

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ** окуд08.06.2022№ 494

**Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)»**

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» Правительство Санкт-Петербурга

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, способы образования земельных участков, виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

2.4. Сведения о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)», содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению № 7.

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

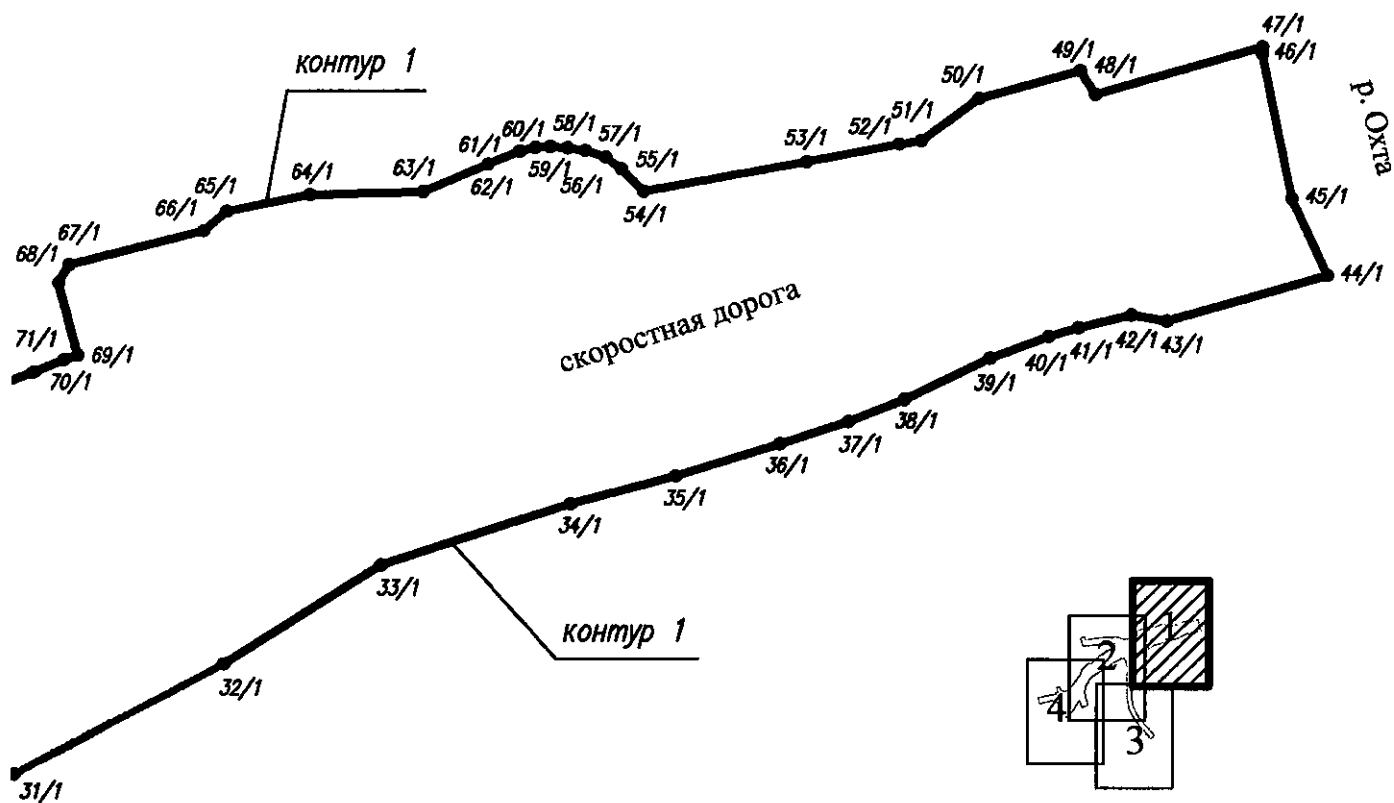


*[Handwritten signature]*  
А.Д.Беглов

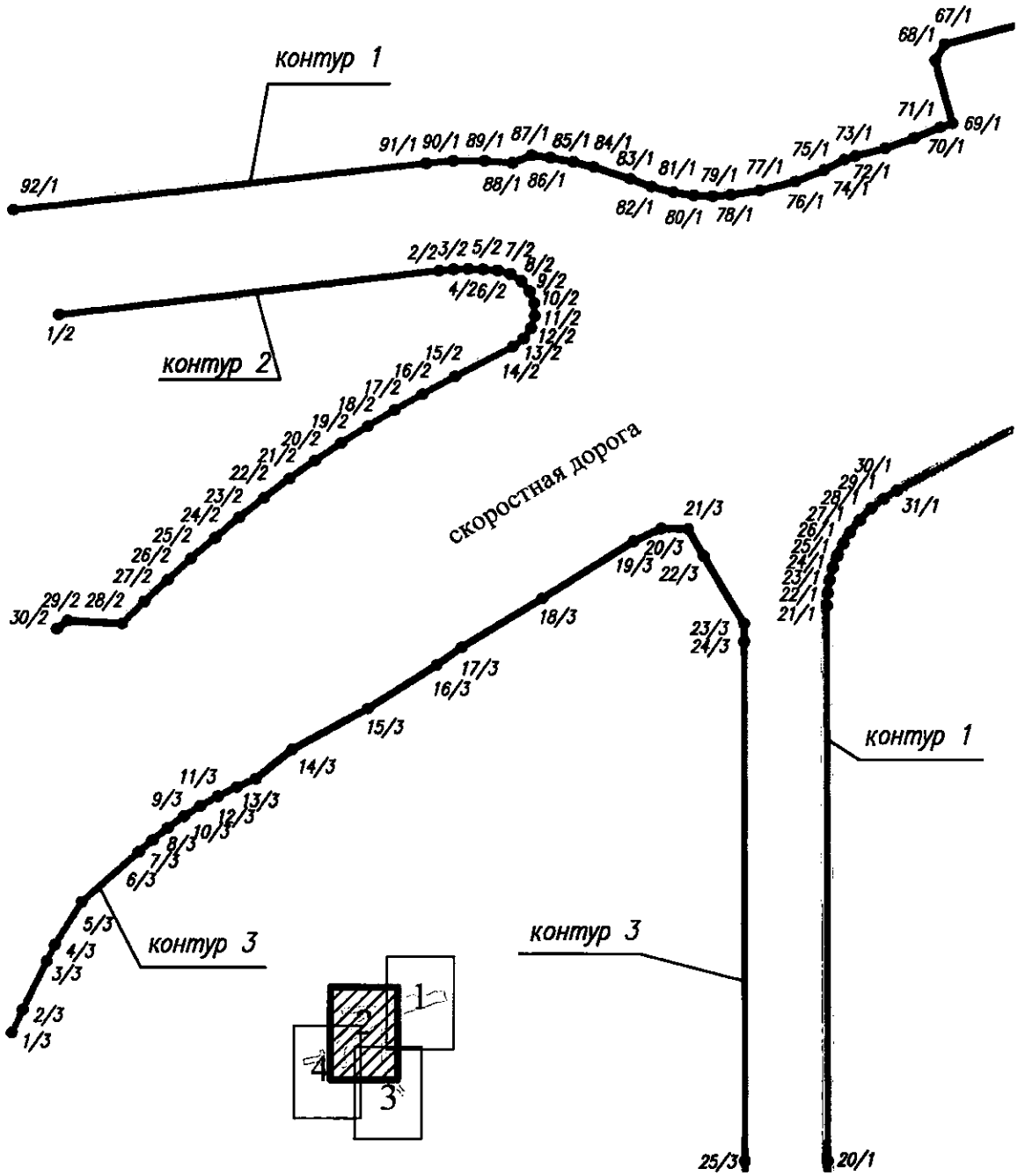
### ЧЕРТЕЖ

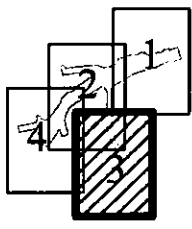
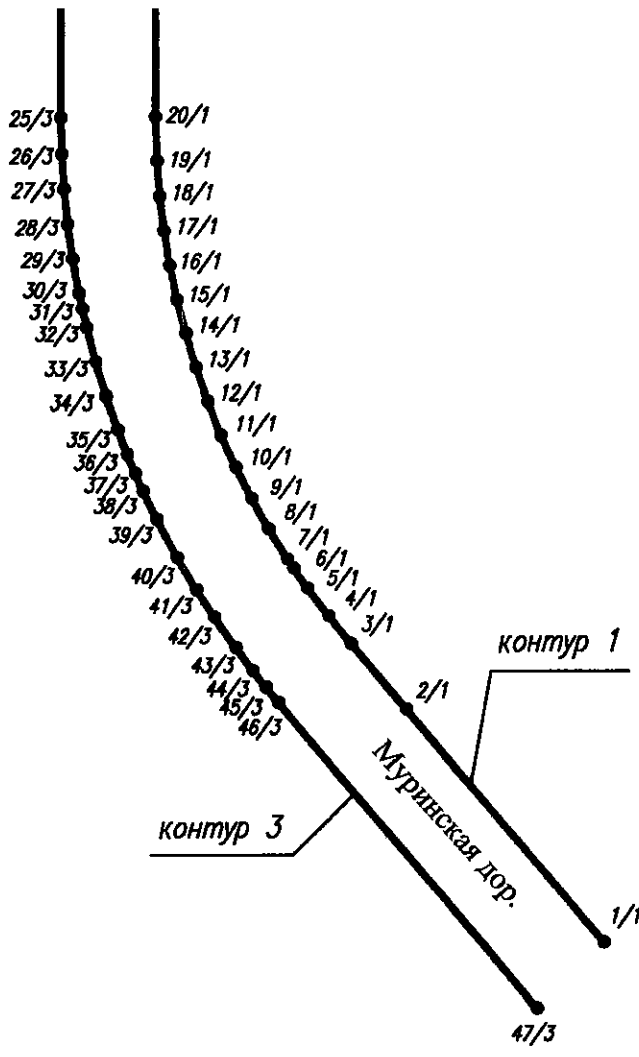
красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг  
Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург - Матокса»  
(в створе Пискарёвского пр.)»

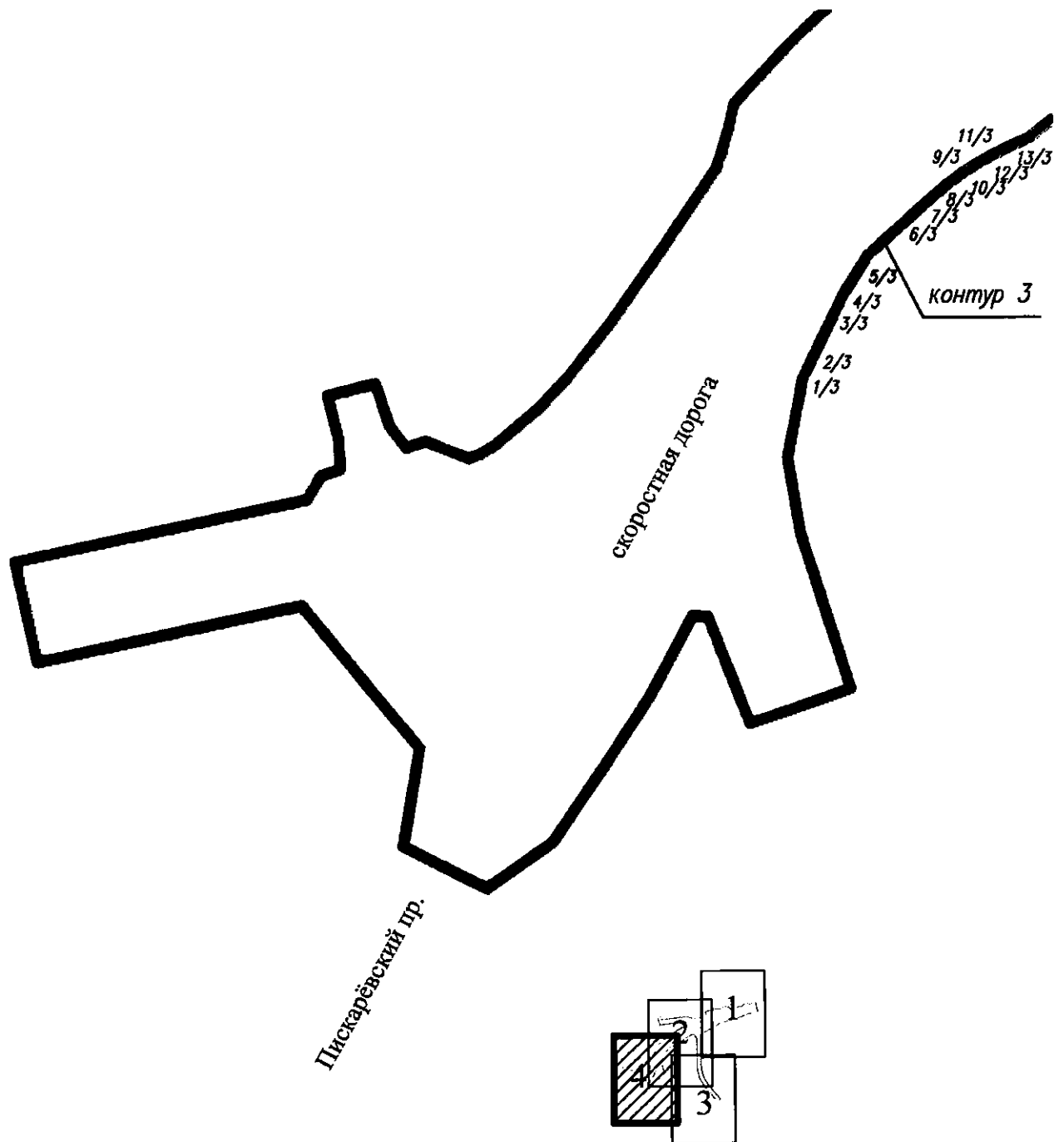
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;  
существующие красные линии; устанавливаемые красные линии;  
номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных  
линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат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






Мурманская дор.







#### Условные обозначения

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - существующие красные линии
-  - устанавливаемые красные линии
- 20/1 - номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**координат характерных точек красных линий**

<b>Номер точки</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Контур 1</b>		
1	103426,93	122328,52
2	103493,31	122273,71
3	103511,72	122258,51
4	103519,56	122252,30
5	103527,66	122246,44
6	103533,35	122242,62
7	103536,00	122240,92
8	103544,60	122235,74
9	103553,32	122230,98
10	103562,26	122226,57
11	103571,33	122222,57
12	103580,76	122218,87
13	103590,22	122215,62
14	103599,82	122212,77
15	103609,47	122210,35
16	103619,31	122208,31
17	103629,20	122206,70
18	103639,07	122205,51
19	103649,08	122204,74
20	103661,44	122204,37
21	103840,97	122203,71
22	103845,06	122203,90
23	103849,31	122204,52
24	103853,28	122205,51
25	103857,18	122206,90
26	103861,06	122208,75
27	103864,59	122210,88
28	103868,55	122213,90
29	103872,30	122217,57
30	103875,41	122221,45
31	103878,06	122225,71
32	103909,37	122283,39
33	103937,08	122326,51
34	103954,65	122378,41
35	103962,56	122407,39
36	103971,83	122436,07
37	103978,19	122454,97
38	103984,43	122470,29
39	103996,14	122494,00
40	104002,34	122510,25
41	104004,82	122518,44
42	104008,42	122533,18
43	104006,72	122542,94

1	2	3
44	104019,57	122587,23
45	104041,52	122577,42
46	104082,65	122569,20
47	104084,61	122569,17
48	104071,25	122523,11
49	104077,85	122518,91
50	104069,95	122490,77
51	104057,95	122474,90
52	104057,01	122468,88
53	104051,89	122443,30
54	104043,29	122398,40
55	104049,80	122392,35
56	104053,22	122387,91
57	104055,12	122382,34
58	104055,86	122377,52
59	104056,18	122372,73
60	104055,92	122368,51
61	104054,80	122364,37
62	104051,15	122355,73
63	104043,18	122337,94
64	104042,29	122306,76
65	104037,55	122283,90
66	104032,01	122277,47
67	104022,26	122240,38
68	104017,18	122237,56
69	103996,86	122242,91
70	103995,60	122239,08
71	103991,99	122230,78
72	103988,62	122221,71
73	103986,11	122212,20
74	103984,95	122208,85
75	103981,49	122202,48
76	103977,78	122193,47
77	103974,86	122182,36
78	103973,41	122173,22
79	103973,00	122167,64
80	103973,27	122161,61
81	103974,31	122155,15
82	103976,14	122148,29
83	103978,68	122141,68
84	103982,56	122130,20
85	103984,19	122123,87
86	103985,55	122116,67
87	103986,33	122110,74
88	103983,81	122104,81
89	103984,48	122096,11
90	103984,45	122086,25
91	103983,76	122077,73



1	2	3
92	103968,58	121948,60
<b>Контур 2</b>		
1	103935,02	121962,90
2	103949,01	122081,81
3	103949,42	122086,40
4	103949,57	122091,03
5	103949,46	122095,66
6	103949,10	122100,26
7	103948,02	122104,23
8	103945,76	122107,65
9	103942,54	122110,20
10	103938,69	122111,62
11	103934,62	122111,78
12	103930,64	122110,63
13	103927,25	122108,32
14	103924,74	122105,06
15	103914,96	122086,99
16	103909,18	122076,68
17	103904,07	122068,09
18	103898,75	122059,62
19	103893,23	122051,28
20	103887,51	122043,08
21	103881,60	122035,02
22	103875,49	122027,10
23	103869,19	122019,33
24	103862,71	122011,72
25	103856,05	122004,26
26	103849,21	121996,96
27	103842,19	121989,84
28	103835,01	121982,88
29	103836,03	121965,84
30	103833,34	121962,61
<b>Контур 3</b>		
1	103702,82	121948,76
2	103710,09	121952,19
3	103725,74	121959,57
4	103731,08	121962,09
5	103745,09	121970,48
6	103761,32	121988,32
7	103765,14	121992,51
8	103769,15	121997,23
9	103772,83	122002,18
10	103776,18	122007,36
11	103779,20	122012,78
12	103782,14	122018,73
13	103784,84	122024,69
14	103794,10	122036,05
15	103807,38	122059,83

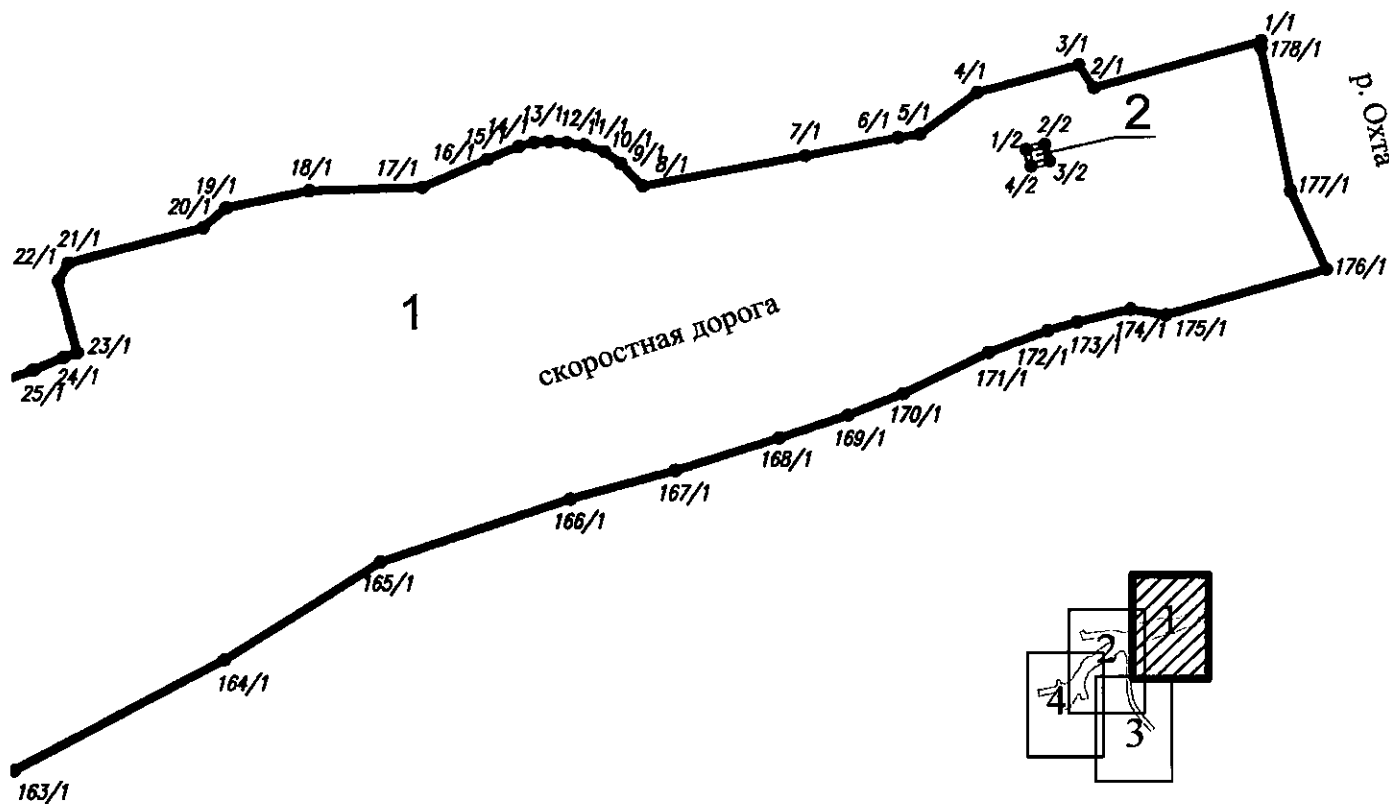
1	2	3
16	103821,43	122081,45
17	103827,21	122089,10
18	103843,20	122114,32
19	103861,63	122142,95
20	103865,71	122151,56
21	103865,63	122160,11
22	103856,99	122165,01
23	103835,06	122177,73
24	103829,24	122177,75
25	103661,34	122178,37
26	103651,12	122178,61
27	103641,13	122179,22
28	103631,19	122180,22
29	103621,28	122181,59
30	103611,44	122183,34
31	103606,99	122184,26
32	103601,64	122185,47
33	103591,91	122187,98
34	103582,27	122190,87
35	103572,88	122194,07
36	103565,98	122196,68
37	103560,49	122198,92
38	103555,49	122201,08
39	103547,43	122204,84
40	103536,45	122210,51
41	103527,15	122215,83
42	103519,33	122220,72
43	103510,60	122226,64
44	103504,21	122231,31
45	103499,39	122235,04
46	103495,16	122238,46
47	103408,45	122310,06



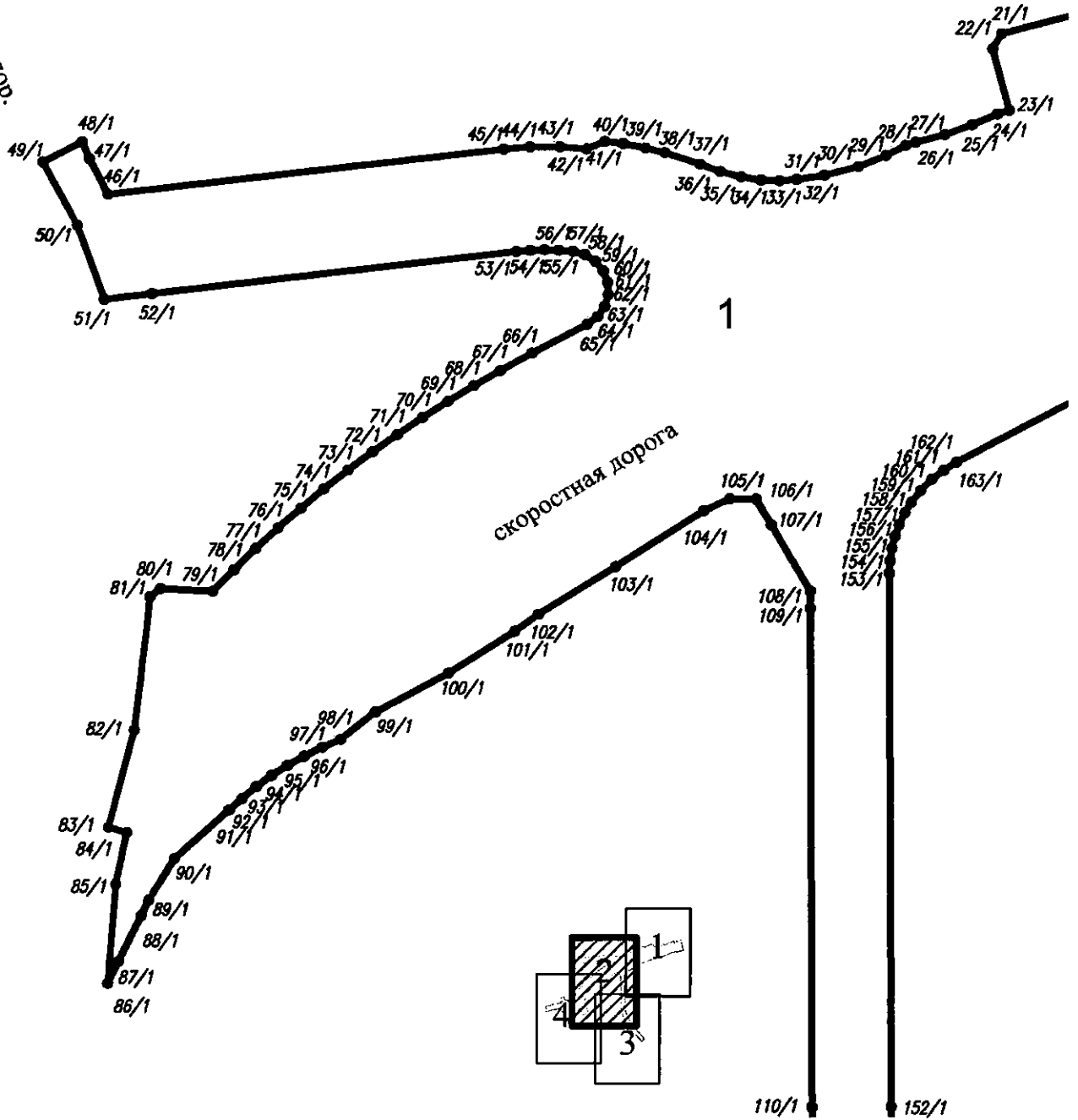
### ЧЕРТЕЖ

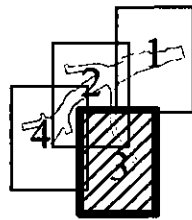
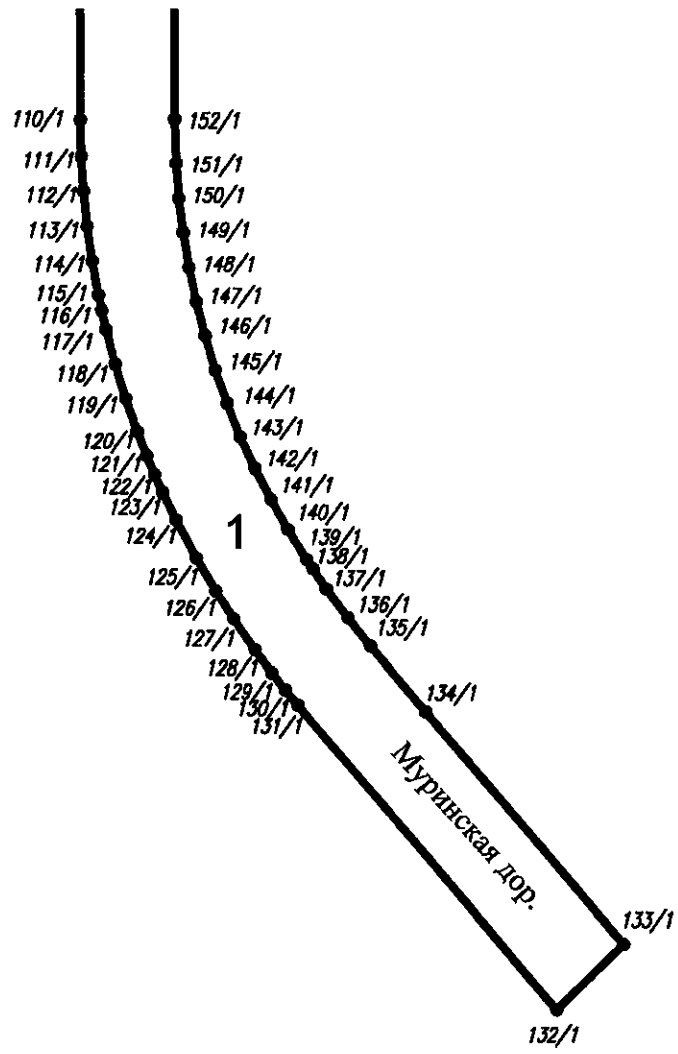
границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения  
«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг  
Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург - Матокса»  
(в створе Пискаревского пр.)»

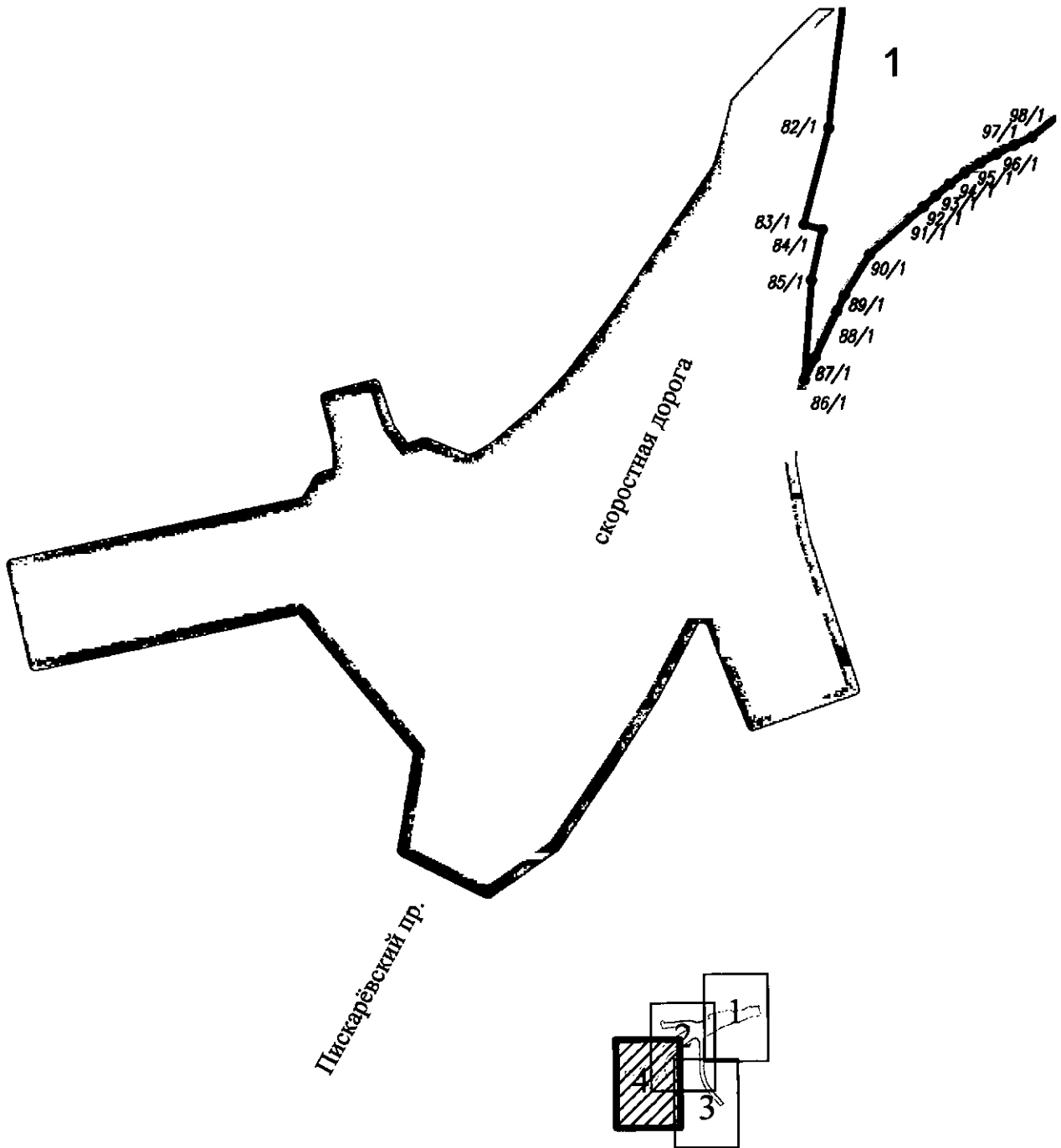
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;  
границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы зон  
планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав  
линейного объекта регионального значения;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






Мурманская дор.







Условные обозначения

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
-  - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- 1** - номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, а также зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- 20/1** - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



Приложение № 3  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 08.06.2022 № 494

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о размещении линейного объекта регионального значения**  
**«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг**  
**Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса»**  
**(в створе Пискаревского пр.)»**

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)».

Наименование: линейный объект регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики:

Категория	Скоростная дорога
Протяженность	0,85 км
Пропускная способность	750 привед.ед./час на одну полосу
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 1000 привед.ед./час на одну полосу
Интенсивность движения линейного объекта регионального значения	40 000 физ.ед./сутки
Грузонапряженность	22730 т/сутки

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

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

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, а также границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения.

Номер точки	X	Y
1	2	3
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения № 1</b>		
1	104084,61	122569,17
2	104071,25	122523,11
3	104077,85	122518,91

1	2	3
4	104069,95	122490,77
5	104057,95	122474,90
6	104057,01	122468,88
7	104051,89	122443,30
8	104043,29	122398,40
9	104049,80	122392,35
10	104053,22	122387,91
11	104055,12	122382,34
12	104055,86	122377,52
13	104056,18	122372,73
14	104055,92	122368,51
15	104054,80	122364,37
16	104051,15	122355,73
17	104043,18	122337,94
18	104042,29	122306,76
19	104037,55	122283,90
20	104032,01	122277,47
21	104022,26	122240,38
22	104017,18	122237,56
23	103996,86	122242,91
24	103995,60	122239,08
25	103991,99	122230,78
26	103988,62	122221,71
27	103986,11	122212,20
28	103984,95	122208,85
29	103981,49	122202,48
30	103977,78	122193,47
31	103974,86	122182,36
32	103973,41	122173,22
33	103973,00	122167,64
34	103973,27	122161,61
35	103974,31	122155,15
36	103976,14	122148,29
37	103978,68	122141,68
38	103982,56	122130,20
39	103984,19	122123,87
40	103985,55	122116,67
41	103986,33	122110,74
42	103983,81	122104,81
43	103984,48	122096,11
44	103984,45	122086,25
45	103983,76	122077,73
46	103968,58	121948,60
47	103980,71	121942,57
48	103986,41	121940,19
49	103979,57	121927,45
50	103958,19	121938,59
51	103933,19	121947,39
52	103935,02	121962,90



1	2	3
53	103949,01	122081,81
54	103949,42	122086,40
55	103949,57	122091,03
56	103949,46	122095,66
57	103949,10	122100,26
58	103948,02	122104,23
59	103945,76	122107,65
60	103942,54	122110,20
61	103938,69	122111,62
62	103934,62	122111,78
63	103930,64	122110,63
64	103927,25	122108,32
65	103924,74	122105,06
66	103914,96	122086,99
67	103909,18	122076,68
68	103904,07	122068,09
69	103898,75	122059,62
70	103893,23	122051,28
71	103887,51	122043,08
72	103881,60	122035,02
73	103875,49	122027,10
74	103869,19	122019,33
75	103862,71	122011,72
76	103856,05	122004,26
77	103849,21	121996,96
78	103842,19	121989,84
79	103835,01	121982,88
80	103836,03	121965,84
81	103833,34	121962,61
82	103788,10	121957,32
83	103755,58	121948,93
84	103753,84	121954,90
85	103736,41	121951,28
86	103702,82	121948,76
87	103710,09	121952,19
88	103725,74	121959,57
89	103731,08	121962,09
90	103745,09	121970,48
91	103761,32	121988,32
92	103765,14	121992,51
93	103769,15	121997,23
94	103772,83	122002,18
95	103776,18	122007,36
96	103779,20	122012,78
97	103782,14	122018,73
98	103784,84	122024,69
99	103794,10	122036,05
100	103807,38	122059,83
101	103821,43	122081,45

1	2	3
102	103827,21	122089,10
103	103843,20	122114,32
104	103861,63	122142,95
105	103865,71	122151,56
106	103865,63	122160,11
107	103856,99	122165,01
108	103835,06	122177,73
109	103829,24	122177,75
110	103661,34	122178,37
111	103651,12	122178,61
112	103641,13	122179,22
113	103631,19	122180,22
114	103621,28	122181,59
115	103611,44	122183,34
116	103606,99	122184,26
117	103601,64	122185,47
118	103591,91	122187,98
119	103582,27	122190,87
120	103572,88	122194,07
121	103565,98	122196,68
122	103560,49	122198,92
123	103555,49	122201,08
124	103547,43	122204,84
125	103536,45	122210,51
126	103527,15	122215,83
127	103519,33	122220,72
128	103510,60	122226,64
129	103504,21	122231,31
130	103499,39	122235,04
131	103495,16	122238,46
132	103408,45	122310,06
133	103426,93	122328,52
134	103493,31	122273,71
135	103511,72	122258,51
136	103519,56	122252,30
137	103527,66	122246,44
138	103533,35	122242,62
139	103536,00	122240,92
140	103544,60	122235,74
141	103553,32	122230,98
142	103562,26	122226,57
143	103571,33	122222,57
144	103580,76	122218,87
145	103590,22	122215,62
146	103599,82	122212,77
147	103609,47	122210,35
148	103619,31	122208,31
149	103629,20	122206,70
150	103639,07	122205,51

1	2	3
151	103649,08	122204,74
152	103661,44	122204,37
153	103840,97	122203,71
154	103845,06	122203,90
155	103849,31	122204,52
156	103853,28	122205,51
157	103857,18	122206,90
158	103861,06	122208,75
159	103864,59	122210,88
160	103868,55	122213,90
161	103872,30	122217,57
162	103875,41	122221,45
163	103878,06	122225,71
164	103909,37	122283,39
165	103937,08	122326,51
166	103954,65	122378,41
167	103962,56	122407,39
168	103971,83	122436,07
169	103978,19	122454,97
170	103984,43	122470,29
171	103996,14	122494,00
172	104002,34	122510,25
173	104004,82	122518,44
174	104008,42	122533,18
175	104006,72	122542,94
176	104019,57	122587,23
177	104041,52	122577,42
178	104082,65	122569,20
<b>Внутренний контур 1 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения, № 2)</b>		
1	104053,53	122504,28
2	104054,96	122509,38
3	104050,17	122510,72
4	104048,75	122505,61
<b>Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения, № 2</b>		
1	104053,53	122504,28
2	104054,96	122509,38
3	104050,17	122510,72
4	104048,75	122505,61

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

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	2
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Трансформаторная подстанция
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения, м	3
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков, м	0

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

Перечень мероприятий включает:

- комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве;
- предварительную оценку геотехнической ситуации;
- инженерно-геологические изыскания;
- технологический регламент ведения работ;
- мониторинг за сохранностью зданий и сооружений при производстве работ и контроль качества работ;
- последпостроечный мониторинг;
- установку шумозащитных экранов.

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

В соответствии со статьей 67 Федерального закона «Об охране окружающей среды» в период строительства и эксплуатации линейного объекта регионального значения будут осуществляться мероприятия по производственному контролю в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль):

- оценка загрязнения атмосферного воздуха;
- охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;
- охрана окружающей среды от отходов;
- оценка воздействия линейного объекта регионального значения на растительный и животный мир;
- мероприятия по охране объектов растительного и 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 за сбором, временным хранением и транспортировкой отходов).

7. Мероприятия по защите территории для размещения линейного объекта регионального значения (далее – территория) от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

В соответствии с исходными данными Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Санкт-Петербургу линейный объект регионального значения является не категоризованным по гражданской обороне.

Согласно исходным данным и требованиям для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Санкт-Петербургу:

линейный объект регионального значения находится в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения);

линейный объект регионального значения находится в зоне возможных разрушений; рядом с линейным объектом регионального значения расположен участок кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга;

проектными решениями необходимо предусмотреть заблаговременные мероприятия по светомаскировке, систему передачи сигналов оповещения и информации во время проведения строительных работ.

Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и ограничение последствий их воздействия достигается следующими способами:

применением основных строительных конструкций с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующими требуемому степени огнестойкости и классу конструктивной пожарной опасности зданий, сооружений и строений;

техническими решениями по организации сбора пролившегося горючего вещества (бензин, нефть, дизельное топливо и т.д.);

применением первичных средств пожаротушения;

обеспечением путей эвакуации;

организацией деятельности подразделений пожарной охраны.

Проектными решениями не предусмотрены особые требования к проведению мероприятий по спасению людей и материальных ценностей при пожаре на проезжей части. При возможном пожаре эвакуация людей будет производиться по проезжей части в безопасную (свободную) сторону от опасных факторов пожара.

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

7.1. Мероприятия по защите людей в военное время.

Линейный объект регионального значения входит в состав транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга, территория которого отнесена к особой группе по гражданской обороне.

Функционирование рассматриваемого участка транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах), организации, эксплуатирующие линейные сооружения, могут продолжать свою деятельность в военное время.

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

Согласно проекту планировки линейного объекта регионального значения решения по укрытию населения не требуется.

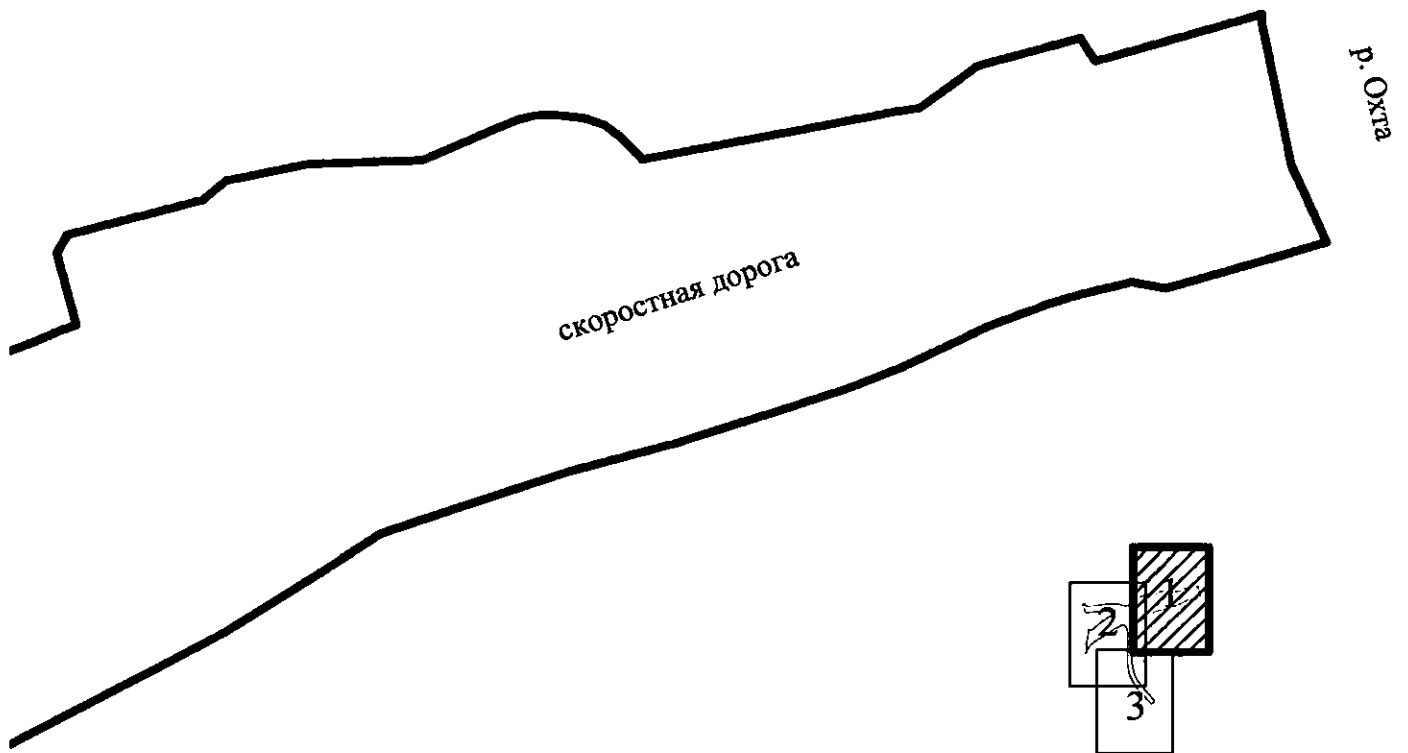
7.2. Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время.

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

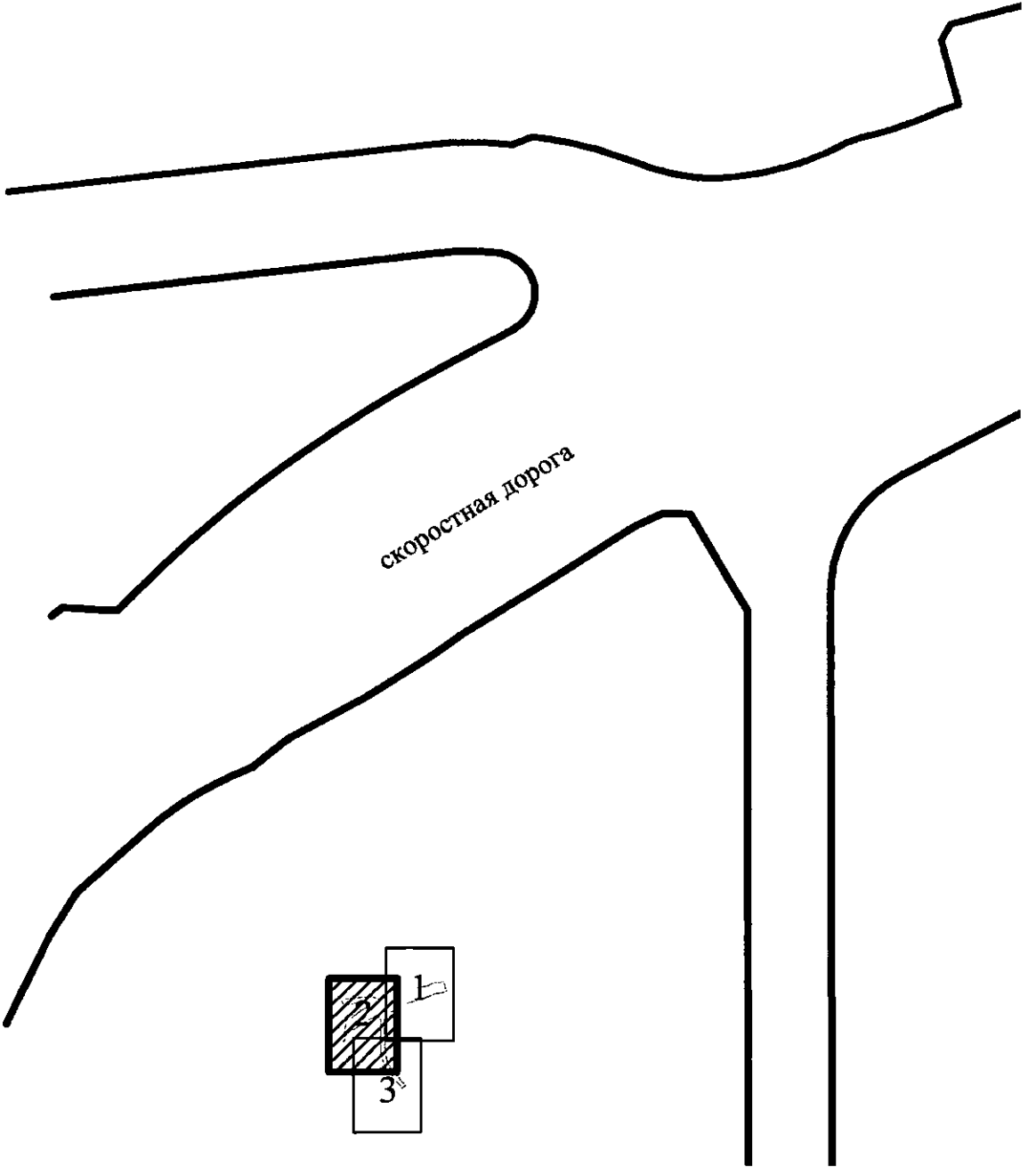
На территории отсутствуют и не предусматриваются к размещению объекты, для которых существует возможность приспособления под объекты гражданской обороны.



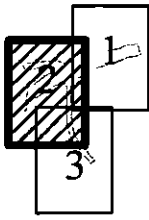
**ЧЕРТЕЖ**  
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг  
Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург - Матокса»  
(в створе Пискаревского пр.)»  
(красные линии)



Муринская дор.

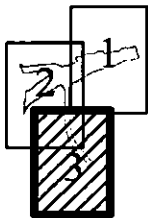
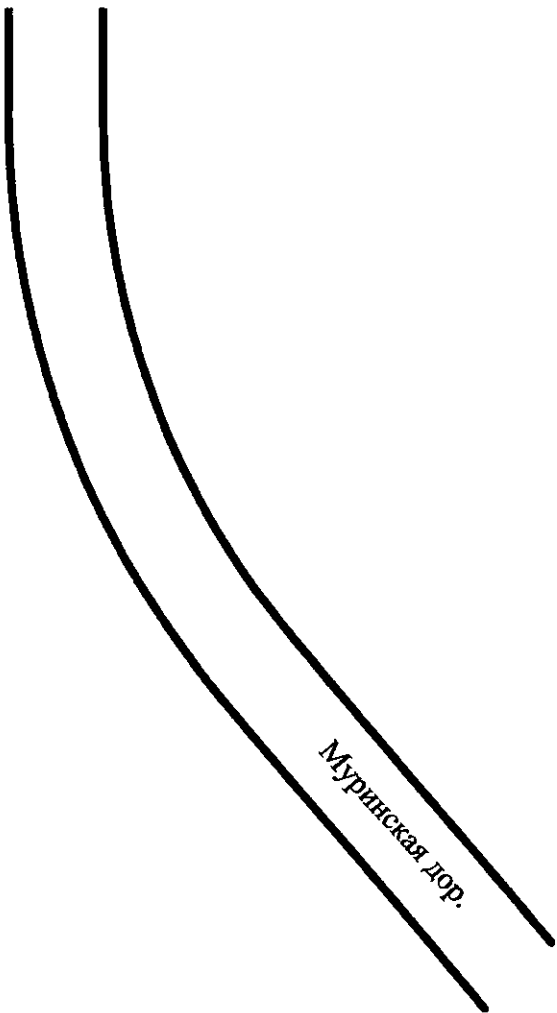


скоростная дорога





3



Условные обозначения

— - красные линии



Приложение № 5  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 08.06.2022 № 494

### ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ

о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, способы образования земельных участков, виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса» (в створе Пискаревского пр.)»

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка
1	2	3	4
1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	3,2373	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
2	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,3031	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0188	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
4	Предоставление коммунальных услуг (сооружение, обеспечивающее поставку электричества)	0,0026	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
5	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	1,8165	Раздел
6	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0185	Раздел
7	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,1901	Раздел

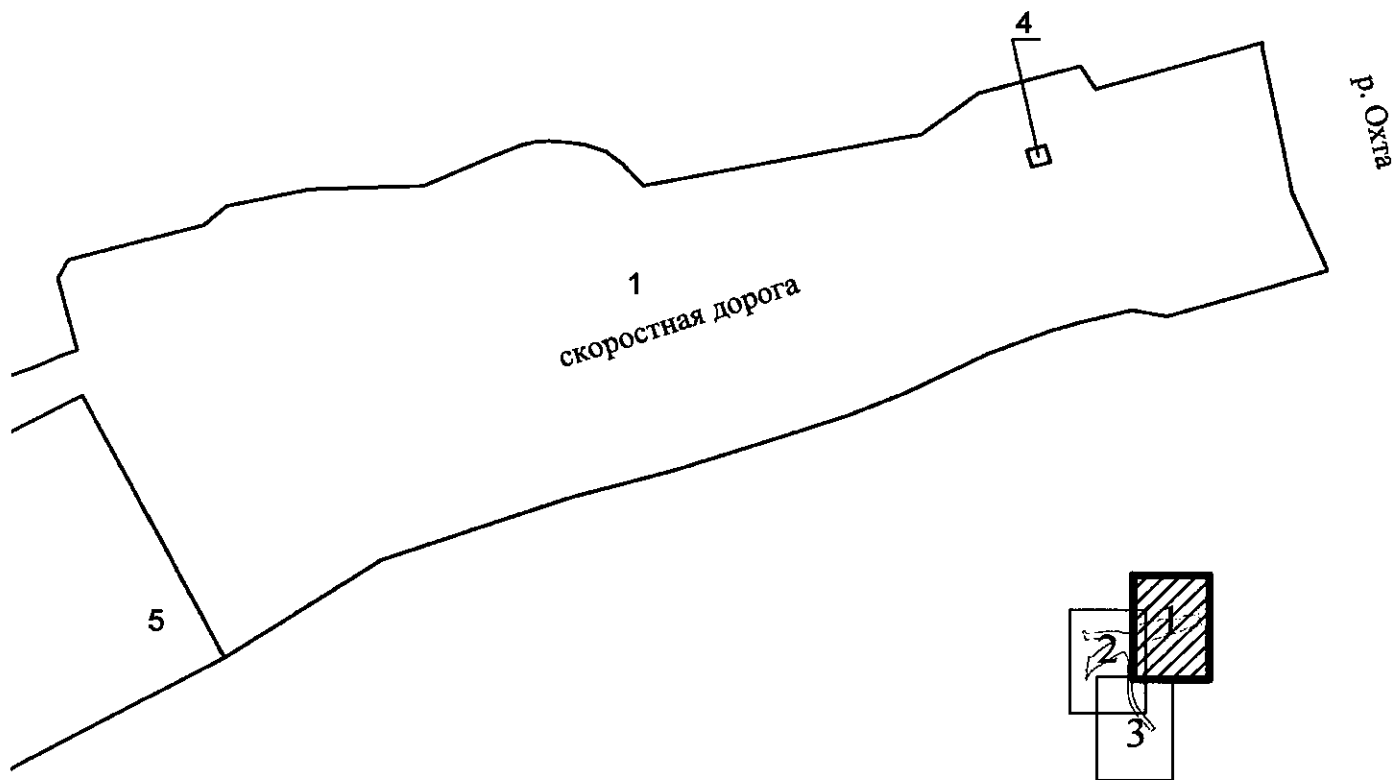
1	2	3	4
8	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	1,6757	Раздел
9	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0774	Перераспределение
10	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,5578	Перераспределение
11	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0292	Раздел
12	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0004	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
13	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0016	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
14	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0005	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
15	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0017	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности



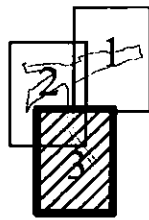
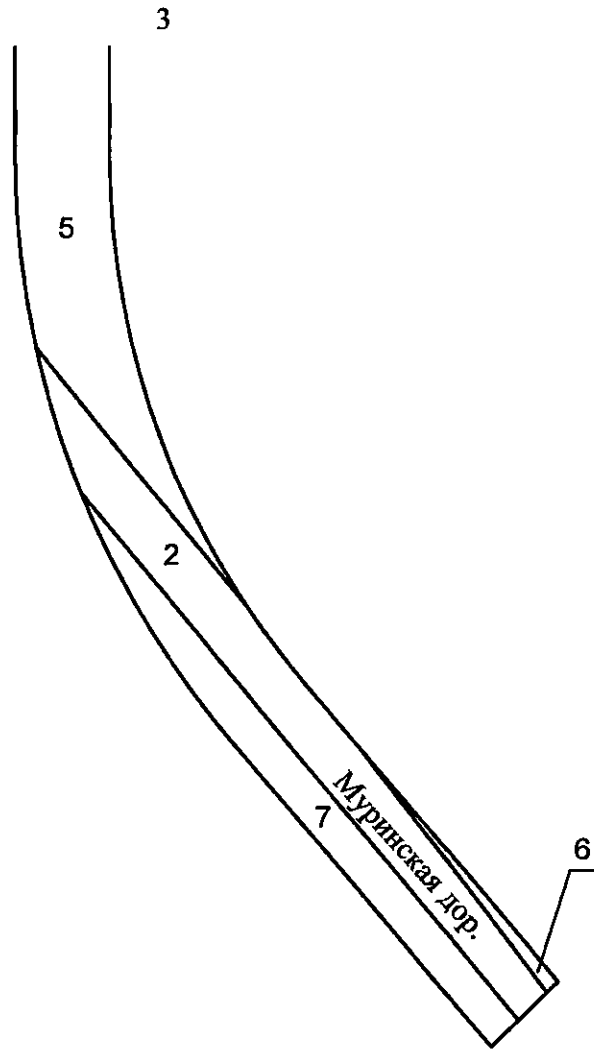
**ЧЕРТЕЖ**

**межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг  
Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург - Матокса»  
(в створе Пискаревского пр.)»**

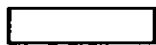
**(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении  
которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)**







Условные обозначения



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

1

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



Приложение № 7  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 08.06.2022 № 494

### СВЕДЕНИЯ

**о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Автомобильная дорога от кольцевой автомобильной дороги вокруг  
Санкт-Петербурга до автомобильной дороги «Санкт-Петербург – Матокса»  
(в створе Пискарёвского пр.)», содержащие перечень координат характерных точек  
этих границ в системе координат, используемой для ведения  
Единого государственного реестра недвижимости**

Номер точки	X	Y
1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 1</b>		
1	103983,81	122104,81
2	103986,33	122110,74
3	103985,55	122116,67
4	103984,19	122123,87
5	103982,56	122130,20
6	103978,68	122141,68
7	103976,14	122148,29
8	103974,31	122155,15
9	103973,27	122161,61
10	103973,00	122167,64
11	103973,41	122173,22
12	103974,86	122182,36
13	103977,78	122193,47
14	103981,49	122202,48
15	103984,95	122208,85
16	103986,11	122212,20
17	103988,62	122221,71
18	103991,99	122230,78
19	103995,60	122239,08
20	103996,86	122242,91
21	104017,18	122237,56
22	104022,26	122240,38
23	104032,01	122277,47
24	104037,55	122283,90
25	104042,29	122306,76
26	104043,18	122337,94
27	104051,15	122355,73
28	104054,80	122364,37
29	104055,92	122368,51
30	104056,18	122372,73
31	104055,86	122377,52

1	2	3
32	104055,12	122382,34
33	104053,22	122387,91
34	104049,80	122392,35
35	104043,29	122398,40
36	104051,89	122443,30
37	104057,01	122468,88
38	104057,95	122474,90
39	104069,95	122490,77
40	104077,85	122518,91
41	104071,25	122523,11
42	104084,61	122569,17
43	104082,65	122569,20
44	104041,52	122577,42
45	104019,57	122587,23
46	104006,72	122542,94
47	104008,42	122533,18
48	104004,82	122518,44
49	104002,34	122510,25
50	103996,14	122494,00
51	103984,43	122470,29
52	103978,19	122454,97
53	103971,83	122436,07
54	103962,56	122407,39
55	103954,65	122378,41
56	103937,08	122326,51
57	103909,37	122283,39
58	103983,90	122244,27
59	103929,14	122139,86
<b>Внутренний контур 1 (земельный участок 4)</b>		
1	104053,53	122504,28
2	104054,96	122509,38
3	104050,17	122510,72
4	104048,75	122505,61
<b>Образуемый земельный участок 2</b>		
1	103416,00	122317,60
2	103500,65	122249,08
3	103565,98	122196,68
4	103572,88	122194,07
5	103582,27	122190,87
6	103591,91	122187,98
7	103601,64	122185,47
8	103606,99	122184,26
9	103533,35	122242,62
10	103527,66	122246,44
11	103519,56	122252,30
12	103511,72	122258,51
13	103493,31	122273,71
14	103423,87	122325,46



1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 3</b>		
1	103731,08	121962,09
2	103725,74	121959,57
3	103710,09	121952,19
4	103702,82	121948,76
5	103736,41	121951,28
6	103732,98	121958,24
<b>Образуемый земельный участок 4</b>		
1	104053,53	122504,28
2	104054,96	122509,38
3	104050,17	122510,72
4	104048,75	122505,61
<b>Образуемый земельный участок 5</b>		
1	103606,99	122184,26
2	103611,44	122183,34
3	103621,28	122181,59
4	103631,19	122180,22
5	103641,13	122179,22
6	103651,12	122178,61
7	103661,34	122178,37
8	103829,24	122177,75
9	103835,06	122177,73
10	103856,99	122165,01
11	103865,63	122160,11
12	103866,35	122159,95
13	103929,14	122139,86
14	103983,90	122244,27
15	103909,37	122283,39
16	103878,06	122225,71
17	103875,41	122221,45
18	103872,30	122217,57
19	103868,55	122213,90
20	103864,59	122210,88
21	103861,06	122208,75
22	103857,18	122206,90
23	103853,28	122205,51
24	103849,31	122204,52
25	103845,06	122203,90
26	103840,97	122203,71
27	103661,44	122204,37
28	103649,08	122204,74
29	103639,07	122205,51
30	103629,20	122206,70
31	103619,31	122208,31
32	103609,47	122210,35
33	103599,82	122212,77
34	103590,22	122215,62
35	103580,76	122218,87

1	2	3
36	103571,33	122222,57
37	103562,26	122226,57
38	103553,32	122230,98
39	103544,60	122235,74
40	103536,00	122240,92
41	103533,35	122242,62
<b>Образуемый земельный участок 6</b>		
1	103493,31	122273,71
2	103426,93	122328,52
3	103423,87	122325,46
<b>Образуемый земельный участок 7</b>		
1	103416,00	122317,60
2	103408,45	122310,06
3	103495,16	122238,46
4	103499,39	122235,04
5	103504,21	122231,31
6	103510,60	122226,64
7	103519,33	122220,72
8	103527,15	122215,83
9	103536,45	122210,51
10	103547,43	122204,84
11	103555,49	122201,08
12	103560,49	122198,92
13	103565,98	122196,68
14	103500,65	122249,08
<b>Образуемый земельный участок 8</b>		
1	103968,58	121948,60
2	103983,76	122077,73
3	103984,45	122086,25
4	103984,48	122096,11
5	103983,81	122104,81
6	103929,14	122139,86
7	103866,35	122159,95
8	103865,63	122160,11
9	103865,71	122151,56
10	103861,63	122142,95
11	103843,20	122114,32
12	103827,21	122089,10
13	103821,43	122081,45
14	103830,98	122071,97
15	103833,48	122066,79
16	103834,73	122060,66
17	103833,54	122053,51
18	103826,71	122045,53
19	103825,70	122042,11
20	103828,65	122037,81
21	103830,52	122039,25
22	103838,52	122030,33
23	103822,19	122015,45

1	2	3
24	103821,24	122016,40
25	103815,65	122005,99
26	103807,72	121980,36
27	103813,95	121982,60
28	103819,82	121983,49
29	103835,01	121982,88
30	103842,19	121989,84
31	103849,21	121996,96
32	103856,05	122004,26
33	103862,71	122011,72
34	103869,19	122019,33
35	103875,49	122027,10
36	103881,60	122035,02
37	103887,51	122043,08
38	103893,23	122051,28
39	103898,75	122059,62
40	103904,07	122068,09
41	103909,18	122076,68
42	103914,96	122086,99
43	103924,74	122105,06
44	103927,25	122108,32
45	103930,64	122110,63
46	103934,62	122111,78
47	103938,69	122111,62
48	103942,54	122110,20
49	103945,76	122107,65
50	103948,02	122104,23
51	103949,10	122100,26
52	103949,46	122095,66
53	103949,57	122091,03
54	103949,42	122086,40
55	103949,01	122081,81
56	103935,02	121962,90
57	103946,72	121959,45
<b>Внутренний контур 1 (земельный участок 12)</b>		
1	103854,66	122113,18
2	103854,59	122113,56
3	103854,39	122113,90
4	103854,09	122114,15
5	103853,72	122114,29
6	103853,32	122114,29
7	103852,95	122114,15
8	103852,65	122113,90
9	103852,45	122113,56
10	103852,39	122113,18
11	103852,45	122112,79
12	103852,65	122112,45
13	103852,95	122112,20
14	103853,32	122112,06

1	2	3
15	103853,72	122112,06
16	103854,09	122112,20
17	103854,39	122112,45
18	103854,59	122112,79
<b>Внутренний контур 2 (земельный участок 13)</b>		
1	103889,33	122052,73
2	103885,69	122058,98
3	103883,73	122057,84
4	103887,37	122051,59
<b>Внутренний контур 3 (земельный участок 14)</b>		
1	103866,76	122043,92
2	103865,38	122046,00
3	103863,84	122045,00
4	103865,22	122042,92
<b>Внутренний контур 4 (земельный участок 15)</b>		
1	103859,56	122039,56
2	103858,56	122041,58
3	103851,85	122038,26
4	103852,85	122036,24
<b>Образуемый земельный участок 9</b>		
1	103933,19	121947,39
2	103958,19	121938,59
3	103979,57	121927,45
4	103986,41	121940,19
5	103980,71	121942,57
6	103968,58	121948,60
7	103946,72	121959,45
8	103935,02	121962,90
<b>Образуемый земельный участок 10</b>		
1	103761,32	121988,32
2	103767,52	121972,92
3	103749,43	121967,22
4	103736,56	121961,56
5	103732,98	121958,24
6	103736,41	121951,28
7	103753,84	121954,90
8	103755,58	121948,93
9	103788,10	121957,32
10	103833,34	121962,61
11	103836,03	121965,84
12	103835,01	121982,88
13	103819,82	121983,49
14	103813,95	121982,60
15	103807,72	121980,36
16	103815,65	122005,99
17	103821,24	122016,40
18	103822,19	122015,45
19	103838,52	122030,33
20	103830,52	122039,25

1	2	3
21	103828,65	122037,81
22	103825,70	122042,11
23	103826,71	122045,53
24	103833,54	122053,51
25	103834,73	122060,66
26	103833,48	122066,79
27	103830,98	122071,97
28	103821,43	122081,45
29	103807,38	122059,83
30	103794,10	122036,05
31	103784,84	122024,69
32	103782,14	122018,73
33	103779,20	122012,78
34	103776,18	122007,36
35	103772,83	122002,18
36	103769,15	121997,23
37	103765,14	121992,51
<b>Образуемый земельный участок 11</b>		
1	103761,32	121988,32
2	103745,09	121970,48
3	103731,08	121962,09
4	103732,98	121958,24
5	103736,56	121961,56
6	103749,43	121967,22
7	103767,52	121972,92
<b>Образуемый земельный участок 12</b>		
1	103854,66	122113,18
2	103854,59	122113,56
3	103854,39	122113,90
4	103854,09	122114,15
5	103853,72	122114,29
6	103853,32	122114,29
7	103852,95	122114,15
8	103852,65	122113,90
9	103852,45	122113,56
10	103852,39	122113,18
11	103852,45	122112,79
12	103852,65	122112,45
13	103852,95	122112,20
14	103853,32	122112,06
15	103853,72	122112,06
16	103854,09	122112,20
17	103854,39	122112,45
18	103854,59	122112,79
<b>Образуемый земельный участок 13</b>		
1	103889,33	122052,73
2	103885,69	122058,98
3	103883,73	122057,84
4	103887,37	122051,59

1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 14</b>		
1	103866,76	122043,92
2	103865,38	122046,00
3	103863,84	122045,00
4	103865,22	122042,92
<b>Образуемый земельный участок 15</b>		
1	103859,56	122039,56
2	103858,56	122041,58
3	103851,85	122038,26
4	103852,85	122036,24

