

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ** окуд17.10.2023№ 1090

Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (границы 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 линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (границы территории, в отношении которой

осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон 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 линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (красные линии) согласно приложению № 4.

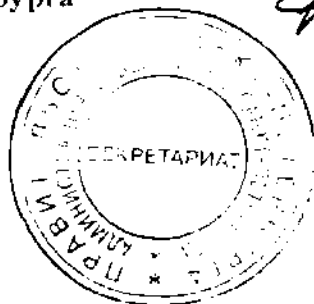
2.2. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 5.

2.3. 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 размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.», 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

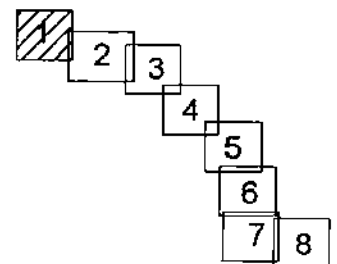
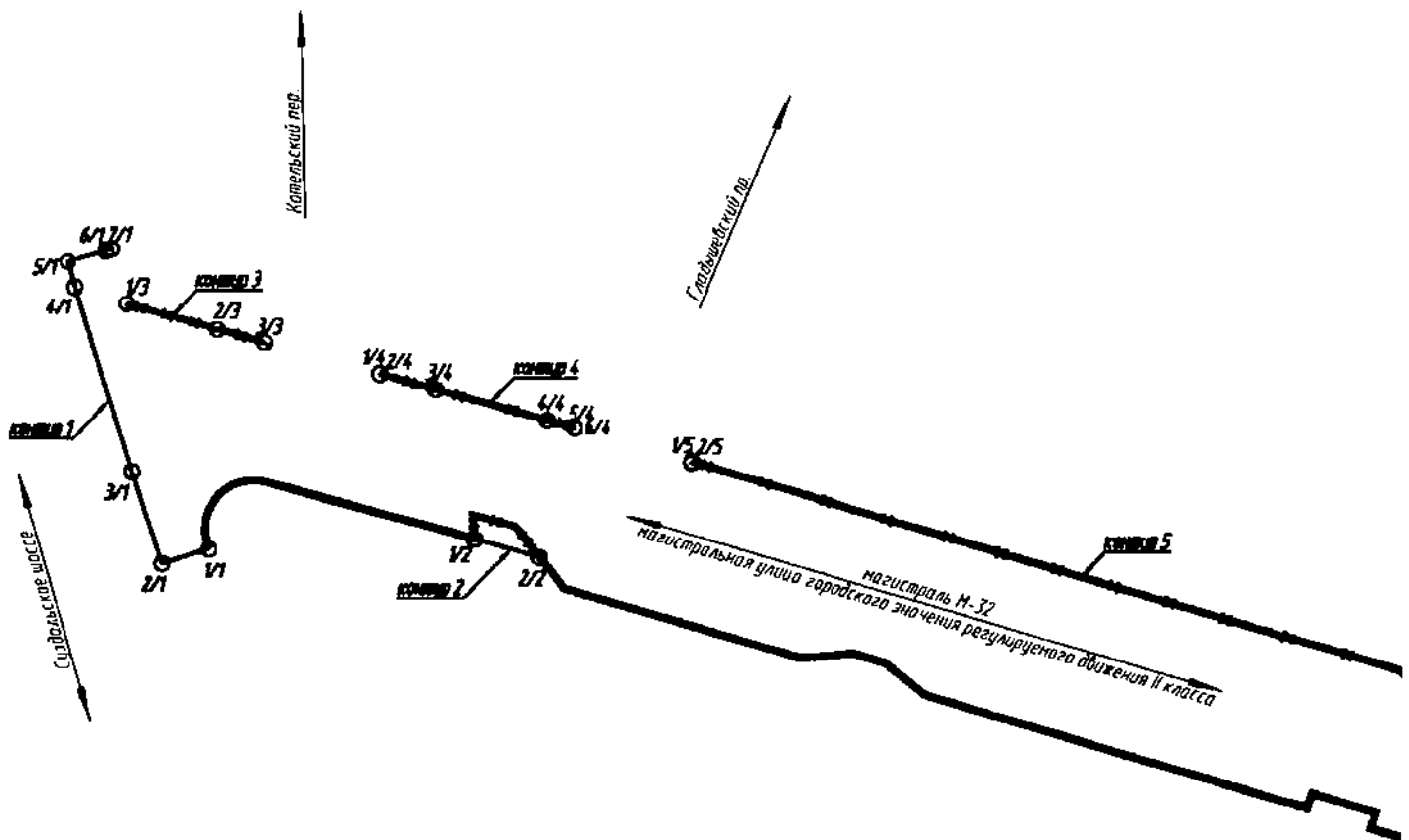


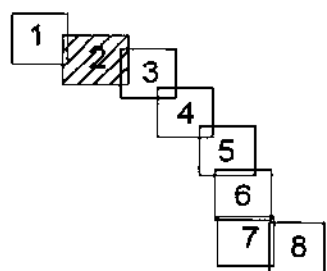
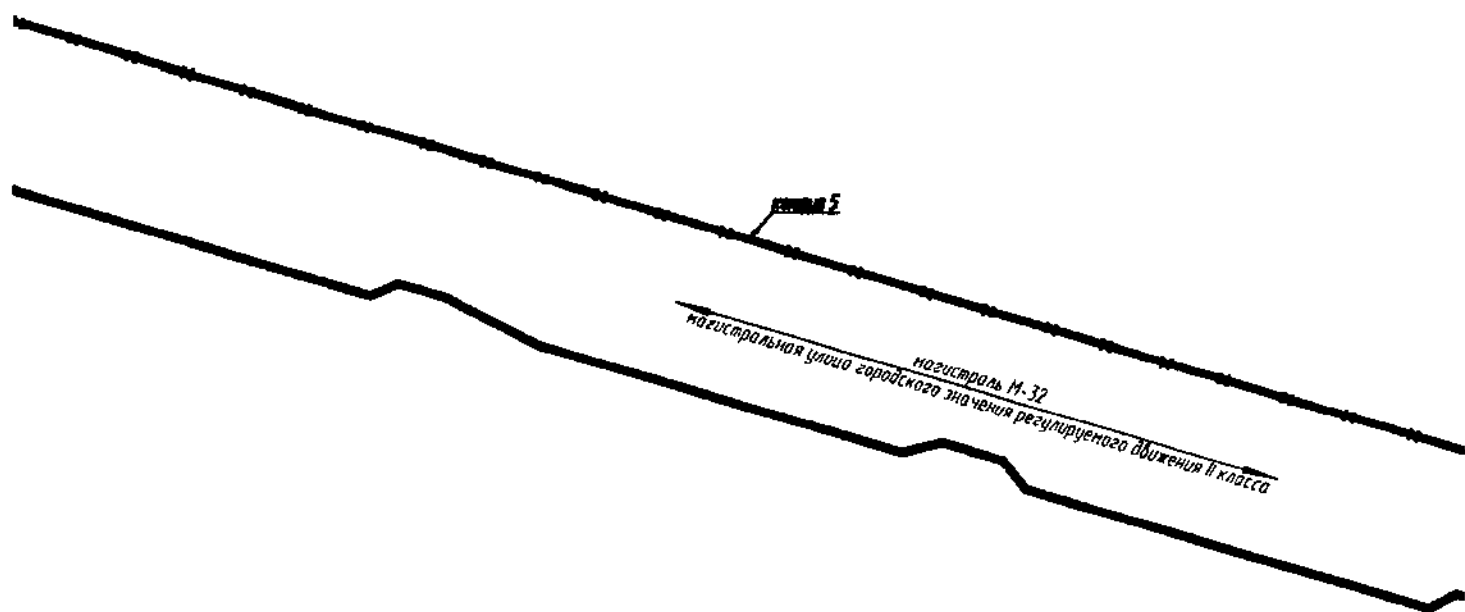
А.Д.Беглов

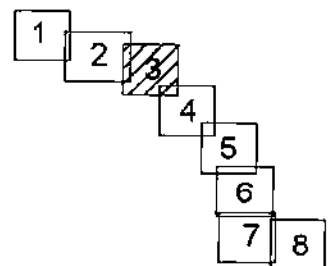
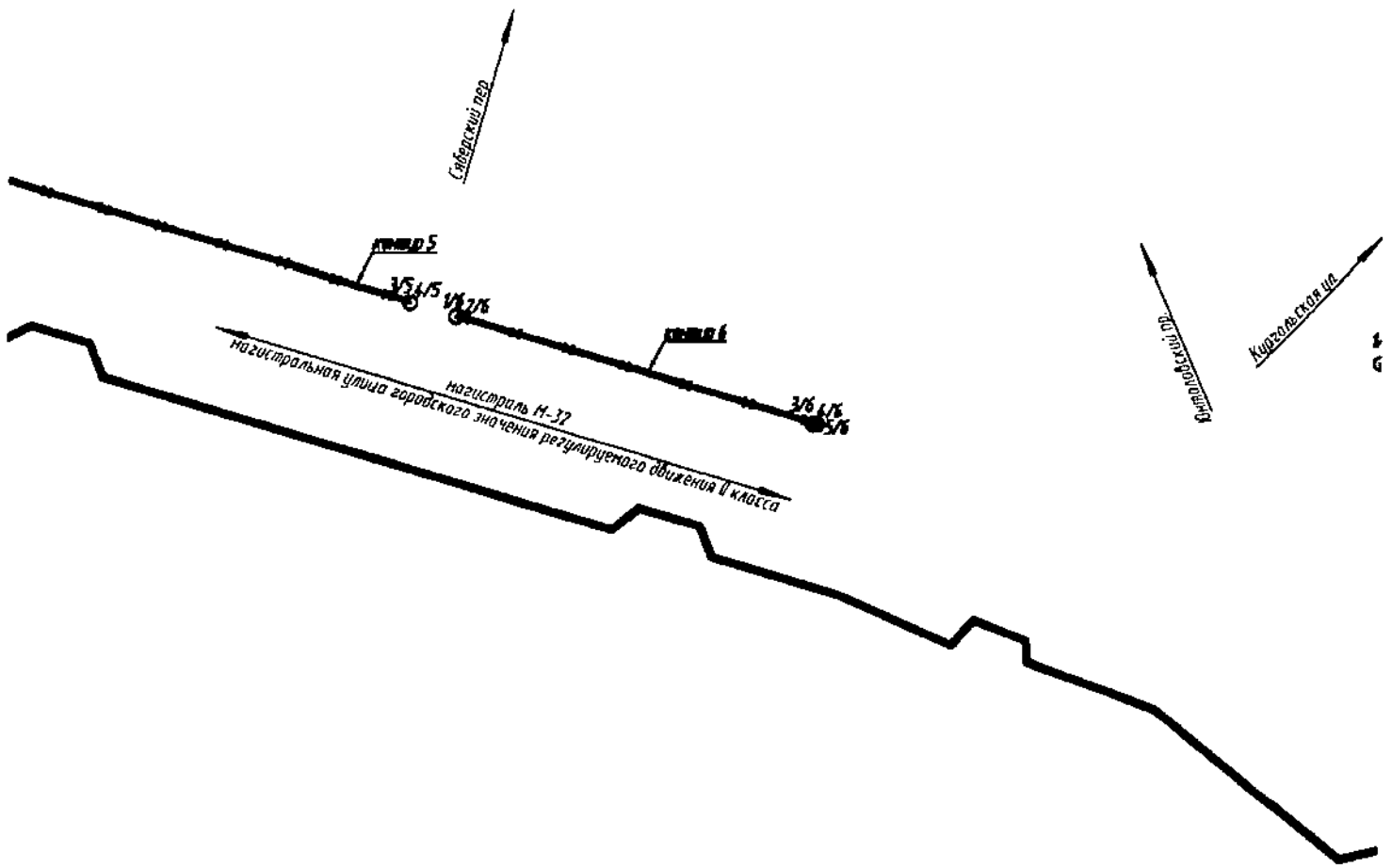
ЧЕРТЕЖ

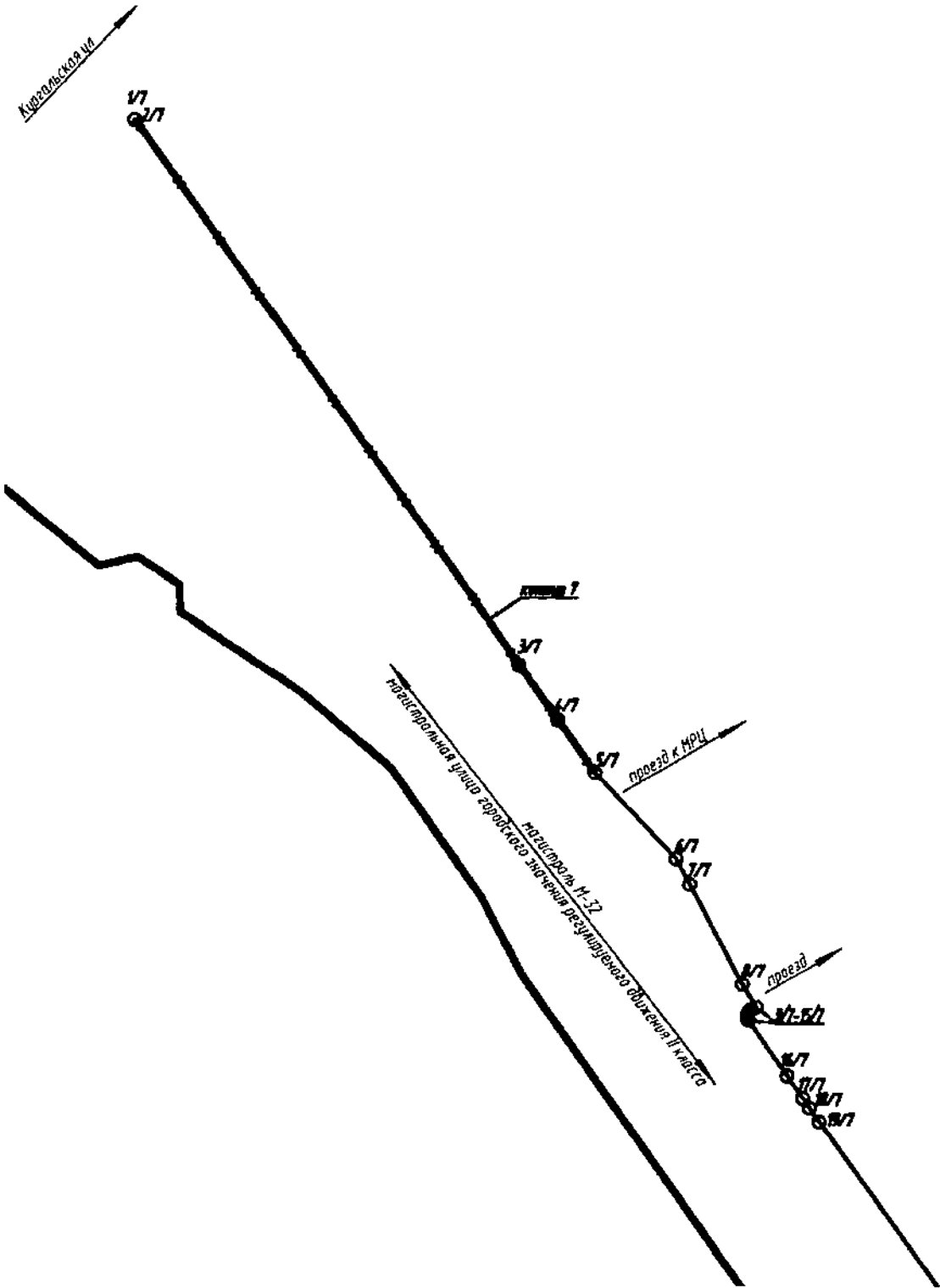
красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»

(границы 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)

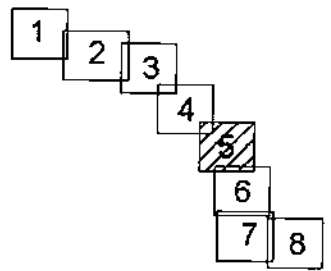
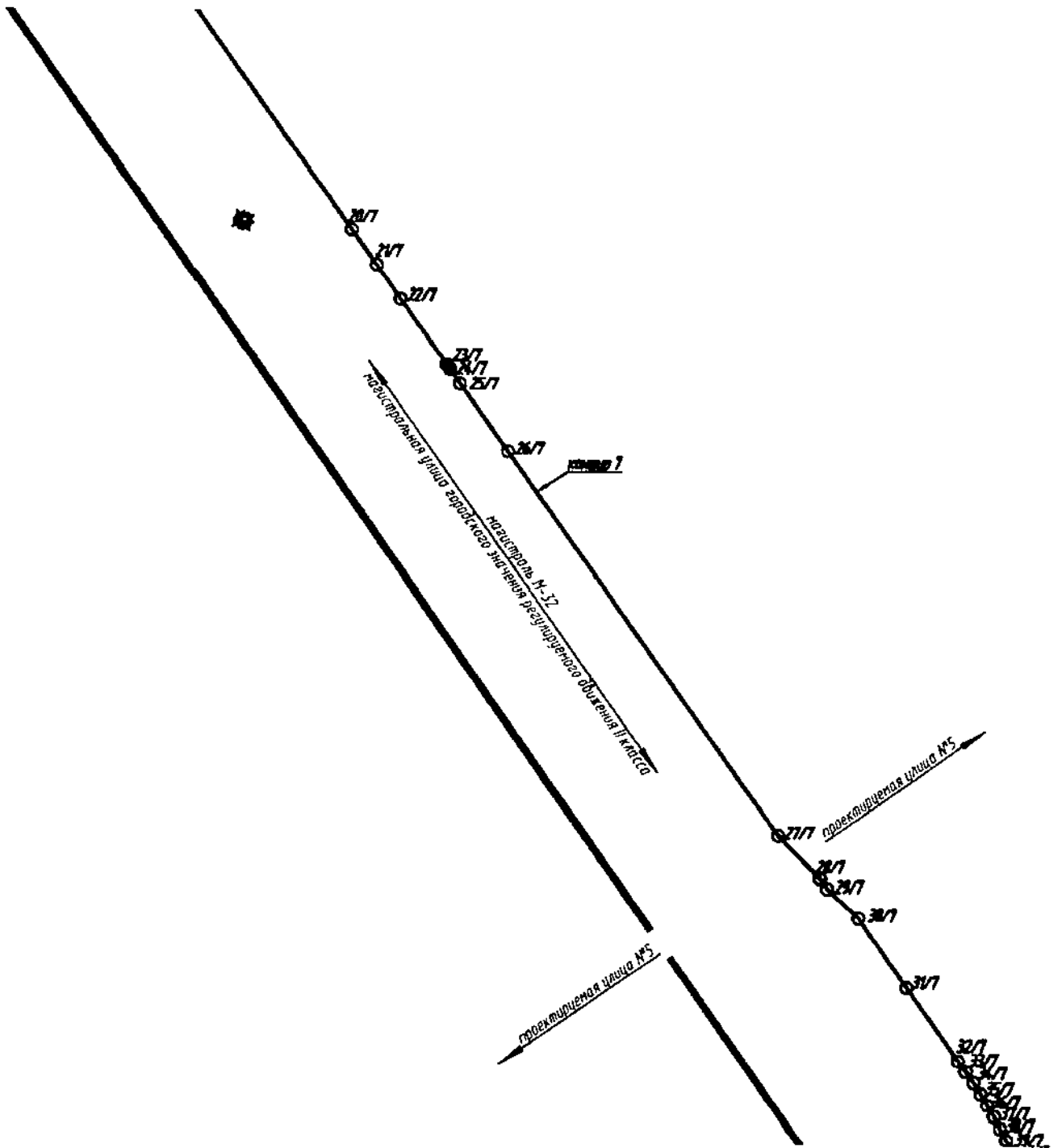


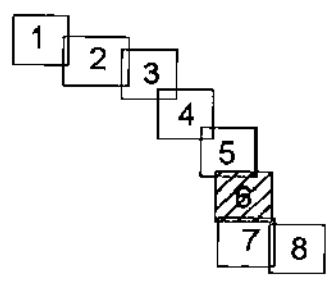
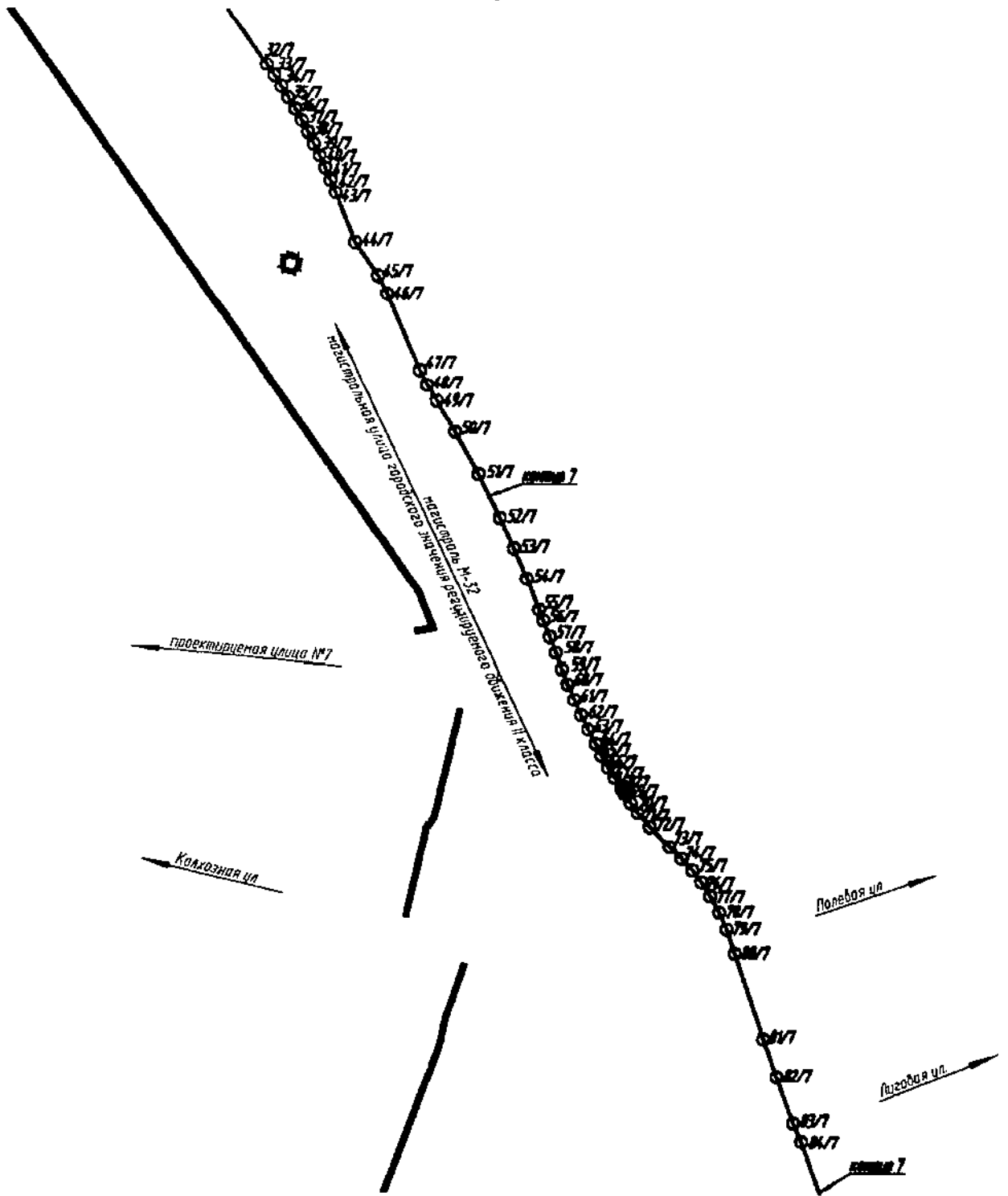


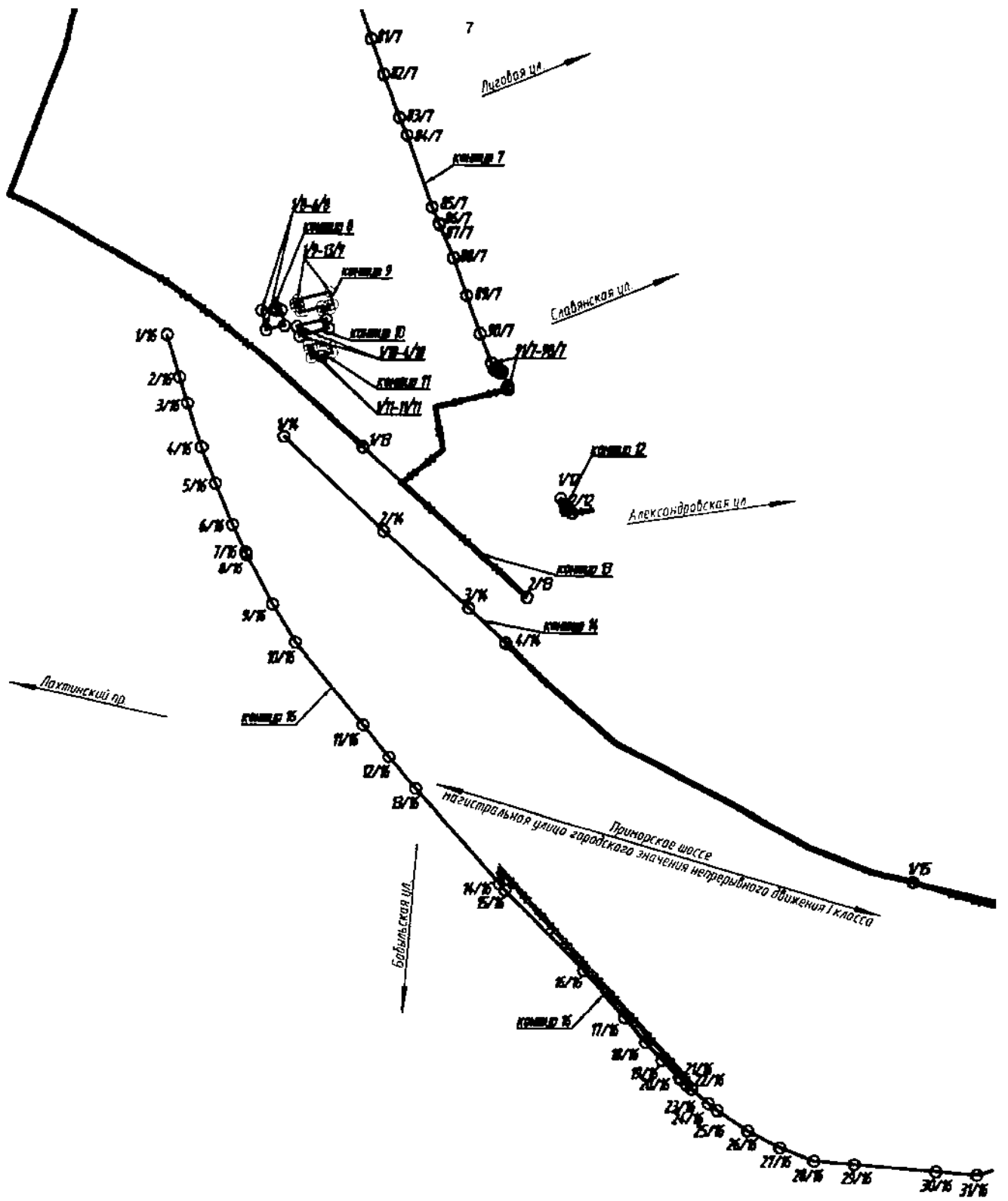




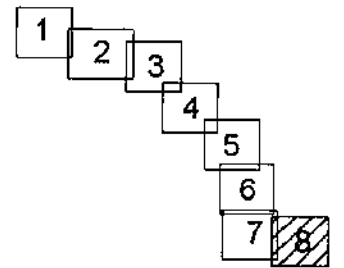
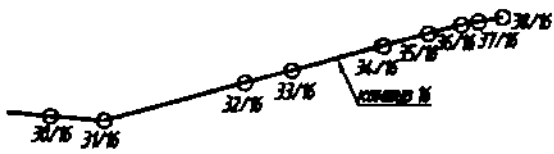
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8








- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8




Условные обозначения

границы 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

Номер точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	102256,18	102992,18
2	102250,73	102975,18
3	102284,04	102964,10
4	102350,10	102943,39
5	102359,06	102940,78
6	102363,05	102954,51
7	102363,60	102956,39
Контур 2		
1	102260,15	103087,20
2	102253,76	103110,24
Контур 3		
1	102344,41	102961,97
2	102335,22	102994,74
3	102330,60	103011,80
Контур 4		
1	102319,52	103052,63
2	102319,52	103052,63
3	102314,09	103072,62
4	102303,23	103112,62
5	102300,31	103122,61
6	102300,54	103122,61
Контур 5		
1	102288,53	103164,70
2	102288,05	103164,58
3	102015,68	104096,75
4	102016,09	104096,86
Контур 6		
1	102011,00	104114,27
2	102010,59	104114,16
3	101971,06	104249,47
4	101970,63	104250,80
5	101970,99	104251,15

1	2	3
Конгур 7		
1	101995,35	104463,73
2	101995,35	104463,73
3	101766,40	104625,57
4	101743,20	104641,98
5	101721,03	104657,65
6	101684,99	104691,91
7	101674,08	104697,71
8	101631,88	104720,15
9	101622,51	104725,94
10	101621,25	104723,76
11	101620,60	104722,96
12	101619,73	104722,42
13	101618,69	104722,20
14	101617,70	104722,32
15	101616,77	104722,77
16	101593,55	104739,10
17	101584,15	104745,70
18	101579,95	104748,69
19	101574,26	104752,75
20	101461,49	104833,49
21	101445,92	104844,65
22	101430,94	104855,36
23	101402,01	104876,16
24	101400,18	104877,48
25	101393,72	104882,10
26	101363,75	104903,55
27	101195,11	105024,46
28	101176,01	105043,16
29	101171,56	105046,28
30	101158,59	105060,22
31	101128,04	105081,80
32	101095,86	105104,89
33	101091,07	105108,26
34	101086,21	105111,52
35	101081,27	105114,67

1	2	3
36	101076,27	105117,71
37	101071,19	105120,64
38	101066,06	105123,44
39	101060,86	105126,14
40	101055,52	105128,76
41	101050,13	105131,26
42	101044,69	105133,64
43	101039,20	105135,91
44	101016,98	105144,75
45	101002,00	105155,02
46	100994,41	105159,09
47	100960,27	105173,80
48	100953,91	105177,13
49	100947,00	105181,42
50	100933,19	105189,68
51	100914,27	105200,19
52	100894,85	105209,77
53	100881,26	105216,08
54	100868,01	105221,97
55	100854,57	105227,42
56	100849,26	105229,43
57	100842,34	105232,27
58	100835,26	105235,07
59	100828,20	105237,80
60	100821,37	105240,40
61	100814,75	105243,35
62	100808,10	105246,41
63	100801,68	105249,57
64	100795,22	105253,06
65	100790,04	105255,67
66	100784,97	105258,49
67	100780,02	105261,53
68	100775,21	105264,77
69	100773,31	105265,97
70	100769,22	105268,69
71	100764,74	105271,86

1	2	3
72	100758,47	105277,24
73	100749,73	105286,10
74	100744,39	105291,52
75	100739,28	105296,40
76	100734,00	105300,38
77	100727,85	105304,29
78	100720,53	105308,29
79	100712,91	105311,74
80	100702,22	105315,46
81	100664,33	105328,47
82	100647,53	105334,42
83	100627,19	105341,97
84	100618,83	105345,69
85	100585,10	105357,71
86	100577,25	105361,02
87	100576,62	105361,29
88	100561,06	105368,10
89	100543,32	105374,25
90	100525,29	105380,83
91	100511,32	105386,33
92	100508,17	105387,57
93	100508,90	105389,37
94	100506,77	105390,23
95	100507,31	105391,55
96	100500,40	105394,36
97	100500,17	105393,78
98	100498,83	105394,32
Конгур 8		
1	100535,80	105277,70
2	100537,28	105284,25
3	100535,53	105284,64
4	100536,03	105286,86
5	100528,46	105288,57
6	100526,48	105279,81
Конгур 9		
1	100540,62	105294,49

1	2	3
2	100544,43	105309,76
3	100538,51	105311,24
4	100538,03	105309,32
5	100536,30	105309,76
6	100535,45	105306,33
7	100537,40	105305,84
8	100535,29	105297,41
9	100534,88	105295,92
10	100537,67	105295,22
11	100537,31	105293,83
12	100538,87	105293,44
13	100539,24	105294,83
Контур 10		
1	100528,00	105294,47
2	100531,61	105308,14
3	100527,30	105309,28
4	100523,68	105295,61
Контур 11		
1	100518,94	105299,65
2	100520,48	105305,55
3	100518,91	105305,96
4	100519,94	105309,92
5	100515,51	105311,08
6	100514,37	105306,71
7	100513,83	105306,85
8	100513,53	105305,69
9	100514,07	105305,55
10	100512,94	105301,22
11	100517,36	105300,06
Контур 12		
1	100447,64	105419,49
2	100440,59	105425,06
Контур 13		
1	100471,30	105325,89
2	100400,62	105403,91

1	2	3
Контур 14		
1	100476,03	105288,67
2	100431,64	105335,95
3	100395,36	105376,49
4	100378,91	105393,96
Контур 15		
1	100267,36	105587,19
2	100256,49	105634,64
3	100236,53	105725,29
Контур 16		
1	100524,08	105233,65
2	100503,95	105239,73
3	100491,68	105243,46
4	100470,90	105250,15
5	100453,75	105256,46
6	100434,33	105264,68
7	100421,16	105271,01
8	100419,95	105271,59
9	100396,78	105283,84
10	100378,73	105294,74
11	100340,23	105326,94
12	100325,11	105339,29
13	100310,29	105351,99
14	100265,53	105391,91
15	100262,37	105394,72
16	100224,71	105432,17
17	100202,19	105451,64
18	100190,79	105461,58
19	100182,19	105469,39
20	100173,99	105477,63
21	100173,28	105478,40
22	100170,52	105481,38
23	100168,67	105483,39
24	100161,86	105491,46
25	100158,62	105495,67
26	100149,08	105510,04

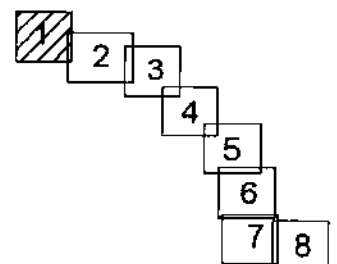
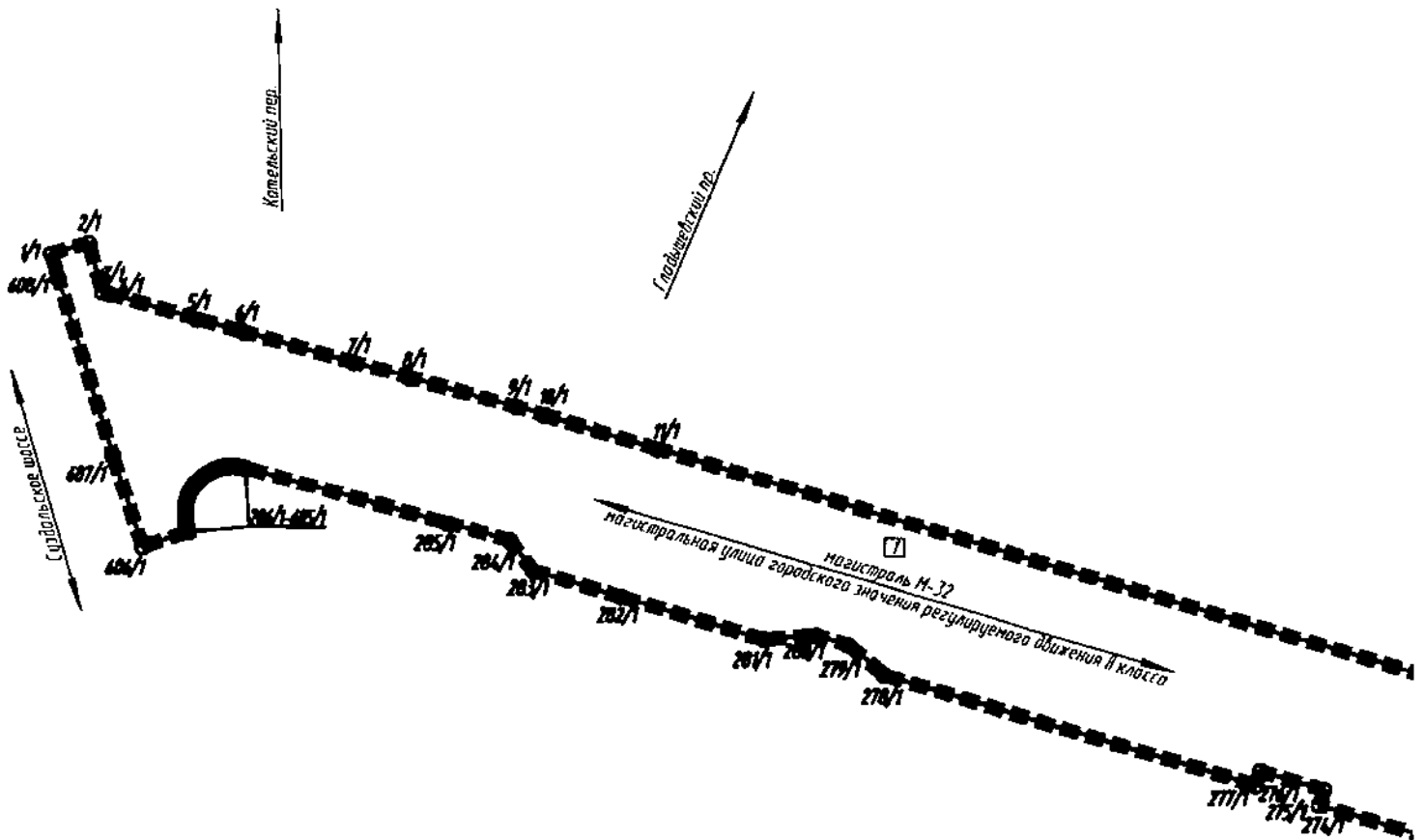
1	2	3
27	100141,14	105525,35
28	100134,88	105541,46
29	100133,33	105560,46
30	100130,24	105598,53
31	100128,68	105617,78
32	100142,48	105667,75
33	100147,09	105684,42
34	100155,95	105716,54
35	100160,38	105732,55
36	100163,62	105744,27
37	100164,77	105750,40
38	100166,40	105759,06

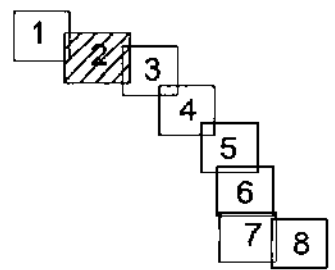
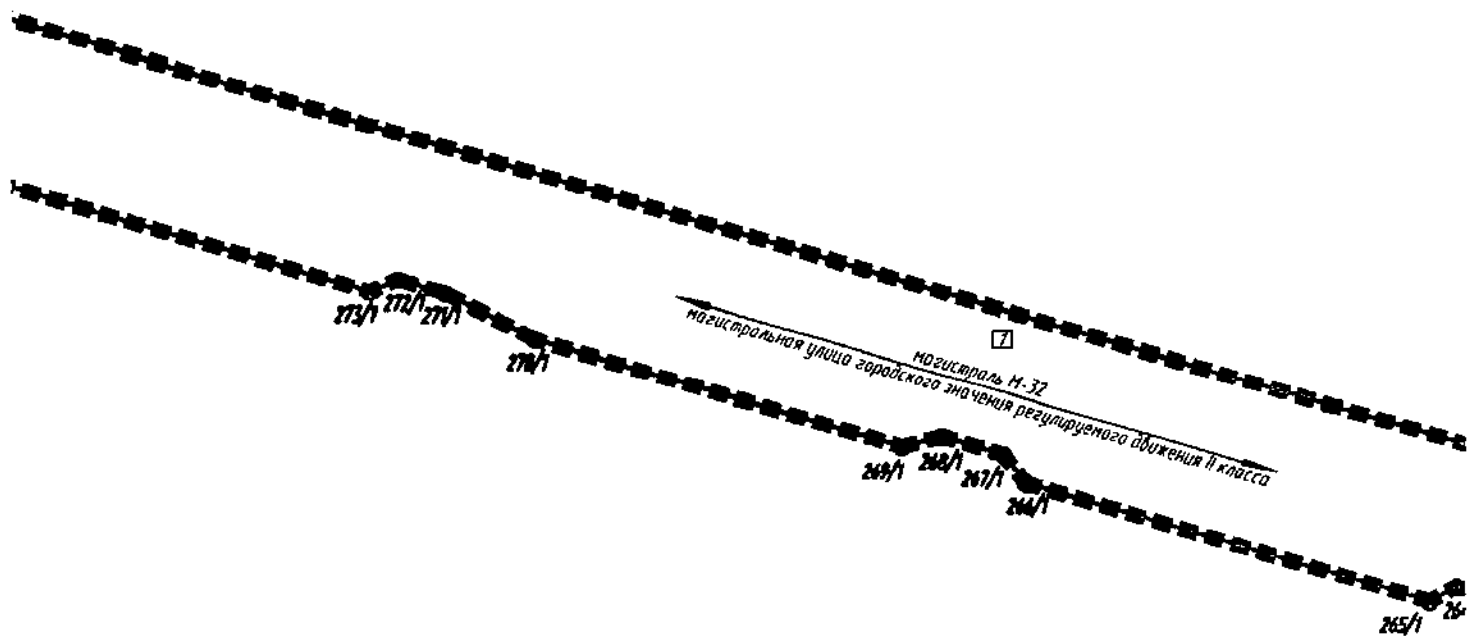


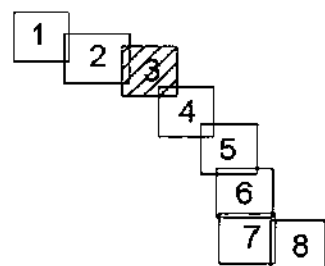
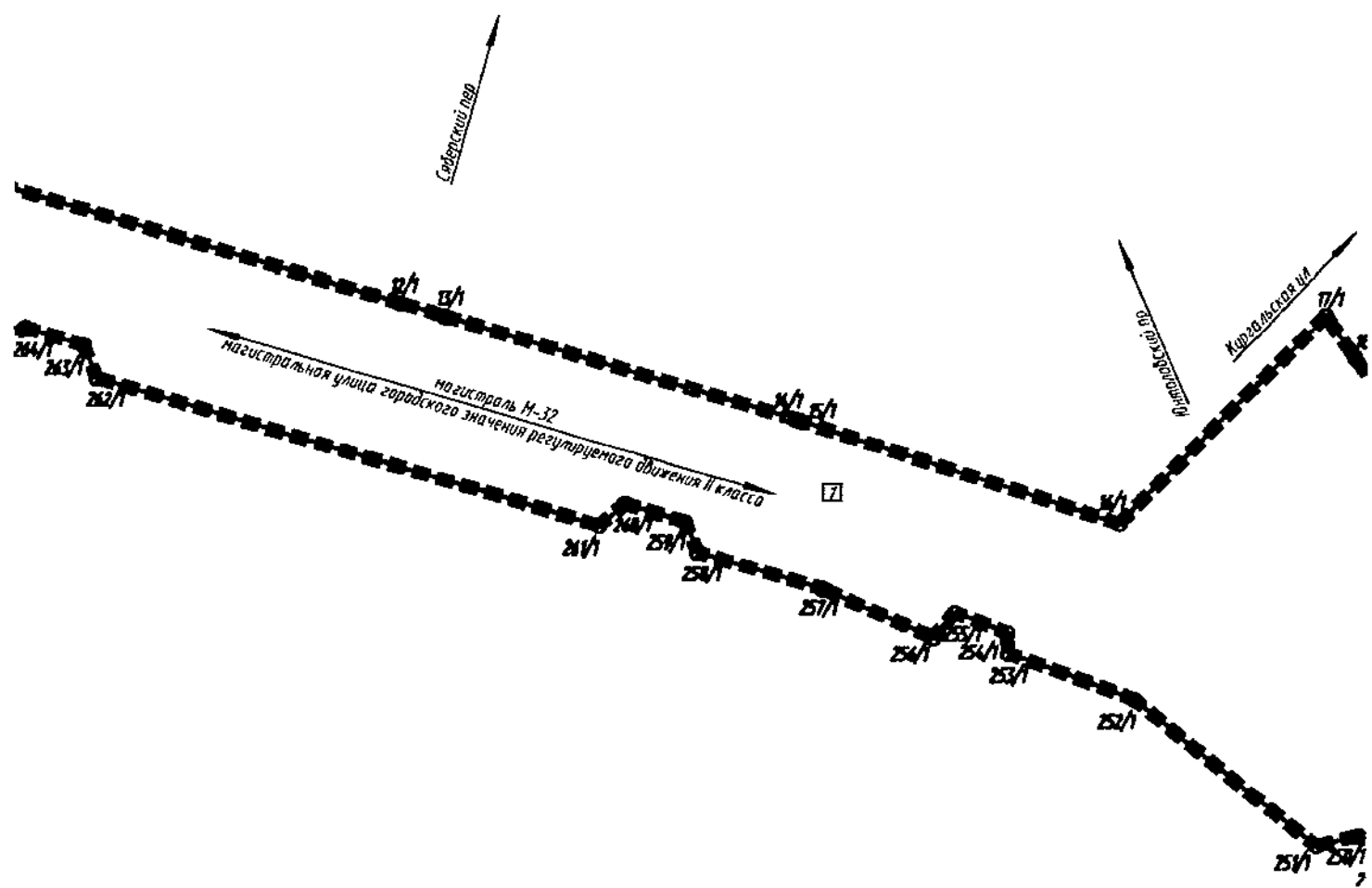
ЧЕРТЕЖ

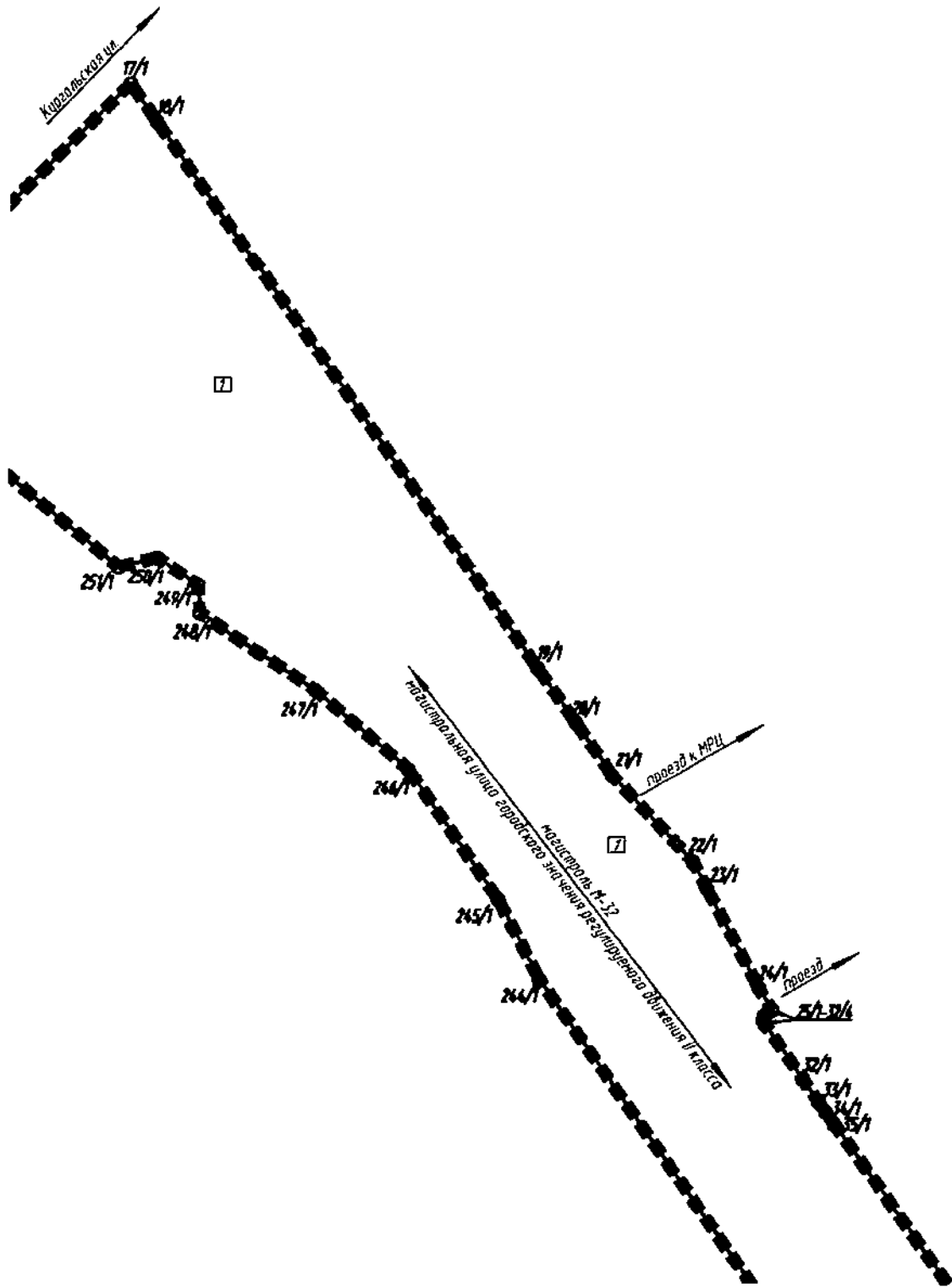
границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
«Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через
железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр.
и Лахтинскому пр.»

(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы
зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в
составе линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон
планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек
начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон)

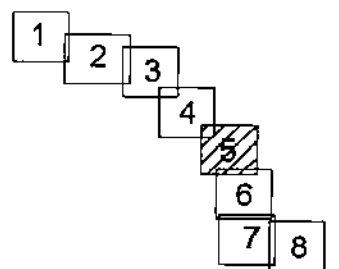
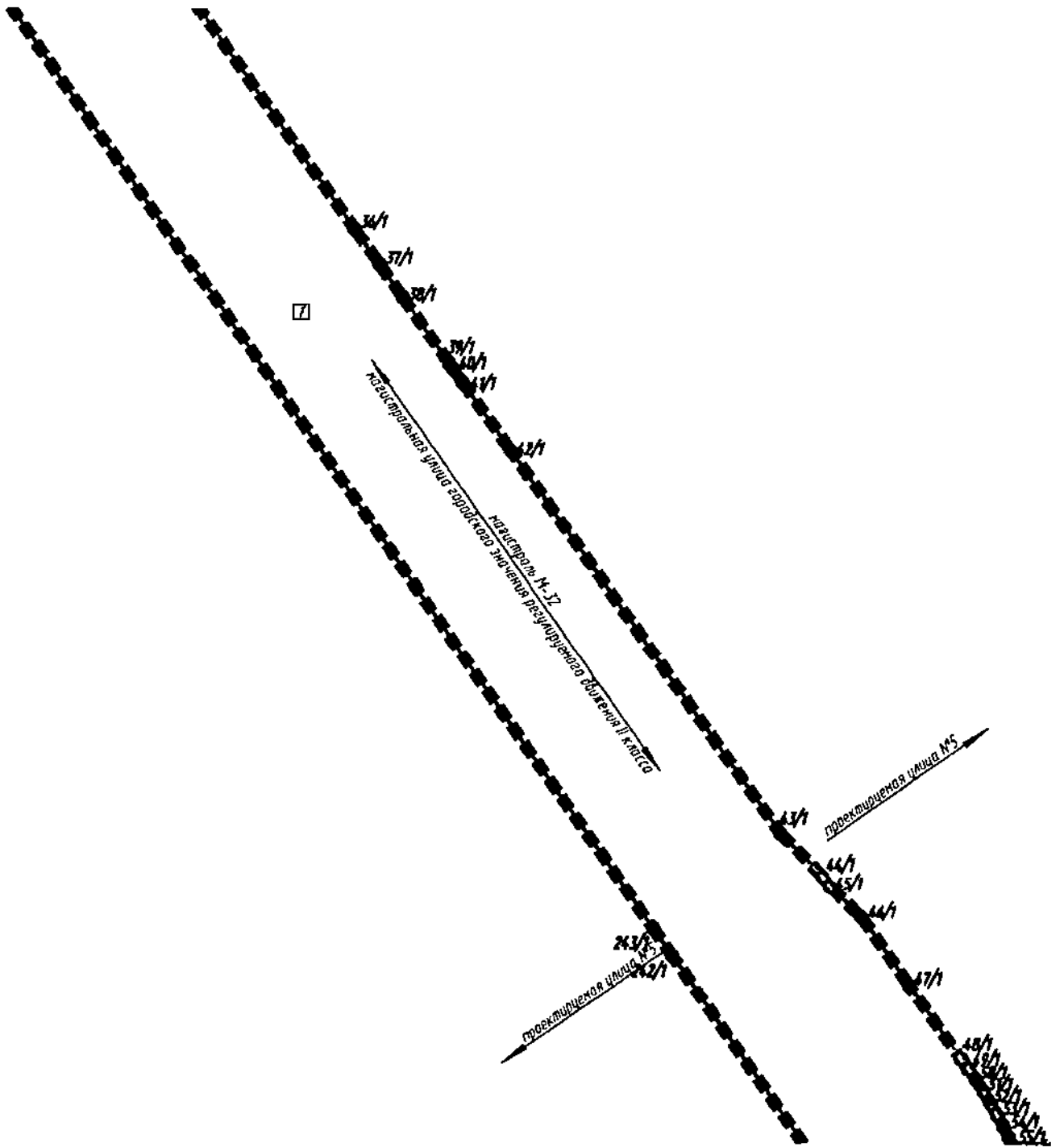


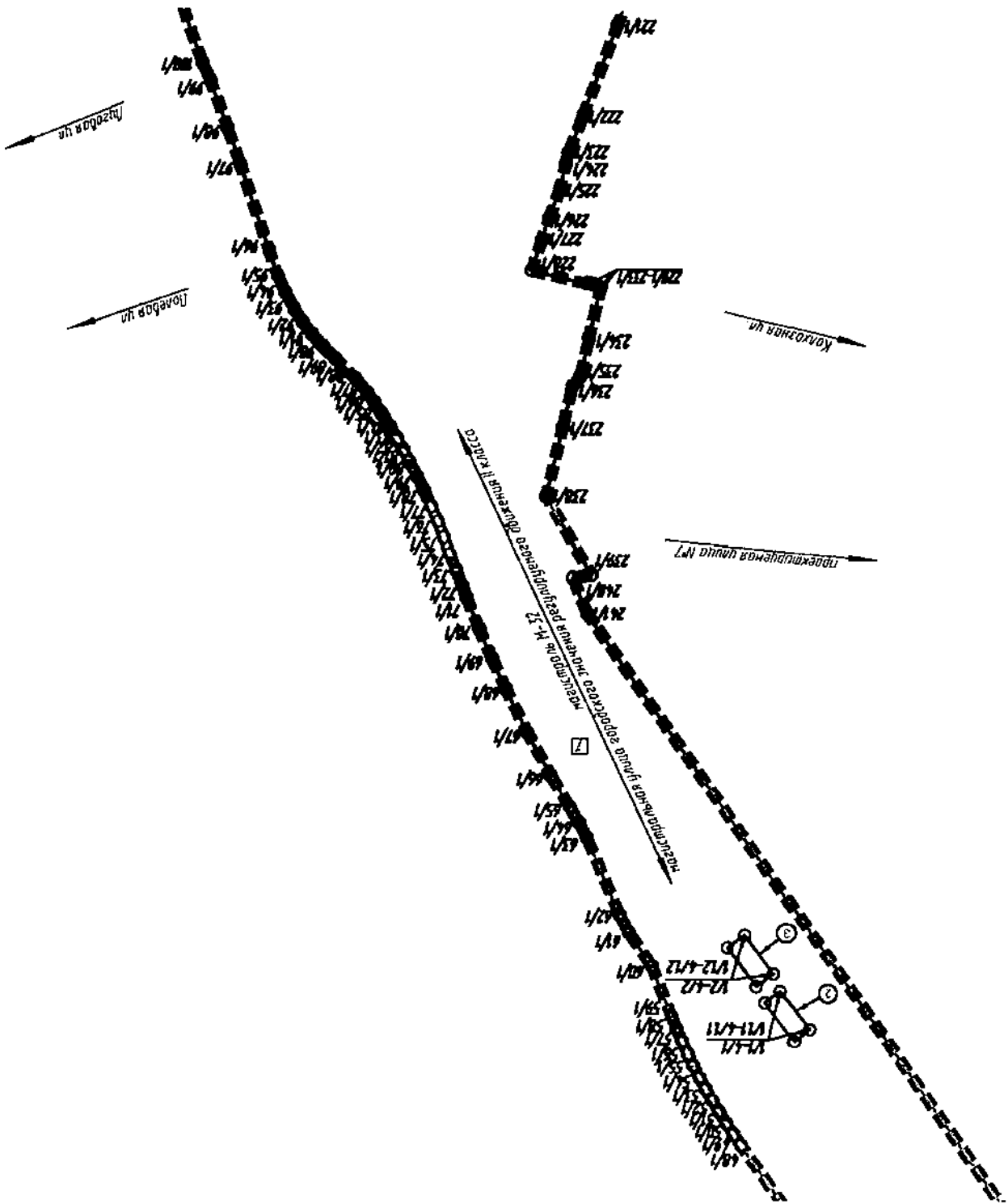
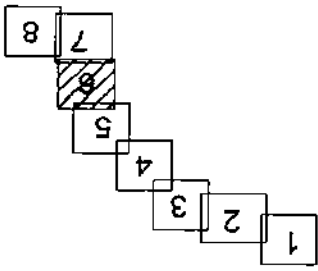


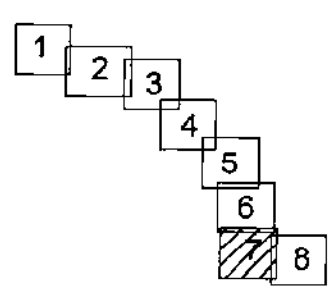
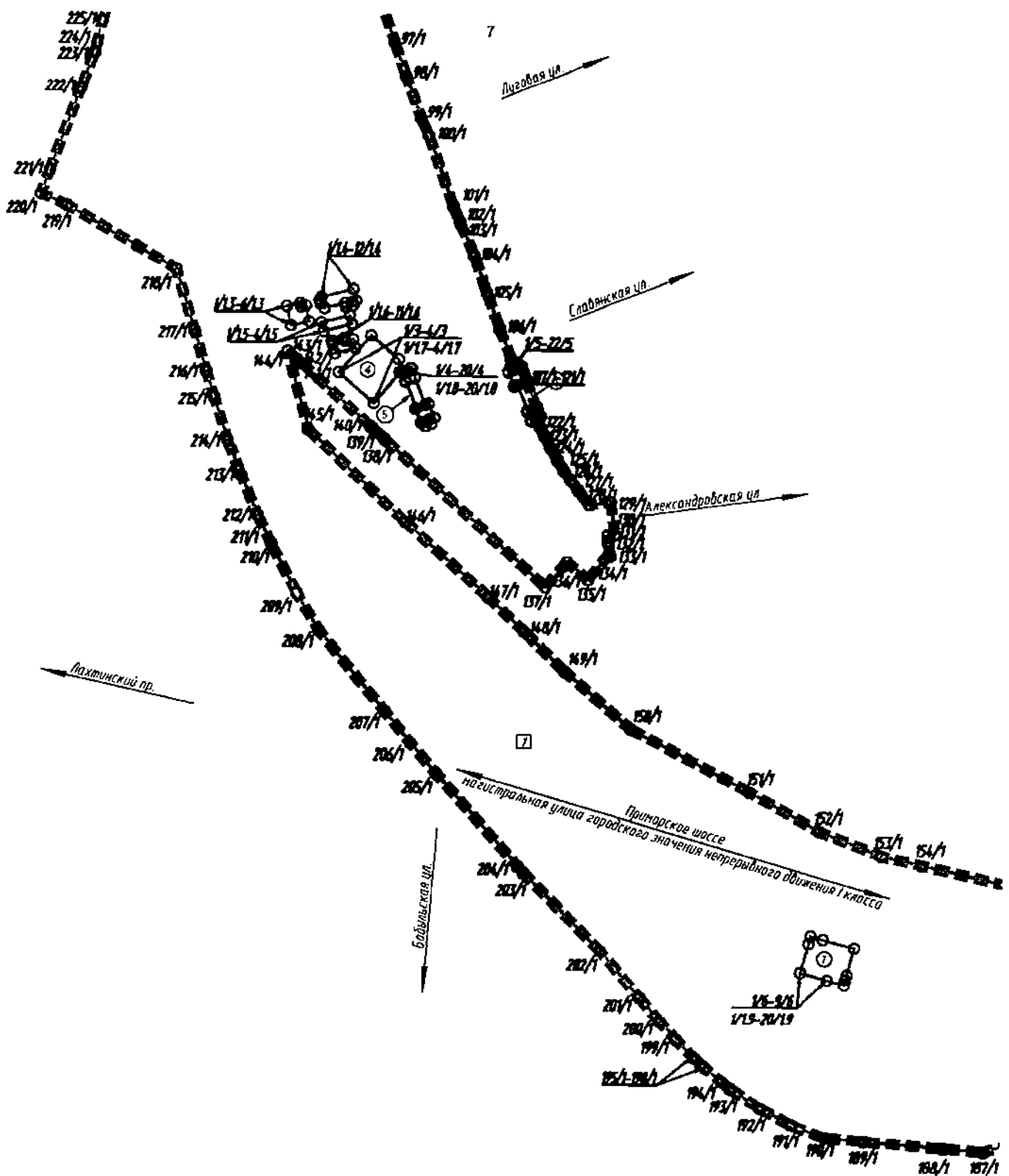


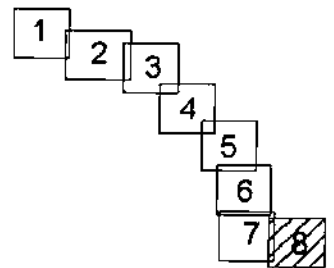
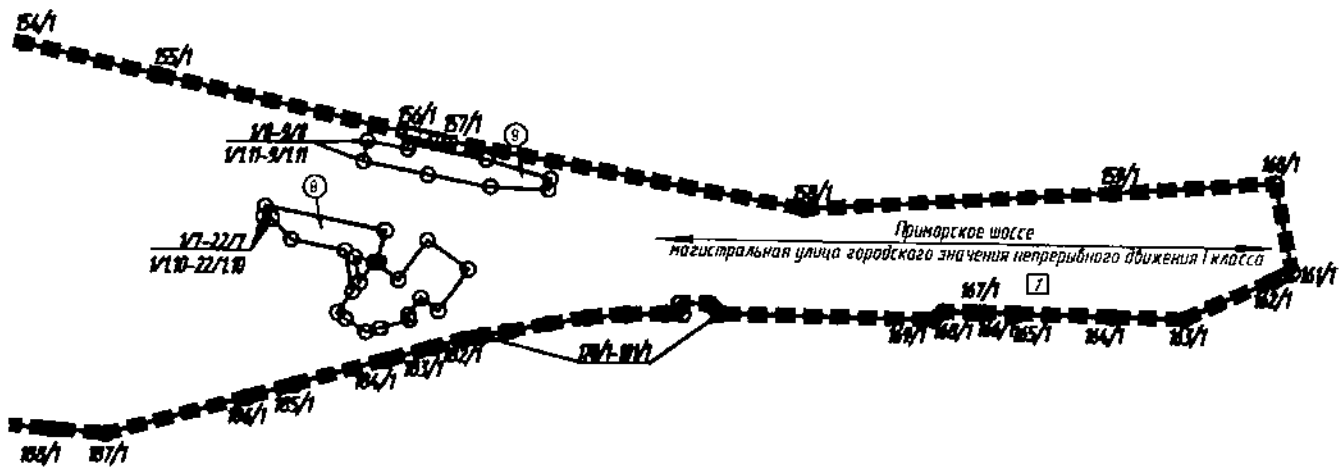


- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



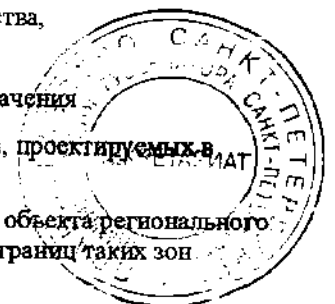






Условные обозначения

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения
- 7
 номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 4
 номера зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения
- VI
 номера характерных точек границ зон 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 № 1090

ПОЛОЖЕНИЕ

**о размещении линейного объекта регионального значения
«Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной
развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления
с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»**

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»

Наименование: линейный объект регионального значения – «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса
Протяженность	7,73 км
Проектная мощность	35 220 прив. ед./сут
Пропускная способность	169 920 прив. ед./сут.
Грузонапряженность	4 742 тонн/сутки.
Интенсивность движения	2 610 прив.ед./час

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

2. Границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения устанавливаются в Приморском районе Санкт-Петербурга.

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

Номер точки	X	Y
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1		
1	102359,06	102940,78
2	102363,05	102954,51
3	102345,07	102959,62
4	102344,41	102961,97
5	102335,22	102994,74

1	2	3
6	102330,60	103011,80
7	102319,52	103052,63
8	102314,09	103072,62
9	102303,23	103112,62
10	102300,31	103122,61
11	102288,05	103164,58
12	102015,68	104096,75
13	102010,59	104114,16
14	101971,06	104249,47
15	101970,63	104250,80
16	101931,30	104373,85
17	102011,12	104452,58
18	101995,35	104463,73
19	101766,40	104625,57
20	101743,20	104641,98
21	101721,03	104657,65
22	101684,99	104691,91
23	101674,08	104697,71
24	101631,88	104720,15
25	101622,51	104725,94
26	101621,25	104723,76
27	101620,60	104722,96
28	101619,73	104722,42
29	101618,69	104722,20
30	101617,70	104722,32
31	101616,77	104722,77
32	101593,55	104739,10
33	101584,15	104745,70
34	101579,95	104748,69
35	101574,26	104752,75
36	101461,49	104833,49
37	101445,92	104844,65
38	101430,94	104855,36
39	101402,01	104876,16
40	101400,18	104877,48
41	101393,72	104882,10

1	2	3
42	101363,75	104903,55
43	101195,11	105024,46
44	101176,01	105043,16
45	101171,56	105046,28
46	101158,59	105060,22
47	101128,04	105081,80
48	101095,86	105104,89
49	101091,07	105108,26
50	101086,21	105111,52
51	101081,27	105114,67
52	101076,27	105117,71
53	101071,19	105120,64
54	101066,06	105123,44
55	101060,86	105126,14
56	101055,52	105128,76
57	101050,13	105131,26
58	101044,69	105133,64
59	101039,20	105135,91
60	101016,98	105144,75
61	101002,00	105155,02
62	100994,41	105159,09
63	100960,27	105173,80
64	100953,91	105177,13
65	100947,00	105181,42
66	100933,19	105189,68
67	100914,27	105200,19
68	100894,85	105209,77
69	100881,26	105216,08
70	100868,01	105221,97
71	100854,57	105227,42
72	100849,26	105229,43
73	100842,34	105232,27
74	100835,26	105235,07
75	100828,20	105237,80
76	100821,37	105240,40
77	100814,75	105243,35

1	2	3
78	100808,10	105246,41
79	100801,68	105249,57
80	100795,22	105253,06
81	100790,04	105255,67
82	100784,97	105258,49
83	100780,02	105261,53
84	100775,21	105264,77
85	100773,31	105265,97
86	100769,22	105268,69
87	100764,74	105271,86
88	100758,47	105277,24
89	100749,73	105286,10
90	100744,39	105291,52
91	100739,28	105296,40
92	100734,00	105300,38
93	100727,85	105304,29
94	100720,53	105308,29
95	100712,91	105311,74
96	100702,22	105315,46
97	100664,33	105328,47
98	100647,53	105334,42
99	100627,19	105341,97
100	100618,83	105345,69
101	100585,10	105357,71
102	100577,25	105361,02
103	100576,62	105361,29
104	100561,06	105368,10
105	100543,32	105374,25
106	100525,29	105380,83
107	100511,32	105386,33
108	100508,17	105387,57
109	100507,77	105386,59
110	100505,68	105387,44
111	100504,70	105385,16
112	100497,81	105387,96
113	100498,44	105389,52

1	2	3
114	100485,75	105394,67
115	100485,67	105394,49
116	100481,22	105396,23
117	100481,32	105396,47
118	100481,05	105396,58
119	100481,99	105398,90
120	100479,44	105400,10
121	100477,65	105400,96
122	100473,62	105402,96
123	100467,97	105405,93
124	100462,54	105409,03
125	100457,34	105412,29
126	100452,29	105415,82
127	100447,64	105419,49
128	100440,59	105425,06
129	100442,12	105435,34
130	100426,37	105437,45
131	100425,85	105434,10
132	100422,59	105434,22
133	100415,86	105435,49
134	100416,58	105434,62
135	100404,18	105424,68
136	100412,71	105414,50
137	100400,62	105403,91
138	100471,30	105325,89
139	100477,15	105319,44
140	100477,99	105318,51
141	100508,12	105285,26
142	100509,52	105283,71
143	100510,49	105282,64
144	100514,01	105278,26
145	100476,03	105288,67
146	100431,64	105335,95
147	100395,36	105376,49
148	100378,91	105393,96
149	100360,05	105413,98

1	2	3
150	100332,54	105446,01
151	100302,35	105503,72
152	100283,49	105537,61
153	100271,81	105567,74
154	100267,36	105587,19
155	100256,49	105634,64
156	100236,53	105725,29
157	100234,66	105733,77
158	100210,97	105865,62
159	100217,52	105974,83
160	100221,41	106032,88
161	100189,74	106039,16
162	100186,75	106032,32
163	100172,85	106000,55
164	100173,50	105975,05
165	100174,39	105941,34
166	100174,71	105929,18
167	100174,78	105926,00
168	100175,03	105915,02
169	100172,07	105911,57
170	100173,67	105835,91
171	100173,67	105835,25
172	100176,99	105831,85
173	100177,23	105821,09
174	100173,52	105822,15
175	100173,50	105816,06
176	100173,07	105802,03
177	100171,73	105788,06
178	100169,34	105774,11
179	100166,62	105760,23
180	100166,40	105759,06
181	100164,77	105750,40
182	100163,62	105744,27
183	100160,38	105732,55
184	100155,95	105716,54
185	100147,09	105684,42

1	2	3
186	100142,48	105667,75
187	100128,68	105617,78
188	100130,24	105598,53
189	100133,33	105560,46
190	100134,88	105541,46
191	100141,14	105525,35
192	100149,08	105510,04
193	100158,62	105495,67
194	100161,86	105491,46
195	100168,67	105483,39
196	100170,52	105481,38
197	100173,28	105478,40
198	100173,99	105477,63
199	100182,19	105469,39
200	100190,79	105461,58
201	100202,19	105451,64
202	100224,71	105432,17
203	100262,37	105394,72
204	100265,53	105391,91
205	100310,29	105351,99
206	100325,11	105339,29
207	100340,23	105326,94
208	100378,73	105294,74
209	100396,78	105283,84
210	100419,95	105271,59
211	100421,16	105271,01
212	100434,33	105264,68
213	100453,75	105256,46
214	100470,90	105250,15
215	100491,68	105243,46
216	100503,95	105239,73
217	100524,08	105233,65
218	100553,61	105224,74
219	100584,24	105171,26
220	100589,66	105158,62
221	100601,19	105162,88

1	2	3
222	100641,10	105177,63
223	100658,37	105184,25
224	100663,27	105185,44
225	100673,82	105187,66
226	100686,85	105192,33
227	100696,81	105195,59
228	100710,03	105199,92
229	100716,16	105175,02
230	100715,57	105174,80
231	100715,94	105172,87
232	100716,41	105173,04
233	100717,54	105169,38
234	100740,22	105174,49
235	100757,17	105178,19
236	100761,43	105181,52
237	100779,46	105185,70
238	100810,14	105192,80
239	100844,24	105172,66
240	100845,56	105180,64
241	100861,29	105174,38
242	101140,37	104977,10
243	101152,62	104968,44
244	101634,79	104627,59
245	101668,56	104609,85
246	101722,95	104571,76
247	101755,91	104532,49
248	101788,04	104483,72
249	101799,45	104483,13
250	101811,01	104465,59
251	101806,97	104449,39
252	101863,39	104379,71
253	101881,06	104331,18
254	101889,04	104330,67
255	101896,80	104310,77
256	101887,05	104302,29
257	101905,87	104260,03

1	2	3
258	101920,01	104211,64
259	101931,80	104206,94
260	101938,54	104183,91
261	101930,19	104173,96
262	101986,57	103981,03
263	101999,31	103975,96
264	102005,80	103953,79
265	102000,69	103944,18
266	102042,67	103800,56
267	102052,90	103792,65
268	102059,27	103770,86
269	102055,67	103756,43
270	102093,90	103625,70
271	102110,47	103593,58
272	102115,45	103576,56
273	102111,03	103567,08
274	102157,23	103409,00
275	102162,98	103410,68
276	102169,72	103387,65
277	102164,44	103386,10
278	102204,56	103248,85
279	102215,90	103234,99
280	102219,27	103223,47
281	102217,59	103204,27
282	102232,99	103151,60
283	102242,50	103119,07
284	102253,76	103110,24
285	102260,15	103087,20
286	102280,32	103012,82
287	102280,33	103012,78
288	102280,36	103012,66
289	102280,39	103012,55
290	102280,42	103012,44
291	102280,45	103012,32
292	102280,48	103012,21
293	102280,50	103012,09

1	2	3
294	102280,53	103011,97
295	102280,56	103011,86
296	102280,58	103011,74
297	102280,60	103011,63
298	102280,63	103011,51
299	102280,65	103011,39
300	102280,67	103011,28
301	102280,69	103011,16
302	102280,71	103011,04
303	102280,73	103010,93
304	102280,74	103010,81
305	102280,76	103010,69
306	102280,78	103010,58
307	102280,79	103010,46
308	102280,81	103010,34
309	102280,82	103010,22
310	102280,83	103010,11
311	102280,85	103009,99
312	102280,86	103009,87
313	102280,87	103009,75
314	102280,88	103009,64
315	102280,89	103009,52
316	102280,90	103009,40
317	102280,90	103009,28
318	102280,91	103009,16
319	102280,92	103009,05
320	102280,92	103008,93
321	102280,92	103008,81
322	102280,93	103008,69
323	102280,93	103008,57
324	102280,93	103008,45
325	102280,93	103008,34
326	102280,93	103008,22
327	102280,93	103008,10
328	102280,93	103007,98
329	102280,93	103007,86

1	2	3
330	102280,93	103007,74
331	102280,92	103007,63
332	102280,92	103007,51
333	102280,91	103007,39
334	102280,91	103007,27
335	102280,90	103007,15
336	102280,89	103007,03
337	102280,88	103006,92
338	102280,87	103006,80
339	102280,86	103006,68
340	102280,85	103006,56
341	102280,84	103006,45
342	102280,83	103006,33
343	102280,82	103006,21
344	102280,80	103006,09
345	102280,79	103005,98
346	102280,77	103005,86
347	102280,76	103005,74
348	102280,74	103005,62
349	102280,72	103005,51
350	102280,70	103005,39
351	102280,68	103005,27
352	102280,66	103005,16
353	102280,64	103005,04
354	102280,62	103004,92
355	102280,59	103004,81
356	102280,57	103004,69
357	102280,55	103004,58
358	102280,52	103004,46
359	102280,50	103004,35
360	102280,47	103004,23
361	102280,44	103004,11
362	102280,41	103004,00
363	102280,38	103003,89
364	102280,35	103003,77
365	102280,32	103003,66

1	2	3
366	102280,29	103003,54
367	102280,26	103003,43
368	102280,23	103003,31
369	102280,19	103003,20
370	102280,16	103003,09
371	102280,12	103002,98
372	102280,09	103002,86
373	102280,05	103002,75
374	102280,01	103002,64
375	102279,98	103002,53
376	102279,94	103002,41
377	102279,90	103002,30
378	102279,86	103002,19
379	102279,82	103002,08
380	102279,77	103001,97
381	102279,73	103001,86
382	102279,69	103001,75
383	102279,64	103001,64
384	102279,60	103001,53
385	102279,55	103001,42
386	102279,51	103001,31
387	102279,46	103001,20
388	102279,41	103001,10
389	102279,36	103000,99
390	102279,31	103000,88
391	102279,26	103000,77
392	102279,21	103000,67
393	102279,16	103000,56
394	102279,11	103000,45
395	102279,06	103000,35
396	102279,00	103000,24
397	102278,95	103000,14
398	102278,89	103000,03
399	102278,84	102999,93
400	102278,78	102999,82
401	102278,72	102999,72

1	2	3
402	102278,66	102999,62
403	102278,61	102999,51
404	102278,55	102999,41
405	102278,49	102999,31
406	102278,43	102999,21
407	102278,36	102999,11
408	102278,30	102999,01
409	102278,24	102998,91
410	102278,18	102998,81
411	102278,11	102998,71
412	102278,05	102998,61
413	102277,98	102998,51
414	102277,92	102998,41
415	102277,85	102998,31
416	102277,78	102998,22
417	102277,71	102998,12
418	102277,64	102998,02
419	102277,58	102997,93
420	102277,51	102997,83
421	102277,43	102997,74
422	102277,36	102997,64
423	102277,29	102997,55
424	102277,22	102997,46
425	102277,15	102997,36
426	102277,07	102997,27
427	102277,00	102997,18
428	102276,92	102997,09
429	102276,85	102997,00
430	102276,77	102996,91
431	102276,69	102996,82
432	102276,62	102996,73
433	102276,54	102996,64
434	102276,46	102996,55
435	102276,38	102996,46
436	102276,30	102996,37
437	102276,22	102996,29

1	2	3
438	102276,14	102996,20
439	102276,06	102996,12
440	102275,97	102996,03
441	102275,89	102995,95
442	102275,81	102995,86
443	102275,72	102995,78
444	102275,64	102995,70
445	102275,55	102995,61
446	102275,47	102995,53
447	102275,38	102995,45
448	102275,30	102995,37
449	102275,21	102995,29
450	102275,12	102995,21
451	102275,03	102995,13
452	102274,94	102995,05
453	102274,85	102994,98
454	102274,76	102994,90
455	102274,67	102994,82
456	102274,58	102994,75
457	102274,49	102994,67
458	102274,40	102994,60
459	102274,31	102994,52
460	102274,21	102994,45
461	102274,12	102994,38
462	102274,03	102994,31
463	102273,93	102994,24
464	102273,84	102994,16
465	102273,74	102994,09
466	102273,65	102994,03
467	102273,55	102993,96
468	102273,45	102993,89
469	102273,36	102993,82
470	102273,26	102993,75
471	102273,16	102993,69
472	102273,06	102993,62
473	102272,96	102993,56

1	2	3
474	102272,86	102993,49
475	102272,76	102993,43
476	102272,66	102993,37
477	102272,56	102993,31
478	102272,46	102993,24
479	102272,36	102993,18
480	102272,26	102993,12
481	102272,16	102993,06
482	102272,05	102993,01
483	102271,95	102992,95
484	102271,85	102992,89
485	102271,74	102992,83
486	102271,64	102992,78
487	102271,53	102992,72
488	102271,43	102992,67
489	102271,32	102992,62
490	102271,22	102992,56
491	102271,11	102992,51
492	102271,00	102992,46
493	102270,90	102992,41
494	102270,79	102992,36
495	102270,68	102992,31
496	102270,57	102992,26
497	102270,47	102992,21
498	102270,36	102992,16
499	102270,25	102992,12
500	102270,14	102992,07
501	102270,03	102992,03
502	102269,92	102991,98
503	102269,81	102991,94
504	102269,70	102991,90
505	102269,59	102991,85
506	102269,48	102991,81
507	102269,37	102991,77
508	102269,26	102991,73
509	102269,14	102991,69

1	2	3
510	102269,03	102991,66
511	102268,92	102991,62
512	102268,81	102991,58
513	102268,69	102991,55
514	102268,58	102991,51
515	102268,47	102991,48
516	102268,36	102991,44
517	102268,24	102991,41
518	102268,13	102991,38
519	102268,01	102991,35
520	102267,90	102991,32
521	102267,78	102991,29
522	102267,67	102991,26
523	102267,56	102991,23
524	102267,44	102991,20
525	102267,32	102991,17
526	102267,21	102991,15
527	102267,09	102991,12
528	102266,98	102991,10
529	102266,86	102991,08
530	102266,75	102991,05
531	102266,63	102991,03
532	102266,51	102991,01
533	102266,40	102990,99
534	102266,28	102990,97
535	102266,16	102990,95
536	102266,05	102990,93
537	102265,93	102990,92
538	102265,81	102990,90
539	102265,69	102990,88
540	102265,58	102990,87
541	102265,46	102990,85
542	102265,34	102990,84
543	102265,22	102990,83
544	102265,11	102990,82
545	102264,99	102990,81

1	2	3
546	102264,87	102990,80
547	102264,75	102990,79
548	102264,64	102990,78
549	102264,52	102990,77
550	102264,40	102990,76
551	102264,28	102990,76
552	102264,16	102990,75
553	102264,04	102990,75
554	102263,93	102990,74
555	102263,81	102990,74
556	102263,69	102990,74
557	102263,57	102990,74
558	102263,45	102990,74
559	102263,33	102990,74
560	102263,22	102990,74
561	102263,10	102990,74
562	102262,98	102990,74
563	102262,86	102990,75
564	102262,74	102990,75
565	102262,63	102990,76
566	102262,51	102990,76
567	102262,39	102990,77
568	102262,27	102990,78
569	102262,15	102990,78
570	102262,03	102990,79
571	102261,92	102990,80
572	102261,80	102990,81
573	102261,68	102990,82
574	102261,56	102990,84
575	102261,45	102990,85
576	102261,33	102990,86
577	102261,21	102990,88
578	102261,09	102990,89
579	102260,98	102990,91
580	102260,86	102990,93
581	102260,74	102990,94

1	2	3
582	102260,63	102990,96
583	102260,51	102990,98
584	102260,39	102991,00
585	102260,28	102991,02
586	102260,16	102991,05
587	102260,04	102991,07
588	102259,93	102991,09
589	102259,81	102991,12
590	102259,70	102991,14
591	102259,58	102991,17
592	102259,46	102991,19
593	102259,35	102991,22
594	102259,23	102991,25
595	102259,12	102991,28
596	102259,01	102991,31
597	102258,89	102991,34
598	102258,78	102991,37
599	102258,66	102991,40
600	102258,55	102991,43
601	102258,44	102991,47
602	102258,32	102991,50
603	102258,21	102991,53
604	102258,10	102991,57
605	102256,18	102992,18
606	102250,73	102975,18
607	102284,04	102964,10
608	102350,10	102943,39
Внутренний контур 1.		
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 2		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
Внутренний контур 2.		
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 3		
1	101020,06	105091,14

1	2	3
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44
4	101002,88	105103,88
Внутренний контур 3		
1	100535,80	105277,70
2	100537,28	105284,25
3	100535,53	105284,64
4	100536,03	105286,86
5	100528,46	105288,57
6	100526,48	105279,81
Внутренний контур 4		
1	100544,43	105309,76
2	100538,51	105311,24
3	100538,03	105309,32
4	100536,30	105309,76
5	100535,45	105306,33
6	100537,40	105305,84
7	100535,29	105297,41
8	100534,88	105295,92
9	100537,67	105295,22
10	100537,31	105293,83
11	100538,87	105293,44
12	100539,24	105294,83
13	100540,62	105294,49
Внутренний контур 5		
1	100528,00	105294,47
2	100531,61	105308,14
3	100527,30	105309,28
4	100523,68	105295,61
Внутренний контур 6		
1	100518,94	105299,65
2	100520,48	105305,55
3	100518,91	105305,96
4	100519,94	105309,92
5	100515,51	105311,08
6	100514,37	105306,71

1	2	3
7	100513,83	105306,85
8	100513,53	105305,69
9	100514,07	105305,55
10	100512,94	105301,22
11	100517,36	105300,06
Внутренний контур 7. Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 4		
1	100503,86	105303,08
2	100521,85	105318,69
3	100510,32	105332,09
4	100503,96	105332,48
5	100489,05	105320,22
Внутренний контур 8. Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 5		
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79

1	2	3
Внутренний контур 9. Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 7		
1	100214,88	105529,10
2	100229,04	105533,03
3	100232,54	105534,00
4	100230,96	105539,87
5	100226,88	105555,04
6	100213,66	105551,49
7	100211,47	105550,91
8	100209,00	105550,24
9	100211,29	105542,01
Внутренний контур 10. Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 8		
1	100206,52	105672,86
2	100210,47	105673,48
3	100202,06	105715,94
4	100190,82	105713,72
5	100192,43	105705,56
6	100183,56	105707,23
7	100190,52	105712,22
8	100184,49	105720,63
9	100198,77	105730,87
10	100188,28	105745,50
11	100173,65	105735,01
12	100178,20	105728,67
13	100172,06	105724,27
14	100170,38	105724,75
15	100167,37	105714,55
16	100165,91	105709,62
17	100170,69	105702,31
18	100172,83	105699,45
19	100180,27	105704,80
20	100194,93	105702,03
21	100198,70	105682,91
22	100205,92	105675,90

1	2	3
Внутренний контур 11.		
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 9		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87
9	100226,58	105708,21
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 2		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 3		
1	101020,06	105091,14
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44
4	101002,88	105103,88
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 4		
1	100503,86	105303,08
2	100521,85	105318,69
3	100510,32	105332,09
4	100503,96	105332,48
5	100489,05	105320,22
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 5		
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09

1	2	3
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 6		
1	100507,77	105386,59
2	100508,17	105387,57
3	100508,90	105389,37
4	100506,77	105390,23
5	100507,31	105391,55
6	100500,40	105394,36
7	100500,17	105393,78
8	100487,50	105398,92
9	100487,59	105399,15
10	100483,15	105400,96
11	100483,05	105400,73
12	100482,77	105400,84
13	100481,99	105398,90
14	100481,05	105396,58
15	100481,32	105396,47
16	100481,22	105396,23
17	100485,67	105394,49
18	100485,75	105394,67
19	100498,44	105389,52
20	100497,81	105387,96

1	2	3
21	100504,70	105385,16
22	100505,68	105387,44
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 7		
1	100214,88	105529,10
2	100229,04	105533,03
3	100232,54	105534,00
4	100230,96	105539,87
5	100226,88	105555,04
6	100213,66	105551,49
7	100211,47	105550,91
8	100209,00	105550,24
9	100211,29	105542,01
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 8		
1	100206,52	105672,86
2	100210,47	105673,48
3	100202,06	105715,94
4	100190,82	105713,72
5	100192,43	105705,56
6	100183,56	105707,23
7	100190,52	105712,22
8	100184,49	105720,63
9	100198,77	105730,87
10	100188,28	105745,50
11	100173,65	105735,01
12	100178,20	105728,67
13	100172,06	105724,27
14	100170,38	105724,75
15	100167,37	105714,55
16	100165,91	105709,62
17	100170,69	105702,31
18	100172,83	105699,45
19	100180,27	105704,80
20	100194,93	105702,03
21	100198,70	105682,91
22	100205,92	105675,90

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения 9		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87
9	100226,58	105708,21

4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения в границах зон их планируемого размещения.

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	2
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	3
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков (очистных сооружений)
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	-

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	4
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	5
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	6
---	---

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	7
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества (трансформаторных подстанций)
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	8
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение объектов улично-дорожной сети: пешеходных переходов
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

5. 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 линейного объекта регионального значения.

Перечень мероприятий включает комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве, а также безопасности соседней застройки, на которую может оказать влияние строительство: предварительную оценку геотехнической ситуации, инженерно-геологические изыскания, геотехническое обоснование проекта, технологический регламент ведения работ, мониторинг за сохранностью зданий и сооружений при производстве работ и контроль качества работ, послепостроечный мониторинг.

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

Охрана окружающей среды будет осуществляться в период строительства и эксплуатации линейного объекта и включать следующие мероприятия:

- оценку загрязнения атмосферного воздуха;
- охрану поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;
- охрану окружающей среды от отходов;
- оценку воздействия объекта на растительный и животный мир;
- мероприятия по охране растительного мира;
- 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).

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

Предусматриваются следующие противопожарные мероприятия для рассматриваемого линейного объекта регионального значения:

к использованию на рассматриваемом объекте допускаются отделочные и строительные материалы, оборудование и кабельная продукция, имеющие сертификаты соответствия Государственного стандарта Российской Федерации и сертификаты пожарной безопасности;

обеспечение беспрепятственной эвакуации людей с проектируемой территории;

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.

Для обеспечения ввода пожарного автотранспорта к проектируемому объекту предусматривается использование существующей улично-дорожной сети.

Спасение материальных ценностей (различной автомобильной и железнодорожной техники) предусмотрено силами и средствами специализированных формирований (Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и дорожных служб).

Мероприятия по защите людей.

Мероприятия по защите людей в военное время.

В границах проектирования расположен линейный объект, включающий в себя сооружения метрополитена, в том числе устойчивого функционирования, входящие в состав транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга, территория которого отнесена к особой группе по ГО. Функционирование рассматриваемого объекта транспортной инфраструктуры города может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах). Таким образом, организации, эксплуатирующие рассматриваемые линейные сооружения, могут продолжать свою деятельность в военное время (при военных конфликтах).

Порядок эксплуатации планируемого к размещению линейного объекта регионального значения на проектируемой территории в военное время определяется планом гражданской обороны Санкт-Петербурга.

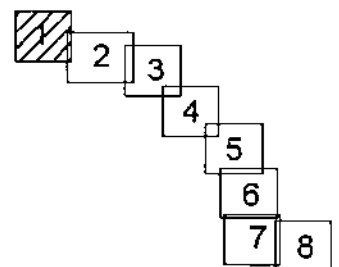
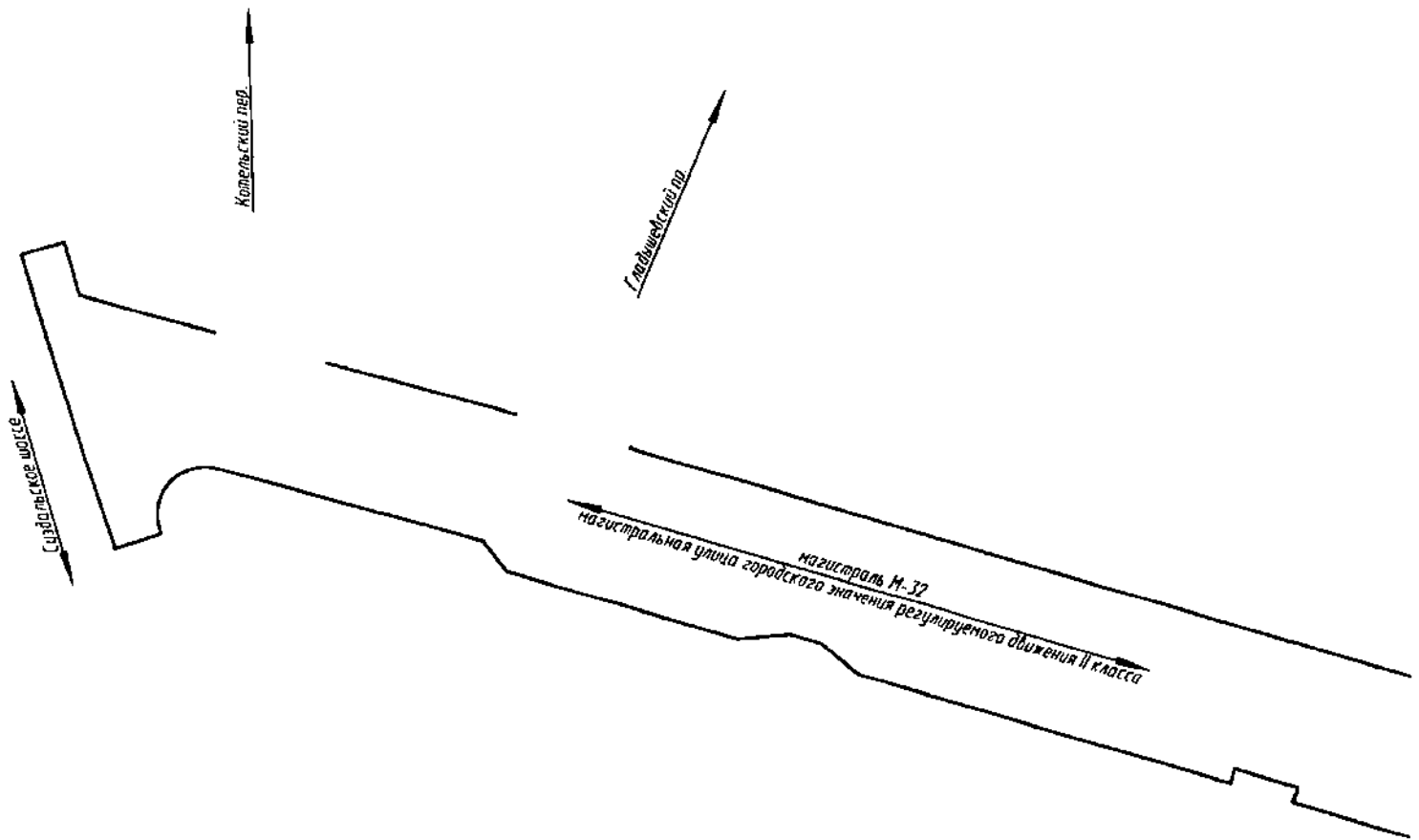
Согласно проекту планировки решения по укрытию населения не требуются.

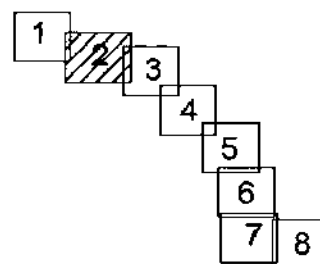
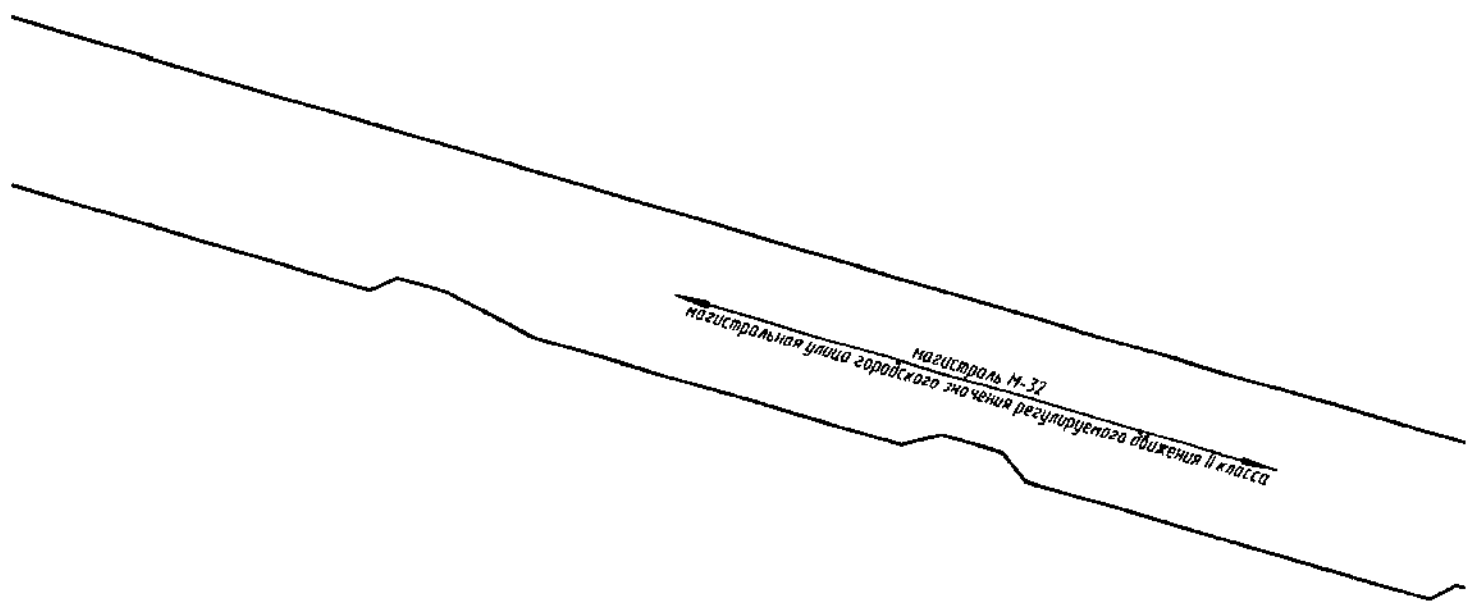
Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время.

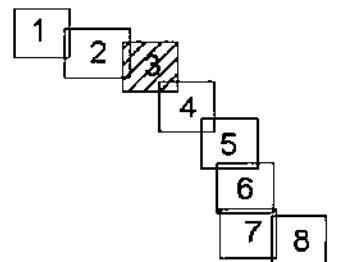
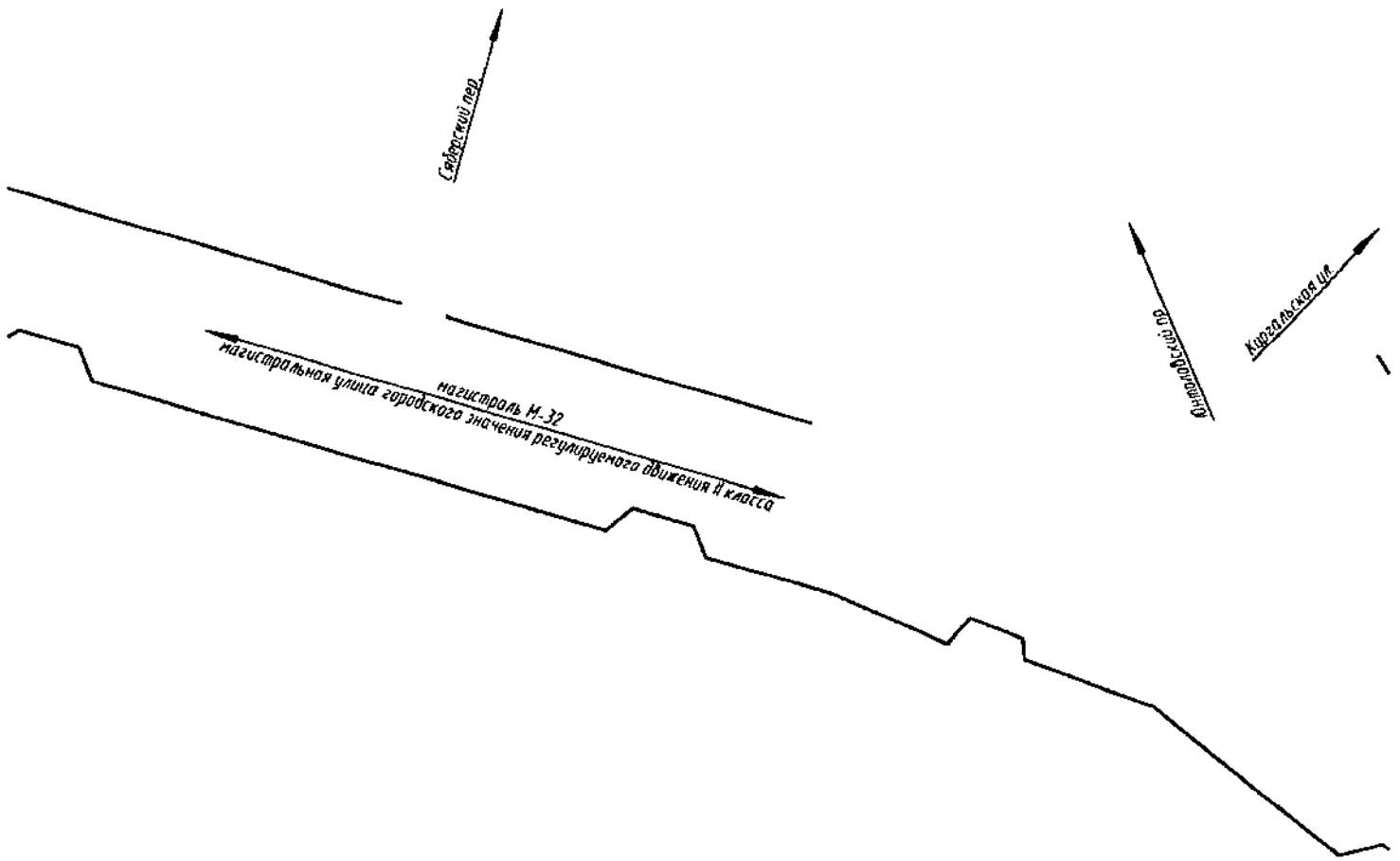
Мероприятия по защите и укрытию персонала работающей смены дежурного и линейного персонала организаций, обеспечивающих жизнедеятельность района размещения линейного объекта регионального значения и выполняющих мероприятия гражданской обороны на ней, учтены в планах гражданской обороны соответствующих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

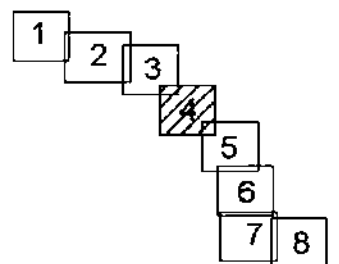
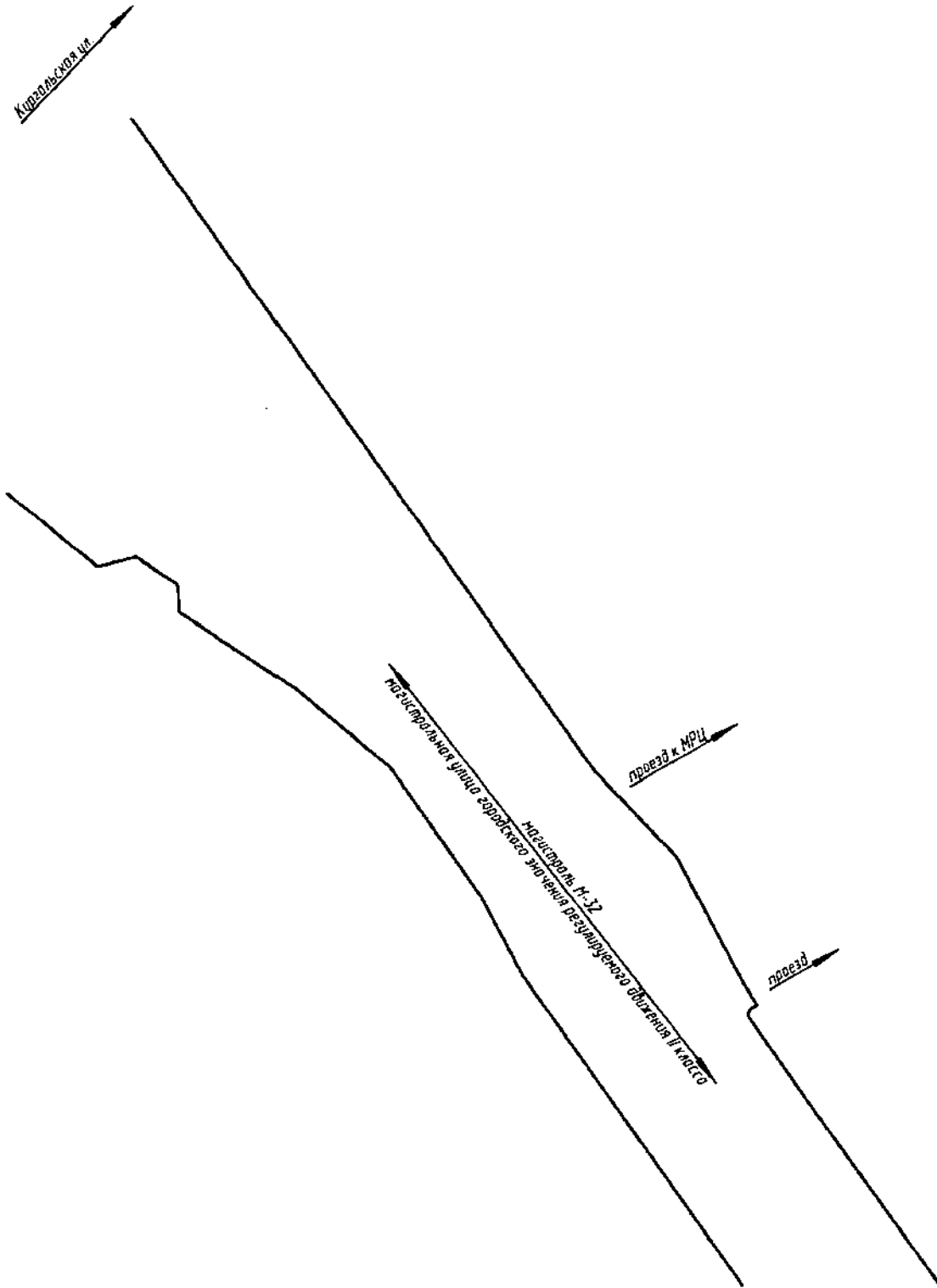


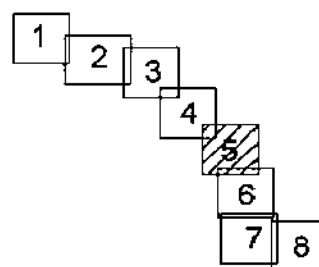
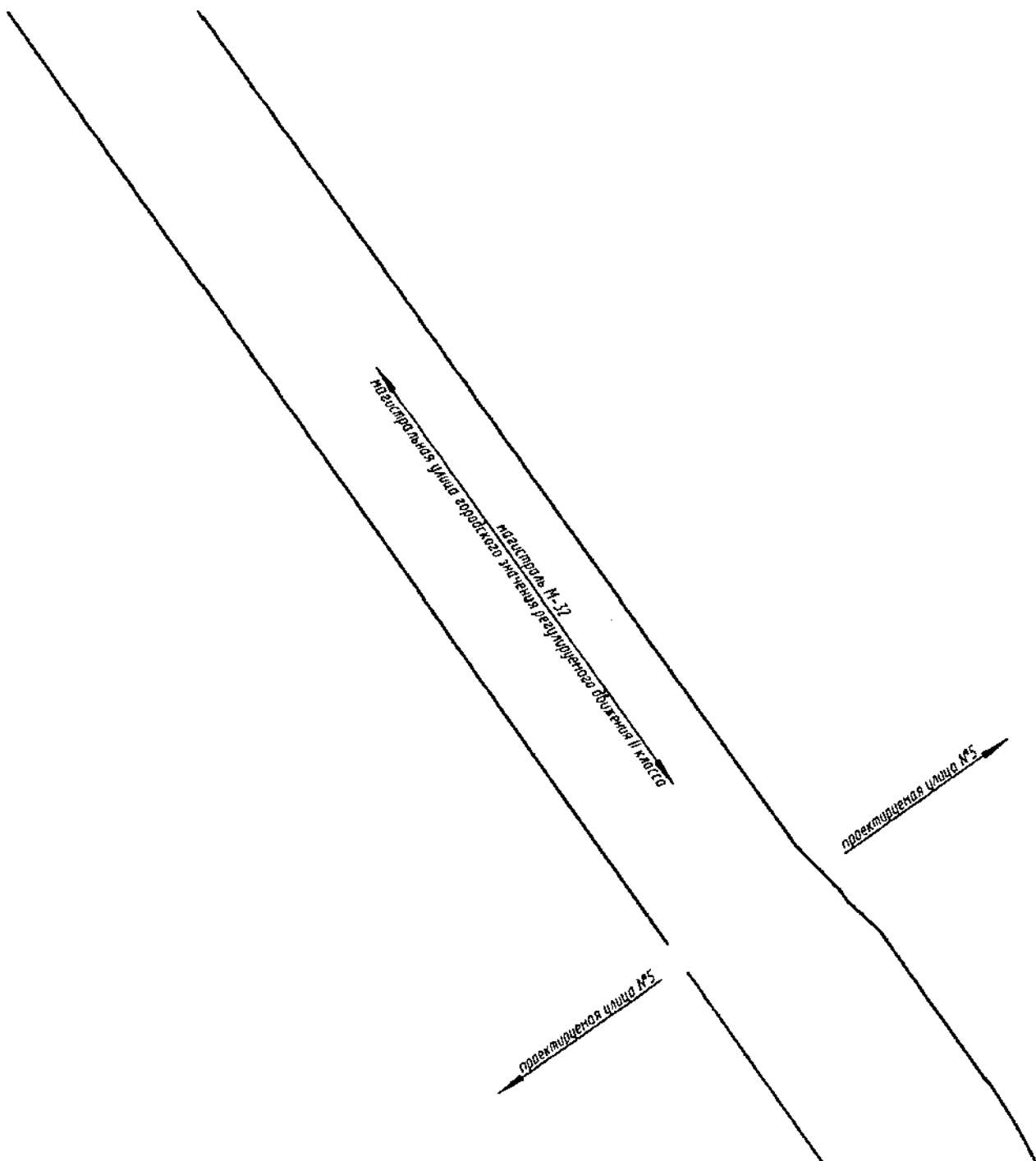
ЧЕРТЕЖ
межевания территории для размещения линейного объекта
регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе
с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления
с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»
(красные линии)

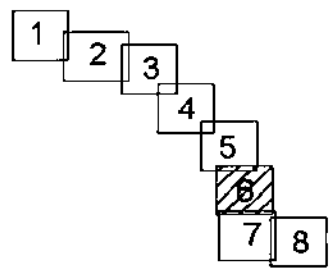
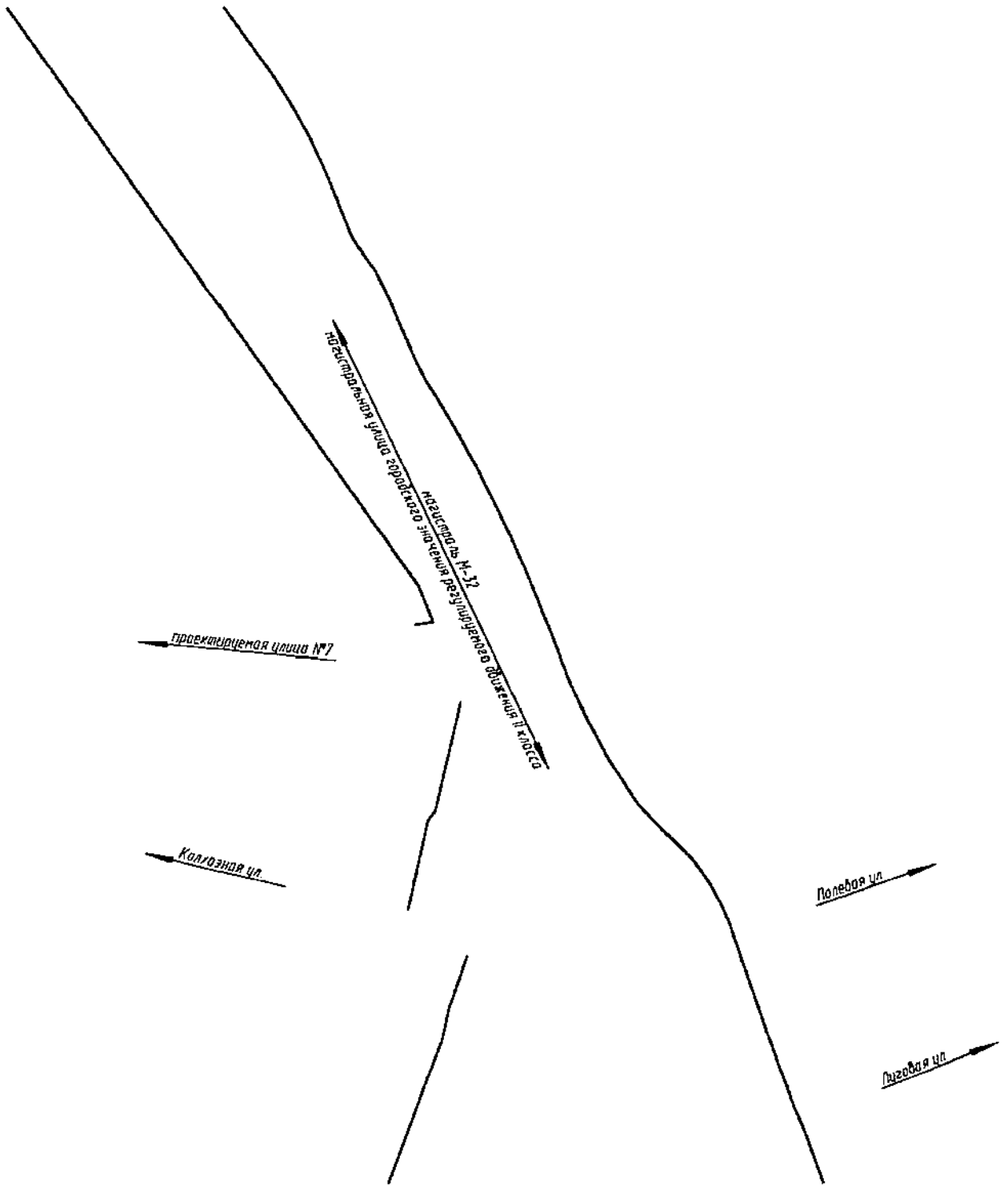


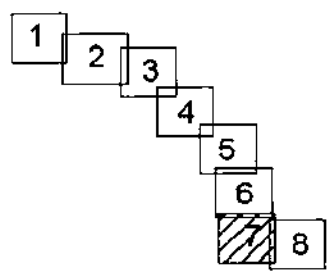
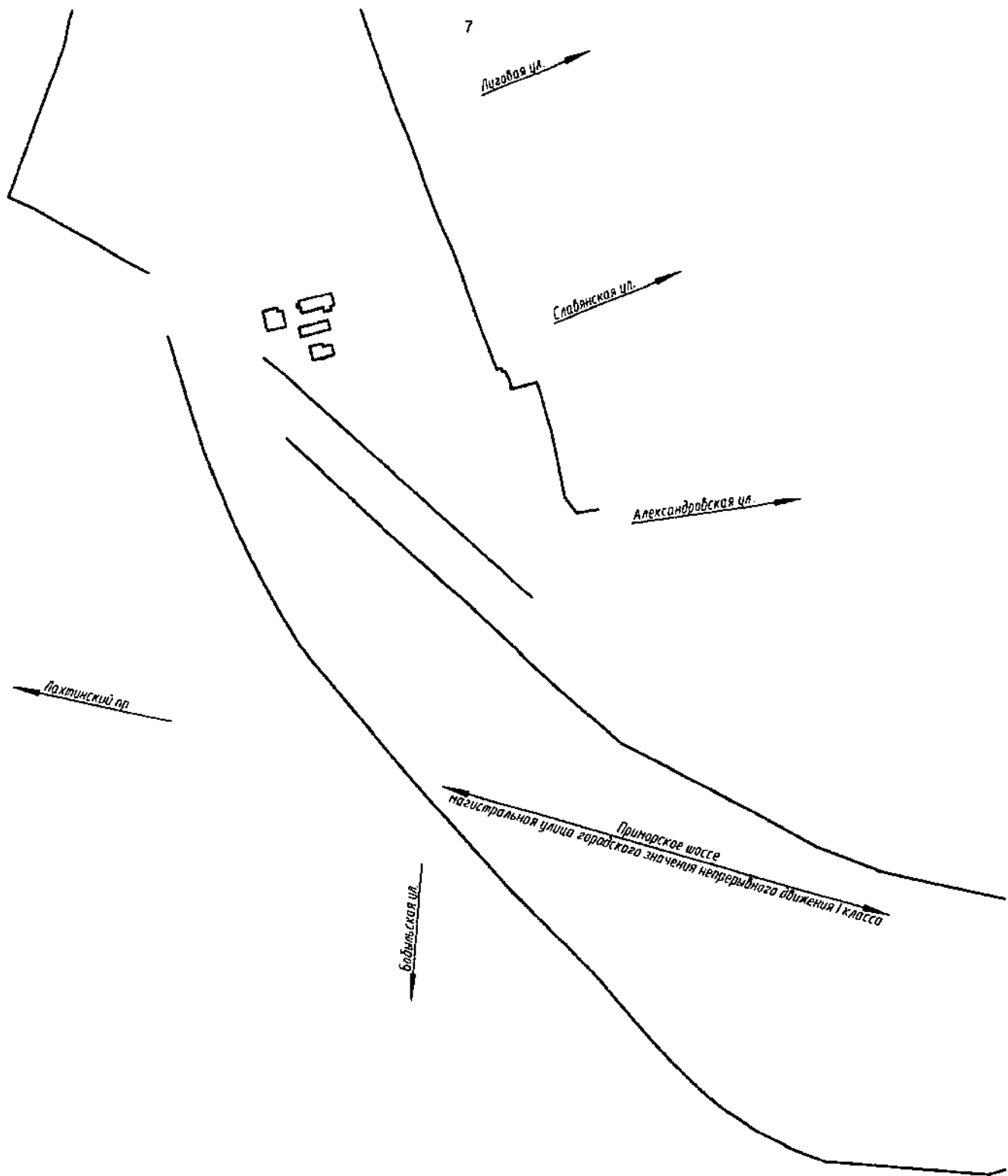


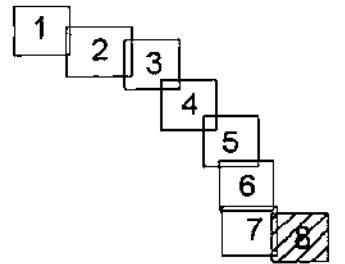
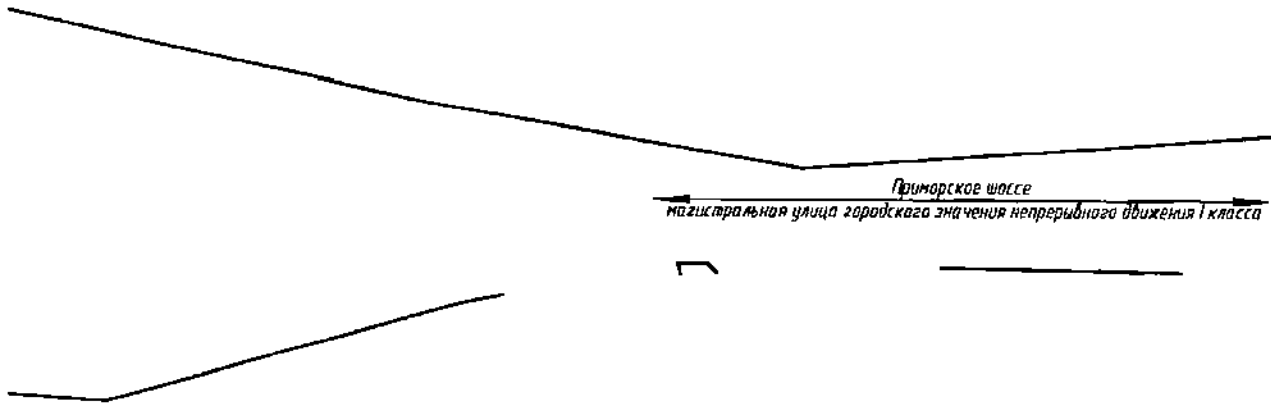












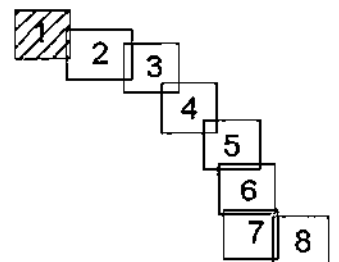
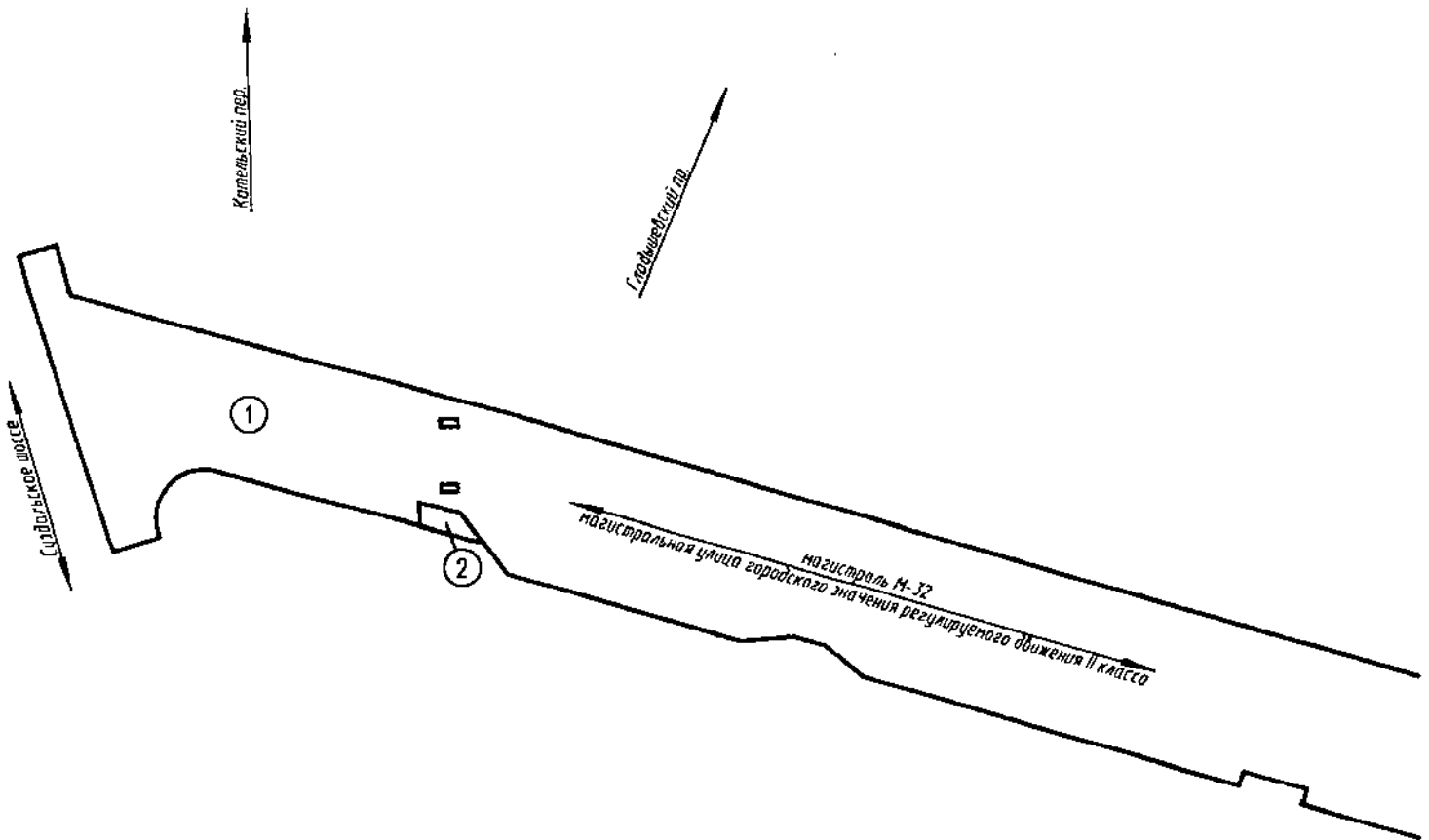
Условные обозначения

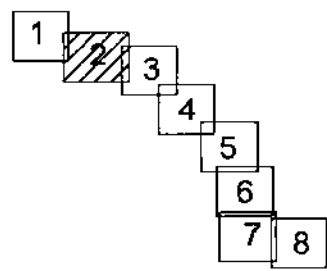
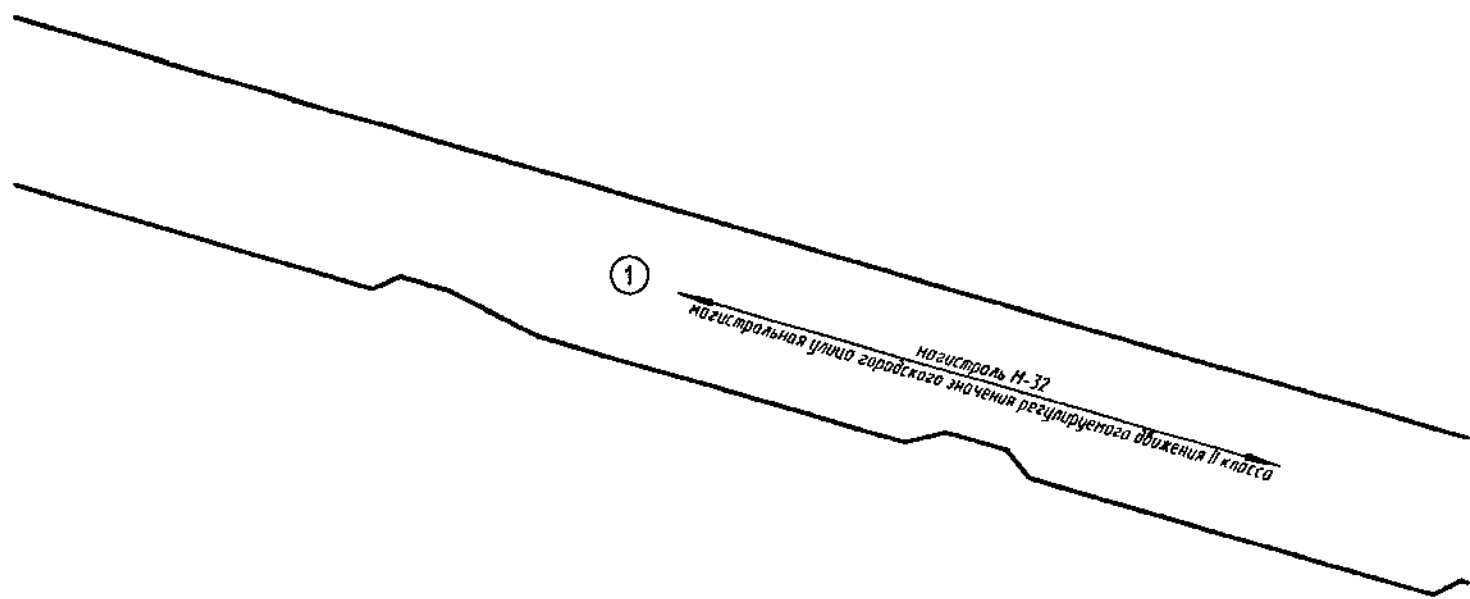
— красные линии

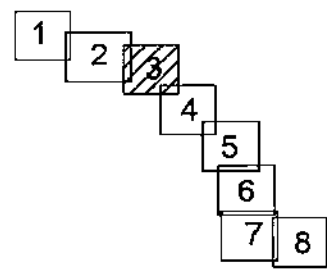
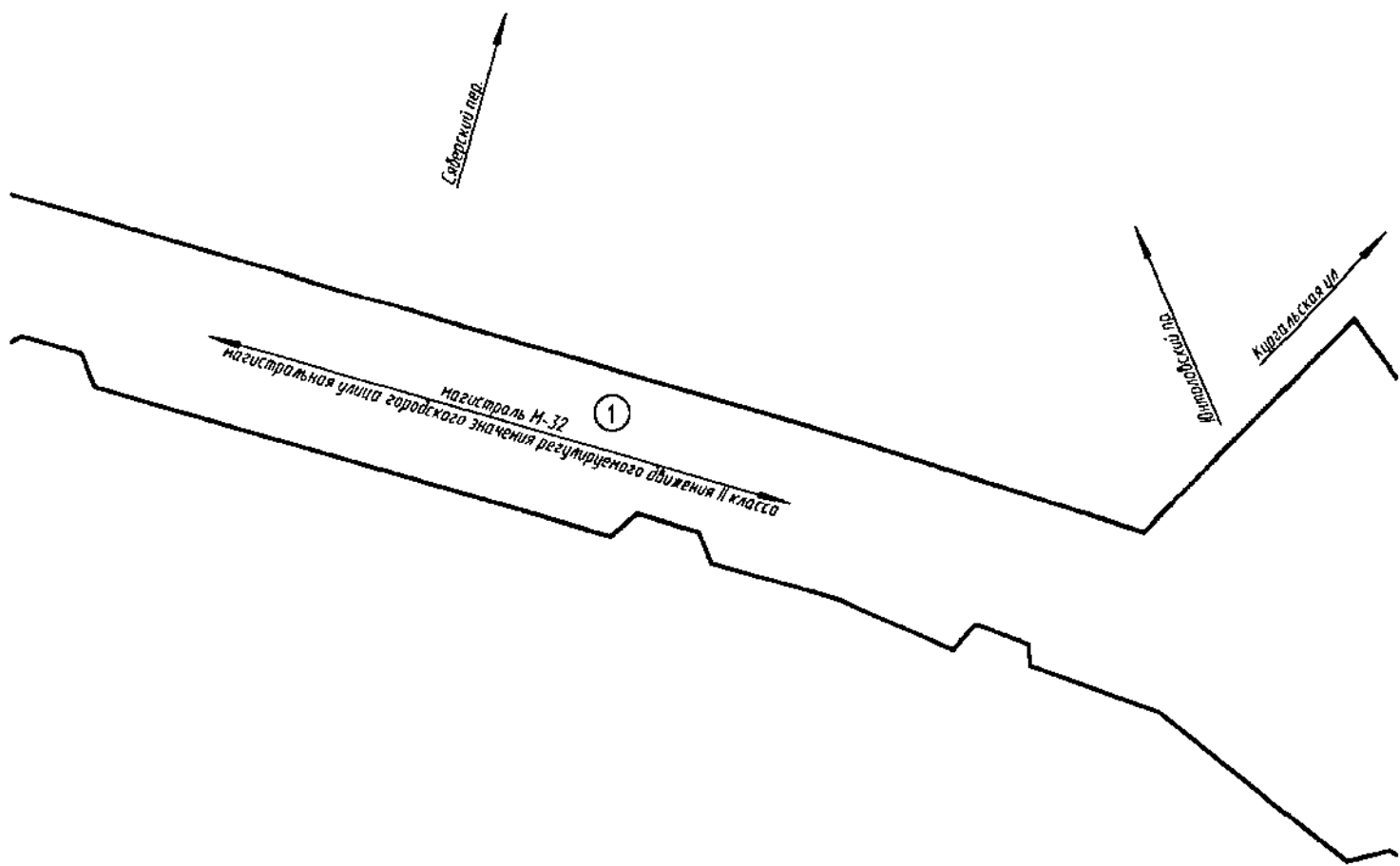


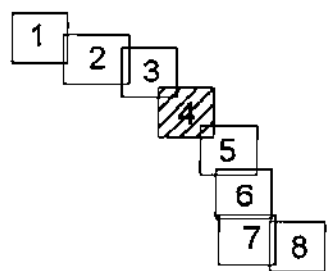
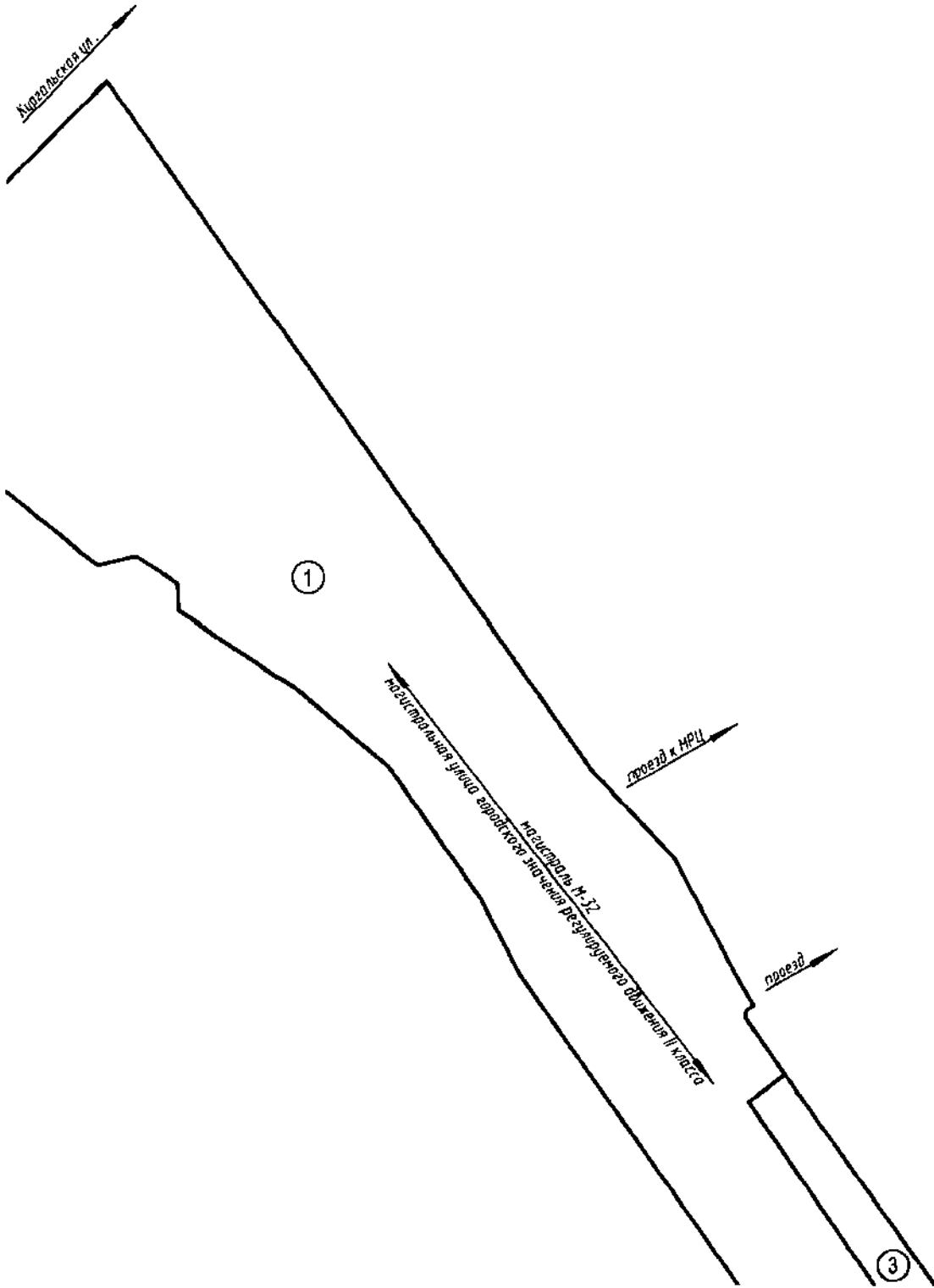
ЧЕРТЕЖ

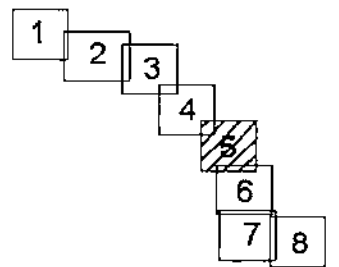
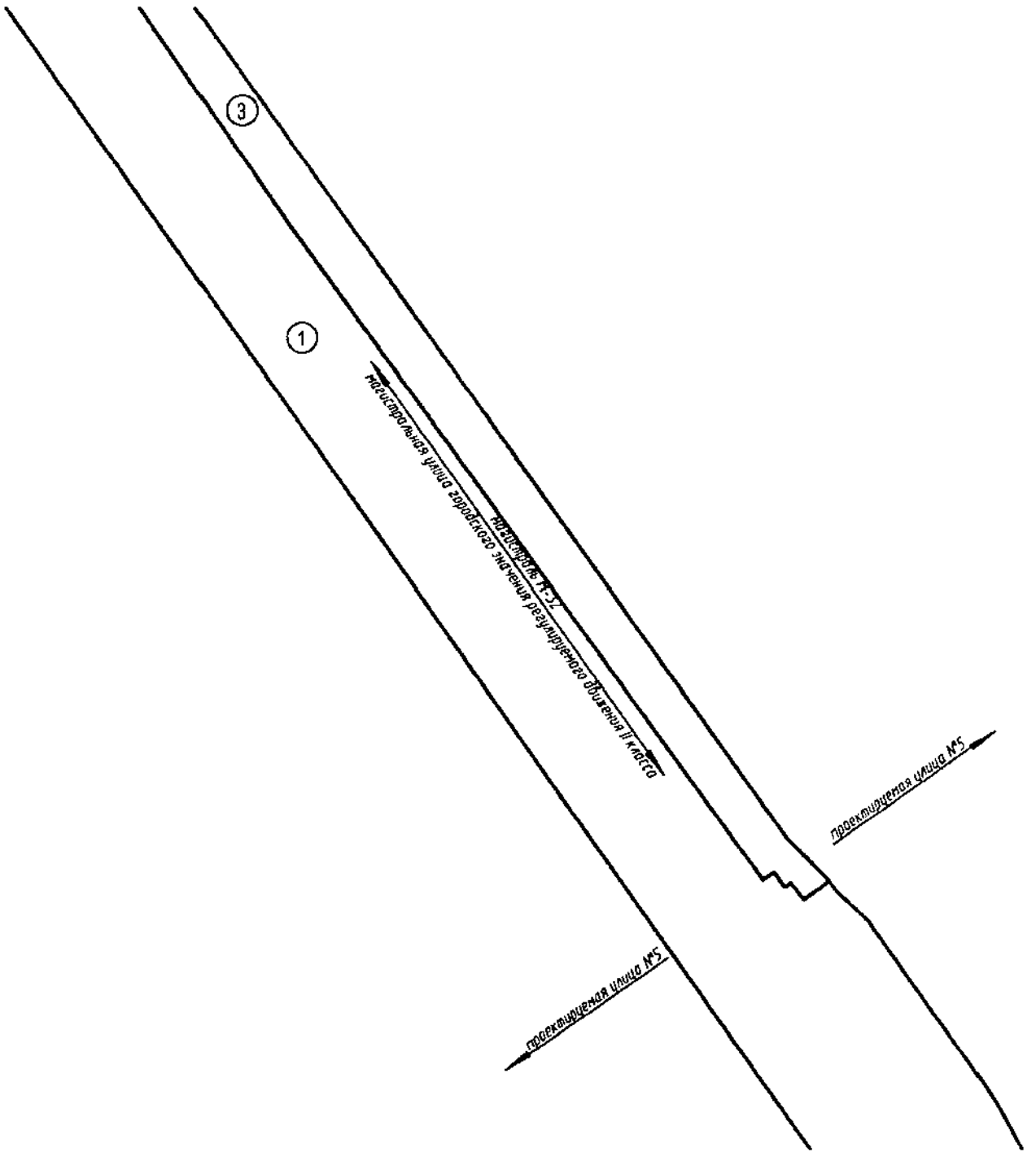
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)

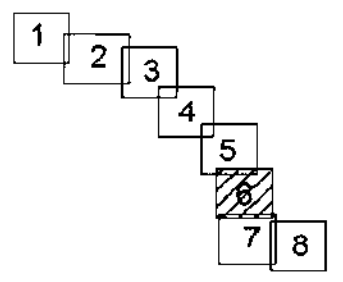
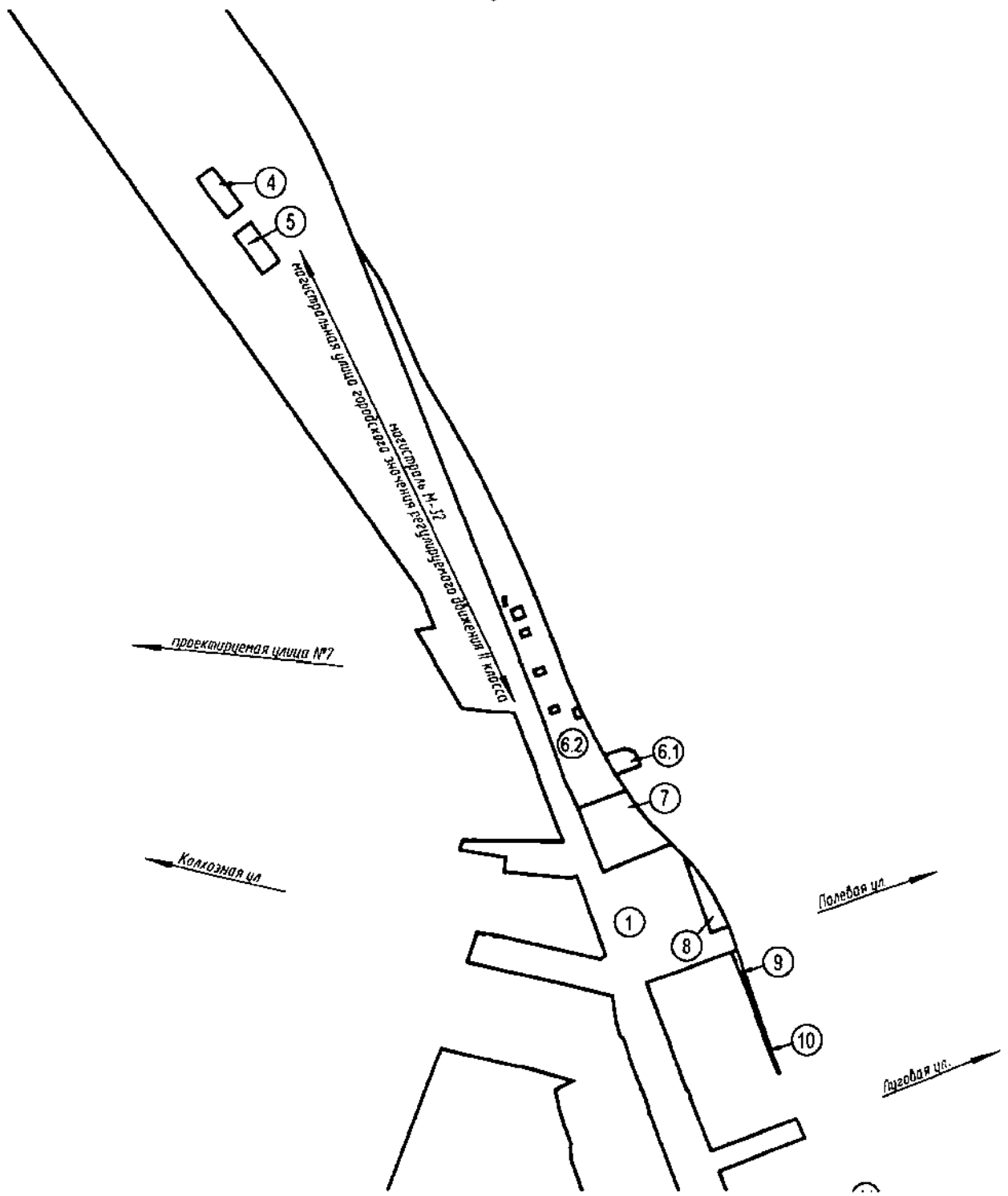


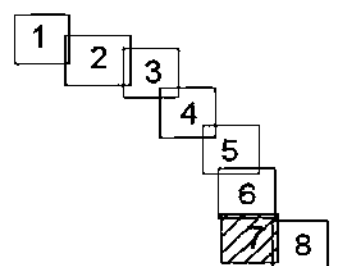
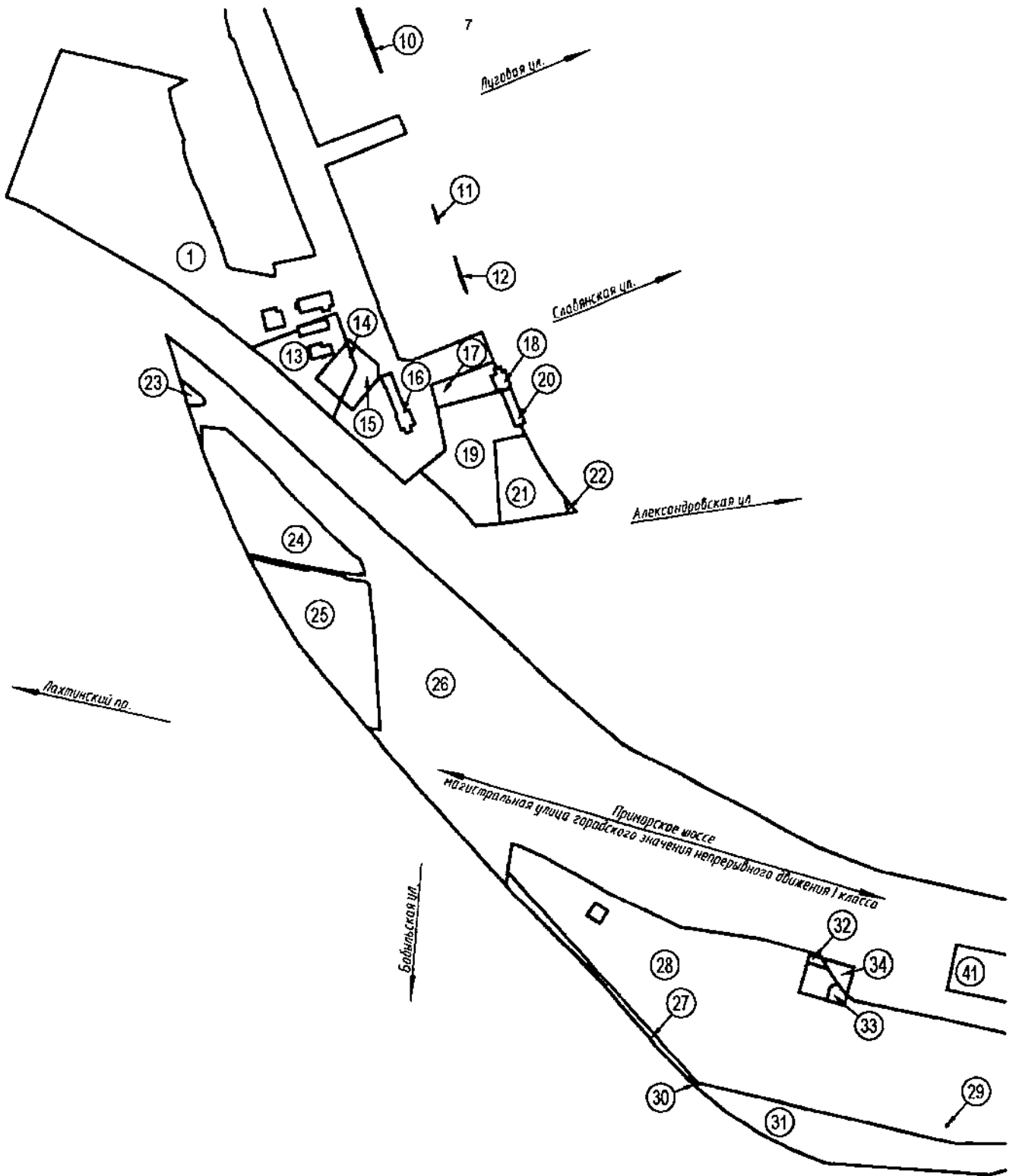


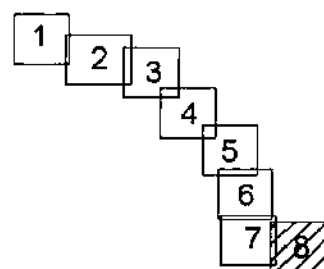
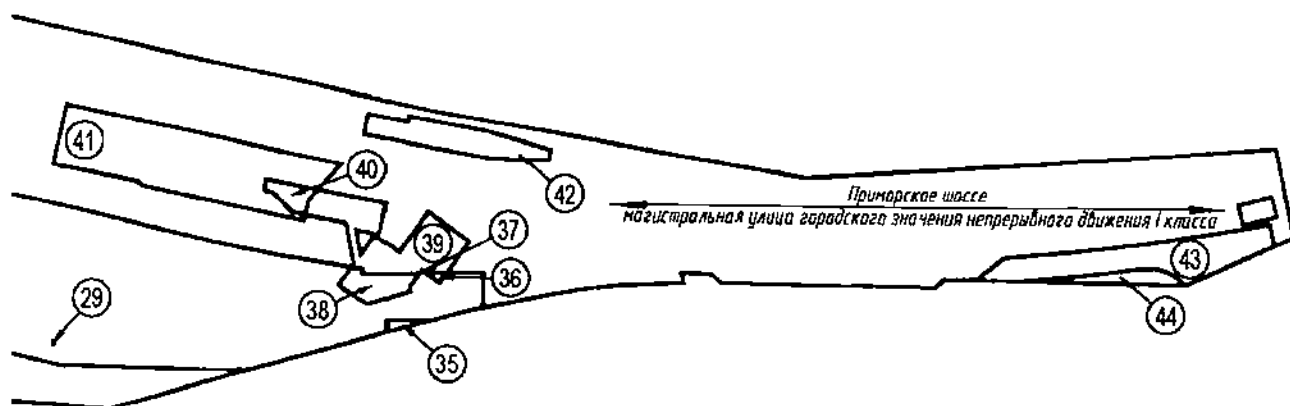










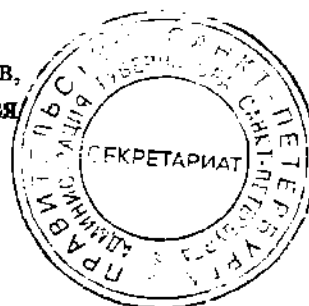


Условные обозначения

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

④

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



Приложение № 6
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 17.10.2023 № 1090

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 размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.»

1. Перечень образуемых земельных участков.

Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемого земельного участка к территории общего пользования	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7
1	1-551	-	19,8760	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
2	1-4	78:34:0000000:8327	0,0165	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
3	1-24	78:34:0000000:9183	1,0419	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
4	1-4	-	0,0182	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
5	1-4	-	0,0201	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
6.1	1-42	78:34:0004308 :28	0,3493	Раздел или перераспределение	Не отнесен	Земли населенных пунктов
6.2	1-32	78:34:0004308 :28	0,3379	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
7	1-7	78:34:0004308 :8	0,0807	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
8	1-7	78:34:0004308 :16	0,0200	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
9	1-8	78:34:0430901 :15	0,0072	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
10	1-4	78:34:0430901 :6	0,0019	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
11	1-3	78:34:0430903 :19	0,0004	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
12	1-4	78:34:0430903 :11	0,0009	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
13	1-15	78:34:0439102 :13	0,0841	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
14	1-4	78:34:0439102 :13	0,0243	Раздел	Не отнесен	Земли населенных пунктов
15	1-7	-	0,0279	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
16	1-20	-	0,0149	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
17	1-10	78:34:0430905:295	0,0369	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
18	1-13	78:34:0430905:295	0,0064	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
19	1-19	78:34:0430905:14	0,1651	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
20	1-13	78:34:0430905:14	0,0083	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
21	1-12	78:34:0430905:2	0,0944	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
22	1-3	78:34:0430905:33	0,0016	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
23	1-7	78:34:0439103:1002	0,0065	Раздел, перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
24	1-20	78:34:0439101:1002	0,2188	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
25	1-19	78:34:0439101:1084	0,2354	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
26	1-132	-	4,0464	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
27	1-10	78:34:0004394:26	0,0393	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
28	1-53	78:34:0004394:3166	1,6435	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
29	1-12	-	0,0001	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
30	1-3	78:34:0004394:3161	0,0004	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
31	1-14	78:34:0004394:3164	0,2657	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
32	1-4	78:34:0004394:3166	0,0030	Раздел или перераспределение	Не отнесен	Земли населенных пунктов
33	1-15	78:34:0004394:3166	0,0059	Раздел или перераспределение	Не отнесен	Земли населенных пунктов
34	1-8	-	0,0113	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
35	1-3	-	0,0034	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
36	1-3	78:34:0004394:3166	0,0013	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
37	1-3	-	0,0001	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
38	1-10	78:34:0004394:3166	0,0222	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
39	1-20	-	0,0798	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
40	1-7	78:34:0004394 :17	0,0122	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
41	1-12	78:34:0004394 :17	0,1978	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
42	1-9	-	0,0528	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов
43	1-16	78:34:0004394 :3152	0,1018	Раздел или перераспределение	Отнесен	Земли населенных пунктов
44	1-9	-	0,0181	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	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 земельного участка, из которого образуется земельный участок	Адрес или описание местоположения земельного участка	Категория земель
1	2	3	4
1	-	-	Земли населенных пунктов
2	78:34:0000000:8327	Санкт-Петербург, сеть теплоснабжения от Северо-Западной ТЭЦ, сооружение 1, литера А	Земли населенных пунктов
3	78:34:0000000:9183	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Новая ул., земельный участок 101	Земли населенных пунктов
4	-	-	Земли населенных пунктов

1	2	3	4
5	-	-	Земли населенных пунктов
6.1	78:34:0004308:28	Санкт-Петербург, Лахта, Новая ул., д.19, корп.1, литера А	Земли населенных пунктов
6.2	78:34:0004308:28	Санкт-Петербург, Лахта, Новая ул., д.19, корп.1, литера А	Земли населенных пунктов
7	78:34:0004308:8	Санкт-Петербург, Лахта, Новая ул., д.17	Земли населенных пунктов
8	78:34:0004308:16	Санкт-Петербург, Лахта, Полевая ул., участок 2	Земли населенных пунктов
9	78:34:0430901:15	Санкт-Петербург, Лахта, Полевая ул., д.3	Земли населенных пунктов
10	78:34:0430901:6	Санкт-Петербург, Лахта, Луговая ул., д.4	Земли населенных пунктов
11	78:34:0430903:19	Санкт-Петербург, Лахта, Луговая ул., д.3, литера А	Земли населенных пунктов
12	78:34:0430903:11	Санкт-Петербург, Лахта, Славянская ул., д.4, литера А	Земли населенных пунктов
13	78:34:0439102:13	Санкт-Петербург, Лахта, Новая ул., д.4	Земли населенных пунктов
14	78:34:0439102:13	Санкт-Петербург, Лахта, Новая ул., д.4	Земли населенных пунктов
15	-	-	Земли населенных пунктов
16	-	-	Земли населенных пунктов
17	78:34:0430905:295	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, территория Лахта, Александровская ул., земельный участок 4	Земли населенных пунктов

1	2	3	4
18	78:34:0430905:295	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, территория Лахта, Александровская ул., земельный участок 4	Земли населенных пунктов
19	78:34:0430905:14	Санкт-Петербург, Лахта, Александровская ул., д.4	Земли населенных пунктов
20	78:34:0430905:14	Санкт-Петербург, Лахта, Александровская ул., д.4	Земли населенных пунктов
21	78:34:0430905:2	Санкт-Петербург, Лахта, Александровская ул., д.6	Земли населенных пунктов
22	78:34:0430905:33	Санкт-Петербург, Лахта, Александровская ул., д.10	Земли населенных пунктов
23	78:34:0439103:1002	Санкт-Петербург, Лахта, Приморская ул., д.4	Земли населенных пунктов
24	78:34:0439101:1002	Санкт-Петербург, Лахта, Приморская ул., д.4	Земли населенных пунктов
25	78:34:0439101:1084	Санкт-Петербург, Лахта, Приморская ул., д.2, литера А	Земли населенных пунктов
26	-	-	Земли населенных пунктов
27	78:34:0004394:26	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., участок 1 (юго-западнее пересечения с Приморским шоссе)	Земли населенных пунктов
28	78:34:0004394:3166	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., участок 50	Земли населенных пунктов
29	-	-	Земли населенных пунктов
30	78:34:0004394:3161	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., участок 43	Земли населенных пунктов
31	78:34:0004394:3164	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., участок 53	Земли населенных пунктов

1	2	3	4
32	78:34:0004394:3166	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Лахтинский пр., участок 50	Земли населенных пунктов
33	78:34:0004394:3166	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Лахтинский пр., участок 50	Земли населенных пунктов
34	-	-	Земли населенных пунктов
35	-	-	Земли населенных пунктов
36	78:34:0004394:3166	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Лахтинский пр., участок 50	Земли населенных пунктов
37	-	-	Земли населенных пунктов
38	78:34:0004394:3166	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Лахтинский пр., участок 50	Земли населенных пунктов
39	-	-	Земли населенных пунктов
40	78:34:0004394:17	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., д.2, корп.4, литера А	Земли населенных пунктов
41	78:34:0004394:17	Санкт-Петербург, Лахтинский пр., д.2, корп.4, литера А	Земли населенных пунктов
42	-	-	Земли населенных пунктов

1	2	3	4
43	78:34:0004394:3152	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Лахтинский пр., участок 33	Земли населенных пунктов
44	-	-	Земли населенных пунктов

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект регионального значения может быть размещен на условиях публичного сервитута, их адреса или описание местоположения

Условный номер образуемого контура сервитута	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка	Занимаемая площадь, га
1	2	3	4
1	78:34:0000000:8808	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Лахта-Ольгино, Шуваловский пр., участок 148	0,1955

3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	102359,06	102940,78
2	102363,05	102954,51
3	102345,07	102959,62
4	102344,41	102961,97
5	102335,22	102994,74
6	102330,60	103011,80
7	102319,52	103052,63
8	102314,09	103072,62
9	102303,23	103112,62
10	102300,31	103122,61

1	2	3
11	102288,05	103164,58
12	102015,68	104096,75
13	102010,59	104114,16
14	101971,06	104249,47
15	101970,63	104250,80
16	101931,30	104373,85
17	102011,12	104452,58
18	101995,35	104463,73
19	101766,40	104625,57
20	101743,20	104641,98
21	101721,03	104657,65
22	101684,99	104691,91
23	101674,08	104697,71
24	101631,88	104720,15
25	101622,51	104725,94
26	101621,25	104723,76
27	101620,60	104722,96
28	101619,73	104722,42
29	101618,69	104722,20
30	101617,70	104722,32
31	101616,77	104722,77
32	101593,55	104739,10
33	101593,54	104739,08
34	101589,00	104733,09
35	101581,91	104723,75
36	101463,27	104805,65
37	101176,49	105014,27
38	101179,78	105019,11
39	101173,11	105023,80
40	101174,96	105026,43
41	101167,68	105032,30
42	101169,33	105034,47
43	101173,47	105040,32
44	101176,01	105043,16
45	101171,56	105046,28

1	2	3
46	101158,59	105060,22
47	101128,04	105081,80
48	101095,86	105104,89
49	101091,07	105108,26
50	101086,21	105111,52
51	101081,27	105114,67
52	101076,27	105117,71
53	101071,19	105120,64
54	101066,06	105123,44
55	101060,86	105126,14
56	101055,52	105128,76
57	101050,13	105131,26
58	101044,69	105133,64
59	101039,20	105135,91
60	101016,98	105144,75
61	100953,26	105170,09
62	100929,01	105179,74
63	100807,12	105228,22
64	100786,15	105235,68
65	100777,08	105239,03
66	100765,41	105244,65
67	100737,13	105255,95
68	100749,73	105286,10
69	100744,39	105291,52
70	100709,89	105303,87
71	100712,91	105311,74
72	100702,22	105315,46
73	100701,32	105312,87
74	100687,63	105275,22
75	100660,78	105285,52
76	100639,31	105293,34
77	100639,44	105294,00
78	100635,79	105295,07
79	100612,69	105304,18
80	100627,19	105341,97

1	2	3
81	100618,83	105345,69
82	100603,62	105307,70
83	100571,33	105320,08
84	100546,01	105329,32
85	100538,00	105332,55
86	100537,83	105332,26
87	100521,43	105338,39
88	100521,48	105338,73
89	100512,90	105341,84
90	100512,03	105347,72
91	100525,29	105380,83
92	100511,32	105386,33
93	100500,50	105356,98
94	100490,06	105359,74
95	100486,95	105360,43
96	100470,16	105363,71
97	100460,14	105351,59
98	100454,36	105344,60
99	100471,30	105325,89
100	100477,15	105319,44
101	100477,99	105318,51
102	100484,76	105311,04
103	100493,05	105314,37
104	100493,80	105314,72
105	100489,05	105320,22
106	100503,96	105332,48
107	100510,32	105332,09
108	100521,85	105318,69
109	100520,62	105317,62
110	100534,76	105312,59
111	100529,19	105298,98
112	100528,00	105294,47
113	100526,46	105294,87
114	100518,41	105272,74
115	100537,54	105248,65

1	2	3
116	100548,98	105232,83
117	100553,61	105224,74
118	100584,24	105171,26
119	100589,66	105158,62
120	100601,19	105162,88
121	100641,10	105177,63
122	100658,37	105184,25
123	100650,33	105217,30
124	100650,21	105219,91
125	100644,04	105242,81
126	100639,88	105234,96
127	100633,91	105236,01
128	100624,73	105238,68
129	100615,79	105242,08
130	100615,47	105241,50
131	100608,77	105242,09
132	100596,05	105246,44
133	100592,43	105248,73
134	100569,32	105257,63
135	100556,48	105261,65
136	100555,68	105263,52
137	100554,88	105267,28
138	100551,68	105283,81
139	100554,06	105283,78
140	100557,80	105283,54
141	100561,42	105302,61
142	100563,12	105302,53
143	100583,76	105294,08
144	100606,81	105285,32
145	100629,83	105276,76
146	100634,85	105275,34
147	100651,08	105268,87
148	100662,53	105265,21
149	100663,97	105263,38
150	100671,65	105261,51

1	2	3
151	100681,55	105260,25
152	100688,24	105233,27
153	100696,81	105195,59
154	100710,03	105199,92
155	100709,41	105202,42
156	100709,17	105202,42
157	100709,06	105202,90
158	100709,51	105203,03
159	100708,88	105207,75
160	100708,09	105207,79
161	100708,05	105208,29
162	100708,73	105208,64
163	100698,04	105254,91
164	100700,00	105257,04
165	100729,08	105246,46
166	100735,49	105244,08
167	100734,47	105241,38
168	100736,25	105221,97
169	100736,77	105216,22
170	100737,16	105211,85
171	100743,50	105212,57
172	100746,92	105192,12
173	100751,05	105193,31
174	100750,60	105237,98
175	100776,46	105227,94
176	100783,81	105225,59
177	100808,20	105216,01
178	100808,64	105204,93
179	100810,14	105192,80
180	100844,24	105172,66
181	100845,56	105180,64
182	100861,29	105174,38
183	101140,37	104977,10
184	101152,62	104968,44
185	101634,79	104627,59

1	2	3
186	101668,56	104609,85
187	101722,95	104571,76
188	101755,91	104532,49
189	101788,04	104483,72
190	101799,45	104483,13
191	101811,01	104465,59
192	101806,97	104449,39
193	101863,39	104379,71
194	101881,06	104331,18
195	101889,04	104330,67
196	101896,80	104310,77
197	101887,05	104302,29
198	101905,87	104260,03
199	101920,01	104211,64
200	101931,80	104206,94
201	101938,54	104183,91
202	101930,19	104173,96
203	101986,57	103981,03
204	101999,31	103975,96
205	102005,80	103953,79
206	102000,69	103944,18
207	102042,67	103800,56
208	102052,90	103792,65
209	102059,27	103770,86
210	102055,67	103756,43
211	102093,90	103625,70
212	102110,47	103593,58
213	102115,45	103576,56
214	102111,03	103567,08
215	102157,23	103409,00
216	102162,98	103410,68
217	102169,72	103387,65
218	102164,44	103386,10
219	102204,56	103248,85
220	102215,90	103234,99

1	2	3
221	102219,27	103223,47
222	102217,59	103204,27
223	102232,99	103151,60
224	102242,50	103119,07
225	102253,76	103110,24
226	102264,79	103101,60
227	102268,93	103086,35
228	102260,15	103087,20
229	102280,32	103012,82
230	102280,33	103012,78
231	102280,36	103012,66
232	102280,39	103012,55
233	102280,42	103012,44
234	102280,45	103012,32
235	102280,48	103012,21
236	102280,50	103012,09
237	102280,53	103011,97
238	102280,56	103011,86
239	102280,58	103011,74
240	102280,60	103011,63
241	102280,63	103011,51
242	102280,65	103011,39
243	102280,67	103011,28
244	102280,69	103011,16
245	102280,71	103011,04
246	102280,73	103010,93
247	102280,74	103010,81
248	102280,76	103010,69
249	102280,78	103010,58
250	102280,79	103010,46
251	102280,81	103010,34
252	102280,82	103010,22
253	102280,83	103010,11
254	102280,85	103009,99
255	102280,86	103009,87

1	2	3
256	102280,87	103009,75
257	102280,88	103009,64
258	102280,89	103009,52
259	102280,90	103009,40
260	102280,90	103009,28
261	102280,91	103009,16
262	102280,92	103009,05
263	102280,92	103008,93
264	102280,92	103008,81
265	102280,93	103008,69
266	102280,93	103008,57
267	102280,93	103008,45
268	102280,93	103008,34
269	102280,93	103008,22
270	102280,93	103008,10
271	102280,93	103007,98
272	102280,93	103007,86
273	102280,93	103007,74
274	102280,92	103007,63
275	102280,92	103007,51
276	102280,91	103007,39
277	102280,91	103007,27
278	102280,90	103007,15
279	102280,89	103007,03
280	102280,88	103006,92
281	102280,87	103006,80
282	102280,86	103006,68
283	102280,85	103006,56
284	102280,84	103006,45
285	102280,83	103006,33
286	102280,82	103006,21
287	102280,80	103006,09
288	102280,79	103005,98
289	102280,77	103005,86
290	102280,76	103005,74

1	2	3
291	102280,74	103005,62
292	102280,72	103005,51
293	102280,70	103005,39
294	102280,68	103005,27
295	102280,66	103005,16
296	102280,64	103005,04
297	102280,62	103004,92
298	102280,59	103004,81
299	102280,57	103004,69
300	102280,55	103004,58
301	102280,52	103004,46
302	102280,50	103004,35
303	102280,47	103004,23
304	102280,44	103004,11
305	102280,41	103004,00
306	102280,38	103003,89
307	102280,35	103003,77
308	102280,32	103003,66
309	102280,29	103003,54
310	102280,26	103003,43
311	102280,23	103003,31
312	102280,19	103003,20
313	102280,16	103003,09
314	102280,12	103002,98
315	102280,09	103002,86
316	102280,05	103002,75
317	102280,01	103002,64
318	102279,98	103002,53
319	102279,94	103002,41
320	102279,90	103002,30
321	102279,86	103002,19
322	102279,82	103002,08
323	102279,77	103001,97
324	102279,73	103001,86
325	102279,69	103001,75

1	2	3
326	102279,64	103001,64
327	102279,60	103001,53
328	102279,55	103001,42
329	102279,51	103001,31
330	102279,46	103001,20
331	102279,41	103001,10
332	102279,36	103000,99
333	102279,31	103000,88
334	102279,26	103000,77
335	102279,21	103000,67
336	102279,16	103000,56
337	102279,11	103000,45
338	102279,06	103000,35
339	102279,00	103000,24
340	102278,95	103000,14
341	102278,89	103000,03
342	102278,84	102999,93
343	102278,78	102999,82
344	102278,72	102999,72
345	102278,66	102999,62
346	102278,61	102999,51
347	102278,55	102999,41
348	102278,49	102999,31
349	102278,43	102999,21
350	102278,36	102999,11
351	102278,30	102999,01
352	102278,24	102998,91
353	102278,18	102998,81
354	102278,11	102998,71
355	102278,05	102998,61
356	102277,98	102998,51
357	102277,92	102998,41
358	102277,85	102998,31
359	102277,78	102998,22
360	102277,71	102998,12

1	2	3
361	102277,64	102998,02
362	102277,58	102997,93
363	102277,51	102997,83
364	102277,43	102997,74
365	102277,36	102997,64
366	102277,29	102997,55
367	102277,22	102997,46
368	102277,15	102997,36
369	102277,07	102997,27
370	102277,00	102997,18
371	102276,92	102997,09
372	102276,85	102997,00
373	102276,77	102996,91
374	102276,69	102996,82
375	102276,62	102996,73
376	102276,54	102996,64
377	102276,46	102996,55
378	102276,38	102996,46
379	102276,30	102996,37
380	102276,22	102996,29
381	102276,14	102996,20
382	102276,06	102996,12
383	102275,97	102996,03
384	102275,89	102995,95
385	102275,81	102995,86
386	102275,72	102995,78
387	102275,64	102995,70
388	102275,55	102995,61
389	102275,47	102995,53
390	102275,38	102995,45
391	102275,30	102995,37
392	102275,21	102995,29
393	102275,12	102995,21
394	102275,03	102995,13
395	102274,94	102995,05

1	2	3
396	102274,85	102994,98
397	102274,76	102994,90
398	102274,67	102994,82
399	102274,58	102994,75
400	102274,49	102994,67
401	102274,40	102994,60
402	102274,31	102994,52
403	102274,21	102994,45
404	102274,12	102994,38
405	102274,03	102994,31
406	102273,93	102994,24
407	102273,84	102994,16
408	102273,74	102994,09
409	102273,65	102994,03
410	102273,55	102993,96
411	102273,45	102993,89
412	102273,36	102993,82
413	102273,26	102993,75
414	102273,16	102993,69
415	102273,06	102993,62
416	102272,96	102993,56
417	102272,86	102993,49
418	102272,76	102993,43
419	102272,66	102993,37
420	102272,56	102993,31
421	102272,46	102993,24
422	102272,36	102993,18
423	102272,26	102993,12
424	102272,16	102993,06
425	102272,05	102993,01
426	102271,95	102992,95
427	102271,85	102992,89
428	102271,74	102992,83
429	102271,64	102992,78
430	102271,53	102992,72

1	2	3
431	102271,43	102992,67
432	102271,32	102992,62
433	102271,22	102992,56
434	102271,11	102992,51
435	102271,00	102992,46
436	102270,90	102992,41
437	102270,79	102992,36
438	102270,68	102992,31
439	102270,57	102992,26
440	102270,47	102992,21
441	102270,36	102992,16
442	102270,25	102992,12
443	102270,14	102992,07
444	102270,03	102992,03
445	102269,92	102991,98
446	102269,81	102991,94
447	102269,70	102991,90
448	102269,59	102991,85
449	102269,48	102991,81
450	102269,37	102991,77
451	102269,26	102991,73
452	102269,14	102991,69
453	102269,03	102991,66
454	102268,92	102991,62
455	102268,81	102991,58
456	102268,69	102991,55
457	102268,58	102991,51
458	102268,47	102991,48
459	102268,36	102991,44
460	102268,24	102991,41
461	102268,13	102991,38
462	102268,01	102991,35
463	102267,90	102991,32
464	102267,78	102991,29
465	102267,67	102991,26

1	2	3
466	102267,56	102991,23
467	102267,44	102991,20
468	102267,32	102991,17
469	102267,21	102991,15
470	102267,09	102991,12
471	102266,98	102991,10
472	102266,86	102991,08
473	102266,75	102991,05
474	102266,63	102991,03
475	102266,51	102991,01
476	102266,40	102990,99
477	102266,28	102990,97
478	102266,16	102990,95
479	102266,05	102990,93
480	102265,93	102990,92
481	102265,81	102990,90
482	102265,69	102990,88
483	102265,58	102990,87
484	102265,46	102990,85
485	102265,34	102990,84
486	102265,22	102990,83
487	102265,11	102990,82
488	102264,99	102990,81
489	102264,87	102990,80
490	102264,75	102990,79
491	102264,64	102990,78
492	102264,52	102990,77
493	102264,40	102990,76
494	102264,28	102990,76
495	102264,16	102990,75
496	102264,04	102990,75
497	102263,93	102990,74
498	102263,81	102990,74
499	102263,69	102990,74
500	102263,57	102990,74

1	2	3
501	102263,45	102990,74
502	102263,33	102990,74
503	102263,22	102990,74
504	102263,10	102990,74
505	102262,98	102990,74
506	102262,86	102990,75
507	102262,74	102990,75
508	102262,63	102990,76
509	102262,51	102990,76
510	102262,39	102990,77
511	102262,27	102990,78
512	102262,15	102990,78
513	102262,03	102990,79
514	102261,92	102990,80
515	102261,80	102990,81
516	102261,68	102990,82
517	102261,56	102990,84
518	102261,45	102990,85
519	102261,33	102990,86
520	102261,21	102990,88
521	102261,09	102990,89
522	102260,98	102990,91
523	102260,86	102990,93
524	102260,74	102990,94
525	102260,63	102990,96
526	102260,51	102990,98
527	102260,39	102991,00
528	102260,28	102991,02
529	102260,16	102991,05
530	102260,04	102991,07
531	102259,93	102991,09
532	102259,81	102991,12
533	102259,70	102991,14
534	102259,58	102991,17
535	102259,46	102991,19

1	2	3
536	102259,35	102991,22
537	102259,23	102991,25
538	102259,12	102991,28
539	102259,01	102991,31
540	102258,89	102991,34
541	102258,78	102991,37
542	102258,66	102991,40
543	102258,55	102991,43
544	102258,44	102991,47
545	102258,32	102991,50
546	102258,21	102991,53
547	102258,10	102991,57
548	102256,18	102992,18
549	102250,73	102975,18
550	102284,04	102964,10
551	102350,10	102943,39
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8293)		
1	102299,16	103094,32
2	102299,19	103100,86
3	102296,50	103100,87
4	102296,47	103094,34
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8271)		
1	102275,62	103094,51
2	102275,63	103100,85
3	102272,96	103100,84
4	102272,97	103094,50
Внутренний контур 3 (участок 4)		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
Внутренний контур 4 (участок 5)		
1	101020,06	105091,14
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44

1	2	3
4	101002,88	105103,88
Внутренний контур 5		
1	100535,80	105277,70
2	100537,28	105284,25
3	100535,53	105284,64
4	100536,03	105286,86
5	100528,46	105288,57
6	100526,48	105279,81
Внутренний контур 6		
1	100544,43	105309,76
2	100538,51	105311,24
3	100538,03	105309,32
4	100536,30	105309,76
5	100535,45	105306,33
6	100537,40	105305,84
7	100535,29	105297,41
8	100534,88	105295,92
9	100537,67	105295,22
10	100537,31	105293,83
11	100538,87	105293,44
12	100539,24	105294,83
13	100540,62	105294,49
Внутренний контур 7 (участок 16)		
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26

1	2	3
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79
S = 198 760 кв. м		
Образуемый земельный участок 2		
1	102268,93	103086,35
2	102264,79	103101,60
3	102253,76	103110,24
4	102260,15	103087,20
S = 165 кв. м		
Образуемый земельный участок 3		
1	101581,91	104723,75
2	101589,00	104733,09
3	101593,54	104739,08
4	101593,55	104739,10
5	101584,15	104745,70
6	101579,95	104748,69
7	101574,26	104752,75
8	101461,49	104833,49
9	101445,92	104844,65
10	101430,94	104855,36
11	101402,01	104876,16
12	101400,18	104877,48
13	101393,72	104882,10
14	101363,75	104903,55
15	101195,11	105024,46
16	101176,01	105043,16
17	101173,47	105040,32
18	101169,33	105034,47
19	101167,68	105032,30

1	2	3
20	101174,96	105026,43
21	101173,11	105023,80
22	101179,78	105019,11
23	101176,49	105014,27
24	101463,27	104805,65
S = 10 419 кв. м		
Образуемый земельный участок 4		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
S = 182 кв. м		
Образуемый земельный участок 5		
1	101020,06	105091,14
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44
4	101002,88	105103,88
S = 201 кв. м		
Образуемый земельный участок 6.1		
1	101016,98	105144,75
2	101002,00	105155,02
3	100994,41	105159,09
4	100960,27	105173,80
5	100953,91	105177,13
6	100947,00	105181,42
7	100933,19	105189,68
8	100914,27	105200,19
9	100894,85	105209,77
10	100881,26	105216,08
11	100868,01	105221,97
12	100854,57	105227,42
13	100849,26	105229,43
14	100842,34	105232,27
15	100835,26	105235,07
16	100828,20	105237,80

1	2	3
17	100821,37	105240,40
18	100814,75	105243,35
19	100808,10	105246,41
20	100801,68	105249,57
21	100795,22	105253,06
22	100790,04	105255,67
23	100788,92	105256,29
24	100792,02	105265,44
25	100791,17	105265,73
26	100791,81	105267,58
27	100790,53	105268,04
28	100791,04	105269,49
29	100788,14	105270,53
30	100788,29	105270,97
31	100784,35	105272,41
32	100783,00	105268,50
33	100780,53	105261,22
34	100780,02	105261,53
35	100775,21	105264,77
36	100773,31	105265,97
37	100765,41	105244,65
38	100777,08	105239,03
39	100786,15	105235,68
40	100807,12	105228,22
41	100929,01	105179,74
42	100953,26	105170,09
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8314)		
1	100858,97	105210,91
2	100859,16	105212,08
3	100855,31	105212,74
4	100855,09	105211,57
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8315)		
1	100853,10	105214,62
2	100854,85	105219,24
3	100850,31	105220,96

1	2	3
4	100848,60	105216,37
Внутренний контур 3 (кадастровый номер 78:34:0000000:8316)		
1	100843,79	105218,67
2	100845,17	105222,15
3	100842,54	105223,19
4	100841,19	105219,71
Внутренний контур 4 (кадастровый номер 78:34:0000000:8306)		
1	100826,96	105224,82
2	100828,56	105229,07
3	100825,87	105230,08
4	100824,26	105225,89
Внутренний контур 5 (кадастровый номер 78:34:0000000:8294)		
1	100810,14	105231,78
2	100811,51	105235,27
3	100808,96	105236,27
4	100807,57	105232,79
Внутренний контур 6 (кадастровый номер 78:34:0000000:8295)		
1	100809,70	105242,32
2	100810,53	105244,97
3	100806,10	105246,36
4	100805,23	105243,72
S = 3 493 кв. м		
Образуемый земельный участок 6.2		
1	101016,98	105144,75
2	101002,00	105155,02
3	100994,41	105159,09
4	100960,27	105173,80
5	100953,91	105177,13
6	100947,00	105181,42
7	100933,19	105189,68
8	100914,27	105200,19
9	100894,85	105209,77
10	100881,26	105216,08
11	100868,01	105221,97
12	100854,57	105227,42

1	2	3
13	100849,26	105229,43
14	100842,34	105232,27
15	100835,26	105235,07
16	100828,20	105237,80
17	100821,37	105240,40
18	100814,75	105243,35
19	100808,10	105246,41
20	100801,68	105249,57
21	100795,22	105253,06
22	100790,04	105255,67
23	100784,97	105258,49
24	100780,02	105261,53
25	100775,21	105264,77
26	100773,31	105265,97
27	100765,41	105244,65
28	100777,08	105239,03
29	100786,15	105235,68
30	100807,12	105228,22
31	100929,01	105179,74
32	100953,26	105170,09
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8314)		
1	100858,97	105210,91
2	100859,16	105212,08
3	100855,31	105212,74
4	100855,09	105211,57
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8315)		
1	100853,10	105214,62
2	100854,85	105219,24
3	100850,31	105220,96
4	100848,60	105216,37
Внутренний контур 3 (кадастровый номер 78:34:0000000:8316)		
1	100843,79	105218,67
2	100845,17	105222,15
3	100842,54	105223,19
4	100841,19	105219,71
Внутренний контур 4 (кадастровый номер 78:34:0000000:8306)		

1	2	3
1	100826,96	105224,82
2	100828,56	105229,07
3	100825,87	105230,08
4	100824,26	105225,89
Внутренний контур 5 (кадастровый номер 78:34:0000000:8294)		
1	100810,14	105231,78
2	100811,51	105235,27
3	100808,96	105236,27
4	100807,57	105232,79
Внутренний контур 6 (кадастровый номер 78:34:0000000:8295)		
1	100809,70	105242,32
2	100810,53	105244,97
3	100806,10	105246,36
4	100805,23	105243,72
S = 3 379 кв. м		
Образуемый земельный участок 7		
1	100765,41	105244,65
2	100773,31	105265,97
3	100769,22	105268,69
4	100764,74	105271,86
5	100758,47	105277,24
6	100749,73	105286,10
7	100737,13	105255,95
S = 807 кв. м		
Образуемый земельный участок 8		
1	100744,39	105291,52
2	100739,28	105296,40
3	100734,00	105300,38
4	100727,85	105304,29
5	100720,53	105308,29
6	100712,91	105311,74
7	100709,89	105303,87
S = 200 кв. м		
Образуемый земельный участок 9		
1	100701,32	105312,87

1	2	3
2	100702,22	105315,46
3	100664,33	105328,47
4	100663,89	105327,14
5	100672,81	105323,88
6	100677,08	105322,73
7	100695,59	105315,29
8	100700,79	105313,05
S = 72 кв. м		
Образуемый земельный участок 10		
1	100663,89	105327,14
2	100664,33	105328,47
3	100647,53	105334,42
4	100647,23	105333,77
S = 19 кв. м		
Образуемый земельный участок 11		
1	100585,10	105357,71
2	100577,25	105361,02
3	100576,74	105360,16
S = 4 кв. м		
Образуемый земельный участок 12		
1	100561,06	105368,1
2	100543,32	105374,25
3	100545,96	105372,66
4	100552,23	105370,32
S = 9 кв. м		
Образуемый земельный участок 13		
1	100518,41	105272,74
2	100526,46	105294,87
3	100523,68	105295,61
4	100527,30	105309,28
5	100531,61	105308,14
6	100529,19	105298,98
7	100534,76	105312,59
8	100520,62	105317,62
9	100503,86	105303,08

1	2	3
10	100493,80	105314,72
11	100493,05	105314,37
12	100484,76	105311,04
13	100509,52	105283,71
14	100510,49	105282,64
15	100515,52	105276,38
Внутренний контур 1		
1	100518,94	105299,65
2	100520,48	105305,55
3	100518,91	105305,96
4	100519,94	105309,92
5	100515,51	105311,08
6	100514,37	105306,71
7	100513,83	105306,85
8	100513,53	105305,69
9	100514,07	105305,55
10	100512,94	105301,22
11	100517,36	105300,06
S = 841 кв. м		
Образуемый земельный участок 14		
1	100503,86	105303,08
2	100520,62	105317,62
3	100508,96	105321,77
4	100493,80	105314,72
S = 243 кв. м		
Образуемый земельный участок 15		
1	100520,62	105317,62
2	100521,85	105318,69
3	100510,32	105332,09
4	100503,96	105332,48
5	100489,05	105320,22
6	100493,80	105314,72
7	100508,96	105321,77
S = 279 кв. м		
Образуемый земельный участок 16		

1	2	3
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79
S = 149 кв. м		
Образуемый земельный участок 17		
1	100500,50	105356,98
2	100511,32	105386,33
3	100508,17	105387,57
4	100507,77	105386,59
5	100505,68	105387,44
6	100504,70	105385,16
7	100497,81	105387,96
8	100498,44	105389,52
9	100497,69	105389,82
10	100490,06	105359,74
S = 369 кв. м		
Образуемый земельный участок 18		
1	100504,70	105385,16

1	2	3
2	100505,68	105387,44
3	100507,77	105386,59
4	100508,17	105387,57
5	100508,90	105389,37
6	100506,77	105390,23
7	100507,31	105391,55
8	100500,40	105394,36
9	100500,17	105393,78
10	100498,83	105394,32
11	100497,69	105389,82
12	100498,44	105389,52
13	100497,81	105387,96
S = 64 кв. м		
Образуемый земельный участок 19		
1	100490,06	105359,74
2	100497,69	105389,82
3	100485,75	105394,67
4	100485,67	105394,49
5	100481,22	105396,23
6	100481,32	105396,47
7	100481,05	105396,58
8	100481,99	105398,90
9	100479,44	105400,10
10	100477,65	105400,96
11	100477,43	105399,68
12	100476,73	105399,75
13	100473,99	105386,76
14	100435,41	105389,14
15	100434,56	105377,57
16	100446,92	105366,78
17	100460,14	105351,59
18	100470,16	105363,71
19	100486,95	105360,43
S = 1 651 кв. м		
Образуемый земельный участок 20		

1	2	3
1	100497,69	105389,82
2	100498,83	105394,32
3	100487,50	105398,92
4	100487,59	105399,15
5	100483,15	105400,96
6	100483,05	105400,73
7	100482,77	105400,84
8	100481,99	105398,90
9	100481,05	105396,58
10	100481,32	105396,47
11	100481,22	105396,23
12	100485,67	105394,49
13	100485,75	105394,67
S = 83 кв. м		
Образуемый земельный участок 21		
1	100473,99	105386,76
2	100476,73	105399,75
3	100477,43	105399,68
4	100477,65	105400,96
5	100473,62	105402,96
6	100467,97	105405,93
7	100462,54	105409,03
8	100457,34	105412,29
9	100452,29	105415,82
10	100447,64	105419,49
11	100439,99	105421,03
12	100435,41	105389,14
S = 944 кв. м		
Образуемый земельный участок 22		
1	100447,64	105419,49
2	100440,59	105425,06
3	100439,99	105421,03
S = 16 кв. м		
Образуемый земельный участок 23		
1	100503,95	105239,73

1	2	3
2	100502,92	105241,02
3	100500,18	105244,38
4	100494,86	105250,88
5	100492,52	105251,69
6	100491,42	105249,52
7	100491,68	105243,46
S = 65 кв. м		
Образуемый земельный участок 24		
1	100481,58	105249,81
2	100481,39	105251,10
3	100480,10	105261,34
4	100466,88	105275,37
5	100463,33	105279,14
6	100458,95	105283,15
7	100452,23	105288,65
8	100436,90	105303,73
9	100420,66	105320,29
10	100418,64	105323,79
11	100413,69	105325,43
12	100411,42	105325,82
13	100411,90	105323,44
14	100411,08	105323,66
15	100414,88	105302,55
16	100417,36	105288,77
17	100421,16	105271,01
18	100434,33	105264,68
19	100453,75	105256,46
20	100470,90	105250,15
S = 2 188 кв. м		
Образуемый земельный участок 25		
1	100419,95	105271,59
2	100417,57	105281,04
3	100414,30	105295,95
4	100413,69	105299,19
5	100414,48	105301,00

1	2	3
6	100413,95	105302,32
7	100410,85	105315,89
8	100409,61	105317,02
9	100408,40	105324,38
10	100408,07	105326,39
11	100406,60	105327,86
12	100402,71	105328,14
13	100399,71	105328,42
14	100385,77	105330,19
15	100385,03	105330,11
16	100339,14	105332,75
17	100340,23	105326,94
18	100378,73	105294,74
19	100396,78	105283,84
S = 2 354 кв. м		
Образуемый земельный участок 26		
1	100524,08	105233,65
2	100514,67	105246,23
3	100499,18	105264,02
4	100476,03	105288,67
5	100431,64	105335,95
6	100395,36	105376,49
7	100378,91	105393,96
8	100360,05	105413,98
9	100332,54	105446,01
10	100302,35	105503,72
11	100283,49	105537,61
12	100271,81	105567,74
13	100267,36	105587,19
14	100256,49	105634,64
15	100236,53	105725,29
16	100234,66	105733,77
17	100210,97	105865,62
18	100217,52	105974,83
19	100221,41	106032,88

1	2	3
20	100189,74	106039,16
21	100186,75	106032,32
22	100194,57	106030,90
23	100190,81	106008,85
24	100187,57	105986,72
25	100184,67	105961,41
26	100182,53	105936,07
27	100174,78	105926,00
28	100175,03	105915,02
29	100172,07	105911,57
30	100173,67	105835,91
31	100173,67	105835,25
32	100176,99	105831,85
33	100177,23	105821,09
34	100173,52	105822,15
35	100173,50	105816,06
36	100173,07	105802,03
37	100171,73	105788,06
38	100169,34	105774,11
39	100166,62	105760,23
40	100164,77	105750,40
41	100177,23	105750,51
42	100177,15	105737,52
43	100188,28	105745,50
44	100198,77	105730,87
45	100184,49	105720,63
46	100190,52	105712,22
47	100183,56	105707,23
48	100192,43	105705,56
49	100190,82	105713,72
50	100202,06	105715,94
51	100206,79	105692,06
52	100215,88	105700,20
53	100237,24	105602,51
54	100215,70	105597,90

1	2	3
55	100209,60	105628,30
56	100208,38	105629,10
57	100195,66	105687,08
58	100197,78	105687,55
59	100194,93	105702,03
60	100180,27	105704,80
61	100179,24	105704,06
62	100183,34	105678,51
63	100187,93	105655,87
64	100201,41	105600,08
65	100202,55	105595,34
66	100202,93	105593,58
67	100210,97	105555,38
68	100211,13	105554,82
69	100211,35	105554,43
70	100213,66	105551,49
71	100226,88	105555,04
72	100230,96	105539,87
73	100232,13	105539,14
74	100232,40	105538,90
75	100232,61	105538,55
76	100240,02	105512,85
77	100240,27	105511,64
78	100240,47	105510,58
79	100245,91	105473,59
80	100248,35	105468,48
81	100262,22	105439,90
82	100278,00	105411,61
83	100279,01	105409,80
84	100279,71	105408,28
85	100284,54	105397,14
86	100285,31	105394,56
87	100272,18	105392,45
88	100265,53	105391,91
89	100310,29	105351,99

1	2	3
90	100325,11	105339,29
91	100340,23	105326,94
92	100339,14	105332,75
93	100385,03	105330,11
94	100385,77	105330,19
95	100399,71	105328,42
96	100402,71	105328,14
97	100406,60	105327,86
98	100408,07	105326,39
99	100408,40	105324,38
100	100409,61	105317,02
101	100410,85	105315,89
102	100413,95	105302,32
103	100414,48	105301,00
104	100413,69	105299,19
105	100414,30	105295,95
106	100417,57	105281,04
107	100419,95	105271,59
108	100421,16	105271,01
109	100417,36	105288,77
110	100414,88	105302,55
111	100411,08	105323,66
112	100411,90	105323,44
113	100411,42	105325,82
114	100413,69	105325,43
115	100418,64	105323,79
116	100420,66	105320,29
117	100436,90	105303,73
118	100452,23	105288,65
119	100458,95	105283,15
120	100463,33	105279,14
121	100466,88	105275,37
122	100480,10	105261,34
123	100481,39	105251,10
124	100481,58	105249,81

1	2	3
125	100470,90	105250,15
126	100491,68	105243,46
127	100491,42	105249,52
128	100492,52	105251,69
129	100494,86	105250,88
130	100500,18	105244,38
131	100502,92	105241,02
132	100503,95	105239,73
Внутренний контур 1 (участок 42)		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87
9	100226,58	105708,21
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0004394:9)		
1	100201,37	106019,39
2	100204,36	106031,32
3	100197,33	106033,18
4	100196,76	106031,36
5	100195,17	106025,14
6	100194,17	106021,26
S = 40 464 кв. м		
Образуемый земельный участок 27		
1	100272,18	105392,45
2	100172,86	105481,45
3	100173,28	105478,40
4	100173,99	105477,63
5	100182,19	105469,39
6	100190,79	105461,58
7	100202,19	105451,64
8	100224,71	105432,17

1	2	3
9	100262,37	105394,72
10	100265,53	105391,91
S = 393 кв. м		
Образуемый земельный участок 28		
1	100285,31	105394,56
2	100284,54	105397,14
3	100279,71	105408,28
4	100279,01	105409,80
5	100278,00	105411,61
6	100262,22	105439,90
7	100248,35	105468,48
8	100245,91	105473,59
9	100240,47	105510,58
10	100240,27	105511,64
11	100240,02	105512,85
12	100232,61	105538,55
13	100232,40	105538,90
14	100232,13	105539,14
15	100230,96	105539,87
16	100232,54	105534,00
17	100229,04	105533,03
18	100214,88	105529,10
19	100211,29	105542,01
20	100209,00	105550,24
21	100211,47	105550,91
22	100213,66	105551,49
23	100211,35	105554,43
24	100211,13	105554,82
25	100210,97	105555,38
26	100202,93	105593,58
27	100202,55	105595,34
28	100201,41	105600,08
29	100187,93	105655,87
30	100183,34	105678,51
31	100179,24	105704,06

1	2	3
32	100172,83	105699,45
33	100170,69	105702,31
34	100165,91	105709,62
35	100167,37	105714,55
36	100170,38	105724,75
37	100172,06	105724,27
38	100177,09	105727,87
39	100177,10	105730,19
40	100173,65	105735,01
41	100177,15	105737,52
42	100177,23	105750,51
43	100164,77	105750,40
44	100163,62	105744,27
45	100160,38	105732,55
46	100160,16	105716,54
47	100155,96	105716,54
48	100147,09	105684,42
49	100142,48	105667,75
50	100142,48	105651,66
51	100143,94	105600,83
52	100172,86	105481,45
53	100272,18	105392,45
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0004394:3030)		
1	100257,45	105433,68
2	100253,56	105439,59
3	100247,66	105435,70
4	100251,55	105429,79
Внутренний контур 2 (участок 29)		
1	100152,30	105597,48
2	100152,49	105597,69
3	100152,57	105597,96
4	100152,49	105598,23
5	100152,30	105598,42
6	100152,03	105598,50
7	100151,76	105598,42

1	2	3
8	100151,55	105598,23
9	100151,49	105597,96
10	100151,55	105597,69
11	100151,76	105597,48
12	100152,03	105597,42
S = 16 435 кв. м		
Образуемый земельный участок 29		
1	100152,30	105597,48
2	100152,49	105597,69
3	100152,57	105597,96
4	100152,49	105598,23
5	100152,30	105598,42
6	100152,03	105598,50
7	100151,76	105598,42
8	100151,55	105598,23
9	100151,49	105597,96
10	100151,55	105597,69
11	100151,76	105597,48
12	100152,03	105597,42
S = 1 кв. м		
Образуемый земельный участок 30		
1	100173,28	105478,40
2	100172,86	105481,45
3	100170,52	105481,38
S = 4 кв. м		
Образуемый земельный участок 31		
1	100172,86	105481,45
2	100143,94	105600,83
3	100142,48	105651,66
4	100142,48	105667,75
5	100128,68	105617,78
6	100130,24	105598,53
7	100133,33	105560,46
8	100134,88	105541,46
9	100141,14	105525,35

1	2	3
10	100149,08	105510,04
11	100158,62	105495,67
12	100161,86	105491,46
13	100168,67	105483,39
14	100170,52	105481,38
S = 2 657 кв. м		
Образуемый земельный участок 32		
1	100232,54	105534,00
2	100230,96	105539,87
3	100226,33	105542,77
4	100229,04	105533,03
S = 30 кв. м		
Образуемый земельный участок 33		
1	100211,29	105542,01
2	100216,35	105543,41
3	100217,02	105543,69
4	100217,68	105544,20
5	100218,14	105544,79
6	100218,42	105545,45
7	100218,55	105546,31
8	100218,46	105547,03
9	100218,26	105547,83
10	100216,84	105548,72
11	100215,23	105550,02
12	100213,67	105551,48
13	100213,66	105551,49
14	100211,47	105550,91
15	100209,00	105550,24
S = 59 кв. м		
Образуемый земельный участок 34		
1	100230,96	105539,87
2	100226,88	105555,04
3	100213,66	105551,49
4	100213,67	105551,48
5	100215,23	105550,02

1	2	3
6	100216,84	105548,72
7	100218,26	105547,83
8	100226,33	105542,77
S = 113 кв. м		
Образуемый земельный участок 35		
1	100160,16	105716,54
2	100160,38	105732,55
3	100155,96	105716,54
S = 34 кв. м		
Образуемый земельный участок 36		
1	100177,10	105730,19
2	100177,15	105737,52
3	100173,65	105735,01
S = 13 кв. м		
Образуемый земельный участок 37		
1	100178,20	105728,67
2	100177,10	105730,19
3	100177,09	105727,87
S = 1 кв. м		
Образуемый земельный участок 38		
1	100179,24	105704,06
2	100178,63	105707,88
3	100176,96	105707,88
4	100177,09	105727,87
5	100172,06	105724,27
6	100170,38	105724,75
7	100167,37	105714,55
8	100165,91	105709,62
9	100170,69	105702,31
10	100172,83	105699,45
S = 222 кв. м		
Образуемый земельный участок 39		
1	100206,79	105692,06
2	100202,06	105715,94
3	100190,82	105713,72

1	2	3
4	100192,43	105705,56
5	100183,56	105707,23
6	100190,52	105712,22
7	100184,49	105720,63
8	100198,77	105730,87
9	100188,28	105745,50
10	100177,15	105737,52
11	100177,10	105730,19
12	100178,20	105728,67
13	100177,09	105727,87
14	100176,96	105707,88
15	100178,63	105707,88
16	100179,24	105704,06
17	100180,27	105704,80
18	100194,93	105702,03
19	100197,78	105687,55
20	100203,04	105688,70
S = 798 кв. м		
Образуемый земельный участок 40		
1	100210,47	105673,48
2	100206,79	105692,06
3	100203,04	105688,70
4	100197,78	105687,55
5	100198,70	105682,91
6	100205,92	105675,90
7	100206,52	105672,86
S = 122 кв. м		
Образуемый земельный участок 41		
1	100237,24	105602,51
2	100215,88	105700,20
3	100206,79	105692,06
4	100210,47	105673,48
5	100206,52	105672,86
6	100205,92	105675,90
7	100198,70	105682,91
8	100197,78	105687,55

1	2	3
9	100195,66	105687,08
10	100208,38	105629,10
11	100209,60	105628,30
12	100215,70	105597,90
S = 1 978 кв. м		
Образуемый земельный участок 42		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87
9	100226,58	105708,21
S = 528 кв. м		
Образуемый земельный участок 43		
1	100174,78	105926,00
2	100182,53	105936,07
3	100184,67	105961,41
4	100187,57	105986,72
5	100190,81	106008,85
6	100194,57	106030,90
7	100186,75	106032,32
8	100172,85	106000,55
9	100175,76	105997,55
10	100177,81	105993,95
11	100178,88	105989,95
12	100178,88	105985,82
13	100177,69	105976,20
14	100176,42	105964,55
15	100174,39	105941,35
16	100174,71	105929,18
S = 1 018 кв. м		
Образуемый земельный участок 44		
1	100174,39	105941,34

1	2	3
2	100176,42	105964,55
3	100177,69	105976,20
4	100178,88	105985,82
5	100178,88	105989,95
6	100177,81	105993,95
7	100175,76	105997,55
8	100172,85	106000,55
9	100173,50	105975,05
S = 181 кв. м		
Контур публичного сервитута 1		
1	100454,36	105344,60
2	100460,14	105351,59
3	100446,92	105366,78
4	100434,56	105377,57
5	100435,41	105389,14
6	100439,99	105421,03
7	100440,59	105425,06
8	100442,12	105435,34
9	100426,37	105437,45
10	100425,85	105434,10
11	100422,59	105434,22
12	100415,86	105435,49
13	100416,58	105434,62
14	100404,18	105424,68
15	100412,71	105414,50
16	100400,62	105403,91
S = 1 955 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(м)	Y(м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	102359,06	102940,78

1	2	3
2	102363,05	102954,51
3	102345,07	102959,62
4	102344,41	102961,97
5	102335,22	102994,74
6	102330,60	103011,80
7	102319,52	103052,63
8	102314,09	103072,62
9	102303,23	103112,62
10	102300,31	103122,61
11	102288,05	103164,58
12	102015,68	104096,75
13	102010,59	104114,16
14	101971,06	104249,47
15	101970,63	104250,80
16	101931,30	104373,85
17	102011,12	104452,58
18	101995,35	104463,73
19	101766,40	104625,57
20	101743,20	104641,98
21	101721,03	104657,65
22	101684,99	104691,91
23	101674,08	104697,71
24	101631,88	104720,15
25	101622,51	104725,94
26	101621,25	104723,76
27	101620,60	104722,96
28	101619,73	104722,42
29	101618,69	104722,20
30	101617,70	104722,32
31	101616,77	104722,77
32	101593,55	104739,10
33	101593,54	104739,08
34	101589,00	104733,09
35	101581,91	104723,75
36	101463,27	104805,65

1	2	3
37	101176,49	105014,27
38	101179,78	105019,11
39	101173,11	105023,80
40	101174,96	105026,43
41	101167,68	105032,30
42	101169,33	105034,47
43	101173,47	105040,32
44	101176,01	105043,16
45	101171,56	105046,28
46	101158,59	105060,22
47	101128,04	105081,80
48	101095,86	105104,89
49	101091,07	105108,26
50	101086,21	105111,52
51	101081,27	105114,67
52	101076,27	105117,71
53	101071,19	105120,64
54	101066,06	105123,44
55	101060,86	105126,14
56	101055,52	105128,76
57	101050,13	105131,26
58	101044,69	105133,64
59	101039,20	105135,91
60	101016,98	105144,75
61	100953,26	105170,09
62	100929,01	105179,74
63	100807,12	105228,22
64	100786,15	105235,68
65	100777,08	105239,03
66	100765,41	105244,65
67	100737,13	105255,95
68	100749,73	105286,10
69	100744,39	105291,52
70	100709,89	105303,87
71	100712,91	105311,74

1	2	3
72	100702,22	105315,46
73	100701,32	105312,87
74	100687,63	105275,22
75	100660,78	105285,52
76	100639,31	105293,34
77	100639,44	105294,00
78	100635,79	105295,07
79	100612,69	105304,18
80	100627,19	105341,97
81	100618,83	105345,69
82	100603,62	105307,70
83	100571,33	105320,08
84	100546,01	105329,32
85	100538,00	105332,55
86	100537,83	105332,26
87	100521,43	105338,39
88	100521,48	105338,73
89	100512,90	105341,84
90	100512,03	105347,72
91	100525,29	105380,83
92	100511,32	105386,33
93	100500,50	105356,98
94	100490,06	105359,74
95	100486,95	105360,43
96	100470,16	105363,71
97	100460,14	105351,59
98	100454,36	105344,60
99	100471,30	105325,89
100	100477,15	105319,44
101	100477,99	105318,51
102	100484,76	105311,04
103	100493,05	105314,37
104	100493,80	105314,72
105	100489,05	105320,22
106	100503,96	105332,48

1	2	3
107	100510,32	105332,09
108	100521,85	105318,69
109	100520,62	105317,62
110	100534,76	105312,59
111	100529,19	105298,98
112	100528,00	105294,47
113	100526,46	105294,87
114	100518,41	105272,74
115	100537,54	105248,65
116	100548,98	105232,83
117	100553,61	105224,74
118	100584,24	105171,26
119	100589,66	105158,62
120	100601,19	105162,88
121	100641,10	105177,63
122	100658,37	105184,25
123	100650,33	105217,30
124	100650,21	105219,91
125	100644,04	105242,81
126	100639,88	105234,96
127	100633,91	105236,01
128	100624,73	105238,68
129	100615,79	105242,08
130	100615,47	105241,50
131	100608,77	105242,09
132	100596,05	105246,44
133	100592,43	105248,73
134	100569,32	105257,63
135	100556,48	105261,65
136	100555,68	105263,52
137	100554,88	105267,28
138	100551,68	105283,81
139	100554,06	105283,78
140	100557,80	105283,54
141	100561,42	105302,61

1	2	3
142	100563,12	105302,53
143	100583,76	105294,08
144	100606,81	105285,32
145	100629,83	105276,76
146	100634,85	105275,34
147	100651,08	105268,87
148	100662,53	105265,21
149	100663,97	105263,38
150	100671,65	105261,51
151	100681,55	105260,25
152	100688,24	105233,27
153	100696,81	105195,59
154	100710,03	105199,92
155	100709,41	105202,42
156	100709,17	105202,42
157	100709,06	105202,90
158	100709,51	105203,03
159	100708,88	105207,75
160	100708,09	105207,79
161	100708,05	105208,29
162	100708,73	105208,64
163	100698,04	105254,91
164	100700,00	105257,04
165	100729,08	105246,46
166	100735,49	105244,08
167	100734,47	105241,38
168	100736,25	105221,97
169	100736,77	105216,22
170	100737,16	105211,85
171	100743,50	105212,57
172	100746,92	105192,12
173	100751,05	105193,31
174	100750,60	105237,98
175	100776,46	105227,94
176	100783,81	105225,59

1	2	3
177	100808,20	105216,01
178	100808,64	105204,93
179	100810,14	105192,80
180	100844,24	105172,66
181	100845,56	105180,64
182	100861,29	105174,38
183	101140,37	104977,10
184	101152,62	104968,44
185	101634,79	104627,59
186	101668,56	104609,85
187	101722,95	104571,76
188	101755,91	104532,49
189	101788,04	104483,72
190	101799,45	104483,13
191	101811,01	104465,59
192	101806,97	104449,39
193	101863,39	104379,71
194	101881,06	104331,18
195	101889,04	104330,67
196	101896,80	104310,77
197	101887,05	104302,29
198	101905,87	104260,03
199	101920,01	104211,64
200	101931,80	104206,94
201	101938,54	104183,91
202	101930,19	104173,96
203	101986,57	103981,03
204	101999,31	103975,96
205	102005,80	103953,79
206	102000,69	103944,18
207	102042,67	103800,56
208	102052,90	103792,65
209	102059,27	103770,86
210	102055,67	103756,43
211	102093,90	103625,70

1	2	3
212	102110,47	103593,58
213	102115,45	103576,56
214	102111,03	103567,08
215	102157,23	103409,00
216	102162,98	103410,68
217	102169,72	103387,65
218	102164,44	103386,10
219	102204,56	103248,85
220	102215,90	103234,99
221	102219,27	103223,47
222	102217,59	103204,27
223	102232,99	103151,60
224	102242,50	103119,07
225	102253,76	103110,24
226	102264,79	103101,60
227	102268,93	103086,35
228	102260,15	103087,20
229	102280,32	103012,82
230	102280,33	103012,78
231	102280,36	103012,66
232	102280,39	103012,55
233	102280,42	103012,44
234	102280,45	103012,32
235	102280,48	103012,21
236	102280,50	103012,09
237	102280,53	103011,97
238	102280,56	103011,86
239	102280,58	103011,74
240	102280,60	103011,63
241	102280,63	103011,51
242	102280,65	103011,39
243	102280,67	103011,28
244	102280,69	103011,16
245	102280,71	103011,04
246	102280,73	103010,93

1	2	3
247	102280,74	103010,81
248	102280,76	103010,69
249	102280,78	103010,58
250	102280,79	103010,46
251	102280,81	103010,34
252	102280,82	103010,22
253	102280,83	103010,11
254	102280,85	103009,99
255	102280,86	103009,87
256	102280,87	103009,75
257	102280,88	103009,64
258	102280,89	103009,52
259	102280,90	103009,40
260	102280,90	103009,28
261	102280,91	103009,16
262	102280,92	103009,05
263	102280,92	103008,93
264	102280,92	103008,81
265	102280,93	103008,69
266	102280,93	103008,57
267	102280,93	103008,45
268	102280,93	103008,34
269	102280,93	103008,22
270	102280,93	103008,10
271	102280,93	103007,98
272	102280,93	103007,86
273	102280,93	103007,74
274	102280,92	103007,63
275	102280,92	103007,51
276	102280,91	103007,39
277	102280,91	103007,27
278	102280,90	103007,15
279	102280,89	103007,03
280	102280,88	103006,92
281	102280,87	103006,80

1	2	3
282	102280,86	103006,68
283	102280,85	103006,56
284	102280,84	103006,45
285	102280,83	103006,33
286	102280,82	103006,21
287	102280,80	103006,09
288	102280,79	103005,98
289	102280,77	103005,86
290	102280,76	103005,74
291	102280,74	103005,62
292	102280,72	103005,51
293	102280,70	103005,39
294	102280,68	103005,27
295	102280,66	103005,16
296	102280,64	103005,04
297	102280,62	103004,92
298	102280,59	103004,81
299	102280,57	103004,69
300	102280,55	103004,58
301	102280,52	103004,46
302	102280,50	103004,35
303	102280,47	103004,23
304	102280,44	103004,11
305	102280,41	103004,00
306	102280,38	103003,89
307	102280,35	103003,77
308	102280,32	103003,66
309	102280,29	103003,54
310	102280,26	103003,43
311	102280,23	103003,31
312	102280,19	103003,20
313	102280,16	103003,09
314	102280,12	103002,98
315	102280,09	103002,86
316	102280,05	103002,75

1	2	3
317	102280,01	103002,64
318	102279,98	103002,53
319	102279,94	103002,41
320	102279,90	103002,30
321	102279,86	103002,19
322	102279,82	103002,08
323	102279,77	103001,97
324	102279,73	103001,86
325	102279,69	103001,75
326	102279,64	103001,64
327	102279,60	103001,53
328	102279,55	103001,42
329	102279,51	103001,31
330	102279,46	103001,20
331	102279,41	103001,10
332	102279,36	103000,99
333	102279,31	103000,88
334	102279,26	103000,77
335	102279,21	103000,67
336	102279,16	103000,56
337	102279,11	103000,45
338	102279,06	103000,35
339	102279,00	103000,24
340	102278,95	103000,14
341	102278,89	103000,03
342	102278,84	102999,93
343	102278,78	102999,82
344	102278,72	102999,72
345	102278,66	102999,62
346	102278,61	102999,51
347	102278,55	102999,41
348	102278,49	102999,31
349	102278,43	102999,21
350	102278,36	102999,11
351	102278,30	102999,01

1	2	3
352	102278,24	102998,91
353	102278,18	102998,81
354	102278,11	102998,71
355	102278,05	102998,61
356	102277,98	102998,51
357	102277,92	102998,41
358	102277,85	102998,31
359	102277,78	102998,22
360	102277,71	102998,12
361	102277,64	102998,02
362	102277,58	102997,93
363	102277,51	102997,83
364	102277,43	102997,74
365	102277,36	102997,64
366	102277,29	102997,55
367	102277,22	102997,46
368	102277,15	102997,36
369	102277,07	102997,27
370	102277,00	102997,18
371	102276,92	102997,09
372	102276,85	102997,00
373	102276,77	102996,91
374	102276,69	102996,82
375	102276,62	102996,73
376	102276,54	102996,64
377	102276,46	102996,55
378	102276,38	102996,46
379	102276,30	102996,37
380	102276,22	102996,29
381	102276,14	102996,20
382	102276,06	102996,12
383	102275,97	102996,03
384	102275,89	102995,95
385	102275,81	102995,86
386	102275,72	102995,78

1	2	3
387	102275,64	102995,70
388	102275,55	102995,61
389	102275,47	102995,53
390	102275,38	102995,45
391	102275,30	102995,37
392	102275,21	102995,29
393	102275,12	102995,21
394	102275,03	102995,13
395	102274,94	102995,05
396	102274,85	102994,98
397	102274,76	102994,90
398	102274,67	102994,82
399	102274,58	102994,75
400	102274,49	102994,67
401	102274,40	102994,60
402	102274,31	102994,52
403	102274,21	102994,45
404	102274,12	102994,38
405	102274,03	102994,31
406	102273,93	102994,24
407	102273,84	102994,16
408	102273,74	102994,09
409	102273,65	102994,03
410	102273,55	102993,96
411	102273,45	102993,89
412	102273,36	102993,82
413	102273,26	102993,75
414	102273,16	102993,69
415	102273,06	102993,62
416	102272,96	102993,56
417	102272,86	102993,49
418	102272,76	102993,43
419	102272,66	102993,37
420	102272,56	102993,31
421	102272,46	102993,24

1	2	3
422	102272,36	102993,18
423	102272,26	102993,12
424	102272,16	102993,06
425	102272,05	102993,01
426	102271,95	102992,95
427	102271,85	102992,89
428	102271,74	102992,83
429	102271,64	102992,78
430	102271,53	102992,72
431	102271,43	102992,67
432	102271,32	102992,62
433	102271,22	102992,56
434	102271,11	102992,51
435	102271,00	102992,46
436	102270,90	102992,41
437	102270,79	102992,36
438	102270,68	102992,31
439	102270,57	102992,26
440	102270,47	102992,21
441	102270,36	102992,16
442	102270,25	102992,12
443	102270,14	102992,07
444	102270,03	102992,03
445	102269,92	102991,98
446	102269,81	102991,94
447	102269,70	102991,90
448	102269,59	102991,85
449	102269,48	102991,81
450	102269,37	102991,77
451	102269,26	102991,73
452	102269,14	102991,69
453	102269,03	102991,66
454	102268,92	102991,62
455	102268,81	102991,58
456	102268,69	102991,55

1	2	3
457	102268,58	102991,51
458	102268,47	102991,48
459	102268,36	102991,44
460	102268,24	102991,41
461	102268,13	102991,38
462	102268,01	102991,35
463	102267,90	102991,32
464	102267,78	102991,29
465	102267,67	102991,26
466	102267,56	102991,23
467	102267,44	102991,20
468	102267,32	102991,17
469	102267,21	102991,15
470	102267,09	102991,12
471	102266,98	102991,10
472	102266,86	102991,08
473	102266,75	102991,05
474	102266,63	102991,03
475	102266,51	102991,01
476	102266,40	102990,99
477	102266,28	102990,97
478	102266,16	102990,95
479	102266,05	102990,93
480	102265,93	102990,92
481	102265,81	102990,90
482	102265,69	102990,88
483	102265,58	102990,87
484	102265,46	102990,85
485	102265,34	102990,84
486	102265,22	102990,83
487	102265,11	102990,82
488	102264,99	102990,81
489	102264,87	102990,80
490	102264,75	102990,79
491	102264,64	102990,78

1	2	3
492	102264,52	102990,77
493	102264,40	102990,76
494	102264,28	102990,76
495	102264,16	102990,75
496	102264,04	102990,75
497	102263,93	102990,74
498	102263,81	102990,74
499	102263,69	102990,74
500	102263,57	102990,74
501	102263,45	102990,74
502	102263,33	102990,74
503	102263,22	102990,74
504	102263,10	102990,74
505	102262,98	102990,74
506	102262,86	102990,75
507	102262,74	102990,75
508	102262,63	102990,76
509	102262,51	102990,76
510	102262,39	102990,77
511	102262,27	102990,78
512	102262,15	102990,78
513	102262,03	102990,79
514	102261,92	102990,80
515	102261,80	102990,81
516	102261,68	102990,82
517	102261,56	102990,84
518	102261,45	102990,85
519	102261,33	102990,86
520	102261,21	102990,88
521	102261,09	102990,89
522	102260,98	102990,91
523	102260,86	102990,93
524	102260,74	102990,94
525	102260,63	102990,96
526	102260,51	102990,98

1	2	3
527	102260,39	102991,00
528	102260,28	102991,02
529	102260,16	102991,05
530	102260,04	102991,07
531	102259,93	102991,09
532	102259,81	102991,12
533	102259,70	102991,14
534	102259,58	102991,17
535	102259,46	102991,19
536	102259,35	102991,22
537	102259,23	102991,25
538	102259,12	102991,28
539	102259,01	102991,31
540	102258,89	102991,34
541	102258,78	102991,37
542	102258,66	102991,40
543	102258,55	102991,43
544	102258,44	102991,47
545	102258,32	102991,50
546	102258,21	102991,53
547	102258,10	102991,57
548	102256,18	102992,18
549	102250,73	102975,18
550	102284,04	102964,10
551	102350,10	102943,39
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8293)		
1	102299,16	103094,32
2	102299,19	103100,86
3	102296,50	103100,87
4	102296,47	103094,34
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8271)		
1	102275,62	103094,51
2	102275,63	103100,85
3	102272,96	103100,84
4	102272,97	103094,50

1	2	3
Внутренний контур 3 (участок 4)		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
Внутренний контур 4 (участок 5)		
1	101020,06	105091,14
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44
4	101002,88	105103,88
Внутренний контур 5		
1	100535,80	105277,70
2	100537,28	105284,25
3	100535,53	105284,64
4	100536,03	105286,86
5	100528,46	105288,57
6	100526,48	105279,81
Внутренний контур 6		
1	100544,43	105309,76
2	100538,51	105311,24
3	100538,03	105309,32
4	100536,30	105309,76
5	100535,45	105306,33
6	100537,40	105305,84
7	100535,29	105297,41
8	100534,88	105295,92
9	100537,67	105295,22
10	100537,31	105293,83
11	100538,87	105293,44
12	100539,24	105294,83
13	100540,62	105294,49
Внутренний контур 7 (участок 16)		
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05

1	2	3
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79
Образуемый земельный участок 2		
1	102268,93	103086,35
2	102264,79	103101,60
3	102253,76	103110,24
4	102260,15	103087,20
Образуемый земельный участок 3		
1	101581,91	104723,75
2	101589,00	104733,09
3	101593,54	104739,08
4	101593,55	104739,10
5	101584,15	104745,70
6	101579,95	104748,69
7	101574,26	104752,75
8	101461,49	104833,49
9	101445,92	104844,65
10	101430,94	104855,36
11	101402,01	104876,16
12	101400,18	104877,48

1	2	3
13	101393,72	104882,10
14	101363,75	104903,55
15	101195,11	105024,46
16	101176,01	105043,16
17	101173,47	105040,32
18	101169,33	105034,47
19	101167,68	105032,30
20	101174,96	105026,43
21	101173,11	105023,80
22	101179,78	105019,11
23	101176,49	105014,27
24	101463,27	104805,65
Образуемый земельный участок 4		
1	101044,65	105075,28
2	101050,05	105081,94
3	101032,89	105094,75
4	101027,64	105088,09
Образуемый земельный участок 5		
1	101020,06	105091,14
2	101025,63	105098,64
3	101008,50	105111,44
4	101002,88	105103,88
Образуемый земельный участок 6.1		
1	101016,98	105144,75
2	101002,00	105155,02
3	100994,41	105159,09
4	100960,27	105173,80
5	100953,91	105177,13
6	100947,00	105181,42
7	100933,19	105189,68
8	100914,27	105200,19
9	100894,85	105209,77
10	100881,26	105216,08
11	100868,01	105221,97
12	100854,57	105227,42

1	2	3
13	100849,26	105229,43
14	100842,34	105232,27
15	100835,26	105235,07
16	100828,20	105237,80
17	100821,37	105240,40
18	100814,75	105243,35
19	100808,10	105246,41
20	100801,68	105249,57
21	100795,22	105253,06
22	100790,04	105255,67
23	100788,92	105256,29
24	100792,02	105265,44
25	100791,17	105265,73
26	100791,81	105267,58
27	100790,53	105268,04
28	100791,04	105269,49
29	100788,14	105270,53
30	100788,29	105270,97
31	100784,35	105272,41
32	100783,00	105268,50
33	100780,53	105261,22
34	100780,02	105261,53
35	100775,21	105264,77
36	100773,31	105265,97
37	100765,41	105244,65
38	100777,08	105239,03
39	100786,15	105235,68
40	100807,12	105228,22
41	100929,01	105179,74
42	100953,26	105170,09
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8314)		
1	100858,97	105210,91
2	100859,16	105212,08
3	100855,31	105212,74
4	100855,09	105211,57

1	2	3
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8315)		
1	100853,10	105214,62
2	100854,85	105219,24
3	100850,31	105220,96
4	100848,60	105216,37
Внутренний контур 3 (кадастровый номер 78:34:0000000:8316)		
1	100843,79	105218,67
2	100845,17	105222,15
3	100842,54	105223,19
4	100841,19	105219,71
Внутренний контур 4 (кадастровый номер 78:34:0000000:8306)		
1	100826,96	105224,82
2	100828,56	105229,07
3	100825,87	105230,08
4	100824,26	105225,89
Внутренний контур 5 (кадастровый номер 78:34:0000000:8294)		
1	100810,14	105231,78
2	100811,51	105235,27
3	100808,96	105236,27
4	100807,57	105232,79
Внутренний контур 6 (кадастровый номер 78:34:0000000:8295)		
1	100809,70	105242,32
2	100810,53	105244,97
3	100806,10	105246,36
4	100805,23	105243,72
Образуемый земельный участок 6.2		
1	101016,98	105144,75
2	101002,00	105155,02
3	100994,41	105159,09
4	100960,27	105173,80
5	100953,91	105177,13
6	100947,00	105181,42
7	100933,19	105189,68
8	100914,27	105200,19
9	100894,85	105209,77

1	2	3
10	100881,26	105216,08
11	100868,01	105221,97
12	100854,57	105227,42
13	100849,26	105229,43
14	100842,34	105232,27
15	100835,26	105235,07
16	100828,20	105237,80
17	100821,37	105240,40
18	100814,75	105243,35
19	100808,10	105246,41
20	100801,68	105249,57
21	100795,22	105253,06
22	100790,04	105255,67
23	100784,97	105258,49
24	100780,02	105261,53
25	100775,21	105264,77
26	100773,31	105265,97
27	100765,41	105244,65
28	100777,08	105239,03
29	100786,15	105235,68
30	100807,12	105228,22
31	100929,01	105179,74
32	100953,26	105170,09
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0000000:8314)		
1	100858,97	105210,91
2	100859,16	105212,08
3	100855,31	105212,74
4	100855,09	105211,57
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0000000:8315)		
1	100853,10	105214,62
2	100854,85	105219,24
3	100850,31	105220,96
4	100848,60	105216,37
Внутренний контур 3 (кадастровый номер 78:34:0000000:8316)		
1	100843,79	105218,67
2	100845,17	105222,15

1	2	3
3	100842,54	105223,19
4	100841,19	105219,71
Внутренний контур 4 (кадастровый номер 78:34:0000000:8306)		
1	100826,96	105224,82
2	100828,56	105229,07
3	100825,87	105230,08
4	100824,26	105225,89
Внутренний контур 5 (кадастровый номер 78:34:0000000:8294)		
1	100810,14	105231,78
2	100811,51	105235,27
3	100808,96	105236,27
4	100807,57	105232,79
Внутренний контур 6 (кадастровый номер 78:34:0000000:8295)		
1	100809,70	105242,32
2	100810,53	105244,97
3	100806,10	105246,36
4	100805,23	105243,72
Образуемый земельный участок 7		
1	100765,41	105244,65
2	100773,31	105265,97
3	100769,22	105268,69
4	100764,74	105271,86
5	100758,47	105277,24
6	100749,73	105286,10
7	100737,13	105255,95
Образуемый земельный участок 8		
1	100744,39	105291,52
2	100739,28	105296,40
3	100734,00	105300,38
4	100727,85	105304,29
5	100720,53	105308,29
6	100712,91	105311,74
7	100709,89	105303,87
Образуемый земельный участок 9		
1	100701,32	105312,87

1	2	3
2	100702,22	105315,46
3	100664,33	105328,47
4	100663,89	105327,14
5	100672,81	105323,88
6	100677,08	105322,73
7	100695,59	105315,29
8	100700,79	105313,05
Образуемый земельный участок 10		
1	100663,89	105327,14
2	100664,33	105328,47
3	100647,53	105334,42
4	100647,23	105333,77
Образуемый земельный участок 11		
1	100585,10	105357,71
2	100577,25	105361,02
3	100576,74	105360,16
Образуемый земельный участок 12		
1	100561,06	105368,1
2	100543,32	105374,25
3	100545,96	105372,66
4	100552,23	105370,32
Образуемый земельный участок 13		
1	100518,41	105272,74
2	100526,46	105294,87
3	100523,68	105295,61
4	100527,30	105309,28
5	100531,61	105308,14
6	100529,19	105298,98
7	100534,76	105312,59
8	100520,62	105317,62
9	100503,86	105303,08
10	100493,80	105314,72
11	100493,05	105314,37
12	100484,76	105311,04
13	100509,52	105283,71

1	2	3
14	100510,49	105282,64
15	100515,52	105276,38
Внутренний контур 1		
1	100518,94	105299,65
2	100520,48	105305,55
3	100518,91	105305,96
4	100519,94	105309,92
5	100515,51	105311,08
6	100514,37	105306,71
7	100513,83	105306,85
8	100513,53	105305,69
9	100514,07	105305,55
10	100512,94	105301,22
11	100517,36	105300,06
Образуемый земельный участок 14		
1	100503,86	105303,08
2	100520,62	105317,62
3	100508,96	105321,77
4	100493,80	105314,72
Образуемый земельный участок 15		
1	100520,62	105317,62
2	100521,85	105318,69
3	100510,32	105332,09
4	100503,96	105332,48
5	100489,05	105320,22
6	100493,80	105314,72
7	100508,96	105321,77
Образуемый земельный участок 16		
1	100504,57	105333,61
2	100506,32	105337,86
3	100505,85	105338,05
4	100505,94	105338,28
5	100501,49	105340,09
6	100501,40	105339,86
7	100488,45	105345,11

1	2	3
8	100489,08	105346,66
9	100482,18	105349,47
10	100481,24	105347,16
11	100479,12	105348,04
12	100477,99	105345,26
13	100480,12	105344,39
14	100479,58	105343,07
15	100486,49	105340,27
16	100486,72	105340,85
17	100499,67	105335,59
18	100499,58	105335,36
19	100504,02	105333,56
20	100504,12	105333,79
Образуемый земельный участок 17		
1	100500,50	105356,98
2	100511,32	105386,33
3	100508,17	105387,57
4	100507,77	105386,59
5	100505,68	105387,44
6	100504,70	105385,16
7	100497,81	105387,96
8	100498,44	105389,52
9	100497,69	105389,82
10	100490,06	105359,74
Образуемый земельный участок 18		
1	100504,70	105385,16
2	100505,68	105387,44
3	100507,77	105386,59
4	100508,17	105387,57
5	100508,90	105389,37
6	100506,77	105390,23
7	100507,31	105391,55
8	100500,40	105394,36
9	100500,17	105393,78
10	100498,83	105394,32

1	2	3
11	100497,69	105389,82
12	100498,44	105389,52
13	100497,81	105387,96
Образуемый земельный участок 19		
1	100490,06	105359,74
2	100497,69	105389,82
3	100485,75	105394,67
4	100485,67	105394,49
5	100481,22	105396,23
6	100481,32	105396,47
7	100481,05	105396,58
8	100481,99	105398,90
9	100479,44	105400,10
10	100477,65	105400,96
11	100477,43	105399,68
12	100476,73	105399,75
13	100473,99	105386,76
14	100435,41	105389,14
15	100434,56	105377,57
16	100446,92	105366,78
17	100460,14	105351,59
18	100470,16	105363,71
19	100486,95	105360,43
Образуемый земельный участок 20		
1	100497,69	105389,82
2	100498,83	105394,32
3	100487,50	105398,92
4	100487,59	105399,15
5	100483,15	105400,96
6	100483,05	105400,73
7	100482,77	105400,84
8	100481,99	105398,90
9	100481,05	105396,58
10	100481,32	105396,47
11	100481,22	105396,23

1	2	3
12	100485,67	105394,49
13	100485,75	105394,67
Образуемый земельный участок 21		
1	100473,99	105386,76
2	100476,73	105399,75
3	100477,43	105399,68
4	100477,65	105400,96
5	100473,62	105402,96
6	100467,97	105405,93
7	100462,54	105409,03
8	100457,34	105412,29
9	100452,29	105415,82
10	100447,64	105419,49
11	100439,99	105421,03
12	100435,41	105389,14
Образуемый земельный участок 22		
1	100447,64	105419,49
2	100440,59	105425,06
3	100439,99	105421,03
Образуемый земельный участок 23		
1	100503,95	105239,73
2	100502,92	105241,02
3	100500,18	105244,38
4	100494,86	105250,88
5	100492,52	105251,69
6	100491,42	105249,52
7	100491,68	105243,46
Образуемый земельный участок 24		
1	100481,58	105249,81
2	100481,39	105251,10
3	100480,10	105261,34
4	100466,88	105275,37
5	100463,33	105279,14
6	100458,95	105283,15
7	100452,23	105288,65

1	2	3
8	100436,90	105303,73
9	100420,66	105320,29
10	100418,64	105323,79
11	100413,69	105325,43
12	100411,42	105325,82
13	100411,90	105323,44
14	100411,08	105323,66
15	100414,88	105302,55
16	100417,36	105288,77
17	100421,16	105271,01
18	100434,33	105264,68
19	100453,75	105256,46
20	100470,90	105250,15
Образуемый земельный участок 25		
1	100419,95	105271,59
2	100417,57	105281,04
3	100414,30	105295,95
4	100413,69	105299,19
5	100414,48	105301,00
6	100413,95	105302,32
7	100410,85	105315,89
8	100409,61	105317,02
9	100408,40	105324,38
10	100408,07	105326,39
11	100406,60	105327,86
12	100402,71	105328,14
13	100399,71	105328,42
14	100385,77	105330,19
15	100385,03	105330,11
16	100339,14	105332,75
17	100340,23	105326,94
18	100378,73	105294,74
19	100396,78	105283,84
Образуемый земельный участок 26		
1	100524,08	105233,65

1	2	3
2	100514,67	105246,23
3	100499,18	105264,02
4	100476,03	105288,67
5	100431,64	105335,95
6	100395,36	105376,49
7	100378,91	105393,96
8	100360,05	105413,98
9	100332,54	105446,01
10	100302,35	105503,72
11	100283,49	105537,61
12	100271,81	105567,74
13	100267,36	105587,19
14	100256,49	105634,64
15	100236,53	105725,29
16	100234,66	105733,77
17	100210,97	105865,62
18	100217,52	105974,83
19	100221,41	106032,88
20	100189,74	106039,16
21	100186,75	106032,32
22	100194,57	106030,90
23	100190,81	106008,85
24	100187,57	105986,72
25	100184,67	105961,41
26	100182,53	105936,07
27	100174,78	105926,00
28	100175,03	105915,02
29	100172,07	105911,57
30	100173,67	105835,91
31	100173,67	105835,25
32	100176,99	105831,85
33	100177,23	105821,09
34	100173,52	105822,15
35	100173,50	105816,06
36	100173,07	105802,03

1	2	3
37	100171,73	105788,06
38	100169,34	105774,11
39	100166,62	105760,23
40	100164,77	105750,40
41	100177,23	105750,51
42	100177,15	105737,52
43	100188,28	105745,50
44	100198,77	105730,87
45	100184,49	105720,63
46	100190,52	105712,22
47	100183,56	105707,23
48	100192,43	105705,56
49	100190,82	105713,72
50	100202,06	105715,94
51	100206,79	105692,06
52	100215,88	105700,20
53	100237,24	105602,51
54	100215,70	105597,90
55	100209,60	105628,30
56	100208,38	105629,10
57	100195,66	105687,08
58	100197,78	105687,55
59	100194,93	105702,03
60	100180,27	105704,80
61	100179,24	105704,06
62	100183,34	105678,51
63	100187,93	105655,87
64	100201,41	105600,08
65	100202,55	105595,34
66	100202,93	105593,58
67	100210,97	105555,38
68	100211,13	105554,82
69	100211,35	105554,43
70	100213,66	105551,49
71	100226,88	105555,04

1	2	3
72	100230,96	105539,87
73	100232,13	105539,14
74	100232,40	105538,90
75	100232,61	105538,55
76	100240,02	105512,85
77	100240,27	105511,64
78	100240,47	105510,58
79	100245,91	105473,59
80	100248,35	105468,48
81	100262,22	105439,90
82	100278,00	105411,61
83	100279,01	105409,80
84	100279,71	105408,28
85	100284,54	105397,14
86	100285,31	105394,56
87	100272,18	105392,45
88	100265,53	105391,91
89	100310,29	105351,99
90	100325,11	105339,29
91	100340,23	105326,94
92	100339,14	105332,75
93	100385,03	105330,11
94	100385,77	105330,19
95	100399,71	105328,42
96	100402,71	105328,14
97	100406,60	105327,86
98	100408,07	105326,39
99	100408,40	105324,38
100	100409,61	105317,02
101	100410,85	105315,89
102	100413,95	105302,32
103	100414,48	105301,00
104	100413,69	105299,19
105	100414,30	105295,95
106	100417,57	105281,04

1	2	3
107	100419,95	105271,59
108	100421,16	105271,01
109	100417,36	105288,77
110	100414,88	105302,55
111	100411,08	105323,66
112	100411,90	105323,44
113	100411,42	105325,82
114	100413,69	105325,43
115	100418,64	105323,79
116	100420,66	105320,29
117	100436,90	105303,73
118	100452,23	105288,65
119	100458,95	105283,15
120	100463,33	105279,14
121	100466,88	105275,37
122	100480,10	105261,34
123	100481,39	105251,10
124	100481,58	105249,81
125	100470,90	105250,15
126	100491,68	105243,46
127	100491,42	105249,52
128	100492,52	105251,69
129	100494,86	105250,88
130	100500,18	105244,38
131	100502,92	105241,02
132	100503,95	105239,73
Внутренний контур 1 (участок 42)		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87

1	2	3
9	100226,58	105708,21
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:34:0004394:9)		
1	100201,37	106019,39
2	100204,36	106031,32
3	100197,33	106033,18
4	100196,76	106031,36
5	100195,17	106025,14
6	100194,17	106021,26
Образуемый земельный участок 27		
1	100272,18	105392,45
2	100172,86	105481,45
3	100173,28	105478,40
4	100173,99	105477,63
5	100182,19	105469,39
6	100190,79	105461,58
7	100202,19	105451,64
8	100224,71	105432,17
9	100262,37	105394,72
10	100265,53	105391,91
Образуемый земельный участок 28		
1	100285,31	105394,56
2	100284,54	105397,14
3	100279,71	105408,28
4	100279,01	105409,80
5	100278,00	105411,61
6	100262,22	105439,90
7	100248,35	105468,48
8	100245,91	105473,59
9	100240,47	105510,58
10	100240,27	105511,64
11	100240,02	105512,85
12	100232,61	105538,55
13	100232,40	105538,90
14	100232,13	105539,14
15	100230,96	105539,87

1	2	3
16	100232,54	105534,00
17	100229,04	105533,03
18	100214,88	105529,10
19	100211,29	105542,01
20	100209,00	105550,24
21	100211,47	105550,91
22	100213,66	105551,49
23	100211,35	105554,43
24	100211,13	105554,82
25	100210,97	105555,38
26	100202,93	105593,58
27	100202,55	105595,34
28	100201,41	105600,08
29	100187,93	105655,87
30	100183,34	105678,51
31	100179,24	105704,06
32	100172,83	105699,45
33	100170,69	105702,31
34	100165,91	105709,62
35	100167,37	105714,55
36	100170,38	105724,75
37	100172,06	105724,27
38	100177,09	105727,87
39	100177,10	105730,19
40	100173,65	105735,01
41	100177,15	105737,52
42	100177,23	105750,51
43	100164,77	105750,40
44	100163,62	105744,27
45	100160,38	105732,55
46	100160,16	105716,54
47	100155,96	105716,54
48	100147,09	105684,42
49	100142,48	105667,75
50	100142,48	105651,66

1	2	3
51	100143,94	105600,83
52	100172,86	105481,45
53	100272,18	105392,45
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:34:0004394:3030)		
1	100257,45	105433,68
2	100253,56	105439,59
3	100247,66	105435,70
4	100251,55	105429,79
Внутренний контур 2 (участок 29)		
1	100152,30	105597,48
2	100152,49	105597,69
3	100152,57	105597,96
4	100152,49	105598,23
5	100152,30	105598,42
6	100152,03	105598,50
7	100151,76	105598,42
8	100151,55	105598,23
9	100151,49	105597,96
10	100151,55	105597,69
11	100151,76	105597,48
12	100152,03	105597,42
Образуемый земельный участок 29		
1	100152,30	105597,48
2	100152,49	105597,69
3	100152,57	105597,96
4	100152,49	105598,23
5	100152,30	105598,42
6	100152,03	105598,50
7	100151,76	105598,42
8	100151,55	105598,23
9	100151,49	105597,96
10	100151,55	105597,69
11	100151,76	105597,48
12	100152,03	105597,42
Образуемый земельный участок 30		
1	100173,28	105478,40

1	2	3
2	100172,86	105481,45
3	100170,52	105481,38
Образуемый земельный участок 31		
1	100172,86	105481,45
2	100143,94	105600,83
3	100142,48	105651,66
4	100142,48	105667,75
5	100128,68	105617,78
6	100130,24	105598,53
7	100133,33	105560,46
8	100134,88	105541,46
9	100141,14	105525,35
10	100149,08	105510,04
11	100158,62	105495,67
12	100161,86	105491,46
13	100168,67	105483,39
14	100170,52	105481,38
Образуемый земельный участок 32		
1	100232,54	105534,00
2	100230,96	105539,87
3	100226,33	105542,77
4	100229,04	105533,03
Образуемый земельный участок 33		
1	100211,29	105542,01
2	100216,35	105543,41
3	100217,02	105543,69
4	100217,68	105544,20
5	100218,14	105544,79
6	100218,42	105545,45
7	100218,55	105546,31
8	100218,46	105547,03
9	100218,26	105547,83
10	100216,84	105548,72
11	100215,23	105550,02
12	100213,67	105551,48

1	2	3
13	100213,66	105551,49
14	100211,47	105550,91
15	100209,00	105550,24
Образуемый земельный участок 34		
1	100230,96	105539,87
2	100226,88	105555,04
3	100213,66	105551,49
4	100213,67	105551,48
5	100215,23	105550,02
6	100216,84	105548,72
7	100218,26	105547,83
8	100226,33	105542,77
Образуемый земельный участок 35		
1	100160,16	105716,54
2	100160,38	105732,55
3	100155,96	105716,54
Образуемый земельный участок 36		
1	100177,10	105730,19
2	100177,15	105737,52
3	100173,65	105735,01
Образуемый земельный участок 37		
1	100178,20	105728,67
2	100177,10	105730,19
3	100177,09	105727,87
Образуемый земельный участок 38		
1	100179,24	105704,06
2	100178,63	105707,88
3	100176,96	105707,88
4	100177,09	105727,87
5	100172,06	105724,27
6	100170,38	105724,75
7	100167,37	105714,55
8	100165,91	105709,62
9	100170,69	105702,31
10	100172,83	105699,45

1	2	3
Образуемый земельный участок 39		
1	100206,79	105692,06
2	100202,06	105715,94
3	100190,82	105713,72
4	100192,43	105705,56
5	100183,56	105707,23
6	100190,52	105712,22
7	100184,49	105720,63
8	100198,77	105730,87
9	100188,28	105745,50
10	100177,15	105737,52
11	100177,10	105730,19
12	100178,20	105728,67
13	100177,09	105727,87
14	100176,96	105707,88
15	100178,63	105707,88
16	100179,24	105704,06
17	100180,27	105704,80
18	100194,93	105702,03
19	100197,78	105687,55
20	100203,04	105688,70
Образуемый земельный участок 40		
1	100210,47	105673,48
2	100206,79	105692,06
3	100203,04	105688,70
4	100197,78	105687,55
5	100198,70	105682,91
6	100205,92	105675,90
7	100206,52	105672,86
Образуемый земельный участок 41		
1	100237,24	105602,51
2	100215,88	105700,20
3	100206,79	105692,06
4	100210,47	105673,48
5	100206,52	105672,86
6	100205,92	105675,90

1	2	3
7	100198,70	105682,91
8	100197,78	105687,55
9	100195,66	105687,08
10	100208,38	105629,10
11	100209,60	105628,30
12	100215,70	105597,90
Образуемый земельный участок 42		
1	100233,89	105709,68
2	100231,04	105723,59
3	100233,00	105724,01
4	100227,59	105751,44
5	100220,96	105774,43
6	100217,11	105773,86
7	100217,93	105753,15
8	100222,05	105730,87
9	100226,58	105708,21
Образуемый земельный участок 43		
1	100174,78	105926,00
2	100182,53	105936,07
3	100184,67	105961,41
4	100187,57	105986,72
5	100190,81	106008,85
6	100194,57	106030,90
7	100186,75	106032,32
8	100172,85	106000,55
9	100175,76	105997,55
10	100177,81	105993,95
11	100178,88	105989,95
12	100178,88	105985,82
13	100177,69	105976,20
14	100176,42	105964,55
15	100174,39	105941,35
16	100174,71	105929,18
Образуемый земельный участок 44		
1	100174,39	105941,34
2	100176,42	105964,55

1	2	3
3	100177,69	105976,20
4	100178,88	105985,82
5	100178,88	105989,95
6	100177,81	105993,95
7	100175,76	105997,55
8	100172,85	106000,55
9	100173,50	105975,05
Контур публичного сервитута 1		
1	100454,36	105344,60
2	100460,14	105351,59
3	100446,92	105366,78
4	100434,56	105377,57
5	100435,41	105389,14
6	100439,99	105421,03
7	100440,59	105425,06
8	100442,12	105435,34
9	100426,37	105437,45
10	100425,85	105434,10
11	100422,59	105434,22
12	100415,86	105435,49
13	100416,58	105434,62
14	100404,18	105424,68
15	100412,71	105414,50
16	100400,62	105403,91

4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Магистраль М-32 на участке от М-49 до Приморского шоссе с путепроводной развязкой через железнодорожные пути Сестрорецкого направления с подключением к Шуваловскому пр. и Лахтинскому пр.».

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

1	2
37	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
38	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
39	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
40	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
41	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
42	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
43	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
44	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

