



БОЙОРОК

24 май 2022 й.

№ 141

ПРИКАЗ

24 май 2022 г.

Өфө к.

г. Уфа

**Об утверждении документации по планировке территории  
для размещения линейного объекта «Строительство наружного  
газопровода до границы земельного участка с кадастровым номером:  
02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район, Кирилловский с/с»**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Республики Башкортостан от 11 июля 2006 года № 341-з «О регулировании градостроительной деятельности в Республике Башкортостан», пунктами 3.6 и 3.47 Положения о Министерстве строительства и архитектуры Республики Башкортостан, утвержденного постановлением Правительства Республики Башкортостан от 4 декабря 2020 года № 741, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для размещения линейного объекта «Строительство наружного газопровода до границы земельного участка с кадастровым номером: 02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район, Кирилловский с/с».

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра строительства и архитектуры Республики Башкортостан А.В. Ковшова.

Исполняющий  
обязанности министра

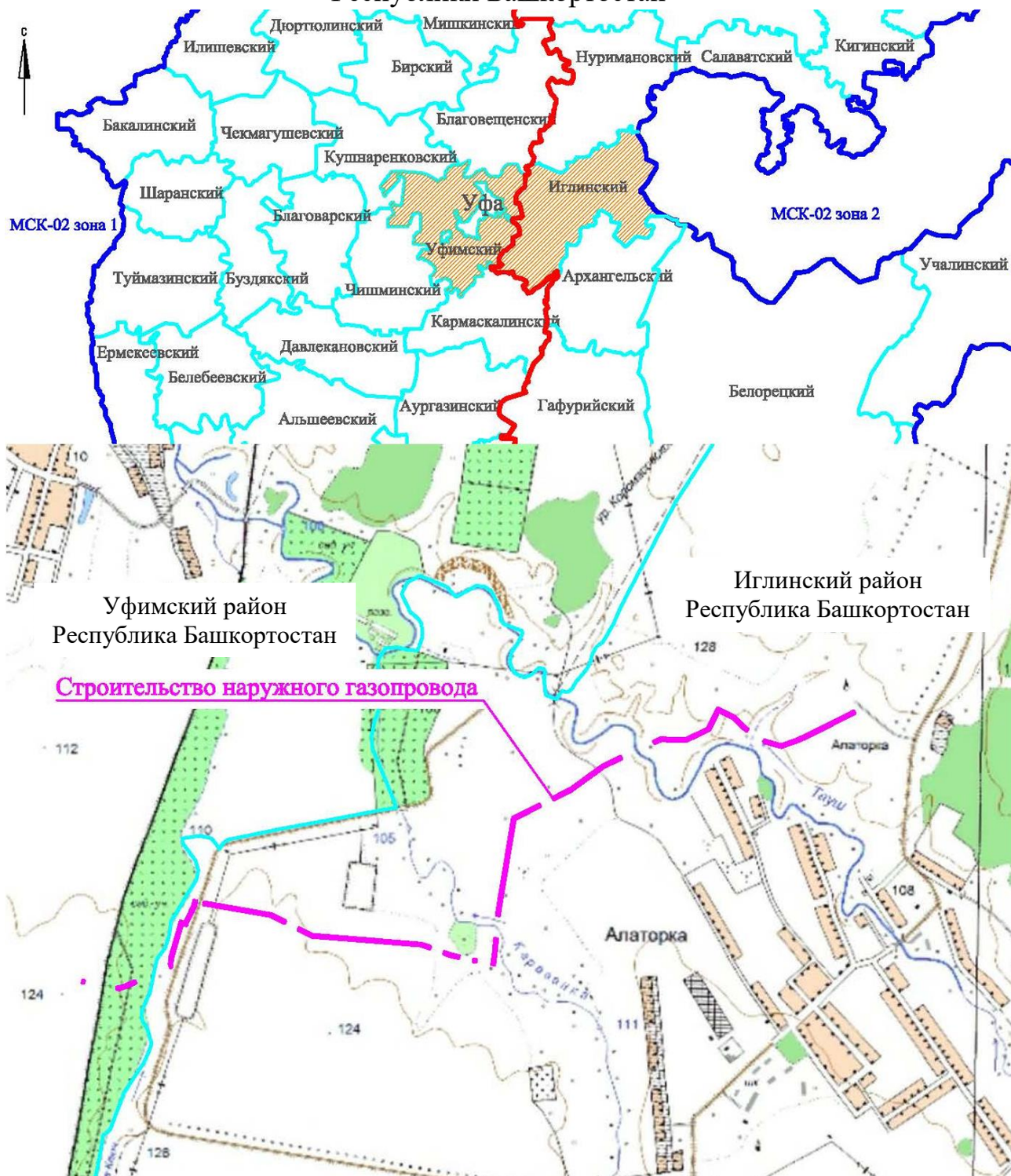
Е.В. Родин

Утверждена  
приказом Министерства  
строительства и архитектуры  
Республики Башкортостан  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 года  
№ \_\_\_\_\_

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
для размещения линейного объекта  
«Строительство наружного газопровода до границы земельного участка  
с кадастровым номером: 02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район,  
Кирилловский с/с»

Проект планировки территории.  
Графическая часть

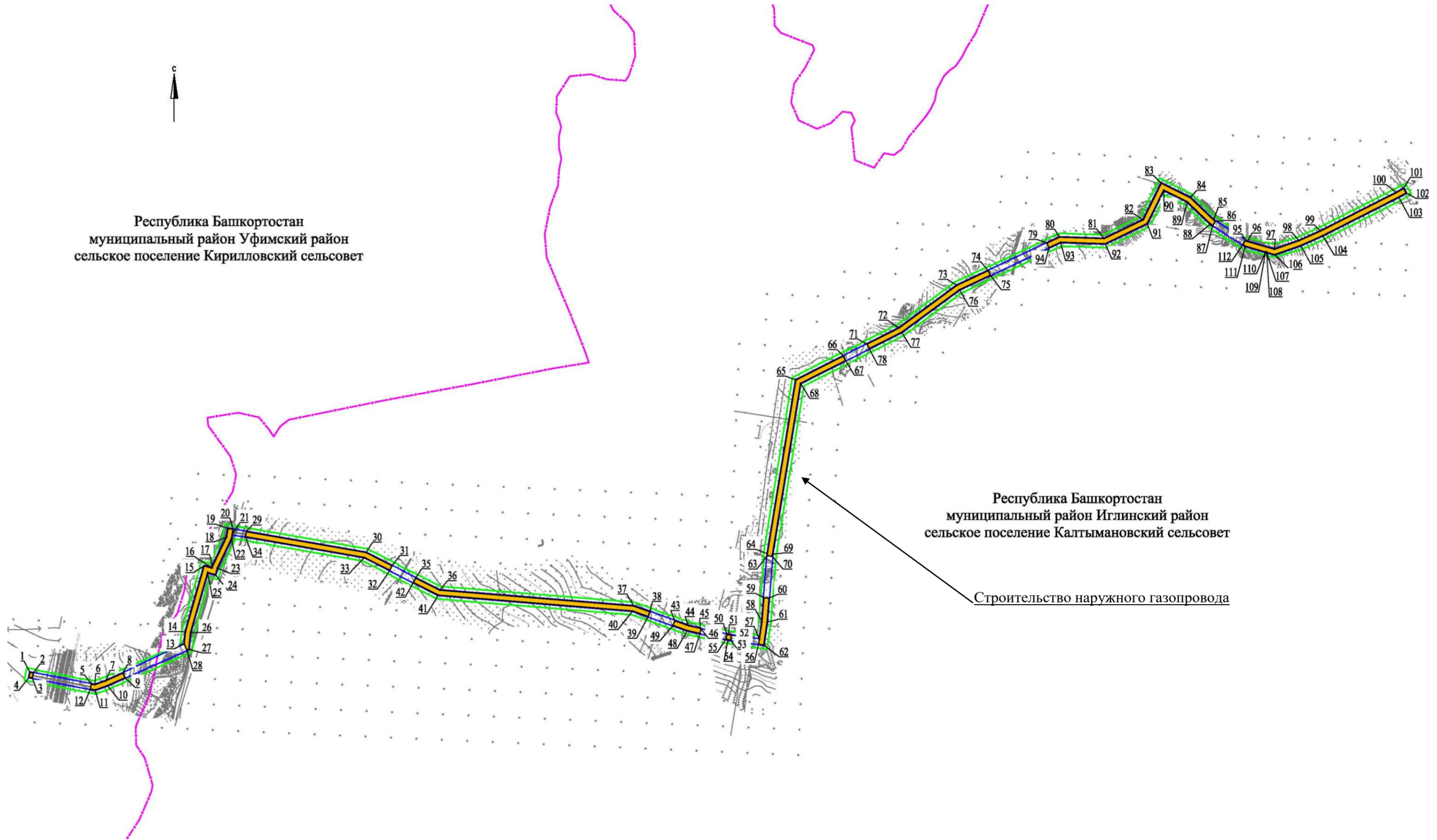
Схема расположения линейного объекта в структуре муниципальных районов Уфимский и Иглинский районы Республики Башкортостан



Условные обозначения:

- - граница РБ
- - граница зон МСК-02 (1 и 2 зоны)
- - границы муниципальных образований Республики Башкортостан
- - границы разработки проекта

Чертеж границ зон  
планируемого размещения линейного объекта



Республика Башкортостан  
муниципальный район Уфимский район  
сельское поселение Кирилловский сельсовет

Республика Башкортостан  
муниципальный район Иглинский район  
сельское поселение Калтымановский сельсовет

Строительство наружного газопровода

## Условные обозначения:

-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории;
-  - границы зон планируемого размещения линейного объекта;
-  - границы прокладки газопровода методом горизонтального направленного бурения;
-  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта.

Проект планировки территории.  
Положение о размещении линейного объекта

## 1. Исходно-разрешительная документация

Основанием для разработки проекта планировки и межевания территории для размещения линейного объекта являются:

постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

решение Министерства строительства и архитектуры Республики Башкортостан от 22 декабря 2021 года № 10-09/327 о подготовке документации по планировке территории и утверждении задания на разработку документации по планировке территории для размещения линейного объекта «Строительство наружного газопровода до границы земельного участка с кадастровым номером: 02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район, Кирилловский с/с»;

градостроительная документация муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан;

градостроительная документация муниципального района Иглинский район Республики Башкортостан;

технические условия от 30 июня 2020 года № 18-20-11349, выданные ПАО «Газпром газораспределение Уфа», для подключения газопровода/газопровода-ввода до границ земельного участка;

заключение Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан от 1 июля 2021 года № 12/9726 об отсутствии особо охраняемых природных территорий республиканского значения на участке предполагаемого осуществления хозяйственной и иной деятельности;

заключение Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан от 23 июля 2021 года № 08/10649 об отсутствии месторождений общераспространенных полезных ископаемых на застраиваемых участках;

письмо Министерства лесного хозяйства Республики Башкортостан от 8 февраля 2022 года № М06-04-739 об отсутствии земель лесного фонда на территории линейного объекта;

письмо Администрации сельского поселения Кирилловский сельсовет муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан от 26 апреля 2022 года № 167 о согласовании документации по планировке территории линейного объекта;

письмо Администрации сельского поселения Калтымановский сельсовет муниципального района Иглинский район Республики Башкортостан от 4 февраля 2022 года № 02-25-11 о согласовании документации по планировке территории линейного объекта.

## 2. Сведения об объекте и его характеристики

### 2.1. Наименование и состав линейного объекта

Наименование линейного объекта «Строительство наружного газопровода до границы земельного участка с кадастровым номером: 02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район, Кирилловский с/с».

В составе линейного объекта проектируется газопровод высокого давления I категории.

### 2.2. Основные характеристики линейного объекта

Основные характеристики линейного объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование трассы	Наименование показателя	Количество
1	Газопровод высокого давления I категории	Диаметр и толщина, мм	273x6
		Протяженность, м	245,0
		Давление, МПа	≤1,2
		Диаметр полиэтиленовых труб	250x27,9
		Диаметр стальных труб	273x6,0

### 2.3. Назначение планируемого для размещения линейного объекта

Проектируемый объект предназначен для транспортировки природного газа давлением, не превышающим 1,2 МПа от точки подключения в подземный газопровод высокого давления I категории на выходе АГРС «Алаторка» до границы земельного участка с кадастровым номером 02:47:081101:264, расположенном в Кирилловском сельсовете Уфимского района Республики Башкортостан.

## 3. Перечень муниципальных образований Республики Башкортостан, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта

Перечень муниципальных образований Республики Башкортостан на территории которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в таблице 2.

Таблица 2

Муниципальный район	Сельское поселение
МР Уфимский район	СП Кирилловский сельсовет
МР Иглинский район	СП Калтымановский сельсовет

#### 4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта в системе координат МСК-02 зона 1 и МСК-02 зона 2 приведен в таблице 3.

Таблица 3

№	X	Y
1	663797,63	1383186,97
2	663796,68	1383193,41
3	663786,79	1383191,95
4	663787,74	1383185,51
5	663779,76	1383308,08
6	663778,76	1383314,80
7	663787,27	1383335,89
8	663803,91	1383369,27
9	663794,96	1383373,73
10	663778,14	1383340,00
11	663768,48	1383316,02
12	663769,86	1383306,62
13	664423,94	2190445,56
14	664447,64	2190447,98
15	664576,30	2190484,64
16	664571,90	2190500,09
17	664575,40	2190501,08
18	664632,57	2190528,63
19	664649,57	2190531,59
20	664647,86	2190541,44
21	664638,01	2190539,72
22	664629,49	2190538,24
23	664571,83	2190510,47
24	664559,54	2190506,96
25	664563,94	2190491,52
26	664445,75	2190457,84
27	664413,24	2190454,52
28	664411,68	2190451,03
29	664643,34	2190567,42
30	664602,39	2190802,44
31	664576,67	2190853,34
32	664567,74	2190848,82
33	664592,79	2190799,25

№	X	Y
34	664633,49	2190565,70
35	664553,21	2190899,75
36	664529,32	2190947,02
37	664498,24	2191327,70
38	664486,95	2191359,23
39	664477,54	2191355,87
40	664488,38	2191325,57
41	664519,51	2190944,26
42	664544,28	2190895,23
43	664469,40	2191408,19
44	664459,66	2191435,41
45	664454,56	2191458,04
46	664453,08	2191459,67
47	664444,39	2191457,71
48	664450,04	2191432,62
49	664460,00	2191404,82
50	664442,72	2191510,62
51	664441,91	2191514,19
52	664441,18	2191519,19
53	664431,28	2191517,75
54	664432,08	2191512,35
55	664432,96	2191508,43
56	664423,29	2191572,72
57	664433,09	2191574,26
58	664467,70	2191579,32
59	664514,45	2191583,09
60	664513,64	2191593,06
61	664466,58	2191589,26
62	664421,72	2191582,70
63	664596,11	2191589,67
64	664600,22	2191590,00
65	664940,85	2191645,89
66	664987,72	2191738,81
67	664978,79	2191743,33
68	664934,19	2191654,93
69	664599,00	2191599,93
70	664595,30	2191599,64
71	665011,12	2191785,20
72	665042,93	2191848,27
73	665126,42	2191961,73

№	X	Y
74	665155,27	2192023,14
75	665146,22	2192027,40
76	665117,79	2191966,87
77	665034,38	2191853,52
78	665002,19	2191789,70
79	665209,26	2192138,08
80	665220,98	2192163,02
81	665218,09	2192250,69
82	665255,07	2192327,46
83	665326,64	2192362,96
84	665298,60	2192419,47
85	665254,61	2192465,47
86	665252,28	2192469,12
87	665243,85	2192463,74
88	665246,71	2192459,26
89	665290,32	2192413,65
90	665313,24	2192367,47
91	665247,56	2192334,88
92	665208,01	2192252,82
93	665210,90	2192165,10
94	665200,21	2192142,33
95	665214,67	2192528,06
96	665212,44	2192531,56
97	665197,14	2192584,90
98	665213,87	2192632,59
99	665232,77	2192674,84
100	665308,36	2192823,97
101	665316,30	2192838,16
102	665307,57	2192843,04
103	665299,53	2192828,67
104	665223,74	2192679,15
105	665204,58	2192636,29
106	665186,65	2192585,21
107	665191,24	2192569,22
108	665192,07	2192569,31
109	665192,28	2192567,32
110	665191,80	2192567,27
111	665203,23	2192527,40
112	665206,25	2192522,67

Ввиду отсутствия территорий общего пользования, красные линии проектом планировки не устанавливаются.

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

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

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

Объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта в границах зон его планируемого размещения, отсутствуют.

7. 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

Сохраняемые объекты капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено) существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют.

8. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

В соответствии с письмом Управления по государственной охране объектов культурного наследия Республики Башкортостан от 28 июля 2021 года № 07-07/2984 выявленные объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объекты, обладающие признаками объекта культурного (в том числе археологического) наследия на проектируемой территории линейного объекта, отсутствуют.

## 9. Мероприятия по охране окружающей среды

9.1. Согласно заключению Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан от 1 июля 2021 года № 12/9726 особо охраняемые природные территории республиканского значения на проектируемой территории отсутствуют.

9.2. Согласно заключению Министерства природопользования и экологии Республики Башкортостан от 23 июля 2021 года № 08/10649 месторождения общераспространенных полезных ископаемых на застраиваемых участках отсутствуют.

9.3. Согласно письму Министерства лесного хозяйства Республики Башкортостан от 8 февраля 2022 года № М06-04-739 земли лесного фонда на территории проектируемого объекта отсутствуют.

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

### 10.1. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Для защиты территории от чрезвычайных ситуаций природного характера, вызванных опасными природными процессами, предусмотрены следующие инженерные мероприятия:

электрохимическая защита проектируемого объекта от почвенной коррозии;

комплекс технических решений по молниезащите;

защита проектируемого объекта от статического электричества.

Проектируемый объект находится вне зоны возможного сильного радиоактивного заражения местности.

Опасные химические вещества, создающие угрозу возникновения источника чрезвычайной ситуации, на проектируемом объекте отсутствуют, система химического контроля не предусматривается.

Для организации и проведения работ по заблаговременному выявлению источников чрезвычайных ситуаций предназначена система мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Республики Башкортостан.

### 10.2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Для обеспечения пожарной безопасности на проектируемом объекте предусмотрены следующие мероприятия:

ограничение количества горючих веществ, находящихся в обращении;

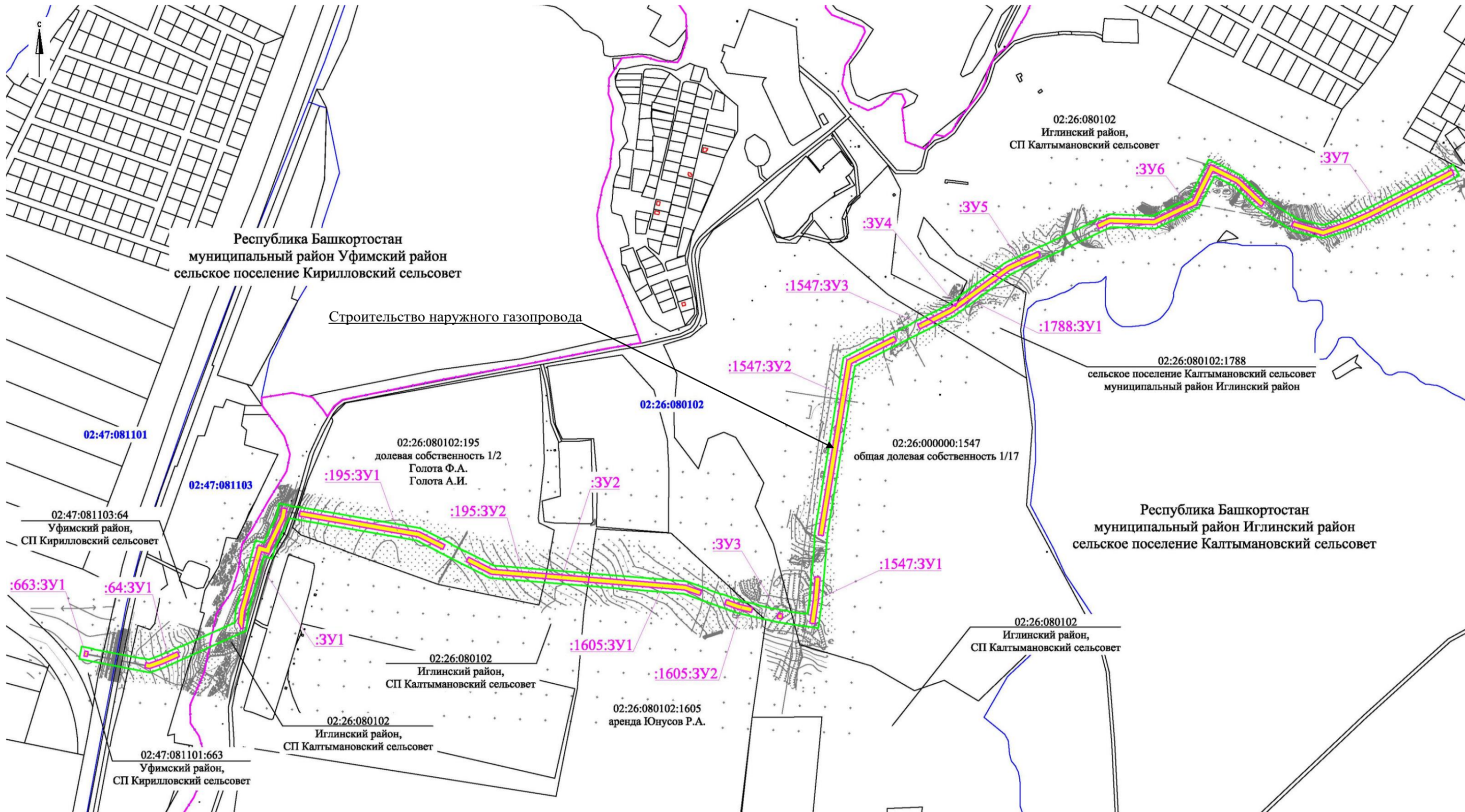
- создание условий, предотвращающих распространение пожара;
- применение средств пожаротушения, позволяющих ограничивать размеры пожара и ликвидировать его;
- применение огнестойких конструкций;
- создание условий беспрепятственной эвакуации людей во время пожара до наступления предельно допустимых уровней опасных факторов пожара;
- проведение профилактических мероприятий по предупреждению пожаров;
- соблюдение правил устройств электроустановок, систем обнаружения пожара и оповещения о пожаре.

### 10.3. Мероприятия по гражданской обороне

Проектируемый объект является не категорированным по гражданской обороне. В составе проектируемого объекта не предусматривается размещение зданий и сооружений, к которым предъявляются требования по степени огнестойкости в соответствии с СП 165.1325800.2014 «Свод правил. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 12 ноября 2014 года № 705/пр.

Проект межевания территории.  
Графическая часть

Чертеж межевания территории



## Условные обозначения:

-  - границы планируемых элементов планировочной структуры;
  -  - границы и территории образуемых земельных участков;
  -  - условный номер образуемых земельных участков;
  -  - границы существующих земельных участков;
  -  - границы кадастровых кварталов;
  - 02:26:080102** - Кадастровый квартал;
  - 02:26:080102** - Кадастровый номер земельных участков.
- Иглинский район,  
СП Калтымановский сельсовет

Проект межевания территории.  
Текстовая часть

## 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков на период строительства приведены в таблице 1.

Таблица 1

Условный номер земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Назначение	Площадь участка, га	Способы образования земельных участков	Категория земель	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
1. Из земель Уфимского района, СП Кирилловский сельсовет						
02:47:081101:663:3У1	02:47:081101:663	Строительство наружного газопровода	0,0065	Раздел	Земли промышленности	Не отнесен
02:47:081103:64:3У1	02:47:081103:64	Строительство наружного газопровода	0,0699	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
Итого по землям Уфимского района, СП Кирилловский сельсовет			0,0764			
2. Из земель долевой собственности 1/2						
02:26:080102:195:3У1	02:26:080102:195	Строительство наружного газопровода	0,2942	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
02:26:080102:195:3У2	02:26:080102:195	Строительство наружного газопровода	0,1609	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
Итого по землям долевой собственности 1/2			0,4551			
3. Из земельного участка, арендуемого Юнусовым Разапом Аскатовичем						
02:26:080102:1605:3У1	02:26:080102:1605	Строительство наружного газопровода	0,2236	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
02:26:080102:1605:3У2	02:26:080102:1605	Строительство наружного газопровода	0,0545	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
Итого по землям арендуемым Юнусовым Разапом Аскатовичем			0,2781			

Условный номер земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Назначение	Площадь участка, га	Способы образования земельных участков	Категория земель	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
4. Из земель долевой собственности 1/17						
02:26:000000:1547:3У1	02:26:000000:1547	Строительство наружного газопровода	0,0922	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
02:26:000000:1547:3У2	02:26:000000:1547	Строительство наружного газопровода	0,4479	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
02:26:000000:1547:3У3	02:26:000000:1547	Строительство наружного газопровода	0,0273	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
Итого по землям долевой собственности 1/17			0,5674			
5. Из земель СП Калтымановский сельсовет Иглинского района						
02:26:080102:1788:3У1	02:26:080102:1788	Строительство наружного газопровода	0,1554	Раздел	Земли сельскохозяйственного назначения	Не отнесен
Итого по землям СП Калтымановский сельсовет Иглинского района			0,1554			
6. Из земель Иглинского района, СП Калтымановский сельсовет						
02:26:080102:3У1	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,2651	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
02:26:080102:3У2	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,0848	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен

Условный номер земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Назначение	Площадь участка, га	Способы образования земельных участков	Категория земель	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования
6. Из земель Иглинского района, СП Калтымановский сельсовет						
02:26:080102:3У3	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,0091	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
02:26:080102:3У4	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,0014	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
02:26:080102:3У5	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,0951	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
02:26:080102:3У6	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,4043	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
02:26:080102:3У7	земли квартала 02:26:080102	Строительство наружного газопровода	0,3453	Образование земельного участка из земель, находящихся в муниципальной собственности	Не установлена	Не отнесен
Итого по землям Иглинского района, СП Калтымановский сельсовет			1,2051			
Итого на период строительства			2,7375			

Для земельных участков, образуемых для размещения линейного объекта устанавливается вид разрешенного использования «Трубопроводный транспорт».

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

№	X	Y
02:47:081101:663:3У1		
1	663797,63	1383186,97
2	663796,68	1383193,41
3	663786,79	1383191,95
4	663787,74	1383185,51
02:47:081103:64:3У1		
1	663779,76	1383308,08
2	663778,76	1383314,80
3	663787,27	1383335,89
4	663803,91	1383369,27
5	663794,96	1383373,73
6	663778,14	1383340,00
7	663768,48	1383316,02
8	663769,86	1383306,62
02:26:080102:195:3У1		
1	664643,34	2190567,42
2	664602,39	2190802,44
3	664576,67	2190853,34
4	664567,74	2190848,82
5	664592,79	2190799,25
6	664633,49	2190565,70
02:26:080102:195:3У2		
7	664553,21	2190899,75
8	664529,32	2190947,02
9	664520,65	2191053,24
10	664518,67	2191052,88
11	664510,79	2191050,98
12	664519,51	2190944,26
13	664544,28	2190895,23
02:26:080102:1605:3У1		
1	664513,78	2191137,35
2	664498,24	2191327,70
3	664486,95	2191359,23
4	664477,54	2191355,87

№	X	Y
5	664488,38	2191325,57
6	664503,86	2191135,86
02:26:080102:1605:3У2		
7	664469,40	2191408,19
8	664459,66	2191435,41
9	664454,56	2191458,04
10	664453,08	2191459,67
11	664444,39	2191457,71
12	664450,04	2191432,62
13	664460,00	2191404,82
02:26:000000:1547:3У1		
1	664423,29	2191572,72
2	664433,09	2191574,26
3	664467,70	2191579,32
4	664514,45	2191583,09
5	664513,64	2191593,06
6	664466,58	2191589,26
7	664421,72	2191582,70
02:26:000000:1547:3У2		
8	664596,11	2191589,67
9	664600,22	2191590,00
10	664940,85	2191645,89
11	664987,72	2191738,81
12	664978,79	2191743,33
13	664934,19	2191654,93
14	664599,00	2191599,93
15	664595,30	2191599,64
02:26:000000:1547:3У3		
16	665011,12	2191785,20
17	665021,99	2191806,75
18	665015,89	2191816,86
19	665002,19	2191789,70
02:26:080102:1788:3У1		
1	665021,99	2191806,75

№	X	Y
2	665042,93	2191848,27
3	665049,01	2191856,54
4	665047,23	2191860,11
5	665053,84	2191863,10
6	665108,34	2191937,16
7	665103,04	2191946,82
8	665034,38	2191853,52
9	665015,89	2191816,86
02:26:080102:3Y1		
1	664423,94	2190445,56
2	664447,64	2190447,98
3	664576,30	2190484,64
4	664571,90	2190500,09
5	664575,40	2190501,08
6	664632,57	2190528,63
7	664649,57	2190531,59
8	664647,86	2190541,44
9	664638,01	2190539,72
10	664629,49	2190538,24
11	664571,83	2190510,47
12	664559,54	2190506,96
13	664563,94	2190491,52
14	664445,75	2190457,84
15	664413,24	2190454,52
16	664411,68	2190451,03
02:26:080102:3Y2		
17	664520,65	2191053,24
18	664513,78	2191137,35
19	664503,86	2191135,86
20	664510,79	2191050,98
21	664518,67	2191052,88
02:26:080102:3Y3		
22	664442,72	2191510,62
23	664441,91	2191514,19
24	664441,18	2191519,19
25	664431,28	2191517,75
26	664432,08	2191512,35
27	664432,96	2191508,43
02:26:080102:3Y4		
28	665049,01	2191856,54

№	X	Y
29	665053,84	2191863,10
30	665047,23	2191860,11
02:26:080102:3Y5		
31	665108,34	2191937,16
32	665126,42	2191961,73
33	665155,27	2192023,14
34	665146,22	2192027,40
35	665117,79	2191966,87
36	665103,04	2191946,82
02:26:080102:3Y6		
37	665209,26	2192138,08
38	665220,98	2192163,02
39	665218,09	2192250,69
40	665255,07	2192327,46
41	665326,64	2192362,96
42	665298,60	2192419,47
43	665254,61	2192465,47
44	665252,28	2192469,12
45	665243,85	2192463,74
46	665246,71	2192459,26
47	665290,32	2192413,65
48	665313,24	2192367,47
49	665247,56	2192334,88
50	665208,01	2192252,82
51	665210,90	2192165,10
52	665200,21	2192142,33
02:26:080102:3Y7		
53	665214,67	2192528,06
54	665212,44	2192531,56
55	665197,14	2192584,90
56	665213,87	2192632,59
57	665232,77	2192674,84
58	665308,36	2192823,97
59	665316,30	2192838,16
60	665307,57	2192843,04
61	665299,53	2192828,67
62	665223,74	2192679,15
63	665204,58	2192636,29
64	665186,65	2192585,21
65	665191,24	2192569,22

№	X	Y
66	665192,07	2192569,31
67	665192,28	2192567,32
68	665191,80	2192567,27

№	X	Y
69	665203,23	2192527,40
70	665206,25	2192522,67

3. Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

№	X	Y
1	663806,22	1383180,15
2	663802,73	1383203,81
3	663801,74	1383203,67
4	663787,58	1383299,60
5	663788,57	1383299,74
6	663786,48	1383313,88
7	663794,12	1383332,81
8	663815,08	1383374,88
9	663814,18	1383375,32
10	663844,71	1383436,58
11	663834,61	1383434,80
12	663815,52	1383431,82
13	663771,30	1383343,08
14	663760,76	1383316,94
15	663781,49	1383176,50
16	664404,52	2190394,46
17	664423,95	2190438,02
18	664449,07	2190440,59
19	664585,57	2190479,48
20	664581,02	2190495,47
21	664634,89	2190521,41
22	664658,26	2190525,49
23	664654,07	2190549,50
24	664653,09	2190549,32
25	664651,41	2190558,94
26	664652,40	2190559,11
27	664609,58	2190804,82
28	664578,70	2190865,93
29	664577,82	2190865,46
30	664563,52	2190893,76
31	664564,41	2190894,21
32	664536,67	2190949,09

№	X	Y
33	664505,63	2191329,29
34	664490,46	2191371,65
35	664489,53	2191371,28
36	664479,53	2191399,19
37	664480,53	2191399,36
38	664466,87	2191437,50
39	664459,26	2191471,30
40	664458,28	2191471,08
41	664451,25	2191502,30
42	664452,23	2191502,51
43	664449,29	2191515,55
44	664447,18	2191529,97
45	664446,19	2191529,84
46	664441,55	2191561,58
47	664442,54	2191561,72
48	664441,64	2191567,93
49	664468,74	2191571,89
50	664525,44	2191576,44
51	664525,33	2191577,42
52	664587,00	2191582,31
53	664587,14	2191581,03
54	664601,30	2191582,57
55	664945,82	2191639,10
56	664998,91	2191744,36
57	664998,02	2191744,82
58	665012,41	2191773,35
59	665013,31	2191772,90
60	665049,34	2191844,33
61	665132,91	2191957,87
62	665166,32	2192029,01
63	665165,41	2192029,43
64	665210,89	2192126,26

№	X	Y
65	665211,80	2192125,84
66	665228,53	2192161,46
67	665225,64	2192249,09
68	665260,71	2192321,88
69	665336,69	2192359,57
70	665304,81	2192423,83
71	665260,54	2192470,12
72	665253,22	2192481,59
73	665252,38	2192481,05
74	665225,54	2192523,12
75	665226,38	2192523,66
76	665219,45	2192534,51
77	665207,24	2192584,00
78	665220,95	2192630,04
79	665239,54	2192671,62
80	665314,98	2192820,44
81	665326,75	2192841,49
82	665304,93	2192853,69
83	665292,91	2192832,20
84	665216,96	2192682,38
85	665197,50	2192638,84
86	665181,41	2192584,33
87	665196,22	2192524,45
88	665240,78	2192454,61
89	665284,11	2192409,30

№	X	Y
90	665303,18	2192370,86
91	665241,91	2192340,46
92	665200,45	2192254,41
93	665203,35	2192166,65
94	665111,32	2191970,72
95	665027,96	2191857,46
96	664929,22	2191661,71
97	664598,06	2191607,38
98	664465,89	2191596,73
99	664413,25	2191589,27
100	664424,69	2191510,98
101	664442,82	2191430,52
102	664480,98	2191323,97
103	664512,15	2190942,18
104	664585,59	2190796,86
105	664629,34	2190545,82
106	664627,17	2190545,45
107	664569,15	2190517,50
108	664550,27	2190512,12
109	664554,68	2190496,68
110	664444,33	2190465,24
111	664408,16	2190461,54
112	664375,55	2190388,44
113	664394,49	2190392,23

Образование земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование или изъятие для государственных или муниципальных нужд данным проектом не предусмотрено.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории соответствуют материалам по обоснованию проекта планировки территории.

## 4.Перечень используемых сокращений

В документации по планировке территории линейного объекта: применяются следующие сокращения:

Сокращения слов и словосочетаний	
Сокращение	Слово/словосочетание
1	2
линейный объект	линейный объект «Строительство наружного газопровода до границы земельного участка с кадастровым номером: 02:47:081101:264; по адресу: Уфимский район, Кирилловский с/с»
АГРС	автоматизированная газораспределительная станция
земли промышленности	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
КПТ	кадастровый план территории
ГКН	государственный кадастр недвижимости
ЕГРН	Единый государственный реестр недвижимости
ПАО «Газпром газораспределение Уфа»	Публичное акционерное общество акционерная нефтяная компания «Газпром газораспределение Уфа»