

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

окуд

09.09.2025№ 630

**Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейного объекта
регионального значения
«Продолжение Белоостровского шоссе
от административной границы
Санкт-Петербурга
до Александровского шоссе»**

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; устанавливаемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе», согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (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 № 6.

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

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

Губернатор
Санкт-Петербурга

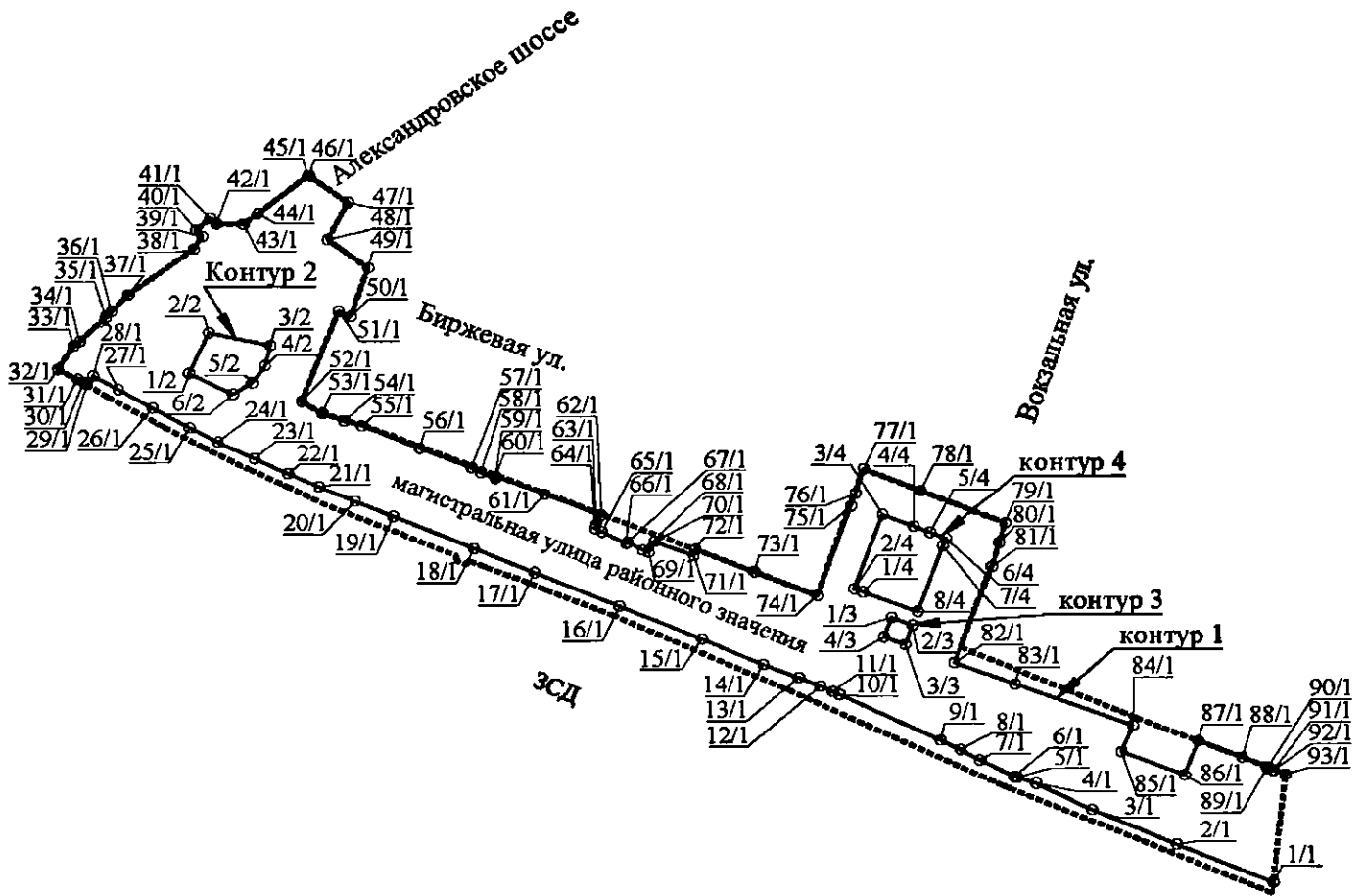


А.Д.Беглов



ЧЕРТЕЖ

красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; устанавливаемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий)



Условные обозначения

- — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — устанавливаемые красные линии
- $\frac{1}{1}$ — номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

**ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек устанавливаемых красных линий**

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Контур 1		
1	117470,38	97060,16
2	117489,09	97014,88
3	117506,66	96974,96
4	117519,74	96948,86
5	117522,54	96940,13
6	117522,93	96938,79
7	117531,22	96922,84
8	117536,36	96913,79
9	117541,28	96904,43
10	117563,81	96857,28
11	117565,29	96854,03
12	117567,93	96848,21
13	117572,08	96838,03
14	117578,46	96821,38
15	117591,05	96792,64
16	117607,09	96753,85
17	117623,50	96713,84
18	117635,26	96685,67
19	117651,03	96647,79
20	117658,42	96630,07
21	117665,64	96613,06
22	117672,16	96598,42
23	117679,60	96582,72
24	117687,84	96566,02
25	117694,89	96552,78
26	117704,67	96535,19
27	117713,59	96519,22
28	117720,21	96507,51
29	117716,22	96504,65
30	117717,11	96502,97
31	117718,73	96499,92
32	117723,58	96490,80
33	117734,80	96498,12
34	117737,05	96501,28
35	117748,63	96513,26
36	117751,41	96515,96
37	117759,67	96523,98
38	117781,59	96554,84

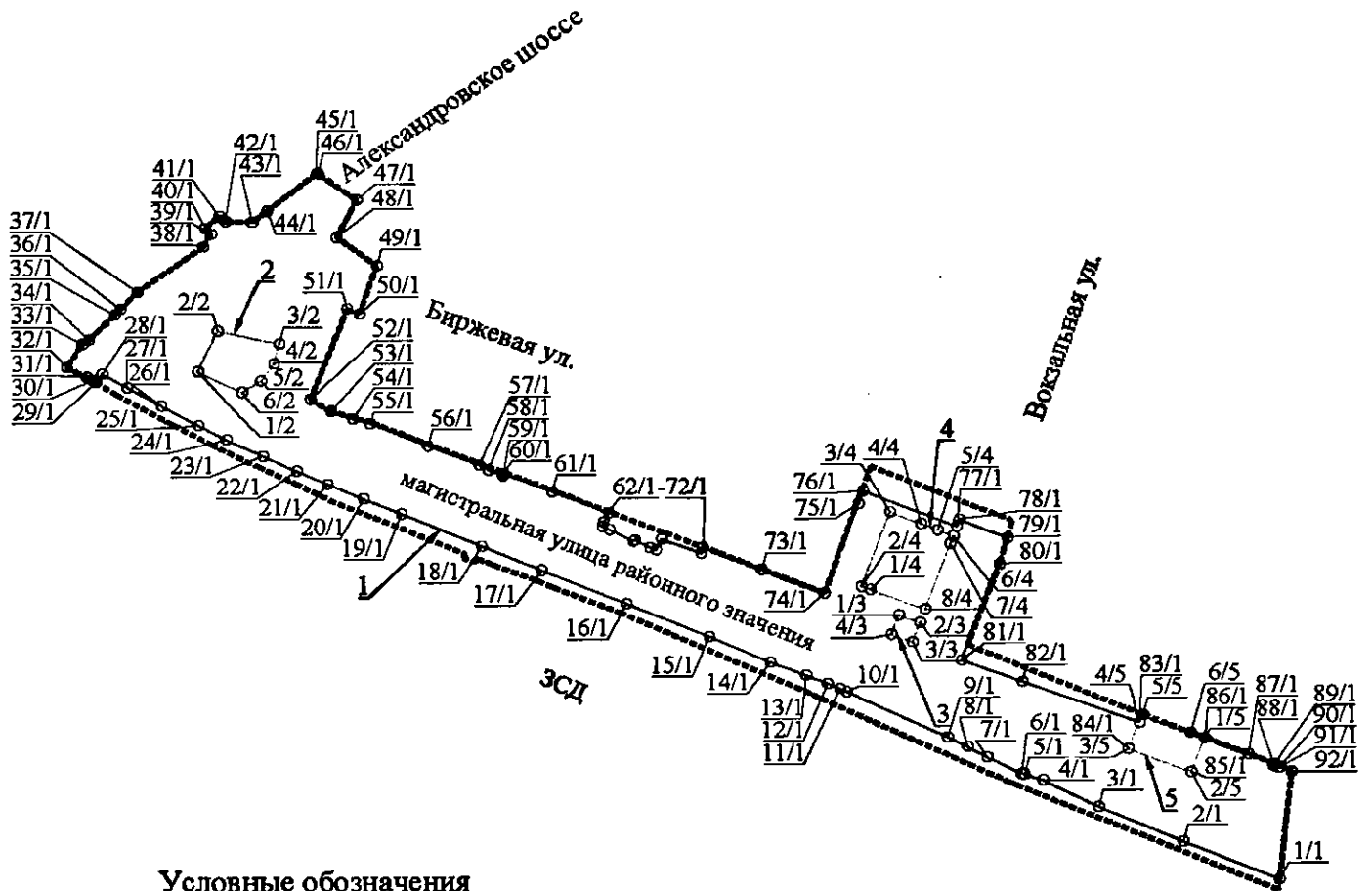
1	2	3
39	117788,01	96558,63
40	117790,94	96555,90
41	117796,77	96562,52
42	117794,01	96565,43
43	117793,87	96577,84
44	117799,25	96584,51
45	117818,05	96607,85
46	117817,85	96608,68
47	117804,73	96626,79
48	117786,34	96617,23
49	117772,54	96636,21
50	117749,07	96628,05
51	117751,40	96622,27
52	117707,82	96604,88
53	117701,89	96614,64
54	117698,08	96624,93
55	117695,77	96633,31
56	117684,63	96660,25
57	117675,19	96684,51
58	117672,57	96688,92
59	117669,71	96695,81
60	117670,66	96696,16
61	117661,86	96718,82
62	117651,44	96745,52
63	117646,77	96743,10
64	117644,80	96742,51
65	117643,12	96745,79
66	117637,63	96757,04
67	117638,12	96757,75
68	117634,38	96765,01
69	117633,29	96767,65
70	117638,54	96770,10
71	117631,65	96788,79
72	117634,42	96789,65
73	117623,58	96817,34
74	117612,04	96846,82
75	117655,68	96862,82
76	117661,94	96864,98
77	117674,07	96868,78
78	117663,31	96895,47
79	117647,17	96934,65
80	117638,93	96932,23
81	117626,04	96928,43

1	2	3
82	117579,26	96910,99
83	117568,79	96939,15
84	117548,28	96994,33
85	117535,12	96989,02
86	117523,62	97018,62
87	117540,58	97024,96
88	117532,26	97045,63
89	117527,54	97057,59
90	117526,71	97057,24
91	117525,60	97060,07
92	117525,84	97060,17
93	117523,78	97065,94
Контур 2		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
Контур 3		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Контур 4		
1	117613,75	96868,25
2	117615,27	96864,12
3	117651,52	96877,57
4	117645,72	96892,07
5	117642,67	96899,75
6	117639,68	96907,13
7	117636,07	96905,81
8	117604,22	96894,02



ЧЕРТЕЖ

границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон)



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, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения
- 5 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
- 1 - номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения



Приложение № 3
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 09.09.2025 № 630

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейного объекта регионального значения
«Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы
Санкт-Петербурга до Александровского шоссе»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе»

Наименование: линейный объект регионального значения – продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики линейного объекта регионального значения:

Категория	Магистральная улица районного значения
Протяженность	0,6 км
Проектная мощность	469 прив. ед./сутки
Пропускная способность	1611 прив. ед./час в одном направлении
Грузонапряженность	240 тонн/сутки
Интенсивность движения	От 73 прив. ед./час в одном направлении до 469 прив. ед./час в одном направлении

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

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

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения.

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1		
1	117470,38	97060,16
2	117489,09	97014,88
3	117506,66	96974,96
4	117519,74	96948,86
5	117522,54	96940,13
6	117522,93	96938,79
7	117531,22	96922,84
8	117536,36	96913,79
9	117541,28	96904,43
10	117563,81	96857,28
11	117565,29	96854,03
12	117567,93	96848,21

1	2	3
13	117572,08	96838,03
14	117578,46	96821,38
15	117591,05	96792,64
16	117607,09	96753,85
17	117623,50	96713,84
18	117635,26	96685,67
19	117651,03	96647,79
20	117658,42	96630,07
21	117665,64	96613,06
22	117672,16	96598,42
23	117679,60	96582,72
24	117687,84	96566,02
25	117694,89	96552,78
26	117704,67	96535,19
27	117713,59	96519,22
28	117720,21	96507,51
29	117716,22	96504,65
30	117717,11	96502,97
31	117718,73	96499,92
32	117723,58	96490,80
33	117734,80	96498,12
34	117737,05	96501,28
35	117748,63	96513,26
36	117751,41	96515,96
37	117759,67	96523,98
38	117781,59	96554,84
39	117788,01	96558,63
40	117790,94	96555,90
41	117796,77	96562,52
42	117794,01	96565,43
43	117793,87	96577,84
44	117799,25	96584,51
45	117818,05	96607,85
46	117817,85	96608,68
47	117804,73	96626,79
48	117786,34	96617,23
49	117772,54	96636,21
50	117749,07	96628,05
51	117751,40	96622,27
52	117707,82	96604,88
53	117701,89	96614,64
54	117698,08	96624,93

1	2	3
55	117695,77	96633,31
56	117684,63	96660,25
57	117675,19	96684,51
58	117672,57	96688,92
59	117669,71	96695,81
60	117670,66	96696,16
61	117661,86	96718,82
62	117651,44	96745,52
63	117646,77	96743,10
64	117644,80	96742,51
65	117643,12	96745,79
66	117637,63	96757,04
67	117638,12	96757,75
68	117634,38	96765,01
69	117633,29	96767,65
70	117638,54	96770,10
71	117631,65	96788,79
72	117634,42	96789,65
73	117623,58	96817,34
74	117612,04	96846,82
75	117655,68	96862,82
76	117661,94	96864,98
77	117644,45	96908,71
78	117647,86	96910,02
79	117638,93	96932,23
80	117626,04	96928,43
81	117579,26	96910,99
82	117568,79	96939,15
83	117548,28	96994,33
84	117535,12	96989,02
85	117523,62	97018,62
86	117540,58	97024,96
87	117532,26	97045,63
88	117527,54	97057,59
89	117526,71	97057,24
90	117525,60	97060,07
91	117525,84	97060,17
92	117523,78	97065,94
Внутренний контур 1 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 2)		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22

1	2	3
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
Внутренний контур 2 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 3)		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Внутренний контур 3 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 4)		
1	117613,75	96868,25
2	117615,27	96864,12
3	117651,52	96877,57
4	117645,72	96892,07
5	117642,67	96899,75
6	117639,68	96907,13
7	117636,07	96905,81
8	117604,22	96894,02
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 2		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 3		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 4		
1	117613,75	96868,25
2	117615,27	96864,12
3	117651,52	96877,57
4	117645,72	96892,07
5	117642,67	96899,75
6	117639,68	96907,13
7	117636,07	96905,81
8	117604,22	96894,02

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 5		
1	117540,58	97024,96
2	117523,62	97018,62
3	117535,12	96989,02
4	117548,28	96994,33
5	117552,24	96995,88
6	117543,24	97018,34

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

4.1

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	Сооружение, обеспечивающее отвод канализационных стоков (очистные сооружения)
Предельная высота здания, строения, сооружения, входящего в состав линейного объекта регионального значения	10 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

4.2

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	3
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Сооружение, обеспечивающее поставку электричества (трансформаторная подстанция)
Предельная высота здания, строения, сооружения, входящего в состав линейного объекта регионального значения	10 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

4.3

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	4
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих

	перевозки людей по установленному маршруту
Предельная высота здания, строения, сооружения, входящего в состав линейного объекта регионального значения	10 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

4.4

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	5
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Сооружение, обеспечивающее поставку электричества (трансформаторная подстанция)
Предельная высота здания, строения, сооружения, входящего в состав линейного объекта регионального значения	10 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

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

Перечень мероприятий включает комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве, а также безопасности соседней застройки, на которую может оказать влияние строительство: предварительная оценка 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.

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

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

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

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг 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.

Предусматриваются следующие противопожарные мероприятия для линейного объекта регионального значения:

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

обеспечение беспрепятственной эвакуации людей с территории;

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

обеспечение наружного пожаротушения от ближайших пожарных гидрантов на коммунальной сети.

Для обеспечения ввода пожарного автотранспорта к линейному объекту регионального значения предусматривается использование существующей улично-дорожной сети.

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

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

Мероприятия по защите людей.

Мероприятия по защите людей в военное время.

В границах проектирования расположен линейный объект регионального значения, включающий в себя автомобильные магистрали, в том числе устойчивого функционирования, входящие в состав транспортной инфраструктуры города Санкт-Петербурга, территория которого отнесена к особой группе по гражданской обороне. Функционирование линейного объекта регионального значения может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах). Таким образом, организации, эксплуатирующие линейный объект регионального значения, могут продолжать свою деятельность в военное время (при военных конфликтах).

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

Согласно проекту планировки, решения по укрытию населения не требуются.

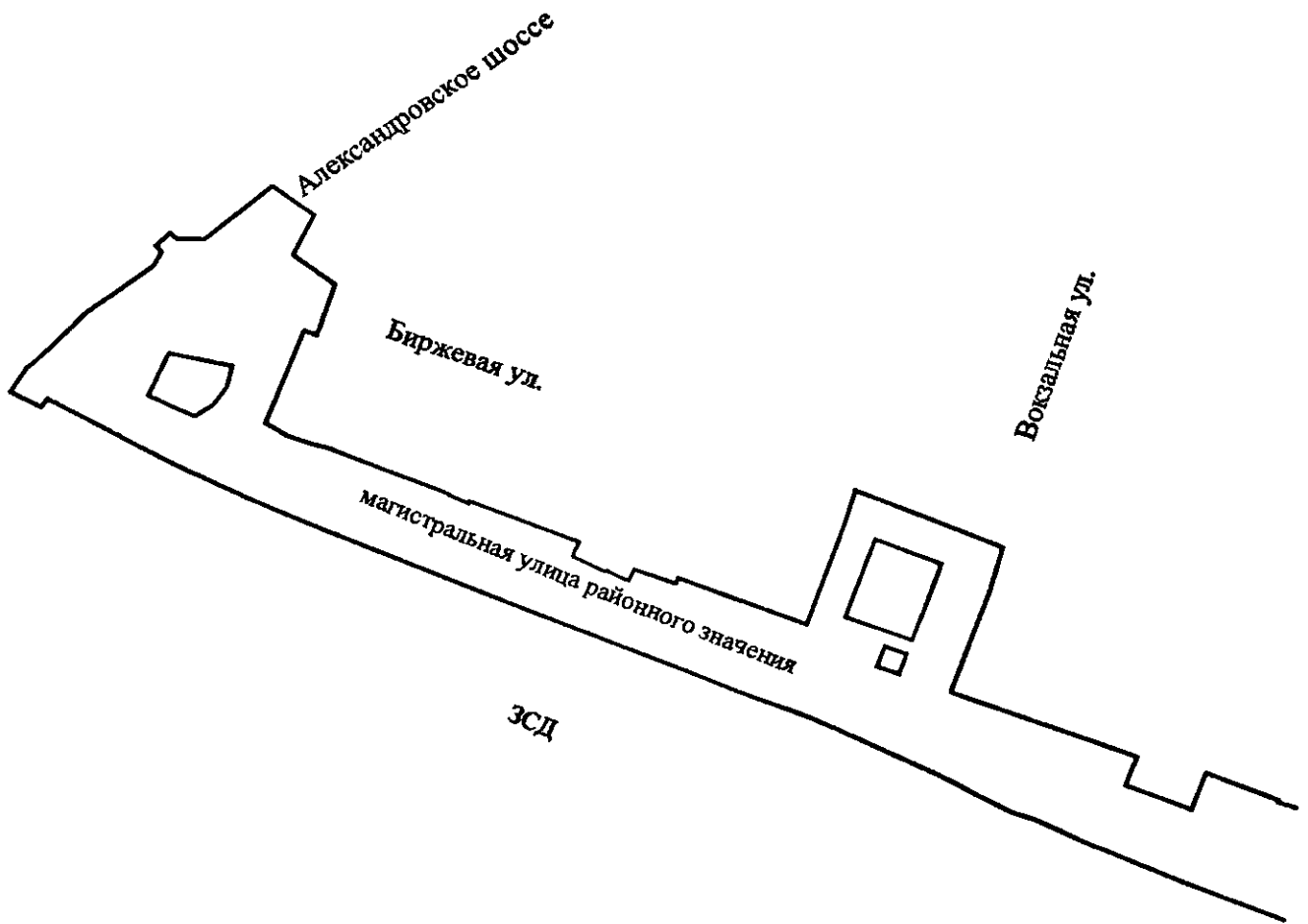
Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время.

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

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



ЧЕРТЕЖ
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга
до Александровского шоссе»
(красные линии)



Условные обозначения

— — красные линии



Приложение № 5
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 09.09.2025 № 630

ПЕРЕЧЕНЬ

образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе»

1. Перечень образуемых земельных участков.

Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемого земельного участка к территории общего пользования	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7
1	1-98 (внутренний контур 1: 1-6, внутренний контур 2: 1-41, внутренний контур 3: 1-4, внутренний контур 4: 1-4, внутренний контур 5: 1-4; внутренний контур 6: 1-4)	-	3,0191	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
2	1-6	-	0,0716	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
3	1-4	-	0,0106	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
4	1-6	-	0,0576	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
5	1-26	78:38:0021226:1014	0,0346	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов
6	1-17	-	0,0323	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов
7	1-66	78:38:0021226:1014	0,0832	Раздел	Не отнесен	Земли населенных пунктов
8	1-51	-	0,0063	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Не отнесен	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
9	1-12	78:38:0021226:1014	0,0040	Раздел	Отнесен	Земли населенных пунктов

Образуемые земельные участки и кадастровые номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд		
Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
1	2	3
5, 7, 9	78:38:0021226:1014	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Биржевая ул., участок 6 (восточнее дома № 17, литера А, по Биржевой ул.)
-	78:38:0021227:3	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, ЗСД, участок 154 (ТП южнее дома № 23 по Биржевой ул.)
-	78:38:0021226:1002	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Вокзальная ул., участок 3 (юго-западнее пересечения Вокзальной ул. и Биржевой ул.)
-	78:38:0021226:1013	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Вокзальная ул., участок 6 (юго-западнее пересечения Биржевой ул. и Вокзальной ул.)
-	78:38:0021226:1003	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Станционная ул., участок 1 (северо-западнее пересечения с Вокзальной ул.)
-	78:38:0021227:1015	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Вокзальная ул., участок 2 (юго-восточнее пересечения со Станционной ул.)
-	78:38:0021226:1016	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, Биржевая ул., участок 7 (юго-западнее пересечения с Вокзальной ул.)

В границах существующих земельных участков, подлежащих изъятию и (или) резервированию для государственных нужд, расположены следующие объекты недвижимого имущества, состоящие на учете в Едином государственном реестре недвижимости:

Кадастровый номер существующего земельного участка	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества	Общая площадь, кв.м
1	2	3	4	5
78:38:0021227:3	78:38:0021227:1019	Санкт-Петербург, ЗСД, сооружение 20, литера ДЗ	Здание трансформаторной подстанции 3-12	106,9

2. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях 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, на которых предполагается образование публичного сервитута	Адрес или описание местоположения земельного участка	Объекты недвижимого имущества, расположенные на земельном участке	
			Кадастровый номер	Адрес
1	2	3	4	5
1	78:38:0000000:4125	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, ЗСД, участок 177 (от Александровского шоссе до Вокзальной ул.)	-	-
	78:38:0021226:1019	Санкт-Петербург, пос.Белоостров, ЗСД, участок 180 (от р.Сестры до Лесной ул.)	-	-

3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	117470,38	97060,16
2	117489,09	97014,88
3	117506,66	96974,96
4	117519,74	96948,86
5	117522,54	96940,13
6	117522,93	96938,79
7	117531,22	96922,84
8	117536,36	96913,79
9	117541,28	96904,43
10	117563,81	96857,28
11	117565,29	96854,03
12	117567,93	96848,21
13	117572,08	96838,03
14	117578,46	96821,38
15	117591,05	96792,64
16	117607,09	96753,85

1	2	3
17	117615,37	96757,42
18	117618,15	96758,49
19	117626,28	96737,48
20	117633,81	96718,05
21	117632,15	96717,38
22	117624,63	96714,35
23	117623,50	96713,84
24	117635,26	96685,67
25	117651,03	96647,79
26	117658,42	96630,07
27	117665,64	96613,06
28	117672,16	96598,42
29	117679,60	96582,72
30	117687,84	96566,02
31	117694,89	96552,78
32	117704,67	96535,19
33	117713,59	96519,22
34	117720,21	96507,51
35	117716,22	96504,65
36	117717,11	96502,97
37	117718,73	96499,92
38	117723,58	96490,80
39	117734,80	96498,12
40	117737,05	96501,28
41	117748,63	96513,26
42	117751,41	96515,96
43	117759,67	96523,98
44	117781,59	96554,84
45	117788,01	96558,63
46	117790,94	96555,90
47	117796,77	96562,52
48	117794,01	96565,43
49	117793,87	96577,84
50	117799,25	96584,51
51	117818,05	96607,85
52	117817,85	96608,68
53	117804,73	96626,79
54	117786,34	96617,23
55	117772,54	96636,21
56	117749,07	96628,05
57	117751,40	96622,27
58	117707,82	96604,88
59	117701,89	96614,64
60	117698,08	96624,93

1	2	3
61	117695,77	96633,31
62	117684,63	96660,25
63	117675,19	96684,51
64	117672,57	96688,92
65	117669,71	96695,81
66	117670,66	96696,16
67	117661,86	96718,82
68	117651,44	96745,52
69	117646,77	96743,10
70	117644,80	96742,51
71	117643,12	96745,79
72	117637,63	96757,04
73	117638,12	96757,75
74	117634,38	96765,01
75	117633,29	96767,65
76	117638,54	96770,10
77	117631,65	96788,79
78	117634,42	96789,65
79	117623,58	96817,34
80	117612,04	96846,82
81	117655,68	96862,82
82	117661,94	96864,98
83	117644,45	96908,71
84	117647,86	96910,02
85	117638,93	96932,23
86	117626,04	96928,43
87	117579,26	96910,99
88	117568,79	96939,15
89	117548,28	96994,33
90	117535,12	96989,02
91	117523,62	97018,62
92	117540,58	97024,96
93	117532,26	97045,63
94	117527,54	97057,59
95	117526,71	97057,24
96	117525,60	97060,07
97	117525,84	97060,17
98	117523,78	97065,94
Внутренний контур 1 (образуемый земельный участок 2)		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67

1	2	3
6	117711,20	96573,26
Внутренний контур 2		
1	117613,75	96868,25
2	117615,27	96864,12
3	117651,52	96877,57
4	117645,72	96892,07
5	117646,19	96892,26
6	117646,57	96892,37
7	117646,96	96892,46
8	117647,35	96892,53
9	117647,75	96892,57
10	117648,14	96892,58
11	117648,54	96892,58
12	117650,44	96892,43
13	117646,83	96901,94
14	117646,19	96901,16
15	117642,67	96899,75
16	117639,68	96907,13
17	117636,07	96905,81
18	117641,08	96908,70
19	117643,36	96908,63
20	117639,31	96918,12
21	117632,18	96912,06
22	117629,04	96910,32
23	117627,79	96910,32
24	117625,77	96914,71
25	117613,27	96908,91
26	117611,72	96908,12
27	117613,35	96904,72
28	117603,90	96899,80
29	117603,20	96898,44
30	117603,07	96898,16
31	117602,74	96897,30
32	117602,46	96896,42
33	117602,25	96895,52
34	117602,09	96894,61
35	117601,99	96893,70
36	117601,96	96892,77
37	117601,98	96891,85
38	117602,02	96890,71
39	117602,47	96889,39
40	117607,35	96879,70
41	117613,57	96868,15

1	2	3
Внутренний контур 3 (образуемый земельный участок 3)		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Внутренний контур 4 (земельный участок 78:38:0021226:1003)		
1	117575,87	96889,09
2	117574,86	96891,80
3	117572,55	96890,89
4	117573,52	96888,28
Внутренний контур 5 (земельный участок 78:38:0021227:1015)		
1	117554,05	96903,82
2	117552,23	96903,85
3	117552,24	96901,20
4	117554,02	96901,18
Внутренний контур 6 (земельный участок 78:38:0021227:3)		
1	117560,15	96947,90
2	117547,57	96978,85
3	117523,64	96968,50
4	117535,47	96937,91
S=30191 кв.м		
Образуемый земельный участок 2		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
S=716 кв.м		
Образуемый земельный участок 3		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
S=106 кв.м		
Образуемый земельный участок 4		
1	117540,58	97024,96
2	117523,62	97018,62
3	117535,12	96989,02
4	117548,28	96994,33
5	117552,24	96995,88
6	117543,24	97018,34
S=576 кв.м		

1	2	3
Образуемый земельный участок 5		
1	117636,07	96905,81
2	117641,08	96908,70
3	117643,36	96908,63
4	117639,31	96918,12
5	117632,18	96912,06
6	117629,04	96910,32
7	117627,79	96910,32
8	117617,09	96905,48
9	117614,96	96905,39
10	117613,35	96904,72
11	117603,90	96899,80
12	117603,46	96898,99
13	117603,07	96898,16
14	117602,74	96897,30
15	117602,46	96896,42
16	117602,25	96895,52
17	117602,09	96894,61
18	117601,99	96893,70
19	117601,96	96892,77
20	117601,98	96891,85
21	117602,02	96890,71
22	117602,47	96889,39
23	117607,35	96879,70
24	117613,57	96868,15
25	117613,75	96868,25
26	117604,22	96894,02
S=346 кв.м		
Образуемый земельный участок 6		
1	117645,72	96892,07
2	117645,46	96891,96
3	117645,11	96891,77
4	117644,77	96891,57
5	117644,44	96891,34
6	117644,13	96891,09
7	117643,84	96890,83
8	117643,56	96890,54
9	117643,30	96890,24
10	117643,06	96889,93
11	117641,14	96887,73
12	117639,36	96885,41
13	117637,74	96882,98
14	117632,70	96878,40
15	117613,75	96868,25

1	2	3
16	117615,27	96864,12
17	117651,52	96877,57
S=323 кв.м		
Образуемый земельный участок 7		
1	117613,75	96868,25
2	117632,70	96878,40
3	117637,74	96882,98
4	117639,36	96885,41
5	117641,14	96887,73
6	117643,06	96889,93
7	117643,30	96890,24
8	117643,56	96890,54
9	117643,84	96890,83
10	117644,13	96891,09
11	117644,44	96891,34
12	117644,77	96891,57
13	117645,11	96891,77
14	117645,46	96891,96
15	117645,72	96892,07
16	117642,67	96899,75
17	117638,96	96898,34
18	117638,75	96898,21
19	117638,52	96898,09
20	117638,30	96897,98
21	117638,06	96897,89
22	117637,82	96897,81
23	117637,57	96897,75
24	117637,32	96897,71
25	117637,07	96897,68
26	117636,82	96897,66
27	117636,57	96897,67
28	117636,32	96897,68
29	117636,06	96897,72
30	117635,82	96897,77
31	117635,57	96897,83
32	117635,33	96897,91
33	117635,10	96898,01
34	117634,87	96898,12
35	117634,65	96898,24
36	117634,44	96898,38
37	117634,23	96898,53
38	117634,04	96898,69
39	117633,86	96898,87
40	117633,69	96899,05

1	2	3
41	117633,53	96899,25
42	117633,38	96899,45
43	117633,25	96899,67
44	117633,13	96899,89
45	117633,02	96900,12
46	117632,93	96900,36
47	117632,85	96900,60
48	117632,79	96900,84
49	117632,75	96901,09
50	117632,72	96901,34
51	117632,71	96901,60
52	117632,71	96901,85
53	117632,73	96902,10
54	117632,76	96902,35
55	117632,81	96902,60
56	117632,88	96902,85
57	117632,96	96903,09
58	117633,05	96903,32
59	117633,16	96903,55
60	117633,29	96903,77
61	117633,42	96903,98
62	117633,57	96904,18
63	117633,74	96904,38
64	117633,91	96904,56
65	117636,07	96905,81
66	117604,22	96894,02
S=832 кв.м		
Образуемый земельный участок 8		
1	117639,68	96907,13
2	117636,07	96905,81
3	117633,91	96904,56
4	117633,74	96904,38
5	117633,57	96904,18
6	117633,42	96903,98
7	117633,29	96903,77
8	117633,16	96903,55
9	117633,05	96903,32
10	117632,96	96903,09
11	117632,88	96902,85
12	117632,81	96902,60
13	117632,76	96902,35
14	117632,73	96902,10
15	117632,71	96901,85
16	117632,71	96901,60

1	2	3
17	117632,72	96901,34
18	117632,75	96901,09
19	117632,79	96900,84
20	117632,85	96900,60
21	117632,93	96900,36
22	117633,02	96900,12
23	117633,13	96899,89
24	117633,25	96899,67
25	117633,38	96899,45
26	117633,53	96899,25
27	117633,69	96899,05
28	117633,86	96898,87
29	117634,04	96898,69
30	117634,23	96898,53
31	117634,44	96898,38
32	117634,65	96898,24
33	117634,87	96898,12
34	117635,10	96898,01
35	117635,33	96897,91
36	117635,57	96897,83
37	117635,82	96897,77
38	117636,06	96897,72
39	117636,32	96897,68
40	117636,57	96897,67
41	117636,82	96897,66
42	117637,07	96897,68
43	117637,32	96897,71
44	117637,57	96897,75
45	117637,82	96897,81
46	117638,06	96897,89
47	117638,30	96897,98
48	117638,52	96898,09
49	117638,75	96898,21
50	117638,96	96898,34
51	117642,67	96899,75
S=63 кв.м		
Образуемый земельный участок 9		
1	117645,72	96892,07
2	117646,19	96892,26
3	117646,57	96892,37
4	117646,96	96892,46
5	117647,35	96892,53
6	117647,75	96892,57
7	117648,14	96892,58

1	2	3
8	117648,54	96892,58
9	117650,44	96892,43
10	117646,83	96901,94
11	117646,19	96901,16
12	117642,67	96899,75
S=40 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	117470,38	97060,16
2	117489,09	97014,88
3	117506,66	96974,96
4	117519,74	96948,86
5	117522,54	96940,13
6	117522,93	96938,79
7	117531,22	96922,84
8	117536,36	96913,79
9	117541,28	96904,43
10	117563,81	96857,28
11	117565,29	96854,03
12	117567,93	96848,21
13	117572,08	96838,03
14	117578,46	96821,38
15	117591,05	96792,64
16	117607,09	96753,85
17	117615,37	96757,42
18	117618,15	96758,49
19	117626,28	96737,48
20	117633,81	96718,05
21	117632,15	96717,38
22	117624,63	96714,35
23	117623,50	96713,84
24	117635,26	96685,67
25	117651,03	96647,79
26	117658,42	96630,07
27	117665,64	96613,06
28	117672,16	96598,42
29	117679,60	96582,72
30	117687,84	96566,02

1	2	3
31	117694,89	96552,78
32	117704,67	96535,19
33	117713,59	96519,22
34	117720,21	96507,51
35	117716,22	96504,65
36	117717,11	96502,97
37	117718,73	96499,92
38	117723,58	96490,80
39	117734,80	96498,12
40	117737,05	96501,28
41	117748,63	96513,26
42	117751,41	96515,96
43	117759,67	96523,98
44	117781,59	96554,84
45	117788,01	96558,63
46	117790,94	96555,90
47	117796,77	96562,52
48	117794,01	96565,43
49	117793,87	96577,84
50	117799,25	96584,51
51	117818,05	96607,85
52	117817,85	96608,68
53	117804,73	96626,79
54	117786,34	96617,23
55	117772,54	96636,21
56	117749,07	96628,05
57	117751,40	96622,27
58	117707,82	96604,88
59	117701,89	96614,64
60	117698,08	96624,93
61	117695,77	96633,31
62	117684,63	96660,25
63	117675,19	96684,51
64	117672,57	96688,92
65	117669,71	96695,81
66	117670,66	96696,16
67	117661,86	96718,82
68	117651,44	96745,52
69	117646,77	96743,10
70	117644,80	96742,51
71	117643,12	96745,79
72	117637,63	96757,04
73	117638,12	96757,75
74	117634,38	96765,01

1	2	3
75	117633,29	96767,65
76	117638,54	96770,10
77	117631,65	96788,79
78	117634,42	96789,65
79	117623,58	96817,34
80	117612,04	96846,82
81	117655,68	96862,82
82	117661,94	96864,98
83	117644,45	96908,71
84	117647,86	96910,02
85	117638,93	96932,23
86	117626,04	96928,43
87	117579,26	96910,99
88	117568,79	96939,15
89	117548,28	96994,33
90	117535,12	96989,02
91	117523,62	97018,62
92	117540,58	97024,96
93	117532,26	97045,63
94	117527,54	97057,59
95	117526,71	97057,24
96	117525,60	97060,07
97	117525,84	97060,17
98	117523,78	97065,94
Внутренний контур 1 (образуемый земельный участок 2)		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
Внутренний контур 2		
1	117613,75	96868,25
2	117615,27	96864,12
3	117651,52	96877,57
4	117645,72	96892,07
5	117646,19	96892,26
6	117646,57	96892,37
7	117646,96	96892,46
8	117647,35	96892,53
9	117647,75	96892,57
10	117648,14	96892,58
11	117648,54	96892,58
12	117650,44	96892,43

1	2	3
13	117646,83	96901,94
14	117646,19	96901,16
15	117642,67	96899,75
16	117639,68	96907,13
17	117636,07	96905,81
18	117641,08	96908,70
19	117643,36	96908,63
20	117639,31	96918,12
21	117632,18	96912,06
22	117629,04	96910,32
23	117627,79	96910,32
24	117625,77	96914,71
25	117613,27	96908,91
26	117611,72	96908,12
27	117613,35	96904,72
28	117603,90	96899,80
29	117603,20	96898,44
30	117603,07	96898,16
31	117602,74	96897,30
32	117602,46	96896,42
33	117602,25	96895,52
34	117602,09	96894,61
35	117601,99	96893,70
36	117601,96	96892,77
37	117601,98	96891,85
38	117602,02	96890,71
39	117602,47	96889,39
40	117607,35	96879,70
41	117613,57	96868,15
Внутренний контур 3 (образуемый земельный участок 3)		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Внутренний контур 4 (земельный участок 78:38:0021226:1003)		
1	117575,87	96889,09
2	117574,86	96891,80
3	117572,55	96890,89
4	117573,52	96888,28
Внутренний контур 5 (земельный участок 78:38:0021227:1015)		
1	117554,05	96903,82
2	117552,23	96903,85
3	117552,24	96901,20
4	117554,02	96901,18

1	2	3
Внутренний контур 6 (земельный участок 78:38:0021227:3)		
1	117560,15	96947,90
2	117547,57	96978,85
3	117523,64	96968,50
4	117535,47	96937,91
Образуемый земельный участок 2		
1	117721,36	96552,40
2	117741,13	96561,74
3	117734,95	96590,22
4	117725,25	96587,80
5	117716,81	96581,67
6	117711,20	96573,26
Образуемый земельный участок 3		
1	117601,32	96881,75
2	117597,65	96891,59
3	117588,21	96888,09
4	117591,90	96878,24
Образуемый земельный участок 4		
1	117540,58	97024,96
2	117523,62	97018,62
3	117535,12	96989,02
4	117548,28	96994,33
5	117552,24	96995,88
6	117543,24	97018,34
Образуемый земельный участок 5		
1	117636,07	96905,81
2	117641,08	96908,70
3	117643,36	96908,63
4	117639,31	96918,12
5	117632,18	96912,06
6	117629,04	96910,32
7	117627,79	96910,32
8	117617,09	96905,48
9	117614,96	96905,39
10	117613,35	96904,72
11	117603,90	96899,80
12	117603,46	96898,99
13	117603,07	96898,16
14	117602,74	96897,30
15	117602,46	96896,42
16	117602,25	96895,52
17	117602,09	96894,61
18	117601,99	96893,70
19	117601,96	96892,77

1	2	3
20	117601,98	96891,85
21	117602,02	96890,71
22	117602,47	96889,39
23	117607,35	96879,70
24	117613,57	96868,15
25	117613,75	96868,25
26	117604,22	96894,02
Образуемый земельный участок 6		
1	117645,72	96892,07
2	117645,46	96891,96
3	117645,11	96891,77
4	117644,77	96891,57
5	117644,44	96891,34
6	117644,13	96891,09
7	117643,84	96890,83
8	117643,56	96890,54
9	117643,30	96890,24
10	117643,06	96889,93
11	117641,14	96887,73
12	117639,36	96885,41
13	117637,74	96882,98
14	117632,70	96878,40
15	117613,75	96868,25
16	117615,27	96864,12
17	117651,52	96877,57
Образуемый земельный участок 7		
1	117613,75	96868,25
2	117632,70	96878,40
3	117637,74	96882,98
4	117639,36	96885,41
5	117641,14	96887,73
6	117643,06	96889,93
7	117643,30	96890,24
8	117643,56	96890,54
9	117643,84	96890,83
10	117644,13	96891,09
11	117644,44	96891,34
12	117644,77	96891,57
13	117645,11	96891,77
14	117645,46	96891,96
15	117645,72	96892,07
16	117642,67	96899,75
17	117638,96	96898,34
18	117638,75	96898,21

1	2	3
19	117638,52	96898,09
20	117638,30	96897,98
21	117638,06	96897,89
22	117637,82	96897,81
23	117637,57	96897,75
24	117637,32	96897,71
25	117637,07	96897,68
26	117636,82	96897,66
27	117636,57	96897,67
28	117636,32	96897,68
29	117636,06	96897,72
30	117635,82	96897,77
31	117635,57	96897,83
32	117635,33	96897,91
33	117635,10	96898,01
34	117634,87	96898,12
35	117634,65	96898,24
36	117634,44	96898,38
37	117634,23	96898,53
38	117634,04	96898,69
39	117633,86	96898,87
40	117633,69	96899,05
41	117633,53	96899,25
42	117633,38	96899,45
43	117633,25	96899,67
44	117633,13	96899,89
45	117633,02	96900,12
46	117632,93	96900,36
47	117632,85	96900,60
48	117632,79	96900,84
49	117632,75	96901,09
50	117632,72	96901,34
51	117632,71	96901,60
52	117632,71	96901,85
53	117632,73	96902,10
54	117632,76	96902,35
55	117632,81	96902,60
56	117632,88	96902,85
57	117632,96	96903,09
58	117633,05	96903,32
59	117633,16	96903,55
60	117633,29	96903,77
61	117633,42	96903,98
62	117633,57	96904,18

1	2	3
63	117633,74	96904,38
64	117633,91	96904,56
65	117636,07	96905,81
66	117604,22	96894,02
Образуемый земельный участок 8		
1	117639,68	96907,13
2	117636,07	96905,81
3	117633,91	96904,56
4	117633,74	96904,38
5	117633,57	96904,18
6	117633,42	96903,98
7	117633,29	96903,77
8	117633,16	96903,55
9	117633,05	96903,32
10	117632,96	96903,09
11	117632,88	96902,85
12	117632,81	96902,60
13	117632,76	96902,35
14	117632,73	96902,10
15	117632,71	96901,85
16	117632,71	96901,60
17	117632,72	96901,34
18	117632,75	96901,09
19	117632,79	96900,84
20	117632,85	96900,60
21	117632,93	96900,36
22	117633,02	96900,12
23	117633,13	96899,89
24	117633,25	96899,67
25	117633,38	96899,45
26	117633,53	96899,25
27	117633,69	96899,05
28	117633,86	96898,87
29	117634,04	96898,69
30	117634,23	96898,53
31	117634,44	96898,38
32	117634,65	96898,24
33	117634,87	96898,12
34	117635,10	96898,01
35	117635,33	96897,91
36	117635,57	96897,83
37	117635,82	96897,77
38	117636,06	96897,72
39	117636,32	96897,68

1	2	3
40	117636,57	96897,67
41	117636,82	96897,66
42	117637,07	96897,68
43	117637,32	96897,71
44	117637,57	96897,75
45	117637,82	96897,81
46	117638,06	96897,89
47	117638,30	96897,98
48	117638,52	96898,09
49	117638,75	96898,21
50	117638,96	96898,34
51	117642,67	96899,75
Образуемый земельный участок 9		
1	117645,72	96892,07
2	117646,19	96892,26
3	117646,57	96892,37
4	117646,96	96892,46
5	117647,35	96892,53
6	117647,75	96892,57
7	117648,14	96892,58
8	117648,54	96892,58
9	117650,44	96892,43
10	117646,83	96901,94
11	117646,19	96901,16
12	117642,67	96899,75

5. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе».

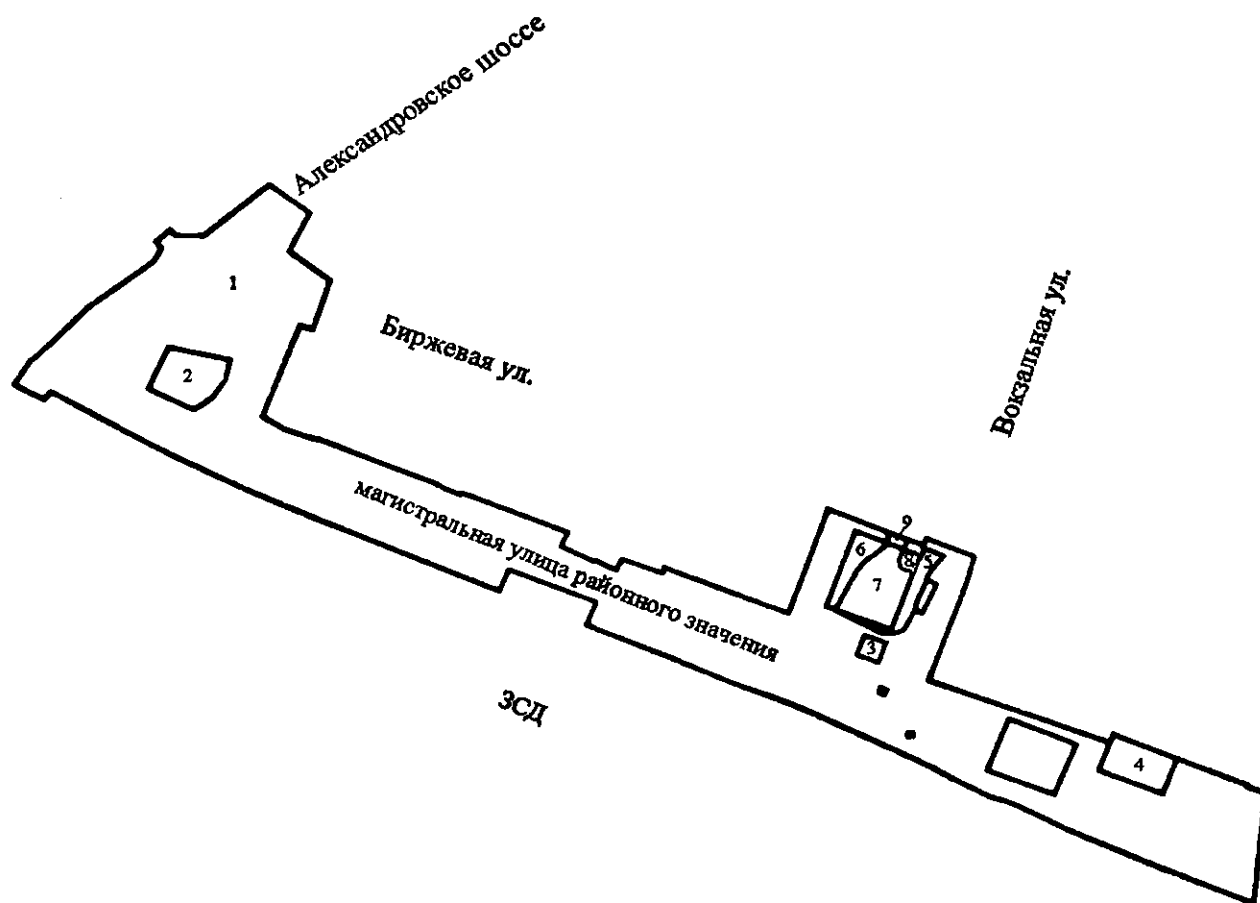
№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка/ кадастровый номер существующего земельного участка	Вид разрешенного использования
1	2	3
1	1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
2	2	Предоставление коммунальных услуг
3	3	Предоставление коммунальных услуг
4	4	Предоставление коммунальных услуг
5	5	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
6	6	Стоянки транспорта общего пользования
7	7	Стоянки транспорта общего пользования

1	2	3
8	8	Стоянки транспорта общего пользования
9	9	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
10	78:38:0021227:3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
11	78:38:0021226:1002	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
12	78:38:0021226:1013	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
13	78:38:0021226:1003	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
14	78:38:0021227:1015	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
15	78:38:0021226:1016	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть




ЧЕРТЕЖ

межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Продолжение Белоостровского шоссе от административной границы Санкт-Петербурга до Александровского шоссе» (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)



Условные обозначения

-  – границы образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
- 1 – условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

