



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ОКУД

14.09.2021№ 672

**Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейного объекта
регионального значения
«Перспективное продолжение
пр.Маршала Блюхера
от Анисимовской дор. с путепроводом
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 «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» Правительство Санкт-Петербурга.

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие красные линии, устанавливаемые красные линии; номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом 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, входящих в состав линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального назначения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд; способы образования земельных участков, виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

2.4. Сведения о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути», содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению № 7.

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

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

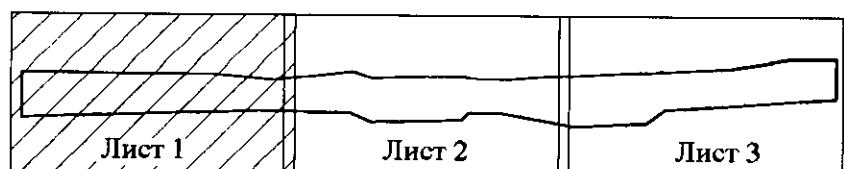
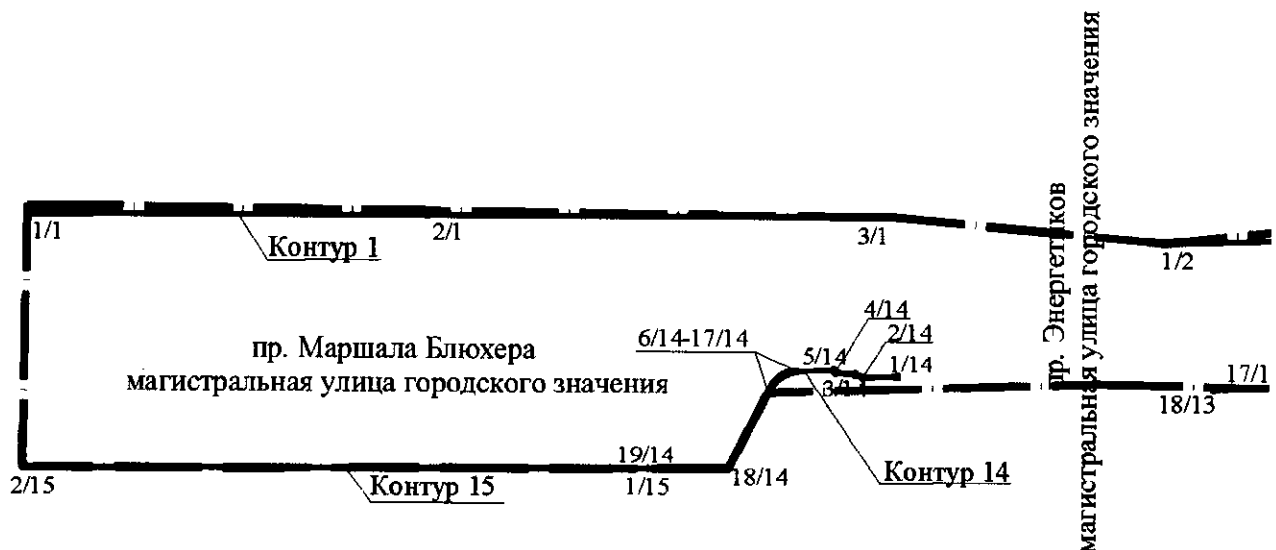
Губернатор
Санкт-Петербурга

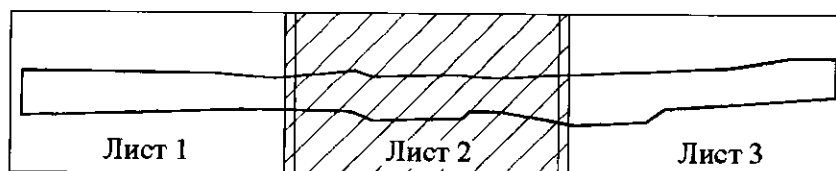
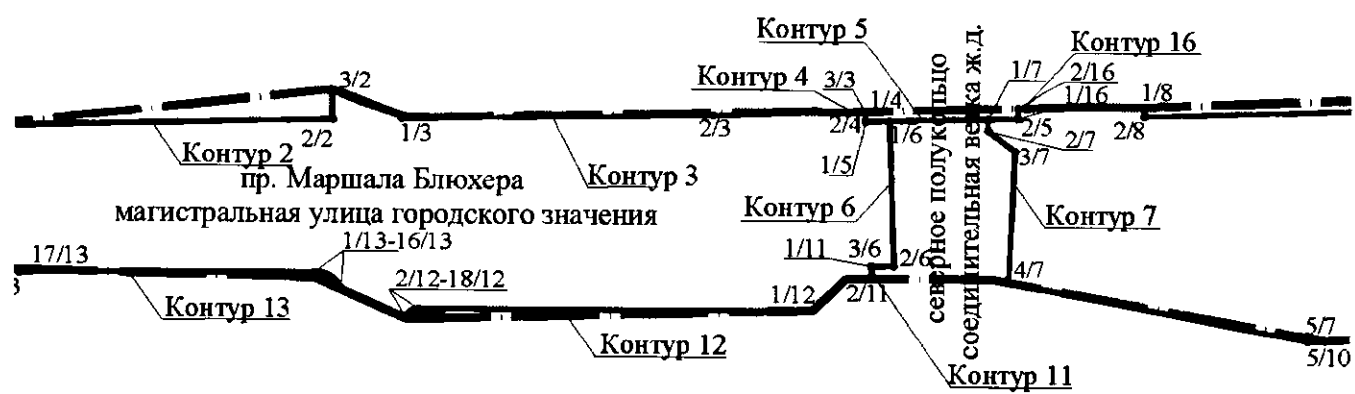


А.Д.Беглов

ЧЕРТЕЖ

**красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр. Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через
железнодорожные пути»**
**(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта
планировки; существующие красные линии, устанавливаемые красные линии;
номера характерных точек красных линий, в том числе
точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень
координат характерных точек красных линий)**

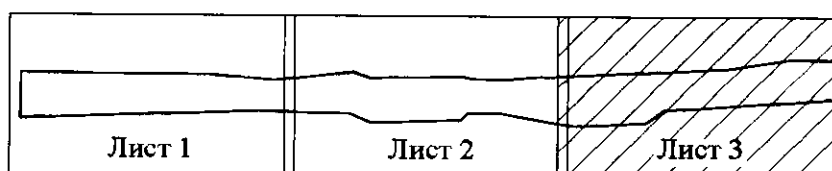






Условные обозначения

- — — — — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- — — — — устанавливаемые красные линии
- — — — — существующие красные линии
- 1/8 — номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий



ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек красных линий

№ точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	98662,13	120033,82
2	98662,27	120198,95
3	98662,39	120391,95
Контур 2		
1	98652,04	120504,53
2	98655,81	120653,86
3	98668,15	120653,39
Контур 3		
1	98656,32	120682,28
2	98658,39	120811,17
3	98660,26	120873,65
Контур 4		
1	98660,26	120873,65
2	98656,05	120873,87
Контур 5		
1	98656,05	120873,87
2	98657,55	120937,16
Контур 6		
1	98656,29	120883,88
2	98596,34	120886,04
3	98596,12	120876,89
Контур 7		
1	98657,25	120924,55
2	98652,76	120924,69
3	98644,13	120935,95
4	98589,69	120933,64
5	98566,01	121057,74
Контур 8		
1	98662,96	120989,36
2	98658,78	120989,40
3	98663,16	121131,34
4	98675,39	121434,08
5	98688,20	121434,37
Контур 9		
1	98691,55	121457,53
2	98688,10	121457,46
3	98693,03	121550,64
4	98693,46	121550,62
Контур 10		

№ точки	X	Y
1	2	3
1	98622,79	121590,20
2	98605,85	121242,30
3	98597,68	121231,29
4	98573,27	121198,40
5	98566,01	121057,74
Контур 11		
1	98596,12	120876,89
2	98591,05	120877,14
Контур 12		
1	98577,61	120853,03
2	98577,28	120690,18
3	98577,21	120689,38
4	98577,13	120688,98
5	98577,02	120688,60
6	98576,87	120688,22
7	98576,70	120687,85
8	98576,50	120687,51
9	98576,27	120687,18
10	98576,01	120686,86
11	98575,73	120686,57
12	98575,43	120686,31
13	98575,10	120686,07
14	98574,76	120685,85
15	98574,40	120685,67
16	98574,03	120685,51
17	98573,65	120685,39
18	98573,26	120685,29
Контур 13		
1	98585,35	120657,65
2	98586,07	120657,29
3	98586,86	120656,81
4	98587,60	120656,28
5	98588,31	120655,69
6	98588,96	120655,06
7	98589,57	120654,37
8	98590,12	120653,64
9	98590,61	120652,87
10	98591,05	120652,06
11	98591,42	120651,22
12	98591,72	120650,36
13	98591,96	120649,48
14	98592,14	120648,58

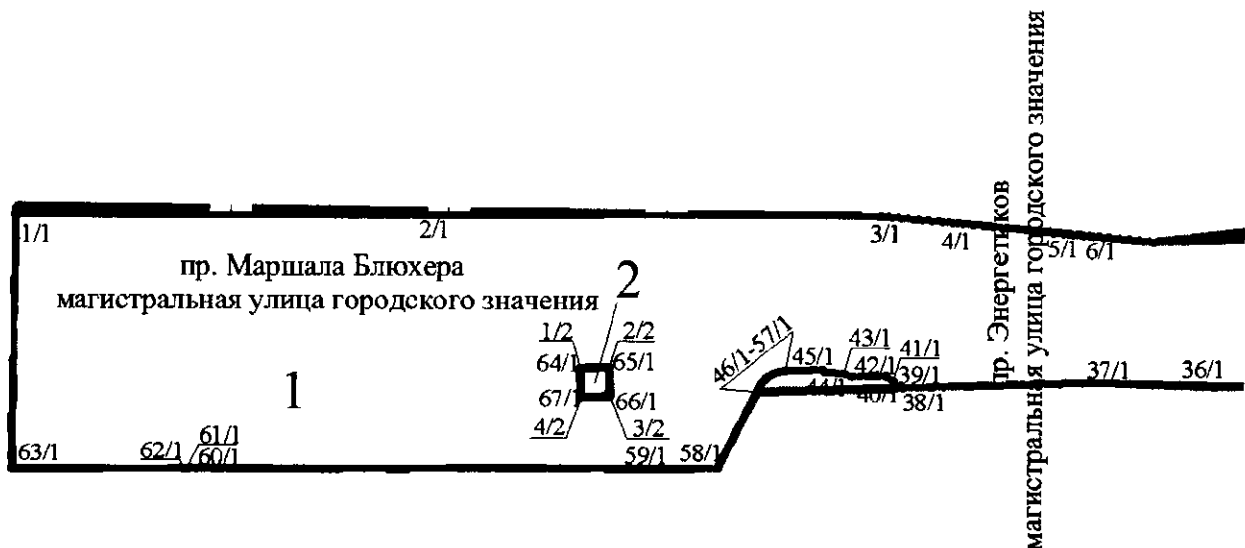
№ точки	X	Y
1	2	3
15	98592,24	120647,67
16	98592,27	120646,75
17	98591,91	120529,51
18	98591,51	120524,72
Контур 14		
1	98596,36	120393,76
2	98596,07	120379,62
3	98597,25	120376,41
4	98597,96	120368,20
5	98598,86	120367,65
6	98598,28	120352,00
7	98598,10	120350,60
8	98597,78	120349,23
9	98597,30	120347,91
10	98596,68	120346,65
11	98595,93	120345,46
12	98595,05	120344,37
13	98594,06	120343,37
14	98592,96	120342,50
15	98591,77	120341,75
16	98590,51	120341,13
17	98589,45	120340,76
18	98557,71	120324,42
19	98557,62	120293,63
Контур 15		
1	98557,62	120293,63
2	98556,81	120032,41
Контур 16		
1	98657,55	120937,16
2	98662,16	120937,07

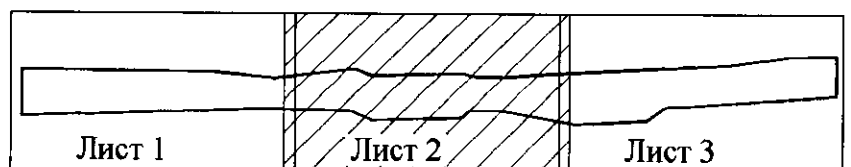
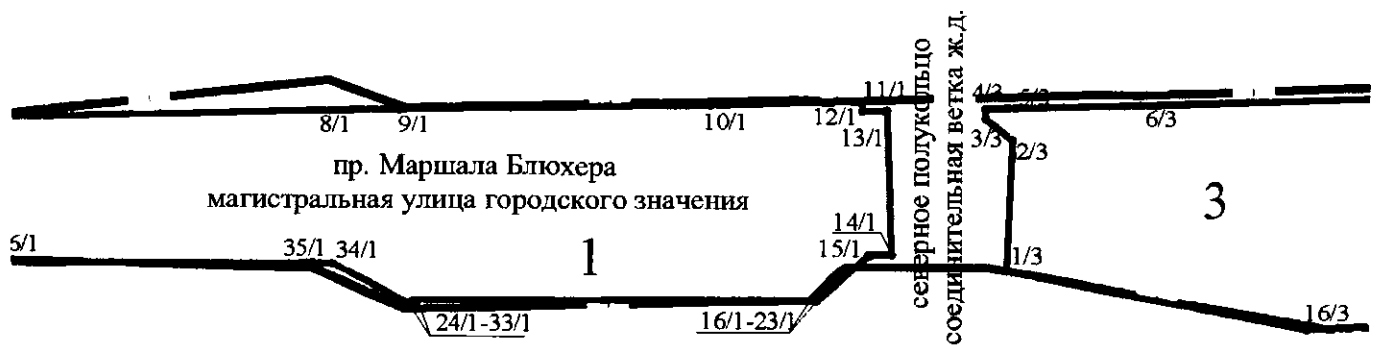


ЧЕРТЕЖ

**границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр. Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом
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, входящих в состав
линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого
размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания,
точек изменения описания границ таких зон)**

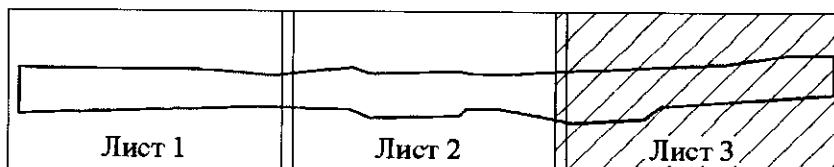






Условные обозначения

-  – границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  – границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
-  – границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- 1 – номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, а также зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- o 1/2 – номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



Приложение № 3
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 14.09.2021 № 672

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор.
с путепроводом через железнодорожные пути»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути».

Наименование: линейный объект регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса
Протяженность	0,94 км
Пропускная способность	от 16310 до 26000 прив. ед./сутки
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта от 16310 до 26000 прив. ед./сутки
Интенсивность движения линейного объекта	от 14987 до 26000 физ. ед./сут
Грузонапряженность	14,9 до 26 млн. брутто тонн в год

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

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

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

№ точки	X	Y
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1		
Контур 1		
1	98662,13	120033,81
2	98662,27	120198,95
3	98662,39	120391,95
4	98660,13	120416,99
5	98655,34	120469,15
6	98654,50	120478,30
7	98652,04	120504,53
8	98655,81	120653,86
9	98656,32	120682,28
10	98658,39	120811,17
11	98660,26	120873,65

1	2	3
12	98656,05	120873,87
13	98656,29	120883,88
14	98596,34	120886,04
15	98596,12	120876,89
16	98577,06	120855,32
17	98577,10	120855,24
18	98577,25	120854,89
19	98577,38	120854,53
20	98577,48	120854,16
21	98577,55	120853,79
22	98577,60	120853,41
23	98577,61	120853,03
24	98577,28	120690,18
25	98577,21	120689,38
26	98577,13	120688,98
27	98577,02	120688,60
28	98576,87	120688,22
29	98576,70	120687,85
30	98576,50	120687,51
31	98576,27	120687,18
32	98576,01	120686,86
33	98575,73	120686,57
34	98592,14	120655,01
35	98592,27	120646,75
36	98591,91	120529,51
37	98593,83	120475,98
38	98591,39	120400,66
39	98592,07	120399,80
40	98594,27	120396,82
41	98596,36	120393,76
42	98596,07	120379,62
43	98597,25	120376,41
44	98597,96	120368,20
45	98598,86	120367,65
46	98598,28	120352,00
47	98598,10	120350,60
48	98597,78	120349,23
49	98597,30	120347,91
50	98596,68	120346,65
51	98595,93	120345,46
52	98595,05	120344,37
53	98594,06	120343,37
54	98592,96	120342,50
55	98591,77	120341,75
56	98590,51	120341,13
57	98589,45	120340,76

1	2	3
58	98557,71	120324,42
59	98557,62	120293,63
60	98557,03	120105,15
61	98557,25	120105,16
62	98557,03	120103,99
63	98556,81	120032,41
Контур 2		
64	98599,08	120267,29
65	98599,51	120279,33
66	98587,48	120279,71
67	98587,09	120267,71
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения 2		
1	98599,08	120267,29
2	98599,51	120279,33
3	98587,48	120279,71
4	98587,09	120267,71
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 3		
1	98589,69	120933,64
2	98644,13	120935,95
3	98652,76	120924,69
4	98657,25	120924,55
5	98657,55	120937,16
6	98658,78	120989,40
7	98663,16	121131,34
8	98675,39	121434,08
9	98688,10	121457,46
10	98693,03	121550,64
11	98693,63	121561,92
12	98622,79	121590,20
13	98605,85	121242,30
14	98597,68	121231,29
15	98573,27	121198,40
16	98566,01	121057,74

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

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	2
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	трансформаторная подстанция
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	4 м

Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100%
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, 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, послестроительный мониторинг.

6. Мероприятия по охране окружающей среды.

Мероприятия по охране окружающей среды, которые будут осуществляться в период строительства и эксплуатации линейного объекта регионального значения.

Перед началом производства строительных работ будут выполнены следующие работы: расчистка территории строительной площадки, планировка подъездов, уложены дорожные плиты под временные дороги, подготовлены площадки для складирования материалов и конструкций, обеспечено временное водоснабжение стройплощадки, при выезде со стройплощадки оборудована мойка колес.

Площадки складирования будут выполнены из дорожных плит. Складирование сыпучих материалов не осуществляется, использование сыпучих материалов проводится «с колёс».

Охрана земель в период строительства обеспечивается нулевым балансом при проведении земляных работ, проведением вертикальной планировки и организацией благоустройства территории участка после завершения строительства, складированием материалов, изделий и строительных конструкций на оборудованной площадке, организацией места сбора строительных отходов в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», недопущением проливов топлива автотехники.

Мероприятия по охране земель в период строительства: обеспечение водоотвода с площадки, складирование материалов, изделий и строительных конструкций на оборудованной площадке, использование на строительной площадке биотуалета, запрещение сжигания строительных отходов на строительной площадке, восстановление нарушенных территорий (при необходимости), вертикальной планировки, организация места сбора строительных отходов в соответствии с требованиями правил: СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

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

Предусматриваются следующие мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера:

полное ограничение движения транспорта на время строительства дороги, таким образом, в случае возникновения аварийной ситуации риску подвергаются только работники, занятые в строительстве.

В случае аварии, связанной с разливом аварийно химически опасных веществ, в качестве мер защиты населения предусматривается использование противогазов и других средств защиты органов дыхания, а также эвакуация в свободную от заражения зону.

В случае аварий с легковоспламеняющимися жидкостями в зонах действия поражающих факторов могут оказаться участники дорожного движения. Специальных технических мероприятий по снижению риска не требуется.

Предусматриваются следующие противопожарные мероприятия для рассматриваемого линейного объекта регионального значения:

к использованию на рассматриваемом объекте допускаются отделочные и строительные материалы, оборудование и кабельная продукция, имеющие сертификаты соответствия Госстандарта России 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 проектируемому участку дороги предусматривается использование существующей улично-дорожной сети.

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

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

Спасение материальных ценностей (различной автомобильной и железнодорожной техники) предусмотрено силами и средствами специализированных формирований (Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства транспорта Российской Федерации и дорожные службы).

Мероприятия по защите людей в военное время.

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

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

Согласно проекту планировки решения по укрытию населения не требуются.

Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время

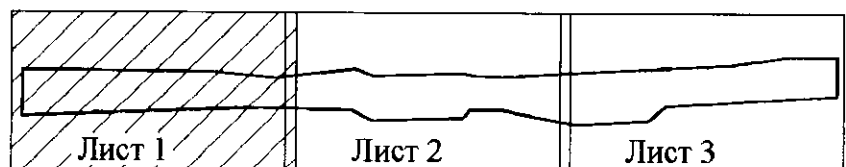
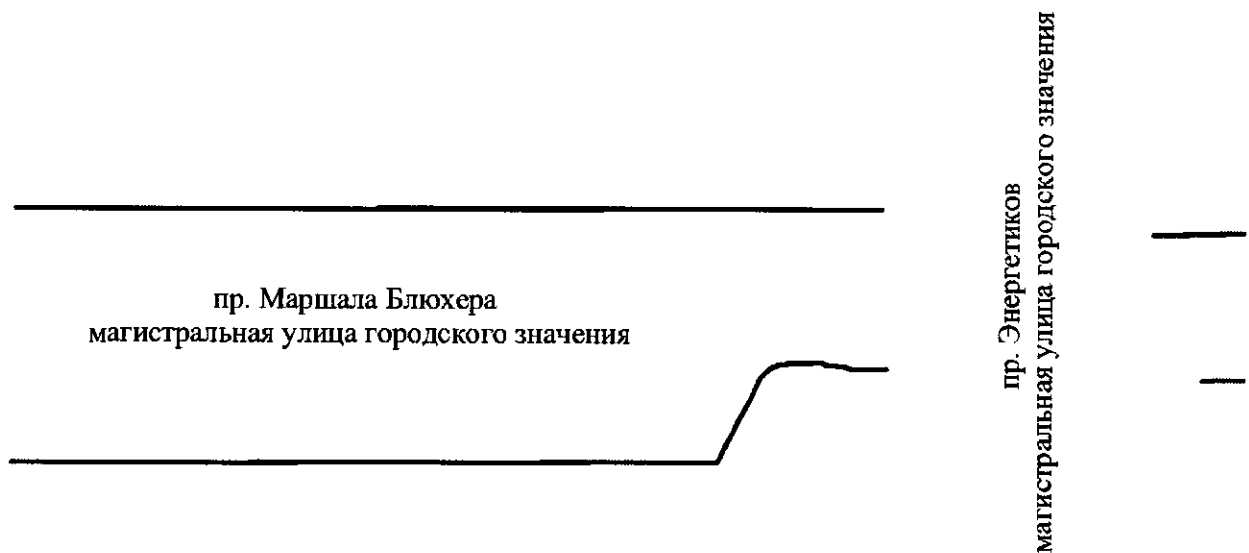
Мероприятия по защите и укрытию персонала работающей смены дежурного и линейного персонала организаций, обеспечивающих жизнедеятельность района размещения объекта и выполняющих мероприятия гражданской обороны на ней, учтены в планах гражданской обороны соответствующих организаций, имеющих мобилизационные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

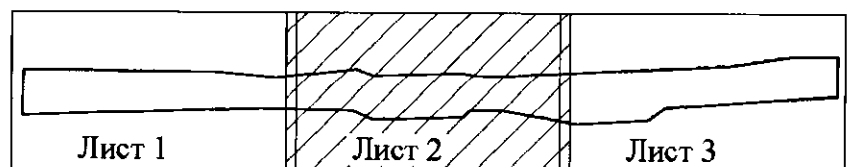
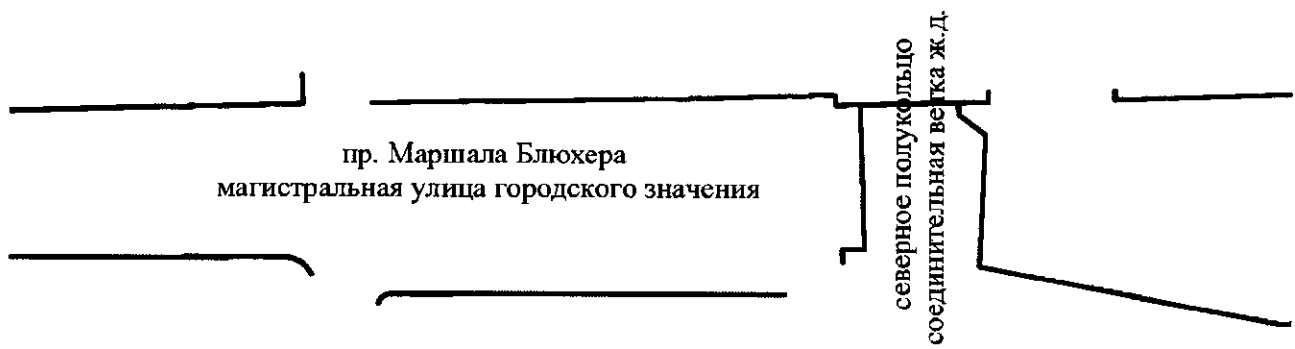
На рассматриваемой территории отсутствуют и не предусматриваются к размещению объекты, для которых существует возможность приспособления под объекты гражданской обороны.



ЧЕРТЕЖ

**межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр. Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом
через железнодорожные пути»
(красные линии)**





пр. Маршала Блюхера
магистральная улица городского значения

Индустриальный пр.
магистральная улица городского значения

Условные обозначения

 — красные линии



Лист 1	Лист 2	Лист 3

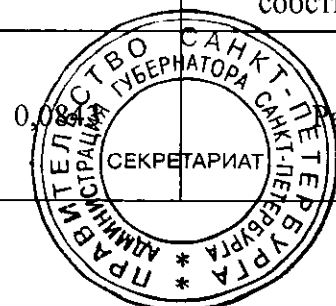
Приложение № 5
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 14.09.2021 № 672

ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ

о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд; способы образования земельных участков, виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом через железнодорожные пути»

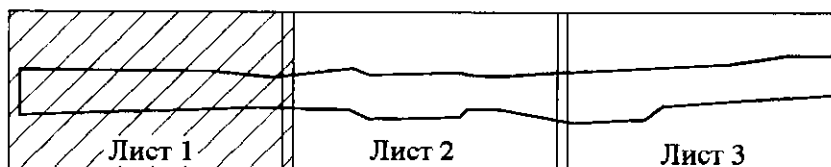
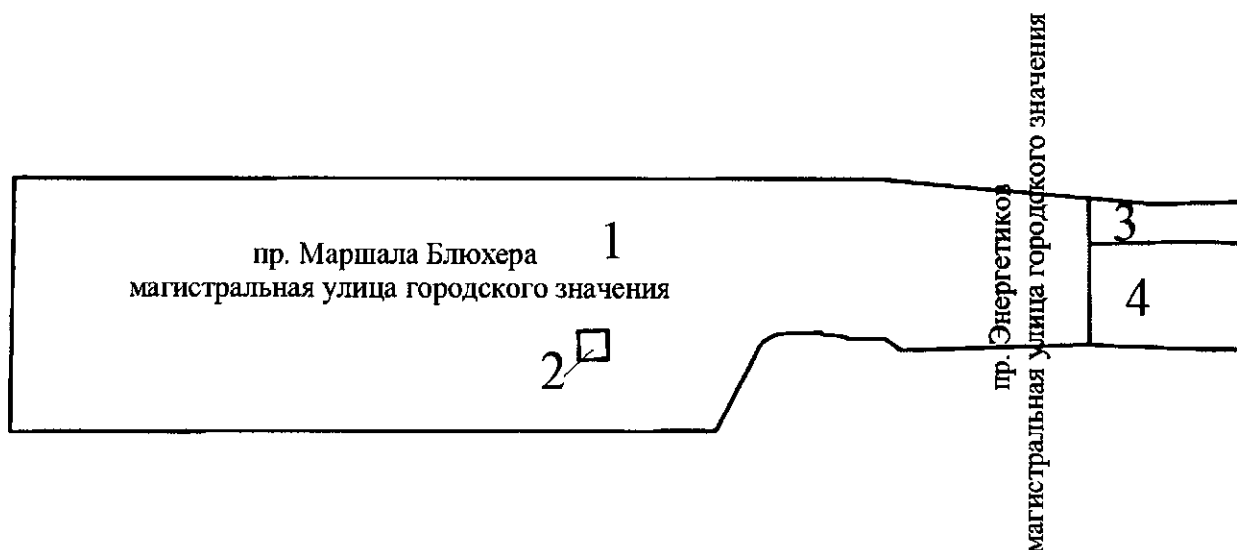
Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, га	Способ образования земельного участка
1	2	3	4
1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	4,0908	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
2	Предоставление коммунальных услуг (трансформаторная подстанция)	0,0144	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
3	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,3245	Раздел
4	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,7579	Перераспределение
5	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,2094	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
6	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	1,3607	Раздел

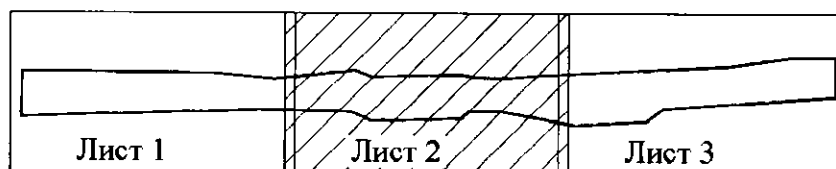
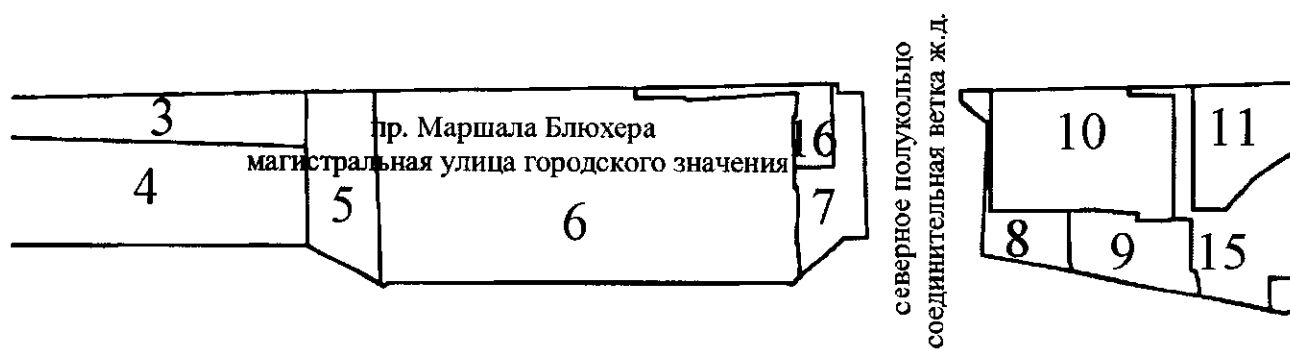
1	2	3	4
7	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,1394	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
8	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0959	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
9	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,1438	Раздел
10	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,3846	Раздел
11	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,7692	Раздел
12	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0722	Раздел
13	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0631	Раздел
14	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,1102	Раздел
15	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	3,2030	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
16	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0842	Раздел

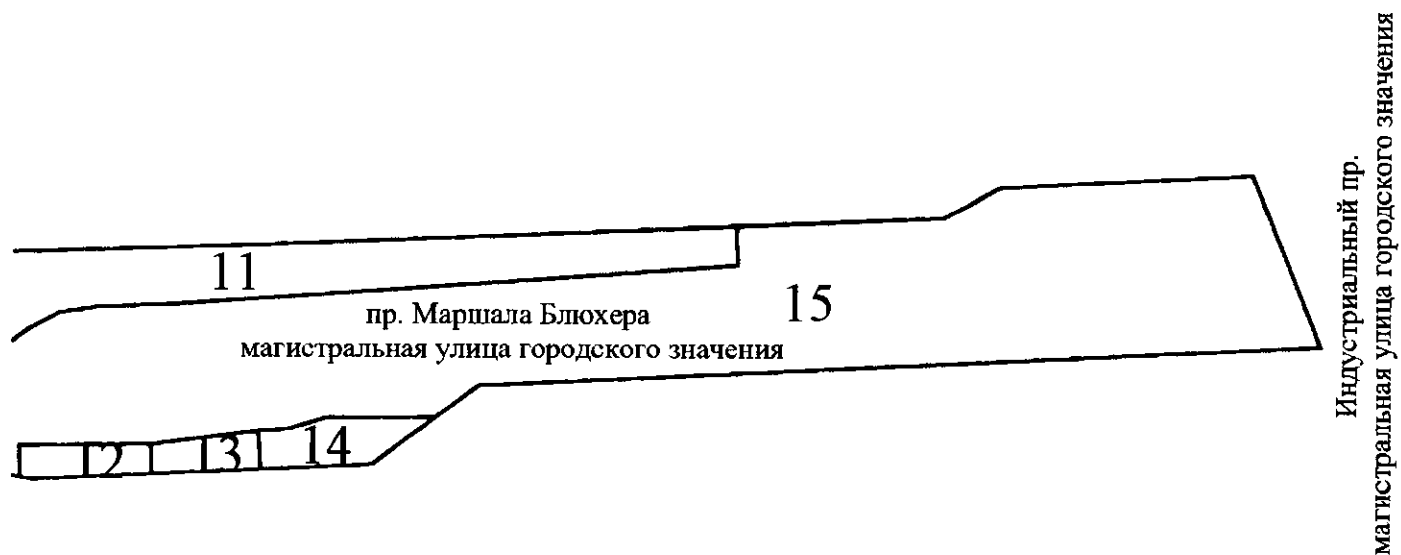


ЧЕРТЕЖ

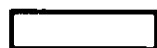
**межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр. Маршала Блюхера от Анисимовской дор. с путепроводом
через железнодорожные пути»
(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых
предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)**







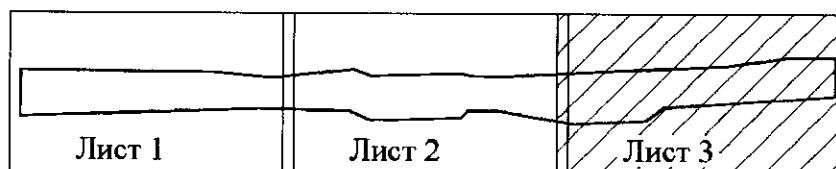
Условные обозначения



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

1

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



Приложение № 7
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 14.09.2021 № 672

СВЕДЕНИЯ

о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Перспективное продолжение пр.Маршала Блюхера от Анисимовской дор.
с путепроводом через железнодорожные пути», содержащие перечень координат
характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения
Единого государственного реестра недвижимости

№ точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
Контур 1		
1	98660,13	120416,99
2	98655,34	120469,15
3	98654,50	120478,30
4	98635,78	120478,40
5	98593,73	120478,62
6	98593,83	120475,98
7	98591,39	120400,66
8	98592,07	120399,80
9	98594,27	120396,82
10	98596,36	120393,76
11	98596,07	120379,62
12	98597,25	120376,41
13	98597,96	120368,20
14	98598,86	120367,65
15	98598,28	120352,00
16	98598,10	120350,60
17	98597,78	120349,23
18	98597,30	120347,91
19	98596,68	120346,65
20	98595,93	120345,46
21	98595,05	120344,37
22	98594,06	120343,37
23	98592,96	120342,50
24	98591,77	120341,75
25	98590,51	120341,13
26	98589,45	120340,76
27	98557,71	120324,42
28	98557,62	120293,63
29	98557,03	120105,15
30	98557,25	120105,16
31	98557,03	120103,99

1	2	3
32	98556,81	120032,41
33	98662,13	120033,81
34	98662,27	120198,95
35	98662,39	120391,95
Контур 2		
1	98587,09	120267,71
2	98599,08	120267,29
3	98599,51	120279,33
4	98587,48	120279,71
Образуемый земельный участок 2		
1	98587,09	120267,71
2	98599,08	120267,29
3	98599,51	120279,33
4	98587,48	120279,71
Образуемый земельный участок 3		
1	98654,50	120478,30
2	98652,04	120504,53
3	98655,81	120653,86
4	98655,81	120653,93
5	98650,08	120654,10
6	98634,66	120653,98
7	98633,45	120654,02
8	98636,69	120521,61
9	98635,78	120478,40
Образуемый земельный участок 4		
1	98593,73	120478,62
2	98635,78	120478,40
3	98636,69	120521,61
4	98633,45	120654,02
5	98618,98	120654,54
6	98592,14	120655,01
7	98592,27	120646,75
8	98591,91	120529,51
Образуемый земельный участок 5		
1	98655,81	120653,93
2	98656,32	120682,28
3	98652,69	120682,50
4	98649,12	120682,29
5	98645,71	120682,72
6	98633,40	120683,00
7	98629,21	120683,05
8	98625,69	120683,27
9	98622,25	120683,56
10	98610,31	120684,04
11	98605,13	120684,51
12	98601,13	120684,48
13	98599,16	120684,56

1	2	3
14	98593,17	120684,80
15	98583,05	120685,11
16	98577,02	120685,23
17	98576,63	120684,85
18	98592,14	120655,01
19	98618,98	120654,54
20	98633,45	120654,02
21	98634,66	120653,98
22	98650,08	120654,10
Образуемый земельный участок 6		
1	98656,32	120682,28
2	98658,05	120790,11
3	98653,70	120790,05
4	98653,88	120810,16
5	98652,81	120811,61
6	98656,11	120857,17
7	98646,39	120856,41
8	98646,52	120855,51
9	98634,81	120855,58
10	98634,90	120855,86
11	98625,52	120855,92
12	98623,48	120855,93
13	98617,47	120856,12
14	98617,56	120857,05
15	98611,92	120857,71
16	98600,10	120857,25
17	98593,65	120857,09
18	98593,70	120857,64
19	98588,18	120858,00
20	98588,19	120858,17
21	98579,69	120858,30
22	98577,06	120855,32
23	98577,10	120855,24
24	98577,25	120854,89
25	98577,38	120854,53
26	98577,48	120854,16
27	98577,55	120853,79
28	98577,60	120853,41
29	98577,61	120853,03
30	98577,28	120690,18
31	98577,21	120689,38
32	98577,13	120688,98
33	98577,02	120688,60
34	98576,87	120688,22
35	98576,70	120687,85
36	98576,50	120687,51
37	98576,27	120687,18

1	2	3
38	98576,01	120686,86
39	98575,73	120686,58
40	98576,63	120684,85
41	98577,02	120685,23
42	98583,05	120685,11
43	98593,17	120684,80
44	98599,16	120684,56
45	98601,13	120684,48
46	98605,13	120684,51
47	98610,31	120684,04
48	98622,25	120683,56
49	98625,69	120683,27
50	98629,21	120683,05
51	98633,40	120683,00
52	98645,71	120682,72
53	98649,12	120682,29
54	98652,69	120682,50
Образуемый земельный участок 7		
1	98655,65	120871,32
2	98660,19	120871,17
3	98660,26	120873,65
4	98656,05	120873,87
5	98656,29	120883,88
6	98596,34	120886,04
7	98596,12	120876,89
8	98579,69	120858,30
9	98588,19	120858,17
10	98588,18	120858,00
11	98593,70	120857,64
12	98593,65	120857,09
13	98600,10	120857,25
14	98611,92	120857,71
15	98617,56	120857,05
16	98617,47	120856,12
17	98623,48	120855,93
18	98625,52	120855,92
19	98625,62	120872,32
Образуемый земельный участок 8		
1	98582,54	120971,13
2	98586,72	120969,99
3	98607,74	120969,61
4	98607,66	120963,43
5	98607,40	120937,24
6	98657,55	120937,16
7	98657,25	120924,55
8	98652,76	120924,69

1	2	3
9	98644,13	120935,95
10	98589,69	120933,64
Образуемый земельный участок 9		
1	98582,54	120971,13
2	98572,46	121023,94
3	98579,37	121023,23
4	98582,66	121022,31
5	98583,32	121020,04
6	98604,29	121020,34
7	98604,45	121017,00
8	98604,46	121012,73
9	98603,73	121009,89
10	98603,93	120997,73
11	98606,62	120998,43
12	98607,16	120989,43
13	98607,91	120981,26
14	98607,74	120969,61
15	98586,72	120969,99
Образуемый земельный участок 10		
1	98657,55	120937,16
2	98658,78	120989,40
3	98658,93	120994,28
4	98655,62	120994,29
5	98655,69	121012,82
6	98604,77	121013,04
7	98604,46	121012,73
8	98603,73	121009,89
9	98603,93	120997,73
10	98606,62	120998,43
11	98607,16	120989,43
12	98607,91	120981,26
13	98607,74	120969,61
14	98607,66	120963,43
15	98607,40	120937,24
Образуемый земельный участок 11		
1	98655,81	121349,50
2	98668,36	121348,52
3	98671,97	121349,37
4	98663,16	121131,34
5	98659,75	121020,81
6	98608,35	121021,08
7	98608,38	121034,71
8	98613,56	121038,58
9	98622,21	121046,90

1	2	3
10	98629,04	121056,84
11	98635,57	121068,82
12	98637,90	121084,83
13	98639,27	121117,57
Образуемый земельный участок 12		
1	98566,01	121057,74
2	98566,94	121052,88
3	98580,20	121052,56
4	98580,78	121106,76
5	98568,57	121107,36
Образуемый земельный участок 13		
1	98568,57	121107,36
2	98580,78	121106,76
3	98586,71	121150,40
4	98584,86	121151,40
5	98570,89	121152,21
Образуемый земельный участок 14		
1	98586,71	121150,40
2	98587,69	121163,39
3	98592,21	121178,81
4	98592,54	121203,54
5	98592,69	121224,56
6	98573,27	121198,40
7	98570,89	121152,21
8	98584,86	121151,40
Образуемый земельный участок 15		
1	98671,97	121349,37
2	98675,39	121434,08
3	98688,10	121457,46
4	98693,03	121550,64
5	98693,63	121561,95
6	98622,79	121590,20
7	98605,85	121242,30
8	98597,68	121231,29
9	98592,69	121224,56
10	98592,54	121203,54
11	98592,21	121178,81
12	98587,69	121163,39
13	98586,71	121150,40
14	98580,78	121106,76
15	98580,20	121052,56
16	98566,94	121052,88
17	98572,46	121023,94
18	98579,37	121023,23
19	98582,66	121022,31
20	98583,32	121020,04
21	98604,29	121020,34
22	98604,45	121017,00
23	98604,46	121012,73

1	2	3
24	98604,77	121013,04
25	98655,69	121012,82
26	98655,62	120994,29
27	98658,93	120994,28
28	98659,75	121020,81
29	98608,35	121021,08
30	98608,38	121034,71
31	98613,56	121038,58
32	98622,21	121046,90
33	98629,04	121056,84
34	98635,57	121068,82
35	98637,90	121084,83
36	98639,27	121117,57
37	98655,81	121349,50
38	98668,36	121348,52
Образуемый земельный участок 16		
1	98655,65	120871,32
2	98660,19	120871,17
3	98658,39	120811,17
4	98658,05	120790,11
5	98653,70	120790,05
6	98653,88	120810,16
7	98652,81	120811,61
8	98656,11	120857,17
9	98646,39	120856,41
10	98646,52	120855,51
11	98634,81	120855,58
12	98634,90	120855,86
13	98625,52	120855,92
14	98625,62	120872,32

