



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

окуд

12.03.2025№ 134

Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейных объектов
регионального значения
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр.
до Кушелевской дор., проезд
под эстакадой Кушелевской дор.
от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; отменяемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» (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 «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Чертеж межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 5.

2.3. Перечень образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.», 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
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой
Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; отменяемые красные линии; номера
характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных
линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек
устанавливаемых красных линий)

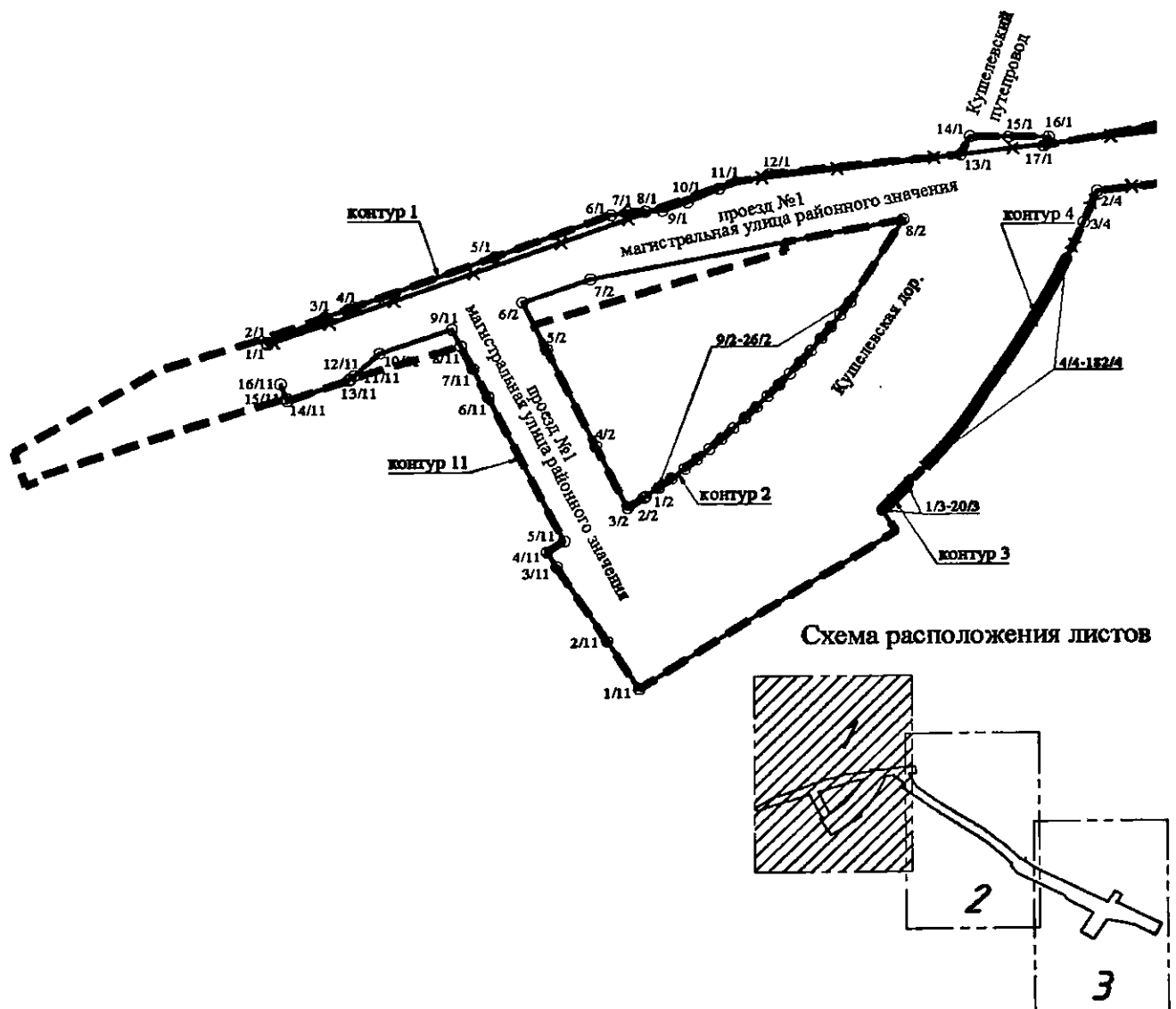
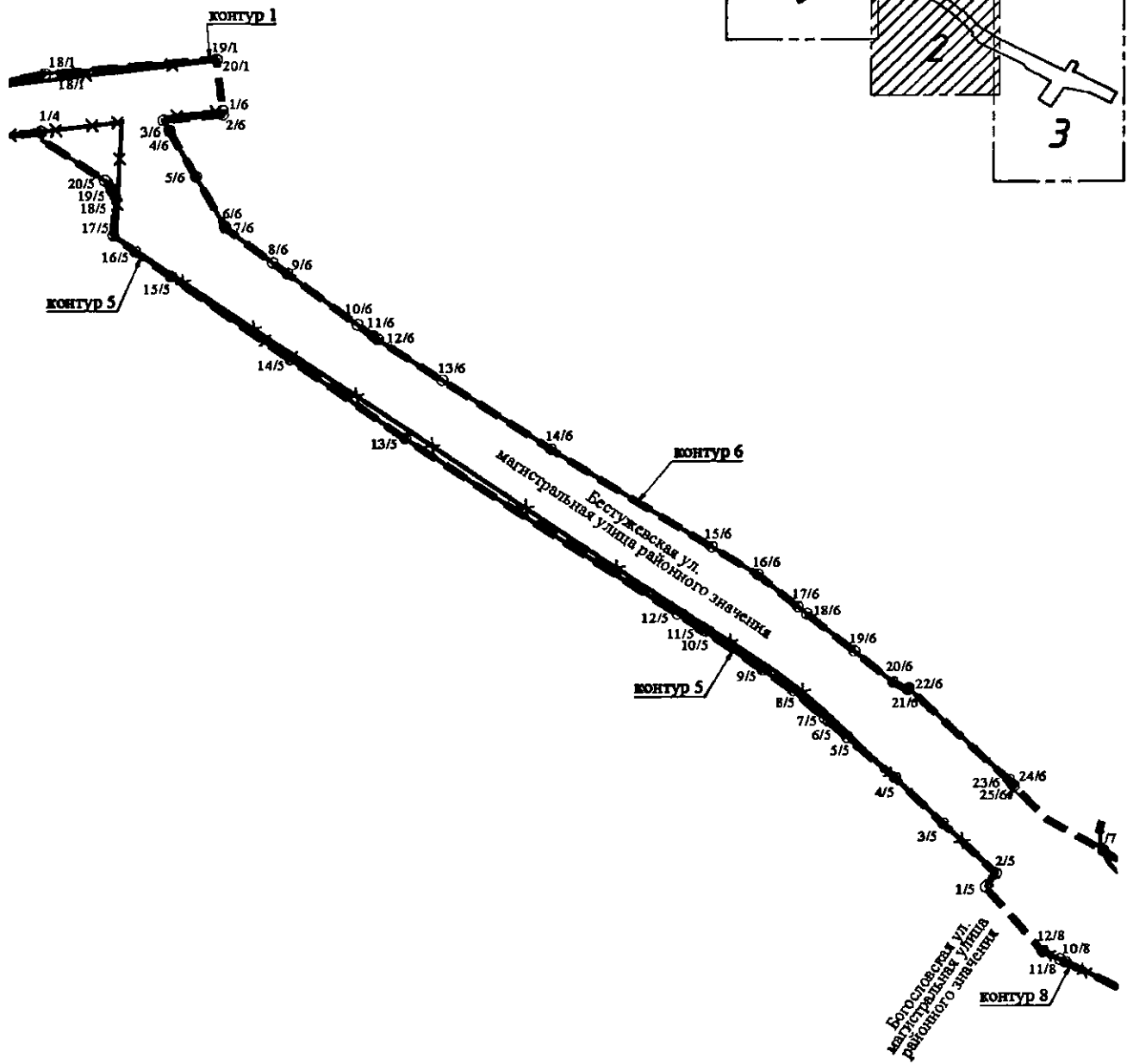
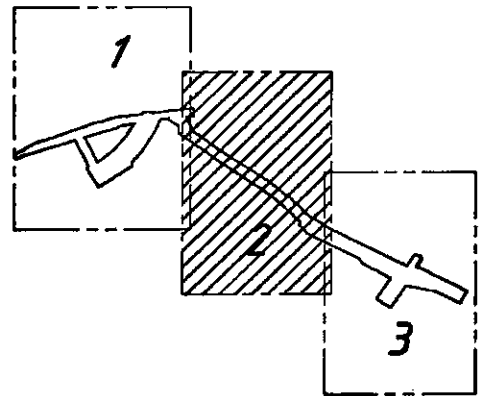
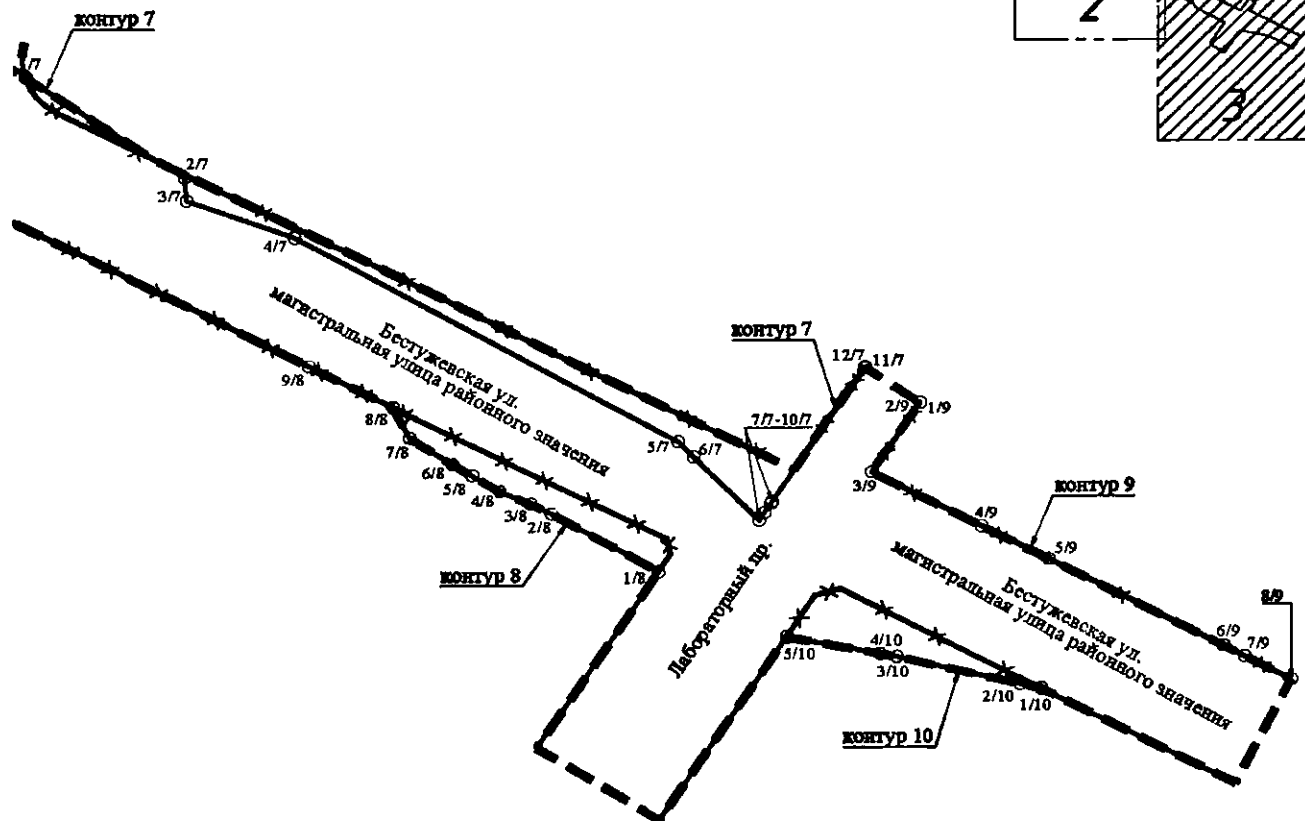
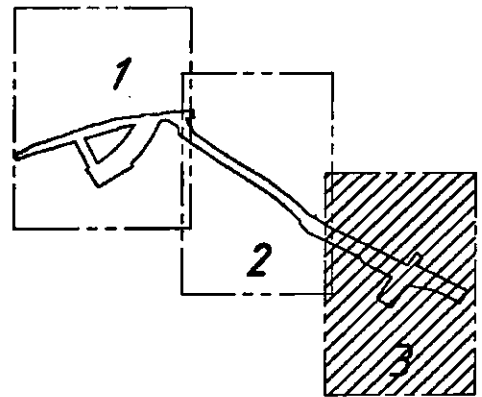








Схема расположения листов





Условные обозначения

- | | |
|---|--|
|  | — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |
|  | — существующие красные линии |
|  | — устанавливаемые красные линии |
|  | — отменяемые красные линии |
|  | — номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий |
|  | — номера контуров красных линий |

ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Контур 1		
1	100398,32	116714,29
2	100399,30	116713,96
3	100411,32	116740,79
4	100415,28	116751,83
5	100439,71	116818,84
6	100459,20	116872,32
7	100460,60	116880,21
8	100460,76	116888,22
9	100461,24	116896,22
10	100465,04	116907,59
11	100471,41	116922,27
12	100478,29	116945,38
13	100487,07	117033,15
14	100495,69	117037,48
15	100495,60	117055,35
16	100495,50	117073,53
17	100491,15	117071,36
18	100501,93	117127,86
19	100509,01	117209,46
20	100508,42	117209,53
Контур 2		
1	100325,04	116888,19
2	100324,47	116887,35
3	100319,70	116879,92
4	100348,75	116865,31
5	100395,24	116842,72
6	100417,98	116831,72
7	100428,86	116862,94
8	100456,57	117006,96
9	100417,38	116982,31
10	100411,41	116977,98
11	100405,54	116973,54
12	100399,76	116968,99
13	100394,06	116964,32
14	100388,46	116959,54
15	100382,95	116954,65
16	100377,54	116949,65
17	100372,23	116944,55
18	100367,03	116939,35
19	100361,92	116934,04

1	2	3
20	100356,92	116928,63
21	100352,03	116923,13
22	100347,25	116917,53
23	100342,57	116911,84
24	100338,02	116906,06
25	100333,57	116900,18
26	100329,24	116894,23
Контур 3		
1	100330,14	117008,66
2	100329,49	117008,07
3	100328,84	117007,47
4	100328,20	117006,87
5	100327,55	117006,27
6	100326,91	117005,67
7	100326,27	117005,07
8	100325,63	117004,47
9	100324,99	117003,86
10	100324,35	117003,26
11	100323,50	117002,45
12	100323,07	117002,04
13	100322,44	117001,43
14	100321,81	117000,82
15	100321,17	117000,21
16	100320,54	116999,60
17	100319,91	116998,98
18	100319,28	116998,37
19	100318,66	116997,75
20	100318,03	116997,13
Контур 4		
1	100473,23	117126,06
2	100469,61	117095,91
3	100454,90	117089,75
4	100437,49	117081,62
5	100436,69	117081,29
6	100435,93	117080,91
7	100435,17	117080,54
8	100434,41	117080,16
9	100433,65	117079,78
10	100432,89	117079,40
11	100432,13	117079,01
12	100431,37	117078,63
13	100430,61	117078,25
14	100429,85	117077,86
15	100429,10	117077,47
16	100428,34	117077,08

1	2	3
17	100427,59	117076,69
18	100426,83	117076,30
19	100426,08	117075,90
20	100425,33	117075,51
21	100424,58	117075,11
22	100423,82	117074,72
23	100423,07	117074,32
24	100422,32	117073,92
25	100421,58	117073,51
26	100420,83	117073,11
27	100420,08	117072,71
28	100419,33	117072,30
29	100418,59	117071,89
30	100417,84	117071,48
31	100417,10	117071,07
32	100416,35	117070,66
33	100415,61	117070,25
34	100415,37	117070,12
35	100414,94	117069,88
36	100414,50	117069,63
37	100414,07	117069,39
38	100413,63	117069,14
39	100413,19	117068,90
40	100412,76	117068,65
41	100412,32	117068,40
42	100411,89	117068,16
43	100411,45	117067,91
44	100411,02	117067,66
45	100410,59	117067,41
46	100410,15	117067,16
47	100409,72	117066,91
48	100409,29	117066,66
49	100408,85	117066,41
50	100408,42	117066,16
51	100407,99	117065,91
52	100407,56	117065,66
53	100407,12	117065,41
54	100406,69	117065,16
55	100406,26	117064,90
56	100405,83	117064,65
57	100405,40	117064,40
58	100404,97	117064,14
59	100404,54	117063,89
60	100404,11	117063,63
61	100403,68	117063,37

1	2	3
62	100403,25	117063,12
63	100402,82	117062,86
64	100402,39	117062,60
65	100401,96	117062,35
66	100401,54	117062,09
67	100401,11	117061,83
68	100400,68	117061,57
69	100400,25	117061,31
70	100399,83	117061,05
71	100399,40	117060,79
72	100398,97	117060,53
73	100398,55	117060,27
74	100398,12	117060,01
75	100397,70	117059,74
76	100397,27	117059,48
77	100396,84	117059,22
78	100396,42	117058,96
79	100396,00	117058,69
80	100395,57	117058,43
81	100395,15	117058,16
82	100394,72	117057,90
83	100394,30	117057,63
84	100393,88	117057,36
85	100393,45	117057,10
86	100393,03	117056,83
87	100392,61	117056,56
88	100392,19	117056,29
89	100391,77	117056,02
90	100391,34	117055,76
91	100390,92	117055,49
92	100390,50	117055,22
93	100390,08	117054,95
94	100389,66	117054,67
95	100389,24	117054,40
96	100388,82	117054,13
97	100388,40	117053,86
98	100387,98	117053,59
99	100387,56	117053,31
100	100387,15	117053,04
101	100386,73	117052,77
102	100386,31	117052,49
103	100385,89	117052,22
104	100385,48	117051,94
105	100385,06	117051,66
106	100384,64	117051,39

1	2	3
107	100384,23	117051,11
108	100383,81	117050,83
109	100383,39	117050,56
110	100382,98	117050,28
111	100382,56	117050,00
112	100382,15	117049,72
113	100381,73	117049,44
114	100381,32	117049,16
115	100380,90	117048,88
116	100380,49	117048,60
117	100380,08	117048,32
118	100379,66	117048,04
119	100379,25	117047,76
120	100378,84	117047,47
121	100378,43	117047,19
122	100378,02	117046,91
123	100377,60	117046,62
124	100377,19	117046,34
125	100376,78	117046,05
126	100376,37	117045,77
127	100375,96	117045,48
128	100375,55	117045,20
129	100375,14	117044,91
130	100374,73	117044,62
131	100374,32	117044,33
132	100373,91	117044,05
133	100373,72	117043,91
134	100372,96	117043,46
135	100372,20	117043,01
136	100371,44	117042,56
137	100370,69	117042,10
138	100369,94	117041,64
139	100369,19	117041,17
140	100368,44	117040,70
141	100367,70	117040,23
142	100366,96	117039,75
143	100366,22	117039,27
144	100365,48	117038,78
145	100364,75	117038,29
146	100364,02	117037,80
147	100363,29	117037,30
148	100362,56	117036,80
149	100361,84	117036,29
150	100361,12	117035,78
151	100360,40	117035,27

1	2	3
152	100359,68	117034,75
153	100358,97	117034,23
154	100358,26	117033,71
155	100357,55	117033,18
156	100356,85	117032,65
157	100356,15	117032,11
158	100355,45	117031,57
159	100354,76	117031,03
160	100354,06	117030,48
161	100353,37	117029,93
162	100352,69	117029,38
163	100352,00	117028,82
164	100351,32	117028,26
165	100350,82	117027,84
166	100349,97	117027,12
167	100349,30	117026,55
168	100348,63	117025,98
169	100347,96	117025,40
170	100347,30	117024,81
171	100346,64	117024,23
172	100345,99	117023,64
173	100345,33	117023,04
174	100344,68	117022,45
175	100344,04	117021,85
176	100343,39	117021,24
177	100342,75	117020,64
178	100342,12	117020,03
179	100341,48	117019,41
180	100340,85	117018,79
181	100340,22	117018,17
182	100339,60	117017,55
Контур 5		
1	100099,24	117575,71
2	100106,28	117580,57
3	100131,20	117555,37
4	100153,89	117532,43
5	100173,92	117509,74
6	100182,03	117500,56
7	100183,50	117498,92
8	100196,84	117483,98
9	100207,07	117469,55
10	100226,85	117441,66
11	100228,11	117439,77
12	100235,18	117429,20
13	100321,87	117299,59

1	2	3
14	100361,30	117244,77
15	100402,13	117188,06
16	100414,40	117170,96
17	100422,36	117160,44
18	100441,55	117161,33
19	100444,09	117159,69
20	100449,27	117156,30
Контур 6		
1	100483,57	117212,30
2	100481,50	117212,53
3	100478,61	117184,24
4	100473,69	117187,01
5	100451,10	117199,70
6	100426,80	117213,36
7	100425,90	117213,86
8	100408,81	117236,56
9	100403,76	117243,27
10	100378,47	117276,86
11	100372,83	117284,29
12	100371,16	117286,57
13	100350,81	117317,12
14	100316,43	117368,96
15	100268,47	117445,33
16	100254,70	117467,26
17	100238,56	117486,22
18	100234,90	117490,60
19	100216,30	117513,10
20	100200,65	117531,60
21	100197,05	117538,66
22	100197,76	117539,02
23	100152,63	117586,86
24	100150,59	117588,30
25	100149,75	117589,10
Контур 7		
1	100117,33	117631,32
2	100074,78	117696,39
3	100064,84	117697,26
4	100048,78	117741,70
5	99962,16	117898,95
6	99955,71	117905,28
7	99928,24	117932,19
8	99931,39	117934,30
9	99935,40	117936,96
10	99936,34	117937,62
11	99993,32	117975,45

1	2	3
12	99993,57	117975,08
Контур 8		
1	99906,52	117891,03
2	99931,21	117847,14
3	99935,46	117838,39
4	99940,97	117825,81
5	99947,72	117814,75
6	99952,63	117806,70
7	99963,97	117788,99
8	99977,00	117782,26
9	99994,46	117747,64
10	100062,12	117613,63
11	100063,53	117610,83
12	100067,72	117602,53
Контур 9		
1	99978,50	117997,81
2	99978,53	117997,77
3	99948,82	117978,09
4	99925,38	118023,16
5	99911,30	118050,53
6	99874,53	118122,29
7	99870,11	118130,76
8	99860,17	118150,01
Контур 10		
1	99856,77	118047,49
2	99858,60	118039,16
3	99870,36	117988,43
4	99871,65	117981,64
5	99878,90	117943,52
Контур 11		
1	100232,22	116885,03
2	100255,28	116870,33
3	100291,70	116847,10
4	100298,79	116842,58
5	100304,09	116850,54
6	100372,63	116815,62
7	100386,00	116808,84
8	100397,12	116803,20
9	100405,31	116799,03
10	100393,78	116765,84
11	100383,05	116754,14
12	100381,45	116752,39
13	100380,90	116751,79
14	100371,07	116723,36
15	100372,37	116722,93

1	2	3
16	100379,23	116720,28



ЧЕРТЕЖ

границ зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой
Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»

(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)

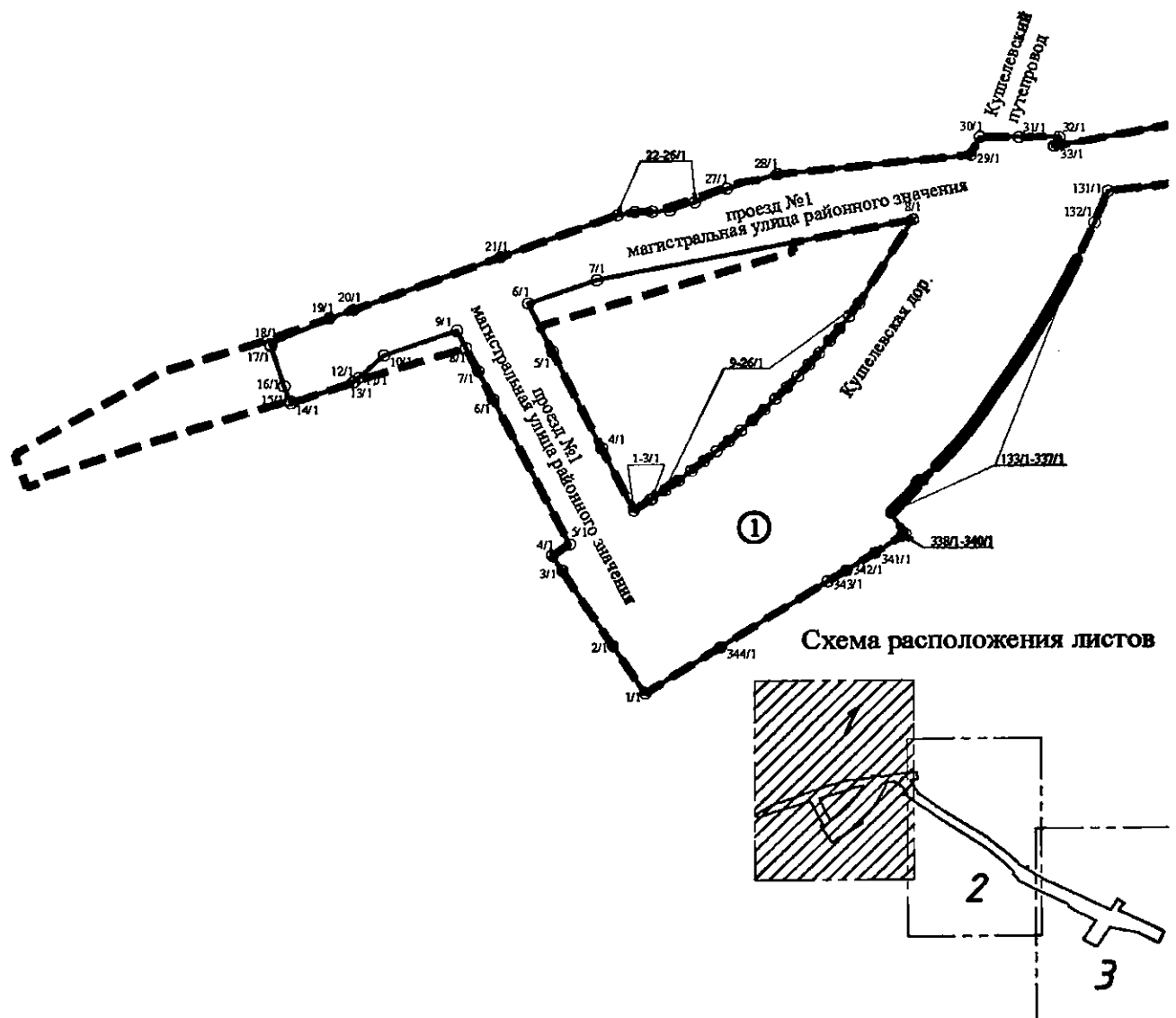


Схема расположения листов

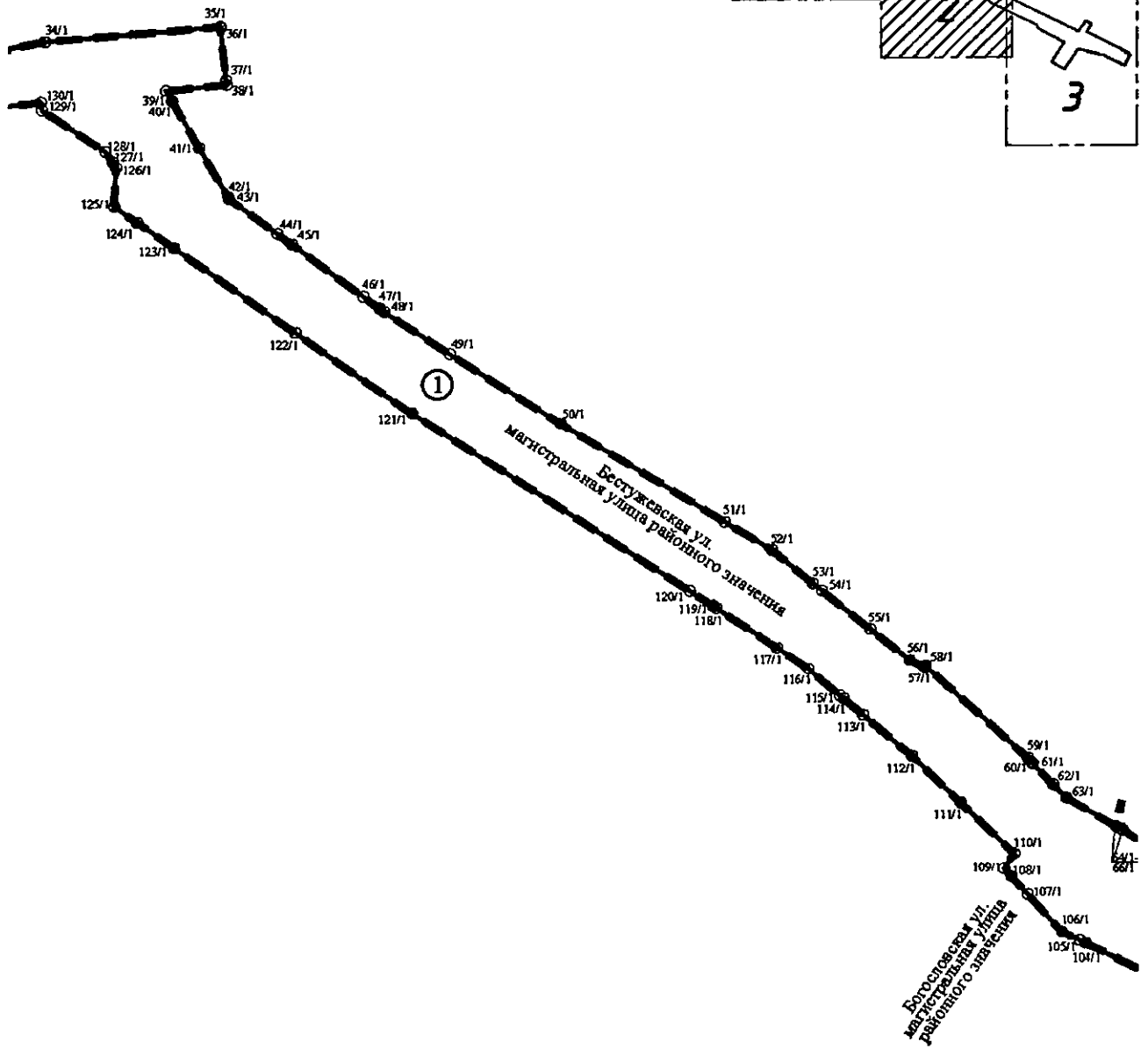
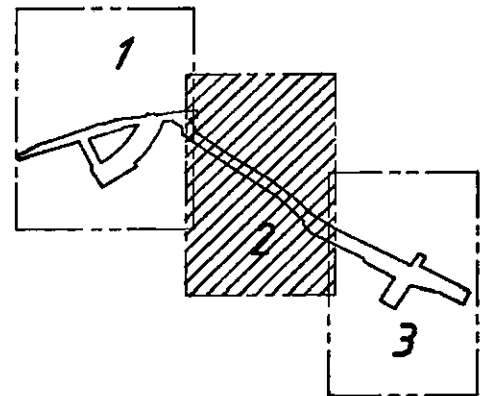
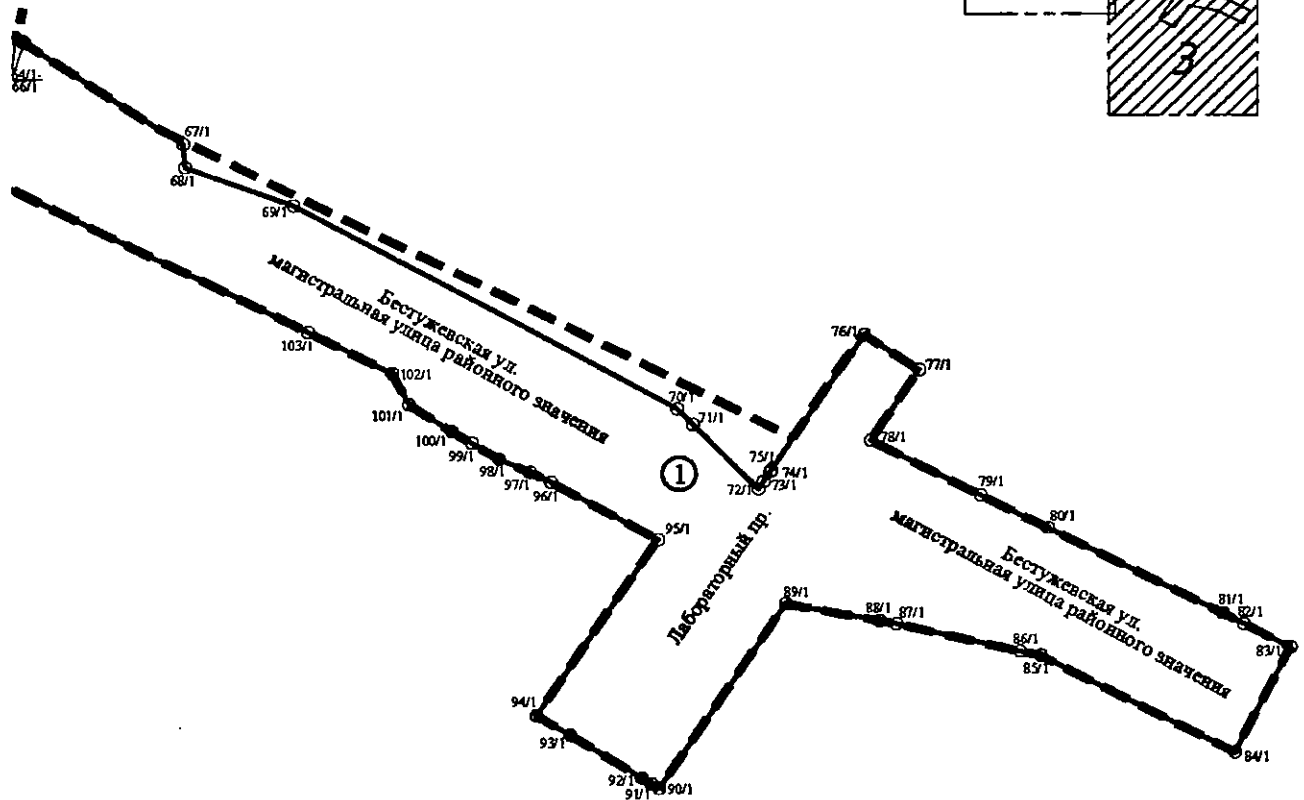
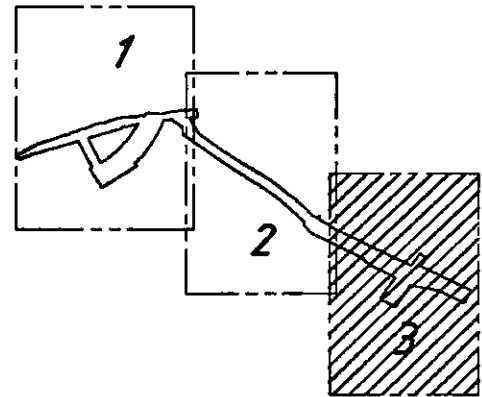


Схема расположения листов



Условные обозначения

- — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — границы зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
- ① — номера зон планируемого размещения линейных объектов регионального значения
- ^{1/1} — 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 12.03.2025 № 134

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейных объектов регионального значения
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор.,
проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.» (далее – линейные объекты).

Наименование: линейный объект регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор.».

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность, км	1,6
Пропускная способность, привед. единиц в час	4243
Грузонапряженность, тыс. тонн в год	709
Интенсивность движения, привед. единиц в час	270
Проектная мощность, привед. единиц в час	Пропускная способность 4243

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

Наименование: линейный объект регионального значения «Проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.».

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность, км	0,55
Пропускная способность, привед. единиц в час	3564
Грузонапряженность, тыс. тонн в год	1001
Интенсивность движения, привед. единиц в час	381
Проектная мощность, привед. единиц в час	Пропускная способность 3564

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

2. Границы зон планируемого размещения линейных объектов устанавливаются в административных границах Калининского района Санкт-Петербурга внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка.

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

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Зона планируемого размещения линейных объектов регионального значения 1		
1	100232,22	116885,03
2	100255,28	116870,33
3	100291,70	116847,10
4	100298,79	116842,58
5	100304,09	116850,54
6	100372,63	116815,62
7	100386,00	116808,84
8	100397,12	116803,20
9	100405,31	116799,03
10	100393,78	116765,84
11	100383,05	116754,14
12	100381,45	116752,39
13	100380,90	116751,79
14	100371,07	116723,36
15	100372,37	116722,93
16	100379,23	116720,28
17	100398,32	116714,29
18	100399,30	116713,96
19	100411,32	116740,79
20	100415,28	116751,83
21	100439,71	116818,84
22	100459,20	116872,32
23	100460,60	116880,21
24	100460,76	116888,22
25	100461,24	116896,22
26	100465,04	116907,59
27	100471,41	116922,27
28	100478,29	116945,38
29	100487,07	117033,15
30	100495,69	117037,48
31	100495,60	117055,35
32	100495,50	117073,53
33	100491,15	117071,36
34	100501,93	117127,86
35	100509,01	117209,46
36	100508,42	117209,53
37	100483,57	117212,30
38	100481,50	117212,53
39	100478,61	117184,24
40	100473,69	117187,01

1	2	3
41	100451,10	117199,70
42	100426,80	117213,36
43	100425,90	117213,86
44	100408,81	117236,56
45	100403,76	117243,27
46	100378,47	117276,86
47	100372,83	117284,29
48	100371,16	117286,57
49	100350,81	117317,12
50	100316,43	117368,96
51	100268,47	117445,33
52	100254,70	117467,26
53	100238,56	117486,22
54	100234,90	117490,60
55	100216,30	117513,10
56	100200,65	117531,60
57	100197,05	117538,66
58	100197,76	117539,02
59	100152,63	117586,86
60	100150,59	117588,30
61	100149,75	117589,10
62	100139,76	117598,60
63	100133,19	117604,85
64	100119,46	117627,84
65	100118,01	117630,27
66	100117,33	117631,32
67	100074,78	117696,39
68	100064,84	117697,26
69	100048,78	117741,70
70	99962,16	117898,95
71	99955,71	117905,28
72	99928,24	117932,19
73	99931,39	117934,30
74	99935,40	117936,96
75	99936,34	117937,62
76	99993,32	117975,45
77	99978,53	117997,77
78	99948,82	117978,09
79	99925,38	118023,16
80	99911,30	118050,53
81	99874,53	118122,29
82	99870,11	118130,76
83	99860,17	118150,01
84	99815,71	118127,07
85	99856,77	118047,49
86	99858,60	118039,16
87	99870,36	117988,43
88	99871,65	117981,64
89	99878,90	117943,52
90	99800,68	117891,22

1	2	3
91	99802,77	117888,09
92	99805,38	117884,19
93	99823,61	117854,93
94	99831,89	117841,12
95	99906,52	117891,03
96	99931,21	117847,14
97	99935,46	117838,39
98	99940,97	117825,81
99	99947,72	117814,75
100	99952,63	117806,70
101	99963,97	117788,99
102	99977,00	117782,26
103	99994,46	117747,64
104	100062,12	117613,63
105	100063,53	117610,83
106	100067,72	117602,53
107	100086,29	117586,72
108	100095,38	117578,98
109	100099,24	117575,71
110	100106,28	117580,57
111	100131,20	117555,37
112	100153,89	117532,43
113	100173,92	117509,74
114	100182,03	117500,56
115	100183,50	117498,92
116	100196,84	117483,98
117	100207,07	117469,55
118	100226,85	117441,66
119	100228,11	117439,77
120	100235,18	117429,20
121	100321,87	117299,59
122	100361,30	117244,77
123	100402,13	117188,06
124	100414,40	117170,96
125	100422,36	117160,44
126	100441,55	117161,33
127	100444,09	117159,69
128	100449,27	117156,30
129	100469,41	117126,65
130	100473,23	117126,06
131	100469,61	117095,91
132	100454,90	117089,75
133	100437,49	117081,62
134	100436,69	117081,29
135	100435,93	117080,91
136	100435,17	117080,54
137	100434,41	117080,16
138	100433,65	117079,78
139	100432,89	117079,40
140	100432,13	117079,01

1	2	3
141	100431,37	117078,63
142	100430,61	117078,25
143	100429,85	117077,86
144	100429,10	117077,47
145	100428,34	117077,08
146	100427,59	117076,69
147	100426,83	117076,30
148	100426,08	117075,90
149	100425,33	117075,51
150	100424,58	117075,11
151	100423,82	117074,72
152	100423,07	117074,32
153	100422,32	117073,92
154	100421,58	117073,51
155	100420,83	117073,11
156	100420,08	117072,71
157	100419,33	117072,30
158	100418,59	117071,89
159	100417,84	117071,48
160	100417,10	117071,07
161	100416,35	117070,66
162	100415,61	117070,25
163	100415,37	117070,12
164	100414,94	117069,88
165	100414,50	117069,63
166	100414,07	117069,39
167	100413,63	117069,14
168	100413,19	117068,90
169	100412,76	117068,65
170	100412,32	117068,40
171	100411,89	117068,16
172	100411,45	117067,91
173	100411,02	117067,66
174	100410,59	117067,41
175	100410,15	117067,16
176	100409,72	117066,91
177	100409,29	117066,66
178	100408,85	117066,41
179	100408,42	117066,16
180	100407,99	117065,91
181	100407,56	117065,66
182	100407,12	117065,41
183	100406,69	117065,16
184	100406,26	117064,90
185	100405,83	117064,65
186	100405,40	117064,40
187	100404,97	117064,14
188	100404,54	117063,89
189	100404,11	117063,63
190	100403,68	117063,37

1	2	3
191	100403,25	117063,12
192	100402,82	117062,86
193	100402,39	117062,60
194	100401,96	117062,35
195	100401,54	117062,09
196	100401,11	117061,83
197	100400,68	117061,57
198	100400,25	117061,31
199	100399,83	117061,05
200	100399,40	117060,79
201	100398,97	117060,53
202	100398,55	117060,27
203	100398,12	117060,01
204	100397,70	117059,74
205	100397,27	117059,48
206	100396,84	117059,22
207	100396,42	117058,96
208	100396,00	117058,69
209	100395,57	117058,43
210	100395,15	117058,16
211	100394,72	117057,90
212	100394,30	117057,63
213	100393,88	117057,36
214	100393,45	117057,10
215	100393,03	117056,83
216	100392,61	117056,56
217	100392,19	117056,29
218	100391,77	117056,02
219	100391,34	117055,76
220	100390,92	117055,49
221	100390,50	117055,22
222	100390,08	117054,95
223	100389,66	117054,67
224	100389,24	117054,40
225	100388,82	117054,13
226	100388,40	117053,86
227	100387,98	117053,59
228	100387,56	117053,31
229	100387,15	117053,04
230	100386,73	117052,77
231	100386,31	117052,49
232	100385,89	117052,22
233	100385,48	117051,94
234	100385,06	117051,66
235	100384,64	117051,39
236	100384,23	117051,11
237	100383,81	117050,83
238	100383,39	117050,56
239	100382,98	117050,28
240	100382,56	117050,00

1	2	3
241	100382,15	117049,72
242	100381,73	117049,44
243	100381,32	117049,16
244	100380,90	117048,88
245	100380,49	117048,60
246	100380,08	117048,32
247	100379,66	117048,04
248	100379,25	117047,76
249	100378,84	117047,47
250	100378,43	117047,19
251	100378,02	117046,91
252	100377,60	117046,62
253	100377,19	117046,34
254	100376,78	117046,05
255	100376,37	117045,77
256	100375,96	117045,48
257	100375,55	117045,20
258	100375,14	117044,91
259	100374,73	117044,62
260	100374,32	117044,33
261	100373,91	117044,05
262	100373,72	117043,91
263	100372,96	117043,46
264	100372,20	117043,01
265	100371,44	117042,56
266	100370,69	117042,10
267	100369,94	117041,64
268	100369,19	117041,17
269	100368,44	117040,70
270	100367,70	117040,23
271	100366,96	117039,75
272	100366,22	117039,27
273	100365,48	117038,78
274	100364,75	117038,29
275	100364,02	117037,80
276	100363,29	117037,30
277	100362,56	117036,80
278	100361,84	117036,29
279	100361,12	117035,78
280	100360,40	117035,27
281	100359,68	117034,75
282	100358,97	117034,23
283	100358,26	117033,71
284	100357,55	117033,18
285	100356,85	117032,65
286	100356,15	117032,11
287	100355,45	117031,57
288	100354,76	117031,03
289	100354,06	117030,48
290	100353,37	117029,93

1	2	3
291	100352,69	117029,38
292	100352,00	117028,82
293	100351,32	117028,26
294	100350,82	117027,84
295	100349,97	117027,12
296	100349,30	117026,55
297	100348,63	117025,98
298	100347,96	117025,40
299	100347,30	117024,81
300	100346,64	117024,23
301	100345,99	117023,64
302	100345,33	117023,04
303	100344,68	117022,45
304	100344,04	117021,85
305	100343,39	117021,24
306	100342,75	117020,64
307	100342,12	117020,03
308	100341,48	117019,41
309	100340,85	117018,79
310	100340,22	117018,17
311	100339,60	117017,55
312	100333,07	117011,32
313	100333,16	117011,14
314	100333,12	117010,08
315	100332,54	117009,11
316	100331,52	117008,55
317	100330,47	117008,53
318	100330,14	117008,66
319	100329,49	117008,07
320	100328,84	117007,47
321	100328,20	117006,87
322	100327,55	117006,27
323	100326,91	117005,67
324	100326,27	117005,07
325	100325,63	117004,47
326	100324,99	117003,86
327	100324,35	117003,26
328	100323,50	117002,45
329	100323,07	117002,04
330	100322,44	117001,43
331	100321,81	117000,82
332	100321,17	117000,21
333	100320,54	116999,60
334	100319,91	116998,98
335	100319,28	116998,37
336	100318,66	116997,75
337	100318,03	116997,13
338	100308,08	117003,45
339	100307,42	117002,39
340	100307,20	117002,04

1	2	3
341	100299,28	116989,69
342	100291,21	116976,82
343	100286,01	116968,12
344	100254,37	116919,35
Внутренний контур 1		
1	100325,04	116888,19
2	100324,47	116887,35
3	100319,70	116879,92
4	100348,75	116865,31
5	100395,24	116842,72
6	100417,98	116831,72
7	100428,86	116862,94
8	100456,57	117006,96
9	100417,38	116982,31
10	100411,41	116977,98
11	100405,54	116973,54
12	100399,76	116968,99
13	100394,06	116964,32
14	100388,46	116959,54
15	100382,95	116954,65
16	100377,54	116949,65
17	100372,23	116944,55
18	100367,03	116939,35
19	100361,92	116934,04
20	100356,92	116928,63
21	100352,03	116923,13
22	100347,25	116917,53
23	100342,57	116911,84
24	100338,02	116906,06
25	100333,57	116900,18
26	100329,24	116894,23

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

Перечень мероприятий включает комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности, безопасности и сохранности зданий (сооружений) при строительстве, а также предварительную оценку геотехнической ситуации, инженерно-геологические изыскания, геотехническое обоснование проекта, технологический регламент ведения работ, мониторинг сохранности зданий и сооружений при производстве работ и контроль качества работ, послепостроечный мониторинг.

5. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

В границах проектирования расположен выявленный объект археологического наследия «Богословское кладбище» (Бестужевская ул. (восточнее пересечения с Богословской улицей), распоряжение Комитета по государственному контролю

использованию и охране памятников истории и культуры № 268-рп от 20.04.2023 (далее – ВОАН).

Перед началом работ необходимо разработать раздел рабочей документации и провести государственную историко-культурную экспертизу, обосновывающую меры по обеспечению сохранности ВОАН, включающую в себя проведение спасательных археологических раскопок либо археологического наблюдения, а также уточняющую сведения о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (в том числе археологического).

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

Мероприятия по охране окружающей среды будут осуществляться в период строительства и эксплуатации линейных объектов:

оценка загрязнения атмосферного воздуха;

охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;

охрана окружающей среды от отходов;

оценка воздействия объекта на растительность и животный мир;

мероприятия по охране растительного мира;

мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания

мероприятия по защите от шума;

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг сбора, временного хранения и транспортировки отходов).

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

Для линейных объектов предусматриваются следующие мероприятия:

мероприятия по светомаскировке (преимущественно электрический способ световой маскировки – частичное или полное отключение освещения, а также механический способ – установка зашторивающих устройств на оконных проемах);

мероприятия по защите от ветрового воздействия (элементы сооружений рассчитываются на восприятие ветровых нагрузок при скорости ветра 23 м/с – ветровое давление 30 кгс/кв.м);

мероприятия по защите от сильных морозов (глубина заложения и конструкция теплоизоляции коммуникаций тепло- и водоснабжения выбираются в соответствии требованиями нормативов для климатического пояса, соответствующего условиям Санкт-Петербурга, инженерные сети прокладываются ниже глубины промерзания грунтов);

мероприятия по защите от атмосферных осадков, затопления территории и подтопления фундаментов (планировка территории выполняется с уклонами в сторону ливневой канализации);

мероприятия по защите от прямых ударов молнии и заноса высокого потенциала (выполняется устройство систем молниезащиты и заземления и систем уравнивания потенциалов);

мероприятия по устойчивой работе инженерных коммуникаций;

мероприятия по беспрепятственной эвакуации людей с территории;

мероприятия по обеспечению беспрепятственного ввода сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций;

мероприятия по устойчивому функционированию действующих систем оповещения (предусматривается прокладка кабельных линий сетей связи в подземном исполнении, обеспечивающем защиту при воздействии современных средств поражения, чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера).

размещение технических систем управления региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (РАСЦО), систем оповещения различных

объектов при выполнении мероприятий по защите проектируемой территории и населения при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов и в чрезвычайных ситуациях техногенного и природного характера.



ЧЕРТЕЖ
межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой
Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»
(красные линии)

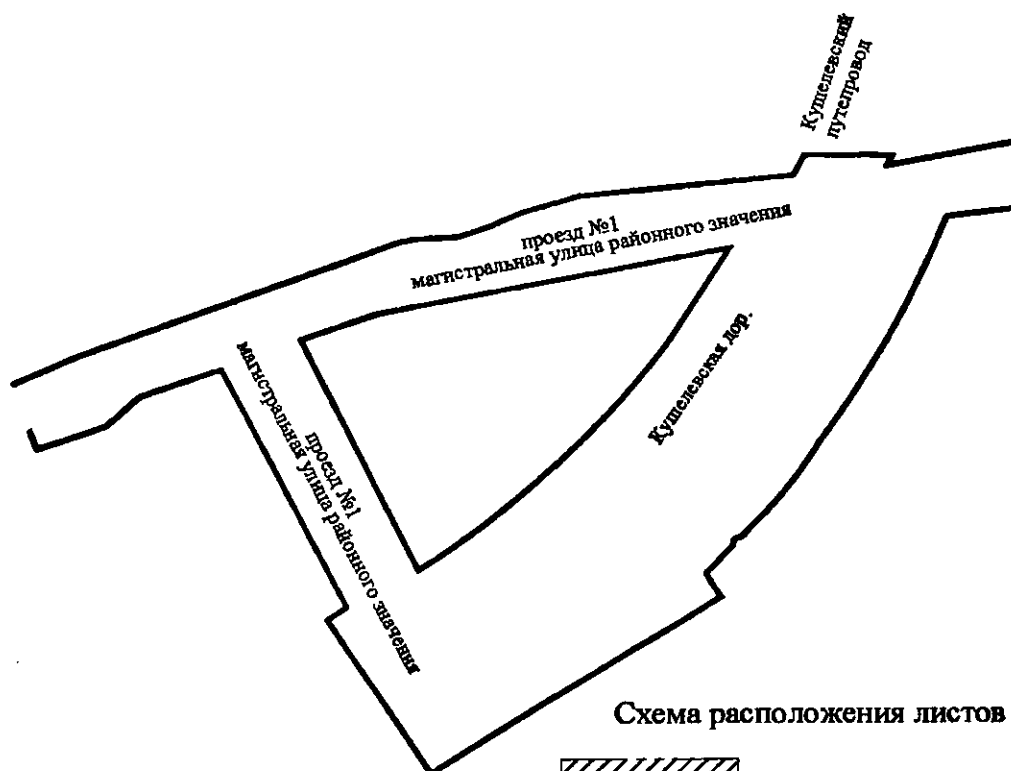
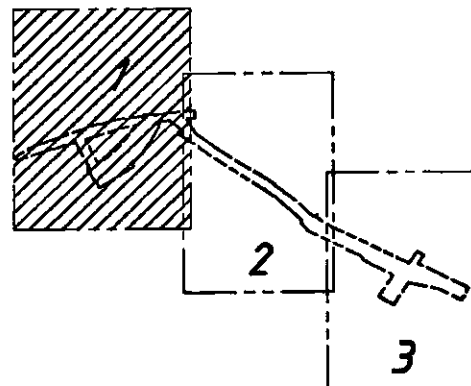


Схема расположения листов



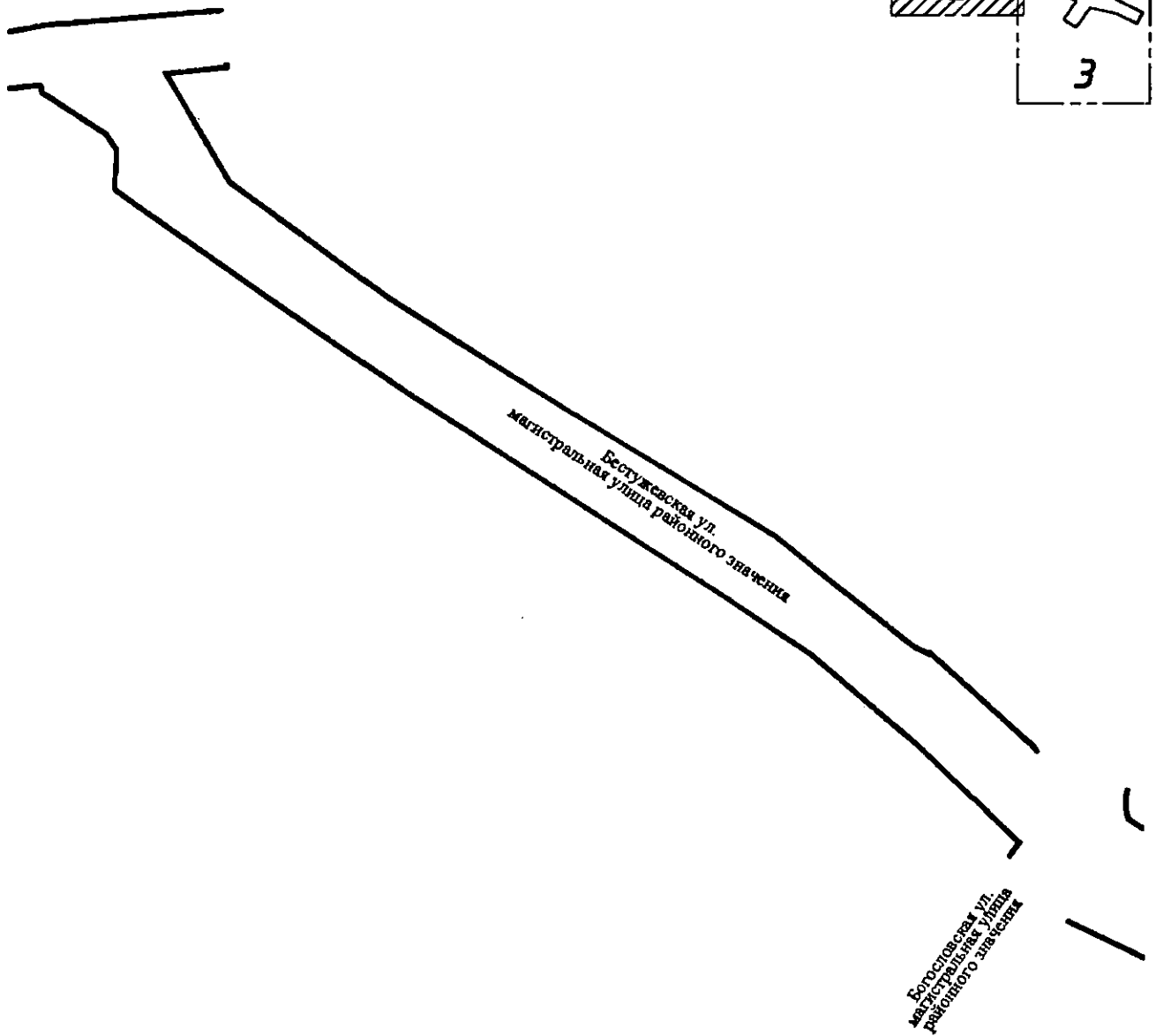
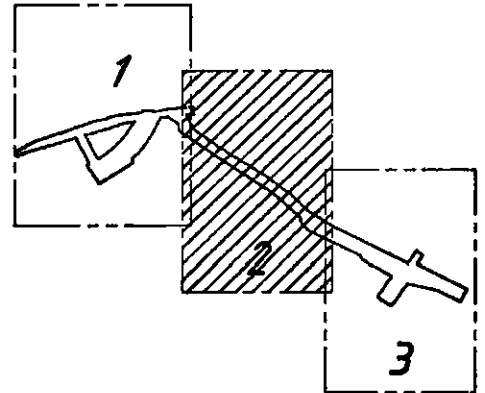
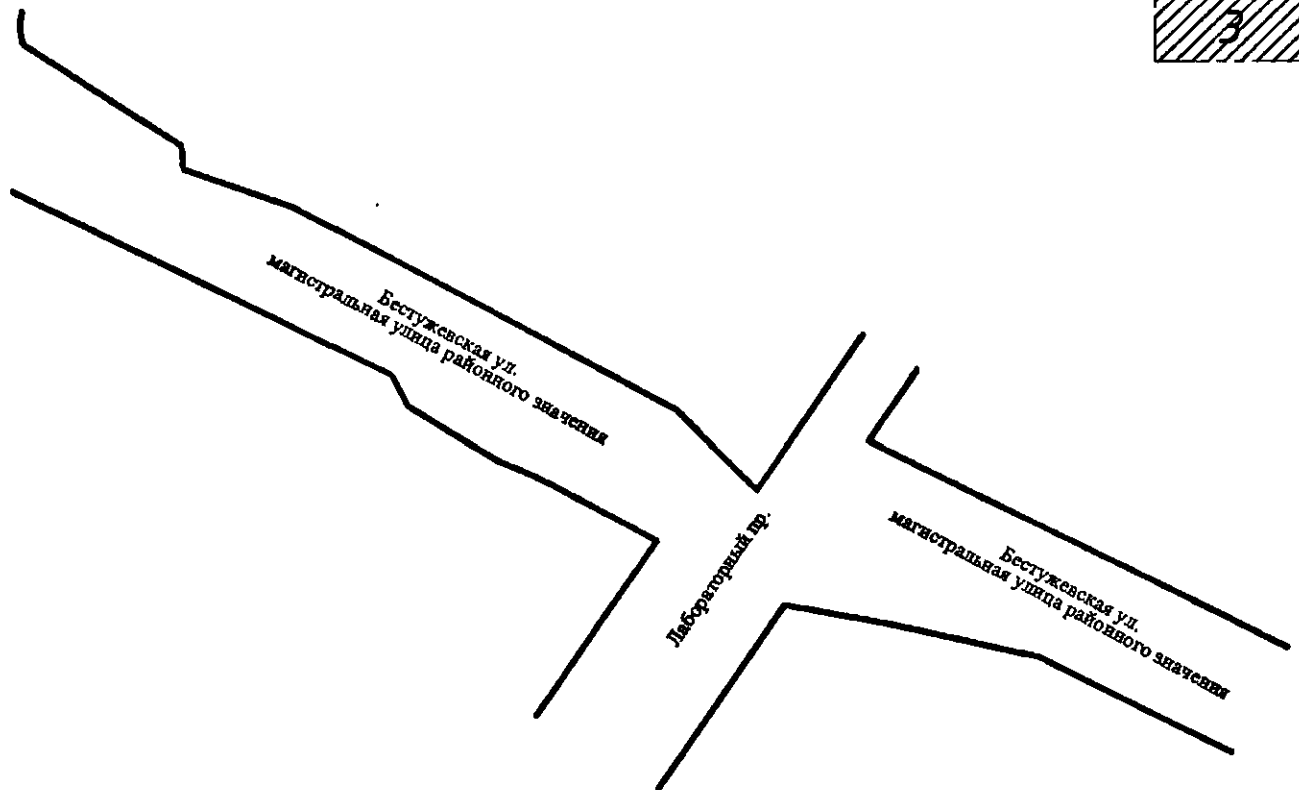
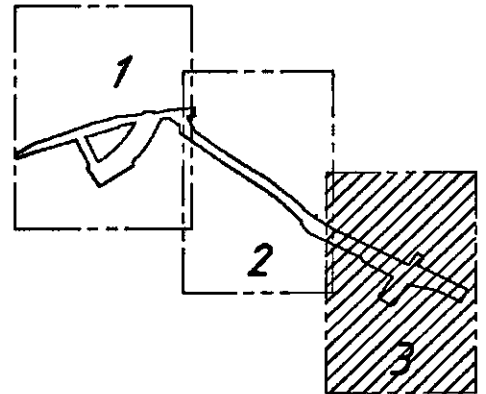


Схема расположения листов



Условные обозначения

— красные линии



ЧЕРТЕЖ

**межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения
«Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой
Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»**
**(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе
расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения
линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или)
изъятие для государственных нужд)**

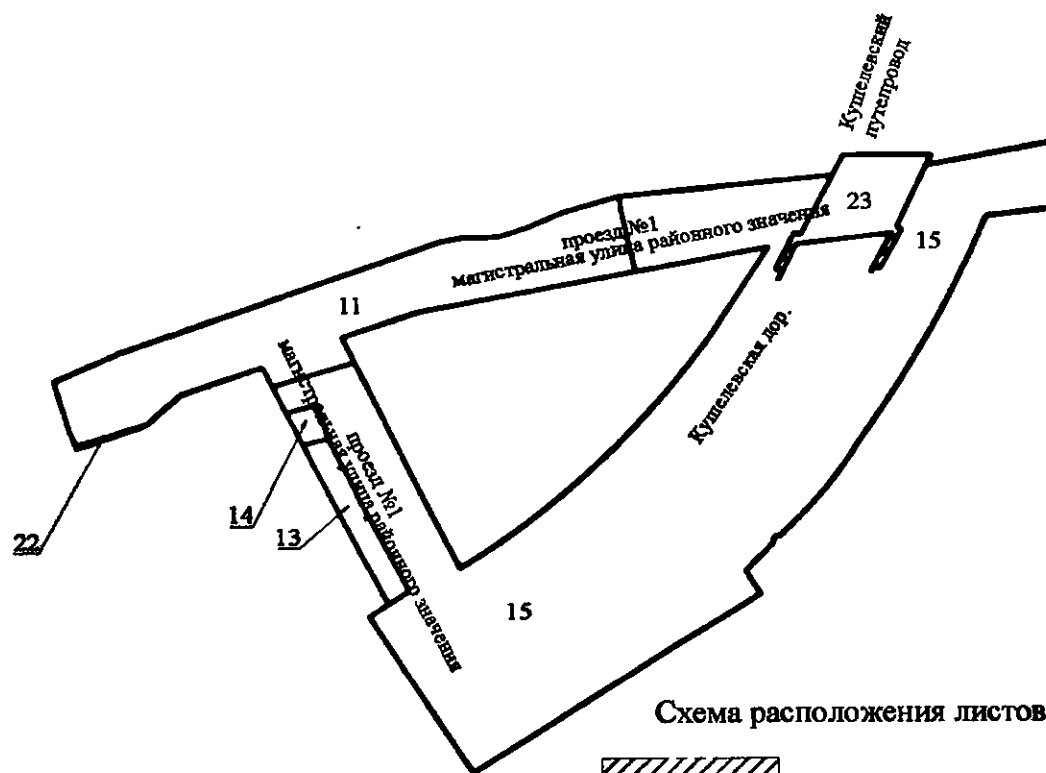


Схема расположения листов

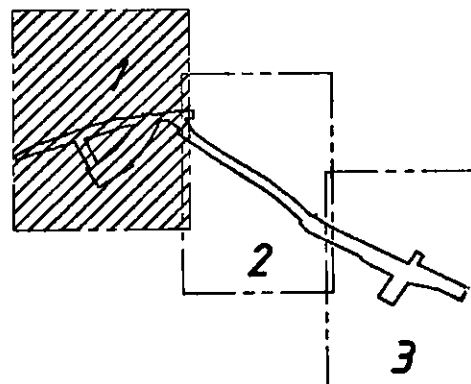


Схема расположения листов

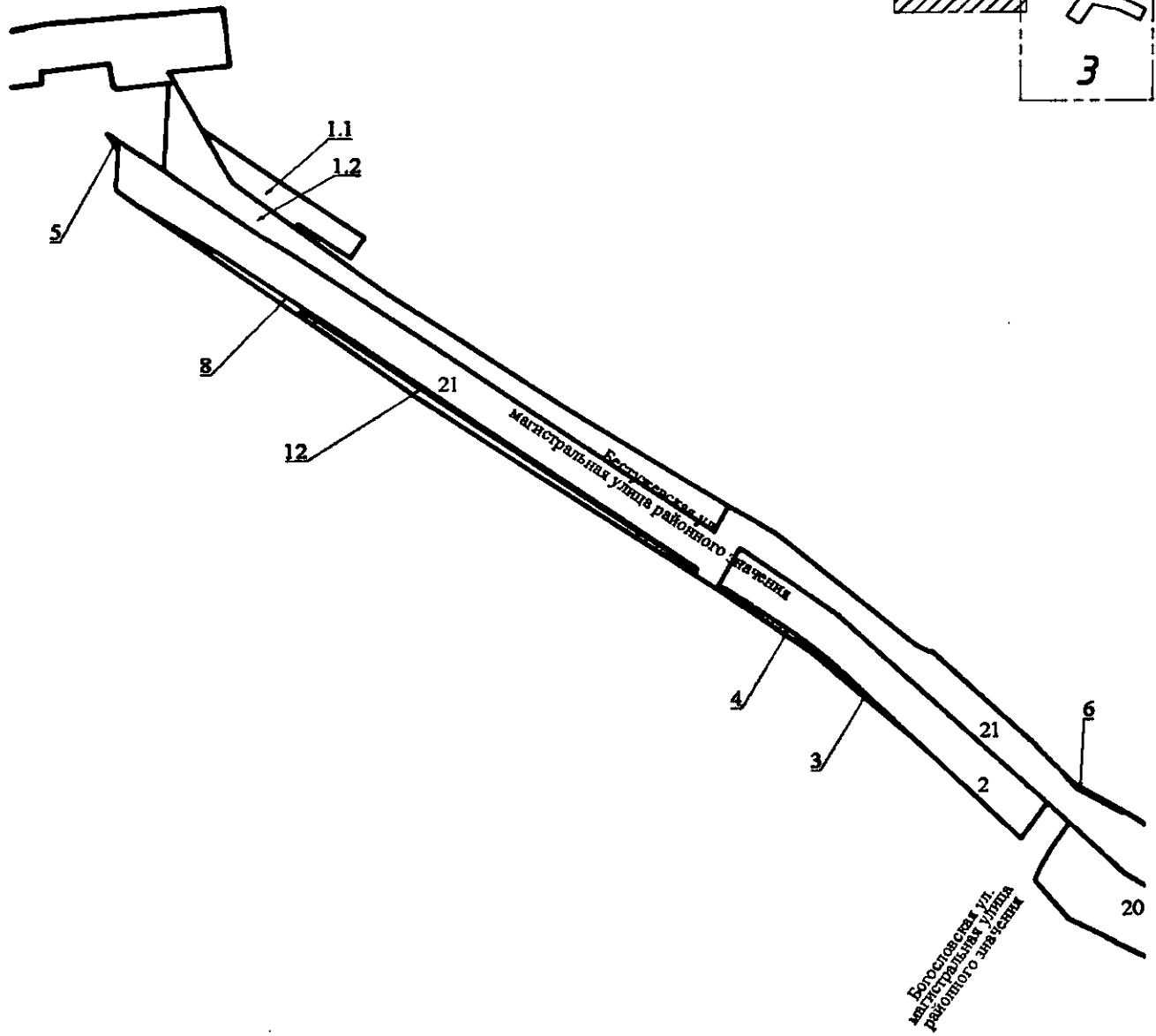
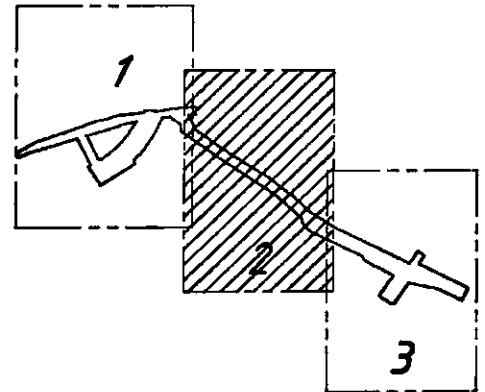
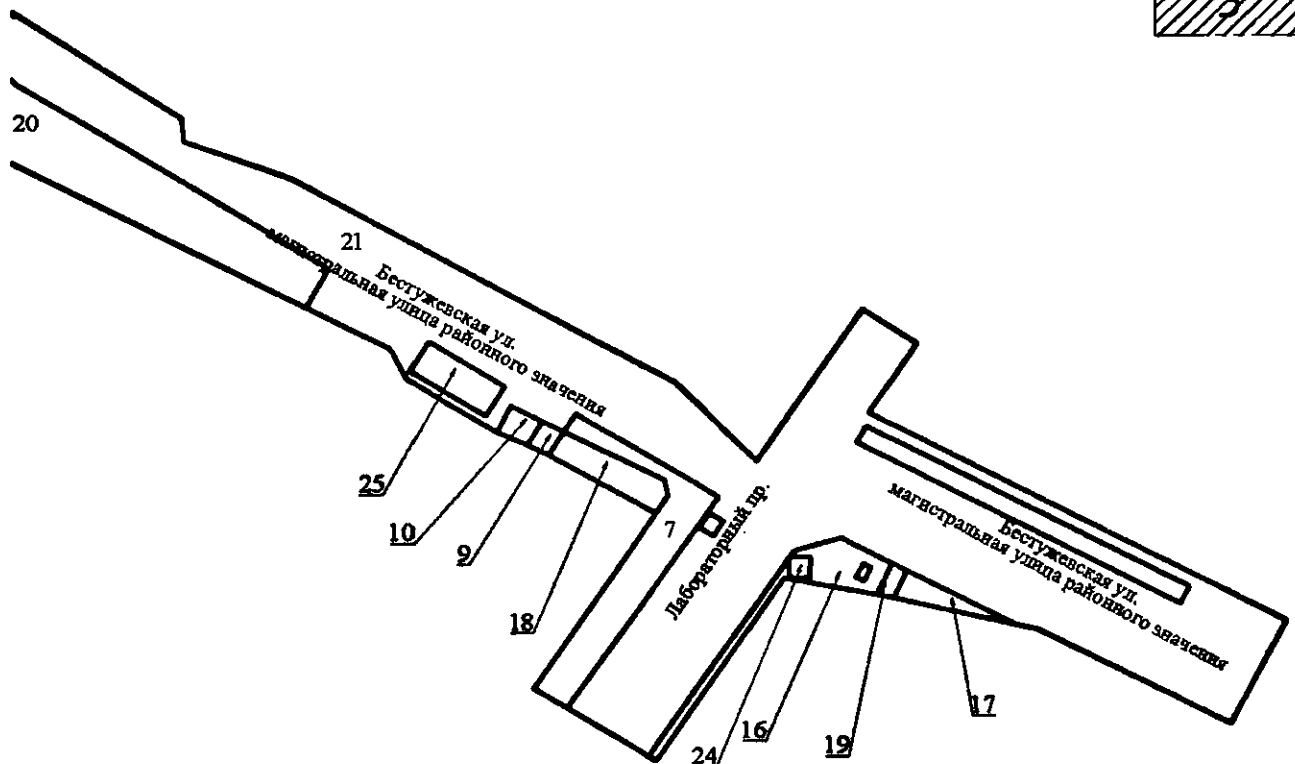
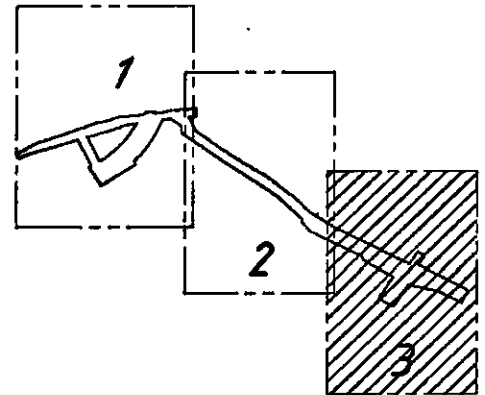


Схема расположения листов



Условные обозначения

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



Приложение № 6
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 12.03.2025 № 134

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 «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.»

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	1-19	78:10:0005125:20918	0,5030	Не отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
1.2	1-18	78:10:0005125:ЗУ1 (участок 1.1)	0,4024	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
2	1-22	78:10:0005125:4910	0,3656	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
3	1-6	78:10:0005125:4907	0,0057	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
4	1-14	78:10:0005125:4906	0,0198	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
5	1-4	78:10:0005125: 1014	0,0011	Отнесен	Раздел, или перераспределение, или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
6	1-5	78:10:0005125: 1001	0,0040	Отнесен	Раздел, или перераспределение, или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
7	1-12	78:10:0005125: 16324	0,2206	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
8	1-11	78:10:0005125: 20655	0,0490	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
9	1-4	78:10:0005125: 16310	0,0115	Отнесен	Раздел, или перераспределение, или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
10	1-5	78:10:0005125: 16311	0,0172	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
11	1-25	78:10:0512202: 41	0,6994	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
12	1-6	78:10:0005125: 20907	0,0785	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
13	1-6	78:10:0512202: 48	0,0764	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
14	1-4	78:10:0512202: 5302	0,0179	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
15	1-292	—	3,0118	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
16	1-9 1-4 1-4	78:10:0005136: 11505	0,0923	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
17	1-3	78:10:0005136: 33	0,0323	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
18	1-5	—	0,0636	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
19	1-5	78:10:0005136: 8959	0,0092	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
20	1-11	78:10:0005125: 20064	0,4930	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
21	1-89 1-4 1-8 1-4	—	3,6911	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
22	1-4	—	0,0026	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
23	1-23	—	0,1420	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
24	1-4	—	0,0072	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
25	1-4	—	0,0544	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

Перечень образуемых и существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, а также расположенных на них объектов недвижимости.

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер существующего земельного участка и объекта недвижимого имущества	Адрес или описание местоположения земельного участка и объекта недвижимого имущества	Резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
1	2	3	4
1.1	78:10:0005125:20918	Санкт-Петербург, Лабораторная ул.	Изъятие
1.2	78:10:0005125:3У1 (участок 1.1)	Санкт-Петербург, Лабораторная ул.	Резервирование
2	78:10:0005125:4910	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 5 (северо-восточнее дома № 12, литера ГО, по пр.Маршала Блюхера). почтовый адрес ориентира: Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 5	Резервирование
3	78:10:0005125:4907	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 3	Изъятие
4	78:10:0005125:4906	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 2	Изъятие
5	78:10:0005125:1014	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., участок 2 (северо-восточнее дома № 9, литера А, по Кушелевской дор.)	Изъятие
6	78:10:0005125:1001	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.6, участок 1	Изъятие
7	78:10:0005125:16324	Санкт-Петербург, муниципальный округ Пискаревка, Лабораторный пр., участок 6	Резервирование
8	78:10:0005125:20655	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера. почтовый адрес ориентира: Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера	Изъятие

1	2	3	4
9	78:10:0005125:16310	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера	Резервирова- ние
10	78:10:0005125:16311	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера	Изъятие
11	78:10:0512202:41	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.16, литера А	Резервирова- ние
12	78:10:0005125:20907	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, пр.Маршала Блюхера, земельный участок 16п	Изъятие
13	78:10:0512202:48	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.14, литера А	Изъятие
14	78:10:0512202:5302	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Кушелевская дор., земельный участок 4в	Изъятие
16	78:10:0005136:11505	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Лабораторный пр., участок 28	Изъятие
17	78:10:0005136:33	Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д.68, корп.3 (участок 1)	Резервирова- ние
19	78:10:0005136:8959	Санкт-Петербург, муниципальный округ Пискаревка, Лабораторный пр., участок 22	Резервирова- ние
20	78:10:0005125:20064	Санкт-Петербург, Лабораторный пр.	Изъятие
25	—	—	Изъятие
—	78:10:0005125:20919	Санкт-Петербург, Лабораторная ул.	Изъятие
—	78:10:0005125:3002	Санкт-Петербург, Лабораторная ул., д.2, участок 7, литера А	Изъятие
—	78:10:0005125:4896	Санкт-Петербург, Лабораторный пр., участок 1 (юго-западнее пересечения с Бестужевской ул.)	Изъятие
—	78:10:0005142:1245	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., участок 9	Резервирова- ние
—	78:10:0005136:3	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.7, литера А	Изъятие
—	78:10:0512202:41	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.16, литера А	Изъятие

1	2	3	4
—	78:10:0005125:3123	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера И	—
—	78:10:0005125:3124	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера У	—
—	78:10:0005125:3083	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера О	—
—	78:10:0005125:3091	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Н	—
—	78:10:0005125:3097	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Д	—
—	78:10:0005125:3125	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера З	—
—	78:10:0005125:3126	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера К	—
—	78:10:0005125:3127	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Т	—
—	78:10:0005125:3134	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Л	—
—	78:10:0005125:3164	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Л	—
—	78:10:0005125:3009	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера М	—
—	78:10:0005125:3010	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера В	—
—	78:10:0005125:3011	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Е	—
—	78:10:0005125:3012	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера Ж	—
—	78:10:0005125:3077	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.2, корп.1, литера С	—
—	78:10:0005136:3125	Санкт-Петербург, Бестужевская ул., д.7, литера А	—
—	78:00:0000000:1161	Санкт-Петербург, правобережный тоннельный канализационный коллектор, литера Б	—
—	78:00:0000000:1695	Российская Федерация, тепловая сеть, ограниченная с северной стороны ул.Гидротехников, с северо-восточной стороны – пр.Науки, с восточной стороны – Амурской ул., с юго-восточной стороны – Брюсовской ул., с южной стороны – пр.Маршала Блюхера, с западной стороны – Б.Сампсониевским пр.	—
—	78:10:0000000:3103	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Калининского района, литера Б	—
—	78:10:0005125:15029	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование	—

1	2	3	4
		Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., д.7, корп.2, строение 1	
—	78:10:0005125:15401	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., д.7, корп.4, строение 1	—
—	78:10:0005125:15641	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., д.7, корп.1, строение 1	—
—	78:10:0005125:15880	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., д.7, корп.3, строение 1	—
—	78:10:0000000:3112	Санкт-Петербург, канализационная сеть Калининского района, литера А	—
—	78:10:0005125:15028	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка, Бестужевская ул., д.7, корп.5, строение 1	—
—	78:10:0512202:3022	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.16, литера В	—
—	78:10:0512202:3035	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.16, литера А	—
—	78:10:0512202:3036	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.16, литера Б	—
—	78:10:0512202:3028	Санкт-Петербург, Кушелевская дор., д.14, литера А	—
—	78:10:0005125:9800	Санкт-Петербург, Лабораторный пр., д.26, корп.3, литера А	—

2. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества.

№ п/п	Кадастровый номер существующего земельного участка и объекта недвижимого имущества	Адрес или описание местоположения существующего земельного участка и объекта недвижимого имущества
1	2	3
1	78:10:0005125:20063	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 3
2	78:10:0005125:20059	Санкт-Петербург, пр.Маршала Блюхера, участок 7
3	78:10:0005125:20900	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Пискаревка
4	78:10:0000000:3103	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Калининского района, литера Б
5	78:00:0000000:1695	Российская Федерация, тепловая сеть, ограниченная с северной стороны ул.Гидротехников, с северо-восточной стороны – пр.Науки, с восточной стороны – Амурской ул., с юго-восточной стороны – Брюсовской ул., с южной стороны – пр.Маршала Блюхера, с западной стороны – Б.Сампсониевским пр.

3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1.1		
1	100473,35	117184,26
2	100473,69	117187,01
3	100451,10	117199,71
4	100424,73	117237,77
5	100399,03	117275,59
6	100389,20	117268,91
7	100405,72	117244,60
8	100403,76	117243,27
9	100378,47	117276,86
10	100372,83	117284,29
11	100371,16	117286,57
12	100350,81	117317,12
13	100316,43	117368,96
14	100268,47	117445,33
15	100256,10	117438,77
16	100393,25	117238,34
17	100400,04	117227,28
18	100426,61	117188,90
19	100431,67	117182,25
S=5030 кв.м		

1	2	3
Образумый земельный участок 1.2		
1	100473,35	117184,26
2	100473,69	117187,01
3	100451,10	117199,70
4	100426,80	117213,36
5	100425,90	117213,86
6	100408,81	117236,56
7	100403,76	117243,27
8	100378,47	117276,86
9	100372,83	117284,29
10	100371,16	117286,57
11	100350,81	117317,12
12	100316,43	117368,96
13	100268,47	117445,33
14	100256,10	117438,77
15	100393,25	117238,34
16	100400,04	117227,28
17	100426,61	117188,90
18	100431,67	117182,25
S=4024 кв.м		
Образумый земельный участок 2		
1	100106,28	117580,57
2	100131,20	117555,37
3	100153,89	117532,43
4	100183,06	117502,93
5	100185,60	117500,33
6	100189,13	117496,59
7	100192,59	117492,75
8	100195,97	117488,85
9	100199,27	117484,88
10	100202,48	117480,85
11	100205,61	117476,75
12	100208,66	117472,58
13	100211,62	117468,35
14	100228,94	117443,04
15	100226,85	117441,66
16	100228,11	117439,77
17	100247,75	117450,43
18	100215,44	117495,41
19	100196,01	117516,06
20	100159,40	117555,04
21	100150,69	117564,23
22	100123,67	117592,59

1	2	3
S=3656 кв.м		
Образуемый земельный участок 3		
1	100183,50	117498,92
2	100185,60	117500,33
3	100183,06	117502,93
4	100153,89	117532,43
5	100173,92	117509,74
6	100182,03	117500,56
S=57 кв.м		
Образуемый земельный участок 4		
1	100226,85	117441,66
2	100228,94	117443,04
3	100211,62	117468,35
4	100208,66	117472,58
5	100205,61	117476,75
6	100202,48	117480,85
7	100199,27	117484,88
8	100195,97	117488,85
9	100192,59	117492,75
10	100189,13	117496,59
11	100185,60	117500,33
12	100183,50	117498,92
13	100196,84	117483,98
14	100207,07	117469,55
S=198 кв.м		
Образуемый земельный участок 5		
1	100449,27	117156,30
2	100444,09	117159,69
3	100441,55	117161,33
4	100445,72	117161,53
S=11 кв.м		
Образуемый земельный участок 6		
1	100139,76	117598,60
2	100133,19	117604,85
3	100119,46	117627,84
4	100118,41	117627,53
5	100130,51	117606,08
S=40 кв.м		
Образуемый земельный участок 7		
1	99906,52	117891,03
2	99914,01	117896,04
3	99920,42	117894,36
4	99941,11	117853,36

1	2	3
5	99948,89	117858,29
6	99945,78	117863,14
7	99919,22	117907,11
8	99913,19	117916,76
9	99881,39	117894,59
10	99877,14	117891,78
11	99823,61	117854,93
12	99831,89	117841,12
S=2206 кв.м		
Образуемый земельный участок 8		
1	100237,41	117430,66
2	100285,98	117359,70
3	100314,75	117317,67
4	100363,60	117246,30
5	100361,30	117244,77
6	100402,13	117188,06
7	100414,40	117170,96
8	100391,55	117207,88
9	100364,70	117247,03
10	100275,75	117376,73
11	100237,96	117431,02
S=490 кв.м		
Образуемый земельный участок 9		
1	99931,21	117847,14
2	99935,46	117838,39
3	99945,58	117844,51
4	99941,11	117853,36
S=115 кв.м		
Образуемый земельный участок 10		
1	99935,46	117838,39
2	99940,97	117825,81
3	99952,17	117831,45
4	99947,28	117841,15
5	99945,58	117844,51
S=172 кв.м		
Образуемый земельный участок 11		
1	100411,32	116740,79
2	100415,28	116751,83
3	100439,71	116818,84
4	100459,20	116872,32
5	100460,60	116880,21
6	100460,76	116888,22
7	100461,24	116896,22

1	2	3
8	100465,04	116907,59
9	100471,41	116922,27
10	100478,29	116945,38
11	100470,99	116946,48
12	100446,02	116952,14
13	100428,86	116862,94
14	100417,98	116831,72
15	100407,27	116836,90
16	100400,15	116813,04
17	100397,12	116803,20
18	100405,31	116799,03
19	100393,78	116765,84
20	100383,05	116754,14
21	100381,45	116752,39
22	100372,37	116722,93
23	100379,23	116720,28
24	100398,32	116714,29
25	100399,30	116713,96
S=6994 кв.м		
Образуемый земельный участок 12		
1	100321,87	117299,59
2	100361,30	117244,77
3	100363,60	117246,30
4	100285,98	117359,70
5	100237,41	117430,66
6	100235,18	117429,20
S=785 кв.м		
Образуемый земельный участок 13		
1	100304,09	116850,54
2	100372,63	116815,62
3	100375,10	116825,89
4	100353,17	116837,21
5	100351,13	116837,80
6	100309,76	116859,04
S=764 кв.м		
Образуемый земельный участок 14		
1	100372,63	116815,62
2	100386,00	116808,84
3	100389,60	116821,90
4	100375,10	116825,89
S=179 кв.м		
Образуемый земельный участок 15		
1	100491,15	117071,36

1	2	3
2	100501,93	117127,86
3	100509,01	117209,46
4	100508,42	117209,53
5	100483,57	117212,30
6	100481,50	117212,53
7	100478,61	117184,24
8	100473,69	117187,01
9	100473,35	117184,26
10	100472,51	117177,31
11	100470,90	117164,12
12	100470,44	117160,28
13	100473,06	117158,67
14	100476,17	117158,14
15	100482,85	117157,01
16	100479,97	117134,22
17	100478,93	117125,38
18	100473,23	117126,06
19	100469,61	117095,91
20	100454,90	117089,75
21	100437,49	117081,62
22	100436,69	117081,29
23	100435,93	117080,91
24	100435,17	117080,54
25	100434,41	117080,16
26	100433,65	117079,78
27	100432,89	117079,40
28	100432,13	117079,01
29	100431,37	117078,63
30	100430,61	117078,25
31	100429,85	117077,86
32	100429,10	117077,47
33	100428,34	117077,08
34	100427,59	117076,69
35	100426,83	117076,30
36	100426,08	117075,90
37	100425,33	117075,51
38	100424,58	117075,11
39	100423,82	117074,72
40	100423,07	117074,32
41	100422,32	117073,92
42	100421,58	117073,51
43	100420,83	117073,11
44	100420,08	117072,71

1	2	3
45	100419,33	117072,30
46	100418,59	117071,89
47	100417,84	117071,48
48	100417,10	117071,07
49	100416,35	117070,66
50	100415,61	117070,25
51	100415,37	117070,12
52	100414,94	117069,88
53	100414,50	117069,63
54	100414,07	117069,39
55	100413,63	117069,14
56	100413,19	117068,90
57	100412,76	117068,65
58	100412,32	117068,40
59	100411,89	117068,16
60	100411,45	117067,91
61	100411,02	117067,66
62	100410,59	117067,41
63	100410,15	117067,16
64	100409,72	117066,91
65	100409,29	117066,66
66	100408,85	117066,41
67	100408,42	117066,16
68	100407,99	117065,91
69	100407,56	117065,66
70	100407,12	117065,41
71	100406,69	117065,16
72	100406,26	117064,90
73	100405,83	117064,65
74	100405,40	117064,40
75	100404,97	117064,14
76	100404,54	117063,89
77	100404,11	117063,63
78	100403,68	117063,37
79	100403,25	117063,12
80	100402,82	117062,86
81	100402,39	117062,60
82	100401,96	117062,35
83	100401,54	117062,09
84	100401,11	117061,83
85	100400,68	117061,57
86	100400,25	117061,31
87	100399,83	117061,05

1	2	3
88	100399,40	117060,79
89	100398,97	117060,53
90	100398,55	117060,27
91	100398,12	117060,01
92	100397,70	117059,74
93	100397,27	117059,48
94	100396,84	117059,22
95	100396,42	117058,96
96	100396,00	117058,69
97	100395,57	117058,43
98	100395,15	117058,16
99	100394,72	117057,90
100	100394,30	117057,63
101	100393,88	117057,36
102	100393,45	117057,10
103	100393,03	117056,83
104	100392,61	117056,56
105	100392,19	117056,29
106	100391,77	117056,02
107	100391,34	117055,76
108	100390,92	117055,49
109	100390,50	117055,22
110	100390,08	117054,95
111	100389,66	117054,67
112	100389,24	117054,40
113	100388,82	117054,13
114	100388,40	117053,86
115	100387,98	117053,59
116	100387,56	117053,31
117	100387,15	117053,04
118	100386,73	117052,77
119	100386,31	117052,49
120	100385,89	117052,22
121	100385,48	117051,94
122	100385,06	117051,66
123	100384,64	117051,39
124	100384,23	117051,11
125	100383,81	117050,83
126	100383,39	117050,56
127	100382,98	117050,28
128	100382,56	117050,00
129	100382,15	117049,72
130	100381,73	117049,44

1	2	3
131	100381,32	117049,16
132	100380,90	117048,88
133	100380,49	117048,60
134	100380,08	117048,32
135	100379,66	117048,04
136	100379,25	117047,76
137	100378,84	117047,47
138	100378,43	117047,19
139	100378,02	117046,91
140	100377,60	117046,62
141	100377,19	117046,34
142	100376,78	117046,05
143	100376,37	117045,77
144	100375,96	117045,48
145	100375,55	117045,20
146	100375,14	117044,91
147	100374,73	117044,62
148	100374,32	117044,33
149	100373,91	117044,05
150	100373,72	117043,91
151	100372,96	117043,46
152	100372,20	117043,01
153	100371,44	117042,56
154	100370,69	117042,10
155	100369,94	117041,64
156	100369,19	117041,17
157	100368,44	117040,70
158	100367,70	117040,23
159	100366,96	117039,75
160	100366,22	117039,27
161	100365,48	117038,78
162	100364,75	117038,29
163	100364,02	117037,80
164	100363,29	117037,30
165	100362,56	117036,80
166	100361,84	117036,29
167	100361,12	117035,78
168	100360,40	117035,27
169	100359,68	117034,75
170	100358,97	117034,23
171	100358,26	117033,71
172	100357,55	117033,18
173	100356,85	117032,65

1	2	3
174	100356,15	117032,11
175	100355,45	117031,57
176	100354,76	117031,03
177	100354,06	117030,48
178	100353,37	117029,93
179	100352,69	117029,38
180	100352,00	117028,82
181	100351,32	117028,26
182	100350,82	117027,84
183	100349,97	117027,12
184	100349,30	117026,55
185	100348,63	117025,98
186	100347,96	117025,40
187	100347,30	117024,81
188	100346,64	117024,23
189	100345,99	117023,64
190	100345,33	117023,04
191	100344,68	117022,45
192	100344,04	117021,85
193	100343,39	117021,24
194	100342,75	117020,64
195	100342,12	117020,03
196	100341,48	117019,41
197	100340,85	117018,79
198	100340,22	117018,17
199	100339,60	117017,55
200	100333,07	117011,32
201	100333,16	117011,14
202	100333,12	117010,08
203	100332,54	117009,11
204	100331,52	117008,55
205	100330,47	117008,53
206	100330,14	117008,66
207	100329,49	117008,07
208	100328,84	117007,47
209	100328,20	117006,87
210	100327,55	117006,27
211	100326,91	117005,67
212	100326,27	117005,07
213	100325,63	117004,47
214	100324,99	117003,86
215	100324,35	117003,26
216	100323,50	117002,45

1	2	3
217	100323,07	117002,04
218	100322,44	117001,43
219	100321,81	117000,82
220	100321,17	117000,21
221	100320,54	116999,60
222	100319,91	116998,98
223	100319,28	116998,37
224	100318,66	116997,75
225	100318,03	116997,13
226	100308,08	117003,45
227	100307,42	117002,39
228	100307,20	117002,04
229	100299,28	116989,69
230	100291,21	116976,82
231	100286,01	116968,12
232	100254,37	116919,35
233	100232,22	116885,03
234	100255,28	116870,33
235	100291,70	116847,10
236	100298,79	116842,58
237	100304,09	116850,54
238	100309,76	116859,04
239	100351,13	116837,80
240	100353,17	116837,21
241	100375,10	116825,89
242	100389,60	116821,90
243	100386,00	116808,84
244	100397,12	116803,20
245	100400,15	116813,04
246	100407,27	116836,90
247	100395,24	116842,72
248	100348,75	116865,31
249	100319,70	116879,92
250	100324,47	116887,35
251	100325,04	116888,19
252	100329,24	116894,23
253	100333,57	116900,18
254	100338,02	116906,06
255	100342,57	116911,84
256	100347,25	116917,53
257	100352,03	116923,13
258	100356,92	116928,63
259	100361,92	116934,04

1	2	3
260	100367,03	116939,35
261	100372,23	116944,55
262	100377,54	116949,65
263	100382,95	116954,65
264	100388,46	116959,54
265	100394,06	116964,32
266	100399,76	116968,99
267	100405,54	116973,54
268	100411,41	116977,98
269	100417,38	116982,31
270	100456,57	117006,96
271	100446,02	116952,14
272	100470,99	116946,48
273	100478,29	116945,38
274	100487,07	117033,15
275	100461,55	117019,88
276	100462,77	117017,41
277	100446,99	117009,75
278	100445,82	117012,23
279	100444,04	117011,40
280	100442,43	117010,65
281	100442,28	117010,95
282	100443,86	117011,77
283	100457,73	117018,19
284	100462,42	117057,40
285	100447,62	117049,54
286	100445,85	117048,70
287	100445,65	117049,10
289	100447,42	117049,94
288	100448,01	117050,31
290	100446,89	117052,49
291	100464,08	117061,62
292	100465,20	117059,44
S=30118 кв.м		
Образующий земельный участок 16		
1	99802,77	117888,09
2	99887,70	117945,77
3	99890,49	117947,68
4	99895,78	117966,86
5	99885,00	117987,70
6	99884,78	117987,60
7	99871,65	117981,64
8	99878,90	117943,52

1	2	3
9	99800,68	117891,22
Внутренний контур 1		
1	99887,70	117945,77
2	99887,59	117954,26
3	99879,13	117954,16
4	99879,20	117945,63
Внутренний контур 2 земельный участок 78:10:0005136:3		
1	99877,52	117976,34
2	99879,20	117973,04
3	99884,82	117975,90
4	99883,14	117979,20
S=923 кв.м		
Образуемый земельный участок 17		
1	99858,60	118039,16
2	99870,36	117988,43
3	99881,86	117993,76
S=323 кв.м		
Образуемый земельный участок 18		
1	99931,21	117847,14
2	99941,11	117853,36
3	99920,42	117894,36
4	99914,01	117896,04
5	99906,52	117891,03
S=636 кв.м		
Образуемый земельный участок 19		
1	99871,65	117981,64
2	99884,78	117987,60
3	99885,00	117987,70
4	99881,86	117993,76
5	99870,36	117988,43
S=92 кв.м		
Образуемый земельный участок 20		
1	99994,46	117747,64
2	100062,12	117613,63
3	100063,53	117610,83
4	100067,72	117602,53
5	100086,29	117586,72
6	100091,93	117589,13
7	100101,05	117594,20
8	100113,83	117602,92
9	100096,19	117621,44
10	100089,49	117628,47
11	100010,95	117756,82

1	2	3
S=4930 кв.м		
Образуемый земельный участок 21		
1	100441,55	117161,33
2	100445,72	117161,53
3	100444,79	117162,86
4	100431,67	117182,25
5	100426,61	117188,90
6	100400,04	117227,28
7	100393,25	117238,34
8	100256,10	117438,77
9	100268,47	117445,33
10	100254,70	117467,26
11	100238,56	117486,22
12	100234,90	117490,60
13	100216,30	117513,10
14	100200,65	117531,60
15	100197,05	117538,66
16	100197,76	117539,02
17	100152,63	117586,86
18	100150,59	117588,30
19	100149,75	117589,10
20	100139,76	117598,60
21	100130,51	117606,08
22	100118,41	117627,53
23	100119,46	117627,84
24	100118,01	117630,27
25	100117,33	117631,32
26	100074,78	117696,39
27	100064,84	117697,26
28	100048,78	117741,70
29	99962,16	117898,95
30	99955,71	117905,28
31	99928,24	117932,19
32	99931,39	117934,30
33	99935,40	117936,96
34	99936,34	117937,62
35	99993,32	117975,45
36	99978,53	117997,77
37	99948,82	117978,09
38	99925,38	118023,16
39	99911,30	118050,53
40	99874,53	118122,29
41	99870,11	118130,76

1	2	3
42	99860,17	118150,01
43	99815,71	118127,07
44	99856,77	118047,49
45	99858,60	118039,16
46	99881,86	117993,76
47	99885,00	117987,70
48	99895,78	117966,86
49	99890,49	117947,68
50	99887,70	117945,77
51	99802,77	117888,09
52	99805,38	117884,19
53	99823,61	117854,93
54	99877,14	117891,78
55	99881,39	117894,59
56	99913,19	117916,76
57	99919,22	117907,11
58	99945,78	117863,14
59	99948,89	117858,29
60	99941,11	117853,36
61	99945,58	117844,51
62	99947,28	117841,15
63	99952,17	117831,45
64	99940,97	117825,81
65	99947,72	117814,75
66	99952,63	117806,70
67	99963,97	117788,99
68	99977,00	117782,26
69	99994,46	117747,64
70	100010,95	117756,82
71	100089,49	117628,47
72	100096,19	117621,44
73	100113,83	117602,92
74	100120,86	117595,54
75	100123,67	117592,59
76	100150,69	117564,23
77	100159,40	117555,04
78	100196,01	117516,06
79	100215,44	117495,41
80	100247,75	117450,43
81	100228,11	117439,77
82	100235,18	117429,20
83	100237,41	117430,66
84	100237,96	117431,02

1	2	3
85	100275,75	117376,73
86	100364,70	117247,03
87	100391,55	117207,88
88	100414,40	117170,96
89	100422,36	117160,44
Внутренний контур 1 земельный участок 78:10:0005125:4896		
1	99900,43	117908,94
2	99906,57	117912,89
3	99902,99	117918,70
4	99896,76	117914,58
Внутренний контур 2 земельный участок 78:10:0005142:1245		
1	99943,04	117976,97
2	99874,77	118110,01
3	99867,44	118106,24
4	99895,74	118051,66
5	99901,64	118040,22
6	99907,11	118029,45
7	99912,86	118018,08
8	99936,02	117973,18
Внутренний контур 3 земельный участок 25		
1	99979,98	117797,95
2	99960,58	117829,05
3	99947,94	117821,30
4	99967,34	117790,17
S=36911 кв.м		
Образуемый земельный участок 22		
1	100372,37	116722,93
2	100381,45	116752,39
3	100380,90	116751,79
4	100371,07	116723,36
S=26 кв.м		
Образуемый земельный участок 23		
1	100487,07	117033,15
2	100495,69	117037,48
3	100495,60	117055,35
4	100495,50	117073,53
5	100491,15	117071,36
6	100465,20	117059,44
7	100464,08	117061,62
8	100446,89	117052,49
9	100448,01	117050,31
10	100447,42	117049,94
11	100445,65	117049,10

1	2	3
12	100445,85	117048,70
13	100447,62	117049,54
14	100462,42	117057,40
15	100457,73	117018,19
16	100443,86	117011,77
17	100442,28	117010,95
18	100442,43	117010,65
19	100444,04	117011,40
20	100445,82	117012,23
21	100446,99	117009,75
22	100462,77	117017,41
23	100461,55	117019,88
S=1420 кв.м		
Образуемый земельный участок 24		
1	99887,70	117945,77
2	99887,59	117954,26
3	99879,13	117954,16
4	99879,20	117945,63
S=72 кв.м		
Образуемый земельный участок 25		
1	99979,98	117797,95
2	99960,58	117829,05
3	99947,94	117821,30
4	99967,34	117790,17
S=544 кв.м		

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

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1.1		
1	100473,35	117184,26
2	100473,69	117187,01
3	100451,10	117199,71
4	100424,73	117237,77
5	100399,03	117275,59
6	100389,20	117268,91
7	100405,72	117244,60
8	100403,76	117243,27
9	100378,47	117276,86
10	100372,83	117284,29

1	2	3
11	100371,16	117286,57
12	100350,81	117317,12
13	100316,43	117368,96
14	100268,47	117445,33
15	100256,10	117438,77
16	100393,25	117238,34
17	100400,04	117227,28
18	100426,61	117188,90
19	100431,67	117182,25
Образуемый земельный участок 1.2		
1	100473,35	117184,26
2	100473,69	117187,01
3	100451,10	117199,70
4	100426,80	117213,36
5	100425,90	117213,86
6	100408,81	117236,56
7	100403,76	117243,27
8	100378,47	117276,86
9	100372,83	117284,29
10	100371,16	117286,57
11	100350,81	117317,12
12	100316,43	117368,96
13	100268,47	117445,33
14	100256,10	117438,77
15	100393,25	117238,34
16	100400,04	117227,28
17	100426,61	117188,90
18	100431,67	117182,25
Образуемый земельный участок 2		
1	100106,28	117580,57
2	100131,20	117555,37
3	100153,89	117532,43
4	100183,06	117502,93
5	100185,60	117500,33
6	100189,13	117496,59
7	100192,59	117492,75
8	100195,97	117488,85
9	100199,27	117484,88
10	100202,48	117480,85
11	100205,61	117476,75
12	100208,66	117472,58
13	100211,62	117468,35
14	100228,94	117443,04

1	2	3
15	100226,85	117441,66
16	100228,11	117439,77
17	100247,75	117450,43
18	100215,44	117495,41
19	100196,01	117516,06
20	100159,40	117555,04
21	100150,69	117564,23
22	100123,67	117592,59
Образуемый земельный участок 3		
1	100183,50	117498,92
2	100185,60	117500,33
3	100183,06	117502,93
4	100153,89	117532,43
5	100173,92	117509,74
6	100182,03	117500,56
Образуемый земельный участок 4		
1	100226,85	117441,66
2	100228,94	117443,04
3	100211,62	117468,35
4	100208,66	117472,58
5	100205,61	117476,75
6	100202,48	117480,85
7	100199,27	117484,88
8	100195,97	117488,85
9	100192,59	117492,75
10	100189,13	117496,59
11	100185,60	117500,33
12	100183,50	117498,92
13	100196,84	117483,98
14	100207,07	117469,55
Образуемый земельный участок 5		
1	100449,27	117156,30
2	100444,09	117159,69
3	100441,55	117161,33
4	100445,72	117161,53
Образуемый земельный участок 6		
1	100139,76	117598,60
2	100133,19	117604,85
3	100119,46	117627,84
4	100118,41	117627,53
5	100130,51	117606,08
Образуемый земельный участок 7		
1	99906,52	117891,03

1	2	3
2	99914,01	117896,04
3	99920,42	117894,36
4	99941,11	117853,36
5	99948,89	117858,29
6	99945,78	117863,14
7	99919,22	117907,11
8	99913,19	117916,76
9	99881,39	117894,59
10	99877,14	117891,78
11	99823,61	117854,93
12	99831,89	117841,12
Образуемый земельный участок 8		
1	100237,41	117430,66
2	100285,98	117359,70
3	100314,75	117317,67
4	100363,60	117246,30
5	100361,30	117244,77
6	100402,13	117188,06
7	100414,40	117170,96
8	100391,55	117207,88
9	100364,70	117247,03
10	100275,75	117376,73
11	100237,96	117431,02
Образуемый земельный участок 9		
1	99931,21	117847,14
2	99935,46	117838,39
3	99945,58	117844,51
4	99941,11	117853,36
Образуемый земельный участок 10		
1	99935,46	117838,39
2	99940,97	117825,81
3	99952,17	117831,45
4	99947,28	117841,15
5	99945,58	117844,51
Образуемый земельный участок 11		
1	100411,32	116740,79
2	100415,28	116751,83
3	100439,71	116818,84
4	100459,20	116872,32
5	100460,60	116880,21
6	100460,76	116888,22
7	100461,24	116896,22
8	100465,04	116907,59

1	2	3
9	100471,41	116922,27
10	100478,29	116945,38
11	100470,99	116946,48
12	100446,02	116952,14
13	100428,86	116862,94
14	100417,98	116831,72
15	100407,27	116836,90
16	100400,15	116813,04
17	100397,12	116803,20
18	100405,31	116799,03
19	100393,78	116765,84
20	100383,05	116754,14
21	100381,45	116752,39
22	100372,37	116722,93
23	100379,23	116720,28
24	100398,32	116714,29
25	100399,30	116713,96
Образуемый земельный участок 12		
1	100321,87	117299,59
2	100361,30	117244,77
3	100363,60	117246,30
4	100285,98	117359,70
5	100237,41	117430,66
6	100235,18	117429,20
Образуемый земельный участок 13		
1	100304,09	116850,54
2	100372,63	116815,62
3	100375,10	116825,89
4	100353,17	116837,21
5	100351,13	116837,80
6	100309,76	116859,04
Образуемый земельный участок 14		
1	100372,63	116815,62
2	100386,00	116808,84
3	100389,60	116821,90
4	100375,10	116825,89
Образуемый земельный участок 15		
1	100491,15	117071,36
2	100501,93	117127,86
3	100509,01	117209,46
4	100508,42	117209,53
5	100483,57	117212,30
6	100481,50	117212,53

1	2	3
7	100478,61	117184,24
8	100473,69	117187,01
9	100473,35	117184,26
10	100472,51	117177,31
11	100470,90	117164,12
12	100470,44	117160,28
13	100473,06	117158,67
14	100476,17	117158,14
15	100482,85	117157,01
16	100479,97	117134,22
17	100478,93	117125,38
18	100473,23	117126,06
19	100469,61	117095,91
20	100454,90	117089,75
21	100437,49	117081,62
22	100436,69	117081,29
23	100435,93	117080,91
24	100435,17	117080,54
25	100434,41	117080,16
26	100433,65	117079,78
27	100432,89	117079,40
28	100432,13	117079,01
29	100431,37	117078,63
30	100430,61	117078,25
31	100429,85	117077,86
32	100429,10	117077,47
33	100428,34	117077,08
34	100427,59	117076,69
35	100426,83	117076,30
36	100426,08	117075,90
37	100425,33	117075,51
38	100424,58	117075,11
39	100423,82	117074,72
40	100423,07	117074,32
41	100422,32	117073,92
42	100421,58	117073,51
43	100420,83	117073,11
44	100420,08	117072,71
45	100419,33	117072,30
46	100418,59	117071,89
47	100417,84	117071,48
48	100417,10	117071,07
49	100416,35	117070,66

1	2	3
50	100415,61	117070,25
51	100415,37	117070,12
52	100414,94	117069,88
53	100414,50	117069,63
54	100414,07	117069,39
55	100413,63	117069,14
56	100413,19	117068,90
57	100412,76	117068,65
58	100412,32	117068,40
59	100411,89	117068,16
60	100411,45	117067,91
61	100411,02	117067,66
62	100410,59	117067,41
63	100410,15	117067,16
64	100409,72	117066,91
65	100409,29	117066,66
66	100408,85	117066,41
67	100408,42	117066,16
68	100407,99	117065,91
69	100407,56	117065,66
70	100407,12	117065,41
71	100406,69	117065,16
72	100406,26	117064,90
73	100405,83	117064,65
74	100405,40	117064,40
75	100404,97	117064,14
76	100404,54	117063,89
77	100404,11	117063,63
78	100403,68	117063,37
79	100403,25	117063,12
80	100402,82	117062,86
81	100402,39	117062,60
82	100401,96	117062,35
83	100401,54	117062,09
84	100401,11	117061,83
85	100400,68	117061,57
86	100400,25	117061,31
87	100399,83	117061,05
88	100399,40	117060,79
89	100398,97	117060,53
90	100398,55	117060,27
91	100398,12	117060,01
92	100397,70	117059,74

1	2	3
93	100397,27	117059,48
94	100396,84	117059,22
95	100396,42	117058,96
96	100396,00	117058,69
97	100395,57	117058,43
98	100395,15	117058,16
99	100394,72	117057,90
100	100394,30	117057,63
101	100393,88	117057,36
102	100393,45	117057,10
103	100393,03	117056,83
104	100392,61	117056,56
105	100392,19	117056,29
106	100391,77	117056,02
107	100391,34	117055,76
108	100390,92	117055,49
109	100390,50	117055,22
110	100390,08	117054,95
111	100389,66	117054,67
112	100389,24	117054,40
113	100388,82	117054,13
114	100388,40	117053,86
115	100387,98	117053,59
116	100387,56	117053,31
117	100387,15	117053,04
118	100386,73	117052,77
119	100386,31	117052,49
120	100385,89	117052,22
121	100385,48	117051,94
122	100385,06	117051,66
123	100384,64	117051,39
124	100384,23	117051,11
125	100383,81	117050,83
126	100383,39	117050,56
127	100382,98	117050,28
128	100382,56	117050,00
129	100382,15	117049,72
130	100381,73	117049,44
131	100381,32	117049,16
132	100380,90	117048,88
133	100380,49	117048,60
134	100380,08	117048,32
135	100379,66	117048,04

1	2	3
136	100379,25	117047,76
137	100378,84	117047,47
138	100378,43	117047,19
139	100378,02	117046,91
140	100377,60	117046,62
141	100377,19	117046,34
142	100376,78	117046,05
143	100376,37	117045,77
144	100375,96	117045,48
145	100375,55	117045,20
146	100375,14	117044,91
147	100374,73	117044,62
148	100374,32	117044,33
149	100373,91	117044,05
150	100373,72	117043,91
151	100372,96	117043,46
152	100372,20	117043,01
153	100371,44	117042,56
154	100370,69	117042,10
155	100369,94	117041,64
156	100369,19	117041,17
157	100368,44	117040,70
158	100367,70	117040,23
159	100366,96	117039,75
160	100366,22	117039,27
161	100365,48	117038,78
162	100364,75	117038,29
163	100364,02	117037,80
164	100363,29	117037,30
165	100362,56	117036,80
166	100361,84	117036,29
167	100361,12	117035,78
168	100360,40	117035,27
169	100359,68	117034,75
170	100358,97	117034,23
171	100358,26	117033,71
172	100357,55	117033,18
173	100356,85	117032,65
174	100356,15	117032,11
175	100355,45	117031,57
176	100354,76	117031,03
177	100354,06	117030,48
178	100353,37	117029,93

1	2	3
179	100352,69	117029,38
180	100352,00	117028,82
181	100351,32	117028,26
182	100350,82	117027,84
183	100349,97	117027,12
184	100349,30	117026,55
185	100348,63	117025,98
186	100347,96	117025,40
187	100347,30	117024,81
188	100346,64	117024,23
189	100345,99	117023,64
190	100345,33	117023,04
191	100344,68	117022,45
192	100344,04	117021,85
193	100343,39	117021,24
194	100342,75	117020,64
195	100342,12	117020,03
196	100341,48	117019,41
197	100340,85	117018,79
198	100340,22	117018,17
199	100339,60	117017,55
200	100333,07	117011,32
201	100333,16	117011,14
202	100333,12	117010,08
203	100332,54	117009,11
204	100331,52	117008,55
205	100330,47	117008,53
206	100330,14	117008,66
207	100329,49	117008,07
208	100328,84	117007,47
209	100328,20	117006,87
210	100327,55	117006,27
211	100326,91	117005,67
212	100326,27	117005,07
213	100325,63	117004,47
214	100324,99	117003,86
215	100324,35	117003,26
216	100323,50	117002,45
217	100323,07	117002,04
218	100322,44	117001,43
219	100321,81	117000,82
220	100321,17	117000,21
221	100320,54	116999,60

1	2	3
222	100319,91	116998,98
223	100319,28	116998,37
224	100318,66	116997,75
225	100318,03	116997,13
226	100308,08	117003,45
227	100307,42	117002,39
228	100307,20	117002,04
229	100299,28	116989,69
230	100291,21	116976,82
231	100286,01	116968,12
232	100254,37	116919,35
233	100232,22	116885,03
234	100255,28	116870,33
235	100291,70	116847,10
236	100298,79	116842,58
237	100304,09	116850,54
238	100309,76	116859,04
239	100351,13	116837,80
240	100353,17	116837,21
241	100375,10	116825,89
242	100389,60	116821,90
243	100386,00	116808,84
244	100397,12	116803,20
245	100400,15	116813,04
246	100407,27	116836,90
247	100395,24	116842,72
248	100348,75	116865,31
249	100319,70	116879,92
250	100324,47	116887,35
251	100325,04	116888,19
252	100329,24	116894,23
253	100333,57	116900,18
254	100338,02	116906,06
255	100342,57	116911,84
256	100347,25	116917,53
257	100352,03	116923,13
258	100356,92	116928,63
259	100361,92	116934,04
260	100367,03	116939,35
261	100372,23	116944,55
262	100377,54	116949,65
263	100382,95	116954,65
264	100388,46	116959,54

1	2	3
265	100394,06	116964,32
266	100399,76	116968,99
267	100405,54	116973,54
268	100411,41	116977,98
269	100417,38	116982,31
270	100456,57	117006,96
271	100446,02	116952,14
272	100470,99	116946,48
273	100478,29	116945,38
274	100487,07	117033,15
275	100461,55	117019,88
276	100462,77	117017,41
277	100446,99	117009,75
278	100445,82	117012,23
279	100444,04	117011,40
280	100442,43	117010,65
281	100442,28	117010,95
282	100443,86	117011,77
283	100457,73	117018,19
284	100462,42	117057,40
285	100447,62	117049,54
286	100445,85	117048,70
287	100445,65	117049,10
289	100447,42	117049,94
288	100448,01	117050,31
290	100446,89	117052,49
291	100464,08	117061,62
292	100465,20	117059,44
Образуемый земельный участок 16		
1	99802,77	117888,09
2	99887,70	117945,77
3	99890,49	117947,68
4	99895,78	117966,86
5	99885,00	117987,70
6	99884,78	117987,60
7	99871,65	117981,64
8	99878,90	117943,52
9	99800,68	117891,22
Внутренний контур 1		
1	99887,70	117945,77
2	99887,59	117954,26
3	99879,13	117954,16
4	99879,20	117945,63

1	2	3
Внутренний контур 2 земельный участок 78:10:0005136:3		
1	99877,52	117976,34
2	99879,20	117973,04
3	99884,82	117975,90
4	99883,14	117979,20
Образуемый земельный участок 17		
1	99858,60	118039,16
2	99870,36	117988,43
3	99881,86	117993,76
Образуемый земельный участок 18		
1	99931,21	117847,14
2	99941,11	117853,36
3	99920,42	117894,36
4	99914,01	117896,04
5	99906,52	117891,03
Образуемый земельный участок 19		
1	99871,65	117981,64
2	99884,78	117987,60
3	99885,00	117987,70
4	99881,86	117993,76
5	99870,36	117988,43
Образуемый земельный участок 20		
1	99994,46	117747,64
2	100062,12	117613,63
3	100063,53	117610,83
4	100067,72	117602,53
5	100086,29	117586,72
6	100091,93	117589,13
7	100101,05	117594,20
8	100113,83	117602,92
9	100096,19	117621,44
10	100089,49	117628,47
11	100010,95	117756,82
Образуемый земельный участок 21		
1	100441,55	117161,33
2	100445,72	117161,53
3	100444,79	117162,86
4	100431,67	117182,25
5	100426,61	117188,90
6	100400,04	117227,28
7	100393,25	117238,34
8	100256,10	117438,77
9	100268,47	117445,33

1	2	3
10	100254,70	117467,26
11	100238,56	117486,22
12	100234,90	117490,60
13	100216,30	117513,10
14	100200,65	117531,60
15	100197,05	117538,66
16	100197,76	117539,02
17	100152,63	117586,86
18	100150,59	117588,30
19	100149,75	117589,10
20	100139,76	117598,60
21	100130,51	117606,08
22	100118,41	117627,53
23	100119,46	117627,84
24	100118,01	117630,27
25	100117,33	117631,32
26	100074,78	117696,39
27	100064,84	117697,26
28	100048,78	117741,70
29	99962,16	117898,95
30	99955,71	117905,28
31	99928,24	117932,19
32	99931,39	117934,30
33	99935,40	117936,96
34	99936,34	117937,62
35	99993,32	117975,45
36	99978,53	117997,77
37	99948,82	117978,09
38	99925,38	118023,16
39	99911,30	118050,53
40	99874,53	118122,29
41	99870,11	118130,76
42	99860,17	118150,01
43	99815,71	118127,07
44	99856,77	118047,49
45	99858,60	118039,16
46	99881,86	117993,76
47	99885,00	117987,70
48	99895,78	117966,86
49	99890,49	117947,68
50	99887,70	117945,77
51	99802,77	117888,09
52	99805,38	117884,19

1	2	3
53	99823,61	117854,93
54	99877,14	117891,78
55	99881,39	117894,59
56	99913,19	117916,76
57	99919,22	117907,11
58	99945,78	117863,14
59	99948,89	117858,29
60	99941,11	117853,36
61	99945,58	117844,51
62	99947,28	117841,15
63	99952,17	117831,45
64	99940,97	117825,81
65	99947,72	117814,75
66	99952,63	117806,70
67	99963,97	117788,99
68	99977,00	117782,26
69	99994,46	117747,64
70	100010,95	117756,82
71	100089,49	117628,47
72	100096,19	117621,44
73	100113,83	117602,92
74	100120,86	117595,54
75	100123,67	117592,59
76	100150,69	117564,23
77	100159,40	117555,04
78	100196,01	117516,06
79	100215,44	117495,41
80	100247,75	117450,43
81	100228,11	117439,77
82	100235,18	117429,20
83	100237,41	117430,66
84	100237,96	117431,02
85	100275,75	117376,73
86	100364,70	117247,03
87	100391,55	117207,88
88	100414,40	117170,96
89	100422,36	117160,44
Внутренний контур 1 земельный участок 78:10:0005125:4896		
1	99900,43	117908,94
2	99906,57	117912,89
3	99902,99	117918,70
4	99896,76	117914,58

1	2	3
Внутренний контур 2 земельный участок 78:10:0005142:1245		
1	99943,04	117976,97
2	99874,77	118110,01
3	99867,44	118106,24
4	99895,74	118051,66
5	99901,64	118040,22
6	99907,11	118029,45
7	99912,86	118018,08
8	99936,02	117973,18
Внутренний контур 3 земельный участок 25		
1	99979,98	117797,95
2	99960,58	117829,05
3	99947,94	117821,30
4	99967,34	117790,17
Образуемый земельный участок 22		
1	100372,37	116722,93
2	100381,45	116752,39
3	100380,90	116751,79
4	100371,07	116723,36
Образуемый земельный участок 23		
1	100487,07	117033,15
2	100495,69	117037,48
3	100495,60	117055,35
4	100495,50	117073,53
5	100491,15	117071,36
6	100465,20	117059,44
7	100464,08	117061,62
8	100446,89	117052,49
9	100448,01	117050,31
10	100447,42	117049,94
11	100445,65	117049,10
12	100445,85	117048,70
13	100447,62	117049,54
14	100462,42	117057,40
15	100457,73	117018,19
16	100443,86	117011,77
17	100442,28	117010,95
18	100442,43	117010,65
19	100444,04	117011,40
20	100445,82	117012,23
21	100446,99	117009,75
22	100462,77	117017,41
23	100461,55	117019,88

1	2	3
Образуемый земельный участок 24		
1	99887,70	117945,77
2	99887,59	117954,26
3	99879,13	117954,16
4	99879,20	117945,63
Образуемый земельный участок 25		
1	99979,98	117797,95
2	99960,58	117829,05
3	99947,94	117821,30
4	99967,34	117790,17
Контур публичного сервитута 1		
1	100095,38	117578,98
2	100099,24	117575,71
3	100106,28	117580,57
4	100123,67	117592,59
5	100120,86	117595,54
6	100112,43	117589,82
7	100108,27	117586,93
8	100106,18	117585,52
9	100104,07	117584,13
10	100099,01	117581,03
11	100096,43	117579,55
Контур публичного сервитута 2		
1	100086,29	117586,72
2	100095,38	117578,98
3	100096,43	117579,55
4	100099,01	117581,03
5	100104,07	117584,13
6	100106,18	117585,52
7	100108,27	117586,93
8	100112,43	117589,82
9	100120,86	117595,54
10	100113,83	117602,92
11	100101,05	117594,20
12	100091,93	117589,13
Контур публичного сервитута 3		
1	100487,07	117033,15
2	100495,69	117037,48
3	100495,60	117055,35
4	100495,50	117073,53
5	100491,15	117071,36
6	100465,20	117059,44
7	100464,08	117061,62

1	2	3
8	100446,89	117052,49
9	100448,01	117050,31
10	100447,42	117049,94
11	100445,65	117049,10
12	100445,85	117048,70
13	100447,62	117049,54
14	100462,42	117057,40
15	100457,73	117018,19
16	100443,86	117011,77
17	100442,28	117010,95
18	100442,43	117010,65
19	100444,04	117011,40
20	100445,82	117012,23
21	100446,99	117009,75
22	100462,77	117017,41
23	100461,55	117019,88

5. Вид разрешенного использования образуемых и существующих земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов регионального значения «Бестужевская ул. от Лабораторного пр. до Кушелевской дор., проезд под эстакадой Кушелевской дор. от Бестужевской ул. до Кушелевской дор.».

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка/кадастровый номер существующего земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого и существующего земельного участка
1	2	3
1	1.2	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	8	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
9	9	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

1	2	3
10	10	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
11	11	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
12	12	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
13	13	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
14	14	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
15	15	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
16	16	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
17	17	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
18	18	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
19	19	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
20	20	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
21	21	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
22	22	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
23	23	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
24	24	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
25	25	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
26	78:10:0005125:20919	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
27	78:10:0005125:3002	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
28	78:10:0005125:4896	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
29	78:10:0005142:1245	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
30	78:10:0005136:3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

