



**МИНИСТЕРСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ
ИМУЩЕСТВОМ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

23.12.2025

№ 31-02-1-4-3732

**Об утверждении проекта планировки
и проекта межевания части территории
д. Мокино Пермского муниципального
округа Пермского края с целью
размещения улично-дорожной сети,
включающей ул. Изумрудная**

В соответствии со статьями 42, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 02 февраля 2024 г. № 112 «Об утверждении Правил подготовки документации по планировке территории, подготовка которой осуществляется на основании решений уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, принятия решения об утверждении документации по планировке территории, внесения изменений в такую документацию, отмены такой документации или ее отдельных частей, признания отдельных частей такой документации не подлежащими применению, а также подготовки и утверждения проекта планировки территории в отношении территорий исторических поселений федерального и регионального значения», Законом Пермского края от 13 декабря 2024 г. № 382-ПК «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Пермского края и органами местного самоуправления Пермского муниципального округа Пермского края, Краснокамского муниципального округа Пермского края, Добрянского муниципального округа Пермского края», пунктами 3.14, 3.81.13(6) Положения о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п, на основании заявления администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 24 сентября 2025 г. № 299-2025-02-05исх-3008, с учетом протокола общественных обсуждений от 28 ноября 2025 г., заключения о результатах общественных обсуждений от 02 декабря 2025 г. № 299-2025-11-01вн-609

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект планировки и проект межевания части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края с целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная (далее – проект планировки территории и проект межевания территории).

2. Начальнику управления градостроительной деятельности Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края (далее – Министерство) обеспечить размещение на официальном сайте Министерства и направление настоящего приказа в органы и структурные подразделения согласно приказу Министерства от 20 июня 2019 г. № СЭД-31-02-2-2-689 «О назначении лиц, ответственных за направление нормативных правовых актов Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края».

3. Отделу территориального планирования и градостроительного зонирования управления градостроительной деятельности Министерства в течение семи календарных дней со дня утверждения указанной документации направить проект планировки территории и проект межевания территории Главе Пермского муниципального округа Пермского края.

4. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления градостроительной деятельности Министерства.

Заместитель председателя
Правительства – министр



Л.Г. Ведерникова

УТВЕРЖДЕНА
Приказом Министерства по управлению
имуществом и градостроительной
деятельности Пермского края
от 23.12.2025 № 31-02-1-4-3732

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
части д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края
с целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная



ООО «Уралгеодезия»

**Проект планировки и проект межевания части территории д.
Мокино Пермского муниципального округа Пермского края с
целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул.
Изумрудная**

**Проект планировки территории
Основная часть**

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»
Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»

ШИФР МК-20/24

Пермь, 2025

**Проект планировки и проект межевания части территории д. Мокино
Пермского муниципального округа Пермского края с целью
размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная**

Состав проекта планировки территории

№ п/п	Наименование	Количество листов	Масштаб
1	2	3	4
Основная часть			
Раздел 1	Проект планировки территории. Графическая часть		
	Чертеж красных линий	1	1:2000
	Чертеж границ зоны планируемого размещения линейных объектов	1	1:2000
Раздел 2	Положение о размещении линейного объекта	-	-
Материалы по обоснованию			
Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть		
	Схема расположения элементов планировочной структуры	1	1:10000
	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории; границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	1	1:2000
	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	1	1:2000
	Схема конструктивных и планировочных решений	1	1:1000
	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	1	1:2000
Раздел 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-	-

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

Оглавление

Раздел I «Проект планировки территории. Графическая часть»	4
Чертеж красных линий	4
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта	4
Раздел II. «Положение о размещении линейных объектов».....	8
1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	8
2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых установлена зона планируемого размещения линейного объекта	12
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта	12
4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	12
5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.....	15
6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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.....	15
7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.....	15
8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	15
9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	17



Раздел I «Проект планировки территории. Графическая часть»
Чертеж красных линий
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта

Проект планировки части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края с целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная


Чертеж красных линий
М 1:2000

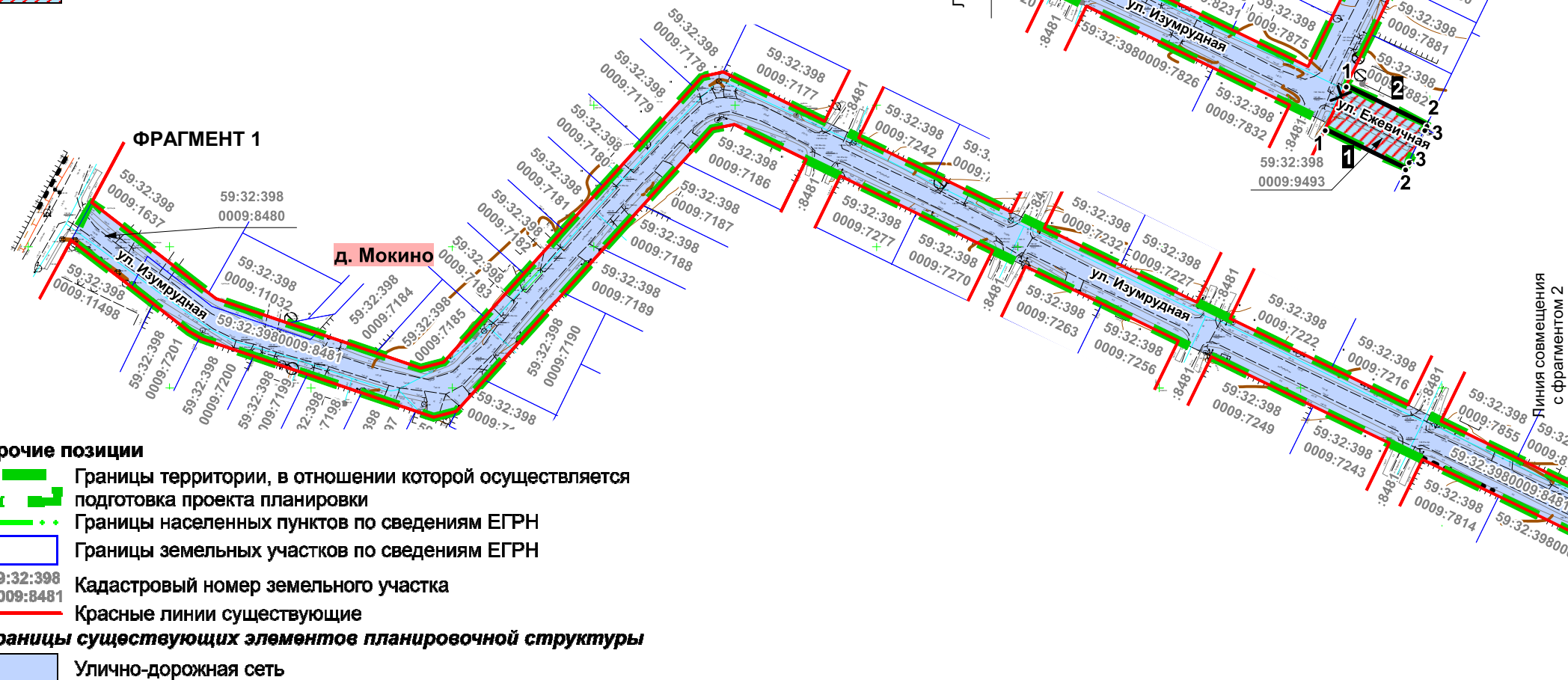
Условные обозначения

Утверждаемые позиции





-  Красные линии отменяемые
-  Красные линии устанавливаемые
- 1 • Номера характерных точек устанавливаемых красных линий

Границы планируемых элементов планировочной структуры


-  Улично-дорожная сеть



Прочие позиции

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Границы населенных пунктов по сведениям ЕГРН
-  Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- 59:32:398 0009:8481 Кадастровый номер земельного участка
-  Красные линии существующие

Границы существующих элементов планировочной структуры

-  Улично-дорожная сеть

Приложение к чертежу «Чертеж красных линий»

Каталог координат характерных точек
1 участка красных линий
Система координат МСК-59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501889.73	2214062.97
2	501875.85	2214091.50
3	501878.36	2214092.73

Каталог координат характерных точек
2 участка красных линий
Система координат МСК-59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501905.14	2214070.47
2	501891.25	2214099.03
3	501889.73	2214098.28

Каталог координат характерных точек
3 участка красных линий
Система координат МСК-59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501977.95	2214105.90
2	501964.06	2214134.43

Каталог координат характерных точек
4 участка красных линий
Система координат МСК-59



Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501986.97	2214110.28
2	501973.06	2214138.84

Проект планировки части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края с целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная




Чертеж границ зоны планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

Условные обозначения

Утверждаемые позиции

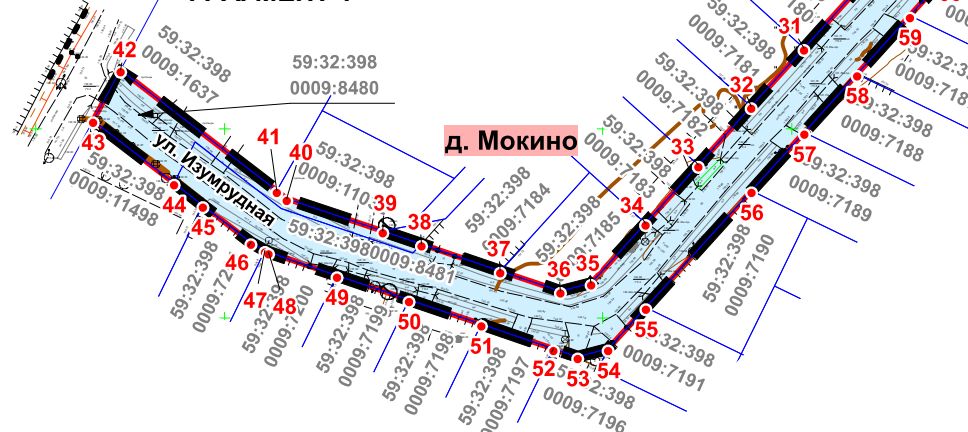
-  Границы зоны планируемого размещения линейных объектов
-  1. Номера характерных точек границ зоны планируемого размещения линейных объектов

Прочие позиции

-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Границы населенного пункта по сведениям ЕГРН
-  Границы земельных участков по сведениям ЕГРН

59:32:398
0009:8481 Кадастровый номер земельного участка

ФРАГМЕНТ 1



д. Мокино

ФРАГМЕНТ 2



Примечание:

1. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, отсутствуют

Раздел II. «Положение о размещении линейных объектов»

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

Проектом планировки территории предусмотрено размещение линейного объекта - улично-дорожной сети местного значения части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края, включающей ул. Изумрудная.

Реализация мероприятий с целью линейного объекта - улично-дорожной сети местного значения части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края, параметры которой отражены в таблицах 1-4, возможна после их включения в генеральный план Пермского муниципального округа Пермского края.

Параметры улично-дорожной сети

Таблица 1

№	Параметр	Характеристика
1	Наименование	ул. Изумрудная
2	Идентификационный номер автомобильной дороги	-
3	Кадастровый номер	-
4	Значение	местное
5	Категория	местная дорога в зоне жилой застройки (ИЖС, МКД)
6	Протяженность	747 м
7	Начальная точка	0+000 км примыкание к ул. Ивовая
8	Конечная точка	0+747 км. пересечение с ул. Жемчужная и ул. Ежевичная
9	Населенные пункты, по территории которых проходит объект	д. Мокино
10	Характер движения	двустороннее
11	Расчетная скорость движения	30 км/ч
12	Пропускная способность	до 99 авт/сут
13	Количество полос движения	2
14	Ширина полосы движения	2,75 м
15	Ширина проезжей части	5,5 м

№	Параметр	Характеристика
16	Наличие обочин	по обеим сторонам проезжей части
17	Ширина обочины	1,0 м
18	Наличие тротуара	да
19	Ширина пешеходной части	1,5 м
20	Газон	2 м
21	Тип дорожной одежды	переходный
22	Тип покрытия	щебеночное
23	Ширина полосы отвода	15 м
24	Наличие линий движения общественного транспорта	-
25	Наличие существующих остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-
26	Наличие проектируемых остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-

Таблица 2

№	Параметр	Характеристика
1	Наименование	ул. Жемчужная
2	Идентификационный номер автомобильной дороги	57-246-ОП-МП-57Н-1190
3	Кадастровый номер	-
4	Значение	местное
5	Категория	местная дорога в зоне жилой застройки (ИЖС, МКД)
6	Протяженность	370 м, в границах проектирования – 151 м
7	Начальная точка	0+747 км пересечение с ул. Изумрудная и ул. Ежевичная
8	Конечная точка	0+898 км. Северная граница земельного участка с кадастровым номером 59:32:3980009:8486
9	Населенные пункты, по территории которых проходит объект	д. Мокино
10	Характер движения	двустороннее
11	Расчетная скорость движения	30 км/ч
12	Пропускная способность	до 99 авт/сут
13	Количество полос движения	2
14	Ширина полосы движения	2,75 м

№	Параметр	Характеристика
15	Ширина проезжей части	5,5 м
16	Наличие обочин	по обеим сторонам проезжей части
17	Ширина обочины	1,0 м
18	Наличие тротуара	да
19	Ширина пешеходной части	1,5 м
20	Газон	2 м
21	Тип дорожной одежды	переходный
22	Тип покрытия	щебеночное
23	Ширина полосы отвода	15 м
24	Наличие линий движения общественного транспорта	-
25	Наличие существующих остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-
26	Наличие проектируемых остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-

Таблица 3

№	Параметр	Характеристика
1	Наименование	ул. Ежевичная
2	Идентификационный номер автомобильной дороги	-
3	Кадастровый номер	-
4	Значение	местное
5	Категория	местная дорога в зоне жилой застройки (ИЖС, МКД)
6	Протяженность	в границах проектирования – 39 м
7	Начальная точка	0+747 км пересечение с ул. Изумрудная и ул. Жемчужная
8	Конечная точка	0+786 км. восточная граница земельного участка с кадастровым номером 59:32:3980009:9493
9	Населенные пункты, по территории которых проходит объект	д. Мокино
10	Характер движения	двустороннее
11	Расчетная скорость движения	30 км/ч
12	Пропускная способность	до 99 авт/сут
13	Количество полос движения	2

№	Параметр	Характеристика
14	Ширина полосы движения	2,75 м
15	Ширина проезжей части	5,5 м
16	Наличие обочин	по обеим сторонам проезжей части
17	Ширина обочины	1,0 м
18	Наличие тротуара	да
19	Ширина пешеходной части	1,5 м
20	Газон	2 м
21	Тип дорожной одежды	переходный
22	Тип покрытия	щебеночное
23	Ширина полосы отвода	15 м
24	Наличие линий движения общественного транспорта	-
25	Наличие существующих остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-
26	Наличие проектируемых остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-

Таблица 4

№	Параметр	Характеристика
1	Наименование	ул. Без названия
2	Идентификационный номер автомобильной дороги	-
3	Кадастровый номер	-
4	Значение	местное
5	Категория	местная дорога в зоне жилой застройки (ИЖС, МКД)
6	Протяженность	39 м
7	Начальная точка	0+840 км Примыкание к ул. Жемчужная
8	Конечная точка	0+879 км
9	Населенные пункты, по территории которых проходит объект	д. Мокино
10	Характер движения	двустороннее
11	Расчетная скорость движения	30 км/ч
12	Пропускная способность	до 99 авт/сут
13	Количество полос движения	2
14	Ширина полосы движения	2,75 м
15	Ширина проезжей части	5,5 м

№	Параметр	Характеристика
16	Наличие обочин	по обеим сторонам проезжей части
17	Ширина обочины	1,0 м
18	Наличие тротуара	да
19	Ширина пешеходной части	1,5 м
20	Газон	2 м
21	Тип дорожной одежды	переходный
22	Тип покрытия	щебеночное
23	Ширина полосы отвода	15 м
24	Наличие линий движения общественного транспорта	-
25	Наличие существующих остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-
26	Наличие проектируемых остановочных пунктов общественного пассажирского транспорта	-

Линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения в границах проектирования отсутствуют.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых установлена зона планируемого размещения линейного объекта

Зона планируемого размещения линейных объектов расположена на территории Пермского муниципального округа Пермского края в границах д. Мокино.

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

Таблица 4

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	502034.93	2214133.65
2	502040.20	2214119.52
3	502019.60	2214109.50
4	502016.76	2214108.12

5	502001.61	2214100.74
6	501983.62	2214091.98
7	501965.66	2214083.25
8	501947.67	2214074.49
9	501929.68	2214065.73
10	501911.71	2214057.00
11	501924.84	2214030.00
12	501946.73	2213985.06
13	501953.30	2213971.56
14	501964.23	2213949.09
15	501975.17	2213926.59
16	501988.31	2213899.62
17	501993.98	2213887.92
18	502007.10	2213860.95
19	502024.61	2213824.98
20	502030.29	2213813.28
21	502043.42	2213786.31
22	502056.56	2213759.34
23	502062.23	2213747.64
24	502075.37	2213720.67
25	502088.49	2213693.70
26	502094.32	2213681.70
27	502111.83	2213645.73
28	502110.07	2213638.29
29	502106.62	2213635.17
30	502086.80	2213617.20
31	502071.36	2213603.22
32	502055.93	2213589.24
33	502040.49	2213575.26
34	502025.06	2213561.28
35	502009.18	2213546.91
36	502007.07	2213538.81
37	502012.45	2213522.91
38	502019.54	2213502.00
39	502022.97	2213491.83
40	502031.60	2213466.39
41	502033.63	2213463.75
42	502065.62	2213422.41
43	502052.25	2213415.18
44	502035.72	2213436.57
45	502029.80	2213444.19
46	502019.97	2213456.88
47	502017.88	2213460.66
48	502017.37	2213461.59
49	502011.25	2213479.65
50	502004.81	2213498.76

51	501998.32	2213517.84
52	501991.87	2213536.95
53	501989.71	2213543.34
54	501991.81	2213551.44
55	502002.78	2213561.37
56	502033.65	2213589.33
57	502049.08	2213603.31
58	502064.54	2213617.29
59	502079.95	2213631.24
60	502091.66	2213641.83
61	502093.21	2213649.72
62	502080.84	2213675.13
63	502075.00	2213687.13
64	502061.88	2213714.10
65	502048.68	2213741.10
66	502043.02	2213752.71
67	502029.93	2213779.74
68	502016.73	2213806.77
69	502011.11	2213818.44
70	501993.60	2213854.38
71	501980.48	2213881.35
72	501974.81	2213893.05
73	501961.69	2213920.02
74	501939.81	2213964.99
75	501933.23	2213978.49
76	501911.34	2214023.43
77	501898.21	2214050.43
78	501891.64	2214063.90
79	501889.73	2214062.97
80	501875.85	2214091.50
81	501878.36	2214092.73
82	501889.73	2214098.28
83	501891.25	2214099.03
84	501905.14	2214070.47
85	501923.13	2214079.23
86	501941.12	2214087.99
87	501959.08	2214096.72
88	501977.07	2214105.48
89	501977.95	2214105.90
90	501964.06	2214134.43
91	501973.06	2214138.84
92	501986.97	2214110.28
93	501995.06	2214114.24
94	502010.30	2214121.65
95	502013.02	2214122.97
1	502034.93	2214133.65

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

В границах зоны планируемого размещения линейных объектов отсутствуют линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения.

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

В границах проектирования отсутствуют объекты капитального строительства, входящие в состав линейных объектов, для которых требуется определение предельных параметров разрешенного строительства.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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

При реализации мероприятий по размещению линейного объекта - улично-дорожной сети местного значения части территории д. Мокино Пермского муниципального округа Пермского края, включающей ул. Изумрудная, на всех этапах должны обеспечиваться условия сохранения конструктивных элементов зданий и сооружений, защита объектов капитального строительства от негативного воздействия.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Объекты культурного наследия в границах зоны планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Для предотвращения негативных изменений и снижения неблагоприятного воздействия линейных объектов на окружающую природную среду и сохранения сложившейся экологической ситуации необходимо:

- рационально использовать природные объекты, соблюдать нормы и правила природоохранного законодательства;
- строго соблюдать технологию работ при реконструкции;
- не допускать нарушения прав других землепользователей, а также нанесения вреда здоровью людей, окружающей природной среде;
- не допускать ухудшения качества среды обитания объектов животного и растительного мира, а также нанесения ущерба хозяйственным и иным объектам;
- содержать в исправном состоянии хозяйственные сооружения и технические устройства;
- вести оперативный контроль экологического состояния территории;
- информировать в установленном порядке соответствующие органы государственной власти об аварийных и других чрезвычайных ситуациях, влияющих на состояние природной среды.

При проведении работ по реконструкции необходимо предусматривать следующие мероприятия:

- комплектация парка техники с силовыми установками, обеспечивающими минимальные удельные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, своевременное проведение ППО и ППР автостроительной техники и автотранспорта;
- осуществление запуска и прогрева двигателей транспортных средств и строительных машин по утвержденному графику с обязательной диагностикой выхлопа загрязняющих веществ;
- организация контроля за неисправностью топливных систем двигателей внутреннего сгорания и диагностирования их на допустимую степень выброса загрязняющих веществ в атмосферу;
- проведение ТО контроля за выбросами загрязняющих веществ от строительной техники и автотранспорта, немедленная регулировка двигателей;
- устройство подъездных путей с учетом требований по предотвращению повреждения древесно-кустарниковой растительности, максимально используя элементы существующей транспортной инфраструктуры территории;
- соблюдение твердых границ отвода земель во временное и постоянное пользование в соответствии с нормами, технологически необходимыми размерами;
- соблюдение правил выполнения сварочных работ и работ с пылящими строительными материалами и грунтами;
- запрещение сжигания автопокрышек, РТИ, изоляции кабелей и пластиковых изделий, мусора;

- соблюдение правил противопожарной безопасности;
- образуемые отходы должны организовано собираться и транспортироваться специализированным предприятием, имеющим лицензию по обращению с отходами, по договору на полигон ТБО;
- запрещение сжигания и закапывания отходов в грунт;
- своевременное заключение договоров на вывоз, утилизацию и размещения отходов.

При условии соблюдения санитарно-гигиенических норм загрязнение окружающей среды будет маловероятно.

Основные меры при дальнейшей эксплуатации объекта должны быть направлены на обеспечение соблюдения требований технологических регламентов, что позволит обеспечить экологическую безопасность природной среды и населения.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведения мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности:

- вопросы инженерно-технических мероприятий ГО и ЧС по обеспечению устойчивой междугородной связи по кабельным и радиорелейным линиям, а также телефонной связи должны разрабатываться специализированными проектными организациями и ведомствами Министерства связи Российской Федерации.

- оповещение и информирование населения по сигналам ГО осуществляется на основании решения начальника гражданской обороны области, оперативной дежурной сменой органа управления ГО и ЧС одновременно по автоматизированной системе централизованного оповещения с помощью дистанционно управляемых электросирен (предупредительный сигнал «Внимание всем»), а также с использованием действующих сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности, в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 17 мая 2023 г. № 769 «О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения» (вместе с «Правилами создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения»). Для привлечения внимания населения перед передачей речевой

информации проводится включение электросирен и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем».

- по этому сигналу население и обслуживающий персонал объектов (организаций) обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания экстренного сообщения.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 27 апреля 2024 г. № 546 «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения», линейный объект является некатегоризованным по ГО объектом.

Согласно СП 165.1325800.2014 «Свод правил. Инженерно -технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90» Пермский край не попадает в зону светомаскировки, соответственно и линейный объект не находится в зоне обязательного проведения мероприятий по светомаскировке.

Территория, в границах которой расположен линейный объект, является территорией общего пользования, на которой отсутствуют промышленные предприятия. Территория не сейсмоопасная, карсты и провалы отсутствуют.

В соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования» пожарная безопасность проектируемых объектов обеспечивается: системой предотвращения пожара, системой противопожарной защиты, организационно - техническими мероприятиями.



ООО «Уралгеодезия»

**Проект планировки и проект межевания части территории д.
Мокино Пермского муниципального округа Пермского края с
целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул.
Изумрудная**

**Проект межевания территории
Основная часть**

Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

ШИФР МК-20/24

Пермь 2025

**Проект планировки и проект межевания части территории д. Мокино
Пермского муниципального округа Пермского края с целью размещения
улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная**

Состав проекта межевания территории

№ п/п	Наименование	Количество во листов	Масштаб
1	2	3	4
Основная часть			
Раздел 1	Чертеж межевания территории 1 этап	1	1:2000
	Чертеж межевания территории 2 этап	1	1:2000
Раздел 2	Проект межевания территории. Текстовая часть	-	-
Материалы по обоснованию			
Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	1	1:2000
Раздел 4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	-	-

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.

Содержание

Раздел I «Проект межевания территории. Графическая часть»	4
Чертеж межевания территории 1 этап	4
Чертеж межевания территории 2 этап	4
1. Перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, сведения об отнесении к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование или изъятие для государственных или муниципальных нужд. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков.....	7
2. Перечень и сведения о земельных участках, в отношении которых предполагается изъятие для государственных или муниципальных нужд.....	9
3. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	10
4. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	10
5. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.....	21
6. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	26

Раздел I «Проект межевания территории. Графическая часть»

Чертеж межевания территории 1 этап

Чертеж межевания территории 2 этап

Чертеж межевания территории. 1 этап
М 1:2000

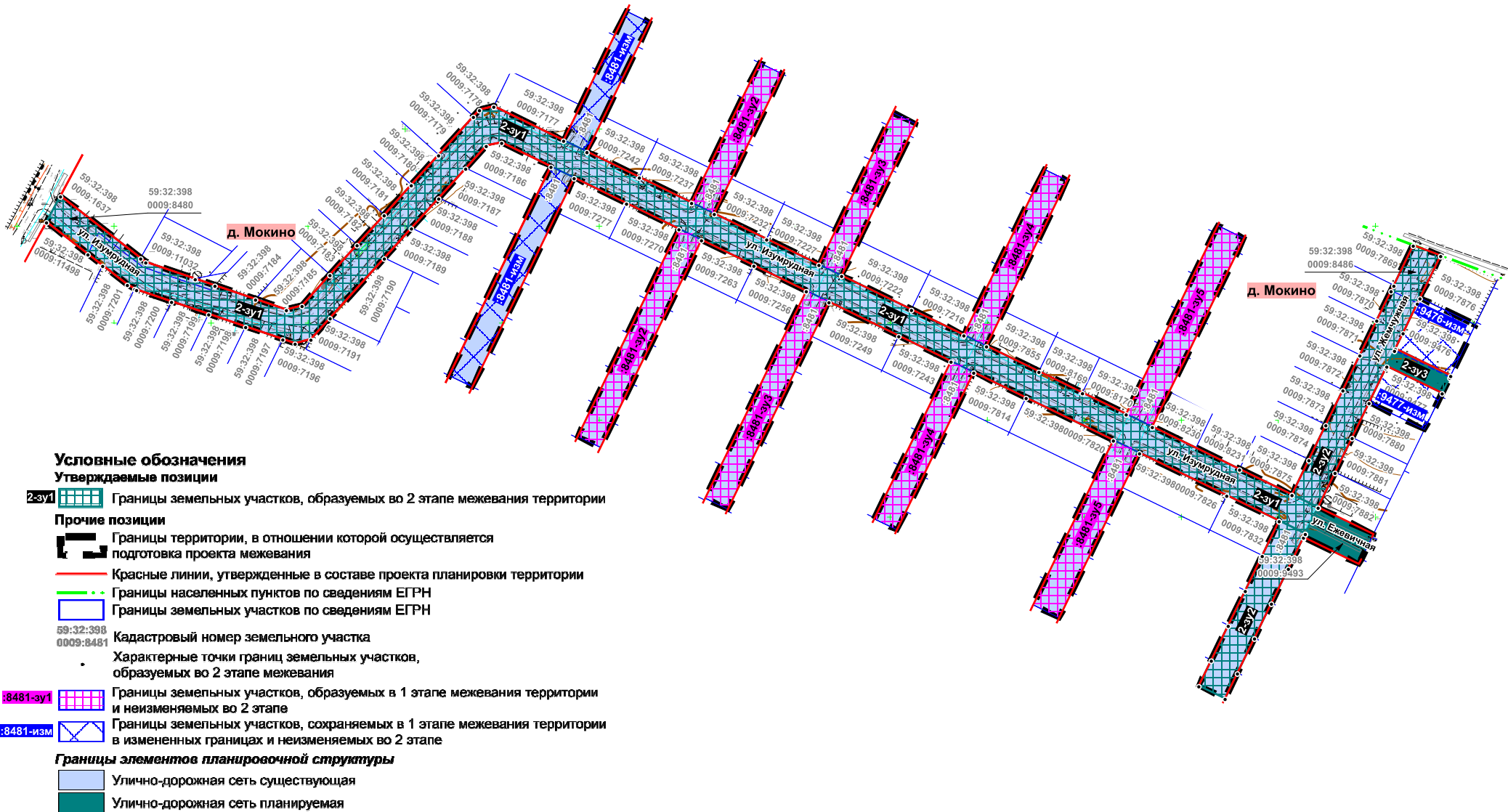
Чертеж межевания территории. 1 этап
М 1:2000



1. Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются
2. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют

Проект межевания части территории д. Мокино Пермского муниципального округа
Пермского края с целью размещения улично-дорожной сети, включающей ул. Изумрудная

Чертеж межевания территории. 2 этап
М 1:2000



Примечание:
1. Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются
2. Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют

Раздел II. «Проект межевания территории. Текстовая часть»

1. Перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, сведения об отнесении к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование или изъятие для государственных или муниципальных нужд. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Таблица 1

№ на чертеже	Этап межевания	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуются земельные участки	Вид разрешенного использования земельного участка	Категория земель	Площадь земельного участка по проекту, кв. м	Способ образования	Сведения об отнесении (не отнесении) образуемого земельного участка к территории общего пользования (ТОП)	Необходимость изъятия для муниципальных нужд
:8481-зу1	1	59:32:3980009:8481	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	10805	раздел з.у. с к.н. 59:32:3980009:84 81 с сохранением исходного в измененных границах	отнесен к ТОП	-
:8481-зу2			улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	2587		отнесен к ТОП	-
:8481-зу3			улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	2677		отнесен к ТОП	-
:8481-зу4			улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	2408		отнесен к ТОП	-
:8481-зу5			улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	3037		отнесен к ТОП	-
:8481-зу6			улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	3172		отнесен к ТОП	-
:8481-изм			для ведения личного подсобного хозяйства*	земли населенных пунктов	2589		отнесен к ТОП	-

:9476- зу1	1	59:32:3980009 :9476	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	32	раздел з.у. с к.н. 59:32:3980009:94 76 с сохранением исходного в измененных границах	отнесен к ТОП	требуется изъятие
:9476- изм	1		для индивидуального жилищного строительства	земли населенных пунктов	920		-	-
:9477- зу1	1	59:32:3980009 :9477	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	287	раздел з.у. с к.н. 59:32:3980009:94 77 с сохранением исходного в измененных границах	отнесен к ТОП	требуется изъятие
:9477- изм	1		для индивидуального жилищного строительства	земли населенных пунктов	665		-	-
2-зу1	2	-	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	11405	объединение з.у с к.н. 59:32:3980009:84 80 и з.у. с условным номером 8481- зу1	отнесен к ТОП	-
2-зу2	2	-	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	3572	объединение з.у с к.н. 59:32:3980009:84 86 и з.у. с условным номером 8481- зуб	отнесен к ТОП	-
2-зу3	2	-	улично-дорожная сеть (12.0.1)	земли населенных пунктов	319	объединение з.у с условными номерами :9476- зу1 и :9477-зу1	отнесен к ТОП	-

*требуется изменение вида разрешенного использования на «улично-дорожная сеть (12.0.1)».

2. Перечень и сведения о земельных участках, в отношении которых предполагается изъятие для государственных или муниципальных нужд

Таблица 2

Кадастровый номер	Площадь, кв.м.	Категория земель з.у. по проекту	Вид разрешенного использования з.у.	Сведения об отнесении (не отнесении) з.у. к территории общего пользования (ТОП)
59:32:3980 009:8480	600	земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	отнесен к ТОП (ул. Изумрудная)
59:32:3980 009:9493	544	земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	отнесен к ТОП (ул. Ежевичная)
59:32:3980 009:8486	400	земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	отнесен к ТОП (ул. Жемчужная)

Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений проектом межевания не устанавливаются в связи с тем, что проект межевания территории подготовлен в отношении линейного объекта.

3. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов

Раздел не разрабатывается в связи с отсутствием в границах проектирования образуемых лесных участков, частей лесных участков.

4. Перечень координат характерных точек образуемых и изменяемых земельных участков

8481-зу1

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	502019.54	2213502.00
2	502012.45	2213522.91
3	502007.07	2213538.81
4	502009.18	2213546.91
5	502025.06	2213561.28
6	502040.49	2213575.26
7	502055.93	2213589.24
8	502071.36	2213603.22
9	502086.80	2213617.20
10	502106.62	2213635.17
11	502110.07	2213638.29
12	502111.83	2213645.73
13	502094.32	2213681.70
14	502088.49	2213693.70
15	502075.37	2213720.67
16	502062.23	2213747.64
17	502056.56	2213759.34
18	502043.42	2213786.31
19	502030.29	2213813.28
20	502024.61	2213824.98
21	502007.10	2213860.95
22	501993.98	2213887.92
23	501988.31	2213899.62
24	501975.17	2213926.59
25	501964.23	2213949.09
26	501953.30	2213971.56
27	501946.73	2213985.06
28	501924.84	2214030.00
29	501911.71	2214057.00
30	501905.14	2214070.47

31	501891.64	2214063.90
32	501898.21	2214050.43
33	501911.34	2214023.43
34	501933.23	2213978.49
35	501939.81	2213964.99
36	501961.69	2213920.02
37	501974.81	2213893.05
38	501980.48	2213881.35
39	501993.60	2213854.38
40	502011.11	2213818.44
41	502016.73	2213806.77
42	502029.93	2213779.74
43	502043.02	2213752.71
44	502048.68	2213741.10
45	502061.88	2213714.10
46	502075.00	2213687.13
47	502080.84	2213675.13
48	502093.21	2213649.72
49	502091.66	2213641.83
50	502079.95	2213631.24
51	502064.54	2213617.29
52	502049.08	2213603.31
53	502033.65	2213589.33
54	502002.78	2213561.37
55	501991.81	2213551.44
56	501989.71	2213543.34
57	501991.87	2213536.95
58	501998.32	2213517.84
59	502004.81	2213498.76
60	502011.25	2213479.65
61	502017.37	2213461.59
62	502017.88	2213460.66
63	502019.97	2213456.88
64	502029.80	2213444.19
65	502035.72	2213436.57
66	502046.56	2213442.15
67	502028.91	2213464.95
68	502017.13	2213499.72
1	502019.54	2213502.00

8481-зу2
Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	502043.02	2213752.71
2	502048.68	2213741.10
3	502030.77	2213732.34
4	502012.79	2213723.61
5	501994.81	2213714.85
6	501976.83	2213706.09
7	501958.85	2213697.36
8	501941.58	2213688.93
9	501935.97	2213700.66
10	501948.68	2213706.87
11	501953.16	2213709.03
12	501968.89	2213716.68
13	501971.14	2213717.79
14	501989.12	2213726.52
15	502007.12	2213735.28
16	502025.08	2213744.04
1	502043.02	2213752.71
Контур 2		
1	502128.46	2213794.35
2	502134.17	2213782.65
3	502116.18	2213773.92
4	502098.19	2213765.16
5	502080.23	2213756.40
6	502062.23	2213747.64
7	502056.56	2213759.34
8	502074.52	2213768.10
9	502092.51	2213776.86
10	502110.49	2213785.59
1	502128.46	2213794.35

8481-зу3
Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	502011.11	2213818.44
2	502016.73	2213806.77
3	501998.83	2213797.98

4	501980.85	2213789.22
5	501962.87	2213780.49
6	501944.89	2213771.73
7	501926.91	2213762.97
8	501909.75	2213754.63
9	501904.10	2213766.33
10	501921.23	2213774.67
11	501939.19	2213783.43
12	501957.18	2213792.16
13	501975.17	2213800.92
14	501993.13	2213809.68
1	502011.11	2213818.44
Контур 2		
1	502102.77	2213863.02
2	502108.50	2213851.35
3	502102.21	2213848.29
4	502084.24	2213839.56
5	502066.26	2213830.80
6	502048.27	2213822.04
7	502030.29	2213813.28
8	502024.61	2213824.98
9	502042.59	2213833.74
10	502060.57	2213842.50
11	502078.55	2213851.23
12	502096.53	2213859.99
1	502102.77	2213863.02

8481-зу4

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	501974.81	2213893.05
2	501980.48	2213881.35
3	501971.08	2213876.79
4	501962.50	2213872.62
5	501944.54	2213863.86
6	501926.55	2213855.10
7	501908.56	2213846.37
8	501899.12	2213841.75
9	501893.52	2213853.48
10	501902.88	2213858.04
11	501920.87	2213866.80
12	501938.85	2213875.56
13	501956.82	2213884.29

1	501974.81	2213893.05
Контур 2		
1	502073.55	2213941.11
2	502079.26	2213929.44
3	502065.90	2213922.93
4	502047.92	2213914.17
5	502029.94	2213905.44
6	502011.96	2213896.68
7	501993.98	2213887.92
8	501988.31	2213899.62
9	502006.27	2213908.38
10	502024.24	2213917.11
11	502042.23	2213925.87
12	502060.21	2213934.63
1	502073.55	2213941.11

8481-зу5

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	501933.23	2213978.49
2	501939.81	2213964.99
3	501921.82	2213956.26
4	501903.84	2213947.50
5	501885.86	2213938.74
6	501867.88	2213930.01
7	501854.81	2213923.65
8	501848.12	2213937.06
9	501861.31	2213943.48
10	501879.30	2213952.24
11	501897.29	2213961.00
12	501915.25	2213969.73
1	501933.23	2213978.49
Контур 2		
1	502043.74	2214032.25
2	502050.27	2214018.75
3	502046.77	2214017.07
4	502025.20	2214006.57
5	502007.22	2213997.81
6	501989.24	2213989.05
7	501971.26	2213980.32
8	501953.30	2213971.56
9	501946.73	2213985.06
10	501964.69	2213993.79

11	501982.68	2214002.55
12	502000.67	2214011.31
13	502018.63	2214020.04
14	502036.62	2214028.80
1	502043.74	2214032.25

8481-зуб

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	501891.64	2214063.90
2	501898.21	2214050.43
3	501880.24	2214041.67
4	501862.27	2214032.94
5	501844.29	2214024.18
6	501826.31	2214015.42
7	501813.17	2214009.03
8	501806.62	2214022.53
9	501819.75	2214028.92
10	501837.74	2214037.68
11	501855.70	2214046.41
12	501873.69	2214055.17
13	501889.73	2214062.97
1	501891.64	2214063.90
Контур 2		
1	502010.30	2214121.65
2	502016.76	2214108.12
3	502001.61	2214100.74
4	501983.62	2214091.98
5	501965.66	2214083.25
6	501947.67	2214074.49
7	501929.68	2214065.73
8	501911.71	2214057.00
9	501905.14	2214070.47
10	501923.13	2214079.23
11	501941.12	2214087.99
12	501959.08	2214096.72
13	501977.07	2214105.48
14	501995.06	2214114.24
1	502010.30	2214121.65

8481-изм
Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	502075.00	2213687.13
2	502080.84	2213675.13
3	502071.43	2213670.57
4	502062.86	2213666.37
5	502044.88	2213657.64
6	502026.92	2213648.88
7	502008.92	2213640.12
8	501990.94	2213631.39
9	501972.98	2213622.63
10	501967.12	2213634.66
11	501985.11	2213643.39
12	502003.08	2213652.15
13	502021.06	2213660.91
14	502039.05	2213669.64
15	502057.02	2213678.40
1	502075.00	2213687.13
Контур 2		
1	502154.91	2213726.04
2	502160.76	2213714.04
3	502148.26	2213707.95
4	502130.30	2213699.19
5	502112.31	2213690.46
6	502094.32	2213681.70
7	502088.49	2213693.70
8	502106.48	2213702.46
9	502124.44	2213711.22
10	502142.43	2213719.95
1	502154.91	2213726.04

:9476-зу1

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501986.06	2214109.86
2	501986.97	2214110.28
3	501973.06	2214138.84
4	501972.17	2214138.39
1	501986.06	2214109.86

:9476-изм

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501973.06	2214138.84
2	501986.97	2214110.28
3	501995.06	2214114.24
4	502010.30	2214121.65
5	502013.02	2214122.97
6	501999.13	2214151.50
7	501981.17	2214142.77
1	501973.06	2214138.84

:9477-зу1

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501964.06	2214134.43
2	501977.93	2214105.90
3	501986.06	2214109.86
4	501972.17	2214138.39
1	501964.06	2214134.43

:9477-изм

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501959.08	2214096.72
2	501977.07	2214105.48
3	501977.93	2214105.90
4	501964.06	2214134.43
5	501963.18	2214134.01
6	501962.20	2214133.53
7	501945.19	2214125.25
1	501959.08	2214096.72

2-зу1
Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501905.14	2214070.47
2	501911.71	2214057.00
3	501924.84	2214030.00
4	501946.73	2213985.06
5	501953.30	2213971.56
6	501964.23	2213949.09
7	501975.17	2213926.59
8	501988.31	2213899.62
9	501993.98	2213887.92
10	502007.10	2213860.95
11	502024.61	2213824.98
12	502030.29	2213813.28
13	502043.42	2213786.31
14	502056.56	2213759.34
15	502062.23	2213747.64
16	502075.37	2213720.67
17	502088.49	2213693.70
18	502094.32	2213681.70
19	502111.83	2213645.73
20	502110.07	2213638.29
21	502106.62	2213635.17
22	502086.80	2213617.20
23	502071.36	2213603.22
24	502055.93	2213589.24
25	502040.49	2213575.26
26	502025.06	2213561.28
27	502009.18	2213546.91
28	502007.07	2213538.81
29	502012.45	2213522.91
30	502019.54	2213502.00
31	502022.97	2213491.83
32	502031.60	2213466.39
33	502033.63	2213463.75
34	502065.62	2213422.41
35	502052.25	2213415.18
36	502035.72	2213436.57
37	502029.80	2213444.19
38	502019.97	2213456.88
39	502017.88	2213460.66
40	502017.37	2213461.59

41	502011.25	2213479.65
42	502004.81	2213498.76
43	501998.32	2213517.84
44	501991.87	2213536.95
45	501989.71	2213543.34
46	501991.81	2213551.44
47	502002.78	2213561.37
48	502033.65	2213589.33
49	502049.08	2213603.31
50	502064.54	2213617.29
51	502079.95	2213631.24
52	502091.66	2213641.83
53	502093.21	2213649.72
54	502080.84	2213675.13
55	502075.00	2213687.13
56	502061.88	2213714.10
57	502048.68	2213741.10
58	502043.02	2213752.71
59	502029.93	2213779.74
60	502016.73	2213806.77
61	502011.11	2213818.44
62	501993.60	2213854.38
63	501980.48	2213881.35
64	501974.81	2213893.05
65	501961.69	2213920.02
66	501939.81	2213964.99
67	501933.23	2213978.49
68	501911.34	2214023.43
69	501898.21	2214050.43
70	501891.64	2214063.90
1	501905.14	2214070.47

2-зу2

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	501891.64	2214063.90
2	501898.21	2214050.43
3	501880.24	2214041.67
4	501862.27	2214032.94
5	501844.29	2214024.18
6	501826.31	2214015.42
7	501813.17	2214009.03
8	501806.62	2214022.53

9	501819.75	2214028.92
10	501837.74	2214037.68
11	501855.70	2214046.41
12	501873.69	2214055.17
13	501889.73	2214062.97
1	501891.64	2214063.90
Контур 2		
1	502034.93	2214133.65
2	502040.20	2214119.52
3	502019.60	2214109.50
4	502016.76	2214108.12
5	502001.61	2214100.74
6	501983.62	2214091.98
7	501965.66	2214083.25
8	501947.67	2214074.49
9	501929.68	2214065.73
10	501911.71	2214057.00
11	501905.14	2214070.47
12	501923.13	2214079.23
13	501941.12	2214087.99
14	501959.08	2214096.72
15	501977.07	2214105.48
16	501995.06	2214114.24
17	502010.30	2214121.65
18	502013.02	2214122.97
1	502034.93	2214133.65

2-зүз

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501973.06	2214138.84
2	501986.97	2214110.28
3	501986.06	2214109.86
4	501977.93	2214105.90
5	501964.06	2214134.43
6	501972.17	2214138.39
1	501973.06	2214138.84

**5. Сведения о границах территории, применительно к которой
осуществляется подготовка проекта межевания**

Система координат МСК 59

Обозначение характерных точек	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	501999.13	2214151.50
2	502013.02	2214122.97
3	502034.93	2214133.65
4	502040.20	2214119.52
5	502019.60	2214109.50
6	502016.76	2214108.12
7	502001.61	2214100.74
8	501983.62	2214091.98
9	501965.66	2214083.25
10	501947.67	2214074.49
11	501929.68	2214065.73
12	501911.71	2214057.00
13	501924.84	2214030.00
14	501946.73	2213985.06
15	501964.69	2213993.79
16	501982.68	2214002.55
17	502000.67	2214011.31
18	502018.63	2214020.04
19	502036.62	2214028.80
20	502043.74	2214032.25
21	502050.27	2214018.75
22	502046.77	2214017.07
23	502025.20	2214006.57
24	502007.22	2213997.81
25	501989.24	2213989.05
26	501971.26	2213980.32
27	501953.30	2213971.56
28	501964.23	2213949.09
29	501975.17	2213926.59
30	501988.31	2213899.62
31	502006.27	2213908.38
32	502024.24	2213917.11
33	502042.23	2213925.87
34	502060.21	2213934.63
35	502073.55	2213941.11
36	502079.26	2213929.44
37	502065.90	2213922.93
38	502047.92	2213914.17
39	502029.94	2213905.44

40	502011.96	2213896.68
41	501993.98	2213887.92
42	502007.10	2213860.95
43	502024.61	2213824.98
44	502042.59	2213833.74
45	502060.57	2213842.50
46	502078.55	2213851.23
47	502096.53	2213859.99
48	502102.77	2213863.02
49	502108.50	2213851.35
50	502102.21	2213848.29
51	502084.24	2213839.56
52	502066.26	2213830.80
53	502048.27	2213822.04
54	502030.29	2213813.28
55	502043.42	2213786.31
56	502056.56	2213759.34
57	502074.52	2213768.10
58	502092.51	2213776.86
59	502110.49	2213785.59
60	502128.46	2213794.35
61	502134.17	2213782.65
62	502116.18	2213773.92
63	502098.19	2213765.16
64	502080.23	2213756.40
65	502062.23	2213747.64
66	502075.37	2213720.67
67	502088.49	2213693.70
68	502106.48	2213702.46
69	502124.44	2213711.22
70	502142.43	2213719.95
71	502154.91	2213726.04
72	502160.76	2213714.04
73	502148.26	2213707.95
74	502130.30	2213699.19
75	502112.31	2213690.46
76	502094.32	2213681.70
77	502111.83	2213645.73
78	502110.07	2213638.29
79	502106.62	2213635.17
80	502086.80	2213617.20
81	502071.36	2213603.22
82	502055.93	2213589.24
83	502040.49	2213575.26
84	502025.06	2213561.28
85	502009.18	2213546.91

86	502007.07	2213538.81
87	502012.45	2213522.91
88	502019.54	2213502.00
89	502022.97	2213491.83
90	502031.60	2213466.39
91	502033.63	2213463.75
92	502065.62	2213422.41
93	502052.25	2213415.18
94	502035.72	2213436.57
95	502029.80	2213444.19
96	502019.97	2213456.88
97	502017.88	2213460.66
98	502017.37	2213461.59
99	502011.25	2213479.65
100	502004.81	2213498.76
101	501998.32	2213517.84
102	501991.87	2213536.95
103	501989.71	2213543.34
104	501991.81	2213551.44
105	502002.78	2213561.37
106	502033.65	2213589.33
107	502049.08	2213603.31
108	502064.54	2213617.29
109	502079.95	2213631.24
110	502091.66	2213641.83
111	502093.21	2213649.72
112	502080.84	2213675.13
113	502071.43	2213670.57
114	502062.86	2213666.37
115	502044.88	2213657.64
116	502026.92	2213648.88
117	502008.92	2213640.12
118	501990.94	2213631.39
119	501972.98	2213622.63
120	501967.12	2213634.66
121	501985.11	2213643.39
122	502003.08	2213652.15
123	502021.06	2213660.91
124	502039.05	2213669.64
125	502057.02	2213678.40
126	502075.00	2213687.13
127	502061.88	2213714.10
128	502048.68	2213741.10
129	502030.77	2213732.34
130	502012.79	2213723.61
131	501994.81	2213714.85

132	501976.83	2213706.09
133	501958.85	2213697.36
134	501941.58	2213688.93
135	501935.97	2213700.66
136	501948.68	2213706.87
137	501953.16	2213709.03
138	501968.89	2213716.68
139	501971.14	2213717.79
140	501989.12	2213726.52
141	502007.12	2213735.28
142	502025.08	2213744.04
143	502043.02	2213752.71
144	502029.93	2213779.74
145	502016.73	2213806.77
146	501998.83	2213797.98
147	501980.85	2213789.22
148	501962.87	2213780.49
149	501944.89	2213771.73
150	501926.91	2213762.97
151	501909.75	2213754.63
152	501904.10	2213766.33
153	501921.23	2213774.67
154	501939.19	2213783.43
155	501957.18	2213792.16
156	501975.17	2213800.92
157	501993.13	2213809.68
158	502011.11	2213818.44
159	501993.60	2213854.38
160	501980.48	2213881.35
161	501971.08	2213876.79
162	501962.50	2213872.62
163	501944.54	2213863.86
164	501926.55	2213855.10
165	501908.56	2213846.37
166	501899.12	2213841.75
167	501893.52	2213853.48
168	501902.88	2213858.04
169	501920.87	2213866.80
170	501938.85	2213875.56
171	501956.82	2213884.29
172	501974.81	2213893.05
173	501961.69	2213920.02
174	501939.81	2213964.99
175	501921.82	2213956.26
176	501903.84	2213947.50
177	501885.86	2213938.74

178	501867.88	2213930.01
179	501854.81	2213923.65
180	501848.12	2213937.06
181	501861.31	2213943.48
182	501879.30	2213952.24
183	501897.29	2213961.00
184	501915.25	2213969.73
185	501933.23	2213978.49
186	501911.34	2214023.43
187	501898.21	2214050.43
188	501880.24	2214041.67
189	501862.27	2214032.94
190	501844.29	2214024.18
191	501826.31	2214015.42
192	501813.17	2214009.03
193	501806.62	2214022.53
194	501819.75	2214028.92
195	501837.74	2214037.68
196	501855.70	2214046.41
197	501873.69	2214055.17
198	501889.73	2214062.97
199	501875.85	2214091.50
200	501878.36	2214092.73
201	501889.73	2214098.28
202	501891.25	2214099.03
203	501905.14	2214070.47
204	501923.13	2214079.23
205	501941.12	2214087.99
206	501959.08	2214096.72
207	501945.19	2214125.25
208	501962.20	2214133.53
209	501963.18	2214134.01
210	501972.17	2214138.39
211	501981.17	2214142.77
1	501999.13	2214151.50

6. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, указаны в таблице 1.

Размещение объектов капитального строительства в составе линейного объекта проектом планировки территории не предусмотрено.