

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

окл

17.10.2023№ 1099

Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе

до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; отменяемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги», согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

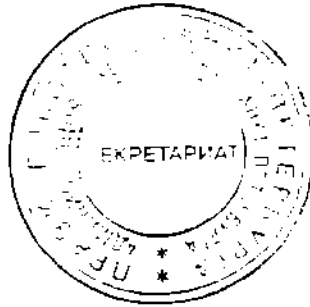
3. Постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга Линченко Н.В.

Губернатор
Санкт-Петербурга



А.Д.Беглов



ЧЕРТЕЖ

красных линий территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»

(граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; отменяемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий)



ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек устанавливаемых красных линий

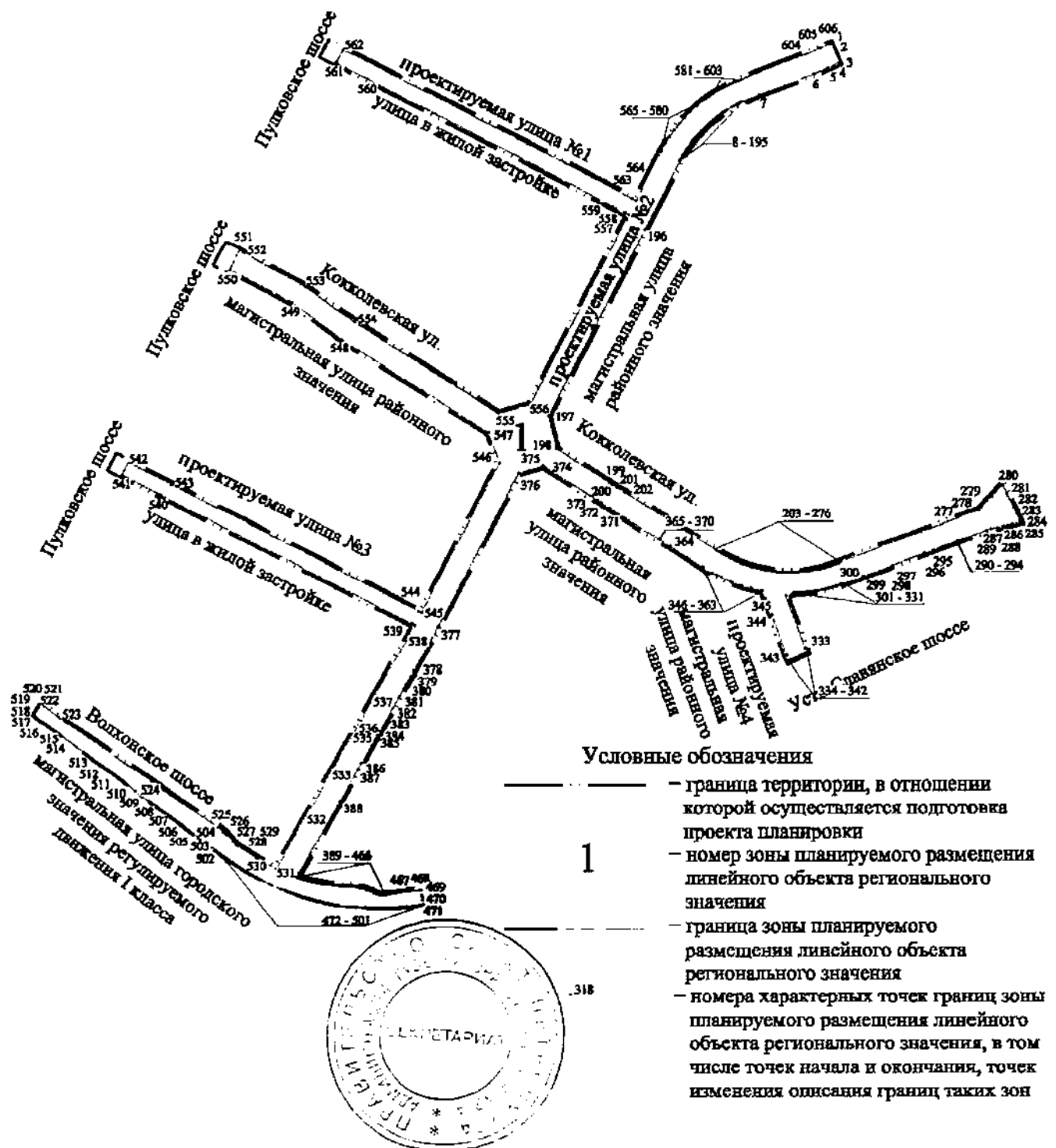
Номер точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	72892,16	114183,56
2	72899,38	114187,67
Контур 2		
1	72618,87	114259,44
2	72603,29	114262,52
3	72594,11	114264,33
4	72592,60	114255,90
5	72590,06	114235,79
6	72589,93	114234,50
7	72588,56	114219,71
8	72588,45	114217,84
9	72587,66	114205,01
10	72587,24	114183,86
11	72587,30	114182,59
12	72587,55	114169,84
13	72590,01	114136,49
14	72590,82	114129,87
15	72594,04	114107,42
16	72597,02	114092,07
17	72601,93	114071,80
18	72608,01	114050,66
19	72609,48	114046,07
20	72613,20	114035,53
21	72618,04	114022,54
22	72620,88	114015,44
23	72621,95	114012,74
24	72628,20	113998,36
25	72634,78	113984,66
26	72638,85	113976,77
27	72651,14	113954,87
28	72662,74	113937,50
29	72675,28	113919,23
30	72680,65	113912,09
31	72680,65	113912,09
32	72681,35	113911,16
33	72684,39	113907,10
34	72684,39	113907,10
35	72709,84	113872,98

1	2	3
36	72713,17	113868,80
37	72722,34	113856,83
38	72730,03	113846,63
39	72740,29	113832,83
40	72751,67	113817,56
41	72774,15	113787,46
42	72794,49	113760,37
43	72809,53	113740,17
44	72819,69	113726,59
45	72840,90	113698,15
46	72847,00	113689,97
Контур 3		
1	72853,22	113681,64
2	72859,05	113673,82
3	72902,73	113615,26
4	72910,42	113604,99
5	72915,14	113598,91
6	72928,58	113579,87
7	72937,27	113585,93
8	72939,15	113587,25
9	72939,16	113587,25
10	72947,56	113593,11



ЧЕРТЕЖ

границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
«Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул.
от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе
до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного
проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы
зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения;
номера характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта регионального
значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон)



Приложение № 3
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 17.10.2023 № 1099

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении линейных объектов регионального значения
«Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2»,
«Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда»,
«Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2»,
«Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда»,
«Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов регионального значения.

Наименование планируемых для размещения линейных объектов регионального значения: «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (далее – линейные объекты регионального значения).

1.1. Основные характеристики:

1.1.1. Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2.

Категория	Улица в жилой застройке
Протяженность	0,6 км
Пропускная способность	1200 авт./час
Интенсивность движения	820 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 1200 авт./час
Грузонапряженность	2840 т/сут

1.1.2. Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда.

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность	1,5 км
Пропускная способность	3709 авт./час
Интенсивность движения	1643 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 3709 авт./час
Грузонапряженность	6606 т/сут

1.1.3. Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2.

Категория	Улица в жилой застройке
Протяженность	0,6 км
Пропускная способность	1200 авт./час
Интенсивность движения	820 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 1200 авт./час
Грузонапряженность	2840 т/сут

1.1.4. Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда.

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность	1,7 км
Пропускная способность	3709 авт./час
Интенсивность движения	1643 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 3709 авт./час
Грузонапряженность	6606 т/сут

1.1.5. Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги.

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность	0,2 км
Пропускная способность	3709 авт./час
Интенсивность движения	1643 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 3709 авт./час
Грузонапряженность	6606 т/сут

Назначение: автомобильные дороги регионального значения.

2. Границы зоны планируемого размещения линейных объектов регионального значения устанавливаются в Пушкинском районе Санкт-Петербурга.

3. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейных объектов регионального значения.

Номер точки	X	Y
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения I		
1	74106,85	114983,66
2	74102,60	114985,43
3	74072,69	114997,89
4	74070,75	114992,87
5	74062,89	114974,30

1	2	3
6	74052,42	114949,57
7	74014,82	114853,04
8	74003,46	114823,84
9	74001,81	114820,12
10	74000,06	114816,45
11	73998,22	114812,82
12	73996,28	114809,24
13	73994,11	114805,40
14	73989,44	114797,51
15	73989,06	114796,90
16	73988,67	114796,28
17	73988,29	114795,67
18	73987,90	114795,06
19	73987,51	114794,45
20	73987,12	114793,84
21	73986,73	114793,23
22	73986,33	114792,63
23	73985,94	114792,02
24	73985,54	114791,42
25	73985,14	114790,81
26	73984,73	114790,21
27	73984,33	114789,61
28	73983,92	114789,01
29	73983,51	114788,42
30	73983,10	114787,82
31	73982,69	114787,22
32	73982,28	114786,63
33	73981,86	114786,04
34	73981,44	114785,45
35	73981,02	114784,86
36	73980,90	114784,69
37	73980,87	114784,64
38	73980,83	114784,59
39	73980,60	114784,27
40	73980,18	114783,68
41	73979,75	114783,10
42	73979,33	114782,51
43	73978,90	114781,93
44	73978,47	114781,35
45	73978,03	114780,77
46	73977,60	114780,19
47	73977,16	114779,61
48	73976,73	114779,04

1	2	3
49	73976,29	114778,46
50	73975,85	114777,89
51	73975,40	114777,32
52	73974,96	114776,74
53	73974,51	114776,18
54	73974,06	114775,61
55	73973,61	114775,04
56	73973,16	114774,48
57	73972,70	114773,91
58	73972,25	114773,35
59	73971,79	114772,79
60	73971,33	114772,23
61	73970,87	114771,67
62	73970,41	114771,12
63	73969,94	114770,56
64	73969,48	114770,01
65	73969,01	114769,46
66	73968,54	114768,91
67	73968,07	114768,36
68	73967,59	114767,81
69	73967,12	114767,26
70	73966,64	114766,72
71	73966,16	114766,18
72	73965,68	114765,63
73	73965,20	114765,09
74	73964,72	114764,56
75	73964,23	114764,02
76	73963,74	114763,48
77	73963,26	114762,95
78	73962,77	114762,42
79	73962,27	114761,89
80	73961,78	114761,36
81	73961,28	114760,83
82	73960,79	114760,30
83	73960,29	114759,78
84	73959,79	114759,26
85	73959,29	114758,74
86	73958,78	114758,22
87	73958,28	114757,70
88	73957,77	114757,18
89	73957,26	114756,67
90	73956,75	114756,15
91	73956,24	114755,64

1	2	3
92	73955,73	114755,13
93	73955,21	114754,62
94	73954,70	114754,11
95	73954,18	114753,61
96	73953,66	114753,11
97	73953,14	114752,60
98	73952,61	114752,10
99	73952,09	114751,60
100	73951,56	114751,11
101	73951,04	114750,61
102	73950,51	114750,12
103	73950,25	114749,88
104	73950,24	114749,87
105	73950,23	114749,86
106	73949,98	114749,63
107	73949,44	114749,14
108	73948,91	114748,65
109	73948,38	114748,16
110	73947,84	114747,67
111	73947,30	114747,19
112	73946,76	114746,71
113	73946,22	114746,23
114	73945,68	114745,75
115	73945,13	114745,27
116	73944,59	114744,80
117	73944,04	114744,32
118	73943,49	114743,85
119	73942,94	114743,38
120	73942,39	114742,91
121	73941,83	114742,45
122	73941,28	114741,98
123	73940,72	114741,52
124	73940,17	114741,06
125	73939,61	114740,60
126	73939,05	114740,14
127	73938,48	114739,69
128	73937,92	114739,23
129	73937,36	114738,78
130	73936,79	114738,33
131	73936,22	114737,88
132	73935,65	114737,43
133	73935,08	114736,99
134	73934,51	114736,54

1	2	3
135	73933,94	114736,10
136	73933,36	114735,66
137	73932,79	114735,22
138	73932,21	114734,79
139	73931,63	114734,35
140	73931,05	114733,92
141	73930,47	114733,49
142	73929,89	114733,06
143	73929,30	114732,63
144	73928,72	114732,21
145	73928,13	114731,78
146	73927,54	114731,36
147	73926,95	114730,94
148	73926,36	114730,53
149	73926,21	114730,42
150	73925,77	114730,11
151	73925,17	114729,70
152	73924,58	114729,28
153	73923,98	114728,87
154	73923,39	114728,46
155	73922,79	114728,06
156	73922,19	114727,65
157	73921,59	114727,25
158	73920,98	114726,85
159	73920,38	114726,45
160	73919,78	114726,05
161	73919,17	114725,66
162	73918,56	114725,26
163	73917,95	114724,87
164	73917,34	114724,48
165	73916,73	114724,10
166	73916,12	114723,71
167	73915,51	114723,33
168	73914,89	114722,94
169	73914,27	114722,56
170	73913,66	114722,19
171	73913,29	114721,96
172	73913,27	114721,95
173	73913,25	114721,94
174	73913,04	114721,81
175	73912,42	114721,44
176	73911,80	114721,06
177	73911,18	114720,69

1	2	3
178	73910,55	114720,33
179	73909,93	114719,96
180	73909,30	114719,60
181	73908,68	114719,23
182	73908,05	114718,87
183	73907,42	114718,51
184	73906,79	114718,16
185	73906,16	114717,80
186	73905,53	114717,45
187	73904,90	114717,10
188	73904,26	114716,75
189	73903,63	114716,41
190	73902,99	114716,06
191	73902,35	114715,72
192	73901,71	114715,38
193	73901,07	114715,04
194	73900,43	114714,70
195	73899,79	114714,37
196	73781,60	114653,04
197	73454,57	114483,36
198	73395,71	114497,26
199	73336,35	114590,45
200	73333,58	114594,80
201	73328,45	114602,85
202	73319,18	114617,41
203	73218,53	114775,40
204	73216,76	114778,12
205	73215,02	114780,84
206	73213,32	114783,60
207	73211,66	114786,37
208	73210,03	114789,17
209	73208,45	114791,99
210	73206,90	114794,83
211	73205,39	114797,69
212	73203,92	114800,57
213	73202,49	114803,47
214	73201,09	114806,39
215	73199,74	114809,33
216	73198,43	114812,29
217	73197,16	114815,26
218	73195,93	114818,25
219	73194,74	114821,26
220	73193,59	114824,29

1	2	3
221	73192,48	114827,32
222	73191,41	114830,38
223	73190,38	114833,45
224	73189,40	114836,53
225	73188,46	114839,62
226	73187,56	114842,73
227	73186,70	114845,85
228	73185,88	114848,98
229	73185,11	114852,12
230	73184,38	114855,27
231	73183,69	114858,43
232	73183,05	114861,60
233	73182,44	114864,78
234	73181,89	114867,97
235	73181,37	114871,16
236	73180,90	114874,36
237	73180,47	114877,57
238	73180,08	114880,78
239	73179,74	114884,00
240	73179,44	114887,22
241	73179,19	114890,44
242	73178,98	114893,67
243	73178,81	114896,90
244	73178,69	114900,14
245	73178,64	114902,15
246	73178,61	114903,37
247	73178,58	114906,61
248	73178,58	114909,84
249	73178,64	114913,08
250	73178,73	114916,31
251	73178,87	114919,54
252	73179,06	114922,77
253	73179,29	114926,00
254	73179,56	114929,22
255	73179,87	114932,44
256	73180,23	114935,66
257	73180,63	114938,87
258	73181,08	114942,07
259	73181,57	114945,27
260	73182,10	114948,46
261	73182,68	114951,64
262	73183,30	114954,82
263	73183,96	114957,99

1	2	3
264	73184,66	114961,14
265	73185,41	114964,29
266	73186,20	114967,43
267	73187,03	114970,56
268	73187,91	114973,67
269	73189,12	114977,75
270	73190,41	114981,80
271	73191,77	114985,83
272	73193,20	114989,83
273	73193,73	114991,28
274	73194,28	114992,72
275	73194,83	114994,16
276	73195,40	114995,59
277	73286,12	115236,99
278	73286,12	115237,00
279	73310,38	115259,65
280	73330,68	115278,62
281	73314,69	115286,23
282	73290,68	115297,66
283	73269,46	115307,76
284	73265,97	115309,42
285	73262,58	115295,02
286	73258,91	115279,42
287	73253,72	115257,39
288	73251,14	115250,50
289	73251,13	115250,50
290	73232,58	115201,10
291	73232,40	115200,82
292	73232,32	115200,43
293	73232,14	115200,08
294	73232,06	115199,75
295	73210,92	115143,64
296	73210,66	115142,92
297	73189,81	115087,39
298	73189,55	115086,67
299	73170,76	115036,55
300	73170,50	115035,83
301	73157,07	115000,19
302	73156,15	114997,57
303	73155,26	114994,95
304	73154,39	114992,31
305	73153,56	114989,66
306	73152,74	114987,01

1	2	3
307	73151,96	114984,35
308	73151,20	114981,68
309	73150,47	114979,01
310	73149,80	114976,19
311	73149,13	114974,35
312	73148,19	114970,11
313	73147,29	114965,87
314	73146,42	114961,62
315	73145,59	114957,36
316	73145,10	114954,63
317	73144,64	114951,89
318	73144,21	114949,15
319	73143,81	114946,41
320	73143,43	114943,66
321	73143,08	114940,90
322	73142,76	114938,15
323	73142,47	114935,39
324	73142,21	114932,63
325	73141,97	114929,86
326	73141,76	114927,10
327	73141,58	114924,33
328	73141,42	114921,56
329	73141,30	114918,79
330	73141,20	114916,01
331	73141,13	114913,24
332	73136,08	114899,88
333	73044,20	114934,58
334	73036,78	114937,38
335	73034,97	114933,37
336	73033,11	114929,39
337	73031,21	114925,42
338	73029,29	114921,47
339	73027,33	114917,53
340	73025,35	114913,61
341	73023,33	114909,70
342	73021,23	114905,84
343	73031,77	114901,86
344	73102,03	114875,31
345	73131,10	114864,33
346	73144,87	114859,12
347	73145,55	114858,05
348	73149,47	114840,04
349	73149,58	114839,61

1	2	3
350	73154,61	114822,27
351	73154,83	114821,59
352	73161,05	114804,52
353	73161,10	114804,39
354	73161,15	114804,27
355	73168,55	114787,56
356	73168,74	114787,17
357	73172,12	114780,76
358	73173,15	114778,79
359	73177,21	114771,09
360	73177,49	114770,60
361	73187,03	114755,13
362	73187,13	114754,97
363	73187,82	114753,87
364	73224,07	114696,95
365	73235,41	114679,19
366	73235,57	114678,90
367	73235,80	114678,59
368	73235,88	114678,40
369	73236,07	114678,11
370	73236,20	114677,97
371	73291,46	114591,14
372	73301,93	114574,69
373	73305,30	114569,08
374	73363,95	114476,89
375	73365,63	114474,25
376	73353,63	114430,98
377	73082,63	114290,36
378	73005,59	114247,50
379	72996,27	114242,40
380	72980,61	114233,83
381	72974,55	114230,39
382	72960,12	114222,19
383	72940,44	114211,00
384	72899,37	114187,67
385	72892,16	114183,56
386	72843,43	114155,87
387	72831,19	114148,92
388	72776,53	114117,85
389	72642,36	114041,60
390	72641,42	114044,54
391	72640,50	114047,48
392	72639,62	114050,44

1	2	3
393	72638,76	114053,40
394	72637,93	114056,38
395	72637,13	114059,36
396	72636,36	114062,34
397	72635,62	114065,34
398	72634,90	114068,34
399	72634,22	114071,35
400	72633,56	114074,36
401	72632,93	114077,38
402	72632,33	114080,41
403	72631,76	114083,44
404	72631,22	114086,48
405	72630,71	114089,52
406	72630,23	114092,57
407	72629,77	114095,62
408	72629,35	114098,67
409	72629,27	114099,25
410	72629,27	114099,28
411	72629,26	114099,32
412	72628,95	114101,73
413	72628,59	114104,80
414	72628,25	114107,86
415	72627,94	114110,93
416	72627,67	114114,00
417	72627,42	114117,08
418	72627,30	114118,71
419	72627,28	114118,93
420	72627,27	114119,13
421	72627,20	114120,16
422	72627,01	114123,24
423	72626,85	114126,32
424	72626,72	114129,40
425	72626,61	114132,48
426	72626,54	114135,57
427	72626,50	114138,65
428	72626,50	114138,67
429	72626,43	114141,06
430	72626,41	114141,29
431	72626,20	114143,58
432	72626,17	114143,80
433	72625,82	114146,12
434	72625,81	114146,16
435	72625,80	114146,19

1	2	3
436	72625,32	114148,44
437	72625,25	114148,73
438	72624,61	114150,98
439	72624,56	114151,15
440	72623,77	114153,42
441	72619,29	114165,08
442	72612,37	114183,11
443	72612,05	114183,98
444	72611,76	114184,86
445	72611,50	114185,75
446	72611,26	114186,65
447	72611,06	114187,55
448	72610,98	114187,98
449	72610,87	114188,46
450	72610,82	114188,83
451	72610,72	114189,38
452	72610,63	114190,05
453	72610,60	114190,30
454	72610,57	114190,54
455	72610,50	114191,22
456	72610,46	114191,81
457	72610,43	114192,15
458	72610,42	114192,60
459	72610,40	114193,07
460	72610,39	114193,61
461	72610,38	114194,00
462	72610,40	114194,42
463	72610,41	114194,93
464	72610,45	114195,85
465	72610,53	114196,78
466	72610,63	114197,70
467	72618,13	114255,68
468	72618,13	114255,69
469	72618,14	114255,74
470	72618,87	114259,44
471	72603,29	114262,52
472	72594,11	114264,33
473	72592,60	114255,91
474	72590,06	114235,79
475	72589,93	114234,50
476	72588,57	114219,71
477	72588,45	114217,85
478	72587,66	114205,01

1	2	3
479	72587,25	114183,86
480	72587,30	114182,59
481	72587,56	114169,84
482	72590,01	114136,49
483	72590,82	114129,87
484	72594,04	114107,42
485	72597,02	114092,07
486	72601,93	114071,80
487	72608,01	114050,66
488	72609,48	114046,07
489	72613,20	114035,53
490	72618,04	114022,54
491	72620,88	114015,44
492	72621,95	114012,74
493	72628,20	113998,36
494	72634,78	113984,66
495	72638,85	113976,77
496	72651,14	113954,87
497	72662,74	113937,50
498	72675,28	113919,23
499	72680,65	113912,09
500	72681,35	113911,16
501	72684,39	113907,10
502	72709,84	113872,98
503	72713,17	113868,80
504	72722,34	113856,83
505	72730,03	113846,63
506	72740,29	113832,83
507	72751,67	113817,56
508	72774,15	113787,46
509	72794,49	113760,37
510	72809,53	113740,17
511	72819,69	113726,59
512	72840,90	113698,15
513	72859,05	113673,82
514	72902,73	113615,26
515	72910,42	113604,99
516	72915,14	113598,91
517	72928,58	113579,87
518	72937,27	113585,93
519	72939,15	113587,25
520	72939,16	113587,25
521	72947,56	113593,11

1	2	3
522	72942,43	113600,47
523	72924,83	113625,69
524	72810,59	113789,48
525	72723,13	113914,87
526	72723,12	113914,88
527	72705,69	113930,46
528	72700,97	113934,68
529	72697,89	113937,57
530	72676,58	113971,67
531	72657,24	114006,92
532	72750,42	114060,08
533	72828,65	114104,34
534	72894,35	114141,51
535	72894,24	114141,39
536	72911,87	114151,37
537	72957,42	114177,15
538	73085,20	114249,46
539	73087,95	114244,16
540	73315,60	113805,36
541	73351,06	113737,02
542	73373,26	113748,53
543	73333,83	113824,47
544	73110,13	114255,67
545	73107,39	114260,96
546	73370,95	114397,72
547	73425,53	114378,65
548	73590,18	114120,40
549	73655,44	114033,15
550	73712,89	113924,76
551	73746,26	113942,08
552	73742,30	113949,21
553	73686,17	114050,49
554	73619,52	114144,03
555	73458,96	114395,97
556	73474,03	114451,20
557	73798,87	114619,76
558	73807,85	114624,42
559	73810,84	114618,65
560	74044,79	114167,56
561	74073,64	114111,93
562	74096,94	114124,02
563	73835,24	114631,31
564	73832,25	114637,11

1	2	3
565	73917,06	114681,09
566	73929,73	114688,10
567	73929,87	114688,18
568	73942,05	114695,82
569	73942,22	114695,94
570	73953,83	114704,13
571	73953,96	114704,23
572	73954,25	114704,44
573	73965,45	114713,32
574	73965,47	114713,34
575	73976,29	114722,91
576	73976,44	114723,05
577	73986,67	114733,15
578	73986,81	114733,30
579	73996,35	114743,80
580	73996,70	114744,20
581	74005,71	114755,31
582	74008,84	114759,38
583	74010,63	114761,85
584	74012,29	114764,17
585	74013,92	114766,50
586	74015,53	114768,85
587	74017,13	114771,21
588	74019,09	114774,22
589	74021,00	114777,25
590	74022,87	114780,31
591	74024,71	114783,39
592	74026,50	114786,50
593	74028,25	114789,63
594	74029,96	114792,78
595	74031,62	114795,96
596	74033,24	114799,16
597	74034,82	114802,38
598	74036,36	114805,62
599	74037,85	114808,88
600	74039,30	114812,16
601	74040,70	114815,46
602	74042,06	114818,78
603	74043,38	114822,12
604	74087,41	114936,09
605	74098,08	114960,95
606	74105,26	114979,53

4. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов регионального значения.

Перечень мероприятий включает:

проведение наблюдений за состоянием, своевременным выявлением и развитием имеющихся отклонений в поведении вновь строящихся сооружений, их оснований и окружающего массива грунта от проектных данных, разработку мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий, обеспечение сохранности существующей застройки, находящейся в зоне влияния строительства, а также сохранение окружающей природной среды;

разработку прогноза состояния строящихся линейных объектов регионального значения, воздействия их на окружающие здания и сооружения, на атмосферную, геологическую, гидрогеологическую и гидрологическую среду в период строительства и последующие годы эксплуатации для оценки изменений их состояния, своевременного выявления дефектов, предупреждения и устранения негативных процессов, а также оценку правильности принятых методов расчета, проектных решений и результатов прогноза;

контроль качества работ.

5. Мероприятия по охране окружающей среды.

Мероприятия по охране окружающей среды, которые будут осуществляться в период строительства и эксплуатации линейных объектов регионального значения:

оценка загрязнения атмосферного воздуха;

охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;

охрана окружающей среды от отходов;

охрана территории и геологической среды от воздействия линейных объектов регионального значения;

оценка воздействия линейных объектов регионального значения на растительный и животный мир;

мероприятия по охране объектов растительного мира;

мероприятия по сохранению среды обитания объектов животного мира и условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, а также по обеспечению неприкосновенности защитных участков территорий и акваторий;

организация проведения биомониторинга среды;

мероприятия по защите от шума;

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг за сбором, временным хранением и транспортировкой отходов).

В соответствии со статьей 22 Федерального закона «О животном мире» любая деятельность, влекущая за собой изменение среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, должна осуществляться с соблюдением требований, обеспечивающих охрану животного мира; должны предусматриваться и проводиться мероприятия по сохранению среды обитания объектов животного мира и условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, а также по обеспечению неприкосновенности защитных участков территорий и акваторий.

6. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

Для снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера следует руководствоваться методическими рекомендациями по планированию действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также мероприятий гражданской обороны для территорий и объектов.

Защита от чрезвычайных ситуаций природного характера заключается в планировании мероприятий по инженерной подготовке территории:

тщательная вертикальная планировка земной поверхности и организация отвода поверхностного стока с проезжей части дороги, тротуаров в ранее построенную сеть канализации с дальнейшим направлением на городские очистные сооружения. Пропускная способность системы канализации должна рассчитываться с учетом приема максимального количества сточных и дренажных вод;

недопущение скопления поверхностных вод в котлованах и на площадках в период строительства, строгий контроль за качеством работ по гидроизоляции, укладке водонесущих коммуникаций;

устройство дренажа;

противопучинные мероприятия.

Предусматриваются следующие противопожарные мероприятия для линейных объектов регионального значения:

к использованию на линейных объектах регионального значения допускаются отделочные и строительные материалы, оборудование и кабельная продукция, имеющие сертификаты соответствия Госстандарта России и сертификаты пожарной безопасности;

обеспечение беспрепятственной эвакуации людей с проектируемой территории;

обеспечение технологического надзора за качеством строительства;

обеспечение возможности беспрепятственного ввода и передвижения на проектируемой территории сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе пожарного автотранспорта;

обеспечение наружного пожаротушения от ближайших пожарных гидрантов на коммунальной сети.

Места установки пожарных гидрантов уточняются при проектировании линейных объектов регионального значения с учетом зон возможного распространения завалов от рядом расположенных зданий.

При возможном пожаре эвакуация людей будет производиться по проезжей части в безопасную (свободную) сторону от опасных факторов пожара.

Спасение материальных ценностей (различной автомобильной техники) предусмотрено силами и средствами специализированных формирований (Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство транспорта Российской Федерации и дорожные службы).

Комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на период строительных работ предусматривает обучение правилам пожарной безопасности работников, осуществляющих монтажные работы, и соблюдение правил пожарной безопасности:

при устройстве строительной площадки;

при проведении пожароопасных работ (электросварочных, газосварочных);

при производстве гидроизоляционных работ;

при работе на дорожных машинах;

при строительстве дорожных одежд;

при строительстве цементобетонных оснований и покрытий;

при строительстве сборных железобетонных конструкций;

при строительстве инженерных сетей;

при обустройстве дороги, организации безопасности движения.

Основными способами обеспечения пожарной безопасности на стадии эксплуатации линейных объектов регионального значения являются:

применение основных строительных конструкций и материалов, в том числе отделочных и теплоизоляционных, с нормированными показателями пожарной опасности; наличие устройств аварийного отключения и переключения электроустановок и электрооборудования;

принятие технических решений, обеспечивающих завершение эвакуации людей до наступления предельно допустимых значений опасных факторов пожара;

разработка объемно-планировочных и технических решений, обеспечивающих свободный подъезд пожарной техники;

разработка мероприятий, направленных на предотвращение образования горючей среды, а также внесения в нее источников зажигания;

организация дорожного движения.

Мероприятия по защите людей в военное время.

Проектируемые линейные объекты регионального значения входят в состав транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга, территория которых отнесена к особой группе по гражданской обороне. Функционирование рассматриваемого участка транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах). Таким образом, организации, эксплуатирующие рассматриваемые линейные объекты регионального значения, могут продолжать свою деятельность в военное время (при военных конфликтах).

Порядок эксплуатации планируемых к размещению линейных объектов регионального значения на проектируемой территории в военное время определяется планом гражданской обороны Санкт-Петербурга.

Согласно проекту планировки решения по укрытию населения не требуются.

Оповещение по сигналам гражданской обороны и при чрезвычайных ситуациях осуществляется с использованием технических систем управления региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения. Системы оповещения могут быть задействованы как в мирное, так и в военное время.

Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время.

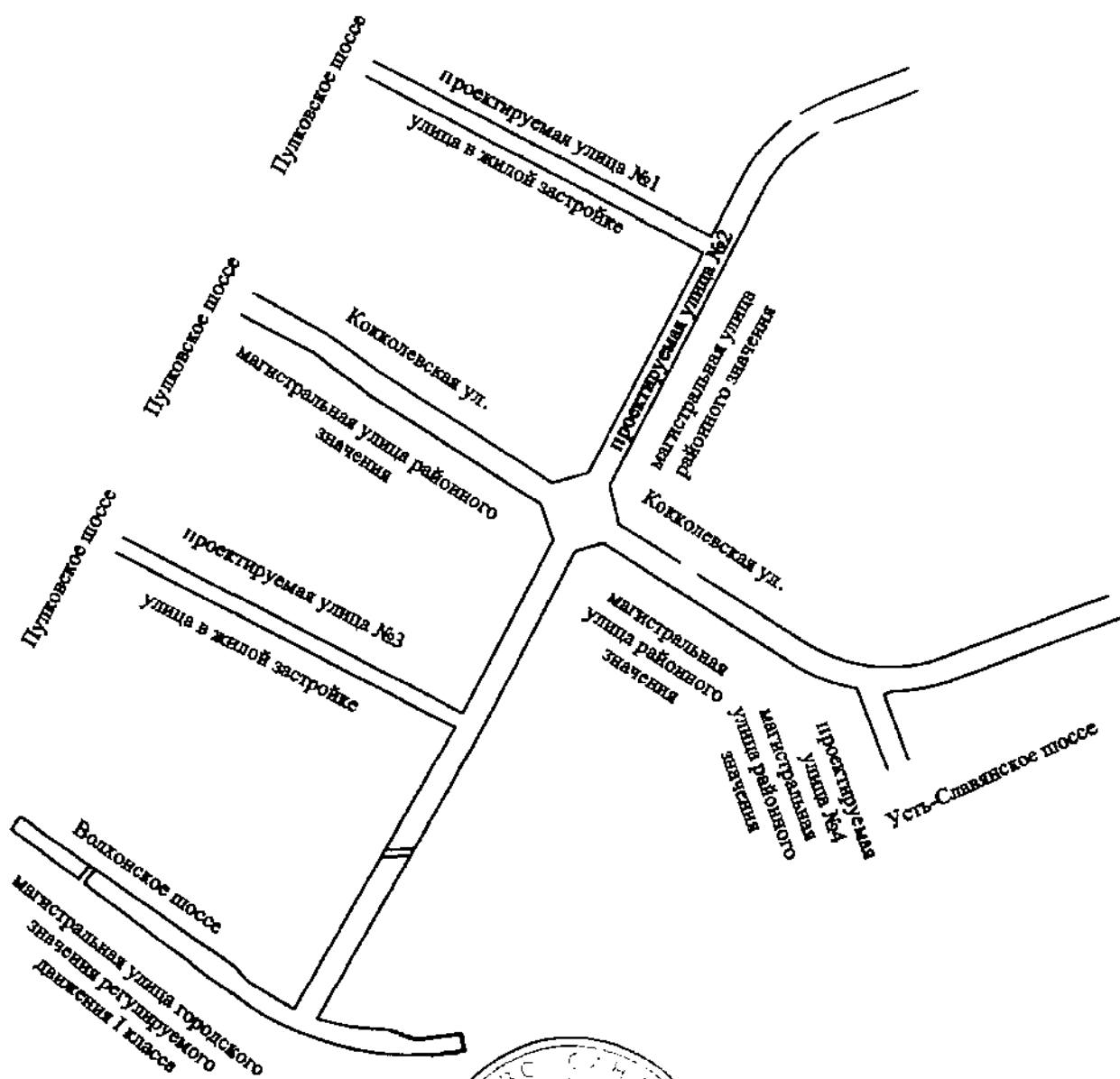
Мероприятия по защите и укрытию персонала работающей смены дежурного и линейного персонала организаций, обеспечивающих жизнедеятельность района размещения линейных объектов регионального значения и выполняющих мероприятия гражданской обороны на ней, учтены в планах гражданской обороны соответствующих организаций, имеющих мобилизационные задания и продолжающих работу в военное время.

На рассматриваемой территории отсутствуют и не предусматриваются к размещению объекты, для которых существует возможность приспособления под объекты гражданской обороны.



ЧЕРТЕЖ

межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения
«Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул.
от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе
до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного
проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»
(красные линии)



Условные обозначения

— красные линии

Приложение № 5
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 17.10.2023 № 1099

ПЕРЕЧЕНЬ

образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащий перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги»

1. Перечень образуемых земельных участков.

Условный номер земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка, га	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7
1	1-18	—	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
2	1-210	78:42:1850201:82	0,9721	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
3	1-4	78:42:1850201:82	1,3771	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
4	1-7 1-18	78:42:1850201:81	0,4221	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
5	1-85 1-18 1-18 1-18 1-18	78:42:1850204:335	1,3466	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
6	1-12	78:42:1850201:81	1,6893	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
7	1-8	–	0,0798	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
8	1-5	78:42:1850204:106	0,0019	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
9	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
10	1-98	78:42:1850204:327	0,5021	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
11	1-10	78:42:1850204:26	0,0372	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
12	1-24	78:42:1850204:29	0,2091	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
13	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
14	1-16	78:42:1850204:31	0,1151	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
15	1-5	78:42:0000000:3027	0,0187	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности или раздел	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
16	1-4	–	0,0006	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
17	1-17	78:42:1850201:81	0,3125	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
18	1-31	78:42:1850201:49	0,4724	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
19	1-23	78:42:1850201:48	0,4193	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
20	1-9 1-18 1-18 1-18 1-18 1-18 1-18	78:42:1850201:81	1,9870	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
21	1-6 1-18	78:42:1850201:81	1,4273	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
22	1-130 1-18	78:42:1850204:335	1,3560	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
23	1-7 1-18	78:42:1850204:328	0,1363	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
24	1-4	78:42:1850203:109 5	0,0347	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
25	1-4	78:42:1850203:108 9	0,0738	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
26	1-5 1-18	78:42:1850206:178 0	0,0655	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
27	1-3	78:42:1850206:620 9	0,0028	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
28	1-4	78:42:1850204:328	0,1012	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
29	1-7	78:42:1850203:109 5	0,0929	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
30	1-9	–	0,0168	Отнесен	Образование земельного участка из земель,	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
					находящихся в государственной собственности	
31	1-6	—	0,0316	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
32	1-5	78:42:1850201:82	1,5337	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
33	1-6 1-18	78:42:1850204:335	0,3696	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
34	1-4	78:42:1850201:81	0,2434	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
35	1-4	78:42:1850201:81	0,1848	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
36	1-4	78:42:1850201:81	0,3235	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
37	1-5 1-18 1-18	78:42:1850201:81	0,2835	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
38	1-18	—	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
39	1-18	—	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
40	1-18	—	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
41	1-18	—	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
42	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
43	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
44	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
45	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
46	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
47	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
48	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
49	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
50	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
					в государственной собственности	
51	1-11	–	0,0002	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
52	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
53	1-7	–	0,0001	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
54	1-17	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
55	1-17	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
56	1-17	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
57	1-18	–	0,0004	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

Образуемые земельные участки, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
1	2	3
2	78:42:1850201:82*	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
3	78:42:1850201:82*	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
4	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
5	78:42:1850204:335	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 25, участок 2
6	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
8	78:42:1850204:106	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары», участок 48
10	78:42:1850204:327*	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 55, участок 2
11	78:42:1850204:26	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары», участок 656 (Пулковский)
12	78:42:1850204:29	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары», участок 654 (Пулковский)
14	78:42:1850204:31	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары», участок 652 (Пулковский)
15	78:42:0000000:3027	Санкт-Петербург, пос. Шушары, участок 3 (реконструкция автодороги М-20 «Санкт-Петербург – Киев»)
17	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
18	78:42:1850201:49*	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары», участок 667 (Пулковский)
19	78:42:1850201:48	Санкт-Петербург, пос. Шушары,

1	2	3
		территория предприятия «Шушары», участок 666 (Пулковский)
20	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
21	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
22	78:42:1850204:335	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 25, участок 2
23	78:42:1850204:328	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 6, участок 1
24	78:42:1850203:1095	Санкт-Петербург, пос. Шушары, Кокколевская ул. (территория Пулковское), участок 9, участок 2
25	78:42:1850203:1089	Санкт-Петербург, пос. Шушары, Кокколевская ул. (территория Пулковское), участок 12
26	78:42:1850206:1780	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория Пулковское, участок 177
27	78:42:1850206:6209	Российская Федерация, Санкт-Петербург, пос. Шушары
28	78:42:1850204:328	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 6, участок 1
29	78:42:1850203:1095	Санкт-Петербург, п. Шушары, Кокколевская ул. (территория Пулковское), участок 9, участок 2
32	78:42:1850201:82*	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
33	78:42:1850204:335	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга поселок Шушары, территория предприятия «Шушары», участки 305, 26, 657, 655, 661, 304, 653 (Пулковские), участок 25, участок 2

1	2	3
34	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
35	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
36	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»
37	78:42:1850201:81	Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»

* Земельный участок изымается целиком, так как все образуемые из него земельные участки необходимы для размещения объекта.

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	73253,74	115250,66
2	73253,94	115251,00
3	73254,01	115251,39
4	73253,94	115251,77
5	73253,74	115252,11
6	73253,44	115252,36
7	73253,08	115252,50
8	73252,68	115252,50
9	73252,32	115252,36
10	73252,02	115252,11
11	73251,82	115251,77
12	73251,76	115251,39
13	73251,82	115251,00
14	73252,02	115250,66
15	73252,32	115250,41
16	73252,68	115250,27
17	73253,08	115250,27
18	73253,44	115250,41
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 2		
1	73835,24	114631,31
2	73832,25	114637,11
3	73917,06	114681,09
4	73929,73	114688,10
5	73929,87	114688,18
6	73942,05	114695,82
7	73942,22	114695,94
8	73953,83	114704,13

1	2	3
9	73953,96	114704,23
10	73954,24	114704,44
11	73965,45	114713,32
12	73965,47	114713,34
13	73976,29	114722,91
14	73976,44	114723,05
15	73986,67	114733,15
16	73986,81	114733,30
17	73996,35	114743,80
18	73996,70	114744,20
19	74005,71	114755,31
20	74008,84	114759,38
21	74001,39	114766,82
22	73996,88	114771,15
23	73995,33	114778,16
24	73994,11	114805,40
25	73989,44	114797,51
26	73989,06	114796,90
27	73988,67	114796,28
28	73988,29	114795,67
29	73987,90	114795,06
30	73987,51	114794,45
31	73987,12	114793,84
32	73986,73	114793,23
33	73986,33	114792,62
34	73985,94	114792,02
35	73985,54	114791,42
36	73985,14	114790,81
37	73984,73	114790,21
38	73984,33	114789,61
39	73983,92	114789,01
40	73983,51	114788,42
41	73983,10	114787,82
42	73982,69	114787,22
43	73982,28	114786,63
44	73981,86	114786,04
45	73981,44	114785,45
46	73981,02	114784,86
47	73980,90	114784,69
48	73980,87	114784,64
49	73980,83	114784,59
50	73980,60	114784,27

1	2	3
51	73980,18	114783,68
52	73979,75	114783,10
53	73979,33	114782,51
54	73978,90	114781,93
55	73978,47	114781,35
56	73978,03	114780,77
57	73977,60	114780,19
58	73977,16	114779,61
59	73976,73	114779,04
60	73976,29	114778,46
61	73975,85	114777,89
62	73975,40	114777,32
63	73974,96	114776,74
64	73974,51	114776,18
65	73974,06	114775,61
66	73973,61	114775,04
67	73973,16	114774,48
68	73972,70	114773,91
69	73972,25	114773,35
70	73971,79	114772,79
71	73971,33	114772,23
72	73970,87	114771,67
73	73970,41	114771,12
74	73969,94	114770,56
75	73969,48	114770,01
76	73969,01	114769,46
77	73968,54	114768,91
78	73968,07	114768,36
79	73967,59	114767,81
80	73967,12	114767,26
81	73966,64	114766,72
82	73966,16	114766,18
83	73965,68	114765,63
84	73965,20	114765,09
85	73964,72	114764,56
86	73964,23	114764,02
87	73963,74	114763,48
88	73963,26	114762,95
89	73962,77	114762,42
90	73962,27	114761,89
91	73961,78	114761,36
92	73961,28	114760,83

1	2	3
93	73960,79	114760,30
94	73960,29	114759,78
95	73959,79	114759,26
96	73959,29	114758,74
97	73958,78	114758,22
98	73958,28	114757,70
99	73957,77	114757,18
100	73957,26	114756,67
101	73956,75	114756,15
102	73956,24	114755,64
103	73955,73	114755,13
104	73955,21	114754,62
105	73954,70	114754,11
106	73954,18	114753,61
107	73953,66	114753,11
108	73953,14	114752,60
109	73952,61	114752,10
110	73952,09	114751,60
111	73951,56	114751,11
112	73951,04	114750,61
113	73950,51	114750,12
114	73950,25	114749,88
115	73950,24	114749,87
116	73950,23	114749,86
117	73949,98	114749,63
118	73949,44	114749,14
119	73948,91	114748,65
120	73948,38	114748,16
121	73947,84	114747,67
122	73947,30	114747,19
123	73946,76	114746,71
124	73946,22	114746,23
125	73945,68	114745,75
126	73945,13	114745,27
127	73944,59	114744,80
128	73944,04	114744,32
129	73943,49	114743,85
130	73942,94	114743,38
131	73942,39	114742,91
132	73941,83	114742,45
133	73941,28	114741,98
134	73940,72	114741,52

1	2	3
135	73940,17	114741,06
136	73939,61	114740,60
137	73939,05	114740,14
138	73938,48	114739,69
139	73937,92	114739,23
140	73937,36	114738,78
141	73936,79	114738,33
142	73936,22	114737,88
143	73935,65	114737,43
144	73935,08	114736,99
145	73934,51	114736,54
146	73933,94	114736,10
147	73933,36	114735,66
148	73932,79	114735,22
149	73932,21	114734,79
150	73931,63	114734,35
151	73931,05	114733,92
152	73930,47	114733,49
153	73929,89	114733,06
154	73929,30	114732,63
155	73928,72	114732,21
156	73928,13	114731,78
157	73927,54	114731,36
158	73926,95	114730,94
159	73926,36	114730,53
160	73926,21	114730,42
161	73925,77	114730,11
162	73925,17	114729,70
163	73924,58	114729,28
164	73923,98	114728,87
165	73923,39	114728,46
166	73922,79	114728,06
167	73922,19	114727,65
168	73921,59	114727,25
169	73920,98	114726,85
170	73920,38	114726,45
171	73919,77	114726,05
172	73919,17	114725,66
173	73918,56	114725,26
174	73917,95	114724,87
175	73917,34	114724,48
176	73916,73	114724,10

1	2	3
177	73916,12	114723,71
178	73915,51	114723,33
179	73914,89	114722,94
180	73914,27	114722,56
181	73913,66	114722,19
182	73913,29	114721,96
183	73913,27	114721,95
184	73913,25	114721,94
185	73913,04	114721,81
186	73912,42	114721,44
187	73911,80	114721,06
188	73911,18	114720,69
189	73910,55	114720,33
190	73909,93	114719,96
191	73909,30	114719,60
192	73908,68	114719,23
193	73908,05	114718,87
194	73907,42	114718,51
195	73906,79	114718,16
196	73906,16	114717,80
197	73905,53	114717,45
198	73904,90	114717,10
199	73904,26	114716,75
200	73903,63	114716,41
201	73902,99	114716,06
202	73902,35	114715,72
203	73901,71	114715,38
204	73901,07	114715,04
205	73900,43	114714,70
206	73899,79	114714,37
207	73781,60	114653,04
208	73798,87	114619,76
209	73807,85	114624,42
210	73810,84	114618,65
S = 9721 кв.м		
Образуемый земельный участок 3		
1	73798,87	114619,76
2	73781,60	114653,04
3	73454,57	114483,36
4	73474,03	114451,20
S = 13771 кв.м		
Образуемый земельный участок 4		

1	2	3
1	73363,95	114476,89
2	73395,71	114497,26
3	73336,35	114590,45
4	73333,58	114594,80
5	73325,86	114586,64
6	73305,89	114569,72
7	73305,30	114569,08
Внутренний контур 1 (участок 46)		
1	73334,18	114526,27
2	73334,43	114526,57
3	73334,57	114526,94
4	73334,57	114527,33
5	73334,43	114527,70
6	73334,18	114528,00
7	73333,84	114528,20
8	73333,46	114528,27
9	73333,07	114528,20
10	73332,73	114528,00
11	73332,48	114527,70
12	73332,34	114527,33
13	73332,34	114526,94
14	73332,48	114526,57
15	73332,73	114526,27
16	73333,07	114526,07
17	73333,46	114526,01
18	73333,84	114526,07
S = 4221 кв.м		
Образуемый земельный участок 5		
1	73301,93	114574,69
2	73328,45	114602,85
3	73319,18	114617,41
4	73218,53	114775,40
5	73216,76	114778,12
6	73215,02	114780,84
7	73213,32	114783,60
8	73211,66	114786,37
9	73210,03	114789,17
10	73208,45	114791,99
11	73206,90	114794,83
12	73205,39	114797,69
13	73203,92	114800,57
14	73202,49	114803,47

1	2	3
15	73201,09	114806,39
16	73199,74	114809,33
17	73198,43	114812,29
18	73197,16	114815,26
19	73195,93	114818,25
20	73194,74	114821,26
21	73193,59	114824,29
22	73192,48	114827,32
23	73191,41	114830,38
24	73190,38	114833,45
25	73189,40	114836,53
26	73188,46	114839,62
27	73187,56	114842,73
28	73186,70	114845,85
29	73185,88	114848,98
30	73185,11	114852,12
31	73184,38	114855,27
32	73183,69	114858,43
33	73183,05	114861,60
34	73182,44	114864,78
35	73181,89	114867,97
36	73181,37	114871,16
37	73180,90	114874,36
38	73180,47	114877,57
39	73180,08	114880,78
40	73179,74	114884,00
41	73179,44	114887,22
42	73179,19	114890,44
43	73178,98	114893,67
44	73178,81	114896,90
45	73178,69	114900,14
46	73178,64	114902,15
47	73178,63	114902,15
48	73148,71	114902,15
49	73142,59	114897,43
50	73131,10	114864,33
51	73144,87	114859,12
52	73145,55	114858,05
53	73149,47	114840,04
54	73149,58	114839,61
55	73154,61	114822,27
56	73154,83	114821,59

1	2	3
57	73161,05	114804,52
58	73161,10	114804,39
59	73161,15	114804,27
60	73168,55	114787,56
61	73168,74	114787,17
62	73172,12	114780,76
63	73172,35	114780,90
64	73172,74	114780,97
65	73173,12	114780,90
66	73173,46	114780,70
67	73173,71	114780,40
68	73173,85	114780,03
69	73173,85	114779,64
70	73173,71	114779,27
71	73173,46	114778,97
72	73173,15	114778,79
73	73177,21	114771,09
74	73177,49	114770,60
75	73187,03	114755,13
76	73187,13	114754,97
77	73187,82	114753,87
78	73224,07	114696,95
79	73235,41	114679,19
80	73235,57	114678,90
81	73235,80	114678,59
82	73235,88	114678,40
83	73236,07	114678,11
84	73236,20	114677,97
85	73291,46	114591,14
Внутренний контур 1 (участок 47)		
1	73301,39	114578,37
2	73301,64	114578,67
3	73301,78	114579,04
4	73301,78	114579,43
5	73301,64	114579,80
6	73301,39	114580,10
7	73301,05	114580,30
8	73300,67	114580,37
9	73300,28	114580,30
10	73299,94	114580,10
11	73299,69	114579,80
12	73299,55	114579,43

1	2	3
13	73299,55	114579,04
14	73299,69	114578,67
15	73299,94	114578,37
16	73300,28	114578,17
17	73300,67	114578,11
18	73301,05	114578,17
Внутренний контур 2 (участок 48)		
1	73270,17	114627,32
2	73270,42	114627,62
3	73270,55	114627,99
4	73270,55	114628,38
5	73270,42	114628,75
6	73270,17	114629,05
7	73269,83	114629,24
8	73269,45	114629,32
9	73269,06	114629,25
10	73268,72	114629,05
11	73268,47	114628,75
12	73268,33	114628,38
13	73268,33	114627,99
14	73268,47	114627,62
15	73268,72	114627,32
16	73269,06	114627,12
17	73269,45	114627,06
18	73269,83	114627,13
Внутренний контур 3 (участок 49)		
1	73235,80	114678,59
2	73236,05	114678,29
3	73236,39	114678,09
4	73236,78	114678,03
5	73237,16	114678,10
6	73237,50	114678,29
7	73237,75	114678,59
8	73237,88	114678,96
9	73237,88	114679,35
10	73237,75	114679,72
11	73237,50	114680,02
12	73237,16	114680,21
13	73236,78	114680,29
14	73236,39	114680,22
15	73236,05	114680,02
16	73235,80	114679,72

1	2	3
17	73235,66	114679,35
18	73235,66	114678,96
Внутренний контур 4 (участок 50)		
1	73205,67	114728,37
2	73205,92	114728,67
3	73206,05	114729,04
4	73206,05	114729,43
5	73205,92	114729,80
6	73205,67	114730,10
7	73205,33	114730,29
8	73204,95	114730,37
9	73204,56	114730,30
10	73204,22	114730,10
11	73203,97	114729,80
12	73203,83	114729,43
13	73203,83	114729,04
14	73203,97	114728,67
15	73204,22	114728,37
16	73204,56	114728,17
17	73204,95	114728,11
18	73205,33	114728,18
S = 13466 кв.м		
Образуемый земельный участок 6		
1	73087,95	114244,16
2	73110,13	114255,67
3	73107,39	114260,96
4	73370,95	114397,72
5	73353,63	114430,98
6	73082,63	114290,36
7	73005,59	114247,50
8	72996,27	114242,40
9	72990,67	114234,89
10	72958,85	114201,16
11	72957,42	114177,15
12	73085,20	114249,46
S = 16893 кв.м		
Образуемый земельный участок 7		
1	72911,87	114151,37
2	72958,85	114201,16
3	72990,67	114234,89
4	72996,27	114242,40
5	72980,61	114233,83

1	2	3
6	72959,45	114211,20
7	72958,40	114210,08
8	72894,24	114141,39
S = 798 кв.м		
Образуемый земельный участок 8		
1	72899,37	114187,67
2	72892,16	114183,56
3	72892,61	114183,01
4	72898,18	114182,68
5	72899,13	114183,62
S = 19 кв.м		
Образуемый земельный участок 9		
1	73298,43	113868,30
2	73298,68	113868,60
3	73298,81	113868,97
4	73298,81	113869,36
5	73298,68	113869,73
6	73298,43	113870,03
7	73298,09	113870,22
8	73297,71	113870,30
9	73297,32	113870,23
10	73296,98	113870,03
11	73296,73	113869,73
12	73296,59	113869,36
13	73296,59	113868,97
14	73296,73	113868,60
15	73296,98	113868,30
16	73297,32	113868,10
17	73297,71	113868,04
18	73298,09	113868,11
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 10		
1	72653,32	114016,06
2	72642,36	114041,60
3	72641,42	114044,54
4	72640,50	114047,48
5	72639,62	114050,44
6	72638,76	114053,40
7	72637,93	114056,38
8	72637,13	114059,36
9	72636,36	114062,34
10	72635,62	114065,34

1	2	3
11	72634,90	114068,34
12	72634,22	114071,35
13	72633,56	114074,36
14	72632,93	114077,38
15	72632,33	114080,41
16	72631,76	114083,44
17	72631,22	114086,48
18	72630,71	114089,52
19	72630,23	114092,57
20	72629,77	114095,62
21	72629,35	114098,67
22	72629,27	114099,25
23	72629,27	114099,28
24	72629,26	114099,32
25	72628,95	114101,73
26	72628,59	114104,80
27	72628,25	114107,86
28	72627,94	114110,93
29	72627,67	114114,00
30	72627,42	114117,08
31	72627,30	114118,71
32	72627,28	114118,93
33	72627,27	114119,13
34	72627,20	114120,16
35	72627,01	114123,24
36	72626,85	114126,32
37	72626,72	114129,40
38	72626,61	114132,48
39	72626,54	114135,57
40	72626,50	114138,65
41	72626,50	114138,66
42	72626,43	114141,06
43	72626,41	114141,29
44	72626,20	114143,58
45	72626,17	114143,80
46	72625,82	114146,12
47	72625,81	114146,16
48	72625,80	114146,19
49	72625,32	114148,44
50	72625,25	114148,73
51	72624,61	114150,98
52	72624,56	114151,15

1	2	3
53	72623,77	114153,42
54	72619,29	114165,08
55	72612,37	114183,11
56	72612,05	114183,98
57	72611,76	114184,86
58	72611,50	114185,75
59	72611,26	114186,65
60	72611,06	114187,55
61	72610,98	114187,98
62	72610,87	114188,46
63	72610,82	114188,83
64	72610,72	114189,38
65	72610,63	114190,05
66	72610,60	114190,30
67	72610,57	114190,54
68	72610,50	114191,22
69	72610,46	114191,81
70	72610,43	114192,15
71	72610,42	114192,60
72	72610,40	114193,07
73	72610,39	114193,61
74	72610,38	114194,00
75	72610,40	114194,42
76	72610,41	114194,93
77	72610,45	114195,85
78	72610,53	114196,78
79	72610,63	114197,70
80	72618,13	114255,68
81	72618,13	114255,69
82	72618,14	114255,74
83	72618,87	114259,44
84	72603,29	114262,52
85	72601,67	114253,66
86	72601,63	114250,87
87	72600,51	114234,70
88	72596,38	114177,08
89	72598,07	114144,10
90	72609,58	114079,16
91	72624,35	114030,97
92	72631,50	114014,11
93	72632,47	114014,06
94	72635,95	114014,00

1	2	3
95	72639,44	114014,10
96	72642,91	114014,36
97	72646,37	114014,79
98	72649,85	114015,35
S=5021 кв.м		
Образуемый земельный участок 11		
1	72588,45	114217,84
2	72600,51	114234,70
3	72601,63	114250,87
4	72601,67	114253,66
5	72603,29	114262,52
6	72594,11	114264,33
7	72592,60	114255,90
8	72590,06	114235,79
9	72589,93	114234,50
10	72588,56	114219,71
S = 372 кв.м		
Образуемый земельный участок 12		
1	72588,45	114217,84
2	72587,66	114205,01
3	72587,24	114183,86
4	72587,30	114182,59
5	72587,55	114169,84
6	72590,01	114136,49
7	72590,82	114129,87
8	72594,04	114107,42
9	72597,02	114092,07
10	72601,93	114071,80
11	72608,01	114050,66
12	72609,48	114046,07
13	72613,20	114035,53
14	72618,04	114022,54
15	72620,88	114015,44
16	72622,09	114015,19
17	72625,53	114014,65
18	72629,00	114014,28
19	72631,50	114014,11
20	72624,35	114030,97
21	72609,58	114079,16
22	72598,07	114144,10
23	72596,38	114177,08
24	72600,51	114234,70

1	2	3
S=2091 кв.м		
Образуемый земельный участок 13		
1	73266,65	115284,35
2	73266,95	115284,60
3	73267,15	115284,94
4	73267,22	115285,33
5	73267,15	115285,71
6	73266,95	115286,05
7	73266,65	115286,30
8	73266,29	115286,44
9	73265,89	115286,44
10	73265,53	115286,30
11	73265,23	115286,05
12	73265,03	115285,71
13	73264,97	115285,33
14	73265,03	115284,94
15	73265,23	115284,60
16	73265,53	115284,35
17	73265,89	115284,21
18	73266,29	115284,21
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 14		
1	72680,65	113912,09
2	72687,87	113920,12
3	72674,69	113938,20
4	72640,98	113991,55
5	72631,50	114014,12
6	72629,00	114014,28
7	72625,53	114014,65
8	72622,09	114015,19
9	72620,88	114015,44
10	72621,95	114012,74
11	72628,20	113998,36
12	72634,78	113984,66
13	72638,85	113976,77
14	72651,14	113954,87
15	72662,74	113937,50
16	72675,28	113919,23
S = 1151 кв.м		
Образуемый земельный участок 15		
1	72680,65	113912,09
2	72681,35	113911,16

1	2	3
3	72684,39	113907,10
4	72704,59	113929,26
5	72700,75	113934,44
S = 187 кв.м		
Образуемый земельный участок 16		
1	72705,69	113930,46
2	72700,97	113934,68
3	72700,75	113934,44
4	72704,59	113929,26
S = 6 кв.м		
Образуемый земельный участок 17		
1	72939,16	113587,25
2	72947,56	113593,11
3	72942,43	113600,47
4	72924,83	113625,69
5	72810,59	113789,48
6	72723,13	113914,87
7	72723,38	113914,04
8	72724,74	113909,95
9	72726,24	113905,90
10	72727,87	113901,90
11	72729,64	113897,96
12	72731,53	113894,08
13	72733,55	113890,26
14	72735,69	113886,52
15	72737,96	113882,84
16	72740,35	113879,25
17	72835,16	113739,50
S = 3125 кв.м		
Образуемый земельный участок 18		
1	72937,27	113585,93
2	72939,15	113587,25
3	72835,16	113739,50
4	72740,35	113879,25
5	72739,23	113880,91
6	72738,14	113882,58
7	72737,07	113884,27
8	72736,02	113885,97
9	72735,01	113887,70
10	72734,02	113889,43
11	72733,05	113891,18
12	72732,12	113892,95

1	2	3
13	72731,21	113894,73
14	72730,32	113896,53
15	72729,47	113898,33
16	72728,64	113900,15
17	72727,84	113901,99
18	72727,07	113903,83
19	72726,33	113905,69
20	72725,62	113907,55
21	72724,75	113909,94
22	72724,11	113911,79
23	72723,49	113913,69
24	72723,12	113914,88
25	72705,69	113930,46
26	72704,59	113929,26
27	72691,65	113915,06
28	72706,03	113895,81
29	72706,58	113894,45
30	72822,10	113740,80
31	72892,30	113646,13
S = 4724 кв.м		
Образуемый земельный участок 19		
1	72937,27	113585,93
2	72892,30	113646,13
3	72822,10	113740,80
4	72706,58	113894,45
5	72706,03	113895,81
6	72691,65	113915,06
7	72684,39	113907,10
8	72709,84	113872,98
9	72713,17	113868,80
10	72722,34	113856,83
11	72730,03	113846,63
12	72740,29	113832,83
13	72751,67	113817,56
14	72774,15	113787,46
15	72794,49	113760,37
16	72809,53	113740,17
17	72819,69	113726,59
18	72840,90	113698,15
19	72859,05	113673,82
20	72902,73	113615,26
21	72910,42	113604,99

1	2	3
22	72915,14	113598,91
23	72928,58	113579,87
S = 4193 кв.м		
Образуемый земельный участок 20		
1	73458,96	114395,97
2	73425,53	114378,65
3	73590,18	114120,40
4	73655,44	114033,15
5	73712,89	113924,76
6	73746,26	113942,08
7	73742,30	113949,21
8	73686,17	114050,49
9	73619,52	114144,03
Внутренний контур 1 (участок 38)		
1	73590,39	114122,63
2	73590,64	114122,93
3	73590,77	114123,30
4	73590,77	114123,69
5	73590,64	114124,06
6	73590,39	114124,36
7	73590,05	114124,55
8	73589,67	114124,63
9	73589,28	114124,56
10	73588,94	114124,36
11	73588,69	114124,06
12	73588,55	114123,69
13	73588,55	114123,30
14	73588,69	114122,93
15	73588,94	114122,63
16	73589,28	114122,43
17	73589,67	114122,37
18	73590,05	114122,44
Внутренний контур 2 (участок 39)		
1	73558,78	114172,50
2	73559,03	114172,80
3	73559,17	114173,17
4	73559,17	114173,56
5	73559,03	114173,93
6	73558,78	114174,23
7	73558,44	114174,43
8	73558,06	114174,50
9	73557,67	114174,43

1	2	3
10	73557,33	114174,23
11	73557,08	114173,93
12	73556,94	114173,56
13	73556,94	114173,17
14	73557,08	114172,80
15	73557,33	114172,50
16	73557,67	114172,30
17	73558,06	114172,24
18	73558,44	114172,30
Внутренний контур 3 (участок 40)		
1	73526,79	114223,12
2	73527,04	114223,42
3	73527,18	114223,79
4	73527,18	114224,18
5	73527,04	114224,55
6	73526,79	114224,85
7	73526,45	114225,05
8	73526,07	114225,12
9	73525,68	114225,05
10	73525,33	114224,85
11	73525,08	114224,55
12	73524,94	114224,18
13	73524,94	114223,79
14	73525,08	114223,42
15	73525,33	114223,12
16	73525,68	114222,92
17	73526,07	114222,86
18	73526,45	114222,92
Внутренний контур 4 (участок 41)		
1	73494,58	114273,93
2	73494,83	114274,23
3	73494,96	114274,60
4	73494,96	114274,99
5	73494,83	114275,36
6	73494,58	114275,66
7	73494,24	114275,85
8	73493,86	114275,93
9	73493,47	114275,86
10	73493,13	114275,66
11	73492,88	114275,36
12	73492,74	114274,99
13	73492,74	114274,60

1	2	3
14	73492,88	114274,23
15	73493,13	114273,93
16	73493,47	114273,73
17	73493,86	114273,67
18	73494,24	114273,74
Внутренний контур 5 (участок 42)		
1	73462,03	114325,09
2	73462,28	114325,39
3	73462,42	114325,76
4	73462,42	114326,15
5	73462,28	114326,52
6	73462,03	114326,82
7	73461,69	114327,02
8	73461,31	114327,09
9	73460,92	114327,02
10	73460,58	114326,82
11	73460,33	114326,52
12	73460,19	114326,15
13	73460,19	114325,76
14	73460,33	114325,39
15	73460,58	114325,09
16	73460,92	114324,89
17	73461,31	114324,83
18	73461,69	114324,89
Внутренний контур 6 (участок 43)		
1	73430,32	114375,15
2	73430,57	114375,45
3	73430,71	114375,82
4	73430,71	114376,21
5	73430,57	114376,58
6	73430,32	114376,88
7	73429,98	114377,08
8	73429,60	114377,15
9	73429,21	114377,08
10	73428,87	114376,88
11	73428,62	114376,58
12	73428,48	114376,21
13	73428,48	114375,82
14	73428,62	114375,45
15	73428,87	114375,15
16	73429,21	114374,95
17	73429,60	114374,89

1	2	3
18	73429,98	114374,95
S = 19870 кв.м		
Образуемый земельный участок 21		
1	73351,06	113737,02
2	73373,26	113748,53
3	73333,83	113824,47
4	73110,13	114255,67
5	73087,95	114244,16
6	73315,60	113805,36
Внутренний контур 1 (участок 9)		
1	73298,43	113868,30
2	73298,68	113868,60
3	73298,81	113868,97
4	73298,81	113869,36
5	73298,68	113869,73
6	73298,43	113870,03
7	73298,09	113870,22
8	73297,71	113870,30
9	73297,32	113870,23
10	73296,98	113870,03
11	73296,73	113869,73
12	73296,59	113869,36
13	73296,59	113868,97
14	73296,73	113868,60
15	73296,98	113868,30
16	73297,32	113868,10
17	73297,71	113868,04
18	73298,09	113868,11
S = 14273 кв.м		
Образуемый земельный участок 22		
1	73142,59	114897,43
2	73148,71	114902,15
3	73178,63	114902,15
4	73178,64	114902,15
5	73178,61	114903,37
6	73178,58	114906,61
7	73178,58	114909,84
8	73178,64	114913,08
9	73178,73	114916,31
10	73178,87	114919,54
11	73179,06	114922,77
12	73179,29	114926,00

1	2	3
13	73179,56	114929,22
14	73179,87	114932,44
15	73180,23	114935,66
16	73180,63	114938,87
17	73181,08	114942,07
18	73181,57	114945,27
19	73182,10	114948,46
20	73182,68	114951,64
21	73183,30	114954,82
22	73183,96	114957,99
23	73184,66	114961,14
24	73185,41	114964,29
25	73186,20	114967,43
26	73187,03	114970,56
27	73187,91	114973,67
28	73189,12	114977,75
29	73190,41	114981,80
30	73191,77	114985,83
31	73193,20	114989,83
32	73193,73	114991,28
33	73194,28	114992,72
34	73194,83	114994,16
35	73195,40	114995,59
36	73286,12	115236,99
37	73251,13	115250,50
38	73232,58	115201,10
39	73232,40	115200,82
40	73232,32	115200,43
41	73232,14	115200,08
42	73232,06	115199,75
43	73210,92	115143,64
44	73211,22	115143,89
45	73211,58	115144,03
46	73211,98	115144,03
47	73212,34	115143,89
48	73212,64	115143,64
49	73212,84	115143,30
50	73212,91	115142,92
51	73212,84	115142,53
52	73212,64	115142,19
53	73212,34	115141,94
54	73211,98	115141,80

1	2	3
55	73211,58	115141,80
56	73211,22	115141,94
57	73210,92	115142,19
58	73210,72	115142,53
59	73210,66	115142,92
60	73189,81	115087,39
61	73190,11	115087,64
62	73190,48	115087,78
63	73190,87	115087,78
64	73191,24	115087,64
65	73191,54	115087,39
66	73191,74	115087,05
67	73191,81	115086,67
68	73191,74	115086,28
69	73191,54	115085,94
70	73191,24	115085,69
71	73190,87	115085,55
72	73190,48	115085,55
73	73190,11	115085,69
74	73189,81	115085,94
75	73189,61	115086,28
76	73189,55	115086,67
77	73170,76	115036,55
78	73171,06	115036,80
79	73171,42	115036,94
80	73171,82	115036,94
81	73172,18	115036,80
82	73172,48	115036,55
83	73172,68	115036,21
84	73172,75	115035,83
85	73172,68	115035,44
86	73172,48	115035,10
87	73172,18	115034,85
88	73171,82	115034,71
89	73171,42	115034,71
90	73171,06	115034,85
91	73170,76	115035,10
92	73170,56	115035,44
93	73170,50	115035,83
94	73157,07	115000,19
95	73156,15	114997,57
96	73155,26	114994,95

1	2	3
97	73154,39	114992,31
98	73153,56	114989,66
99	73152,74	114987,01
100	73151,96	114984,35
101	73151,20	114981,68
102	73150,47	114979,01
103	73149,80	114976,19
104	73150,00	114975,85
105	73150,07	114975,47
106	73150,00	114975,08
107	73149,80	114974,74
108	73149,50	114974,49
109	73149,13	114974,35
110	73148,19	114970,11
111	73147,29	114965,87
112	73146,42	114961,62
113	73145,59	114957,36
114	73145,10	114954,63
115	73144,64	114951,89
116	73144,21	114949,15
117	73143,81	114946,41
118	73143,43	114943,66
119	73143,08	114940,90
120	73142,76	114938,15
121	73142,47	114935,39
122	73142,21	114932,63
123	73141,97	114929,86
124	73141,76	114927,10
125	73141,58	114924,33
126	73141,42	114921,56
127	73141,30	114918,79
128	73141,20	114916,01
129	73141,13	114913,24
130	73136,08	114899,88
Внутренний контур I (участок 57)		
1	73232,32	115200,43
2	73232,26	115200,05
3	73232,32	115199,66
4	73232,52	115199,32
5	73232,82	115199,07
6	73233,18	115198,93
7	73233,58	115198,93

1	2	3
8	73233,94	115199,07
9	73234,24	115199,32
10	73234,44	115199,66
11	73234,51	115200,05
12	73234,44	115200,43
13	73234,24	115200,77
14	73233,94	115201,02
15	73233,58	115201,16
16	73233,18	115201,16
17	73232,82	115201,02
18	73232,52	115200,77
S = 13560 кв.м		
Образуемый земельный участок 23		
1	73286,12	115236,99
2	73286,12	115237,00
3	73310,38	115259,65
4	73276,81	115272,38
5	73258,91	115279,42
6	73253,72	115257,39
7	73251,14	115250,50
Внутренний контур 1 (участок 58)		
1	73253,74	115250,66
2	73253,94	115251,00
3	73254,01	115251,39
4	73253,94	115251,77
5	73253,74	115252,11
6	73253,44	115252,36
7	73253,08	115252,50
8	73252,68	115252,50
9	73252,32	115252,36
10	73252,02	115252,11
11	73251,82	115251,77
12	73251,76	115251,39
13	73251,82	115251,00
14	73252,02	115250,66
15	73252,32	115250,41
16	73252,68	115250,27
17	73253,08	115250,27
18	73253,44	115250,41
S = 1363 кв.м		
Образуемый земельный участок 24		
1	73310,37	115259,65

1	2	3
2	73330,68	115278,62
3	73314,69	115286,23
4	73302,01	115262,82
S = 347 кв.м		
Образуемый земельный участок 25		
1	73302,01	115262,82
2	73314,69	115286,23
3	73290,68	115297,66
4	73276,81	115272,38
S = 738 кв.м		
Образуемый земельный участок 26		
1	73276,81	115272,38
2	73290,68	115297,66
3	73269,46	115307,76
4	73262,58	115295,02
5	73258,91	115279,42
Внутренний контур 1 (участок 13)		
1	73266,65	115284,35
2	73266,95	115284,60
3	73267,15	115284,94
4	73267,22	115285,33
5	73267,15	115285,71
6	73266,95	115286,05
7	73266,65	115286,30
8	73266,29	115286,44
9	73265,89	115286,44
10	73265,53	115286,30
11	73265,23	115286,05
12	73265,03	115285,71
13	73264,97	115285,33
14	73265,03	115284,94
15	73265,23	115284,60
16	73265,53	115284,35
17	73265,89	115284,21
18	73266,29	115284,21
S = 655 кв.м		
Образуемый земельный участок 27		
1	73262,58	115295,02
2	73269,46	115307,76
3	73265,97	115309,42
S = 28 кв.м		
Образуемый земельный участок 28		

1	2	3
1	74087,41	114936,09
2	74098,08	114960,95
3	74062,89	114974,30
4	74052,42	114949,57
S = 1012 кв.м		
Образуемый земельный участок 29		
1	74098,08	114960,95
2	74105,26	114979,53
3	74106,85	114983,66
4	74102,60	114985,43
5	74072,69	114997,89
6	74070,75	114992,87
7	74062,89	114974,30
S = 929 кв.м		
Образуемый земельный участок 30		
1	74008,84	114759,38
2	74010,63	114761,85
3	73998,67	114773,08
4	73998,24	114802,83
5	73996,28	114809,24
6	73994,11	114805,40
7	73995,33	114778,16
8	73996,88	114771,15
9	74001,39	114766,82
S = 168 кв.м		
Образуемый земельный участок 31		
1	73333,58	114594,80
2	73328,45	114602,85
3	73301,93	114574,69
4	73305,30	114569,08
5	73305,89	114569,72
6	73325,86	114586,64
S = 316 кв.м		
Образуемый земельный участок 32		
1	74073,64	114111,93
2	74096,94	114124,02
3	73835,24	114631,31
4	73810,84	114618,65
5	74044,79	114167,56
S = 15337 кв.м		
Образуемый земельный участок 33		
1	73102,03	114875,31

1	2	3
2	73131,10	114864,33
3	73142,59	114897,43
4	73136,08	114899,88
5	73044,20	114934,58
6	73031,77	114901,86
Внутренний контур 1 (участок 52)		
1	73112,59	114875,10
2	73112,79	114875,44
3	73112,86	114875,83
4	73112,79	114876,21
5	73112,59	114876,55
6	73112,29	114876,80
7	73111,92	114876,94
8	73111,53	114876,94
9	73111,16	114876,80
10	73110,86	114876,55
11	73110,66	114876,21
12	73110,60	114875,83
13	73110,66	114875,44
14	73110,86	114875,10
15	73111,16	114874,85
16	73111,53	114874,71
17	73111,92	114874,71
18	73112,29	114874,85
S = 3696 кв.м		
Образуемый земельный участок 34		
1	73395,71	114497,26
2	73436,60	114431,78
3	73474,03	114451,20
4	73454,57	114483,36
S = 2434 кв.м		
Образуемый земельный участок 35		
1	73353,63	114430,98
2	73370,95	114397,72
3	73403,08	114414,39
4	73365,63	114474,25
S = 1848 кв.м		
Образуемый земельный участок 36		
1	73474,03	114451,20
2	73370,95	114397,72
3	73425,53	114378,65
4	73458,96	114395,97

1	2	3
S = 3235 кв.м		
Образуемый земельный участок 37		
1	73403,08	114414,39
2	73436,60	114431,78
3	73395,71	114497,26
4	73363,95	114476,89
5	73365,63	114474,25
Внутренний контур 1 (участок 44)		
1	73399,39	114423,85
2	73399,64	114424,15
3	73399,77	114424,52
4	73399,77	114424,91
5	73399,64	114425,28
6	73399,39	114425,58
7	73399,05	114425,77
8	73398,67	114425,85
9	73398,28	114425,78
10	73397,94	114425,58
11	73397,69	114425,28
12	73397,55	114424,91
13	73397,55	114424,52
14	73397,69	114424,15
15	73397,94	114423,85
16	73398,28	114423,65
17	73398,67	114423,59
18	73399,05	114423,66
Внутренний контур 2 (участок 45)		
1	73367,01	114474,69
2	73367,26	114474,99
3	73367,40	114475,36
4	73367,40	114475,75
5	73367,26	114476,12
6	73367,01	114476,42
7	73366,67	114476,62
8	73366,29	114476,69
9	73365,90	114476,62
10	73365,55	114476,42
11	73365,30	114476,12
12	73365,16	114475,75
13	73365,16	114475,36
14	73365,30	114474,99
15	73365,55	114474,69

1	2	3
16	73365,90	114474,49
17	73366,29	114474,43
18	73366,67	114474,49
S = 2835 кв.м		
Образуемый земельный участок 38		
1	73590,39	114122,63
2	73590,64	114122,93
3	73590,77	114123,30
4	73590,77	114123,69
5	73590,64	114124,06
6	73590,39	114124,36
7	73590,05	114124,55
8	73589,67	114124,63
9	73589,28	114124,56
10	73588,94	114124,36
11	73588,69	114124,06
12	73588,55	114123,69
13	73588,55	114123,30
14	73588,69	114122,93
15	73588,94	114122,63
16	73589,28	114122,43
17	73589,67	114122,37
18	73590,05	114122,44
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 39		
1	73558,78	114172,50
2	73559,03	114172,80
3	73559,17	114173,17
4	73559,17	114173,56
5	73559,03	114173,93
6	73558,78	114174,23
7	73558,44	114174,43
8	73558,06	114174,50
9	73557,67	114174,43
10	73557,33	114174,23
11	73557,08	114173,93
12	73556,94	114173,56
13	73556,94	114173,17
14	73557,08	114172,80
15	73557,33	114172,50
16	73557,67	114172,30
17	73558,06	114172,24

1	2	3
18	73558,44	114172,30
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 40		
1	73526,79	114223,12
2	73527,04	114223,42
3	73527,18	114223,79
4	73527,18	114224,18
5	73527,04	114224,55
6	73526,79	114224,85
7	73526,45	114225,05
8	73526,07	114225,12
9	73525,68	114225,05
10	73525,33	114224,85
11	73525,08	114224,55
12	73524,94	114224,18
13	73524,94	114223,79
14	73525,08	114223,42
15	73525,33	114223,12
16	73525,68	114222,92
17	73526,07	114222,86
18	73526,45	114222,92
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 41		
1	73494,58	114273,93
2	73494,83	114274,23
3	73494,96	114274,60
4	73494,96	114274,99
5	73494,83	114275,36
6	73494,58	114275,66
7	73494,24	114275,85
8	73493,86	114275,93
9	73493,47	114275,86
10	73493,13	114275,66
11	73492,88	114275,36
12	73492,74	114274,99
13	73492,74	114274,60
14	73492,88	114274,23
15	73493,13	114273,93
16	73493,47	114273,73
17	73493,86	114273,67
18	73494,24	114273,74
S = 4 кв.м		

1	2	3
Образуемый земельный участок 42		
1	73462,03	114325,09
2	73462,28	114325,39
3	73462,42	114325,76
4	73462,42	114326,15
5	73462,28	114326,52
6	73462,03	114326,82
7	73461,69	114327,02
8	73461,31	114327,09
9	73460,92	114327,02
10	73460,58	114326,82
11	73460,33	114326,52
12	73460,19	114326,15
13	73460,19	114325,76
14	73460,33	114325,39
15	73460,58	114325,09
16	73460,92	114324,89
17	73461,31	114324,83
18	73461,69	114324,89
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 43		
1	73430,32	114375,15
2	73430,57	114375,45
3	73430,71	114375,82
4	73430,71	114376,21
5	73430,57	114376,58
6	73430,32	114376,88
7	73429,98	114377,08
8	73429,60	114377,15
9	73429,21	114377,08
10	73428,87	114376,88
11	73428,62	114376,58
12	73428,48	114376,21
13	73428,48	114375,82
14	73428,62	114375,45
15	73428,87	114375,15
16	73429,21	114374,95
17	73429,60	114374,89
18	73429,98	114374,95
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 44		
1	73399,39	114423,85

1	2	3
2	73399,64	114424,15
3	73399,77	114424,52
4	73399,77	114424,91
5	73399,64	114425,28
6	73399,39	114425,58
7	73399,05	114425,77
8	73398,67	114425,85
9	73398,28	114425,78
10	73397,94	114425,58
11	73397,69	114425,28
12	73397,55	114424,91
13	73397,55	114424,52
14	73397,69	114424,15
15	73397,94	114423,85
16	73398,28	114423,65
17	73398,67	114423,59
18	73399,05	114423,66
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 45		
1	73367,01	114474,69
2	73367,26	114474,99
3	73367,40	114475,36
4	73367,40	114475,75
5	73367,26	114476,12
6	73367,01	114476,42
7	73366,67	114476,62
8	73366,29	114476,69
9	73365,90	114476,62
10	73365,55	114476,42
11	73365,30	114476,12
12	73365,16	114475,75
13	73365,16	114475,36
14	73365,30	114474,99
15	73365,55	114474,69
16	73365,90	114474,49
17	73366,29	114474,43
18	73366,67	114474,49
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 46		
1	73334,18	114526,27
2	73334,43	114526,57
3	73334,57	114526,94

1	2	3
4	73334,57	114527,33
5	73334,43	114527,70
6	73334,18	114528,00
7	73333,84	114528,20
8	73333,46	114528,27
9	73333,07	114528,20
10	73332,73	114528,00
11	73332,48	114527,70
12	73332,34	114527,33
13	73332,34	114526,94
14	73332,48	114526,57
15	73332,73	114526,27
16	73333,07	114526,07
17	73333,46	114526,01
18	73333,84	114526,07
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 47		
1	73301,39	114578,37
2	73301,64	114578,67
3	73301,78	114579,04
4	73301,78	114579,43
5	73301,64	114579,80
6	73301,39	114580,10
7	73301,05	114580,30
8	73300,67	114580,37
9	73300,28	114580,30
10	73299,94	114580,10
11	73299,69	114579,80
12	73299,55	114579,43
13	73299,55	114579,04
14	73299,69	114578,67
15	73299,94	114578,37
16	73300,28	114578,17
17	73300,67	114578,11
18	73301,05	114578,17
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 48		
1	73270,17	114627,32
2	73270,42	114627,62
3	73270,55	114627,99
4	73270,55	114628,38
5	73270,42	114628,75

1	2	3
6	73270,17	114629,05
7	73269,83	114629,24
8	73269,45	114629,32
9	73269,06	114629,25
10	73268,72	114629,05
11	73268,47	114628,75
12	73268,33	114628,38
13	73268,33	114627,99
14	73268,47	114627,62
15	73268,72	114627,32
16	73269,06	114627,12
17	73269,45	114627,06
18	73269,83	114627,13
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 49		
1	73235,80	114678,59
2	73236,05	114678,29
3	73236,39	114678,09
4	73236,78	114678,03
5	73237,16	114678,10
6	73237,50	114678,29
7	73237,75	114678,59
8	73237,88	114678,96
9	73237,88	114679,35
10	73237,75	114679,72
11	73237,50	114680,02
12	73237,16	114680,21
13	73236,78	114680,29
14	73236,39	114680,22
15	73236,05	114680,02
16	73235,80	114679,72
17	73235,66	114679,35
18	73235,66	114678,96
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 50		
1	73205,67	114728,37
2	73205,92	114728,67
3	73206,05	114729,04
4	73206,05	114729,43
5	73205,92	114729,80
6	73205,67	114730,10
7	73205,33	114730,29

1	2	3
8	73204,95	114730,37
9	73204,56	114730,30
10	73204,22	114730,10
11	73203,97	114729,80
12	73203,83	114729,43
13	73203,83	114729,04
14	73203,97	114728,67
15	73204,22	114728,37
16	73204,56	114728,17
17	73204,95	114728,11
18	73205,33	114728,18
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 51		
1	73172,12	114780,76
2	73173,15	114778,79
3	73173,46	114778,97
4	73173,71	114779,27
5	73173,85	114779,64
6	73173,85	114780,03
7	73173,71	114780,40
8	73173,46	114780,70
9	73173,12	114780,90
10	73172,74	114780,97
11	73172,35	114780,90
S = 2 кв.м		
Образуемый земельный участок 52		
1	73112,59	114875,10
2	73112,79	114875,44
3	73112,86	114875,83
4	73112,79	114876,21
5	73112,59	114876,55
6	73112,29	114876,80
7	73111,92	114876,94
8	73111,53	114876,94
9	73111,16	114876,80
10	73110,86	114876,55
11	73110,66	114876,21
12	73110,60	114875,83
13	73110,66	114875,44
14	73110,86	114875,10
15	73111,16	114874,85
16	73111,53	114874,71

1	2	3
17	73111,92	114874,71
18	73112,29	114874,85
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 53		
1	73149,80	114976,19
2	73149,13	114974,35
3	73149,50	114974,49
4	73149,80	114974,74
5	73150,00	114975,08
6	73150,07	114975,47
7	73150,00	114975,85
S = 1 кв.м		
Образуемый земельный участок 54		
1	73170,76	115036,55
2	73170,50	115035,83
3	73170,56	115035,44
4	73170,76	115035,10
5	73171,06	115034,85
6	73171,42	115034,71
7	73171,82	115034,71
8	73172,18	115034,85
9	73172,48	115035,10
10	73172,68	115035,44
11	73172,75	115035,83
12	73172,68	115036,21
13	73172,48	115036,55
14	73172,18	115036,80
15	73171,82	115036,94
16	73171,42	115036,94
17	73171,06	115036,80
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 55		
1	73189,81	115087,39
2	73189,55	115086,67
3	73189,61	115086,28
4	73189,81	115085,94
5	73190,11	115085,69
6	73190,48	115085,55
7	73190,87	115085,55
8	73191,24	115085,69
9	73191,54	115085,94
10	73191,74	115086,28

1	2	3
11	73191,81	115086,67
12	73191,74	115087,05
13	73191,54	115087,39
14	73191,24	115087,64
15	73190,87	115087,78
16	73190,48	115087,78
17	73190,11	115087,64
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 56		
1	73210,92	115143,64
2	73210,66	115142,92
3	73210,72	115142,53
4	73210,92	115142,19
5	73211,22	115141,94
6	73211,58	115141,80
7	73211,98	115141,80
8	73212,34	115141,94
9	73212,64	115142,19
10	73212,84	115142,53
11	73212,91	115142,92
12	73212,84	115143,30
13	73212,64	115143,64
14	73212,34	115143,89
15	73211,98	115144,03
16	73211,58	115144,03
17	73211,22	115143,89
S = 4 кв.м		
Образуемый земельный участок 57		
1	73232,32	115200,43
2	73232,26	115200,05
3	73232,32	115199,66
4	73232,52	115199,32
5	73232,82	115199,07
6	73233,18	115198,93
7	73233,58	115198,93
8	73233,94	115199,07
9	73234,24	115199,32
10	73234,44	115199,66
11	73234,51	115200,05
12	73234,44	115200,43
13	73234,24	115200,77
14	73233,94	115201,02

1	2	3
15	73233,58	115201,16
16	73233,18	115201,16
17	73232,82	115201,02
18	73232,52	115200,77
S = 4 кв.м		

3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Номер точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	73253,74	115250,66
2	73253,94	115251,00
3	73254,01	115251,39
4	73253,94	115251,77
5	73253,74	115252,11
6	73253,44	115252,36
7	73253,08	115252,50
8	73252,68	115252,50
9	73252,32	115252,36
10	73252,02	115252,11
11	73251,82	115251,77
12	73251,76	115251,39
13	73251,82	115251,00
14	73252,02	115250,66
15	73252,32	115250,41
16	73252,68	115250,27
17	73253,08	115250,27
18	73253,44	115250,41
Образуемый земельный участок 2		
1	73835,24	114631,31
2	73832,25	114637,11
3	73917,06	114681,09
4	73929,73	114688,10
5	73929,87	114688,18
6	73942,05	114695,82
7	73942,22	114695,94
8	73953,83	114704,13
9	73953,96	114704,23
10	73954,24	114704,44
11	73965,45	114713,32

1	2	3
12	73965,47	114713,34
13	73976,29	114722,91
14	73976,44	114723,05
15	73986,67	114733,15
16	73986,81	114733,30
17	73996,35	114743,80
18	73996,70	114744,20
19	74005,71	114755,31
20	74008,84	114759,38
21	74001,39	114766,82
22	73996,88	114771,15
23	73995,33	114778,16
24	73994,11	114805,40
25	73989,44	114797,51
26	73989,06	114796,90
27	73988,67	114796,28
28	73988,29	114795,67
29	73987,90	114795,06
30	73987,51	114794,45
31	73987,12	114793,84
32	73986,73	114793,23
33	73986,33	114792,62
34	73985,94	114792,02
35	73985,54	114791,42
36	73985,14	114790,81
37	73984,73	114790,21
38	73984,33	114789,61
39	73983,92	114789,01
40	73983,51	114788,42
41	73983,10	114787,82
42	73982,69	114787,22
43	73982,28	114786,63
44	73981,86	114786,04
45	73981,44	114785,45
46	73981,02	114784,86
47	73980,90	114784,69
48	73980,87	114784,64
49	73980,83	114784,59
50	73980,60	114784,27
51	73980,18	114783,68
52	73979,75	114783,10
53	73979,33	114782,51

1	2	3
54	73978,90	114781,93
55	73978,47	114781,35
56	73978,03	114780,77
57	73977,60	114780,19
58	73977,16	114779,61
59	73976,73	114779,04
60	73976,29	114778,46
61	73975,85	114777,89
62	73975,40	114777,32
63	73974,96	114776,74
64	73974,51	114776,18
65	73974,06	114775,61
66	73973,61	114775,04
67	73973,16	114774,48
68	73972,70	114773,91
69	73972,25	114773,35
70	73971,79	114772,79
71	73971,33	114772,23
72	73970,87	114771,67
73	73970,41	114771,12
74	73969,94	114770,56
75	73969,48	114770,01
76	73969,01	114769,46
77	73968,54	114768,91
78	73968,07	114768,36
79	73967,59	114767,81
80	73967,12	114767,26
81	73966,64	114766,72
82	73966,16	114766,18
83	73965,68	114765,63
84	73965,20	114765,09
85	73964,72	114764,56
86	73964,23	114764,02
87	73963,74	114763,48
88	73963,26	114762,95
89	73962,77	114762,42
90	73962,27	114761,89
91	73961,78	114761,36
92	73961,28	114760,83
93	73960,79	114760,30
94	73960,29	114759,78
95	73959,79	114759,26

1	2	3
96	73959,29	114758,74
97	73958,78	114758,22
98	73958,28	114757,70
99	73957,77	114757,18
100	73957,26	114756,67
101	73956,75	114756,15
102	73956,24	114755,64
103	73955,73	114755,13
104	73955,21	114754,62
105	73954,70	114754,11
106	73954,18	114753,61
107	73953,66	114753,11
108	73953,14	114752,60
109	73952,61	114752,10
110	73952,09	114751,60
111	73951,56	114751,11
112	73951,04	114750,61
113	73950,51	114750,12
114	73950,25	114749,88
115	73950,24	114749,87
116	73950,23	114749,86
117	73949,98	114749,63
118	73949,44	114749,14
119	73948,91	114748,65
120	73948,38	114748,16
121	73947,84	114747,67
122	73947,30	114747,19
123	73946,76	114746,71
124	73946,22	114746,23
125	73945,68	114745,75
126	73945,13	114745,27
127	73944,59	114744,80
128	73944,04	114744,32
129	73943,49	114743,85
130	73942,94	114743,38
131	73942,39	114742,91
132	73941,83	114742,45
133	73941,28	114741,98
134	73940,72	114741,52
135	73940,17	114741,06
136	73939,61	114740,60
137	73939,05	114740,14

1	2	3
138	73938,48	114739,69
139	73937,92	114739,23
140	73937,36	114738,78
141	73936,79	114738,33
142	73936,22	114737,88
143	73935,65	114737,43
144	73935,08	114736,99
145	73934,51	114736,54
146	73933,94	114736,10
147	73933,36	114735,66
148	73932,79	114735,22
149	73932,21	114734,79
150	73931,63	114734,35
151	73931,05	114733,92
152	73930,47	114733,49
153	73929,89	114733,06
154	73929,30	114732,63
155	73928,72	114732,21
156	73928,13	114731,78
157	73927,54	114731,36
158	73926,95	114730,94
159	73926,36	114730,53
160	73926,21	114730,42
161	73925,77	114730,11
162	73925,17	114729,70
163	73924,58	114729,28
164	73923,98	114728,87
165	73923,39	114728,46
166	73922,79	114728,06
167	73922,19	114727,65
168	73921,59	114727,25
169	73920,98	114726,85
170	73920,38	114726,45
171	73919,77	114726,05
172	73919,17	114725,66
173	73918,56	114725,26
174	73917,95	114724,87
175	73917,34	114724,48
176	73916,73	114724,10
177	73916,12	114723,71
178	73915,51	114723,33
179	73914,89	114722,94

1	2	3
180	73914,27	114722,56
181	73913,66	114722,19
182	73913,29	114721,96
183	73913,27	114721,95
184	73913,25	114721,94
185	73913,04	114721,81
186	73912,42	114721,44
187	73911,80	114721,06
188	73911,18	114720,69
189	73910,55	114720,33
190	73909,93	114719,96
191	73909,30	114719,60
192	73908,68	114719,23
193	73908,05	114718,87
194	73907,42	114718,51
195	73906,79	114718,16
196	73906,16	114717,80
197	73905,53	114717,45
198	73904,90	114717,10
199	73904,26	114716,75
200	73903,63	114716,41
201	73902,99	114716,06
202	73902,35	114715,72
203	73901,71	114715,38
204	73901,07	114715,04
205	73900,43	114714,70
206	73899,79	114714,37
207	73781,60	114653,04
208	73798,87	114619,76
209	73807,85	114624,42
210	73810,84	114618,65
Образуемый земельный участок 3		
1	73798,87	114619,76
2	73781,60	114653,04
3	73454,57	114483,36
4	73474,03	114451,20
Образуемый земельный участок 4		
1	73363,95	114476,89
2	73395,71	114497,26
3	73336,35	114590,45
4	73333,58	114594,80
5	73325,86	114586,64

1	2	3
6	73305,89	114569,72
7	73305,30	114569,08
Внутренний контур 1 (участок 46)		
1	73334,18	114526,27
2	73334,43	114526,57
3	73334,57	114526,94
4	73334,57	114527,33
5	73334,43	114527,70
6	73334,18	114528,00
7	73333,84	114528,20
8	73333,46	114528,27
9	73333,07	114528,20
10	73332,73	114528,00
11	73332,48	114527,70
12	73332,34	114527,33
13	73332,34	114526,94
14	73332,48	114526,57
15	73332,73	114526,27
16	73333,07	114526,07
17	73333,46	114526,01
18	73333,84	114526,07
Образуемый земельный участок 5		
1	73301,93	114574,69
2	73328,45	114602,85
3	73319,18	114617,41
4	73218,53	114775,40
5	73216,76	114778,12
6	73215,02	114780,84
7	73213,32	114783,60
8	73211,66	114786,37
9	73210,03	114789,17
10	73208,45	114791,99
11	73206,90	114794,83
12	73205,39	114797,69
13	73203,92	114800,57
14	73202,49	114803,47
15	73201,09	114806,39
16	73199,74	114809,33
17	73198,43	114812,29
18	73197,16	114815,26
19	73195,93	114818,25
20	73194,74	114821,26

1	2	3
21	73193,59	114824,29
22	73192,48	114827,32
23	73191,41	114830,38
24	73190,38	114833,45
25	73189,40	114836,53
26	73188,46	114839,62
27	73187,56	114842,73
28	73186,70	114845,85
29	73185,88	114848,98
30	73185,11	114852,12
31	73184,38	114855,27
32	73183,69	114858,43
33	73183,05	114861,60
34	73182,44	114864,78
35	73181,89	114867,97
36	73181,37	114871,16
37	73180,90	114874,36
38	73180,47	114877,57
39	73180,08	114880,78
40	73179,74	114884,00
41	73179,44	114887,22
42	73179,19	114890,44
43	73178,98	114893,67
44	73178,81	114896,90
45	73178,69	114900,14
46	73178,64	114902,15
47	73178,63	114902,15
48	73148,71	114902,15
49	73142,59	114897,43
50	73131,10	114864,33
51	73144,87	114859,12
52	73145,55	114858,05
53	73149,47	114840,04
54	73149,58	114839,61
55	73154,61	114822,27
56	73154,83	114821,59
57	73161,05	114804,52
58	73161,10	114804,39
59	73161,15	114804,27
60	73168,55	114787,56
61	73168,74	114787,17
62	73172,12	114780,76

1	2	3
63	73172,35	114780,90
64	73172,74	114780,97
65	73173,12	114780,90
66	73173,46	114780,70
67	73173,71	114780,40
68	73173,85	114780,03
69	73173,85	114779,64
70	73173,71	114779,27
71	73173,46	114778,97
72	73173,15	114778,79
73	73177,21	114771,09
74	73177,49	114770,60
75	73187,03	114755,13
76	73187,13	114754,97
77	73187,82	114753,87
78	73224,07	114696,95
79	73235,41	114679,19
80	73235,57	114678,90
81	73235,80	114678,59
82	73235,88	114678,40
83	73236,07	114678,11
84	73236,20	114677,97
85	73291,46	114591,14
Внутренний контур I (участок 47)		
1	73301,39	114578,37
2	73301,64	114578,67
3	73301,78	114579,04
4	73301,78	114579,43
5	73301,64	114579,80
6	73301,39	114580,10
7	73301,05	114580,30
8	73300,67	114580,37
9	73300,28	114580,30
10	73299,94	114580,10
11	73299,69	114579,80
12	73299,55	114579,43
13	73299,55	114579,04
14	73299,69	114578,67
15	73299,94	114578,37
16	73300,28	114578,17
17	73300,67	114578,11
18	73301,05	114578,17

1	2	3
Внутренний контур 2 (участок 48)		
1	73270,17	114627,32
2	73270,42	114627,62
3	73270,55	114627,99
4	73270,55	114628,38
5	73270,42	114628,75
6	73270,17	114629,05
7	73269,83	114629,24
8	73269,45	114629,32
9	73269,06	114629,25
10	73268,72	114629,05
11	73268,47	114628,75
12	73268,33	114628,38
13	73268,33	114627,99
14	73268,47	114627,62
15	73268,72	114627,32
16	73269,06	114627,12
17	73269,45	114627,06
18	73269,83	114627,13
Внутренний контур 3 (участок 49)		
1	73235,80	114678,59
2	73236,05	114678,29
3	73236,39	114678,09
4	73236,78	114678,03
5	73237,16	114678,10
6	73237,50	114678,29
7	73237,75	114678,59
8	73237,88	114678,96
9	73237,88	114679,35
10	73237,75	114679,72
11	73237,50	114680,02
12	73237,16	114680,21
13	73236,78	114680,29
14	73236,39	114680,22
15	73236,05	114680,02
16	73235,80	114679,72
17	73235,66	114679,35
18	73235,66	114678,96
Внутренний контур 4 (участок 50)		
1	73205,67	114728,37
2	73205,92	114728,67
3	73206,05	114729,04

1	2	3
4	73206,05	114729,43
5	73205,92	114729,80
6	73205,67	114730,10
7	73205,33	114730,29
8	73204,95	114730,37
9	73204,56	114730,30
10	73204,22	114730,10
11	73203,97	114729,80
12	73203,83	114729,43
13	73203,83	114729,04
14	73203,97	114728,67
15	73204,22	114728,37
16	73204,56	114728,17
17	73204,95	114728,11
18	73205,33	114728,18
Образуемый земельный участок 6		
1	73087,95	114244,16
2	73110,13	114255,67
3	73107,39	114260,96
4	73370,95	114397,72
5	73353,63	114430,98
6	73082,63	114290,36
7	73005,59	114247,50
8	72996,27	114242,40
9	72990,67	114234,89
10	72958,85	114201,16
11	72957,42	114177,15
12	73085,20	114249,46
Образуемый земельный участок 7		
1	72911,87	114151,37
2	72958,85	114201,16
3	72990,67	114234,89
4	72996,27	114242,40
5	72980,61	114233,83
6	72959,45	114211,20
7	72958,40	114210,08
8	72894,24	114141,39
Образуемый земельный участок 8		
1	72899,37	114187,67
2	72892,16	114183,56
3	72892,61	114183,01
4	72898,18	114182,68

1	2	3
5	72899,13	114183,62
Образуемый земельный участок 9		
1	73298,43	113868,30
2	73298,68	113868,60
3	73298,81	113868,97
4	73298,81	113869,36
5	73298,68	113869,73
6	73298,43	113870,03
7	73298,09	113870,22
8	73297,71	113870,30
9	73297,32	113870,23
10	73296,98	113870,03
11	73296,73	113869,73
12	73296,59	113869,36
13	73296,59	113868,97
14	73296,73	113868,60
15	73296,98	113868,30
16	73297,32	113868,10
17	73297,71	113868,04
18	73298,09	113868,11
Образуемый земельный участок 10		
1	72653,32	114016,06
2	72642,36	114041,60
3	72641,42	114044,54
4	72640,50	114047,48
5	72639,62	114050,44
6	72638,76	114053,40
7	72637,93	114056,38
8	72637,13	114059,36
9	72636,36	114062,34
10	72635,62	114065,34
11	72634,90	114068,34
12	72634,22	114071,35
13	72633,56	114074,36
14	72632,93	114077,38
15	72632,33	114080,41
16	72631,76	114083,44
17	72631,22	114086,48
18	72630,71	114089,52
19	72630,23	114092,57
20	72629,77	114095,62
21	72629,35	114098,67

1	2	3
22	72629,27	114099,25
23	72629,27	114099,28
24	72629,26	114099,32
25	72628,95	114101,73
26	72628,59	114104,80
27	72628,25	114107,86
28	72627,94	114110,93
29	72627,67	114114,00
30	72627,42	114117,08
31	72627,30	114118,71
32	72627,28	114118,93
33	72627,27	114119,13
34	72627,20	114120,16
35	72627,01	114123,24
36	72626,85	114126,32
37	72626,72	114129,40
38	72626,61	114132,48
39	72626,54	114135,57
40	72626,50	114138,65
41	72626,50	114138,66
42	72626,43	114141,06
43	72626,41	114141,29
44	72626,20	114143,58
45	72626,17	114143,80
46	72625,82	114146,12
47	72625,81	114146,16
48	72625,80	114146,19
49	72625,32	114148,44
50	72625,25	114148,73
51	72624,61	114150,98
52	72624,56	114151,15
53	72623,77	114153,42
54	72619,29	114165,08
55	72612,37	114183,11
56	72612,05	114183,98
57	72611,76	114184,86
58	72611,50	114185,75
59	72611,26	114186,65
60	72611,06	114187,55
61	72610,98	114187,98
62	72610,87	114188,46
63	72610,82	114188,83

1	2	3
64	72610,72	114189,38
65	72610,63	114190,05
66	72610,60	114190,30
67	72610,57	114190,54
68	72610,50	114191,22
69	72610,46	114191,81
70	72610,43	114192,15
71	72610,42	114192,60
72	72610,40	114193,07
73	72610,39	114193,61
74	72610,38	114194,00
75	72610,40	114194,42
76	72610,41	114194,93
77	72610,45	114195,85
78	72610,53	114196,78
79	72610,63	114197,70
80	72618,13	114255,68
81	72618,13	114255,69
82	72618,14	114255,74
83	72618,87	114259,44
84	72603,29	114262,52
85	72601,67	114253,66
86	72601,63	114250,87
87	72600,51	114234,70
88	72596,38	114177,08
89	72598,07	114144,10
90	72609,58	114079,16
91	72624,35	114030,97
92	72631,50	114014,11
93	72632,47	114014,06
94	72635,95	114014,00
95	72639,44	114014,10
96	72642,91	114014,36
97	72646,37	114014,79
98	72649,85	114015,35
Образуемый земельный участок 11		
1	72588,45	114217,84
2	72600,51	114234,70
3	72601,63	114250,87
4	72601,67	114253,66
5	72603,29	114262,52
6	72594,11	114264,33

1	2	3
7	72592,60	114255,90
8	72590,06	114235,79
9	72589,93	114234,50
10	72588,56	114219,71
Образуемый земельный участок 12		
1	72588,45	114217,84
2	72587,66	114205,01
3	72587,24	114183,86
4	72587,30	114182,59
5	72587,55	114169,84
6	72590,01	114136,49
7	72590,82	114129,87
8	72594,04	114107,42
9	72597,02	114092,07
10	72601,93	114071,80
11	72608,01	114050,66
12	72609,48	114046,07
13	72613,20	114035,53
14	72618,04	114022,54
15	72620,88	114015,44
16	72622,09	114015,19
17	72625,53	114014,65
18	72629,00	114014,28
19	72631,50	114014,11
20	72624,35	114030,97
21	72609,58	114079,16
22	72598,07	114144,10
23	72596,38	114177,08
24	72600,51	114234,70
Образуемый земельный участок 13		
1	73266,65	115284,35
2	73266,95	115284,60
3	73267,15	115284,94
4	73267,22	115285,33
5	73267,15	115285,71
6	73266,95	115286,05
7	73266,65	115286,30
8	73266,29	115286,44
9	73265,89	115286,44
10	73265,53	115286,30
11	73265,23	115286,05
12	73265,03	115285,71

1	2	3
13	73264,97	115285,33
14	73265,03	115284,94
15	73265,23	115284,60
16	73265,53	115284,35
17	73265,89	115284,21
18	73266,29	115284,21
Образуемый земельный участок 14		
1	72680,65	113912,09
2	72687,87	113920,12
3	72674,69	113938,20
4	72640,98	113991,55
5	72631,50	114014,12
6	72629,00	114014,28
7	72625,53	114014,65
8	72622,09	114015,19
9	72620,88	114015,44
10	72621,95	114012,74
11	72628,20	113998,36
12	72634,78	113984,66
13	72638,85	113976,77
14	72651,14	113954,87
15	72662,74	113937,50
16	72675,28	113919,23
Образуемый земельный участок 15		
1	72680,65	113912,09
2	72681,35	113911,16
3	72684,39	113907,10
4	72704,59	113929,26
5	72700,75	113934,44
Образуемый земельный участок 16		
1	72705,69	113930,46
2	72700,97	113934,68
3	72700,75	113934,44
4	72704,59	113929,26
Образуемый земельный участок 17		
1	72939,16	113587,25
2	72947,56	113593,11
3	72942,43	113600,47
4	72924,83	113625,69
5	72810,59	113789,48
6	72723,13	113914,87
7	72723,38	113914,04

1	2	3
8	72724,74	113909,95
9	72726,24	113905,90
10	72727,87	113901,90
11	72729,64	113897,96
12	72731,53	113894,08
13	72733,55	113890,26
14	72735,69	113886,52
15	72737,96	113882,84
16	72740,35	113879,25
17	72835,16	113739,50
Образусмый земельный участок 18		
1	72937,27	113585,93
2	72939,15	113587,25
3	72835,16	113739,50
4	72740,35	113879,25
5	72739,23	113880,91
6	72738,14	113882,58
7	72737,07	113884,27
8	72736,02	113885,97
9	72735,01	113887,70
10	72734,02	113889,43
11	72733,05	113891,18
12	72732,12	113892,95
13	72731,21	113894,73
14	72730,32	113896,53
15	72729,47	113898,33
16	72728,64	113900,15
17	72727,84	113901,99
18	72727,07	113903,83
19	72726,33	113905,69
20	72725,62	113907,55
21	72724,75	113909,94
22	72724,11	113911,79
23	72723,49	113913,69
24	72723,12	113914,88
25	72705,69	113930,46
26	72704,59	113929,26
27	72691,65	113915,06
28	72706,03	113895,81
29	72706,58	113894,45
30	72822,10	113740,80
31	72892,30	113646,13

1	2	3
Образуемый земельный участок 19		
1	72937,27	113585,93
2	72892,30	113646,13
3	72822,10	113740,80
4	72706,58	113894,45
5	72706,03	113895,81
6	72691,65	113915,06
7	72684,39	113907,10
8	72709,84	113872,98
9	72713,17	113868,80
10	72722,34	113856,83
11	72730,03	113846,63
12	72740,29	113832,83
13	72751,67	113817,56
14	72774,15	113787,46
15	72794,49	113760,37
16	72809,53	113740,17
17	72819,69	113726,59
18	72840,90	113698,15
19	72859,05	113673,82
20	72902,73	113615,26
21	72910,42	113604,99
22	72915,14	113598,91
23	72928,58	113579,87
Образуемый земельный участок 20		
1	73458,96	114395,97
2	73425,53	114378,65
3	73590,18	114120,40
4	73655,44	114033,15
5	73712,89	113924,76
6	73746,26	113942,08
7	73742,30	113949,21
8	73686,17	114050,49
9	73619,52	114144,03
Внутренний контур 1 (участок 38)		
1	73590,39	114122,63
2	73590,64	114122,93
3	73590,77	114123,30
4	73590,77	114123,69
5	73590,64	114124,06
6	73590,39	114124,36
7	73590,05	114124,55

1	2	3
8	73589,67	114124,63
9	73589,28	114124,56
10	73588,94	114124,36
11	73588,69	114124,06
12	73588,55	114123,69
13	73588,55	114123,30
14	73588,69	114122,93
15	73588,94	114122,63
16	73589,28	114122,43
17	73589,67	114122,37
18	73590,05	114122,44
Внутренний контур 2 (участок 39)		
1	73558,78	114172,50
2	73559,03	114172,80
3	73559,17	114173,17
4	73559,17	114173,56
5	73559,03	114173,93
6	73558,78	114174,23
7	73558,44	114174,43
8	73558,06	114174,50
9	73557,67	114174,43
10	73557,33	114174,23
11	73557,08	114173,93
12	73556,94	114173,56
13	73556,94	114173,17
14	73557,08	114172,80
15	73557,33	114172,50
16	73557,67	114172,30
17	73558,06	114172,24
18	73558,44	114172,30
Внутренний контур 3 (участок 40)		
1	73526,79	114223,12
2	73527,04	114223,42
3	73527,18	114223,79
4	73527,18	114224,18
5	73527,04	114224,55
6	73526,79	114224,85
7	73526,45	114225,05
8	73526,07	114225,12
9	73525,68	114225,05
10	73525,33	114224,85
11	73525,08	114224,55

1	2	3
12	73524,94	114224,18
13	73524,94	114223,79
14	73525,08	114223,42
15	73525,33	114223,12
16	73525,68	114222,92
17	73526,07	114222,86
18	73526,45	114222,92
Внутренний контур 4 (участок 41)		
1	73494,58	114273,93
2	73494,83	114274,23
3	73494,96	114274,60
4	73494,96	114274,99
5	73494,83	114275,36
6	73494,58	114275,66
7	73494,24	114275,85
8	73493,86	114275,93
9	73493,47	114275,86
10	73493,13	114275,66
11	73492,88	114275,36
12	73492,74	114274,99
13	73492,74	114274,60
14	73492,88	114274,23
15	73493,13	114273,93
16	73493,47	114273,73
17	73493,86	114273,67
18	73494,24	114273,74
Внутренний контур 5 (участок 42)		
1	73462,03	114325,09
2	73462,28	114325,39
3	73462,42	114325,76
4	73462,42	114326,15
5	73462,28	114326,52
6	73462,03	114326,82
7	73461,69	114327,02
8	73461,31	114327,09
9	73460,92	114327,02
10	73460,58	114326,82
11	73460,33	114326,52
12	73460,19	114326,15
13	73460,19	114325,76
14	73460,33	114325,39
15	73460,58	114325,09

1	2	3
16	73460,92	114324,89
17	73461,31	114324,83
18	73461,69	114324,89
Внутренний контур 6 (участок 43)		
1	73430,32	114375,15
2	73430,57	114375,45
3	73430,71	114375,82
4	73430,71	114376,21
5	73430,57	114376,58
6	73430,32	114376,88
7	73429,98	114377,08
8	73429,60	114377,15
9	73429,21	114377,08
10	73428,87	114376,88
11	73428,62	114376,58
12	73428,48	114376,21
13	73428,48	114375,82
14	73428,62	114375,45
15	73428,87	114375,15
16	73429,21	114374,95
17	73429,60	114374,89
18	73429,98	114374,95
Образуемый земельный участок 21		
1	73351,06	113737,02
2	73373,26	113748,53
3	73333,83	113824,47
4	73110,13	114255,67
5	73087,95	114244,16
6	73315,60	113805,36
Внутренний контур 1 (участок 9)		
1	73298,43	113868,30
2	73298,68	113868,60
3	73298,81	113868,97
4	73298,81	113869,36
5	73298,68	113869,73
6	73298,43	113870,03
7	73298,09	113870,22
8	73297,71	113870,30
9	73297,32	113870,23
10	73296,98	113870,03
11	73296,73	113869,73
12	73296,59	113869,36

1	2	3
13	73296,59	113868,97
14	73296,73	113868,60
15	73296,98	113868,30
16	73297,32	113868,10
17	73297,71	113868,04
18	73298,09	113868,11
Образуемый земельный участок 22		
1	73142,59	114897,43
2	73148,71	114902,15
3	73178,63	114902,15
4	73178,64	114902,15
5	73178,61	114903,37
6	73178,58	114906,61
7	73178,58	114909,84
8	73178,64	114913,08
9	73178,73	114916,31
10	73178,87	114919,54
11	73179,06	114922,77
12	73179,29	114926,00
13	73179,56	114929,22
14	73179,87	114932,44
15	73180,23	114935,66
16	73180,63	114938,87
17	73181,08	114942,07
18	73181,57	114945,27
19	73182,10	114948,46
20	73182,68	114951,64
21	73183,30	114954,82
22	73183,96	114957,99
23	73184,66	114961,14
24	73185,41	114964,29
25	73186,20	114967,43
26	73187,03	114970,56
27	73187,91	114973,67
28	73189,12	114977,75
29	73190,41	114981,80
30	73191,77	114985,83
31	73193,20	114989,83
32	73193,73	114991,28
33	73194,28	114992,72
34	73194,83	114994,16
35	73195,40	114995,59

1	2	3
36	73286,12	115236,99
37	73251,13	115250,50
38	73232,58	115201,10
39	73232,40	115200,82
40	73232,32	115200,43
41	73232,14	115200,08
42	73232,06	115199,75
43	73210,92	115143,64
44	73211,22	115143,89
45	73211,58	115144,03
46	73211,98	115144,03
47	73212,34	115143,89
48	73212,64	115143,64
49	73212,84	115143,30
50	73212,91	115142,92
51	73212,84	115142,53
52	73212,64	115142,19
53	73212,34	115141,94
54	73211,98	115141,80
55	73211,58	115141,80
56	73211,22	115141,94
57	73210,92	115142,19
58	73210,72	115142,53
59	73210,66	115142,92
60	73189,81	115087,39
61	73190,11	115087,64
62	73190,48	115087,78
63	73190,87	115087,78
64	73191,24	115087,64
65	73191,54	115087,39
66	73191,74	115087,05
67	73191,81	115086,67
68	73191,74	115086,28
69	73191,54	115085,94
70	73191,24	115085,69
71	73190,87	115085,55
72	73190,48	115085,55
73	73190,11	115085,69
74	73189,81	115085,94
75	73189,61	115086,28
76	73189,55	115086,67
77	73170,76	115036,55

1	2	3
78	73171,06	115036,80
79	73171,42	115036,94
80	73171,82	115036,94
81	73172,18	115036,80
82	73172,48	115036,55
83	73172,68	115036,21
84	73172,75	115035,83
85	73172,68	115035,44
86	73172,48	115035,10
87	73172,18	115034,85
88	73171,82	115034,71
89	73171,42	115034,71
90	73171,06	115034,85
91	73170,76	115035,10
92	73170,56	115035,44
93	73170,50	115035,83
94	73157,07	115000,19
95	73156,15	114997,57
96	73155,26	114994,95
97	73154,39	114992,31
98	73153,56	114989,66
99	73152,74	114987,01
100	73151,96	114984,35
101	73151,20	114981,68
102	73150,47	114979,01
103	73149,80	114976,19
104	73150,00	114975,85
105	73150,07	114975,47
106	73150,00	114975,08
107	73149,80	114974,74
108	73149,50	114974,49
109	73149,13	114974,35
110	73148,19	114970,11
111	73147,29	114965,87
112	73146,42	114961,62
113	73145,59	114957,36
114	73145,10	114954,63
115	73144,64	114951,89
116	73144,21	114949,15
117	73143,81	114946,41
118	73143,43	114943,66
119	73143,08	114940,90

1	2	3
120	73142,76	114938,15
121	73142,47	114935,39
122	73142,21	114932,63
123	73141,97	114929,86
124	73141,76	114927,10
125	73141,58	114924,33
126	73141,42	114921,56
127	73141,30	114918,79
128	73141,20	114916,01
129	73141,13	114913,24
130	73136,08	114899,88
Внутренний контур 1 (участок 57)		
1	73232,32	115200,43
2	73232,26	115200,05
3	73232,32	115199,66
4	73232,52	115199,32
5	73232,82	115199,07
6	73233,18	115198,93
7	73233,58	115198,93
8	73233,94	115199,07
9	73234,24	115199,32
10	73234,44	115199,66
11	73234,51	115200,05
12	73234,44	115200,43
13	73234,24	115200,77
14	73233,94	115201,02
15	73233,58	115201,16
16	73233,18	115201,16
17	73232,82	115201,02
18	73232,52	115200,77
Образующий земельный участок 23		
1	73286,12	115236,99
2	73286,12	115237,00
3	73310,38	115259,65
4	73276,81	115272,38
5	73258,91	115279,42
6	73253,72	115257,39
7	73251,14	115250,50
Внутренний контур 1 (участок 58)		
1	73253,74	115250,66
2	73253,94	115251,00
3	73254,01	115251,39

1	2	3
4	73253,94	115251,77
5	73253,74	115252,11
6	73253,44	115252,36
7	73253,08	115252,50
8	73252,68	115252,50
9	73252,32	115252,36
10	73252,02	115252,11
11	73251,82	115251,77
12	73251,76	115251,39
13	73251,82	115251,00
14	73252,02	115250,66
15	73252,32	115250,41
16	73252,68	115250,27
17	73253,08	115250,27
18	73253,44	115250,41
Образуемый земельный участок 24		
1	73310,37	115259,65
2	73330,68	115278,62
3	73314,69	115286,23
4	73302,01	115262,82
Образуемый земельный участок 25		
1	73302,01	115262,82
2	73314,69	115286,23
3	73290,68	115297,66
4	73276,81	115272,38
Образуемый земельный участок 26		
1	73276,81	115272,38
2	73290,68	115297,66
3	73269,46	115307,76
4	73262,58	115295,02
5	73258,91	115279,42
Внутренний контур 1 (участок 13)		
1	73266,65	115284,35
2	73266,95	115284,60
3	73267,15	115284,94
4	73267,22	115285,33
5	73267,15	115285,71
6	73266,95	115286,05
7	73266,65	115286,30
8	73266,29	115286,44
9	73265,89	115286,44
10	73265,53	115286,30

1	2	3
11	73265,23	115286,05
12	73265,03	115285,71
13	73264,97	115285,33
14	73265,03	115284,94
15	73265,23	115284,60
16	73265,53	115284,35
17	73265,89	115284,21
18	73266,29	115284,21
Образуемый земельный участок 27		
1	73262,58	115295,02
2	73269,46	115307,76
3	73265,97	115309,42
Образуемый земельный участок 28		
1	74087,41	114936,09
2	74098,08	114960,95
3	74062,89	114974,30
4	74052,42	114949,57
Образуемый земельный участок 29		
1	74098,08	114960,95
2	74105,26	114979,53
3	74106,85	114983,66
4	74102,60	114985,43
5	74072,69	114997,89
6	74070,75	114992,87
7	74062,89	114974,30
Образуемый земельный участок 30		
1	74008,84	114759,38
2	74010,63	114761,85
3	73998,67	114773,08
4	73998,24	114802,83
5	73996,28	114809,24
6	73994,11	114805,40
7	73995,33	114778,16
8	73996,88	114771,15
9	74001,39	114766,82
Образуемый земельный участок 31		
1	73333,58	114594,80
2	73328,45	114602,85
3	73301,93	114574,69
4	73305,30	114569,08
5	73305,89	114569,72
6	73325,86	114586,64

1	2	3
Образуемый земельный участок 32		
1	74073,64	114111,93
2	74096,94	114124,02
3	73835,24	114631,31
4	73810,84	114618,65
5	74044,79	114167,56
Образуемый земельный участок 33		
1	73102,03	114875,31
2	73131,10	114864,33
3	73142,59	114897,43
4	73136,08	114899,88
5	73044,20	114934,58
6	73031,77	114901,86
Внутренний контур 1 (участок 52)		
1	73112,59	114875,10
2	73112,79	114875,44
3	73112,86	114875,83
4	73112,79	114876,21
5	73112,59	114876,55
6	73112,29	114876,80
7	73111,92	114876,94
8	73111,53	114876,94
9	73111,16	114876,80
10	73110,86	114876,55
11	73110,66	114876,21
12	73110,60	114875,83
13	73110,66	114875,44
14	73110,86	114875,10
15	73111,16	114874,85
16	73111,53	114874,71
17	73111,92	114874,71
18	73112,29	114874,85
Образуемый земельный участок 34		
1	73395,71	114497,26
2	73436,60	114431,78
3	73474,03	114451,20
4	73454,57	114483,36
Образуемый земельный участок 35		
1	73353,63	114430,98
2	73370,95	114397,72
3	73403,08	114414,39
4	73365,63	114474,25

1	2	3
Образуемый земельный участок 36		
1	73474,03	114451,20
2	73370,95	114397,72
3	73425,53	114378,65
4	73458,96	114395,97
Образуемый земельный участок 37		
1	73403,08	114414,39
2	73436,60	114431,78
3	73395,71	114497,26
4	73363,95	114476,89
5	73365,63	114474,25
Внутренний контур 1 (участок 44)		
1	73399,39	114423,85
2	73399,64	114424,15
3	73399,77	114424,52
4	73399,77	114424,91
5	73399,64	114425,28
6	73399,39	114425,58
7	73399,05	114425,77
8	73398,67	114425,85
9	73398,28	114425,78
10	73397,94	114425,58
11	73397,69	114425,28
12	73397,55	114424,91
13	73397,55	114424,52
14	73397,69	114424,15
15	73397,94	114423,85
16	73398,28	114423,65
17	73398,67	114423,59
18	73399,05	114423,66
Внутренний контур 2 (участок 45)		
1	73367,01	114474,69
2	73367,26	114474,99
3	73367,40	114475,36
4	73367,40	114475,75
5	73367,26	114476,12
6	73367,01	114476,42
7	73366,67	114476,62
8	73366,29	114476,69
9	73365,90	114476,62
10	73365,55	114476,42
11	73365,30	114476,12

1	2	3
12	73365,16	114475,75
13	73365,16	114475,36
14	73365,30	114474,99
15	73365,55	114474,69
16	73365,90	114474,49
17	73366,29	114474,43
18	73366,67	114474,49
Образуемый земельный участок 38		
1	73590,39	114122,63
2	73590,64	114122,93
3	73590,77	114123,30
4	73590,77	114123,69
5	73590,64	114124,06
6	73590,39	114124,36
7	73590,05	114124,55
8	73589,67	114124,63
9	73589,28	114124,56
10	73588,94	114124,36
11	73588,69	114124,06
12	73588,55	114123,69
13	73588,55	114123,30
14	73588,69	114122,93
15	73588,94	114122,63
16	73589,28	114122,43
17	73589,67	114122,37
18	73590,05	114122,44
Образуемый земельный участок 39		
1	73558,78	114172,50
2	73559,03	114172,80
3	73559,17	114173,17
4	73559,17	114173,56
5	73559,03	114173,93
6	73558,78	114174,23
7	73558,44	114174,43
8	73558,06	114174,50
9	73557,67	114174,43
10	73557,33	114174,23
11	73557,08	114173,93
12	73556,94	114173,56
13	73556,94	114173,17
14	73557,08	114172,80
15	73557,33	114172,50

1	2	3
16	73557,67	114172,30
17	73558,06	114172,24
18	73558,44	114172,30
Образуемый земельный участок 40		
1	73526,79	114223,12
2	73527,04	114223,42
3	73527,18	114223,79
4	73527,18	114224,18
5	73527,04	114224,55
6	73526,79	114224,85
7	73526,45	114225,05
8	73526,07	114225,12
9	73525,68	114225,05
10	73525,33	114224,85
11	73525,08	114224,55
12	73524,94	114224,18
13	73524,94	114223,79
14	73525,08	114223,42
15	73525,33	114223,12
16	73525,68	114222,92
17	73526,07	114222,86
18	73526,45	114222,92
Образуемый земельный участок 41		
1	73494,58	114273,93
2	73494,83	114274,23
3	73494,96	114274,60
4	73494,96	114274,99
5	73494,83	114275,36
6	73494,58	114275,66
7	73494,24	114275,85
8	73493,86	114275,93
9	73493,47	114275,86
10	73493,13	114275,66
11	73492,88	114275,36
12	73492,74	114274,99
13	73492,74	114274,60
14	73492,88	114274,23
15	73493,13	114273,93
16	73493,47	114273,73
17	73493,86	114273,67
18	73494,24	114273,74
Образуемый земельный участок 42		

1	2	3
1	73462,03	114325,09
2	73462,28	114325,39
3	73462,42	114325,76
4	73462,42	114326,15
5	73462,28	114326,52
6	73462,03	114326,82
7	73461,69	114327,02
8	73461,31	114327,09
9	73460,92	114327,02
10	73460,58	114326,82
11	73460,33	114326,52
12	73460,19	114326,15
13	73460,19	114325,76
14	73460,33	114325,39
15	73460,58	114325,09
16	73460,92	114324,89
17	73461,31	114324,83
18	73461,69	114324,89
Образуемый земельный участок 43		
1	73430,32	114375,15
2	73430,57	114375,45
3	73430,71	114375,82
4	73430,71	114376,21
5	73430,57	114376,58
6	73430,32	114376,88
7	73429,98	114377,08
8	73429,60	114377,15
9	73429,21	114377,08
10	73428,87	114376,88
11	73428,62	114376,58
12	73428,48	114376,21
13	73428,48	114375,82
14	73428,62	114375,45
15	73428,87	114375,15
16	73429,21	114374,95
17	73429,60	114374,89
18	73429,98	114374,95
Образуемый земельный участок 44		
1	73399,39	114423,85
2	73399,64	114424,15
3	73399,77	114424,52
4	73399,77	114424,91

1	2	3
5	73399,64	114425,28
6	73399,39	114425,58
7	73399,05	114425,77
8	73398,67	114425,85
9	73398,28	114425,78
10	73397,94	114425,58
11	73397,69	114425,28
12	73397,55	114424,91
13	73397,55	114424,52
14	73397,69	114424,15
15	73397,94	114423,85
16	73398,28	114423,65
17	73398,67	114423,59
18	73399,05	114423,66
Образуемый земельный участок 45		
1	73367,01	114474,69
2	73367,26	114474,99
3	73367,40	114475,36
4	73367,40	114475,75
5	73367,26	114476,12
6	73367,01	114476,42
7	73366,67	114476,62
8	73366,29	114476,69
9	73365,90	114476,62
10	73365,55	114476,42
11	73365,30	114476,12
12	73365,16	114475,75
13	73365,16	114475,36
14	73365,30	114474,99
15	73365,55	114474,69
16	73365,90	114474,49
17	73366,29	114474,43
18	73366,67	114474,49
Образуемый земельный участок 46		
1	73334,18	114526,27
2	73334,43	114526,57
3	73334,57	114526,94
4	73334,57	114527,33
5	73334,43	114527,70
6	73334,18	114528,00
7	73333,84	114528,20
8	73333,46	114528,27

1	2	3
9	73333,07	114528,20
10	73332,73	114528,00
11	73332,48	114527,70
12	73332,34	114527,33
13	73332,34	114526,94
14	73332,48	114526,57
15	73332,73	114526,27
16	73333,07	114526,07
17	73333,46	114526,01
18	73333,84	114526,07
Образуемый земельный участок 47		
1	73301,39	114578,37
2	73301,64	114578,67
3	73301,78	114579,04
4	73301,78	114579,43
5	73301,64	114579,80
6	73301,39	114580,10
7	73301,05	114580,30
8	73300,67	114580,37
9	73300,28	114580,30
10	73299,94	114580,10
11	73299,69	114579,80
12	73299,55	114579,43
13	73299,55	114579,04
14	73299,69	114578,67
15	73299,94	114578,37
16	73300,28	114578,17
17	73300,67	114578,11
18	73301,05	114578,17
Образуемый земельный участок 48		
1	73270,17	114627,32
2	73270,42	114627,62
3	73270,55	114627,99
4	73270,55	114628,38
5	73270,42	114628,75
6	73270,17	114629,05
7	73269,83	114629,24
8	73269,45	114629,32
9	73269,06	114629,25
10	73268,72	114629,05
11	73268,47	114628,75
12	73268,33	114628,38

1	2	3
13	73268,33	114627,99
14	73268,47	114627,62
15	73268,72	114627,32
16	73269,06	114627,12
17	73269,45	114627,06
18	73269,83	114627,13
Образуемый земельный участок 49		
1	73235,80	114678,59
2	73236,05	114678,29
3	73236,39	114678,09
4	73236,78	114678,03
5	73237,16	114678,10
6	73237,50	114678,29
7	73237,75	114678,59
8	73237,88	114678,96
9	73237,88	114679,35
10	73237,75	114679,72
11	73237,50	114680,02
12	73237,16	114680,21
13	73236,78	114680,29
14	73236,39	114680,22
15	73236,05	114680,02
16	73235,80	114679,72
17	73235,66	114679,35
18	73235,66	114678,96
Образуемый земельный участок 50		
1	73205,67	114728,37
2	73205,92	114728,67
3	73206,05	114729,04
4	73206,05	114729,43
5	73205,92	114729,80
6	73205,67	114730,10
7	73205,33	114730,29
8	73204,95	114730,37
9	73204,56	114730,30
10	73204,22	114730,10
11	73203,97	114729,80
12	73203,83	114729,43
13	73203,83	114729,04
14	73203,97	114728,67
15	73204,22	114728,37
16	73204,56	114728,17

1	2	3
17	73204,95	114728,11
18	73205,33	114728,18
Образуемый земельный участок 51		
1	73172,12	114780,76
2	73173,15	114778,79
3	73173,46	114778,97
4	73173,71	114779,27
5	73173,85	114779,64
6	73173,85	114780,03
7	73173,71	114780,40
8	73173,46	114780,70
9	73173,12	114780,90
10	73172,74	114780,97
11	73172,35	114780,90
Образуемый земельный участок 52		
1	73112,59	114875,10
2	73112,79	114875,44
3	73112,86	114875,83
4	73112,79	114876,21
5	73112,59	114876,55
6	73112,29	114876,80
7	73111,92	114876,94
8	73111,53	114876,94
9	73111,16	114876,80
10	73110,86	114876,55
11	73110,66	114876,21
12	73110,60	114875,83
13	73110,66	114875,44
14	73110,86	114875,10
15	73111,16	114874,85
16	73111,53	114874,71
17	73111,92	114874,71
18	73112,29	114874,85
Образуемый земельный участок 53		
1	73149,80	114976,19
2	73149,13	114974,35
3	73149,50	114974,49
4	73149,80	114974,74
5	73150,00	114975,08
6	73150,07	114975,47
7	73150,00	114975,85
Образуемый земельный участок 54		

1	2	3
1	73170,76	115036,55
2	73170,50	115035,83
3	73170,56	115035,44
4	73170,76	115035,10
5	73171,06	115034,85
6	73171,42	115034,71
7	73171,82	115034,71
8	73172,18	115034,85
9	73172,48	115035,10
10	73172,68	115035,44
11	73172,75	115035,83
12	73172,68	115036,21
13	73172,48	115036,55
14	73172,18	115036,80
15	73171,82	115036,94
16	73171,42	115036,94
17	73171,06	115036,80
Образуемый земельный участок 55		
1	73189,81	115087,39
2	73189,55	115086,67
3	73189,61	115086,28
4	73189,81	115085,94
5	73190,11	115085,69
6	73190,48	115085,55
7	73190,87	115085,55
8	73191,24	115085,69
9	73191,54	115085,94
10	73191,74	115086,28
11	73191,81	115086,67
12	73191,74	115087,05
13	73191,54	115087,39
14	73191,24	115087,64
15	73190,87	115087,78
16	73190,48	115087,78
17	73190,11	115087,64
Образуемый земельный участок 56		
1	73210,92	115143,64
2	73210,66	115142,92
3	73210,72	115142,53
4	73210,92	115142,19
5	73211,22	115141,94
6	73211,58	115141,80

1	2	3
7	73211,98	115141,80
8	73212,34	115141,94
9	73212,64	115142,19
10	73212,84	115142,53
11	73212,91	115142,92
12	73212,84	115143,30
13	73212,64	115143,64
14	73212,34	115143,89
15	73211,98	115144,03
16	73211,58	115144,03
17	73211,22	115143,89
Образуемый земельный участок 57		
1	73232,32	115200,43
2	73232,26	115200,05
3	73232,32	115199,66
4	73232,52	115199,32
5	73232,82	115199,07
6	73233,18	115198,93
7	73233,58	115198,93
8	73233,94	115199,07
9	73234,24	115199,32
10	73234,44	115199,66
11	73234,51	115200,05
12	73234,44	115200,43
13	73234,24	115200,77
14	73233,94	115201,02
15	73233,58	115201,16
16	73233,18	115201,16
17	73232,82	115201,02
18	73232,52	115200,77

4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов регионального значения.

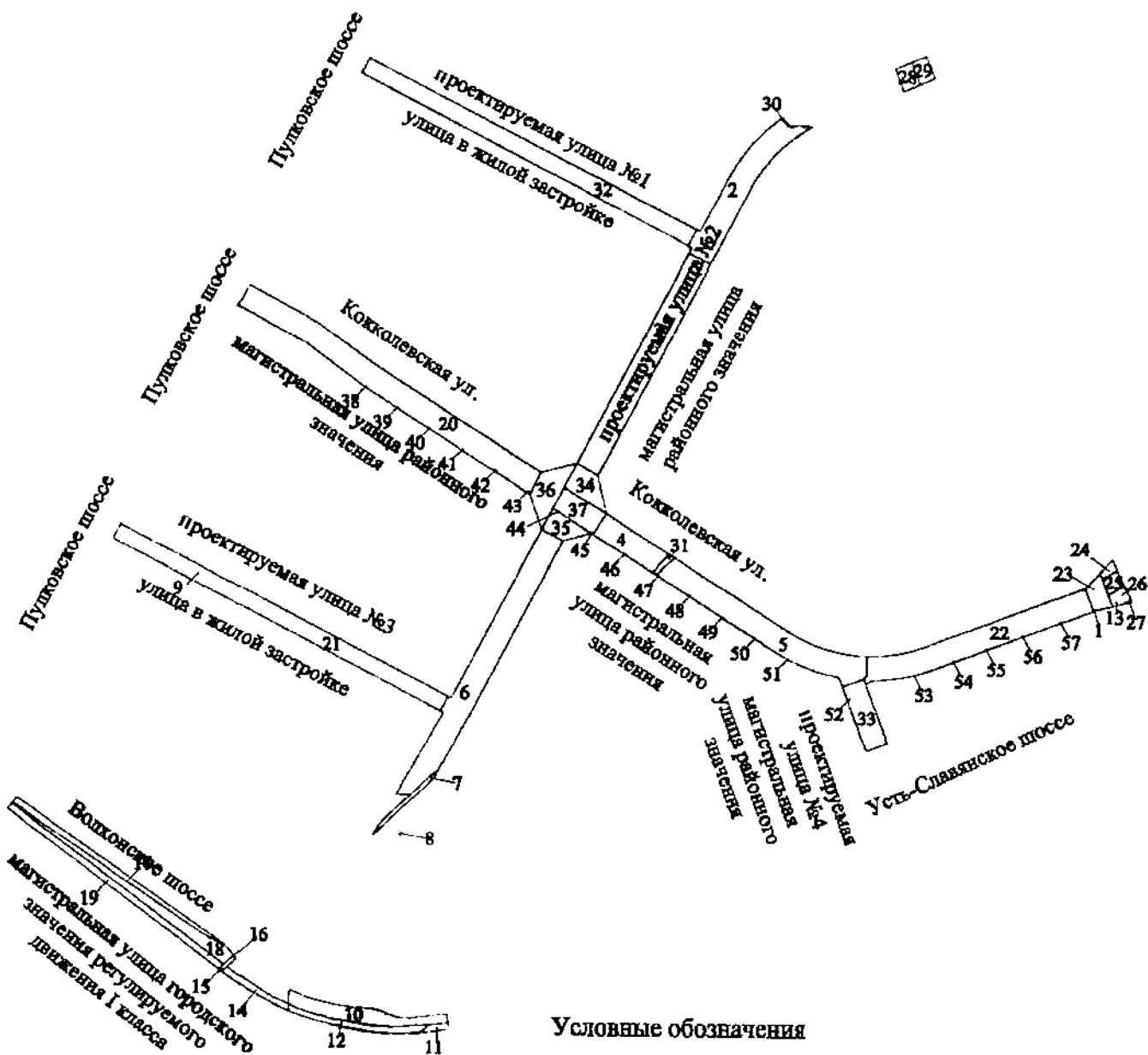
Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка
1	2
1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
2	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
4	Земельные участки (территории) общего пользования –

1	2
55	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
56	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
57	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть



ЧЕРТЕЖ

межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Проектируемая улица № 1 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Кокколевская ул. от Пулковского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 3 от Пулковского шоссе до проектируемой улицы № 2», «Проектируемая улица № 2 от Волхонского шоссе до перспективного проезда», «Проектируемая улица № 4 от Кокколевской ул. до Южно-Волхонской дороги» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)



Условные обозначения

- границы образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
- 11 — условные номера образуемых земельных участков

