



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

окуд

04.06.2025№ 393

**Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейных объектов
регионального значения
«ул.Ивана Куликова от пр.Будённого
до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул.Ивана
Куликова до пр.Народного Ополчения»**

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии, отменяемые красные линии, устанавливаемые красные линии, номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов регионального значения, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами регионального значения, в соответствии с проектом планировки для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения», согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

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

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

Губернатор
Санкт-Петербурга

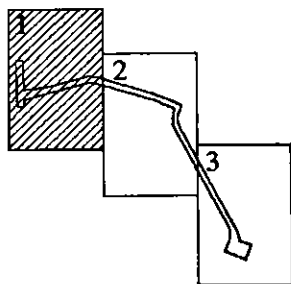
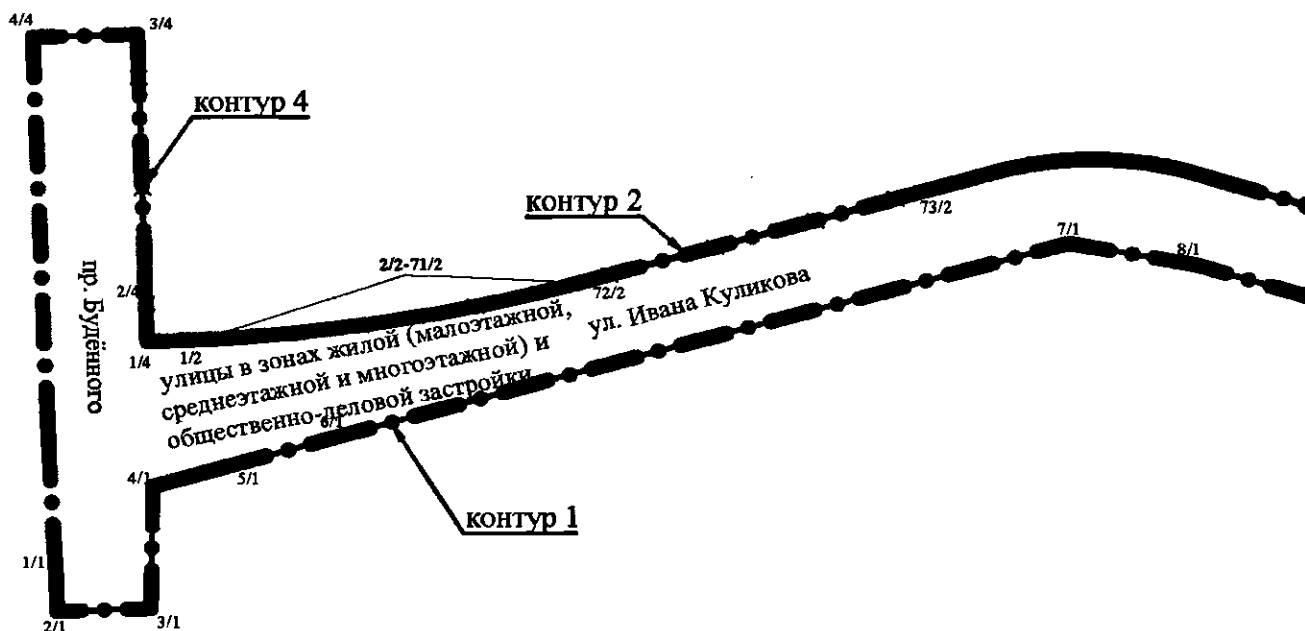


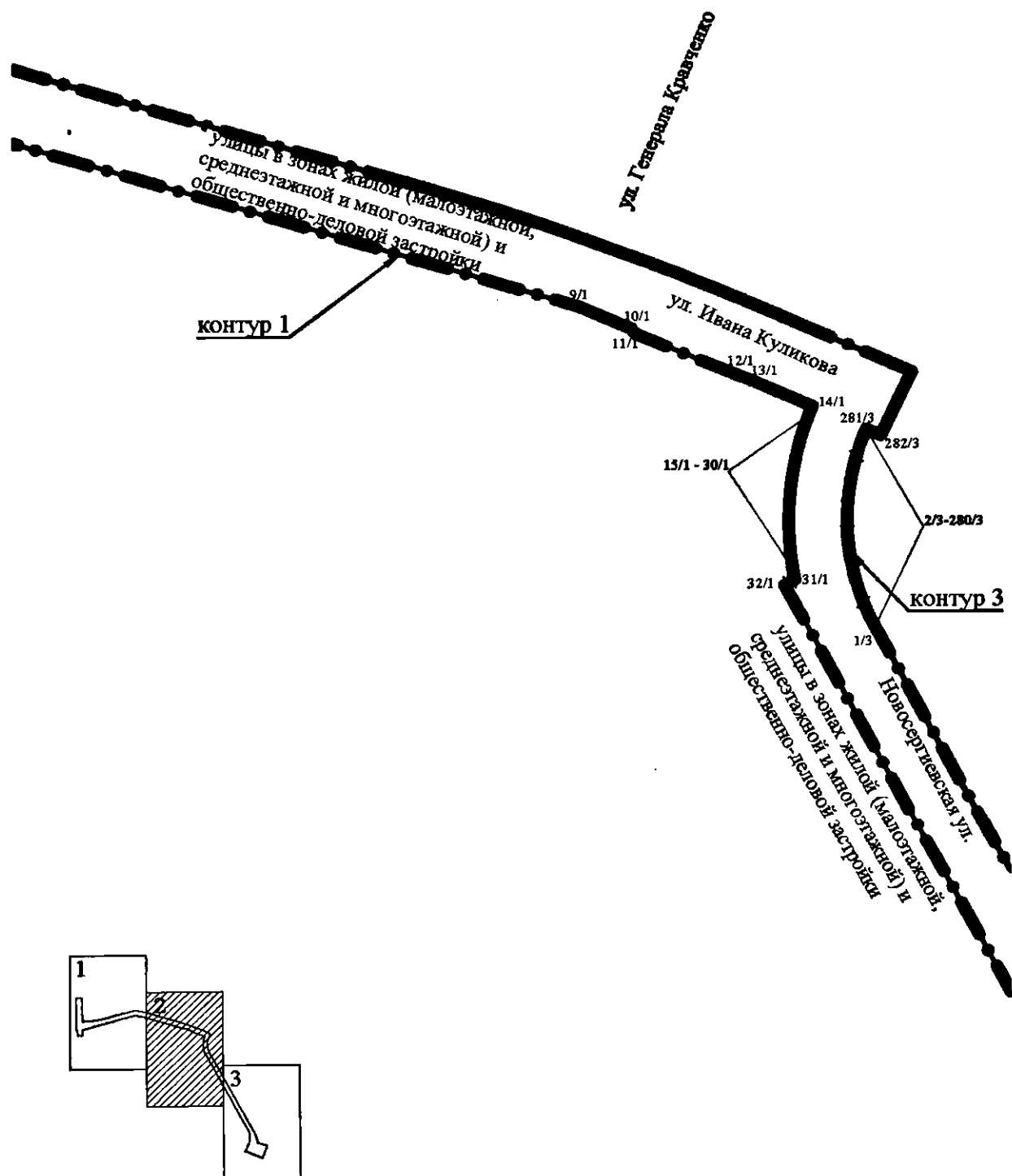
А.Д.Беглов

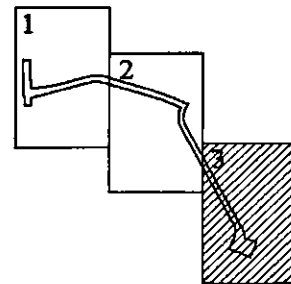
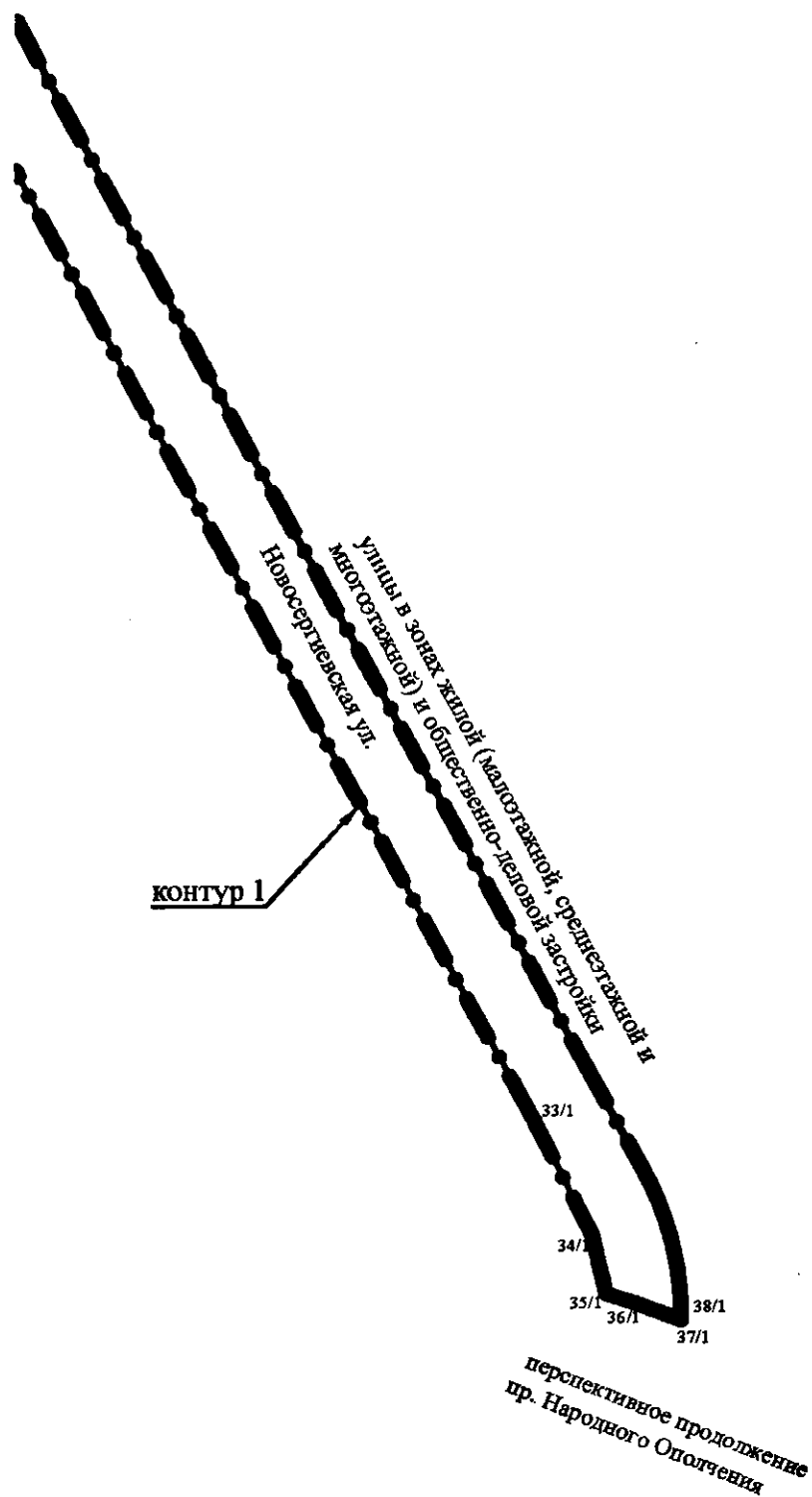


ЧЕРТЕЖ

красных линий территории для размещения линейных объектов регионального значения
«ул. Ивана Куликова от пр. Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул. Ивана Куликова до пр. Народного Ополчения»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
существующие красные линии, отменяемые красные линии, устанавливаемые 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)







Условные обозначения

- . — - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — - существующие красные линии
- X — - отменяемые красные линии
- — — - устанавливаемые красные линии

○ 21/4 - номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

ПРЕЧЕНЬ
координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	X	Y
1	2	3
Контур № 1		
1	83079,38	101190,23
2	83068,84	101190,51
3	83069,53	101216,30
4	83104,87	101216,98
5	83111,36	101240,67
6	83118,89	101268,16
7	83174,04	101469,40
8	83167,75	101504,46
9	83099,88	101727,90
10	83092,15	101745,34
11	83090,19	101746,83
12	83076,26	101779,43
13	83073,05	101786,92
14	83064,06	101806,70
15	83060,68	101805,38
16	83057,26	101804,18
17	83053,81	101803,09
18	83050,32	101802,12
19	83046,79	101801,27
20	83043,24	101800,55
21	83039,67	101799,94
22	83035,98	101799,44
23	83032,28	101799,07
24	83028,56	101798,83
25	83024,84	101798,72
26	83021,12	101798,74
27	83017,40	101798,89
28	83013,69	101799,16
29	83009,99	101799,57
30	83006,31	101800,11
31	83002,65	101800,77
32	83000,80	101797,28
33	82582,28	102016,86
34	82549,01	102033,08
35	82532,18	102037,02
36	82529,67	102044,47
37	82524,50	102057,59
38	82525,23	102057,60
Контур № 2		
1	83146,73	101228,98
2	83146,80	101230,51
3	83146,88	101232,05
4	83146,95	101233,59

1	2	3
5	83147,04	101235,12
6	83147,13	101236,66
7	83147,22	101238,19
8	83147,32	101239,73
9	83147,42	101241,26
10	83147,53	101242,80
11	83147,64	101244,33
12	83147,76	101245,87
13	83147,88	101247,40
14	83148,01	101248,93
15	83148,14	101250,47
16	83148,28	101252,00
17	83148,42	101253,53
18	83148,57	101255,06
19	83148,72	101256,59
20	83148,87	101258,12
21	83149,03	101259,65
22	83149,20	101261,18
23	83149,37	101262,71
24	83149,55	101264,24
25	83149,73	101265,77
26	83149,91	101267,29
27	83150,10	101268,82
28	83150,30	101270,35
29	83150,50	101271,87
30	83150,70	101273,40
31	83150,91	101274,92
32	83151,12	101276,44
33	83151,34	101277,97
34	83151,57	101279,49
35	83151,79	101281,01
36	83152,03	101282,53
37	83152,26	101284,05
38	83152,51	101285,57
39	83152,76	101287,09
40	83153,01	101288,60
41	83153,26	101290,12
42	83153,53	101291,64
43	83153,79	101293,15
44	83154,07	101294,67
45	83154,34	101296,18
46	83154,62	101297,69
47	83154,91	101299,20
48	83155,20	101300,71
49	83155,49	101302,22
50	83155,79	101303,73
51	83156,10	101305,24
52	83156,41	101306,75

1	2	3
53	83156,72	101308,25
54	83157,04	101309,76
55	83157,37	101311,26
56	83157,70	101312,76
57	83158,03	101314,27
58	83158,37	101315,77
59	83158,71	101317,27
60	83159,06	101318,77
61	83159,41	101320,26
62	83159,77	101321,76
63	83160,13	101323,25
64	83160,49	101324,75
65	83160,87	101326,24
66	83161,24	101327,73
67	83161,62	101329,22
68	83162,01	101330,71
69	83162,40	101332,20
70	83162,79	101333,69
71	83163,19	101335,17
72	83163,60	101336,66
73	83188,52	101427,60
Контур № 3		
1	82985,55	101827,93
2	82985,78	101827,81
3	82986,01	101827,69
4	82986,24	101827,57
5	82986,47	101827,45
6	82986,71	101827,34
7	82986,94	101827,22
8	82987,17	101827,10
9	82987,40	101826,99
10	82987,63	101826,87
11	82987,87	101826,76
12	82988,10	101826,65
13	82988,34	101826,54
14	82988,57	101826,43
15	82988,80	101826,31
16	82989,04	101826,20
17	82989,27	101826,10
18	82989,51	101825,99
19	82989,75	101825,88
20	82989,98	101825,77
21	82990,22	101825,67
22	82990,46	101825,56
23	82990,69	101825,46
24	82990,93	101825,35
25	82991,17	101825,25
26	82991,41	101825,15

1	2	3
27	82991,64	101825,05
28	82991,88	101824,94
29	82992,12	101824,84
30	82992,36	101824,74
31	82992,60	101824,65
32	82992,84	101824,55
33	82993,08	101824,45
34	82993,32	101824,35
35	82993,56	101824,26
36	82993,81	101824,16
37	82994,05	101824,07
38	82994,29	101823,98
39	82994,53	101823,88
40	82994,77	101823,79
41	82995,02	101823,70
42	82995,26	101823,61
43	82995,50	101823,52
44	82995,75	101823,43
45	82995,99	101823,34
46	82996,23	101823,26
47	82996,48	101823,17
48	82996,72	101823,08
49	82996,97	101823,00
50	82997,21	101822,92
51	82997,46	101822,83
52	82997,71	101822,75
53	82997,95	101822,67
54	82998,20	101822,59
55	82998,44	101822,51
56	82998,69	101822,43
57	82998,94	101822,35
58	82999,19	101822,27
59	82999,43	101822,19
60	82999,68	101822,12
61	82999,93	101822,04
62	83000,18	101821,97
63	83000,43	101821,89
64	83000,67	101821,82
65	83000,92	101821,75
66	83001,17	101821,67
67	83001,42	101821,60
68	83001,67	101821,53
69	83001,92	101821,46
70	83002,17	101821,40
71	83002,42	101821,33
72	83002,67	101821,26
73	83002,92	101821,19
74	83003,17	101821,13

1	2	3
75	83003,42	101821,06
76	83003,68	101821,00
77	83003,93	101820,94
78	83004,18	101820,87
79	83004,43	101820,81
80	83004,68	101820,75
81	83004,94	101820,69
82	83005,19	101820,63
83	83005,44	101820,57
84	83005,69	101820,52
85	83005,95	101820,46
86	83006,20	101820,40
87	83006,45	101820,35
88	83006,71	101820,30
89	83006,96	101820,24
90	83007,21	101820,19
91	83007,47	101820,14
92	83007,72	101820,09
93	83007,98	101820,04
94	83008,23	101819,99
95	83008,49	101819,94
96	83008,74	101819,89
97	83009,00	101819,84
98	83009,25	101819,80
99	83009,51	101819,75
100	83009,76	101819,71
101	83010,02	101819,66
102	83010,27	101819,62
103	83010,53	101819,58
104	83010,78	101819,53
105	83011,04	101819,49
106	83011,30	101819,45
107	83011,55	101819,41
108	83011,81	101819,38
109	83012,07	101819,34
110	83012,32	101819,30
111	83012,58	101819,27
112	83012,84	101819,23
113	83013,09	101819,20
114	83013,35	101819,16
115	83013,61	101819,13
116	83013,87	101819,10
117	83014,12	101819,07
118	83014,38	101819,04
119	83014,64	101819,01
120	83014,90	101818,98
121	83015,15	101818,95
122	83015,41	101818,92

1	2	3
123	83015,67	101818,90
124	83015,93	101818,87
125	83016,19	101818,85
126	83016,44	101818,82
127	83016,70	101818,80
128	83016,96	101818,78
129	83017,22	101818,76
130	83017,48	101818,74
131	83017,74	101818,72
132	83017,99	101818,70
133	83018,25	101818,68
134	83018,51	101818,66
135	83018,77	101818,65
136	83019,03	101818,63
137	83019,29	101818,62
138	83019,55	101818,60
139	83019,81	101818,59
140	83020,06	101818,58
141	83020,32	101818,57
142	83020,58	101818,55
143	83020,84	101818,54
144	83021,10	101818,54
145	83021,36	101818,53
146	83021,62	101818,52
147	83021,88	101818,51
148	83022,14	101818,51
149	83022,40	101818,50
150	83022,66	101818,50
151	83022,92	101818,49
152	83023,18	101818,49
153	83023,43	101818,49
154	83023,69	101818,49
155	83023,95	101818,49
156	83024,21	101818,49
157	83024,47	101818,49
158	83024,73	101818,49
159	83024,99	101818,50
160	83025,25	101818,50
161	83025,51	101818,50
162	83025,77	101818,51
163	83026,03	101818,52
164	83026,29	101818,52
165	83026,55	101818,53
166	83026,80	101818,54
167	83027,06	101818,55
168	83027,32	101818,56
169	83027,58	101818,57
170	83027,84	101818,58

1	2	3
171	83028,10	101818,60
172	83028,36	101818,61
173	83028,62	101818,63
174	83028,88	101818,64
175	83029,14	101818,66
176	83029,39	101818,67
177	83029,65	101818,69
178	83029,91	101818,71
179	83030,17	101818,73
180	83030,43	101818,75
181	83030,69	101818,77
182	83030,95	101818,79
183	83031,20	101818,81
184	83031,46	101818,84
185	83031,72	101818,86
186	83031,98	101818,89
187	83032,24	101818,91
188	83032,49	101818,94
189	83032,75	101818,97
190	83033,01	101819,00
191	83033,27	101819,03
192	83033,53	101819,05
193	83033,78	101819,09
194	83034,04	101819,12
195	83034,30	101819,15
196	83034,55	101819,18
197	83034,81	101819,22
198	83035,07	101819,25
199	83035,33	101819,29
200	83035,58	101819,32
201	83035,84	101819,36
202	83036,10	101819,40
203	83036,35	101819,44
204	83036,61	101819,48
205	83036,86	101819,52
206	83037,12	101819,56
207	83037,38	101819,60
208	83037,63	101819,64
209	83037,89	101819,69
210	83038,14	101819,73
211	83038,40	101819,78
212	83038,65	101819,82
213	83038,91	101819,87
214	83039,16	101819,92
215	83039,42	101819,97
216	83039,67	101820,02
217	83039,93	101820,07
218	83040,18	101820,12

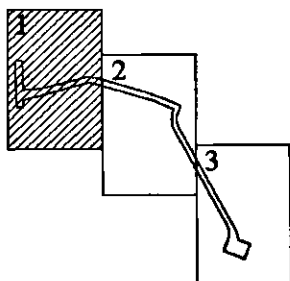
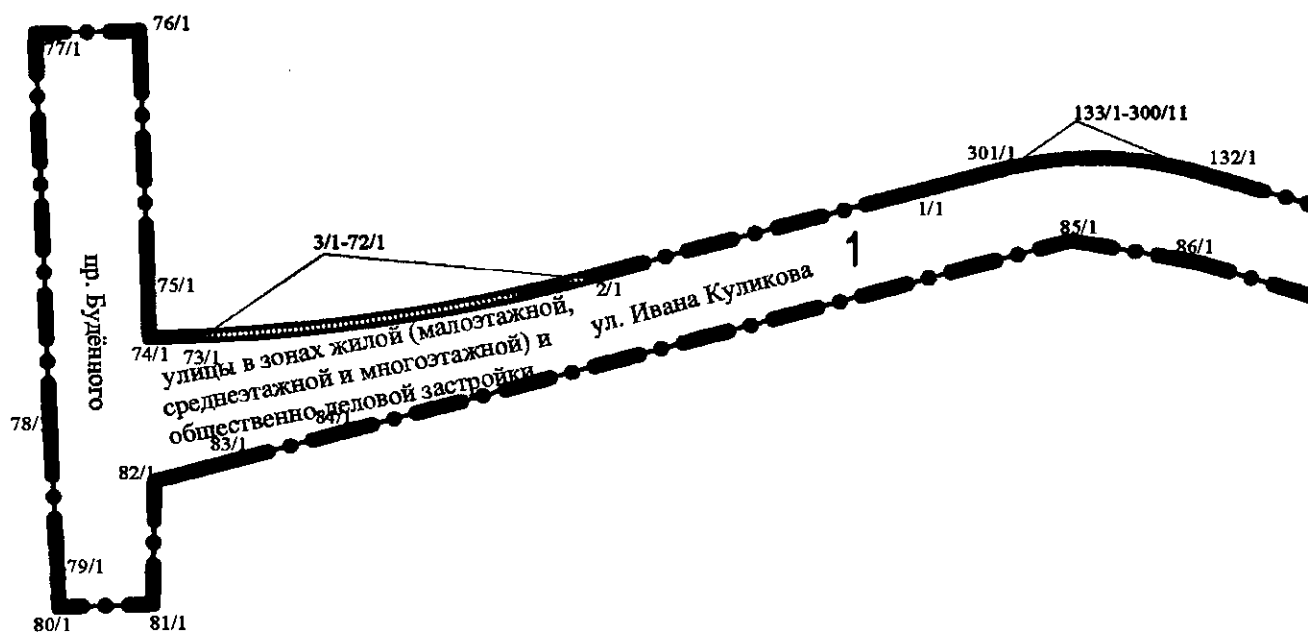
1	2	3
219	83040,44	101820,17
220	83040,69	101820,22
221	83040,94	101820,27
222	83041,20	101820,33
223	83041,45	101820,38
224	83041,70	101820,44
225	83041,96	101820,49
226	83042,21	101820,55
227	83042,46	101820,61
228	83042,71	101820,67
229	83042,97	101820,73
230	83043,22	101820,79
231	83043,47	101820,85
232	83043,72	101820,91
233	83043,97	101820,97
234	83044,23	101821,04
235	83044,48	101821,10
236	83044,73	101821,17
237	83044,98	101821,23
238	83045,23	101821,30
239	83045,48	101821,37
240	83045,73	101821,44
241	83045,98	101821,50
242	83046,23	101821,57
243	83046,48	101821,65
244	83046,73	101821,72
245	83046,98	101821,79
246	83047,23	101821,86
247	83047,47	101821,94
248	83047,72	101822,01
249	83047,97	101822,09
250	83048,22	101822,16
251	83048,47	101822,24
252	83048,71	101822,32
253	83048,96	101822,39
254	83049,21	101822,47
255	83049,45	101822,55
256	83049,70	101822,63
257	83049,95	101822,72
258	83050,19	101822,80
259	83050,44	101822,88
260	83050,68	101822,97
261	83050,93	101823,05
262	83051,17	101823,14
263	83051,42	101823,22
264	83051,66	101823,31
265	83051,91	101823,40
266	83052,15	101823,48

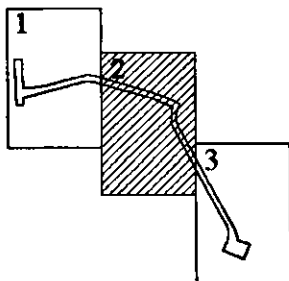
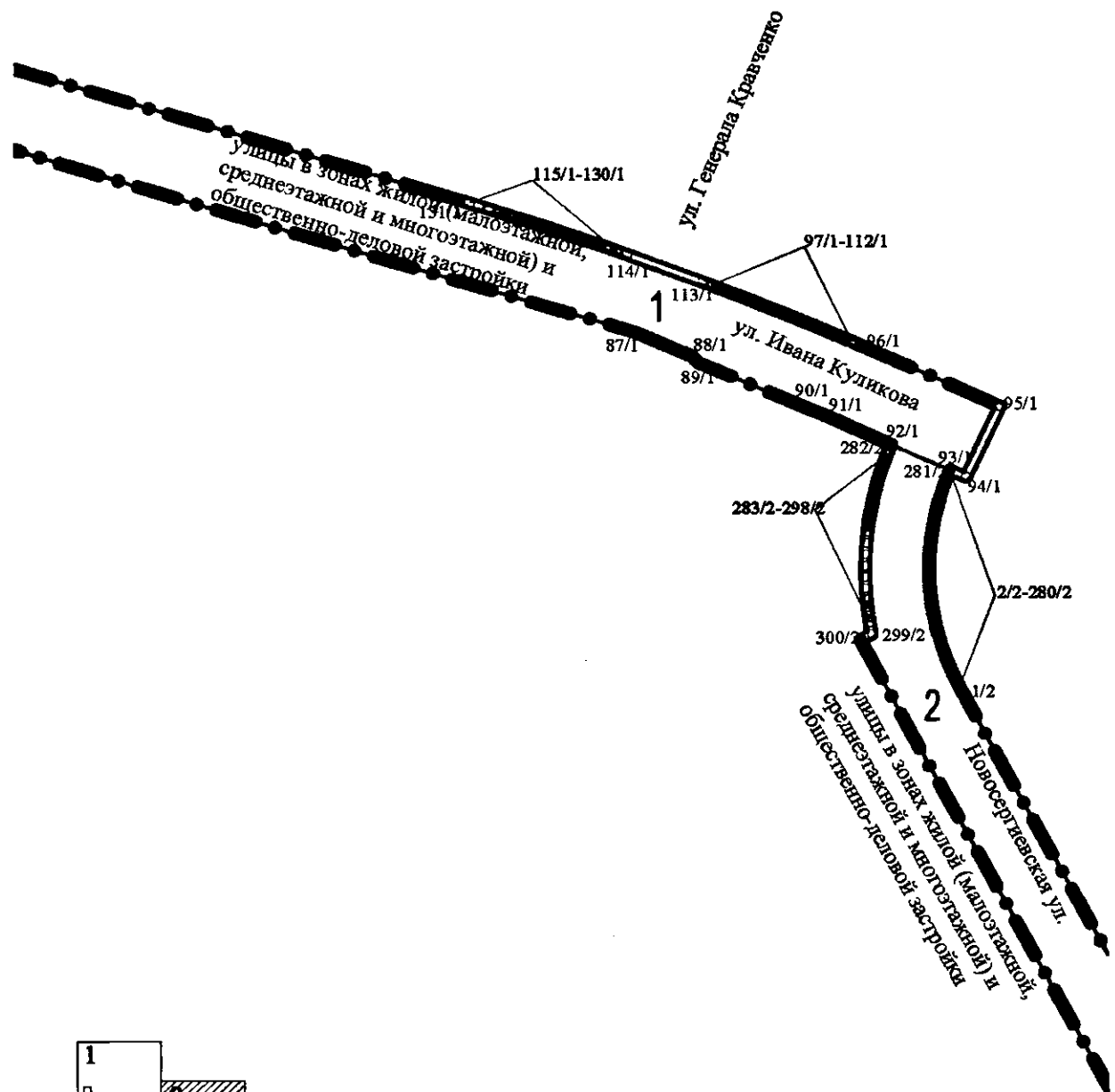
1	2	3
267	83052,39	101823,57
268	83052,64	101823,66
269	83052,88	101823,75
270	83053,12	101823,85
271	83053,36	101823,94
272	83053,61	101824,03
273	83053,85	101824,13
274	83054,09	101824,22
275	83054,33	101824,32
276	83054,57	101824,41
277	83054,81	101824,51
278	83055,05	101824,61
279	83055,29	101824,70
280	83055,53	101824,80
281	83055,77	101824,90
282	83053,56	101829,76
Контур № 4		
1	83146,25	101215,48
2	83160,73	101215,02
3	83234,44	101212,71
4	83233,65	101183,99

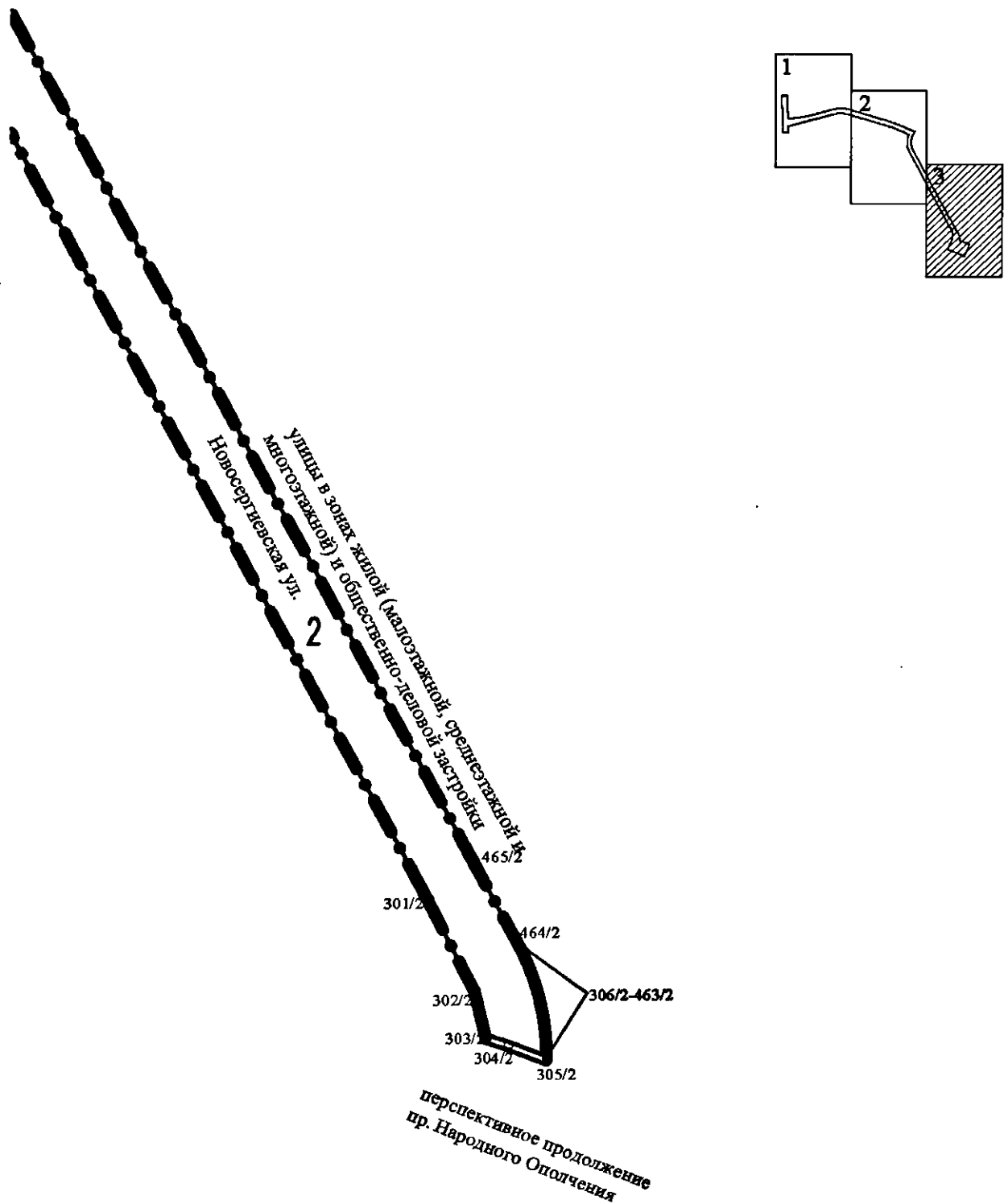


ЧЕРТЕЖ



границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
«ул. Ивана Куликова от пр. Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул. Ивана Куликова до пр. Народного Ополчения»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта
планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов
регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого
размещения линейных объектов регионального значения, в том числе
точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон)







Условные обозначения

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
- 1 - номер зоны планируемого размещения линейных объектов регионального значения
- 13/2 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



Приложение № 3
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 04.06.2025 № 393

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейных объектов регионального значения
«ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения».

Наименование: линейные объекты регионального значения – «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения» (далее – линейные объекты регионального значения).

Основные характеристики линейных объектов регионального значения:
ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.

Категория	Улицы в зонах жилой (малозэтажной, среднеэтажной и многоэтажной) и общественно-деловой застройки
Протяженность	0,657 км
Пропускная способность	1600 авт./час
Интенсивность движения	226 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность до 1600 авт./час
Грузонапряженность	152 тыс.т брутто в год

Назначение объекта: автомобильная дорога регионального значения.
Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения.

Категория	Улицы в зонах жилой (малозэтажной, среднеэтажной и многоэтажной) и общественно-деловой застройки
Протяженность	0,600 км
Пропускная способность	1600 авт./час
Интенсивность движения	221 авт./час
Проектная мощность	Пропускная способность до 1600 авт./час
Грузонапряженность	148 тыс.т брутто в год

Назначение объекта: автомобильная дорога регионального значения.

2. Границы зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения устанавливаются в Красносельском и Петродворцовом районах 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 линейных объектов регионального значения 1		
1	83188,52	101427,60
2	83163,60	101336,66

1	2	3
3	83163,19	101335,17
4	83162,79	101333,69
5	83162,40	101332,20
6	83162,01	101330,71
7	83161,62	101329,22
8	83161,24	101327,73
9	83160,87	101326,24
10	83160,49	101324,75
11	83160,13	101323,25
12	83159,77	101321,76
13	83159,41	101320,26
14	83159,06	101318,77
15	83158,71	101317,27
16	83158,37	101315,77
17	83158,03	101314,27
18	83157,70	101312,76
19	83157,37	101311,26
20	83157,04	101309,76
21	83156,72	101308,25
22	83156,41	101306,75
23	83156,10	101305,24
24	83155,79	101303,73
25	83155,49	101302,22
26	83155,20	101300,71
27	83154,91	101299,20
28	83154,62	101297,69
29	83154,34	101296,18
30	83154,07	101294,67
31	83153,79	101293,15
32	83153,53	101291,64
33	83153,26	101290,12
34	83153,01	101288,60
35	83152,76	101287,09
36	83152,51	101285,57
37	83152,26	101284,05
38	83152,03	101282,53
39	83151,79	101281,01
40	83151,57	101279,49
41	83151,34	101277,97
42	83151,12	101276,44
43	83150,91	101274,92
44	83150,70	101273,40

1	2	3
45	83150,50	101271,87
46	83150,30	101270,35
47	83150,10	101268,82
48	83149,91	101267,29
49	83149,73	101265,77
50	83149,55	101264,24
51	83149,37	101262,71
52	83149,20	101261,18
53	83149,03	101259,65
54	83148,87	101258,12
55	83148,72	101256,59
56	83148,57	101255,06
57	83148,42	101253,53
58	83148,28	101252,00
59	83148,14	101250,47
60	83148,01	101248,93
61	83147,88	101247,40
62	83147,76	101245,87
63	83147,64	101244,33
64	83147,53	101242,80
65	83147,42	101241,26
66	83147,32	101239,73
67	83147,22	101238,19
68	83147,13	101236,66
69	83147,04	101235,12
70	83146,95	101233,59
71	83146,88	101232,05
72	83146,80	101230,51
73	83146,73	101228,98
74	83146,25	101215,48
75	83160,73	101215,02
76	83234,44	101212,71
77	83233,65	101183,99
78	83121,30	101188,04
79	83079,38	101190,23
80	83068,84	101190,51
81	83069,53	101216,30
82	83104,87	101216,98
83	83111,36	101240,67
84	83118,89	101268,16
85	83174,04	101469,40
86	83167,75	101504,46

1	2	3
87	83099,88	101727,90
88	83092,15	101745,34
89	83090,19	101746,83
90	83076,26	101779,43
91	83073,05	101786,92
92	83064,06	101806,70
93	83055,77	101824,90
94	83053,56	101829,76
95	83076,25	101840,27
96	83095,81	101797,26
97	83097,10	101794,41
98	83098,38	101791,55
99	83099,66	101788,68
100	83100,92	101785,82
101	83102,18	101782,95
102	83103,43	101780,07
103	83104,66	101777,19
104	83105,89	101774,31
105	83107,11	101771,42
106	83108,33	101768,53
107	83109,53	101765,64
108	83110,72	101762,74
109	83111,91	101759,84
110	83113,08	101756,94
111	83114,25	101754,03
112	83115,41	101751,12
113	83116,55	101748,20
114	83125,43	101724,76
115	83126,52	101721,74
116	83127,61	101718,70
117	83128,69	101715,67
118	83129,76	101712,63
119	83130,81	101709,58
120	83131,86	101706,54
121	83132,90	101703,49
122	83133,93	101700,44
123	83134,95	101697,38
124	83135,96	101694,32
125	83136,96	101691,26
126	83137,95	101688,19
127	83138,93	101685,13
128	83139,90	101682,05

1	2	3
129	83140,86	101678,98
130	83141,81	101675,90
131	83142,75	101672,82
132	83193,54	101505,64
133	83193,63	101505,33
134	83193,72	101505,02
135	83193,81	101504,71
136	83193,90	101504,40
137	83193,99	101504,09
138	83194,08	101503,78
139	83194,17	101503,47
140	83194,26	101503,16
141	83194,34	101502,84
142	83194,43	101502,53
143	83194,51	101502,22
144	83194,59	101501,91
145	83194,67	101501,60
146	83194,75	101501,28
147	83194,83	101500,97
148	83194,91	101500,66
149	83194,99	101500,34
150	83195,07	101500,03
151	83195,14	101499,72
152	83195,22	101499,40
153	83195,29	101499,09
154	83195,36	101498,77
155	83195,43	101498,46
156	83195,51	101498,14
157	83195,57	101497,83
158	83195,64	101497,51
159	83195,71	101497,20
160	83195,78	101496,88
161	83195,84	101496,57
162	83195,91	101496,25
163	83195,97	101495,93
164	83196,04	101495,62
165	83196,10	101495,30
166	83196,16	101494,98
167	83196,22	101494,67
168	83196,28	101494,35
169	83196,33	101494,03
170	83196,39	101493,71

1	2	3
171	83196,45	101493,40
172	83196,50	101493,08
173	83196,56	101492,76
174	83196,61	101492,44
175	83196,66	101492,12
176	83196,71	101491,80
177	83196,76	101491,48
178	83196,81	101491,17
179	83196,86	101490,85
180	83196,90	101490,53
181	83196,95	101490,21
182	83196,99	101489,89
183	83197,04	101489,57
184	83197,08	101489,25
185	83197,12	101488,93
186	83197,16	101488,61
187	83197,20	101488,29
188	83197,24	101487,97
189	83197,28	101487,65
190	83197,32	101487,33
191	83197,35	101487,00
192	83197,39	101486,68
193	83197,42	101486,36
194	83197,45	101486,04
195	83197,48	101485,72
196	83197,51	101485,40
197	83197,54	101485,08
198	83197,57	101484,76
199	83197,60	101484,43
200	83197,63	101484,11
201	83197,65	101483,79
202	83197,68	101483,47
203	83197,70	101483,15
204	83197,72	101482,82
205	83197,74	101482,50
206	83197,76	101482,18
207	83197,78	101481,86
208	83197,80	101481,54
209	83197,82	101481,21
210	83197,84	101480,89
211	83197,85	101480,57
212	83197,87	101480,25

1	2	3
213	83197,88	101479,92
214	83197,89	101479,60
215	83197,90	101479,28
216	83197,91	101478,96
217	83197,92	101478,63
218	83197,93	101478,31
219	83197,94	101477,99
220	83197,94	101477,67
221	83197,95	101477,34
222	83197,95	101477,02
223	83197,96	101476,70
224	83197,96	101476,37
225	83197,96	101476,05
226	83197,96	101475,73
227	83197,96	101475,41
228	83197,96	101475,08
229	83197,95	101474,76
230	83197,95	101474,44
231	83197,95	101474,12
232	83197,94	101473,79
233	83197,93	101473,47
234	83197,92	101473,15
235	83197,92	101472,82
236	83197,91	101472,50
237	83197,89	101472,18
238	83197,88	101471,86
239	83197,87	101471,53
240	83197,86	101471,21
241	83197,84	101470,89
242	83197,82	101470,57
243	83197,81	101470,24
244	83197,79	101469,92
245	83197,77	101469,60
246	83197,75	101469,28
247	83197,73	101468,96
248	83197,71	101468,63
249	83197,68	101468,31
250	83197,66	101467,99
251	83197,63	101467,67
252	83197,61	101467,35
253	83197,58	101467,02
254	83197,55	101466,70

1	2	3
255	83197,52	101466,38
256	83197,49	101466,06
257	83197,46	101465,74
258	83197,43	101465,42
259	83197,40	101465,10
260	83197,36	101464,78
261	83197,33	101464,45
262	83197,29	101464,13
263	83197,25	101463,81
264	83197,21	101463,49
265	83197,17	101463,17
266	83197,13	101462,85
267	83197,09	101462,53
268	83197,05	101462,21
269	83197,01	101461,89
270	83196,96	101461,57
271	83196,92	101461,25
272	83196,87	101460,93
273	83196,82	101460,61
274	83196,77	101460,30
275	83196,72	101459,98
276	83196,67	101459,66
277	83196,62	101459,34
278	83196,57	101459,02
279	83196,52	101458,70
280	83196,46	101458,38
281	83196,41	101458,07
282	83196,35	101457,75
283	83196,29	101457,43
284	83196,23	101457,11
285	83196,17	101456,80
286	83196,11	101456,48
287	83196,05	101456,16
288	83195,99	101455,84
289	83195,93	101455,53
290	83195,86	101455,21
291	83195,80	101454,90
292	83195,73	101454,58
293	83195,66	101454,26
294	83195,59	101453,95
295	83195,52	101453,63
296	83195,45	101453,32

1	2	3
297	83195,38	101453,00
298	83195,31	101452,69
299	83195,24	101452,38
300	83195,16	101452,06
301	83195,09	101451,75
Зона планируемого размещения линейных объектов регионального значения 2		
1	82985,55	101827,93
2	82985,78	101827,81
3	82986,01	101827,69
4	82986,24	101827,57
5	82986,47	101827,45
6	82986,71	101827,34
7	82986,94	101827,22
8	82987,17	101827,10
9	82987,40	101826,99
10	82987,63	101826,87
11	82987,87	101826,76
12	82988,10	101826,65
13	82988,34	101826,54
14	82988,57	101826,43
15	82988,80	101826,31
16	82989,04	101826,20
17	82989,27	101826,10
18	82989,51	101825,99
19	82989,75	101825,88
20	82989,98	101825,77
21	82990,22	101825,67
22	82990,46	101825,56
23	82990,69	101825,46
24	82990,93	101825,35
25	82991,17	101825,25
26	82991,41	101825,15
27	82991,64	101825,05
28	82991,88	101824,94
29	82992,12	101824,84
30	82992,36	101824,74
31	82992,60	101824,65
32	82992,84	101824,55
33	82993,08	101824,45
34	82993,32	101824,35
35	82993,56	101824,26
36	82993,81	101824,16

1	2	3
37	82994,05	101824,07
38	82994,29	101823,98
39	82994,53	101823,88
40	82994,77	101823,79
41	82995,02	101823,70
42	82995,26	101823,61
43	82995,50	101823,52
44	82995,75	101823,43
45	82995,99	101823,34
46	82996,23	101823,26
47	82996,48	101823,17
48	82996,72	101823,08
49	82996,97	101823,00
50	82997,21	101822,92
51	82997,46	101822,83
52	82997,71	101822,75
53	82997,95	101822,67
54	82998,20	101822,59
55	82998,44	101822,51
56	82998,69	101822,43
57	82998,94	101822,35
58	82999,19	101822,27
59	82999,43	101822,19
60	82999,68	101822,12
61	82999,93	101822,04
62	83000,18	101821,97
63	83000,43	101821,89
64	83000,67	101821,82
65	83000,92	101821,75
66	83001,17	101821,67
67	83001,42	101821,60
68	83001,67	101821,53
69	83001,92	101821,46
70	83002,17	101821,40
71	83002,42	101821,33
72	83002,67	101821,26
73	83002,92	101821,19
74	83003,17	101821,13
75	83003,42	101821,06
76	83003,68	101821,00
77	83003,93	101820,94
78	83004,18	101820,87

1	2	3
79	83004,43	101820,81
80	83004,68	101820,75
81	83004,94	101820,69
82	83005,19	101820,63
83	83005,44	101820,57
84	83005,69	101820,52
85	83005,95	101820,46
86	83006,20	101820,40
87	83006,45	101820,35
88	83006,71	101820,30
89	83006,96	101820,24
90	83007,21	101820,19
91	83007,47	101820,14
92	83007,72	101820,09
93	83007,98	101820,04
94	83008,23	101819,99
95	83008,49	101819,94
96	83008,74	101819,89
97	83009,00	101819,84
98	83009,25	101819,80
99	83009,51	101819,75
100	83009,76	101819,71
101	83010,02	101819,66
102	83010,27	101819,62
103	83010,53	101819,58
104	83010,78	101819,53
105	83011,04	101819,49
106	83011,30	101819,45
107	83011,55	101819,41
108	83011,81	101819,38
109	83012,07	101819,34
110	83012,32	101819,30
111	83012,58	101819,27
112	83012,84	101819,23
113	83013,09	101819,20
114	83013,35	101819,16
115	83013,61	101819,13
116	83013,87	101819,10
117	83014,12	101819,07
118	83014,38	101819,04
119	83014,64	101819,01
120	83014,90	101818,98

1	2	3
121	83015,15	101818,95
122	83015,41	101818,92
123	83015,67	101818,90
124	83015,93	101818,87
125	83016,19	101818,85
126	83016,44	101818,82
127	83016,70	101818,80
128	83016,96	101818,78
129	83017,22	101818,76
130	83017,48	101818,74
131	83017,74	101818,72
132	83017,99	101818,70
133	83018,25	101818,68
134	83018,51	101818,66
135	83018,77	101818,65
136	83019,03	101818,63
137	83019,29	101818,62
138	83019,55	101818,60
139	83019,81	101818,59
140	83020,06	101818,58
141	83020,32	101818,57
142	83020,58	101818,55
143	83020,84	101818,54
144	83021,10	101818,54
145	83021,36	101818,53
146	83021,62	101818,52
147	83021,88	101818,51
148	83022,14	101818,51
149	83022,40	101818,50
150	83022,66	101818,50
151	83022,92	101818,49
152	83023,18	101818,49
153	83023,43	101818,49
154	83023,69	101818,49
155	83023,95	101818,49
156	83024,21	101818,49
157	83024,47	101818,49
158	83024,73	101818,49
159	83024,99	101818,50
160	83025,25	101818,50
161	83025,51	101818,50
162	83025,77	101818,51

1	2	3
163	83026,03	101818,52
164	83026,29	101818,52
165	83026,55	101818,53
166	83026,80	101818,54
167	83027,06	101818,55
168	83027,32	101818,56
169	83027,58	101818,57
170	83027,84	101818,58
171	83028,10	101818,60
172	83028,36	101818,61
173	83028,62	101818,63
174	83028,88	101818,64
175	83029,14	101818,66
176	83029,39	101818,67
177	83029,65	101818,69
178	83029,91	101818,71
179	83030,17	101818,73
180	83030,43	101818,75
181	83030,69	101818,77
182	83030,95	101818,79
183	83031,20	101818,81
184	83031,46	101818,84
185	83031,72	101818,86
186	83031,98	101818,89
187	83032,24	101818,91
188	83032,49	101818,94
189	83032,75	101818,97
190	83033,01	101819,00
191	83033,27	101819,03
192	83033,53	101819,05
193	83033,78	101819,09
194	83034,04	101819,12
195	83034,30	101819,15
196	83034,55	101819,18
197	83034,81	101819,22
198	83035,07	101819,25
199	83035,33	101819,29
200	83035,58	101819,32
201	83035,84	101819,36
202	83036,10	101819,40
203	83036,35	101819,44
204	83036,61	101819,48

1	2	3
205	83036,86	101819,52
206	83037,12	101819,56
207	83037,38	101819,60
208	83037,63	101819,64
209	83037,89	101819,69
210	83038,14	101819,73
211	83038,40	101819,78
212	83038,65	101819,82
213	83038,91	101819,87
214	83039,16	101819,92
215	83039,42	101819,97
216	83039,67	101820,02
217	83039,93	101820,07
218	83040,18	101820,12
219	83040,44	101820,17
220	83040,69	101820,22
221	83040,94	101820,27
222	83041,20	101820,33
223	83041,45	101820,38
224	83041,70	101820,44
225	83041,96	101820,49
226	83042,21	101820,55
227	83042,46	101820,61
228	83042,71	101820,67
229	83042,97	101820,73
230	83043,22	101820,79
231	83043,47	101820,85
232	83043,72	101820,91
233	83043,97	101820,97
234	83044,23	101821,04
235	83044,48	101821,10
236	83044,73	101821,17
237	83044,98	101821,23
238	83045,23	101821,30
239	83045,48	101821,37
240	83045,73	101821,44
241	83045,98	101821,50
242	83046,23	101821,57
243	83046,48	101821,65
244	83046,73	101821,72
245	83046,98	101821,79
246	83047,23	101821,86

1	2	3
247	83047,47	101821,94
248	83047,72	101822,01
249	83047,97	101822,09
250	83048,22	101822,16
251	83048,47	101822,24
252	83048,71	101822,32
253	83048,96	101822,39
254	83049,21	101822,47
255	83049,45	101822,55
256	83049,70	101822,63
257	83049,95	101822,72
258	83050,19	101822,80
259	83050,44	101822,88
260	83050,68	101822,97
261	83050,93	101823,05
262	83051,17	101823,14
263	83051,42	101823,22
264	83051,66	101823,31
265	83051,91	101823,40
266	83052,15	101823,48
267	83052,39	101823,57
268	83052,64	101823,66
269	83052,88	101823,75
270	83053,12	101823,85
271	83053,36	101823,94
272	83053,61	101824,03
273	83053,85	101824,13
274	83054,09	101824,22
275	83054,33	101824,32
276	83054,57	101824,41
277	83054,81	101824,51
278	83055,05	101824,61
279	83055,29	101824,70
280	83055,53	101824,80
281	83055,77	101824,90
282	83064,06	101806,70
283	83060,68	101805,38
284	83057,26	101804,18
285	83053,81	101803,09
286	83050,32	101802,12
287	83046,79	101801,27
288	83043,24	101800,55

1	2	3
289	83039,67	101799,94
290	83035,98	101799,44
291	83032,28	101799,07
292	83028,56	101798,83
293	83024,84	101798,72
294	83021,12	101798,74
295	83017,40	101798,89
296	83013,69	101799,16
297	83009,99	101799,57
298	83006,31	101800,11
299	83002,65	101800,77
300	83000,80	101797,28
301	82582,28	102016,86
302	82549,01	102033,08
303	82532,18	102037,02
304	82529,67	102044,47
305	82524,50	102057,59
306	82525,23	102057,60
307	82525,51	102057,60
308	82525,78	102057,60
309	82526,06	102057,60
310	82526,34	102057,60
311	82526,61	102057,60
312	82526,89	102057,60
313	82527,16	102057,60
314	82527,44	102057,59
315	82527,72	102057,59
316	82527,99	102057,58
317	82528,27	102057,58
318	82528,54	102057,57
319	82528,82	102057,56
320	82529,10	102057,55
321	82529,37	102057,54
322	82529,65	102057,53
323	82529,92	102057,52
324	82530,20	102057,51
325	82530,47	102057,50
326	82530,75	102057,48
327	82531,03	102057,47
328	82531,30	102057,45
329	82531,58	102057,44
330	82531,85	102057,42

1	2	3
331	82532,13	102057,40
332	82532,40	102057,38
333	82532,68	102057,36
334	82532,95	102057,34
335	82533,23	102057,32
336	82533,50	102057,30
337	82533,78	102057,27
338	82534,05	102057,25
339	82534,33	102057,22
340	82534,60	102057,20
341	82534,88	102057,17
342	82535,15	102057,14
343	82535,43	102057,11
344	82535,70	102057,08
345	82535,98	102057,05
346	82536,25	102057,02
347	82536,52	102056,99
348	82536,80	102056,96
349	82537,07	102056,92
350	82537,35	102056,89
351	82537,62	102056,85
352	82537,89	102056,82
353	82538,17	102056,78
354	82538,44	102056,74
355	82538,71	102056,70
356	82538,99	102056,66
357	82539,26	102056,62
358	82539,53	102056,58
359	82539,80	102056,54
360	82540,08	102056,50
361	82540,35	102056,45
362	82540,62	102056,41
363	82540,89	102056,36
364	82541,17	102056,31
365	82541,34	102056,28
366	82541,44	102056,27
367	82541,71	102056,22
368	82541,98	102056,17
369	82542,25	102056,12
370	82542,52	102056,07
371	82542,80	102056,02
372	82543,07	102055,96

1	2	3
373	82543,34	102055,91
374	82543,61	102055,86
375	82543,88	102055,80
376	82544,15	102055,75
377	82544,42	102055,69
378	82544,69	102055,63
379	82544,96	102055,57
380	82545,23	102055,51
381	82545,50	102055,45
382	82545,77	102055,39
383	82546,04	102055,33
384	82546,30	102055,27
385	82546,57	102055,20
386	82546,84	102055,14
387	82547,11	102055,07
388	82547,38	102055,01
389	82547,65	102054,94
390	82547,91	102054,87
391	82548,18	102054,81
392	82548,45	102054,74
393	82548,71	102054,67
394	82548,98	102054,59
395	82549,25	102054,52
396	82549,51	102054,45
397	82549,78	102054,38
398	82550,05	102054,30
399	82550,31	102054,23
400	82550,58	102054,15
401	82550,84	102054,07
402	82551,11	102054,00
403	82551,37	102053,92
404	82551,64	102053,84
405	82551,90	102053,76
406	82552,16	102053,68
407	82552,43	102053,59
408	82552,69	102053,51
409	82552,95	102053,43
410	82553,22	102053,34
411	82553,48	102053,26
412	82553,74	102053,17
413	82554,00	102053,09
414	82554,26	102053,00

1	2	3
415	82554,53	102052,91
416	82554,79	102052,82
417	82555,05	102052,73
418	82555,31	102052,64
419	82555,57	102052,55
420	82555,83	102052,46
421	82556,09	102052,36
422	82556,35	102052,27
423	82556,61	102052,17
424	82556,87	102052,08
425	82557,12	102051,98
426	82557,38	102051,88
427	82557,64	102051,78
428	82557,90	102051,69
429	82558,16	102051,59
430	82558,41	102051,49
431	82558,67	102051,38
432	82558,93	102051,28
433	82559,18	102051,18
434	82559,44	102051,07
435	82559,69	102050,97
436	82559,95	102050,86
437	82560,20	102050,76
438	82560,46	102050,65
439	82560,71	102050,54
440	82560,97	102050,43
441	82561,22	102050,33
442	82561,47	102050,21
443	82561,72	102050,10
444	82561,98	102049,99
445	82562,23	102049,88
446	82562,48	102049,77
447	82562,73	102049,65
448	82562,98	102049,54
449	82563,23	102049,42
450	82563,48	102049,30
451	82563,73	102049,19
452	82563,98	102049,07
453	82564,23	102048,95
454	82564,48	102048,83
455	82564,73	102048,71
456	82564,98	102048,59

1	2	3
457	82565,22	102048,47
458	82565,47	102048,34
459	82565,72	102048,22
460	82565,96	102048,10
461	82566,21	102047,97
462	82566,46	102047,84
463	82566,70	102047,72
464	82566,95	102047,59
465	82595,83	102032,43

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

Перечень мероприятий включает:

проведение наблюдений за состоянием, своевременным выявлением и развитием имеющихся отклонений в поведении вновь строящихся сооружений, их оснований и окружающего массива грунта от проектных данных;

разработка мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий, обеспечение сохранности существующей застройки, находящейся в зоне влияния нового строительства, а также сохранение окружающей природной среды;

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

контроль качества работ.

5. Мероприятия по охране окружающей среды.

Охрана окружающей среды будет осуществляться в период строительства и эксплуатации линейных объектов регионального значения и включать следующие мероприятия:

оценка загрязнения атмосферного воздуха;

охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;

охрана окружающей среды от отходов;

оценка 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).

Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания.

При строительстве и эксплуатации линейных объектов регионального значения необходимы:

соблюдение своевременного сбора и утилизации отходов линейных объектов регионального значения как в период проведения строительных работ, так и при эксплуатации;

передача образованных отходов в период строительства и эксплуатации организациям, имеющим лицензию на данный вид деятельности;

своевременное накопление и вывоз сточных вод при строительстве линейных объектов регионального значения в организацию, имеющую лицензию на данный вид деятельности;

организация локальных наблюдений выполняемых территориальными природоохранными службами с контролем за потреблением природных ресурсов и выполнением экологических норм и правил;

проведение комплексного контроля за всеми компонентами природной среды – атмосферным воздухом, поверхностными и подземными водами, грунтами, растительностью.

Проведение подобных мероприятий должно свести к минимуму воздействие при строительстве и эксплуатации линейных объектов регионального значения на окружающую среду.

6. 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 линейных объектов регионального значения:

к использованию на линейных объектах регионального значения 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 территории;

обеспечение возможности беспрепятственного ввода и передвижения на 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 участку дороги предусматривается использование существующей улично-дорожной сети.

На проектируемых водопроводных линиях предусматривается установка пожарных гидрантов и отключающей (запорной) арматуры.

Проектными решениями не предусмотрены особые требования к проведению мероприятий по спасению людей и материальных ценностей при пожаре на проезжей части ввиду того, что проектируемые дороги имеют свободную (открытую) проезжую и тротуарную часть, а следовательно, не имеют закрытых эвакуационных путей в пределах каких-либо помещений. При возможном пожаре эвакуация людей будет производиться по проезжей части в безопасную (свободную) сторону от опасных факторов пожара.

Мероприятия по защите людей.

Мероприятия по защите людей в военное время.

В границах проектирования расположены линейные объекты регионального значения, включающие в себя автомобильные магистрали, в том числе устойчивого функционирования, входящие в состав транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга, территория которого отнесена к особой группе по гражданской обороне. Функционирование линейных объектов регионального значения может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах). Таким образом, организации, эксплуатирующие линейные объекты регионального значения, могут продолжать свою деятельность в военное время (при военных конфликтах).

Порядок эксплуатации линейных объектов регионального значения на 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.

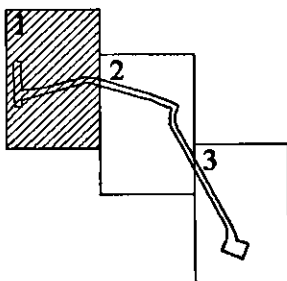
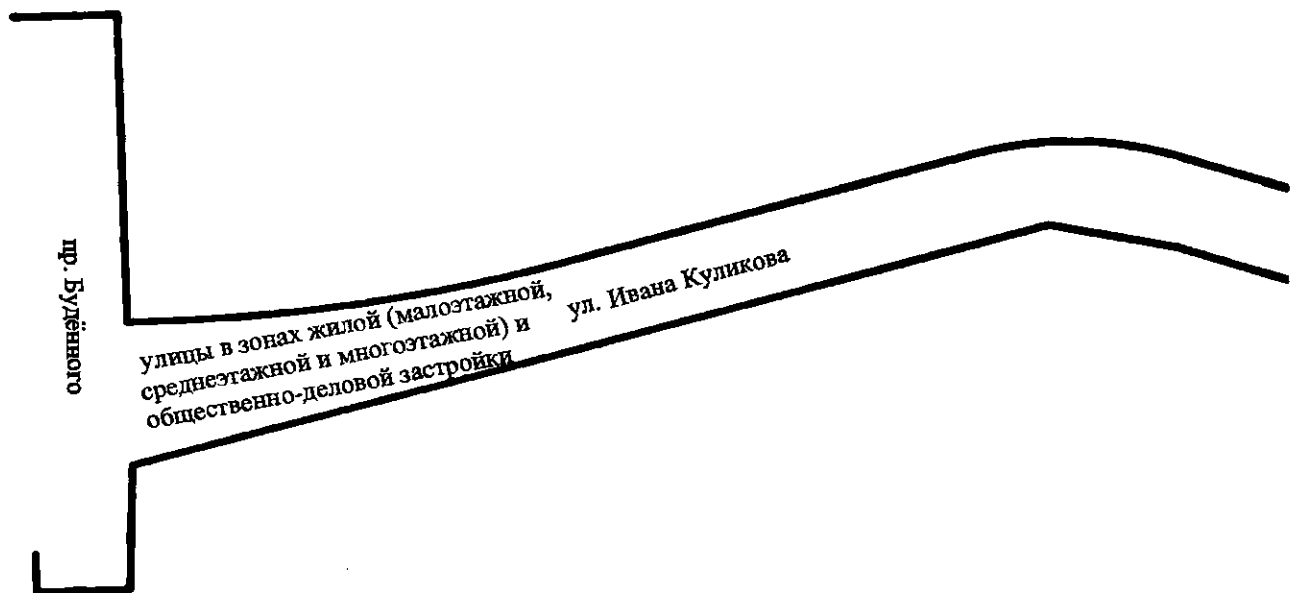
Мероприятия по защите и укрытию персонала работающей смены дежурного и линейного персонала организаций, обеспечивающих жизнедеятельность района размещения линейных объектов регионального значения и выполняющих мероприятия гражданской обороны, учтены в планах гражданской обороны соответствующих организаций,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

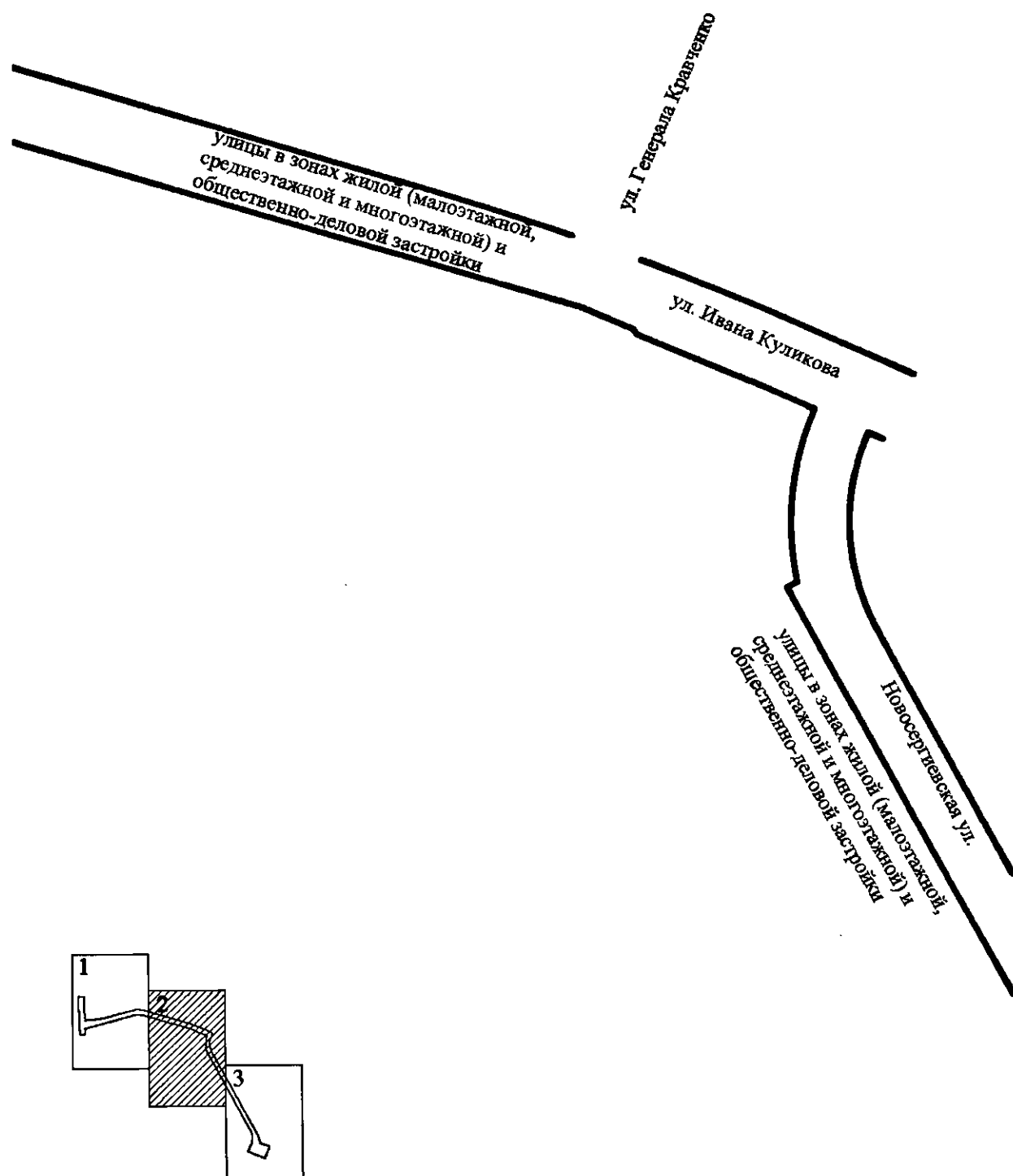
На территории отсутствуют и не предусматриваются к размещению объекты, для которых существует возможность приспособления под объекты гражданской обороны.

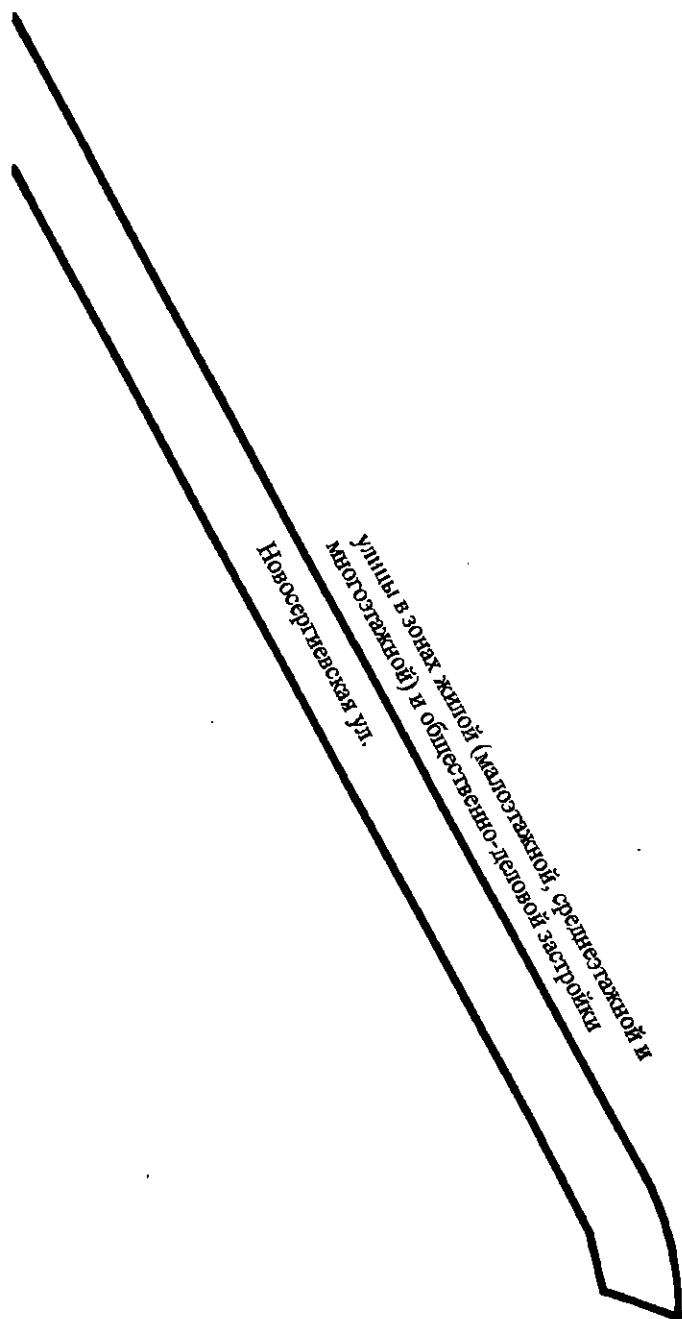
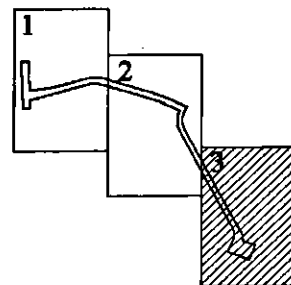


ЧЕРТЕЖ

**межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения
«ул. Ивана Куликова от пр. Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул. Ивана Куликова до пр. Народного Ополчения»
(красные линии)**







Условные обозначения

— - красные линии



Приложение № 5
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 04.06.2025 № 393

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 линейных объектов регионального значения, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами регионального значения, в соответствии с проектом планировки для размещения линейных объектов регионального значения
«ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения»

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	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7
1	1-8	-	0,2407	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
2	1-6	-	0,1438	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
3	1-8	-	0,0793	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
4	1-294 1-4 1-4	78:40:0008501: 10824	1,6721	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
5	1-5	-	0,0045	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
6	1-444	78:40:0008501:10824	1,1724	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
7	1-3	-	0,0045	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества

Условный номер образуемого земельного участка/ кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка	Объекты недвижимого имущества, расположенные на земельном участке	
		Кадастровый номер	Адрес
1	2	3	4
1	—	78:40:0000000:6350	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения поселок Стрельна, муниципальный округ Сосновая Поляна, муниципальный округ Константиновское, газопроводная сеть по пр.Будённого от места присоединения вблизи дома № 2а, литера А, по Санкт-Петербургскому шоссе до места присоединения вблизи дома № 8, литера А, по пр.Будённого
2	—		
3	—		
4/ 78:40:0008501:10824	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка.	78:40:0000000:4749	Санкт-Петербург, канализационная сеть Красносельского района, литера А
		78:40:0008501:36882	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186,

1	2	3	4
	Ориентир: Российская Федерация, Санкт-Петербург. Почтовый адрес ориентира: Санкт-Петербург		корп.5, сооружение 1 (часть 11.1. Участок от проектируемой тепловой камеры до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10817)
		78:40:0008501: 40672	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.3. Участок от камеры ТК-2 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10836)
		78:40:0008501: 40667	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.2. Участок от проектируемой камеры до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10822)
		78:40:0008501: 3037	Санкт-Петербург, Володарский, ул.Володарского, д.30, корп.3, литера А
		78:40:0008501: 40670	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10.2.1 Строительство от ТК-2 до ИТП объекта на земельном участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10841)
		78:40:0008501: 41351	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10. Участок от заглушек Ду600 в 2 м от ТК-17.1 до проектируемых тепловых камер вблизи земельных участков с кадастровыми номерами 78:40:0008501:10817, 78:40:0008501:10822)
		78:40:0008501: 46461	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 17. Строительство от ТК-3, ТК-4 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10816, от ТК-6 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10812)

1	2	3	4
		78:40:0008501: 46456	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 20.1)
		78:40:0008501: 46451	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.5. Строительство тепловых сетей от ТК-4, ТК-7, ТК-8 до ИТП объекта на земельном участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10831)
		78:40:0008501: 46458	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 21. Участок от ТК-8 в границах УДС проектируемого проезда № 3 для подключения объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках 37, 38, 43 квартала 3)
		78:40:0008501: 46460	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10.3)
5	—	—	—
6/ 78:40:0008501: 10824	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир: Российская Федерация, Санкт-Петербург. Почтовый адрес ориентира: Санкт-Петербург	78:40:0000000: 4749	Санкт-Петербург, канализационная сеть Красносельского района, литера А
		78:40:0008501: 36882	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.1. Участок от проектируемой тепловой камеры до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10817)
		78:40:0008501: 40672	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.3. Участок от камеры ТК-2 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10836)
		78:40:0008501: 40667	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.2. Участок от проектируемой камеры до ИТП объекта

1	2	3	4
			на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10822)
		78:40:0008501:3037	Санкт-Петербург, Володарский, ул.Володарского, д.30, корп.3, литера А
		78:40:0008501:40670	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10.2.1 Строительство от ТК-2 до ИТП объекта на земельном участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10841)
		78:40:0008501:41351	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10. Участок от заглушек Ду600 в 2 м от ТК-17.1 до проектируемых тепловых камер вблизи земельных участков с кадастровыми номерами 78:40:0008501:10817, 78:40:0008501:10822)
		78:40:0008501:46461	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 17. Строительство от ТК-3, ТК-4 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10816, от ТК-6 до ИТП объекта на участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10812)
		78:40:0008501:46456	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 20.1)
		78:40:0008501:46451	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 11.5. Строительство тепловых сетей от ТК-4, ТК-7, ТК-8 до ИТП объекта на земельном участке с кадастровым номером 78:40:0008501:10831)
		78:40:0008501:46458	Российская Федерация, Санкт-Петербург, строительство от котельной по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 21. Участок от ТК-8 в границах УДС проектируемого

1	2	3	4
			проезда № 3 для подключения объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках 37, 38, 43 квартала 3)
		78:40:0008501: 46460	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Сосновая Поляна, пр.Ветеранов, д.186, корп.5, сооружение 1 (часть 10.3)
7	—	—	—
78:40:0008501: 3372	Санкт-Петербург, Володарский, ул.Володарского, д.30, корп.4, литера А	78:40:0008501: 3038	Санкт-Петербург, Володарский, ул.Володарского, д.30, корп.4, литера А
78:40:0008501: 1007	Санкт-Петербург, Петергофское шоссе, (Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Константиновское, территория Сергиево, ул.Володарского, участок 30б)	78:40:0008501: 3037	Санкт-Петербург, Володарский, ул.Володарского, д.30, корп.3, литера А
78:40:0008501: 49306	Российская Федерация, Санкт-Петербург, пр.Народного Ополчения	—	—

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	83103,61	101198,43
2	83104,81	101216,78
3	83104,86	101216,98
4	83104,87	101216,98
5	83146,26	101215,70
6	83146,25	101215,48
7	83234,44	101212,71

1	2	3
8	83233,93	101194,21
S=2407 кв. м		
Образуемый земельный участок 2		
1	83087,40	101189,81
2	83088,40	101198,20
3	83103,61	101198,43
4	83233,93	101194,21
5	83233,65	101183,99
6	83121,30	101188,04
S= 1438 кв. м		
Образуемый земельный участок 3		
1	83068,84	101190,51
2	83079,38	101190,23
3	83087,40	101189,81
4	83088,40	101198,20
5	83103,61	101198,43
6	83104,81	101216,78
7	83104,86	101216,98
8	83069,53	101216,30
S= 793 кв. м		
Образуемый земельный участок 4		
1	83188,52	101427,60
2	83195,09	101451,75
3	83195,16	101452,06
4	83195,24	101452,38
5	83195,31	101452,69
6	83195,38	101453,00
7	83195,45	101453,32
8	83195,52	101453,63
9	83195,59	101453,95
10	83195,66	101454,26
11	83195,73	101454,58
12	83195,80	101454,90
13	83195,86	101455,21
14	83195,93	101455,53
15	83195,99	101455,84
16	83196,05	101456,16
17	83196,11	101456,48
18	83196,17	101456,80
19	83196,23	101457,11
20	83196,29	101457,43
21	83196,35	101457,75
22	83196,41	101458,07

1	2	3
23	83196,46	101458,38
24	83196,52	101458,70
25	83196,57	101459,02
26	83196,62	101459,34
27	83196,67	101459,66
28	83196,72	101459,98
29	83196,77	101460,30
30	83196,82	101460,61
31	83196,87	101460,93
32	83196,92	101461,25
33	83196,96	101461,57
34	83197,01	101461,89
35	83197,05	101462,21
36	83197,09	101462,53
37	83197,13	101462,85
38	83197,17	101463,17
39	83197,21	101463,49
40	83197,25	101463,81
41	83197,29	101464,13
42	83197,33	101464,45
43	83197,36	101464,78
44	83197,40	101465,10
45	83197,43	101465,42
46	83197,46	101465,74
47	83197,49	101466,06
48	83197,52	101466,38
49	83197,55	101466,70
50	83197,58	101467,02
51	83197,61	101467,35
52	83197,63	101467,67
53	83197,66	101467,99
54	83197,68	101468,31
55	83197,71	101468,63
56	83197,73	101468,96
57	83197,75	101469,28
58	83197,77	101469,60
59	83197,79	101469,92
60	83197,81	101470,24
61	83197,82	101470,57
62	83197,84	101470,89
63	83197,86	101471,21
64	83197,87	101471,53
65	83197,88	101471,86

1	2	3
66	83197,89	101472,18
67	83197,91	101472,50
68	83197,92	101472,82
69	83197,92	101473,15
70	83197,93	101473,47
71	83197,94	101473,79
72	83197,95	101474,12
73	83197,95	101474,44
74	83197,95	101474,76
75	83197,96	101475,08
76	83197,96	101475,41
77	83197,96	101475,73
78	83197,96	101476,05
79	83197,96	101476,37
80	83197,96	101476,70
81	83197,95	101477,02
82	83197,95	101477,34
83	83197,94	101477,67
84	83197,94	101477,99
85	83197,93	101478,31
86	83197,92	101478,63
87	83197,91	101478,96
88	83197,90	101479,28
89	83197,89	101479,60
90	83197,88	101479,92
91	83197,87	101480,25
92	83197,85	101480,57
93	83197,84	101480,89
94	83197,82	101481,21
95	83197,80	101481,54
96	83197,78	101481,86
97	83197,76	101482,18
98	83197,74	101482,50
99	83197,72	101482,82
100	83197,70	101483,15
101	83197,68	101483,47
102	83197,65	101483,79
103	83197,63	101484,11
104	83197,60	101484,43
105	83197,57	101484,76
106	83197,54	101485,08
107	83197,51	101485,40
108	83197,48	101485,72

1	2	3
109	83197,45	101486,04
110	83197,42	101486,36
111	83197,39	101486,68
112	83197,35	101487,00
113	83197,32	101487,33
114	83197,28	101487,65
115	83197,24	101487,97
116	83197,20	101488,29
117	83197,16	101488,61
118	83197,12	101488,93
119	83197,08	101489,25
120	83197,04	101489,57
121	83196,99	101489,89
122	83196,95	101490,21
123	83196,90	101490,53
124	83196,86	101490,85
125	83196,81	101491,17
126	83196,76	101491,48
127	83196,71	101491,80
128	83196,66	101492,12
129	83196,61	101492,44
130	83196,56	101492,76
131	83196,50	101493,08
132	83196,45	101493,40
133	83196,39	101493,71
134	83196,33	101494,03
135	83196,28	101494,35
136	83196,22	101494,67
137	83196,16	101494,98
138	83196,10	101495,30
139	83196,04	101495,62
140	83195,97	101495,93
141	83195,91	101496,25
142	83195,84	101496,57
143	83195,78	101496,88
144	83195,71	101497,20
145	83195,64	101497,51
146	83195,57	101497,83
147	83195,51	101498,14
148	83195,43	101498,46
149	83195,36	101498,77
150	83195,29	101499,09
151	83195,22	101499,40

1	2	3
152	83195,14	101499,72
153	83195,07	101500,03
154	83194,99	101500,34
155	83194,91	101500,66
156	83194,83	101500,97
157	83194,75	101501,28
158	83194,67	101501,60
159	83194,59	101501,91
160	83194,51	101502,22
161	83194,43	101502,53
162	83194,34	101502,84
163	83194,26	101503,16
164	83194,17	101503,47
165	83194,08	101503,78
166	83193,99	101504,09
167	83193,90	101504,40
168	83193,81	101504,71
169	83193,72	101505,02
170	83193,63	101505,33
171	83193,54	101505,64
172	83142,75	101672,82
173	83141,81	101675,90
174	83140,86	101678,98
175	83139,90	101682,05
176	83138,93	101685,13
177	83137,95	101688,19
178	83136,96	101691,26
179	83135,96	101694,32
180	83134,95	101697,38
181	83133,93	101700,44
182	83132,90	101703,49
183	83131,86	101706,54
184	83130,81	101709,58
185	83129,76	101712,63
186	83128,69	101715,67
187	83127,61	101718,70
188	83126,52	101721,74
189	83125,43	101724,76
190	83116,55	101748,20
191	83115,41	101751,12
192	83114,25	101754,03
193	83113,08	101756,94
194	83111,91	101759,84

1	2	3
195	83110,72	101762,74
196	83109,53	101765,64
197	83108,33	101768,53
198	83107,11	101771,42
199	83105,89	101774,31
200	83104,66	101777,19
201	83103,43	101780,07
202	83102,18	101782,95
203	83100,92	101785,82
204	83099,66	101788,68
205	83098,38	101791,55
206	83097,10	101794,41
207	83095,81	101797,26
208	83076,25	101840,27
209	83053,56	101829,76
210	83055,77	101824,90
211	83064,06	101806,70
212	83073,05	101786,92
213	83076,26	101779,43
214	83090,19	101746,83
215	83092,15	101745,34
216	83099,88	101727,90
217	83167,75	101504,46
218	83174,04	101469,40
219	83118,89	101268,16
220	83111,36	101240,67
221	83104,87	101216,98
222	83146,26	101215,70
223	83146,73	101228,98
224	83146,80	101230,51
225	83146,88	101232,05
226	83146,95	101233,59
227	83147,04	101235,12
228	83147,13	101236,66
229	83147,22	101238,19
230	83147,32	101239,73
231	83147,42	101241,26
232	83147,53	101242,80
233	83147,64	101244,33
234	83147,76	101245,87
235	83147,88	101247,40
236	83148,01	101248,93
237	83148,14	101250,47

1	2	3
238	83148,28	101252,00
239	83148,42	101253,53
240	83148,57	101255,06
241	83148,72	101256,59
242	83148,87	101258,12
243	83149,03	101259,65
244	83149,20	101261,18
245	83149,37	101262,71
246	83149,55	101264,24
247	83149,73	101265,77
248	83149,91	101267,29
249	83150,10	101268,82
250	83150,30	101270,35
251	83150,50	101271,87
252	83150,70	101273,40
253	83150,91	101274,92
254	83151,12	101276,44
255	83151,34	101277,97
256	83151,57	101279,49
257	83151,79	101281,01
258	83152,03	101282,53
259	83152,26	101284,05
260	83152,51	101285,57
261	83152,76	101287,09
262	83153,01	101288,60
263	83153,26	101290,12
264	83153,53	101291,64
265	83153,79	101293,15
266	83154,07	101294,67
267	83154,34	101296,18
268	83154,62	101297,69
269	83154,91	101299,20
270	83155,20	101300,71
271	83155,49	101302,22
272	83155,79	101303,73
273	83156,10	101305,24
274	83156,41	101306,75
275	83156,72	101308,25
276	83157,04	101309,76
277	83157,37	101311,26
278	83157,70	101312,76
279	83158,03	101314,27
280	83158,37	101315,77

1	2	3
281	83158,71	101317,27
282	83159,06	101318,77
283	83159,41	101320,26
284	83159,77	101321,76
285	83160,13	101323,25
286	83160,49	101324,75
287	83160,87	101326,24
288	83161,24	101327,73
289	83161,62	101329,22
290	83162,01	101330,71
291	83162,40	101332,20
292	83162,79	101333,69
293	83163,19	101335,17
294	83163,60	101336,66
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:40:0008501:3372)		
1	83115,36	101721,80
2	83120,86	101717,62
3	83125,10	101722,66
4	83119,61	101727,20
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:40:0008501:1007)		
1	83105,71	101731,21
2	83109,51	101727,70
3	83112,65	101731,15
4	83108,84	101734,66
S=16721 кв. м		
Образуемый земельный участок 5		
1	82530,21	102042,87
2	82549,01	102033,08
3	82582,28	102016,86
4	82535,13	102041,60
5	82529,67	102044,47
S=45 кв. м		
Образуемый земельный участок 6		
1	82985,55	101827,93
2	82985,78	101827,81
3	82986,01	101827,69
4	82986,24	101827,57
5	82986,47	101827,45
6	82986,71	101827,34
7	82986,94	101827,22
8	82987,17	101827,10
9	82987,40	101826,99
10	82987,63	101826,87

1	2	3
11	82987,87	101826,76
12	82988,10	101826,65
13	82988,34	101826,54
14	82988,57	101826,43
15	82988,80	101826,31
16	82989,04	101826,20
17	82989,27	101826,10
18	82989,51	101825,99
19	82989,75	101825,88
20	82989,98	101825,77
21	82990,22	101825,67
22	82990,46	101825,56
23	82990,69	101825,46
24	82990,93	101825,35
25	82991,17	101825,25
26	82991,41	101825,15
27	82991,64	101825,05
28	82991,88	101824,94
29	82992,12	101824,84
30	82992,36	101824,74
31	82992,60	101824,65
32	82992,84	101824,55
33	82993,08	101824,45
34	82993,32	101824,35
35	82993,56	101824,26
36	82993,81	101824,16
37	82994,05	101824,07
38	82994,29	101823,98
39	82994,53	101823,88
40	82994,77	101823,79
41	82995,02	101823,70
42	82995,26	101823,61
43	82995,50	101823,52
44	82995,75	101823,43
45	82995,99	101823,34
46	82996,23	101823,26
47	82996,48	101823,17
48	82996,72	101823,08
49	82996,97	101823,00
50	82997,21	101822,92
51	82997,46	101822,83
52	82997,71	101822,75
53	82997,95	101822,67

1	2	3
54	82998,20	101822,59
55	82998,44	101822,51
56	82998,69	101822,43
57	82998,94	101822,35
58	82999,19	101822,27
59	82999,43	101822,19
60	82999,68	101822,12
61	82999,93	101822,04
62	83000,18	101821,97
63	83000,43	101821,89
64	83000,67	101821,82
65	83000,92	101821,75
66	83001,17	101821,67
67	83001,42	101821,60
68	83001,67	101821,53
69	83001,92	101821,46
70	83002,17	101821,40
71	83002,42	101821,33
72	83002,67	101821,26
73	83002,92	101821,19
74	83003,17	101821,13
75	83003,42	101821,06
76	83003,68	101821,00
77	83003,93	101820,94
78	83004,18	101820,87
79	83004,43	101820,81
80	83004,68	101820,75
81	83004,94	101820,69
82	83005,19	101820,63
83	83005,44	101820,57
84	83005,69	101820,52
85	83005,95	101820,46
86	83006,20	101820,40
87	83006,45	101820,35
88	83006,71	101820,30
89	83006,96	101820,24
90	83007,21	101820,19
91	83007,47	101820,14
92	83007,72	101820,09
93	83007,98	101820,04
94	83008,23	101819,99
95	83008,49	101819,94
96	83008,74	101819,89

1	2	3
97	83009,00	101819,84
98	83009,25	101819,80
99	83009,51	101819,75
100	83009,76	101819,71
101	83010,02	101819,66
102	83010,27	101819,62
103	83010,53	101819,58
104	83010,78	101819,53
105	83011,04	101819,49
106	83011,30	101819,45
107	83011,55	101819,41
108	83011,81	101819,38
109	83012,07	101819,34
110	83012,32	101819,30
111	83012,58	101819,27
112	83012,84	101819,23
113	83013,09	101819,20
114	83013,35	101819,16
115	83013,61	101819,13
116	83013,87	101819,10
117	83014,12	101819,07
118	83014,38	101819,04
119	83014,64	101819,01
120	83014,90	101818,98
121	83015,15	101818,95
122	83015,41	101818,92
123	83015,67	101818,90
124	83015,93	101818,87
125	83016,19	101818,85
126	83016,44	101818,82
127	83016,70	101818,80
128	83016,96	101818,78
129	83017,22	101818,76
130	83017,48	101818,74
131	83017,74	101818,72
132	83017,99	101818,70
133	83018,25	101818,68
134	83018,51	101818,66
135	83018,77	101818,65
136	83019,03	101818,63
137	83019,29	101818,62
138	83019,55	101818,60
139	83019,81	101818,59

1	2	3
140	83020,06	101818,58
141	83020,32	101818,57
142	83020,58	101818,55
143	83020,84	101818,54
144	83021,10	101818,54
145	83021,36	101818,53
146	83021,62	101818,52
147	83021,88	101818,51
148	83022,14	101818,51
149	83022,40	101818,50
150	83022,66	101818,50
151	83022,92	101818,49
152	83023,18	101818,49
153	83023,43	101818,49
154	83023,69	101818,49
155	83023,95	101818,49
156	83024,21	101818,49
157	83024,47	101818,49
158	83024,73	101818,49
159	83024,99	101818,50
160	83025,25	101818,50
161	83025,51	101818,50
162	83025,77	101818,51
163	83026,03	101818,52
164	83026,29	101818,52
165	83026,55	101818,53
166	83026,80	101818,54
167	83027,06	101818,55
168	83027,32	101818,56
169	83027,58	101818,57
170	83027,84	101818,58
171	83028,10	101818,60
172	83028,36	101818,61
173	83028,62	101818,63
174	83028,88	101818,64
175	83029,14	101818,66
176	83029,39	101818,67
177	83029,65	101818,69
178	83029,91	101818,71
179	83030,17	101818,73
180	83030,43	101818,75
181	83030,69	101818,77
182	83030,95	101818,79

1	2	3
183	83031,20	101818,81
184	83031,46	101818,84
185	83031,72	101818,86
186	83031,98	101818,89
187	83032,24	101818,91
188	83032,49	101818,94
189	83032,75	101818,97
190	83033,01	101819,00
191	83033,27	101819,03
192	83033,53	101819,05
193	83033,78	101819,09
194	83034,04	101819,12
195	83034,30	101819,15
196	83034,55	101819,18
197	83034,81	101819,22
198	83035,07	101819,25
199	83035,33	101819,29
200	83035,58	101819,32
201	83035,84	101819,36
202	83036,10	101819,40
203	83036,35	101819,44
204	83036,61	101819,48
205	83036,86	101819,52
206	83037,12	101819,56
207	83037,38	101819,60
208	83037,63	101819,64
209	83037,89	101819,69
210	83038,14	101819,73
211	83038,40	101819,78
212	83038,65	101819,82
213	83038,91	101819,87
214	83039,16	101819,92
215	83039,42	101819,97
216	83039,67	101820,02
217	83039,93	101820,07
218	83040,18	101820,12
219	83040,44	101820,17
220	83040,69	101820,22
221	83040,94	101820,27
222	83041,20	101820,33
223	83041,45	101820,38
224	83041,70	101820,44
225	83041,96	101820,49

1	2	3
226	83042,21	101820,55
227	83042,46	101820,61
228	83042,71	101820,67
229	83042,97	101820,73
230	83043,22	101820,79
231	83043,47	101820,85
232	83043,72	101820,91
233	83043,97	101820,97
234	83044,23	101821,04
235	83044,48	101821,10
236	83044,73	101821,17
237	83044,98	101821,23
238	83045,23	101821,30
239	83045,48	101821,37
240	83045,73	101821,44
241	83045,98	101821,50
242	83046,23	101821,57
243	83046,48	101821,65
244	83046,73	101821,72
245	83046,98	101821,79
246	83047,23	101821,86
247	83047,47	101821,94
248	83047,72	101822,01
249	83047,97	101822,09
250	83048,22	101822,16
251	83048,47	101822,24
252	83048,71	101822,32
253	83048,96	101822,39
254	83049,21	101822,47
255	83049,45	101822,55
256	83049,70	101822,63
257	83049,95	101822,72
258	83050,19	101822,80
259	83050,44	101822,88
260	83050,68	101822,97
261	83050,93	101823,05
262	83051,17	101823,14
263	83051,42	101823,22
264	83051,66	101823,31
265	83051,91	101823,40
266	83052,15	101823,48
267	83052,39	101823,57
268	83052,64	101823,66

1	2	3
269	83052,88	101823,75
270	83053,12	101823,85
271	83053,36	101823,94
272	83053,61	101824,03
273	83053,85	101824,13
274	83054,09	101824,22
275	83054,33	101824,32
276	83054,57	101824,41
277	83054,81	101824,51
278	83055,05	101824,61
279	83055,29	101824,70
280	83055,53	101824,80
281	83055,77	101824,90
282	83064,06	101806,70
283	83060,68	101805,38
284	83057,26	101804,18
285	83053,81	101803,09
286	83050,32	101802,12
287	83046,79	101801,27
288	83043,24	101800,55
289	83039,67	101799,94
290	83035,98	101799,44
291	83032,28	101799,07
292	83028,56	101798,83
293	83024,84	101798,72
294	83021,12	101798,74
295	83017,40	101798,89
296	83013,69	101799,16
297	83009,99	101799,57
298	83006,31	101800,11
299	83002,65	101800,77
300	83000,80	101797,28
301	82582,28	102016,86
302	82535,13	102041,60
303	82530,25	102057,51
304	82530,47	102057,50
305	82530,75	102057,48
306	82531,03	102057,47
307	82531,30	102057,45
308	82531,58	102057,44
309	82531,85	102057,42
310	82532,13	102057,40
311	82532,40	102057,38

1	2	3
312	82532,68	102057,36
313	82532,95	102057,34
314	82533,23	102057,32
315	82533,50	102057,30
316	82533,78	102057,27
317	82534,05	102057,25
318	82534,33	102057,22
319	82534,60	102057,20
320	82534,88	102057,17
321	82535,15	102057,14
322	82535,43	102057,11
323	82535,70	102057,08
324	82535,98	102057,05
325	82536,25	102057,02
326	82536,52	102056,99
327	82536,80	102056,96
328	82537,07	102056,92
329	82537,35	102056,89
330	82537,62	102056,85
331	82537,89	102056,82
332	82538,17	102056,78
333	82538,44	102056,74
334	82538,71	102056,70
335	82538,99	102056,66
336	82539,26	102056,62
337	82539,53	102056,58
338	82539,80	102056,54
339	82540,08	102056,50
340	82540,35	102056,45
341	82540,62	102056,41
342	82540,89	102056,36
343	82541,17	102056,31
344	82541,34	102056,28
345	82541,44	102056,27
346	82541,71	102056,22
347	82541,98	102056,17
348	82542,25	102056,12
349	82542,52	102056,07
350	82542,80	102056,02
351	82543,07	102055,96
352	82543,34	102055,91
353	82543,61	102055,86
354	82543,88	102055,80

1	2	3
355	82544,15	102055,75
356	82544,42	102055,69
357	82544,69	102055,63
358	82544,96	102055,57
359	82545,23	102055,51
360	82545,50	102055,45
361	82545,77	102055,39
362	82546,04	102055,33
363	82546,30	102055,27
364	82546,57	102055,20
365	82546,84	102055,14
366	82547,11	102055,07
367	82547,38	102055,01
368	82547,65	102054,94
369	82547,91	102054,87
370	82548,18	102054,81
371	82548,45	102054,74
372	82548,71	102054,67
373	82548,98	102054,59
374	82549,25	102054,52
375	82549,51	102054,45
376	82549,78	102054,38
377	82550,05	102054,30
378	82550,31	102054,23
379	82550,58	102054,15
380	82550,84	102054,07
381	82551,11	102054,00
382	82551,37	102053,92
383	82551,64	102053,84
384	82551,90	102053,76
385	82552,16	102053,68
386	82552,43	102053,59
387	82552,69	102053,51
388	82552,95	102053,43
389	82553,22	102053,34
390	82553,48	102053,26
391	82553,74	102053,17
392	82554,00	102053,09
393	82554,26	102053,00
394	82554,53	102052,91
395	82554,79	102052,82
396	82555,05	102052,73
397	82555,31	102052,64

1	2	3
398	82555,57	102052,55
399	82555,83	102052,46
400	82556,09	102052,36
401	82556,35	102052,27
402	82556,61	102052,17
403	82556,87	102052,08
404	82557,12	102051,98
405	82557,38	102051,88
406	82557,64	102051,78
407	82557,90	102051,69
408	82558,16	102051,59
409	82558,41	102051,49
410	82558,67	102051,38
411	82558,93	102051,28
412	82559,18	102051,18
413	82559,44	102051,07
414	82559,69	102050,97
415	82559,95	102050,86
416	82560,20	102050,76
417	82560,46	102050,65
418	82560,71	102050,54
419	82560,97	102050,43
420	82561,22	102050,33
421	82561,47	102050,21
422	82561,72	102050,10
423	82561,98	102049,99
424	82562,23	102049,88
425	82562,48	102049,77
426	82562,73	102049,65
427	82562,98	102049,54
428	82563,23	102049,42
429	82563,48	102049,30
430	82563,73	102049,19
431	82563,98	102049,07
432	82564,23	102048,95
433	82564,48	102048,83
434	82564,73	102048,71
435	82564,98	102048,59
436	82565,22	102048,47
437	82565,47	102048,34
438	82565,72	102048,22
439	82565,96	102048,10
440	82566,21	102047,97

1	2	3
441	82566,46	102047,84
442	82566,70	102047,72
443	82566,95	102047,59
444	82595,83	102032,43
S=11724 кв. м		
Образуемый земельный участок 7		
1	82549,01	102033,08
2	82532,18	102037,02
3	82530,21	102042,87
S=45 кв. м		

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

Номер точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	83103,61	101198,43
2	83104,81	101216,78
3	83104,86	101216,98
4	83104,87	101216,98
5	83146,26	101215,70
6	83146,25	101215,48
7	83234,44	101212,71
8	83233,93	101194,21
Образуемый земельный участок 2		
1	83087,40	101189,81
2	83088,40	101198,20
3	83103,61	101198,43
4	83233,93	101194,21
5	83233,65	101183,99
6	83121,30	101188,04
Образуемый земельный участок 3		
1	83068,84	101190,51
2	83079,38	101190,23
3	83087,40	101189,81
4	83088,40	101198,20
5	83103,61	101198,43
6	83104,81	101216,78
7	83104,86	101216,98
8	83069,53	101216,30

1	2	3
Образуемый земельный участок 4		
1	83188,52	101427,60
2	83195,09	101451,75
3	83195,16	101452,06
4	83195,24	101452,38
5	83195,31	101452,69
6	83195,38	101453,00
7	83195,45	101453,32
8	83195,52	101453,63
9	83195,59	101453,95
10	83195,66	101454,26
11	83195,73	101454,58
12	83195,80	101454,90
13	83195,86	101455,21
14	83195,93	101455,53
15	83195,99	101455,84
16	83196,05	101456,16
17	83196,11	101456,48
18	83196,17	101456,80
19	83196,23	101457,11
20	83196,29	101457,43
21	83196,35	101457,75
22	83196,41	101458,07
23	83196,46	101458,38
24	83196,52	101458,70
25	83196,57	101459,02
26	83196,62	101459,34
27	83196,67	101459,66
28	83196,72	101459,98
29	83196,77	101460,30
30	83196,82	101460,61
31	83196,87	101460,93
32	83196,92	101461,25
33	83196,96	101461,57
34	83197,01	101461,89
35	83197,05	101462,21
36	83197,09	101462,53
37	83197,13	101462,85
38	83197,17	101463,17
39	83197,21	101463,49
40	83197,25	101463,81
41	83197,29	101464,13
42	83197,33	101464,45

1	2	3
43	83197,36	101464,78
44	83197,40	101465,10
45	83197,43	101465,42
46	83197,46	101465,74
47	83197,49	101466,06
48	83197,52	101466,38
49	83197,55	101466,70
50	83197,58	101467,02
51	83197,61	101467,35
52	83197,63	101467,67
53	83197,66	101467,99
54	83197,68	101468,31
55	83197,71	101468,63
56	83197,73	101468,96
57	83197,75	101469,28
58	83197,77	101469,60
59	83197,79	101469,92
60	83197,81	101470,24
61	83197,82	101470,57
62	83197,84	101470,89
63	83197,86	101471,21
64	83197,87	101471,53
65	83197,88	101471,86
66	83197,89	101472,18
67	83197,91	101472,50
68	83197,92	101472,82
69	83197,92	101473,15
70	83197,93	101473,47
71	83197,94	101473,79
72	83197,95	101474,12
73	83197,95	101474,44
74	83197,95	101474,76
75	83197,96	101475,08
76	83197,96	101475,41
77	83197,96	101475,73
78	83197,96	101476,05
79	83197,96	101476,37
80	83197,96	101476,70
81	83197,95	101477,02
82	83197,95	101477,34
83	83197,94	101477,67
84	83197,94	101477,99
85	83197,93	101478,31

1	2	3
86	83197,92	101478,63
87	83197,91	101478,96
88	83197,90	101479,28
89	83197,89	101479,60
90	83197,88	101479,92
91	83197,87	101480,25
92	83197,85	101480,57
93	83197,84	101480,89
94	83197,82	101481,21
95	83197,80	101481,54
96	83197,78	101481,86
97	83197,76	101482,18
98	83197,74	101482,50
99	83197,72	101482,82
100	83197,70	101483,15
101	83197,68	101483,47
102	83197,65	101483,79
103	83197,63	101484,11
104	83197,60	101484,43
105	83197,57	101484,76
106	83197,54	101485,08
107	83197,51	101485,40
108	83197,48	101485,72
109	83197,45	101486,04
110	83197,42	101486,36
111	83197,39	101486,68
112	83197,35	101487,00
113	83197,32	101487,33
114	83197,28	101487,65
115	83197,24	101487,97
116	83197,20	101488,29
117	83197,16	101488,61
118	83197,12	101488,93
119	83197,08	101489,25
120	83197,04	101489,57
121	83196,99	101489,89
122	83196,95	101490,21
123	83196,90	101490,53
124	83196,86	101490,85
125	83196,81	101491,17
126	83196,76	101491,48
127	83196,71	101491,80
128	83196,66	101492,12

1	2	3
129	83196,61	101492,44
130	83196,56	101492,76
131	83196,50	101493,08
132	83196,45	101493,40
133	83196,39	101493,71
134	83196,33	101494,03
135	83196,28	101494,35
136	83196,22	101494,67
137	83196,16	101494,98
138	83196,10	101495,30
139	83196,04	101495,62
140	83195,97	101495,93
141	83195,91	101496,25
142	83195,84	101496,57
143	83195,78	101496,88
144	83195,71	101497,20
145	83195,64	101497,51
146	83195,57	101497,83
147	83195,51	101498,14
148	83195,43	101498,46
149	83195,36	101498,77
150	83195,29	101499,09
151	83195,22	101499,40
152	83195,14	101499,72
153	83195,07	101500,03
154	83194,99	101500,34
155	83194,91	101500,66
156	83194,83	101500,97
157	83194,75	101501,28
158	83194,67	101501,60
159	83194,59	101501,91
160	83194,51	101502,22
161	83194,43	101502,53
162	83194,34	101502,84
163	83194,26	101503,16
164	83194,17	101503,47
165	83194,08	101503,78
166	83193,99	101504,09
167	83193,90	101504,40
168	83193,81	101504,71
169	83193,72	101505,02
170	83193,63	101505,33
171	83193,54	101505,64

1	2	3
172	83142,75	101672,82
173	83141,81	101675,90
174	83140,86	101678,98
175	83139,90	101682,05
176	83138,93	101685,13
177	83137,95	101688,19
178	83136,96	101691,26
179	83135,96	101694,32
180	83134,95	101697,38
181	83133,93	101700,44
182	83132,90	101703,49
183	83131,86	101706,54
184	83130,81	101709,58
185	83129,76	101712,63
186	83128,69	101715,67
187	83127,61	101718,70
188	83126,52	101721,74
189	83125,43	101724,76
190	83116,55	101748,20
191	83115,41	101751,12
192	83114,25	101754,03
193	83113,08	101756,94
194	83111,91	101759,84
195	83110,72	101762,74
196	83109,53	101765,64
197	83108,33	101768,53
198	83107,11	101771,42
199	83105,89	101774,31
200	83104,66	101777,19
201	83103,43	101780,07
202	83102,18	101782,95
203	83100,92	101785,82
204	83099,66	101788,68
205	83098,38	101791,55
206	83097,10	101794,41
207	83095,81	101797,26
208	83076,25	101840,27
209	83053,56	101829,76
210	83055,77	101824,90
211	83064,06	101806,70
212	83073,05	101786,92
213	83076,26	101779,43
214	83090,19	101746,83

1	2	3
215	83092,15	101745,34
216	83099,88	101727,90
217	83167,75	101504,46
218	83174,04	101469,40
219	83118,89	101268,16
220	83111,36	101240,67
221	83104,87	101216,98
222	83146,26	101215,70
223	83146,73	101228,98
224	83146,80	101230,51
225	83146,88	101232,05
226	83146,95	101233,59
227	83147,04	101235,12
228	83147,13	101236,66
229	83147,22	101238,19
230	83147,32	101239,73
231	83147,42	101241,26
232	83147,53	101242,80
233	83147,64	101244,33
234	83147,76	101245,87
235	83147,88	101247,40
236	83148,01	101248,93
237	83148,14	101250,47
238	83148,28	101252,00
239	83148,42	101253,53
240	83148,57	101255,06
241	83148,72	101256,59
242	83148,87	101258,12
243	83149,03	101259,65
244	83149,20	101261,18
245	83149,37	101262,71
246	83149,55	101264,24
247	83149,73	101265,77
248	83149,91	101267,29
249	83150,10	101268,82
250	83150,30	101270,35
251	83150,50	101271,87
252	83150,70	101273,40
253	83150,91	101274,92
254	83151,12	101276,44
255	83151,34	101277,97
256	83151,57	101279,49
257	83151,79	101281,01

1	2	3
258	83152,03	101282,53
259	83152,26	101284,05
260	83152,51	101285,57
261	83152,76	101287,09
262	83153,01	101288,60
263	83153,26	101290,12
264	83153,53	101291,64
265	83153,79	101293,15
266	83154,07	101294,67
267	83154,34	101296,18
268	83154,62	101297,69
269	83154,91	101299,20
270	83155,20	101300,71
271	83155,49	101302,22
272	83155,79	101303,73
273	83156,10	101305,24
274	83156,41	101306,75
275	83156,72	101308,25
276	83157,04	101309,76
277	83157,37	101311,26
278	83157,70	101312,76
279	83158,03	101314,27
280	83158,37	101315,77
281	83158,71	101317,27
282	83159,06	101318,77
283	83159,41	101320,26
284	83159,77	101321,76
285	83160,13	101323,25
286	83160,49	101324,75
287	83160,87	101326,24
288	83161,24	101327,73
289	83161,62	101329,22
290	83162,01	101330,71
291	83162,40	101332,20
292	83162,79	101333,69
293	83163,19	101335,17
294	83163,60	101336,66
Внутренний контур 1 (кадастровый номер 78:40:0008501:3372)		
1	83115,36	101721,80
2	83120,86	101717,62
3	83125,10	101722,66
4	83119,61	101727,20

1	2	3
Внутренний контур 2 (кадастровый номер 78:40:0008501:1007)		
1	83105,71	101731,21
2	83109,51	101727,70
3	83112,65	101731,15
4	83108,84	101734,66
Образуемый земельный участок 5		
1	82530,21	102042,87
2	82549,01	102033,08
3	82582,28	102016,86
4	82535,13	102041,60
5	82529,67	102044,47
Образуемый земельный участок 6		
1	82985,55	101827,93
2	82985,78	101827,81
3	82986,01	101827,69
4	82986,24	101827,57
5	82986,47	101827,45
6	82986,71	101827,34
7	82986,94	101827,22
8	82987,17	101827,10
9	82987,40	101826,99
10	82987,63	101826,87
11	82987,87	101826,76
12	82988,10	101826,65
13	82988,34	101826,54
14	82988,57	101826,43
15	82988,80	101826,31
16	82989,04	101826,20
17	82989,27	101826,10
18	82989,51	101825,99
19	82989,75	101825,88
20	82989,98	101825,77
21	82990,22	101825,67
22	82990,46	101825,56
23	82990,69	101825,46
24	82990,93	101825,35
25	82991,17	101825,25
26	82991,41	101825,15
27	82991,64	101825,05
28	82991,88	101824,94
29	82992,12	101824,84
30	82992,36	101824,74

1	2	3
31	82992,60	101824,65
32	82992,84	101824,55
33	82993,08	101824,45
34	82993,32	101824,35
35	82993,56	101824,26
36	82993,81	101824,16
37	82994,05	101824,07
38	82994,29	101823,98
39	82994,53	101823,88
40	82994,77	101823,79
41	82995,02	101823,70
42	82995,26	101823,61
43	82995,50	101823,52
44	82995,75	101823,43
45	82995,99	101823,34
46	82996,23	101823,26
47	82996,48	101823,17
48	82996,72	101823,08
49	82996,97	101823,00
50	82997,21	101822,92
51	82997,46	101822,83
52	82997,71	101822,75
53	82997,95	101822,67
54	82998,20	101822,59
55	82998,44	101822,51
56	82998,69	101822,43
57	82998,94	101822,35
58	82999,19	101822,27
59	82999,43	101822,19
60	82999,68	101822,12
61	82999,93	101822,04
62	83000,18	101821,97
63	83000,43	101821,89
64	83000,67	101821,82
65	83000,92	101821,75
66	83001,17	101821,67
67	83001,42	101821,60
68	83001,67	101821,53
69	83001,92	101821,46
70	83002,17	101821,40
71	83002,42	101821,33
72	83002,67	101821,26
73	83002,92	101821,19

1	2	3
74	83003,17	101821,13
75	83003,42	101821,06
76	83003,68	101821,00
77	83003,93	101820,94
78	83004,18	101820,87
79	83004,43	101820,81
80	83004,68	101820,75
81	83004,94	101820,69
82	83005,19	101820,63
83	83005,44	101820,57
84	83005,69	101820,52
85	83005,95	101820,46
86	83006,20	101820,40
87	83006,45	101820,35
88	83006,71	101820,30
89	83006,96	101820,24
90	83007,21	101820,19
91	83007,47	101820,14
92	83007,72	101820,09
93	83007,98	101820,04
94	83008,23	101819,99
95	83008,49	101819,94
96	83008,74	101819,89
97	83009,00	101819,84
98	83009,25	101819,80
99	83009,51	101819,75
100	83009,76	101819,71
101	83010,02	101819,66
102	83010,27	101819,62
103	83010,53	101819,58
104	83010,78	101819,53
105	83011,04	101819,49
106	83011,30	101819,45
107	83011,55	101819,41
108	83011,81	101819,38
109	83012,07	101819,34
110	83012,32	101819,30
111	83012,58	101819,27
112	83012,84	101819,23
113	83013,09	101819,20
114	83013,35	101819,16
115	83013,61	101819,13
116	83013,87	101819,10

1	2	3
117	83014,12	101819,07
118	83014,38	101819,04
119	83014,64	101819,01
120	83014,90	101818,98
121	83015,15	101818,95
122	83015,41	101818,92
123	83015,67	101818,90
124	83015,93	101818,87
125	83016,19	101818,85
126	83016,44	101818,82
127	83016,70	101818,80
128	83016,96	101818,78
129	83017,22	101818,76
130	83017,48	101818,74
131	83017,74	101818,72
132	83017,99	101818,70
133	83018,25	101818,68
134	83018,51	101818,66
135	83018,77	101818,65
136	83019,03	101818,63
137	83019,29	101818,62
138	83019,55	101818,60
139	83019,81	101818,59
140	83020,06	101818,58
141	83020,32	101818,57
142	83020,58	101818,55
143	83020,84	101818,54
144	83021,10	101818,54
145	83021,36	101818,53
146	83021,62	101818,52
147	83021,88	101818,51
148	83022,14	101818,51
149	83022,40	101818,50
150	83022,66	101818,50
151	83022,92	101818,49
152	83023,18	101818,49
153	83023,43	101818,49
154	83023,69	101818,49
155	83023,95	101818,49
156	83024,21	101818,49
157	83024,47	101818,49
158	83024,73	101818,49
159	83024,99	101818,50

1	2	3
160	83025,25	101818,50
161	83025,51	101818,50
162	83025,77	101818,51
163	83026,03	101818,52
164	83026,29	101818,52
165	83026,55	101818,53
166	83026,80	101818,54
167	83027,06	101818,55
168	83027,32	101818,56
169	83027,58	101818,57
170	83027,84	101818,58
171	83028,10	101818,60
172	83028,36	101818,61
173	83028,62	101818,63
174	83028,88	101818,64
175	83029,14	101818,66
176	83029,39	101818,67
177	83029,65	101818,69
178	83029,91	101818,71
179	83030,17	101818,73
180	83030,43	101818,75
181	83030,69	101818,77
182	83030,95	101818,79
183	83031,20	101818,81
184	83031,46	101818,84
185	83031,72	101818,86
186	83031,98	101818,89
187	83032,24	101818,91
188	83032,49	101818,94
189	83032,75	101818,97
190	83033,01	101819,00
191	83033,27	101819,03
192	83033,53	101819,05
193	83033,78	101819,09
194	83034,04	101819,12
195	83034,30	101819,15
196	83034,55	101819,18
197	83034,81	101819,22
198	83035,07	101819,25
199	83035,33	101819,29
200	83035,58	101819,32
201	83035,84	101819,36
202	83036,10	101819,40

1	2	3
203	83036,35	101819,44
204	83036,61	101819,48
205	83036,86	101819,52
206	83037,12	101819,56
207	83037,38	101819,60
208	83037,63	101819,64
209	83037,89	101819,69
210	83038,14	101819,73
211	83038,40	101819,78
212	83038,65	101819,82
213	83038,91	101819,87
214	83039,16	101819,92
215	83039,42	101819,97
216	83039,67	101820,02
217	83039,93	101820,07
218	83040,18	101820,12
219	83040,44	101820,17
220	83040,69	101820,22
221	83040,94	101820,27
222	83041,20	101820,33
223	83041,45	101820,38
224	83041,70	101820,44
225	83041,96	101820,49
226	83042,21	101820,55
227	83042,46	101820,61
228	83042,71	101820,67
229	83042,97	101820,73
230	83043,22	101820,79
231	83043,47	101820,85
232	83043,72	101820,91
233	83043,97	101820,97
234	83044,23	101821,04
235	83044,48	101821,10
236	83044,73	101821,17
237	83044,98	101821,23
238	83045,23	101821,30
239	83045,48	101821,37
240	83045,73	101821,44
241	83045,98	101821,50
242	83046,23	101821,57
243	83046,48	101821,65
244	83046,73	101821,72
245	83046,98	101821,79

1	2	3
246	83047,23	101821,86
247	83047,47	101821,94
248	83047,72	101822,01
249	83047,97	101822,09
250	83048,22	101822,16
251	83048,47	101822,24
252	83048,71	101822,32
253	83048,96	101822,39
254	83049,21	101822,47
255	83049,45	101822,55
256	83049,70	101822,63
257	83049,95	101822,72
258	83050,19	101822,80
259	83050,44	101822,88
260	83050,68	101822,97
261	83050,93	101823,05
262	83051,17	101823,14
263	83051,42	101823,22
264	83051,66	101823,31
265	83051,91	101823,40
266	83052,15	101823,48
267	83052,39	101823,57
268	83052,64	101823,66
269	83052,88	101823,75
270	83053,12	101823,85
271	83053,36	101823,94
272	83053,61	101824,03
273	83053,85	101824,13
274	83054,09	101824,22
275	83054,33	101824,32
276	83054,57	101824,41
277	83054,81	101824,51
278	83055,05	101824,61
279	83055,29	101824,70
280	83055,53	101824,80
281	83055,77	101824,90
282	83064,06	101806,70
283	83060,68	101805,38
284	83057,26	101804,18
285	83053,81	101803,09
286	83050,32	101802,12
287	83046,79	101801,27
288	83043,24	101800,55

1	2	3
289	83039,67	101799,94
290	83035,98	101799,44
291	83032,28	101799,07
292	83028,56	101798,83
293	83024,84	101798,72
294	83021,12	101798,74
295	83017,40	101798,89
296	83013,69	101799,16
297	83009,99	101799,57
298	83006,31	101800,11
299	83002,65	101800,77
300	83000,80	101797,28
301	82582,28	102016,86
302	82535,13	102041,60
303	82530,25	102057,51
304	82530,47	102057,50
305	82530,75	102057,48
306	82531,03	102057,47
307	82531,30	102057,45
308	82531,58	102057,44
309	82531,85	102057,42
310	82532,13	102057,40
311	82532,40	102057,38
312	82532,68	102057,36
313	82532,95	102057,34
314	82533,23	102057,32
315	82533,50	102057,30
316	82533,78	102057,27
317	82534,05	102057,25
318	82534,33	102057,22
319	82534,60	102057,20
320	82534,88	102057,17
321	82535,15	102057,14
322	82535,43	102057,11
323	82535,70	102057,08
324	82535,98	102057,05
325	82536,25	102057,02
326	82536,52	102056,99
327	82536,80	102056,96
328	82537,07	102056,92
329	82537,35	102056,89
330	82537,62	102056,85
331	82537,89	102056,82

1	2	3
332	82538,17	102056,78
333	82538,44	102056,74
334	82538,71	102056,70
335	82538,99	102056,66
336	82539,26	102056,62
337	82539,53	102056,58
338	82539,80	102056,54
339	82540,08	102056,50
340	82540,35	102056,45
341	82540,62	102056,41
342	82540,89	102056,36
343	82541,17	102056,31
344	82541,34	102056,28
345	82541,44	102056,27
346	82541,71	102056,22
347	82541,98	102056,17
348	82542,25	102056,12
349	82542,52	102056,07
350	82542,80	102056,02
351	82543,07	102055,96
352	82543,34	102055,91
353	82543,61	102055,86
354	82543,88	102055,80
355	82544,15	102055,75
356	82544,42	102055,69
357	82544,69	102055,63
358	82544,96	102055,57
359	82545,23	102055,51
360	82545,50	102055,45
361	82545,77	102055,39
362	82546,04	102055,33
363	82546,30	102055,27
364	82546,57	102055,20
365	82546,84	102055,14
366	82547,11	102055,07
367	82547,38	102055,01
368	82547,65	102054,94
369	82547,91	102054,87
370	82548,18	102054,81
371	82548,45	102054,74
372	82548,71	102054,67
373	82548,98	102054,59

1	2	3
374	82549,25	102054,52
375	82549,51	102054,45
376	82549,78	102054,38
377	82550,05	102054,30
378	82550,31	102054,23
379	82550,58	102054,15
380	82550,84	102054,07
381	82551,11	102054,00
382	82551,37	102053,92
383	82551,64	102053,84
384	82551,90	102053,76
385	82552,16	102053,68
386	82552,43	102053,59
387	82552,69	102053,51
388	82552,95	102053,43
389	82553,22	102053,34
390	82553,48	102053,26
391	82553,74	102053,17
392	82554,00	102053,09
393	82554,26	102053,00
394	82554,53	102052,91
395	82554,79	102052,82
396	82555,05	102052,73
397	82555,31	102052,64
398	82555,57	102052,55
399	82555,83	102052,46
400	82556,09	102052,36
401	82556,35	102052,27
402	82556,61	102052,17
403	82556,87	102052,08
404	82557,12	102051,98
405	82557,38	102051,88
406	82557,64	102051,78
407	82557,90	102051,69
408	82558,16	102051,59
409	82558,41	102051,49
410	82558,67	102051,38
411	82558,93	102051,28
412	82559,18	102051,18
413	82559,44	102051,07
414	82559,69	102050,97
415	82559,95	102050,86

1	2	3
416	82560,20	102050,76
417	82560,46	102050,65
418	82560,71	102050,54
419	82560,97	102050,43
420	82561,22	102050,33
421	82561,47	102050,21
422	82561,72	102050,10
423	82561,98	102049,99
424	82562,23	102049,88
425	82562,48	102049,77
426	82562,73	102049,65
427	82562,98	102049,54
428	82563,23	102049,42
429	82563,48	102049,30
430	82563,73	102049,19
431	82563,98	102049,07
432	82564,23	102048,95
433	82564,48	102048,83
434	82564,73	102048,71
435	82564,98	102048,59
436	82565,22	102048,47
437	82565,47	102048,34
438	82565,72	102048,22
439	82565,96	102048,10
440	82566,21	102047,97
441	82566,46	102047,84
442	82566,70	102047,72
443	82566,95	102047,59
444	82595,83	102032,43
Образуемый земельный участок 7		
1	82549,01	102033,08
2	82532,18	102037,02
3	82530,21	102042,87

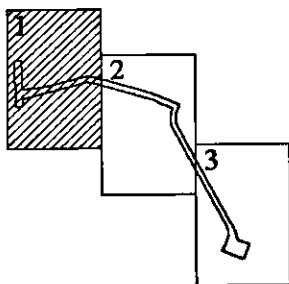
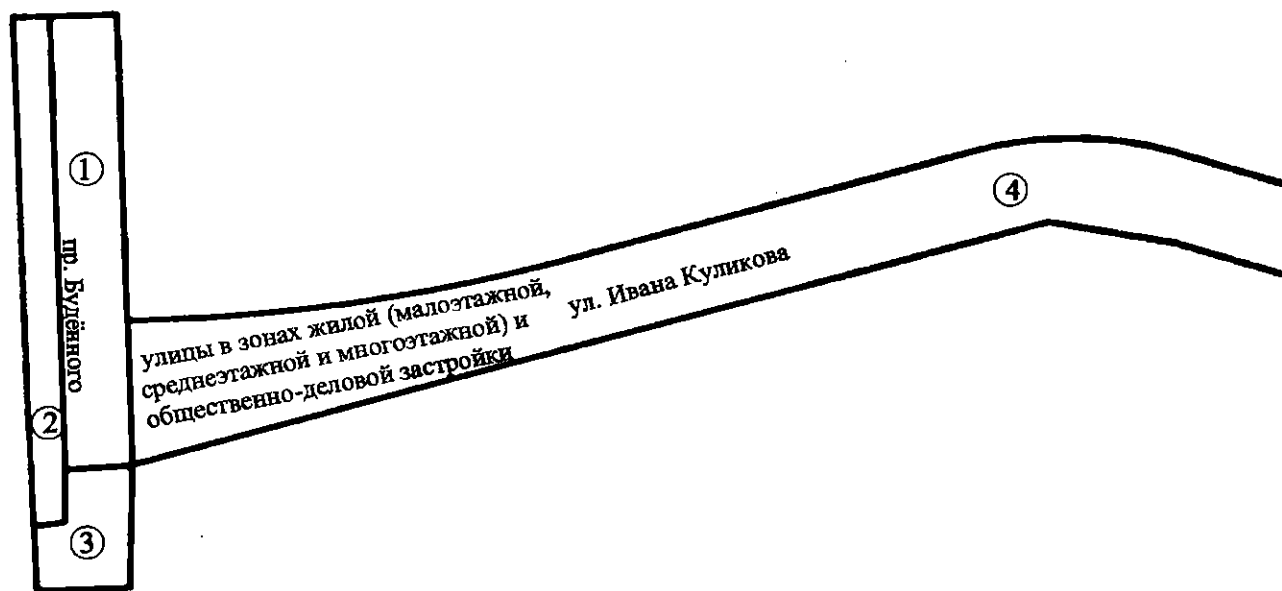
4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов регионального значения, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами регионального значения, в соответствии с проектом планировки для размещения линейных объектов регионального значения «ул.Ивана Куликова от пр.Будённого до Новосергиевской ул.», «Новосергиевская ул. от ул.Ивана Куликова до пр.Народного Ополчения».

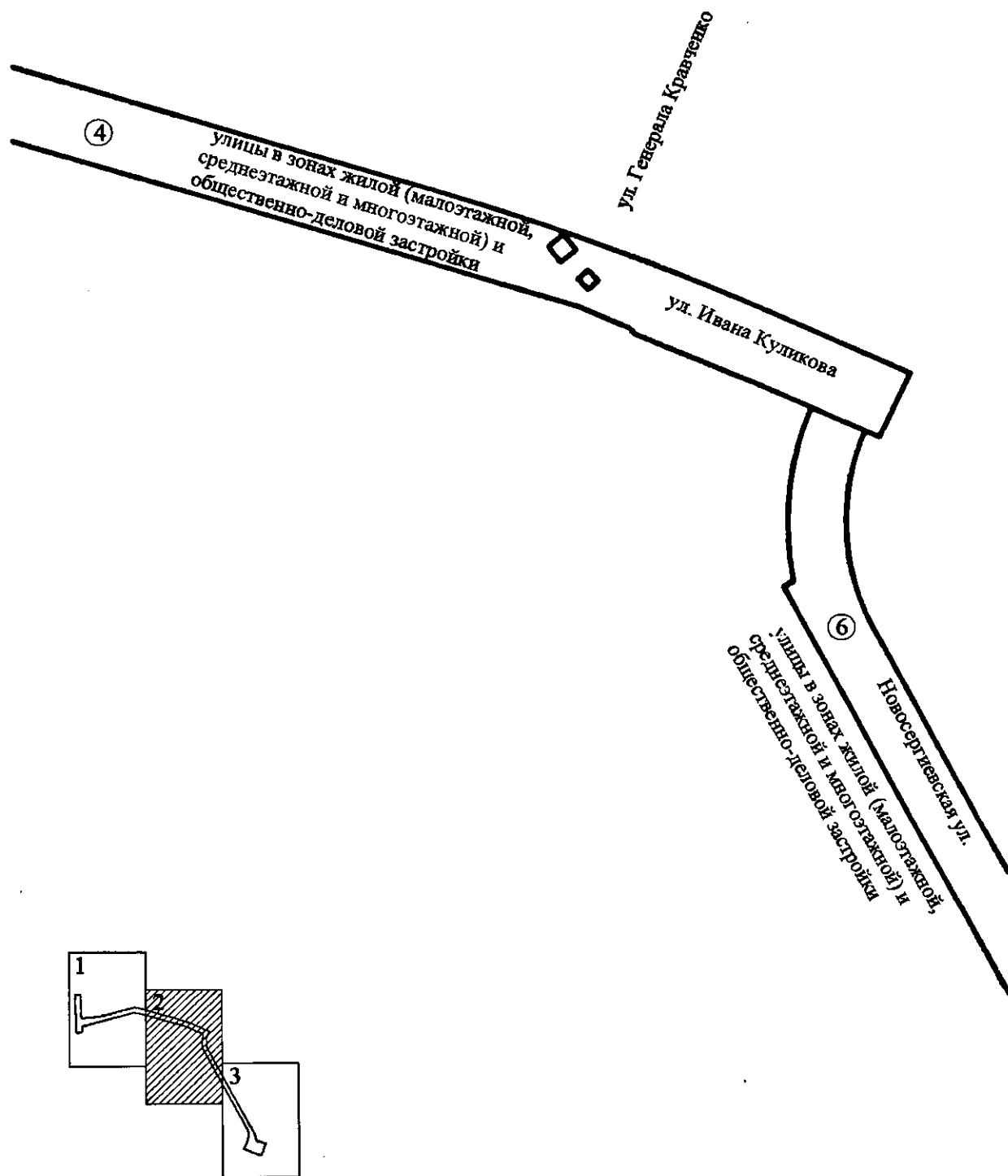
№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка/ кадастровый номер существующего земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
1	2	3
1	1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
2	2	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
3	3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
4	4	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
5	5	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
6	6	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
7	7	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
8	78:40:0008501:3372	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
9	78:40:0008501:1007	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
10	78:40:0008501:49306	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

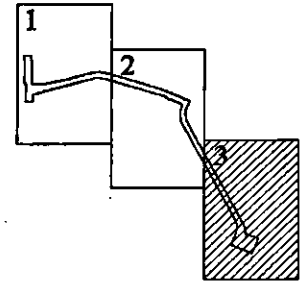
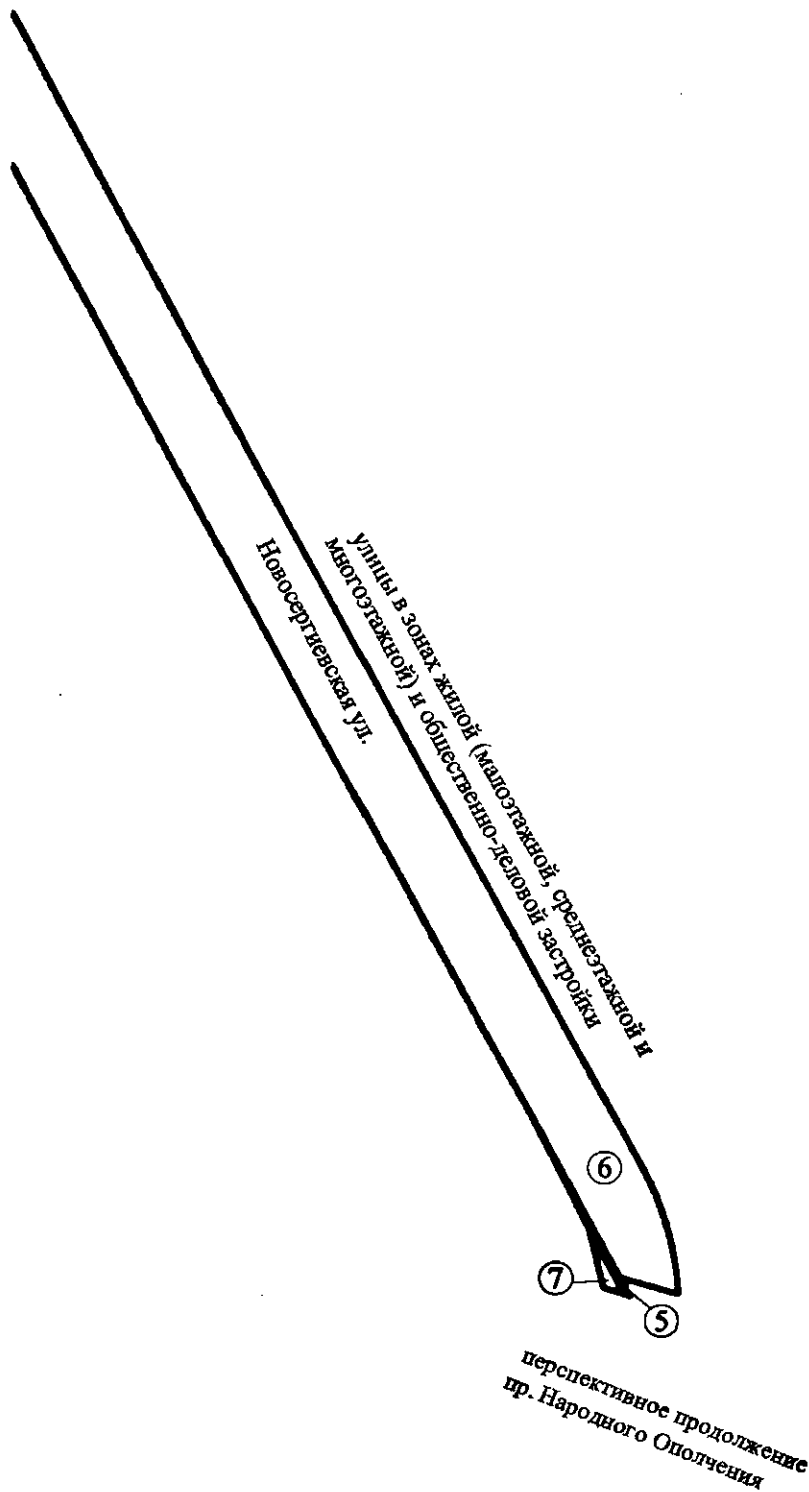


ЧЕРТЕЖ


межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения
«ул. Ивана Куликова от пр. Будённого до Новосергиевской ул.»,
«Новосергиевская ул. от ул. Ивана Куликова до пр. Народного Ополчения»
(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных
полностью или частично в границах зон планируемого размещения линейных объектов
регионального значения, в отношении которых предполагаются их резервирование
и (или) изъятие для государственных нужд)







Условные обозначения

-  - границы образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
- ② - условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

