

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

оквд

05.12.2025№ 948

Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути»

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии; устанавливаемые красные линии; отменяемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (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. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения) согласно приложению № 3.

1.4. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» согласно приложению № 4.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (красные линии) согласно приложению № 5.

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 «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути», согласно приложению № 6.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (границы и 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) 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 ~~Дидченко Н.В.~~

Губернатор
Санкт-Петербурга

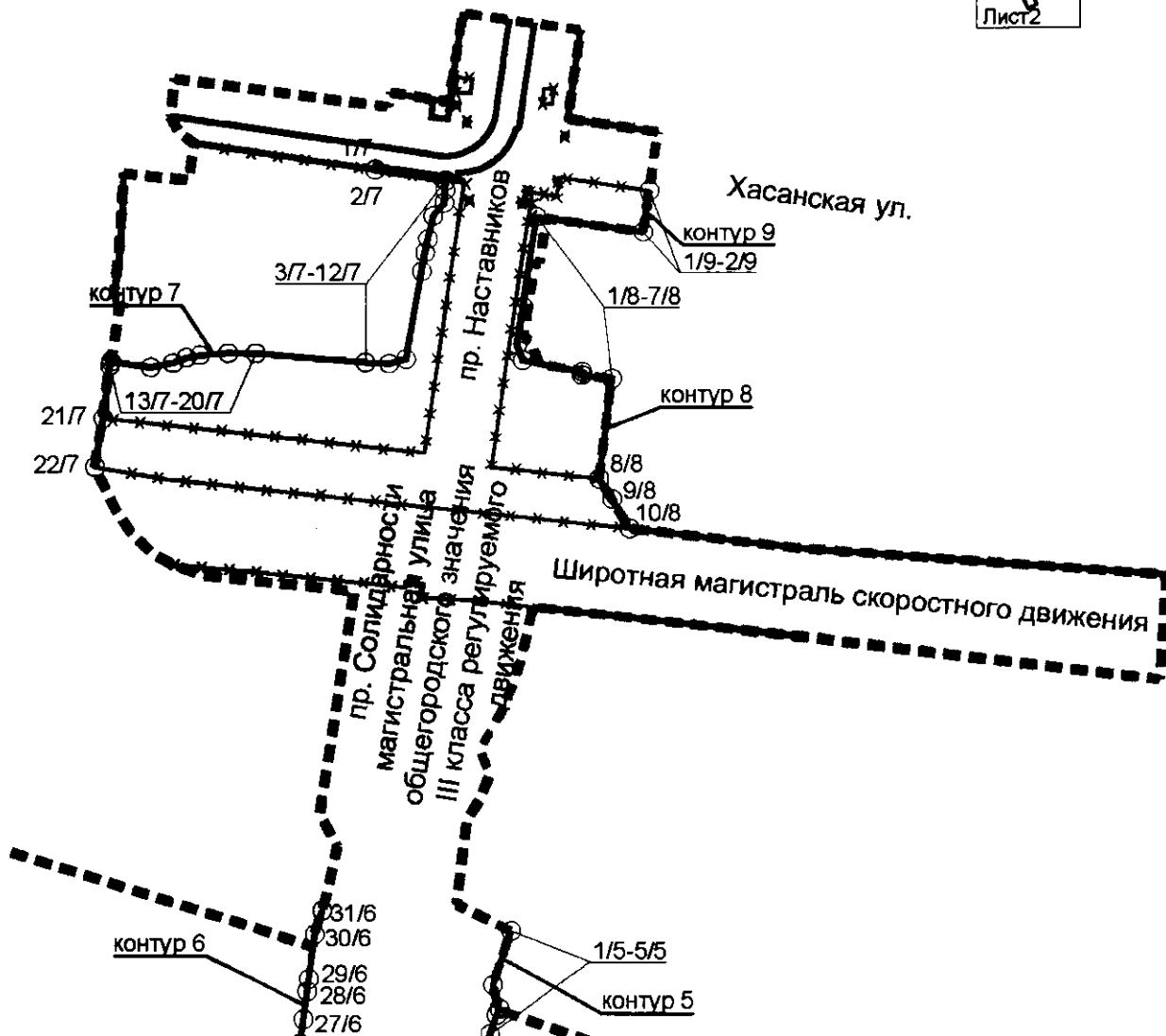
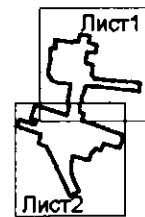


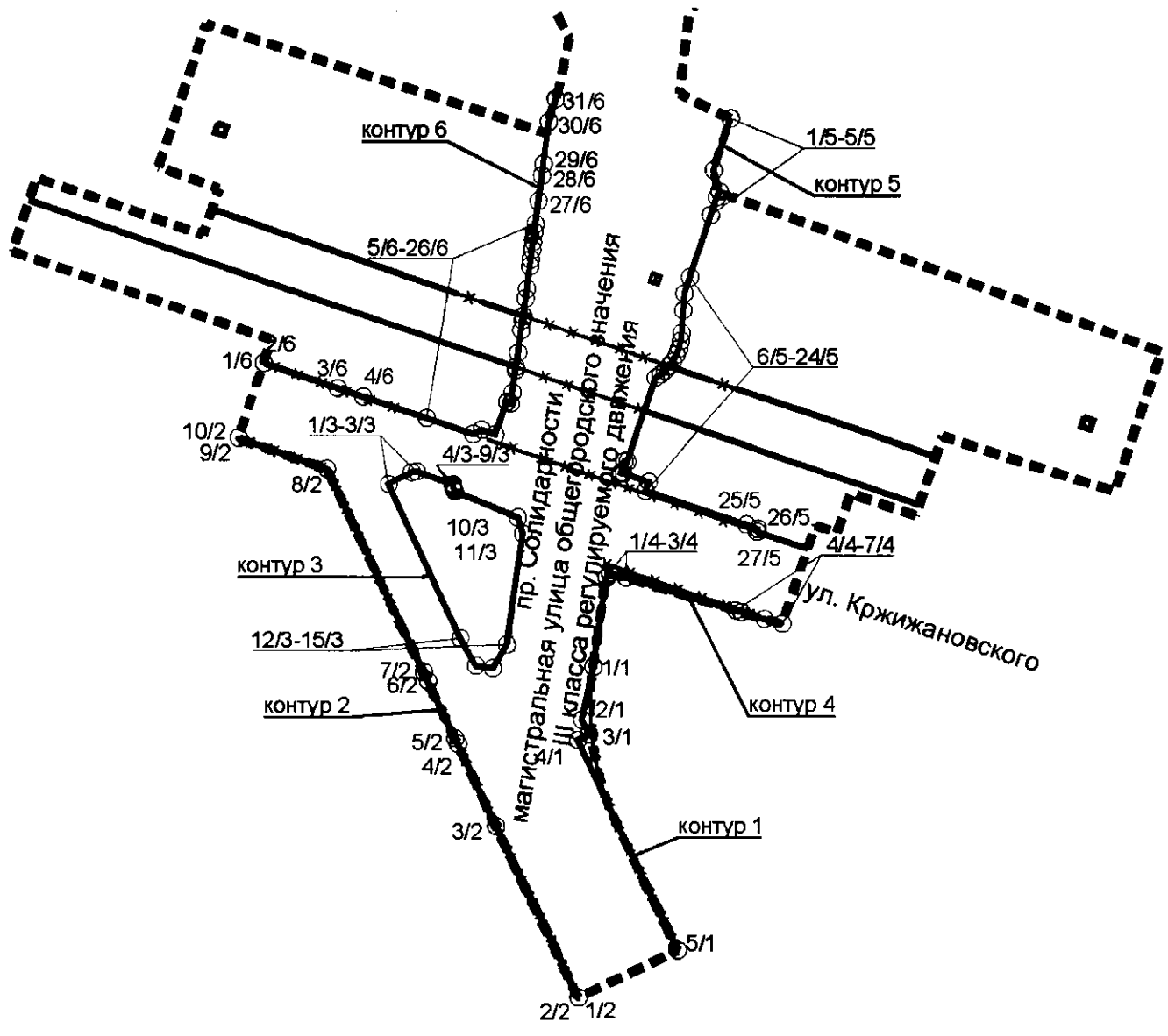
А.Д.Беглов

ЧЕРТЕЖ

красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр. Солидарности на участке от ул. Кржижановского до Хасанской ул со строительством путепровода через железнодорожные пути» (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

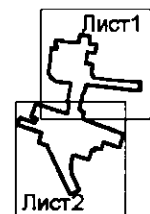




Условные обозначения

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

Схема расположения листов



ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Контур 1		
1	93562,00	123274,18
2	93528,56	123266,99
3	93519,27	123271,51
4	93515,82	123264,25
5	93382,81	123327,86
Контур 2		
1	93352,66	123264,83
2	93352,64	123264,79
3	93461,85	123212,19
4	93513,13	123187,95
5	93516,64	123186,27
6	93552,97	123168,87
7	93558,46	123166,23
8	93686,84	123104,70
9	93705,77	123048,55
10	93705,77	123048,56
Контур 3		
1	93677,10	123143,70
2	93684,70	123158,40
3	93685,20	123161,50
4	93677,00	123184,70
5	93675,91	123184,76
6	93674,85	123184,96
7	93673,82	123185,29
8	93672,83	123185,74
9	93672,53	123185,93
10	93656,02	123225,98
11	93645,83	123229,03
12	93575,83	123218,87
13	93560,99	123210,06
14	93562,56	123199,28
15	93579,87	123189,55
Контур 4		
1	93618,32	123282,40
2	93620,90	123284,47
3	93618,33	123294,69
4	93597,74	123364,30
5	93596,63	123367,99
6	93592,33	123382,45

1	2	3
7	93589,25	123393,80
Конгур 5		
1	93906,76	123360,64
2	93874,64	123350,03
3	93861,03	123353,71
4	93857,35	123351,99
5	93846,29	123348,23
6	93807,54	123335,05
7	93797,47	123331,63
8	93786,77	123330,91
9	93772,35	123329,94
10	93767,65	123329,47
11	93762,77	123328,27
12	93758,83	123326,71
13	93754,43	123324,23
14	93751,68	123322,15
15	93751,37	123321,86
16	93748,67	123319,37
17	93746,23	123316,49
18	93744,22	123313,52
19	93691,69	123295,66
20	93691,95	123293,76
21	93684,55	123291,51
22	93684,16	123293,14
23	93678,91	123309,17
24	93673,02	123307,21
25	93651,75	123370,99
26	93649,17	123378,27
27	93647,41	123377,84
Конгур 6		
1	93753,14	123064,55
2	93753,15	123064,55
3	93737,34	123111,39
4	93731,96	123127,53
5	93718,26	123167,91
6	93708,32	123197,37
7	93710,95	123202,73
8	93708,08	123211,26
9	93728,68	123218,89
10	93727,72	123221,28
11	93734,81	123222,29
12	93748,90	123224,30
13	93750,85	123224,58

1	2	3
14	93759,86	123225,86
15	93773,95	123227,87
16	93780,08	123228,74
17	93782,75	123229,12
18	93783,06	123229,17
19	93794,18	123230,69
20	93800,04	123231,45
21	93814,18	123233,28
22	93818,50	123233,84
23	93824,58	123234,63
24	93829,36	123235,25
25	93835,67	123236,07
26	93840,61	123236,72
27	93854,90	123238,62
28	93870,96	123240,75
29	93878,29	123241,73
30	93904,69	123245,24
31	93918,88	123249,67
Контур 7		
1	94355,00	123280,78
2	94354,77	123280,73
3	94348,53	123322,24
4	94343,01	123321,88
5	94335,48	123321,39
6	94327,81	123315,00
7	94313,88	123311,90
8	94305,60	123310,03
9	94294,22	123308,11
10	94243,16	123298,83
11	94240,34	123288,93
12	94241,02	123274,97
13	94246,46	123210,45
14	94246,72	123194,16
15	94245,21	123177,50
16	94243,90	123169,70
17	94240,80	123161,81
18	94238,17	123148,65
19	94241,55	123125,23
20	94239,13	123124,70
21	94208,45	123120,65
22	94179,70	123115,86

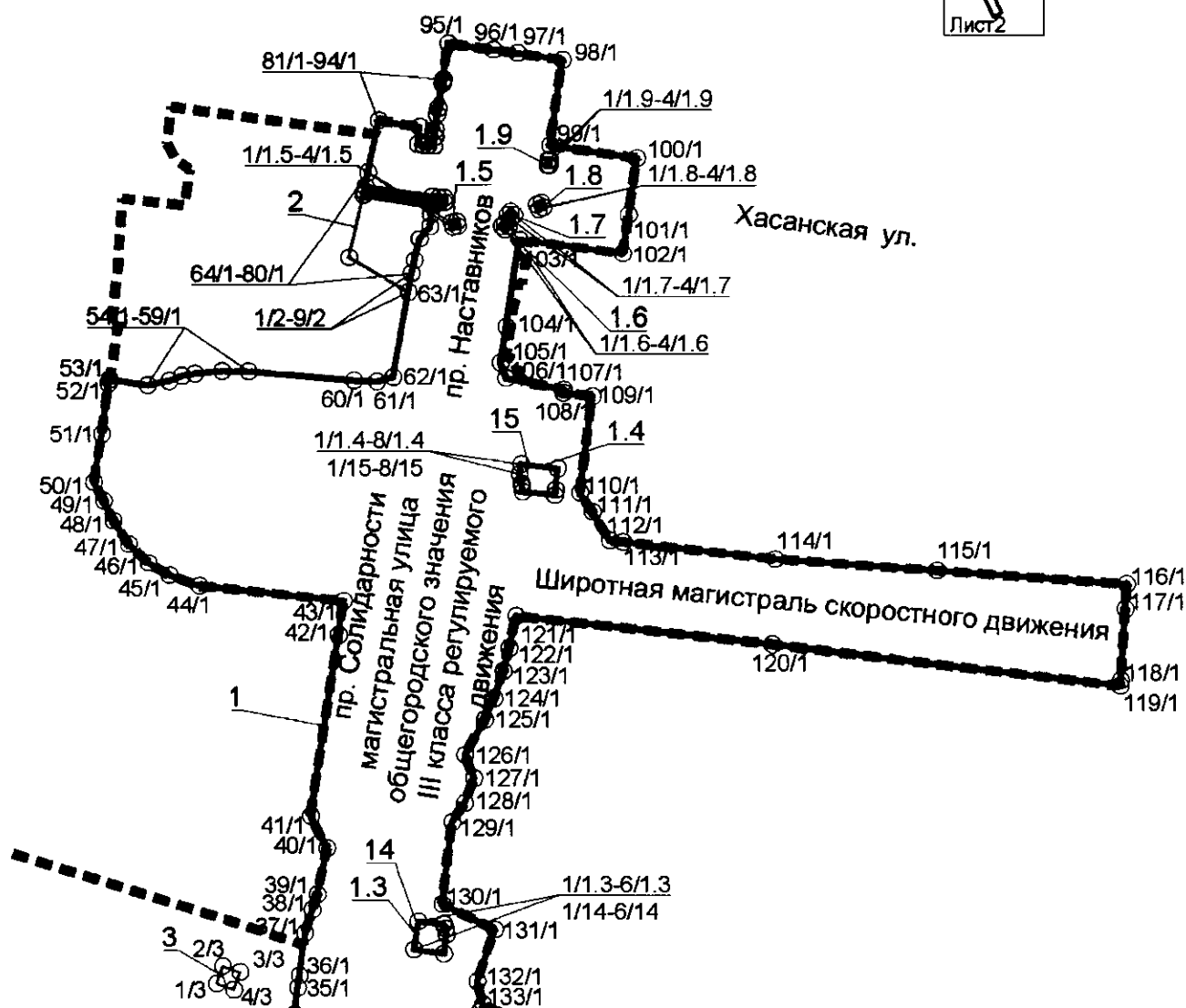
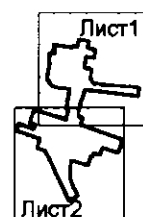
1	2	3
Контур 8		
1	94327,29	123375,52
2	94273,64	123367,65
3	94251,69	123364,13
4	94242,43	123367,42
5	94235,51	123402,43
6	94233,65	123402,23
7	94231,50	123420,00
8	94173,03	123412,47
9	94161,19	123420,07
10	94143,49	123430,41
Контур 9		
1	94318,14	123438,43
2	94342,70	123442,02

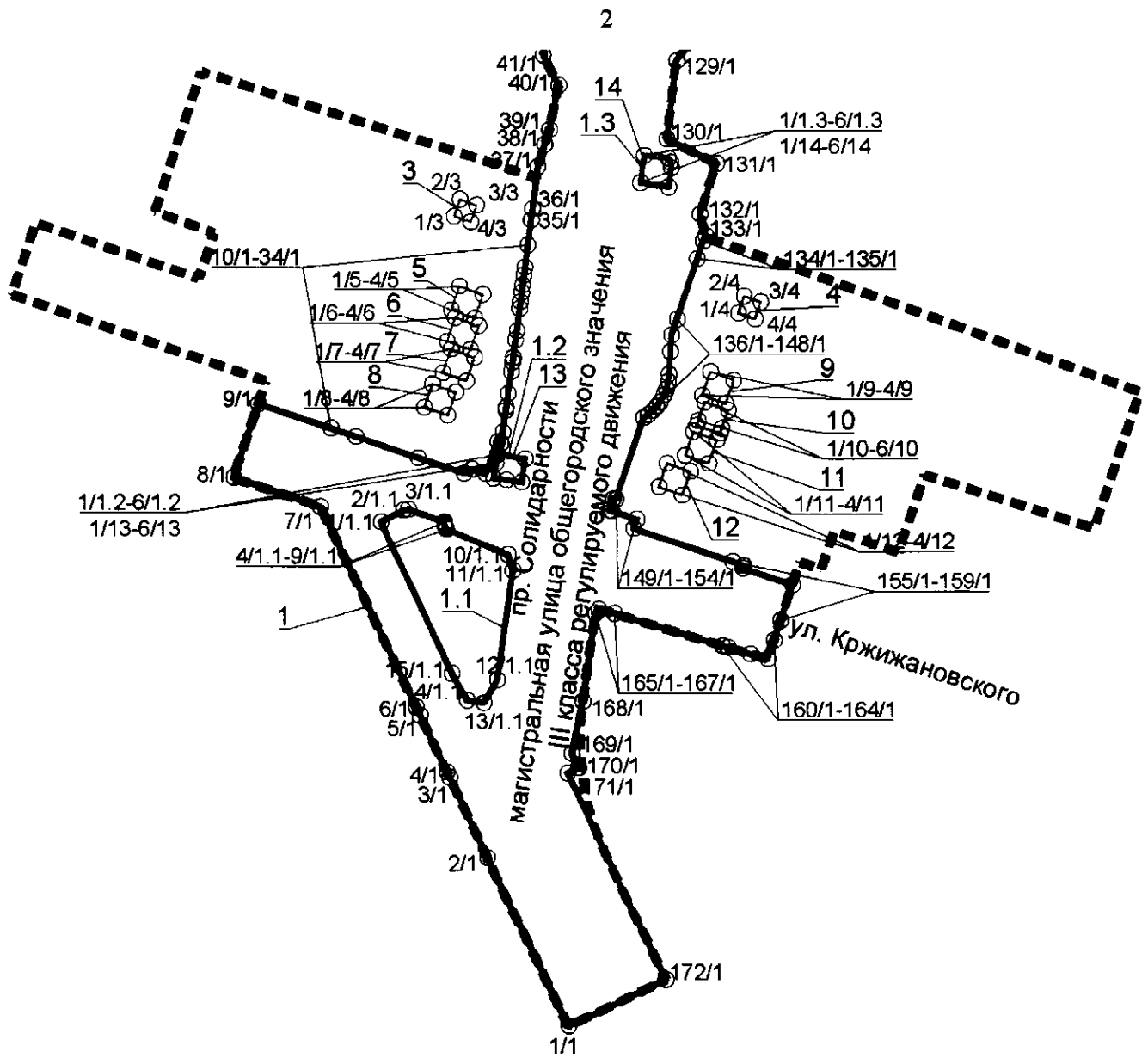


ЧЕРТЕЖ

границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр. Солидарности на участке от ул. Кржижановского до Хасанской ул со строительством путепровода через железнодорожные пути» (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)

Схема расположения листов

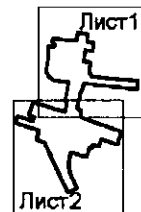




Условные обозначения

- 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
- номера зон планируемого размещения 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

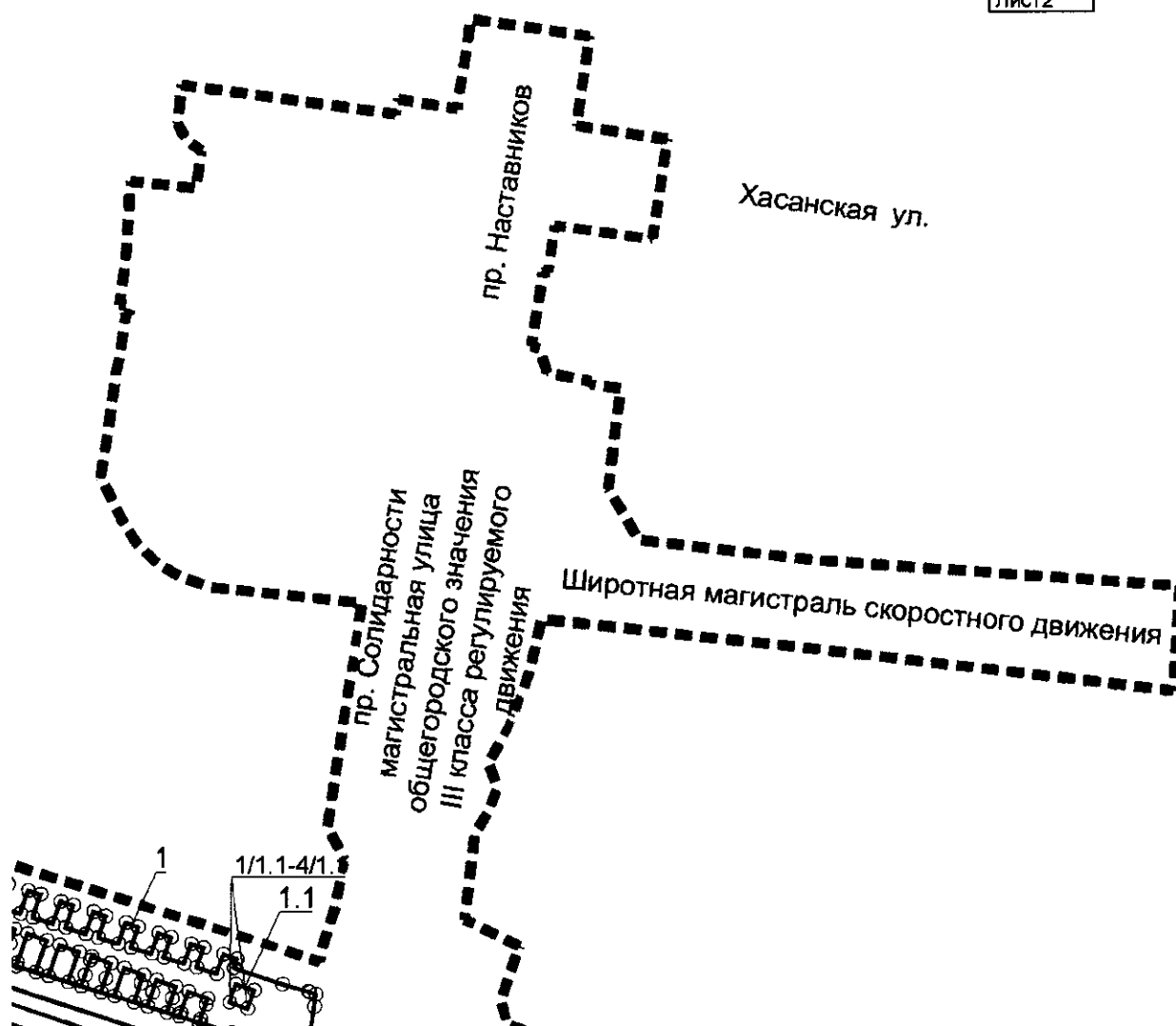
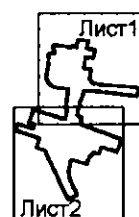
Схема расположения листов

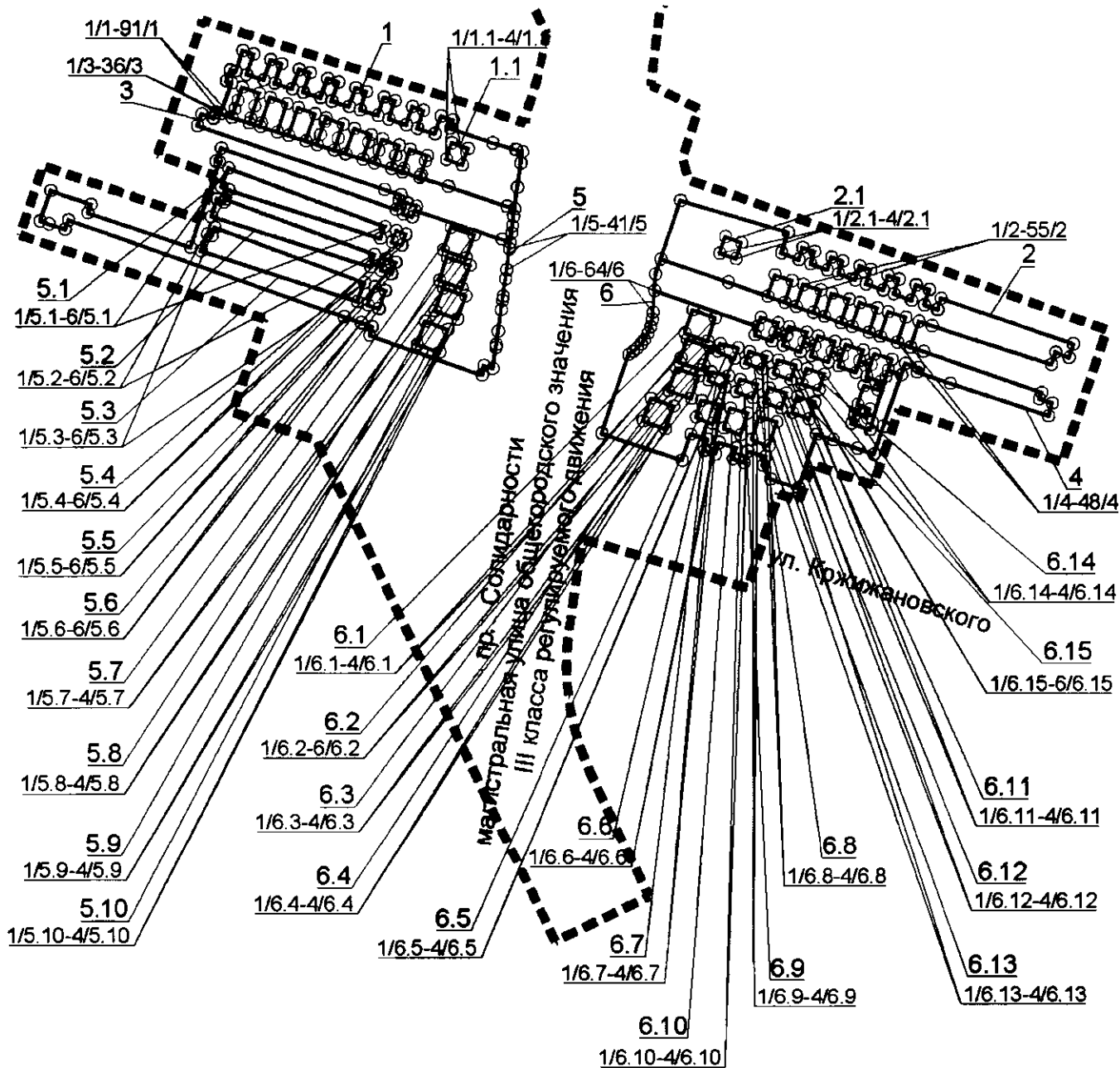


ЧЕРТЕЖ

границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения)

Схема расположения листов

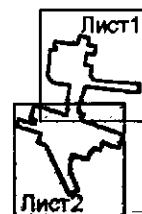




Условные обозначения

- ■ ■ ■ - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- 1 - номера зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- 1/1 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Схема расположения листов



Приложение № 4
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 05.12.2025 № 948

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Наименование: линейный объект регионального значения «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица общегородского значения III класса регулируемого движения
Протяженность	925 м
Пропускная способность	7811-12694 прив. ед./час
Интенсивность движения	930-1581 прив. ед./час
Грузонапряженность	1,36-2,40 тыс. тонн /сутки
Проектная мощность	В соответствии с пропускной способностью 7811-12694 прив. ед./час

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

Наименование:

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, КВЛ 110 кВ Новоржевская – Заневский Пост-II;

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, КВЛ 110 кВ Восточная – Новоржевская I, II цепь;

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, КВЛ 110 кВ Восточная – Магнитогорская-новая, Восточная – Охтинская I цепь;

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, ВЛ 110 кВ Восточная – Охтинская II, III цепь.

Основные характеристики:

КВЛ 110 кВ Новоржевская – Заневский Пост-II	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ
Протяженность участка реконструкции	456 м

Проектная мощность (напряжение)	110 кВ
КВЛ 110 кВ Восточная – Новоржевская I, II цепь	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ
Протяженность участка реконструкции	455 м
Проектная мощность (напряжение)	110 кВ
КВЛ 110 кВ Восточная – Магнитогорская-новая, Восточная – Охтинская I цепь	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ
Протяженность участка реконструкции	456 м
Проектная мощность (напряжение)	110 кВ
ВЛ 110 кВ Восточная – Охтинская II, III цепь	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ
Протяженность участка реконструкции	511 м
Проектная мощность (напряжение)	110 кВ

Назначение: сооружения, обеспечивающие поставку электричества (линии электропередачи).

Наименование:

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная 1 цепь;

линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная 2 цепь.

Основные характеристики:

ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная 1 цепь	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 220 кВ
Протяженность участка реконструкции	582 м
Проектная мощность (напряжение)	220 кВ
ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная 2 цепь	
Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 220 кВ
Протяженность участка реконструкции	582 м
Проектная мощность (напряжение)	220 кВ

Назначение: сооружения, обеспечивающие поставку электричества (линии электропередачи).

Наименование: линейный объект, подлежащий реконструкции в связи с изменением его местоположения, КВЛ 330 кВ Восточная – Волхов – Северная.

Основные характеристики:

Категория	Воздушная линия электропередачи напряжением 330 кВ
Протяженность участка реконструкции	583 м
Проектная мощность (напряжение)	330 кВ

Назначение: сооружение, обеспечивающее поставку электричества (линия электропередачи).

2. Границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения устанавливаются в Санкт-Петербурге, Красногвардейском и Невском районах.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта регионального значения.

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1		
1	93352,64	123264,79
2	93461,85	123212,19
3	93513,13	123187,95
4	93516,64	123186,27
5	93552,97	123168,87
6	93558,46	123166,23
7	93686,84	123104,70
8	93705,77	123048,55
9	93753,15	123064,55
10	93737,34	123111,39
11	93731,96	123127,53
12	93718,26	123167,91
13	93708,32	123197,37
14	93710,95	123202,73
15	93708,08	123211,26
16	93728,68	123218,89
17	93727,72	123221,28
18	93734,81	123222,29
19	93748,90	123224,30
20	93750,85	123224,58
21	93759,86	123225,86
22	93773,95	123227,87
23	93780,08	123228,74
24	93782,75	123229,12
25	93783,06	123229,17

1	2	3
26	93794,18	123230,69
27	93800,04	123231,45
28	93814,18	123233,28
29	93818,50	123233,84
30	93824,58	123234,63
31	93829,36	123235,25
32	93835,67	123236,07
33	93840,61	123236,72
34	93854,90	123238,62
35	93870,96	123240,75
36	93878,29	123241,73
37	93904,69	123245,24
38	93918,88	123249,67
39	93928,37	123252,63
40	93956,83	123258,65
41	93976,32	123248,52
42	94085,27	123265,45
43	94106,19	123268,70
44	94115,58	123180,26
45	94122,16	123162,07
46	94129,65	123149,12
47	94141,40	123136,96
48	94155,63	123127,91
49	94168,08	123121,92
50	94179,70	123115,86
51	94208,45	123120,65
52	94239,13	123124,70
53	94241,55	123125,23
54	94238,17	123148,65
55	94240,80	123161,81
56	94243,90	123169,70
57	94245,21	123177,50
58	94246,72	123194,16
59	94246,46	123210,45
60	94241,02	123274,97
61	94240,34	123288,93
62	94243,16	123298,83
63	94294,22	123308,11
64	94305,60	123310,03
65	94313,88	123311,90
66	94327,81	123315,00
67	94335,48	123321,39
68	94343,01	123321,88

1	2	3
69	94348,53	123322,24
70	94354,77	123280,73
71	94355,00	123280,78
72	94356,95	123281,22
73	94350,64	123325,05
74	94350,21	123326,88
75	94350,21	123329,88
76	94353,22	123329,88
77	94353,20	123326,67
78	94353,84	123322,79
79	94359,93	123281,89
80	94368,52	123283,41
81	94399,75	123290,03
82	94396,07	123315,17
83	94396,06	123315,23
84	94385,75	123313,94
85	94385,38	123317,15
86	94385,14	123320,14
87	94384,62	123323,73
88	94390,19	123324,54
89	94390,26	123324,09
90	94394,69	123324,62
91	94403,70	123325,68
92	94407,28	123326,24
93	94422,08	123328,81
94	94424,67	123329,30
95	94446,48	123332,44
96	94442,55	123359,72
97	94440,44	123374,44
98	94436,51	123401,74
99	94384,94	123394,22
100	94377,23	123447,07
101	94342,70	123442,02
102	94318,14	123438,43
103	94327,29	123375,52
104	94273,64	123367,65
105	94251,69	123364,13
106	94242,43	123367,42
107	94235,51	123402,43
108	94233,65	123402,23
109	94231,50	123420,00
110	94173,03	123412,47
111	94161,19	123420,07

1	2	3
112	94143,49	123430,41
113	94142,62	123438,54
114	94131,94	123531,39
115	94124,72	123630,19
116	94116,23	123746,23
117	94100,92	123745,30
118	94058,05	123742,69
119	94054,64	123742,34
120	94079,70	123529,66
121	94096,81	123373,49
122	94077,47	123369,30
123	94063,94	123365,84
124	94047,22	123360,10
125	94034,54	123354,54
126	94013,01	123342,51
127	93999,12	123348,05
128	93984,04	123342,30
129	93972,59	123334,75
130	93922,41	123328,67
131	93906,76	123360,64
132	93874,64	123350,03
133	93861,03	123353,71
134	93857,35	123351,99
135	93846,29	123348,23
136	93807,54	123335,05
137	93797,47	123331,63
138	93786,77	123330,91
139	93772,35	123329,94
140	93767,65	123329,47
141	93762,77	123328,27
142	93758,83	123326,71
143	93754,43	123324,23
144	93751,68	123322,15
145	93751,37	123321,86
146	93748,67	123319,37
147	93746,23	123316,49
148	93744,22	123313,52
149	93691,69	123295,66
150	93691,95	123293,76
151	93684,55	123291,51
152	93684,16	123293,14
153	93678,91	123309,17
154	93673,02	123307,21

1	2	3
155	93651,75	123370,99
156	93649,17	123378,27
157	93647,41	123377,84
158	93636,62	123409,79
159	93614,16	123402,21
160	93601,16	123397,82
161	93589,25	123393,80
162	93592,33	123382,45
163	93596,68	123367,99
164	93597,74	123364,30
165	93618,38	123294,69
166	93620,90	123284,47
167	93618,32	123282,40
168	93562,00	123274,18
169	93528,56	123266,99
170	93519,27	123271,51
171	93515,82	123264,25
172	93382,81	123327,86
Внутренний контур 1.1		
1	93677,10	123143,70
2	93684,70	123158,40
3	93685,20	123161,50
4	93677,00	123184,70
5	93675,91	123184,76
6	93674,85	123184,96
7	93673,82	123185,29
8	93672,83	123185,74
9	93672,53	123185,92
10	93656,02	123225,98
11	93645,88	123229,03
12	93575,88	123218,87
13	93560,99	123210,06
14	93562,56	123199,28
15	93579,87	123189,55
Внутренний контур 1.2 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 13)		
1	93720,32	123219,03
2	93717,77	123236,83
3	93702,59	123234,78
4	93703,93	123224,88
5	93705,10	123216,27
6	93714,80	123218,01

1	2	3
Внутренний контур 1.3 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 14)		
1	93911,84	123314,14
2	93910,16	123329,54
3	93907,34	123330,82
4	93903,81	123331,36
5	93891,76	123329,73
6	93894,53	123311,62
Внутренний контур 1.4 (зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 15)		
1	94190,30	123376,66
2	94187,67	123398,98
3	94174,64	123397,50
4	94171,37	123397,11
5	94173,59	123377,46
6	94176,83	123377,11
7	94178,54	123376,87
8	94184,18	123375,77
Внутренний контур 1.5		
1	94335,12	123335,02
2	94338,07	123334,47
3	94338,63	123337,42
4	94335,68	123337,97
Внутренний контур 1.6		
1	94333,57	123366,83
2	94335,64	123364,65
3	94337,81	123366,72
4	94335,74	123368,90
Внутренний контур 1.7		
1	94340,39	123370,21
2	94342,50	123368,07
3	94344,64	123370,17
4	94342,54	123372,31
Внутренний контур 1.8		
1	94346,11	123387,37
2	94348,87	123386,19
3	94350,05	123388,95
4	94347,29	123390,13
Внутренний контур 1.9		
1	94375,93	123392,99
2	94375,81	123394,04
3	94372,83	123393,69

1	2	3
4	94372,97	123392,58
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 2		
1	94294,22	123308,11
2	94315,78	123271,92
3	94354,77	123280,73
4	94348,53	123322,24
5	94343,01	123321,88
6	94335,48	123321,39
7	94327,81	123315,00
8	94313,88	123311,90
9	94305,60	123310,03
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 3		
1	93873,41	123190,98
2	93884,17	123194,74
3	93880,41	123205,50
4	93869,65	123201,74
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 4		
1	93811,32	123374,74
2	93822,12	123378,38
3	93818,48	123389,18
4	93807,68	123385,54
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 5		
1	93828,40	123194,37
2	93823,14	123209,49
3	93808,03	123204,23
4	93813,29	123189,12
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 6		
1	93808,42	123191,65
2	93803,16	123206,77
3	93788,05	123201,51
4	93793,31	123186,40
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 7		
1	93788,28	123188,94
2	93783,02	123204,06
3	93767,91	123198,80
4	93773,17	123183,69

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 8		
1	93766,03	123177,00
2	93760,77	123192,12
3	93745,66	123186,86
4	93750,92	123171,75
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 9		
1	93773,86	123356,64
2	93768,60	123371,75
3	93753,49	123366,50
4	93758,75	123351,38
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 10		
1	93754,35	123352,95
2	93749,09	123368,06
3	93737,14	123363,91
4	93733,98	123362,81
5	93739,23	123347,70
6	93742,27	123348,76
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 11		
1	93735,11	123345,70
2	93729,85	123360,82
3	93714,74	123355,56
4	93720,00	123340,45
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 12		
1	93714,80	123328,63
2	93709,54	123343,75
3	93694,43	123338,49
4	93699,69	123323,38
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 13		
1	93720,32	123219,03
2	93717,77	123236,83
3	93702,59	123234,78
4	93703,93	123224,88
5	93705,10	123216,27
6	93714,80	123218,01

1	2	3
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 14		
1	93911,84	123314,14
2	93910,16	123329,54
3	93907,34	123330,82
4	93903,81	123331,36
5	93891,76	123329,73
6	93894,53	123311,62
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, проектируемого в составе линейного объекта регионального значения, 15		
1	94190,30	123376,66
2	94187,67	123398,98
3	94174,64	123397,50
4	94171,37	123397,11
5	94173,59	123377,46
6	94176,83	123377,11
7	94178,54	123376,87
8	94184,18	123375,77

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Номер точки	X (м)	Y (м)
1	2	3
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 1		
1	93903,09	123040,02
2	93923,37	123047,35
3	93924,69	123043,69
4	93925,21	123043,87
5	93932,01	123046,16
6	93932,68	123046,39
7	93931,49	123050,07
8	93945,39	123054,76
9	93943,00	123062,03
10	93929,28	123057,21
11	93925,67	123068,89
12	93939,20	123073,57
13	93936,80	123080,84
14	93923,36	123076,36
15	93919,78	123087,97
16	93932,95	123092,55

1	2	3
17	93930,56	123099,82
18	93917,49	123095,38
19	93913,88	123107,04
20	93926,70	123111,54
21	93924,30	123118,82
22	93911,61	123114,40
23	93908,02	123126,02
24	93920,32	123130,31
25	93917,93	123137,56
26	93905,72	123133,45
27	93902,07	123145,26
28	93914,21	123149,47
29	93911,82	123156,74
30	93899,78	123152,68
31	93896,16	123164,41
32	93896,15	123164,44
33	93907,93	123168,55
34	93905,54	123175,83
35	93893,88	123171,76
36	93890,29	123183,40
37	93901,73	123187,40
38	93899,16	123195,32
39	93893,66	123193,53
40	93884,09	123221,97
41	93879,78	123237,18
42	93879,53	123238,06
43	93878,29	123241,73
44	93870,96	123240,75
45	93854,90	123238,62
46	93840,61	123236,72
47	93842,30	123231,69
48	93855,56	123192,26
49	93861,47	123173,32
50	93863,38	123174,00
51	93872,24	123177,04
52	93875,70	123178,24
53	93879,79	123167,00
54	93867,07	123162,55
55	93865,05	123161,85
56	93867,33	123154,57
57	93867,37	123154,45
58	93875,67	123157,26
59	93882,49	123159,57

1	2	3
60	93886,59	123148,32
61	93879,20	123145,79
62	93870,94	123143,01
63	93873,37	123135,21
64	93884,54	123139,06
65	93889,36	123140,73
66	93893,44	123129,52
67	93876,94	123123,79
68	93879,36	123116,02
69	93887,25	123118,73
70	93896,24	123121,85
71	93900,33	123110,60
72	93898,20	123109,85
73	93889,45	123106,85
74	93882,93	123104,61
75	93885,31	123096,96
76	93903,04	123103,17
77	93907,13	123091,95
78	93888,88	123085,55
79	93891,22	123078,04
80	93909,85	123084,48
81	93913,94	123073,25
82	93897,01	123067,35
83	93894,79	123066,61
84	93897,17	123058,99
85	93900,06	123059,98
86	93908,35	123062,87
87	93916,68	123065,73
88	93920,79	123054,45
89	93911,80	123051,33
90	93906,12	123049,40
91	93900,75	123047,52
Внутренний контур 1.1		
1	93873,41	123190,98
2	93884,17	123194,74
3	93880,41	123205,50
4	93869,65	123201,74
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 2		
1	93790,81	123430,94
2	93776,30	123426,05
3	93779,01	123418,32

1	2	3
4	93793,30	123423,10
5	93796,93	123411,68
6	93782,97	123407,03
7	93792,21	123380,65
8	93807,54	123335,05
9	93846,29	123348,23
10	93825,13	123420,62
11	93811,41	123416,05
12	93807,24	123427,75
13	93815,03	123430,35
14	93812,44	123438,22
15	93804,47	123435,54
16	93800,43	123446,86
17	93808,79	123449,65
18	93806,30	123457,22
19	93797,76	123454,36
20	93793,73	123465,68
21	93802,87	123468,74
22	93800,48	123475,98
23	93791,16	123472,88
24	93787,09	123484,31
25	93796,57	123487,47
26	93794,15	123494,80
27	93784,49	123491,62
28	93780,40	123503,09
29	93790,36	123506,37
30	93787,44	123515,24
31	93777,26	123511,90
32	93774,20	123520,51
33	93774,12	123520,72
34	93781,49	123523,14
35	93751,54	123611,79
36	93742,47	123608,95
37	93746,05	123599,65
38	93738,00	123596,95
39	93763,48	123516,96
40	93766,24	123508,28
41	93749,41	123502,76
42	93752,52	123493,90
43	93769,07	123499,36
44	93772,76	123487,77
45	93756,54	123482,43
46	93759,13	123475,02

1	2	3
47	93775,12	123480,33
48	93778,79	123468,77
49	93763,15	123463,58
50	93765,69	123456,31
51	93781,11	123461,46
52	93784,76	123449,99
53	93769,68	123444,94
54	93772,30	123437,47
55	93787,16	123442,43
Внутренний контур 2.1		
1	93811,32	123374,74
2	93822,12	123378,38
3	93818,48	123389,18
4	93807,68	123385,54
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 3		
1	93900,75	123047,52
2	93897,17	123058,99
3	93894,79	123066,61
4	93891,22	123078,04
5	93888,88	123085,55
6	93885,31	123096,96
7	93882,93	123104,61
8	93879,36	123116,02
9	93876,94	123123,79
10	93873,37	123135,21
11	93870,94	123143,01
12	93867,37	123154,45
13	93867,33	123154,57
14	93865,05	123161,85
15	93861,47	123173,32
16	93855,56	123192,26
17	93842,30	123231,69
18	93840,61	123236,72
19	93835,67	123236,07
20	93829,36	123235,25
21	93824,58	123234,63
22	93818,50	123233,84
23	93820,28	123228,45
24	93839,66	123169,93
25	93842,33	123170,90
26	93844,52	123165,12
27	93846,52	123159,59

1	2	3
28	93849,79	123160,71
29	93853,43	123149,81
30	93895,33	123024,52
31	93902,92	123027,20
32	93900,38	123034,65
33	93900,13	123035,38
34	93903,76	123036,61
35	93904,14	123036,74
36	93903,09	123040,02
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 4		
1	93749,41	123502,76
2	93746,42	123511,31
3	93718,79	123590,23
4	93714,52	123588,81
5	93711,63	123597,48
6	93703,18	123594,86
7	93725,03	123529,49
8	93732,45	123507,04
9	93735,63	123508,08
10	93735,73	123507,78
11	93738,42	123499,16
12	93730,90	123496,57
13	93733,85	123487,75
14	93741,24	123490,19
15	93744,87	123478,60
16	93737,70	123476,24
17	93740,21	123468,73
18	93747,23	123471,06
19	93750,86	123459,49
20	93744,05	123457,23
21	93746,50	123449,89
22	93753,17	123452,12
23	93756,78	123440,61
24	93750,33	123438,44
25	93752,83	123430,97
26	93759,14	123433,08
27	93762,78	123421,49
28	93757,82	123419,82
29	93757,81	123419,82
30	93756,68	123419,44
31	93759,26	123411,73
32	93765,21	123413,72

1	2	3
33	93768,79	123402,30
34	93763,12	123400,41
35	93786,77	123330,91
36	93797,47	123331,63
37	93807,54	123335,05
38	93792,21	123380,65
39	93782,97	123407,03
40	93779,01	123418,32
41	93776,30	123426,05
42	93772,30	123437,47
43	93769,68	123444,94
44	93765,69	123456,31
45	93763,15	123463,58
46	93759,13	123475,02
47	93756,54	123482,43
48	93752,52	123493,90
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 5		
1	93800,04	123231,45
2	93794,18	123230,69
3	93783,06	123229,17
4	93782,75	123229,12
5	93780,08	123228,74
6	93773,95	123227,87
7	93759,86	123225,86
8	93750,85	123224,58
9	93748,90	123224,30
10	93734,81	123222,29
11	93736,87	123216,19
12	93730,16	123215,20
13	93730,21	123214,87
14	93756,89	123140,00
15	93762,51	123141,91
16	93762,71	123141,35
17	93765,25	123134,12
18	93769,20	123122,65
19	93832,80	122938,00
20	93826,67	122935,81
21	93830,32	122924,84
22	93832,29	122918,93
23	93852,51	122926,15
24	93843,32	122953,07
25	93837,61	122951,12

1	2	3
26	93814,89	123019,78
27	93871,30	123039,25
28	93872,05	123036,97
29	93880,52	123040,34
30	93840,22	123157,45
31	93846,07	123159,44
32	93846,52	123159,59
33	93844,52	123165,12
34	93844,23	123165,01
35	93837,13	123162,24
36	93835,30	123168,09
37	93835,23	123168,33
38	93839,66	123169,93
39	93820,28	123228,45
40	93818,50	123233,84
41	93814,18	123233,28
Внутренний контур 5.1		
1	93828,84	123150,10
2	93821,01	123147,16
3	93852,81	123045,41
4	93853,22	123045,56
5	93855,25	123040,46
6	93867,31	123045,29
Внутренний контур 5.2		
1	93810,32	123143,17
2	93802,18	123140,25
3	93835,44	123033,88
4	93846,90	123037,67
5	93844,92	123042,40
6	93846,89	123043,15
Внутренний контур 5.3		
1	93791,61	123136,35
2	93779,22	123131,60
3	93812,58	123027,02
4	93823,67	123031,33
5	93822,55	123034,18
6	93828,11	123036,20
Внутренний контур 5.4		
1	93816,51	123161,56
2	93816,62	123161,21
3	93818,57	123154,97
4	93825,98	123157,87
5	93823,79	123163,85

1	2	3
6	93823,68	123164,15
Внутренний контур 5.5		
1	93797,65	123154,74
2	93797,79	123154,28
3	93799,87	123147,66
4	93807,58	123150,68
5	93805,26	123157,03
6	93805,11	123157,43
Внутренний контур 5.6		
1	93774,51	123146,37
2	93774,70	123145,77
3	93776,96	123138,70
4	93789,03	123143,42
5	93786,58	123150,15
6	93786,39	123150,67
Внутренний контур 5.7		
1	93808,03	123204,23
2	93813,29	123189,12
3	93828,40	123194,37
4	93823,14	123209,49
Внутренний контур 5.8		
1	93788,05	123201,51
2	93793,31	123186,40
3	93808,42	123191,65
4	93803,16	123206,77
Внутренний контур 5.9		
1	93767,91	123198,80
2	93773,17	123183,69
3	93788,28	123188,94
4	93783,02	123204,06
Внутренний контур 5.10		
1	93745,66	123186,86
2	93750,92	123171,75
3	93766,03	123177,00
4	93760,77	123192,12
Зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, 6		
1	93786,77	123330,91
2	93763,12	123400,41
3	93757,45	123398,52
4	93753,30	123409,74
5	93759,26	123411,73
6	93756,68	123419,44

1	2	3
7	93750,48	123417,37
8	93746,26	123428,77
9	93752,83	123430,97
10	93750,33	123438,44
11	93743,52	123436,16
12	93739,33	123447,50
13	93746,50	123449,89
14	93744,05	123457,23
15	93736,64	123454,77
16	93732,43	123466,14
17	93740,21	123468,73
18	93737,70	123476,24
19	93729,67	123473,60
20	93726,31	123482,67
21	93720,58	123480,75
22	93723,31	123471,67
23	93710,79	123467,34
24	93707,69	123475,62
25	93701,97	123473,69
26	93704,40	123465,62
27	93702,92	123465,08
28	93698,20	123463,37
29	93693,94	123475,42
30	93698,90	123476,94
31	93729,48	123486,31
32	93733,85	123487,75
33	93730,90	123496,57
34	93696,29	123484,65
35	93677,99	123478,35
36	93681,85	123467,06
37	93687,29	123451,14
38	93690,99	123439,60
39	93655,53	123427,73
40	93661,37	123409,01
41	93670,65	123403,80
42	93676,43	123405,72
43	93679,88	123393,80
44	93672,52	123391,26
45	93674,84	123383,71
46	93682,13	123386,04
47	93685,49	123374,44
48	93677,96	123371,99
49	93680,33	123364,30

1	2	3
50	93687,74	123366,68
51	93691,05	123355,25
52	93673,86	123349,54
53	93691,39	123295,56
54	93691,69	123295,66
55	93744,22	123313,52
56	93746,23	123316,49
57	93748,67	123319,37
58	93751,37	123321,86
59	93751,68	123322,15
60	93754,43	123324,23
61	93758,83	123326,71
62	93762,77	123328,27
63	93767,65	123329,47
64	93772,35	123329,94
Внутренний контур 6.1		
1	93753,49	123366,50
2	93758,75	123351,38
3	93773,86	123356,64
4	93768,60	123371,75
Внутренний контур 6.2		
1	93737,14	123363,91
2	93733,98	123362,81
3	93739,23	123347,70
4	93742,27	123348,76
5	93754,35	123352,95
6	93749,09	123368,06
Внутренний контур 6.3		
1	93714,74	123355,56
2	93720,00	123340,45
3	93735,11	123345,70
4	93729,85	123360,82
Внутренний контур 6.4		
1	93694,43	123338,49
2	93699,69	123323,38
3	93714,80	123328,63
4	93709,54	123343,75
Внутренний контур 6.5		
1	93741,64	123384,67
2	93746,53	123373,76
3	93751,45	123375,31
4	93748,73	123387,04

1	2	3
Внутренний контур 6.6		
1	93722,18	123378,17
2	93727,02	123367,21
3	93732,56	123369,13
4	93729,95	123380,77
Внутренний контур 6.7		
1	93697,95	123370,08
2	93702,26	123358,97
3	93713,17	123362,59
4	93710,55	123374,29
Внутренний контур 6.8		
1	93734,61	123403,50
2	93738,79	123392,29
3	93746,39	123394,83
4	93742,94	123406,29
Внутренний контур 6.9		
1	93715,19	123397,02
2	93719,35	123385,81
3	93727,61	123388,57
4	93724,16	123400,02
Внутренний контур 6.10		
1	93690,68	123388,84
2	93695,00	123377,69
3	93708,21	123382,10
4	93704,78	123393,55
Внутренний контур 6.11		
1	93727,51	123422,51
2	93731,76	123411,13
3	93740,60	123414,08
4	93737,11	123425,72
Внутренний контур 6.12		
1	93708,14	123416,05
2	93712,36	123404,66
3	93721,81	123407,81
4	93718,31	123419,44
Внутренний контур 6.13		
1	93683,35	123407,77
2	93687,74	123396,44
3	93702,44	123401,35
4	93698,96	123412,98
Внутренний контур 6.14		
1	93720,54	123441,21
2	93724,77	123429,87

1	2	3
3	93734,84	123433,25
4	93731,37	123444,83
Внутренний контур 6.15		
1	93701,21	123434,75
2	93705,42	123423,39
3	93715,84	123426,88
4	93716,05	123426,95
5	93712,55	123438,54
6	93711,96	123438,34

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

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	2
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	3
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	49 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	4
--	---

Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	49 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	5
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	6
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	7
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	8
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	9
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	10
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %

Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	11
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	12
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку электричества
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	40 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	13
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м
Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	14

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

Номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	15
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих отвод канализационных стоков
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	-
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

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

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

7. Мероприятия по охране окружающей среды.

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

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

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг за сбором, временным хранением и транспортировкой отходов).

8. 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 проектируемой территории;

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

обеспечение наружного пожаротушения от ближайших пожарных гидрантов на коммунальной сети.

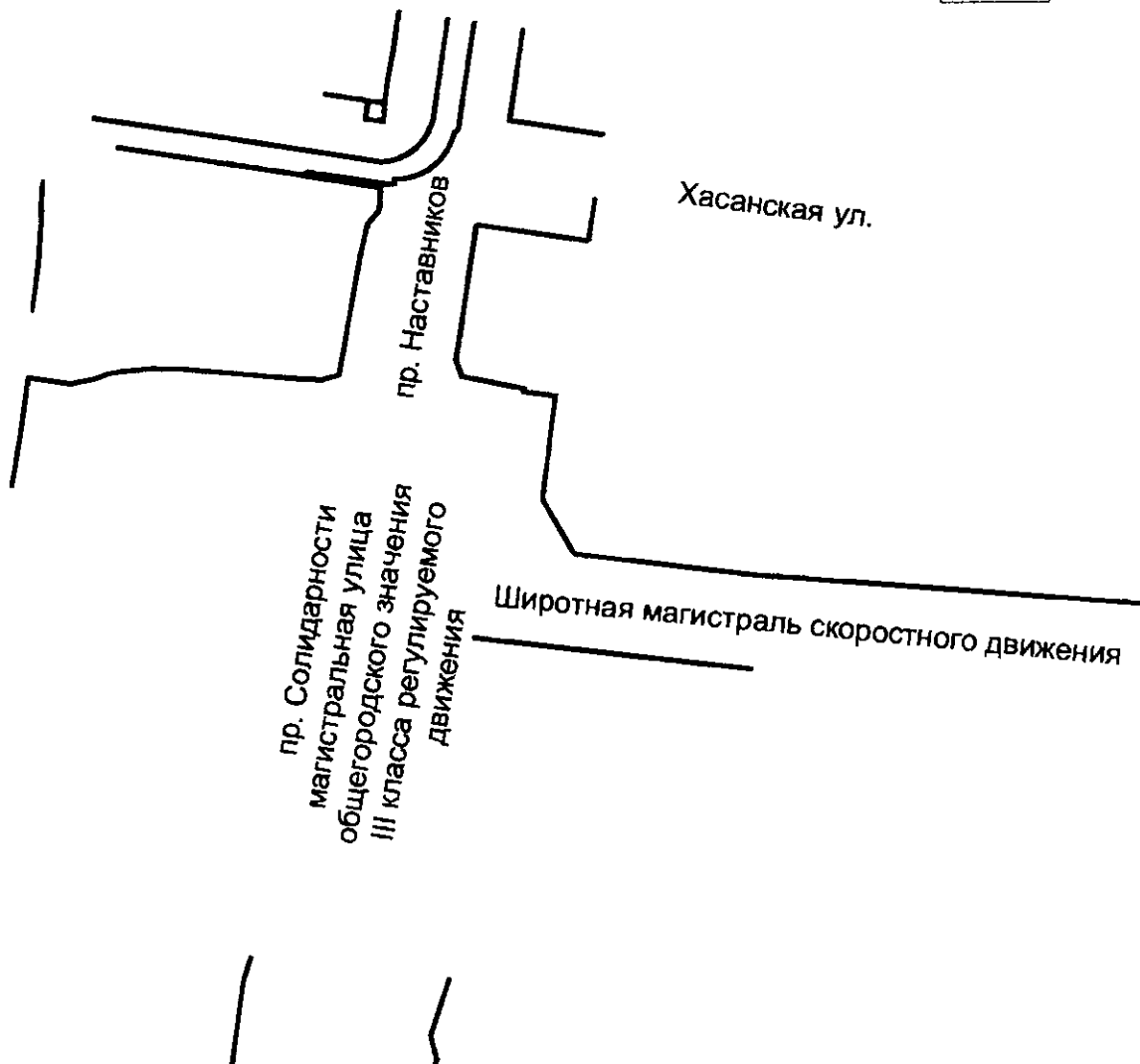
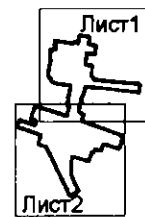
Для обеспечения ввода пожарного автотранспорта к линейному объекту регионального значения предусматривается использование существующей улично-дорожной сети.

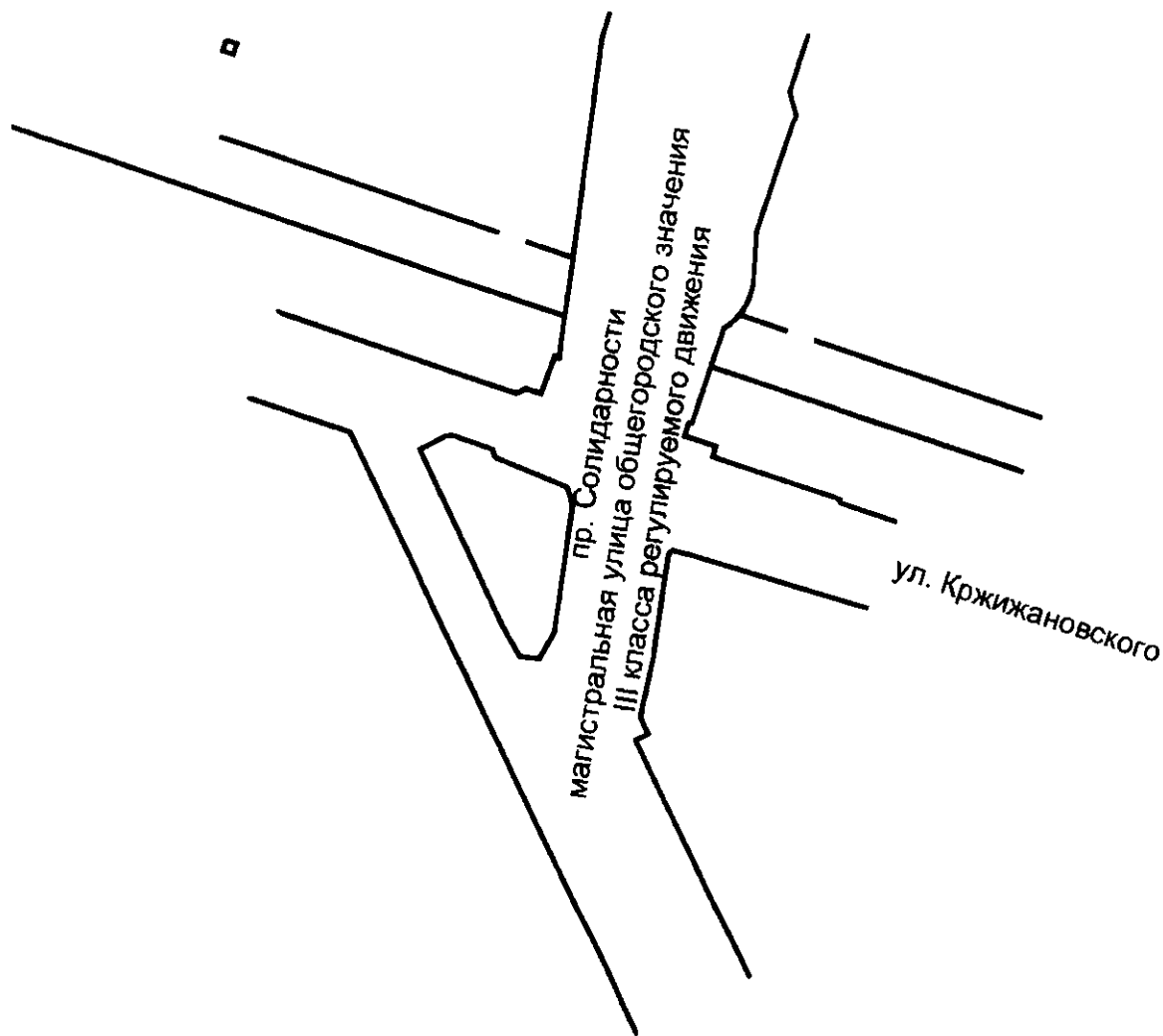


ЧЕРТЕЖ

межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр. Солидарности на участке от ул. Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (красные линии)

Схема расположения листов

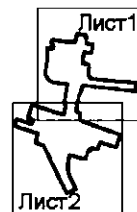




Условные обозначения

— - красные линии

Схема расположения листов



Приложение № 6
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 05.12.2025 № 948

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 «Транспортная развязка Широтной магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути»

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	1-13	78:00:0000000:1679	0,1745	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
2	1-11	78:11:0615001:6	0,0559	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
3	1-12	78:11:0006151:1116	0,1671	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
					или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	
4	1-23	78:12:0006326:1037	0,4126	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
5	1-19	78:12:0006326:1036	0,2073	Отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
6	1-4	78:12:0006325:1009	0,0193	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
7	1-13	78:11:0006151:1006	0,0927	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
8	1-57 (внутренний контур 1: 1-4; внутренний контур 2: 1-4; внутренний контур 3: 1-4; внутренний контур 4: 1-4; внутренний контур 5: 1-4; внутренний контур 6: 1-6)	—	2,0419	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
9	1-70 (внутренний контур 1: 1-4; внутренний контур 2: 1-4; внутренний контур 3: 1-4; внутренний контур 4: 1-15; внутренний контур 5: 1-4)	—	5,5273	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
10	1-18	—	0,1298	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
11	1-8	78:12:0006326:1032	0,0121	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
12	1-4	78:12:0006328:1035	0,0103	Отнесен	Раздел или перерасп- ределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
13	1-9	78:11:0006151:1006	0,1953	Не отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
14	1-14	78:11:0006151:1007	0,2005	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
15	1-6	78:00:0000000:1679	0,0319	Не отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
16	1-6	78:12:0006326:1036	0,0199	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
17	1-4	—	0,0065	Не отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
18	1-6	78:11:0615001:1	0,0291	Не отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
19	1-4	—	0,0084	Не отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
20	1-4	78:12:0006328:1035	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
21	1-4	78:12:0006328:1035	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
22	1-4	78:12:0006328:1035	0,0053	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
23	1-4	78:12:0006328:1034	0,0203	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
24	1-4	78:12:0006328:1034	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
25	1-10	78:12:0006328:1034	0,0243	Отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
26	1-4	78:12:0006328:1034	0,0130	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
27	1-4	78:12:0006326:1005	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
28	1-4	78:12:0006326:1005	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
29	1-4	78:12:0006326:1005	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
30	1-4	78:12:0006326:1005	0,0256	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
31	1-5	78:12:0006328:1035	0,0029	Отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
32	1-4	78:12:0006326:1005	0,0130	Не отнесен	Раздел или перераспределение или образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
33	1-12	78:11:0615001:1	0,3464	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
34	1-4	—	0,0013	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
35	1-4	—	0,0008	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
36	1-4	78:11:0006151:1002	0,0024	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
37	1-6	—	0,0076	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.

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка	Резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
1	2	3	4
1	78:00:0000000:1679	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, участок 74	Изъятие
2	78:11:0615001:6	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 1 (юго-восточнее пересечения с пр.Наставников)	Изъятие
3	78:11:0006151:1116	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Пороховые, Хасанская ул., участок 53	Изъятие
4	78:12:0006326:1037	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 62	Изъятие
5	78:12:0006326:1036	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 63	Изъятие
6	78:12:0006325:1009	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, участок 18 (севернее дома № 4, литера Д, по пр.Солидарности)	Резервирование
7	78:11:0006151:1006	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.7	Изъятие

1	2	3	4
11	78:12:0006326:1032	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, участок 2 (северо-западнее пересечения с пр.Солидарности)	Изъятие
12	78:12:0006328:1035	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35	Изъятие
13	78:11:0006151:1006	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.7	Изъятие
14	78:11:0006151:1007	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 1 (юго-западнее пересечения с пр. Наставников)	Изъятие
15	78:00:0000000:1679	Российская Федерация, Санкт-Петербург, муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, участок 74	Изъятие
16	78:12:0006326:1036	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 63	Изъятие
18	78:11:0615001:1	Санкт-Петербург, пр.Наставников, д.1, литера А	Изъятие
20	78:12:0006328:1035	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35	Изъятие
21	78:12:0006328:1035	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35	Изъятие
22	78:12:0006328:1035	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35	Изъятие
23	78:12:0006328:1034	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 36	Изъятие

1	2	3	4
24	78:12:0006328:1034	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 36	Изъятие
25	78:12:0006328:1034	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 36	Изъятие
26	78:12:0006328:1034	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 36	Изъятие
27	78:12:0006326:1005	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68	Изъятие
28	78:12:0006326:1005	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68	Изъятие
29	78:12:0006326:1005	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68	Изъятие
30	78:12:0006326:1005	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68	Изъятие
31	78:12:0006328:1035	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35	Изъятие

1	2	3	4
32	78:12:0006326:1005	Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68	Изъятие
33	78:11:0615001:1	Санкт-Петербург, пр.Наставников, д.1, литера А	Изъятие
35	—	—	Изъятие
36	78:11:0006151:1002	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.3	Изъятие
37	—	—	Изъятие
-	78:11:0006151:1013	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 10, у дома № 9, литера Е	Изъятие
-	78:11:0006151:7	Санкт-Петербург, пр.Наставников, д.2, корпус 1, литера А	Изъятие
-	78:12:0006328:32	Санкт-Петербург, ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная (опора 76)	Резервирование
-	78:12:0006328:28	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 213/214 220кВ», опора 48	Резервирование
-	78:12:0006328:47	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Всеволожская-3 110кВ» (опора 20/20)	Резервирование

В границах образуемых и существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, расположены следующие объекты недвижимого имущества, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

Кадастровый номер существующего земельного участка	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества	Адрес или описание местоположения объекта недвижимого имущества
1	2	3
78:11:0615001:6 78:11:0006151:1006 78:11:0615001:1	78:11:0000000:3231 (без координат границ)	Санкт-Петербург, канализационная сеть Красногвардейского района, литера А
78:11:0615001:6 78:11:0006151:1006	78:11:0000000:3232	Российская Федерация, водопроводная сеть

1	2	3
78:11:0006151:1007		Красногвардейского района, литера В
78:12:0006325:1009	78:12:0000000:3177	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Невского района, литера Б
78:12:0006325:1009	78:12:0000000:3179	Российская Федерация, канализационная сеть Невского района, литера В
78:12:0006326:1005	78:00:0000000:1224	Санкт-Петербург, электросеть 110 кВ Красногвардейского и Невского районов, литера Б
78:11:0615001:6	78:11:0615001:1017 (без координат границ)	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.15
78:11:0006151:1116	78:11:0006151:1019 (без координат границ)	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.9
78:11:0006151:1116	78:11:0006151:1032	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д. 9, литера Е
78:12:0006326:1032	78:12:0006326:1345	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, д.12, корп.1, строение 1
78:11:0615001:1	78:11:0615001:1018	Санкт-Петербург, пр.Наставников, д.1, литера А
78:11:0006151:7	78:11:0006151:1033 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Наставников, д.2, корп.1, литера А
78:12:0006328:28	0:0:0:2809(78)	Ленинградская область, Санкт-Петербург, Всеволожский район, от ПС 330 кВ Восточная до ПС 330 кВ Волхов-Северная
Условный номер образуемого земельного участка 35	78:12:0006326:1344	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, 35 м восточнее дома № 13, корп.1

1	2	3
Условный номер образуемого земельного участка 37	78:11:0006151:1018	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.9, корп.2

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

№ п/п	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения существующего земельного участка
1	2	3
1	78:00:0000000:1312	Санкт-Петербург, участок ж/д «Российский пр. – ул.Коммуны», (от 3 км 100 м до 4 км 800 м)
2	78:11:0006152:1	Санкт-Петербург, участок ж/д «пр.Наставников – ул.Коммуны», 2-й км, (от 2км 700м до 3км 900м)
3	78:11:0000000:3276	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 50 (трамвайные линии в Красногвардейском районе)
4	78:11:0000000:3292	Санкт-Петербург, пр.Наставников, участок 88 (трамвайные пути в Красногвардейском районе)
5	78:11:0000000:3295	Санкт-Петербург, пр.Наставников, участок 89 (трамвайные пути в Красногвардейском районе)
6	78:11:0006151:1007	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 1 (юго-западнее пересечения с пр.Наставников)
7	78:00:0000000:1313	Санкт-Петербург, участок ж/д «пр.Косыгина – пр.Наставников» (от 1 км 430 м до 3 км 820 м)
8	78:11:0615001:6	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 1 (юго-восточнее пересечения с пр. Наставников)

1	2	3
9	78:11:0006151:1001	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 8, у дома № 5/2
10	78:11:0006151:2	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.3
11	78:11:0000000:3629	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Пороховые, пр. Наставников, земельный участок 6
12	78:11:0615001:1003	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 1, на пересечении с пр.Наставников
13	78:11:0615001:1263	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Пороховые, ул. Хасанская, земельный участок 5
14	78:12:0006326:1005	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 68
15	78:12:0006326:1004	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 69
16	78:12:0006326:1037	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 62
17	78:12:0006326:37	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, участок 1 (северо-западнее пересечения с пр.Солидарности)
18	78:12:0006326:1036	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 63
19	78:12:0006328:32	Санкт-Петербург, ВЛ 220 кВ Северная ТЭЦ 21 – Восточная (опора 76)

1	2	3
20	78:12:0006328:28	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 213/214 220кВ», опора 48
21	78:12:0006328:47	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Всеволожская-3 110кВ» (опора 20/20)
22	78:12:0006328:1035	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 35
23	78:12:0006328:1034	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, ул.Кржижановского, участок 36
24	78:12:0632402:1	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, д.19, литера А
25	78:12:0006325:1419	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, земельный участок 94
26	78:12:0006328:1006	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского
27	78:12:0006326:1001	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, д.10
28	78:12:0006326:22	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 210/222 220кВ» (опора 75)
29	78:12:0006326:32	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Всеволожская-3 110кВ» (опора 18/18)
30	78:12:0006326:20	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 213/214 220кВ», опора 47
31	78:12:0006326:2	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Я-7/8 110кВ», опора 30

1	2	3
32	78:12:0006328:29	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 213/214 220кВ», опора 49
33	78:12:0006328:33	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л 210/222 220кВ» (опора 77)
34	78:12:0006326:34	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Всеволожская-3 110кВ» (опора 19/19)
35	78:12:0006328:49	Санкт-Петербург, участок ЛЭП «л Всеволожская-3 110кВ» (опора 21/21)

Перечень и адреса объектов недвижимого имущества, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, расположенных на существующих земельных участках, на которых линейный объект регионального значения может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута.

Кадастровый номер существующего земельного участка	Кадастровый номер объекта недвижимого имущества	Адрес или описание местоположения объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижимого имущества
1	2	3	4
78:11:0000000:3276 78:11:0000000:3292 78:11:0000000:3295 78:11:0615001:6	78:11:0000000:3231 (без координат границ)	Санкт-Петербург, канализационная сеть Красногвардейского района, литера А	Канализационная сеть
78:00:0000000:1312 78:00:0000000:1313 78:11:0006152:1 78:11:0000000:3276 78:11:0000000:3292 78:11:0000000:3295 78:11:0615001:6 78:11:0006151:1001 78:11:0000000:3629	78:11:0000000:3232	Российская Федерация, водопроводная сеть Красногвардейского района, литера В	Водопроводная сеть

1	2	3	4
78:11:0615001:1003 78:11:0615001:1263 78:11:0006151:1007			
78:00:0000000:1312 78:00:0000000:1313 78:12:0006325:1419 78:12:0632402:1	78:12:0000000:3177	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Невского района, литера Б	Водопроводная сеть
78:11:0000000:3276	78:11:0000000:3324	Санкт-Петербург, ул.Хасанская, участок 50; Санкт-Петербург, пр.Наставников, участок 74; Санкт-Петербург, пр.Наставников, участок 93	Создание, реконструкция трамвайной сети в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга». Этап создания объекта 1. Этап строительства. 1.2 Строительство трамвайного участка № 3, по пр.Наставников (в границах от Хасанской ул. до пр.Косыгина) (1 этап)
78:11:0000000:3276	78:11:0000000:3325	Санкт-Петербург, Хасанская ул., участок 50, (трамвайные линии в Красногвардейском районе)	Создание, реконструкция трамвайной сети в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга». Этап создания объекта 1. Этап строительства 1.1 «Строительство трамвайного участка № 3, по Хасанской ул. (в границах от пр. Наставников до

1	2	3	4
			разворотного кольца, включая разворотное кольцо)» (1 этап)
78:00:0000000:1313 78:12:0006326:1005 78:12:0006328:1006 78:12:0006326:1001	78:00:0000000:1224	Санкт-Петербург, электросеть 110 кВ Красногвардейского и Невского районов, литера Б	ВЛ 110 кВ Северная – 1/2
78:00:0000000:1313 78:12:0006328:28 78:12:0006326:20 78:12:0006328:1006 78:12:0006326:1001 78:12:0006328:29	0:0:2809(78)	Санкт-Петербург, Всеволожский район, от ПС 330 кВ Восточная до ПС 330 кВ Волхов-Северная	КВЛ 330 кВ Восточная – Волхов-Северная
78:11:0000000:3292 78:00:0000000:1313 78:00:0000000:1312 78:11:0000000:3295	78:00:0000000:1686	Санкт-Петербург, муниципальный округ Ржевка, муниципальный округ Пороховые, муниципальный округ Правобережный	Тепловая сеть
78:11:0000000:3292 78:11:0000000:3295	78:11:0000000:3280	Санкт-Петербург, улично-дорожная сеть Красногвардейского района, сооружение 1, литера А	Автомобильная дорога «Проспект Наставников на участке от Ириновского пр. до Хасанской ул. (Этап I, Этап II)»
78:11:0615001:6	78:11:0615001:1017 (без координат границ)	Санкт-Петербург, Хасанская ул., д.15	Торговое нежилое здание
78:12:0632402:1	78:12:0632402:5	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, д.19, литера А	Торгово-производственный комплекс автозаправочной станции
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1394	Санкт-Петербург, правобережный тоннельный канализационный коллектор, литера В	Тоннельный канализационный коллектор

1	2	3	4
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1646	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г10	Ж.-д. пути отстоя
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1647	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г8	БКТПБ 2*400 кВт
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1649	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г21	Ж/б лотки
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1650	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г15	Внутриплощадочная сеть бытовой канализации
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1651	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г14	Внутриплощадочная сеть дождевой канализации
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1652	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г20	Противопожарный водопровод
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1653	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г11	Внутриплощадочный хозяйственно-питьевой водопровод В1
78:00:0000000:1313	78:00:0000000:1655	Санкт-Петербург, Заневский пр., д.73, литера Г1	Ригельное освещение
78:00:0000000:1313	78:11:0000000:3204 (без координат границ)	Санкт-Петербург, подъездной путь от станции Дача Долгорукова, сооружение 2, литера 1	Подъездной путь Асфальтобетонного завода (направление: Финляндская соединительная линия)
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:10 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера Д	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладожский № 3
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:11 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера Е	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладожский № 4
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:12 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера Ж	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладожский № 5

1	2	3	4
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:13 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера З	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 6
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:14 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера И	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 7
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:15 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера К	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 8
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:16 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера Л	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 9
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:2 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера А	Мост железобетонный
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:8 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера Б	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 1
78:00:0000000:1313	78:11:0006152:9 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Косыгина – пр.Наставников», литера В	Мачта прожекторная ст. СПб-Ладужский № 2
78:11:0006152:1	78:11:0006152:3 (без координат границ)	Санкт-Петербург, участок ж.д. «пр.Наставников – ул.Коммуны», литера А	Здание дежурного по переезду (инв. № 010891)
78:12:0632402:1 78:12:0006325:1419	78:12:0000000:3179	Российская Федерация, канализационная сеть Невского района, литера В	Канализационная сет
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1027 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4	ТП № 18851/52
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1016	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера А	Главный корпус
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1017	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Б	Блок № 8, учебный блок 9

1	2	3	4
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1024 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Н	Кислородная станция
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1014 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4	Повысительная насосная станция
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1021	Санкт-Петербург, Невский, пр.Солидарности, д.4, литера З	Проходная
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1022 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера И	Холодильная станция
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1032 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Т	Пищеблок, имеются разночтения в площади объекта, сведения о состоянии наружных границ отсутствуют
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1015	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Д	Паталогоанатомическое отделение
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1031 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4	Прачечная
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1020 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4	Котельная
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1035 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4	ТП № 18853/54
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1034 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Г	Подземный переход
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1023 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Л	Архив для хранения рентгенопленки
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1033 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера ГЗ	Подземный переход
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1423	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения	Здание контрольно- пропускного пункта № 1

1	2	3	4
		Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, д.4, строение 5	
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1422	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, д.4, строение 6	Здание контрольно-пропускного пункта № 2
78:12:0006325:1419	78:12:0006325:1421	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Правобережный, пр.Солидарности, д.4, строение 4	Здание многопрофильного лечебно-диагностического корпуса Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская Александровская больница»
78:12:0006325:1419	78:00:0000000:1112 (без координат границ)	Санкт-Петербург, газопроводная сеть Невского района, литера Б	Газопровод среднего давления
78:12:0006325:1419	78:00:0000000:28322 (без координат границ)	Санкт-Петербург, пр.Солидарности, д.4, литера Т	Пищеблок
78:12:0632402:1	78:12:0632402:2	Санкт-Петербург, ул.Кржижановского, д.19	Торгово-производственный комплекс автозаправочной станции
78:12:0006326:1001 78:12:0006325:1419	78:12:0000000:4388	Санкт-Петербург, тепловая сеть, ограниченная с северной стороны ул.Кржижановского, с восточной стороны – ул.Лопатина, с южной стороны – ул.Подвойского, с западной стороны – Зольной ул.	Тепловая сеть

3. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	93875,02	123303,97
2	93879,98	123303,67
3	93881,72	123304,01
4	93912,48	123308,31
5	93911,84	123314,14
6	93894,53	123311,62
7	93891,76	123329,73
8	93903,81	123331,36
9	93907,34	123330,82
10	93910,16	123329,54
11	93906,76	123360,64
12	93874,64	123350,03
13	93861,00	123345,53
S = 1745 кв.м		
Образуемый земельный участок 2		
1	94328,03	123371,11
2	94327,29	123375,52
3	94273,64	123367,65
4	94251,69	123364,13
5	94242,43	123367,42
6	94235,51	123402,43
7	94233,65	123402,23
8	94238,60	123361,28
9	94241,37	123358,12
10	94244,84	123358,64
11	94252,54	123359,79
S = 559 кв.м		
Образуемый земельный участок 3		
1	94238,17	123148,65
2	94240,80	123161,81
3	94243,90	123169,70
4	94241,61	123170,58
5	94238,30	123172,29
6	94200,93	123167,10
7	94201,03	123166,35
8	94202,85	123151,14
9	94205,13	123151,43
10	94208,45	123120,65
11	94239,13	123124,70

1	2	3
12	94241,55	123125,23
S = 1671 кв.м		
Образуемый земельный участок 4		
1	93782,75	123229,12
2	93783,06	123229,17
3	93794,18	123230,69
4	93800,04	123231,45
5	93814,18	123233,28
6	93818,50	123233,84
7	93824,58	123234,63
8	93829,36	123235,25
9	93828,91	123236,61
10	93834,84	123238,56
11	93835,67	123236,07
12	93840,61	123236,72
13	93854,90	123238,62
14	93870,96	123240,75
15	93878,29	123241,73
16	93904,69	123245,24
17	93918,88	123249,67
18	93916,87	123268,09
19	93895,28	123263,77
20	93892,34	123275,84
21	93865,92	123272,24
22	93808,95	123263,62
23	93772,80	123258,52
S = 4126 кв.м		
Образуемый земельный участок 5		
1	93720,32	123219,03
2	93714,80	123218,01
3	93715,15	123216,93
4	93727,72	123221,28
5	93734,81	123222,29
6	93748,90	123224,30
7	93750,85	123224,58
8	93759,86	123225,86
9	93773,95	123227,87
10	93780,08	123228,74
11	93782,75	123229,12
12	93772,80	123258,52
13	93704,79	123248,61
14	93706,21	123238,62
15	93696,22	123235,32

1	2	3
16	93700,15	123223,65
17	93703,93	123224,88
18	93702,59	123234,78
19	93717,77	123236,83
S = 2073 кв.м		
Образуемый земельный участок 6		
1	93614,16	123402,21
2	93601,16	123397,82
3	93605,64	123384,61
4	93618,68	123388,82
S = 193 кв.м		
Образуемый земельный участок 7		
1	94350,64	123325,05
2	94341,34	123331,95
3	94285,05	123323,50
4	94294,22	123308,11
5	94305,60	123310,03
6	94313,88	123311,90
7	94327,81	123315,00
8	94335,48	123321,39
9	94343,01	123321,88
10	94348,53	123322,24
11	94354,77	123280,73
12	94355,00	123280,78
13	94356,95	123281,22
S = 927 кв.м		
Образуемый земельный участок 8		
1	94202,85	123151,14
2	94201,03	123166,35
3	94200,93	123167,10
4	94238,30	123172,29
5	94241,61	123170,58
6	94243,90	123169,70
7	94241,96	123179,13
8	94211,30	123176,01
9	94210,10	123183,67
10	94201,18	123182,32
11	94193,81	123252,53
12	94194,25	123252,59
13	94188,08	123309,93
14	94228,78	123315,87
15	94284,74	123324,03
16	94285,05	123323,50

1	2	3
17	94341,34	123331,95
18	94350,64	123325,05
19	94350,21	123326,88
20	94350,21	123329,88
21	94353,22	123329,88
22	94353,25	123334,53
23	94355,09	123342,17
24	94358,62	123349,20
25	94363,66	123355,23
26	94369,93	123359,96
27	94367,93	123391,89
28	94372,97	123392,58
29	94372,83	123393,69
30	94375,81	123394,04
31	94375,93	123392,99
32	94384,57	123394,17
33	94384,94	123394,22
34	94377,23	123447,07
35	94342,70	123442,02
36	94318,14	123438,43
37	94327,29	123375,52
38	94328,03	123371,11
39	94252,54	123359,79
40	94244,84	123358,64
41	94241,37	123358,12
42	94179,84	123349,15
43	94176,83	123377,11
44	94173,59	123377,46
45	94171,37	123397,11
46	94174,64	123397,50
47	94173,03	123412,47
48	94161,19	123420,07
49	94143,49	123430,41
50	94152,89	123342,67
51	94155,47	123318,55
52	94171,00	123173,60
53	94172,18	123161,35
54	94179,54	123116,85
55	94179,70	123115,86
56	94208,45	123120,65
57	94205,13	123151,43
Внутренний контур 1		
1	94335,12	123335,02

1	2	3
2	94338,07	123334,47
3	94338,63	123337,42
4	94335,68	123337,97
Внутренний контур 2		
1	94333,57	123366,83
2	94335,64	123364,65
3	94337,81	123366,72
4	94335,74	123368,90
Внутренний контур 3		
1	94340,39	123370,21
2	94342,50	123368,07
3	94344,64	123370,17
4	94342,54	123372,31
Внутренний контур 4		
1	94346,11	123387,37
2	94348,87	123386,19
3	94350,05	123388,95
4	94347,29	123390,13
Внутренний контур 5, земельный участок 36		
1	94201,34	123179,91
2	94201,92	123176,02
3	94207,98	123176,92
4	94207,51	123180,81
Внутренний контур 6, земельный участок 37		
1	94194,35	123119,38
2	94206,63	123121,30
3	94205,68	123127,36
4	94193,40	123125,44
5	94193,53	123124,62
6	94193,97	123121,80
S = 20419 кв.м		
Образуемый земельный участок 9		
1	93705,10	123216,27
2	93703,93	123224,88
3	93700,15	123223,65
4	93696,22	123235,32
5	93706,21	123238,62
6	93704,79	123248,61
7	93772,80	123258,52
8	93808,95	123263,62
9	93865,92	123272,24
10	93892,34	123275,84
11	93895,28	123263,77

1	2	3
12	93916,87	123268,09
13	93914,99	123285,27
14	93913,87	123295,56
15	93912,48	123308,31
16	93881,72	123304,01
17	93879,98	123303,67
18	93875,02	123303,97
19	93861,00	123345,53
20	93874,64	123350,03
21	93861,03	123353,71
22	93857,35	123351,99
23	93846,29	123348,23
24	93807,54	123335,05
25	93797,47	123331,63
26	93753,16	123316,56
27	93744,22	123313,52
28	93691,69	123295,66
29	93691,95	123293,76
30	93684,55	123291,51
31	93684,16	123293,14
32	93678,32	123291,36
33	93673,02	123307,21
34	93651,75	123370,99
35	93649,17	123378,27
36	93647,41	123377,84
37	93636,62	123409,79
38	93614,16	123402,21
39	93618,68	123388,82
40	93605,64	123384,61
41	93601,16	123397,82
42	93589,25	123393,80
43	93592,33	123382,45
44	93596,68	123367,99
45	93597,74	123364,30
46	93618,38	123294,69
47	93620,90	123284,47
48	93618,32	123282,40
49	93562,00	123274,18
50	93528,56	123266,99
51	93519,27	123271,51
52	93515,82	123264,25
53	93382,81	123327,86
54	93352,64	123264,79

1	2	3
55	93461,85	123212,19
56	93513,13	123187,95
57	93516,64	123186,27
58	93552,97	123168,87
59	93558,46	123166,23
60	93686,84	123104,70
61	93705,77	123048,55
62	93753,15	123064,55
63	93737,34	123111,39
64	93731,96	123127,53
65	93718,26	123167,91
66	93708,32	123197,37
67	93705,03	123207,14
68	93703,13	123212,77
69	93715,15	123216,93
70	93714,80	123218,01
Внутренний контур 1, земельный участок 78:12:0006328:47		
1	93776,46	123316,15
2	93780,88	123317,56
3	93779,41	123322,18
4	93774,97	123320,55
Внутренний контур 2, земельный участок 78:12:0006328:28		
1	93807,83	123320,48
2	93806,29	123325,50
3	93799,21	123323,37
4	93800,90	123318,22
Внутренний контур 3, земельный участок 78:12:0006328:32		
1	93836,38	123329,69
2	93834,68	123334,66
3	93827,83	123332,42
4	93829,40	123327,49
Внутренний контур 4		
1	93677,10	123143,70
2	93684,70	123158,40
3	93685,20	123161,50
4	93677,00	123184,70
5	93675,91	123184,76
6	93674,85	123184,96
7	93673,82	123185,29
8	93672,83	123185,74
9	93672,53	123185,93
10	93656,02	123225,98
11	93645,88	123229,03

1	2	3
12	93575,88	123218,87
13	93560,99	123210,06
14	93562,56	123199,28
15	93579,87	123189,55
Внутренний контур 5, земельный участок 35		
1	93697,98	123243,80
2	93697,36	123246,56
3	93694,57	123245,90
4	93695,18	123243,15
S = 55273 кв.м		
Образуемый земельный участок 10		
1	94368,52	123283,41
2	94399,75	123290,03
3	94396,07	123315,17
4	94396,06	123315,23
5	94385,75	123313,94
6	94385,38	123317,15
7	94385,14	123320,14
8	94384,62	123323,73
9	94381,89	123323,34
10	94381,95	123322,88
11	94377,79	123322,28
12	94374,24	123345,92
13	94370,32	123342,16
14	94367,11	123337,77
15	94364,72	123332,89
16	94363,22	123327,66
17	94362,84	123322,11
18	94366,94	123294,34
S = 1298 кв.м		
Образуемый земельный участок 11		
1	93710,95	123202,73
2	93708,08	123211,26
3	93728,68	123218,89
4	93727,72	123221,28
5	93715,15	123216,93
6	93703,13	123212,77
7	93705,03	123207,14
8	93708,32	123197,37
S = 121 кв.м		
Образуемый земельный участок 12		
1	93678,32	123291,36
2	93684,16	123293,14

1	2	3
3	93678,91	123309,17
4	93673,02	123307,21
S = 103 кв.м		
Образуемый земельный участок 13		
1	94294,22	123308,11
2	94315,78	123271,92
3	94354,77	123280,73
4	94348,53	123322,24
5	94343,01	123321,88
6	94335,48	123321,39
7	94327,81	123315,00
8	94313,88	123311,90
9	94305,60	123310,03
S = 1953 кв.м		
Образуемый земельный участок 14		
1	94243,90	123169,70
2	94245,21	123177,50
3	94246,72	123194,16
4	94246,46	123210,45
5	94241,02	123274,97
6	94240,34	123288,93
7	94243,16	123298,83
8	94294,22	123308,11
9	94285,05	123323,50
10	94284,74	123324,03
11	94228,78	123315,87
12	94228,82	123315,49
13	94234,77	123257,98
14	94241,96	123179,13
S = 2005 кв.м		
Образуемый земельный участок 15		
1	93911,84	123314,14
2	93910,16	123329,54
3	93907,34	123330,82
4	93903,81	123331,36
5	93891,76	123329,73
6	93894,53	123311,62
S = 319 кв.м		
Образуемый земельный участок 16		
1	93714,80	123218,01
2	93720,32	123219,03
3	93717,77	123236,83
4	93702,59	123234,78

1	2	3
5	93703,93	123224,88
6	93711,78	123227,43
S = 199 кв.м		
Образуемый земельный участок 17		
1	94173,59	123377,46
2	94176,83	123377,11
3	94174,64	123397,50
4	94171,37	123397,11
S = 65 кв.м		
Образуемый земельный участок 18		
1	94176,83	123377,11
2	94178,54	123376,87
3	94184,18	123375,77
4	94190,30	123376,66
5	94187,67	123398,98
6	94174,64	123397,50
S = 291 кв.м		
Образуемый земельный участок 19		
1	93705,10	123216,27
2	93714,80	123218,01
3	93711,78	123227,43
4	93703,93	123224,88
S = 84 кв.м		
Образуемый земельный участок 20		
1	93714,80	123328,63
2	93709,54	123343,75
3	93694,43	123338,49
4	93699,69	123323,38
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 21		
1	93735,11	123345,70
2	93729,85	123360,82
3	93714,74	123355,56
4	93720,00	123340,45
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 22		
1	93737,14	123363,91
2	93733,98	123362,81
3	93739,23	123347,70
4	93742,27	123348,76
S = 53 кв.м		
Образуемый земельный участок 23		
1	93737,14	123363,91

1	2	3
2	93742,27	123348,76
3	93754,35	123352,95
4	93749,09	123368,06
S = 203 кв.м		
Образуемый земельный участок 24		
1	93773,86	123356,64
2	93768,60	123371,75
3	93753,49	123366,50
4	93758,75	123351,38
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 25		
1	93753,16	123316,56
2	93797,47	123331,63
3	93786,77	123330,91
4	93772,35	123329,94
5	93767,65	123329,47
6	93762,77	123328,27
7	93758,83	123326,71
8	93754,43	123324,23
9	93751,68	123322,15
10	93751,37	123321,86
S = 243 кв.м		
Образуемый земельный участок 26		
1	93822,12	123378,38
2	93818,48	123389,18
3	93807,68	123385,54
4	93811,32	123374,74
S = 130 кв.м		
Образуемый земельный участок 27		
1	93766,03	123177,00
2	93760,77	123192,12
3	93745,66	123186,86
4	93750,92	123171,75
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 28		
1	93788,28	123188,94
2	93783,02	123204,06
3	93767,91	123198,80
4	93773,17	123183,69
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 29		
1	93808,42	123191,65
2	93803,16	123206,77

1	2	3
3	93788,05	123201,51
4	93793,31	123186,40
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 30		
1	93828,40	123194,37
2	93823,14	123209,49
3	93808,03	123204,23
4	93813,29	123189,12
S = 256 кв.м		
Образуемый земельный участок 31		
1	93744,22	123313,52
2	93753,16	123316,56
3	93751,37	123321,86
4	93748,67	123319,37
5	93746,23	123316,49
S = 29 кв.м		
Образуемый земельный участок 32		
1	93884,17	123194,74
2	93880,41	123205,50
3	93869,65	123201,74
4	93873,41	123190,98
S = 130 кв.м		
Образуемый земельный участок 33		
1	94179,84	123349,15
2	94241,37	123358,12
3	94238,60	123361,28
4	94233,65	123402,23
5	94231,50	123420,00
6	94173,03	123412,47
7	94174,64	123397,50
8	94187,67	123398,98
9	94190,30	123376,66
10	94184,18	123375,77
11	94178,54	123376,87
12	94176,83	123377,11
S = 3464 кв.м		
Образуемый земельный участок 34		
1	93828,91	123236,61
2	93829,36	123235,25
3	93835,67	123236,07
4	93834,84	123238,56
S = 13 кв.м		

1	2	3
Образующий земельный участок 35		
1	93697,98	123243,80
2	93697,36	123246,56
3	93694,57	123245,90
4	93695,18	123243,15
S = 8 кв.м		
Образующий земельный участок 36		
1	94201,34	123179,91
2	94201,92	123176,02
3	94207,98	123176,92
4	94207,51	123180,81
S = 24 кв.м		
Образующий земельный участок 37		
1	94194,35	123119,38
2	94206,63	123121,30
3	94205,68	123127,36
4	94193,40	123125,44
5	94193,53	123124,62
6	94193,97	123121,80
S = 76 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
Образующий земельный участок 1		
1	93875,02	123303,97
2	93879,98	123303,67
3	93881,72	123304,01
4	93912,48	123308,31
5	93911,84	123314,14
6	93894,53	123311,62
7	93891,76	123329,73
8	93903,81	123331,36
9	93907,34	123330,82
10	93910,16	123329,54
11	93906,76	123360,64
12	93874,64	123350,03
13	93861,00	123345,53
Образующий земельный участок 2		
1	94328,03	123371,11

1	2	3
2	94327,29	123375,52
3	94273,64	123367,65
4	94251,69	123364,13
5	94242,43	123367,42
6	94235,51	123402,43
7	94233,65	123402,23
8	94238,60	123361,28
9	94241,37	123358,12
10	94244,84	123358,64
11	94252,54	123359,79
Образуемый земельный участок 3		
1	94238,17	123148,65
2	94240,80	123161,81
3	94243,90	123169,70
4	94241,61	123170,58
5	94238,30	123172,29
6	94200,93	123167,10
7	94201,03	123166,35
8	94202,85	123151,14
9	94205,13	123151,43
10	94208,45	123120,65
11	94239,13	123124,70
12	94241,55	123125,23
Образуемый земельный участок 4		
1	93782,75	123229,12
2	93783,06	123229,17
3	93794,18	123230,69
4	93800,04	123231,45
5	93814,18	123233,28
6	93818,50	123233,84
7	93824,58	123234,63
8	93829,36	123235,25
9	93828,91	123236,61
10	93834,84	123238,56
11	93835,67	123236,07
12	93840,61	123236,72
13	93854,90	123238,62
14	93870,96	123240,75
15	93878,29	123241,73
16	93904,69	123245,24
17	93918,88	123249,67
18	93916,87	123268,09
19	93895,28	123263,77

1	2	3
20	93892,34	123275,84
21	93865,92	123272,24
22	93808,95	123263,62
23	93772,80	123258,52
Образуемый земельный участок 5		
1	93720,32	123219,03
2	93714,80	123218,01
3	93715,15	123216,93
4	93727,72	123221,28
5	93734,81	123222,29
6	93748,90	123224,30
7	93750,85	123224,58
8	93759,86	123225,86
9	93773,95	123227,87
10	93780,08	123228,74
11	93782,75	123229,12
12	93772,80	123258,52
13	93704,79	123248,61
14	93706,21	123238,62
15	93696,22	123235,32
16	93700,15	123223,65
17	93703,93	123224,88
18	93702,59	123234,78
19	93717,77	123236,83
Образуемый земельный участок 6		
1	93614,16	123402,21
2	93601,16	123397,82
3	93605,64	123384,61
4	93618,68	123388,82
Образуемый земельный участок 7		
1	94350,64	123325,05
2	94341,34	123331,95
3	94285,05	123323,50
4	94294,22	123308,11
5	94305,60	123310,03
6	94313,88	123311,90
7	94327,81	123315,00
8	94335,48	123321,39
9	94343,01	123321,88
10	94348,53	123322,24
11	94354,77	123280,73
12	94355,00	123280,78
13	94356,95	123281,22

1	2	3
Образуемый земельный участок 8		
1	94202,85	123151,14
2	94201,03	123166,35
3	94200,93	123167,10
4	94238,30	123172,29
5	94241,61	123170,58
6	94243,90	123169,70
7	94241,96	123179,13
8	94211,30	123176,01
9	94210,10	123183,67
10	94201,18	123182,32
11	94193,81	123252,53
12	94194,25	123252,59
13	94188,08	123309,93
14	94228,78	123315,87
15	94284,74	123324,03
16	94285,05	123323,50
17	94341,34	123331,95
18	94350,64	123325,05
19	94350,21	123326,88
20	94350,21	123329,88
21	94353,22	123329,88
22	94353,25	123334,53
23	94355,09	123342,17
24	94358,62	123349,20
25	94363,66	123355,23
26	94369,93	123359,96
27	94367,93	123391,89
28	94372,97	123392,58
29	94372,83	123393,69
30	94375,81	123394,04
31	94375,93	123392,99
32	94384,57	123394,17
33	94384,94	123394,22
34	94377,23	123447,07
35	94342,70	123442,02
36	94318,14	123438,43
37	94327,29	123375,52
38	94328,03	123371,11
39	94252,54	123359,79
40	94244,84	123358,64
41	94241,37	123358,12
42	94179,84	123349,15

1	2	3
43	94176,83	123377,11
44	94173,59	123377,46
45	94171,37	123397,11
46	94174,64	123397,50
47	94173,03	123412,47
48	94161,19	123420,07
49	94143,49	123430,41
50	94152,89	123342,67
51	94155,47	123318,55
52	94171,00	123173,60
53	94172,18	123161,35
54	94179,54	123116,85
55	94179,70	123115,86
56	94208,45	123120,65
57	94205,13	123151,43
Внутренний контур 1		
1	94335,12	123335,02
2	94338,07	123334,47
3	94338,63	123337,42
4	94335,68	123337,97
Внутренний контур 2		
1	94333,57	123366,83
2	94335,64	123364,65
3	94337,81	123366,72
4	94335,74	123368,90
Внутренний контур 3		
1	94340,39	123370,21
2	94342,50	123368,07
3	94344,64	123370,17
4	94342,54	123372,31
Внутренний контур 4		
1	94346,11	123387,37
2	94348,87	123386,19
3	94350,05	123388,95
4	94347,29	123390,13
Внутренний контур 5, земельный участок 36		
1	94201,34	123179,91
2	94201,92	123176,02
3	94207,98	123176,92
4	94207,51	123180,81
Внутренний контур 6, земельный участок 37		
1	94194,35	123119,38
2	94206,63	123121,30

1	2	3
3	94205,68	123127,36
4	94193,40	123125,44
5	94193,53	123124,62
6	94193,97	123121,80
Образуемый земельный участок 9		
1	93705,10	123216,27
2	93703,93	123224,88
3	93700,15	123223,65
4	93696,22	123235,32
5	93706,21	123238,62
6	93704,79	123248,61
7	93772,80	123258,52
8	93808,95	123263,62
9	93865,92	123272,24
10	93892,34	123275,84
11	93895,28	123263,77
12	93916,87	123268,09
13	93914,99	123285,27
14	93913,87	123295,56
15	93912,48	123308,31
16	93881,72	123304,01
17	93879,98	123303,67
18	93875,02	123303,97
19	93861,00	123345,53
20	93874,64	123350,03
21	93861,03	123353,71
22	93857,35	123351,99
23	93846,29	123348,23
24	93807,54	123335,05
25	93797,47	123331,63
26	93753,16	123316,56
27	93744,22	123313,52
28	93691,69	123295,66
29	93691,95	123293,76
30	93684,55	123291,51
31	93684,16	123293,14
32	93678,32	123291,36
33	93673,02	123307,21
34	93651,75	123370,99
35	93649,17	123378,27
36	93647,41	123377,84
37	93636,62	123409,79
38	93614,16	123402,21

1	2	3
39	93618,68	123388,82
40	93605,64	123384,61
41	93601,16	123397,82
42	93589,25	123393,80
43	93592,33	123382,45
44	93596,68	123367,99
45	93597,74	123364,30
46	93618,38	123294,69
47	93620,90	123284,47
48	93618,32	123282,40
49	93562,00	123274,18
50	93528,56	123266,99
51	93519,27	123271,51
52	93515,82	123264,25
53	93382,81	123327,86
54	93352,64	123264,79
55	93461,85	123212,19
56	93513,13	123187,95
57	93516,64	123186,27
58	93552,97	123168,87
59	93558,46	123166,23
60	93686,84	123104,70
61	93705,77	123048,55
62	93753,15	123064,55
63	93737,34	123111,39
64	93731,96	123127,53
65	93718,26	123167,91
66	93708,32	123197,37
67	93705,03	123207,14
68	93703,13	123212,77
69	93715,15	123216,93
70	93714,80	123218,01
Внутренний контур 1, земельный участок 78:12:0006328:47		
1	93776,46	123316,15
2	93780,88	123317,56
3	93779,41	123322,18
4	93774,97	123320,55
Внутренний контур 2, земельный участок 78:12:0006328:28		
1	93807,83	123320,48
2	93806,29	123325,50
3	93799,21	123323,37
4	93800,90	123318,22

1	2	3
Внутренний контур 3, земельный участок 78:12:0006328:32		
1	93836,38	123329,69
2	93834,68	123334,66
3	93827,83	123332,42
4	93829,40	123327,49
Внутренний контур 4		
1	93677,10	123143,70
2	93684,70	123158,40
3	93685,20	123161,50
4	93677,00	123184,70
5	93675,91	123184,76
6	93674,85	123184,96
7	93673,82	123185,29
8	93672,83	123185,74
9	93672,53	123185,93
10	93656,02	123225,98
11	93645,88	123229,03
12	93575,88	123218,87
13	93560,99	123210,06
14	93562,56	123199,28
15	93579,87	123189,55
Внутренний контур 5, земельный участок 35		
1	93697,98	123243,80
2	93697,36	123246,56
3	93694,57	123245,90
4	93695,18	123243,15
Образуемый земельный участок 10		
1	94368,52	123283,41
2	94399,75	123290,03
3	94396,07	123315,17
4	94396,06	123315,23
5	94385,75	123313,94
6	94385,38	123317,15
7	94385,14	123320,14
8	94384,62	123323,73
9	94381,89	123323,34
10	94381,95	123322,88
11	94377,79	123322,28
12	94374,24	123345,92
13	94370,32	123342,16
14	94367,11	123337,77
15	94364,72	123332,89
16	94363,22	123327,66

1	2	3
17	94362,84	123322,11
18	94366,94	123294,34
Образуемый земельный участок 11		
1	93710,95	123202,73
2	93708,08	123211,26
3	93728,68	123218,89
4	93727,72	123221,28
5	93715,15	123216,93
6	93703,13	123212,77
7	93705,03	123207,14
8	93708,32	123197,37
Образуемый земельный участок 12		
1	93678,32	123291,36
2	93684,16	123293,14
3	93678,91	123309,17
4	93673,02	123307,21
Образуемый земельный участок 13		
1	94294,22	123308,11
2	94315,78	123271,92
3	94354,77	123280,73
4	94348,53	123322,24
5	94343,01	123321,88
6	94335,48	123321,39
7	94327,81	123315,00
8	94313,88	123311,90
9	94305,60	123310,03
Образуемый земельный участок 14		
1	94243,90	123169,70
2	94245,21	123177,50
3	94246,72	123194,16
4	94246,46	123210,45
5	94241,02	123274,97
6	94240,34	123288,93
7	94243,16	123298,83
8	94294,22	123308,11
9	94285,05	123323,50
10	94284,74	123324,03
11	94228,78	123315,87
12	94228,82	123315,49
13	94234,77	123257,98
14	94241,96	123179,13

1	2	3
Образуемый земельный участок 15		
1	93911,84	123314,14
2	93910,16	123329,54
3	93907,34	123330,82
4	93903,81	123331,36
5	93891,76	123329,73
6	93894,53	123311,62
Образуемый земельный участок 16		
1	93714,80	123218,01
2	93720,32	123219,03
3	93717,77	123236,83
4	93702,59	123234,78
5	93703,93	123224,88
6	93711,78	123227,43
Образуемый земельный участок 17		
1	94173,59	123377,46
2	94176,83	123377,11
3	94174,64	123397,50
4	94171,37	123397,11
Образуемый земельный участок 18		
1	94176,83	123377,11
2	94178,54	123376,87
3	94184,18	123375,77
4	94190,30	123376,66
5	94187,67	123398,98
6	94174,64	123397,50
Образуемый земельный участок 19		
1	93705,10	123216,27
2	93714,80	123218,01
3	93711,78	123227,43
4	93703,93	123224,88
Образуемый земельный участок 20		
1	93714,80	123328,63
2	93709,54	123343,75
3	93694,43	123338,49
4	93699,69	123323,38
Образуемый земельный участок 21		
1	93735,11	123345,70
2	93729,85	123360,82
3	93714,74	123355,56
4	93720,00	123340,45

1	2	3
Образуемый земельный участок 22		
1	93737,14	123363,91
2	93733,98	123362,81
3	93739,23	123347,70
4	93742,27	123348,76
Образуемый земельный участок 23		
1	93737,14	123363,91
2	93742,27	123348,76
3	93754,35	123352,95
4	93749,09	123368,06
Образуемый земельный участок 24		
1	93773,86	123356,64
2	93768,60	123371,75
3	93753,49	123366,50
4	93758,75	123351,38
Образуемый земельный участок 25		
1	93753,16	123316,56
2	93797,47	123331,63
3	93786,77	123330,91
4	93772,35	123329,94
5	93767,65	123329,47
6	93762,77	123328,27
7	93758,83	123326,71
8	93754,43	123324,23
9	93751,68	123322,15
10	93751,37	123321,86
Образуемый земельный участок 26		
1	93822,12	123378,38
2	93818,48	123389,18
3	93807,68	123385,54
4	93811,32	123374,74
Образуемый земельный участок 27		
1	93766,03	123177,00
2	93760,77	123192,12
3	93745,66	123186,86
4	93750,92	123171,75
Образуемый земельный участок 28		
1	93788,28	123188,94
2	93783,02	123204,06
3	93767,91	123198,80
4	93773,17	123183,69

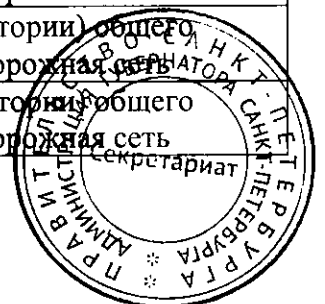
1	2	3
Образуемый земельный участок 29		
1	93808,42	123191,65
2	93803,16	123206,77
3	93788,05	123201,51
4	93793,31	123186,40
Образуемый земельный участок 30		
1	93828,40	123194,37
2	93823,14	123209,49
3	93808,03	123204,23
4	93813,29	123189,12
Образуемый земельный участок 31		
1	93744,22	123313,52
2	93753,16	123316,56
3	93751,37	123321,86
4	93748,67	123319,37
5	93746,23	123316,49
Образуемый земельный участок 32		
1	93884,17	123194,74
2	93880,41	123205,50
3	93869,65	123201,74
4	93873,41	123190,98
Образуемый земельный участок 33		
1	94179,84	123349,15
2	94241,37	123358,12
3	94238,60	123361,28
4	94233,65	123402,23
5	94231,50	123420,00
6	94173,03	123412,47
7	94174,64	123397,50
8	94187,67	123398,98
9	94190,30	123376,66
10	94184,18	123375,77
11	94178,54	123376,87
12	94176,83	123377,11
Образуемый земельный участок 34		
1	93828,91	123236,61
2	93829,36	123235,25
3	93835,67	123236,07
4	93834,84	123238,56
Образуемый земельный участок 35		
1	93697,98	123243,80
2	93697,36	123246,56
3	93694,57	123245,90

1	2	3
4	93695,18	123243,15
Образуемый земельный участок 36		
1	94201,34	123179,91
2	94201,92	123176,02
3	94207,98	123176,92
4	94207,51	123180,81
Образуемый земельный участок 37		
1	94194,35	123119,38
2	94206,63	123121,30
3	94205,68	123127,36
4	94193,40	123125,44
5	94193,53	123124,62
6	94193,97	123121,80

5. Вид разрешенного использования образуемых и существующих земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения и объектов капитального строительства проектируемых в составе линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр.Солидарности на участке от ул.Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути».

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок / кадастровый номер существующего земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого и существующего земельного участка
1	2	3
1	78:00:0000000:1679	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
2	78:11:0615001:6	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
3	78:11:0006151:1116	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
4	78:12:0006326:1037	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
5	78:12:0006326:1036	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
6	78:12:0006325:1009	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
7	78:11:0006151:1006	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
8	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
9	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

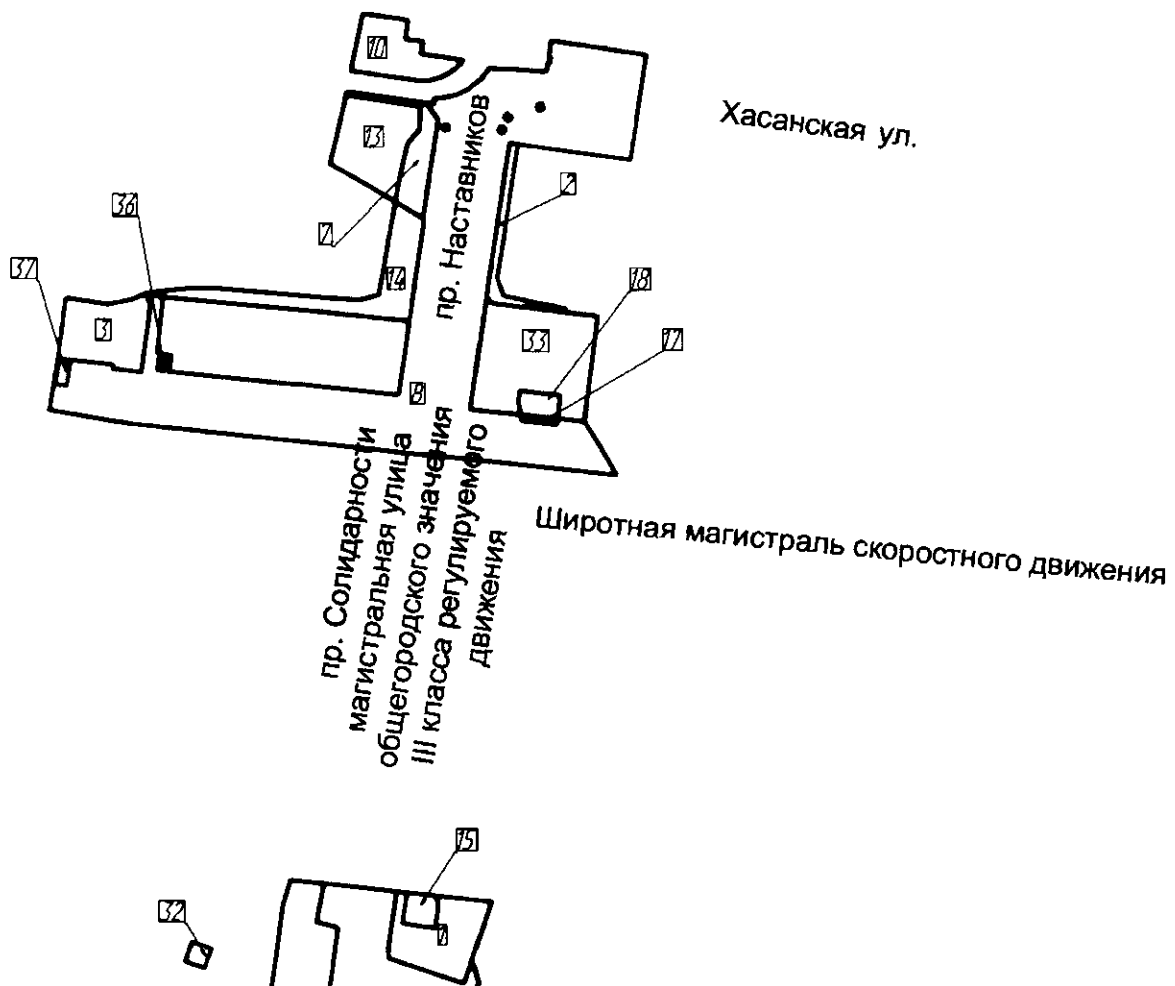
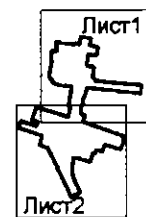
1	2	3
10	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
11	78:12:0006326:1032	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
12	78:12:0006328:1035	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
13	78:11:0006151:1006	Стоянки транспорта общего пользования
14	78:11:0006151:1007	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
15	78:00:0000000:1679	Предоставление коммунальных услуг
16	78:12:0006326:1036	Предоставление коммунальных услуг
17	—	Предоставление коммунальных услуг
18	78:11:0615001:1	Предоставление коммунальных услуг
19	—	Предоставление коммунальных услуг
20	78:12:0006328:1035	Предоставление коммунальных услуг
21	78:12:0006328:1035	Предоставление коммунальных услуг
22	78:12:0006328:1035	Предоставление коммунальных услуг
23	78:12:0006328:1034	Предоставление коммунальных услуг
24	78:12:0006328:1034	Предоставление коммунальных услуг
25	78:12:0006328:1034	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
26	78:12:0006328:1034	Предоставление коммунальных услуг
27	78:12:0006326:1005	Предоставление коммунальных услуг
28	78:12:0006326:1005	Предоставление коммунальных услуг
29	78:12:0006326:1005	Предоставление коммунальных услуг
30	78:12:0006326:1005	Предоставление коммунальных услуг
31	78:12:0006328:1035	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
32	78:12:0006326:1005	Предоставление коммунальных услуг
33	78:11:0615001:1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
34	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
35	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
36	78:11:0006151:1002	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
37	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
-	78:11:0006151:1013	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
-	78:11:0006151:7	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
-	78:12:0006328:32	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
-	78:12:0006328:28	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
-	78:12:0006328:47	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

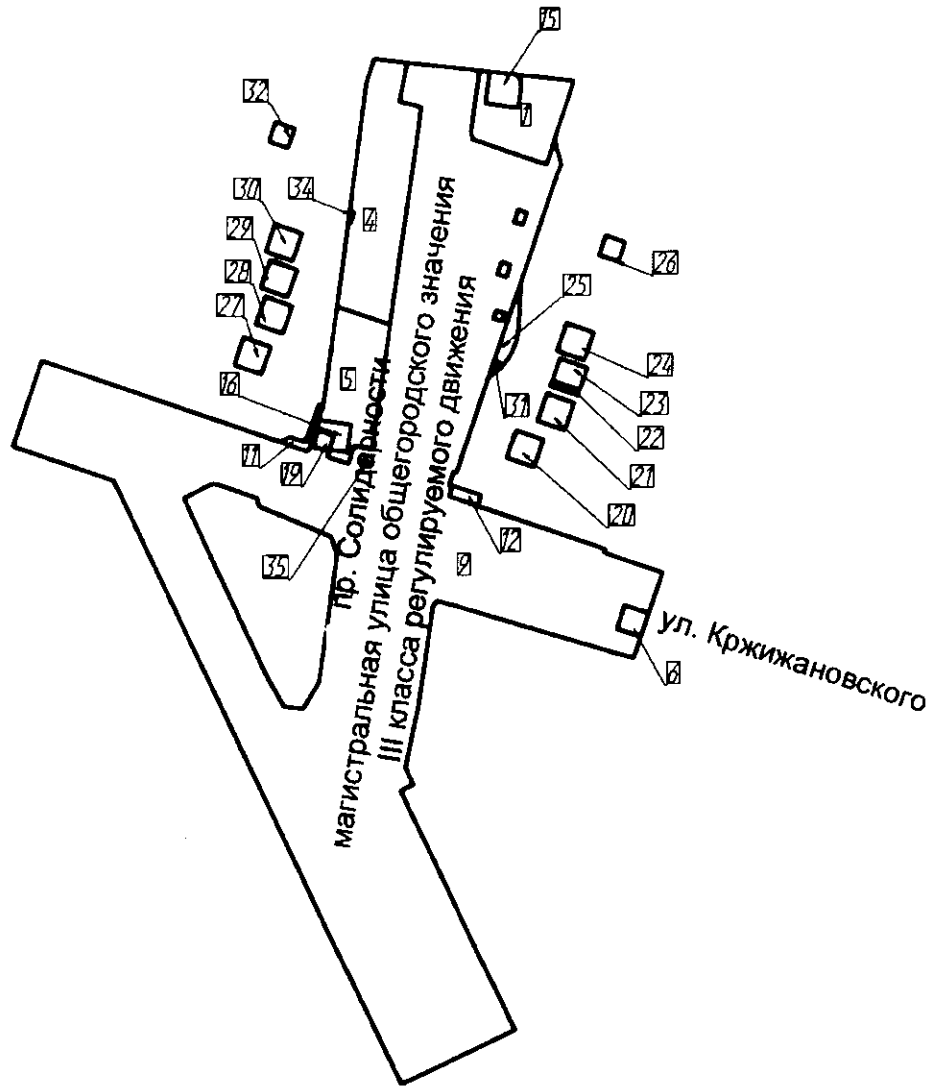


ЧЕРТЕЖ

межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Транспортная развязка Широкой магистрали скоростного движения с пр. Солидарности на участке от ул. Кржижановского до Хасанской ул. со строительством путепровода через железнодорожные пути» (границы и 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)

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

Схема расположения листов

