



РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 21 января 2021 года

№ 19-р

г. Ижевск

Об утверждении Документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) по объекту «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенному на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Удмуртской Республики от 6 марта 2014 года № 3-РЗ «О градостроительной деятельности в Удмуртской Республике»:

утвердить прилагаемую Документацию по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) по объекту «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенному на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики.

**Председатель Правительства
Удмуртской Республики**



Я.В. Семенов

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Удмуртской Республики
от 21 января 2021 года № 19-р

ДОКУМЕНТАЦИЯ
по планировке территории (проект планировки территории и
проект межевания территории) по объекту «Строительство
и обустройство скважин Полушкинского месторождения»,
расположенному на территории муниципального образования
«Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики

I. Проект планировки территории линейного объекта

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Проект планировки территории линейного объекта «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенного на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики (далее – проект планировки территории), подготовлен на основании распоряжения Правительства Удмуртской Республики от 30 июня 2020 года № 778-р «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) по объекту «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенному на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики».

Планируемые техническим заданием сооружения входящие в состав линейного объекта представлены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Планируемое сооружений	Площадь сооружения, га/ длина трассы, км
1	2	3
Площадка куста № 1	площадка куста в 0,7 км юго-восточнее н. п. Якшур, в 0,8 км севернее населенного пункта Вожой	13,2 га
Трасса автодороги на куст № 1	автодорога от оси муниципальной дороги до куста № 1	~ 0,4 км
Трасса ВЛ-6кВ на куст № 1	воздушная линия 6 кВ от фидера № 14 подстанции (далее ПС) с рабочим напряжением 110/6кВ «Опытная» до куста № 1	~ 1,4 км

Цель подготовки документации – выделение элементов планировочной структуры, установление границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определение характеристик и очерёдности планируемого развития территории.

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 устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Перечень муниципальных образований, в границах которых планируется размещение линейного объекта, представлен в таблице 2.

Таблица 2

Субъект Российской Федерации	Муниципальный район	Сельское поселение
Удмуртская Республика	муниципальное образование «Завьяловский район»	муниципальное образование «Якшурское»

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта в системе координат МСК-18 (зона 2) представлены в таблице 3.

Таблица 3

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	392023,96	2243928,81
2	392030,54	2243936,48
3	392028,53	2243938,71
4	392020,67	2243936,74
5	391967,34	2243992,04
6	391926,36	2244029,90
7	391895,04	2244051,85
8	391804,10	2244099,08
9	391807,51	2244178,73
10	391837,18	2244218,33
11	391878,51	2244324,58
12	391948,11	2244297,50
13	391977,02	2244371,81
14	391904,61	2244399,98
15	391807,54	2244421,88

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
16	391725,11	2244413,31
17	391621,84	2244245,98
18	391712,61	2244182,63
19	391719,62	2244159,83
20	391716,50	2244146,13
21	391718,61	2244138,53
22	391724,12	2244132,22
23	391732,49	2244102,25
24	391738,71	2244097,83
25	391745,95	2244074,31
26	391882,44	2244000,03
27	391884,80	2243995,27
28	391889,81	2243994,96
29	391929,09	2243957,71
30	391929,08	2243952,15
31	391933,60	2243949,53
32	391940,99	2243898,69
33	391937,80	2243888,26
34	391855,44	2243793,51
35	391850,20	2243792,64
36	391848,47	2243788,03
37	391713,50	2243713,75
38	391667,44	2243595,25
39	391663,40	2243592,88
40	391663,43	2243588,20
41	391401,85	2243227,08
42	391392,30	2243225,51
43	391382,98	2243212,69
44	391382,42	2243203,13
45	391365,35	2243195,12
46	391368,78	2243187,73
47	391390,97	2243198,07
48	391398,04	2243205,99
49	391407,92	2243221,46
50	391673,05	2243587,48
51	391718,28	2243703,85
52	391723,25	2243705,53
53	391724,30	2243710,52
54	391857,84	2243784,02
55	391950,32	2243890,42
56	391938,60	2243971,13
57	391941,41	2243968,53
58	391994,24	2243909,24

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
59	391993,08	2243900,65
60	391995,46	2243898,55
61	392004,18	2243907,61
62	392014,21	2243918,36

Координаты характерных точек границ красных линий в системе координат МСК-18 (зона 2) представлены в таблице 4.

Таблица 4

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	391991,25	2243912,60
2	392008,31	2243930,40
3	392009,75	2243931,93
4	392017,31	2243940,22
5	391855,64	2243782,80
6	391890,68	2243829,09
7	391949,29	2243897,53

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

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

Предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства не подлежат установлению. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства представлены в таблице 5.

Таблица 5

Предельный параметр	Значение
Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов	не подлежат установлению

Предельный параметр	Значение	
Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны	не подлежат установлению	
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейного объекта и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта		
Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенных в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием: требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов; требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов; требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения		

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий 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 линейных объектов

В местах пересечения планируемых документацией по планировке территории линейного объекта с существующими линейными объектами, предусматривается устройство защитных футляров для трубопроводов и переустройство линии электропередачи.

На момент разработки проекта планировки территории на проектируемой территории границы зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, не пересекаются.

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

По данным Агентства по государственной охране объектов культурного наследия Удмуртской Республики на земельном участке объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют. Участок расположен вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

В данном проекте существует необходимость в проведении мероприятий по охране окружающей среды.

Основным мероприятием, направленным на снижение негативного воздействия на компоненты природной среды в период строительства и эксплуатации проектируемых объектов, является обеспечение безаварийной работы, что может быть достигнуто путем:

неукоснительного соблюдения природоохранного законодательства, санитарных и экологических нормативных нагрузок на компоненты природной среды;

строгого соблюдения технологических параметров, правил технической эксплуатации, промышленной и экологической безопасности;

автоматизации технологических процессов и их контроля;

систематического контроля всего технологического процесса со стороны обслуживающего персонала, руководителей подразделений, экологической службы предприятия.

Контроль состояния атмосферного воздуха, поверхностных вод, почв, растительности в период строительства и эксплуатации должен осуществляться в соответствии с разработанными и утвержденными программами производственного контроля и экологического мониторинга. Вновь построенные объекты должны быть включены в программу наблюдений.

Для предотвращения и снижения последствий влияния линейного объекта необходимо предусмотреть комплекс мероприятий, обеспечивающих минимизацию воздействия планируемого к размещению линейного объекта на окружающую среду:

мероприятия по защите поверхностных и подземных вод;

мероприятия по охране атмосферного воздуха;

мероприятия по охране земельных ресурсов и растительности;

мероприятия по охране животного мира.

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

Согласно информации Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, необходимо предусмотреть мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

учесть возможность возникновения чрезвычайных ситуаций в результате возможных аварий на объекте – пожара, взрыва, иных возможных аварий, исходя из технологии работы объекта;

разработать мероприятия по обеспечению взрывопожаробезопасности объекта в соответствии с обязательными требованиями, установленными федеральными законами о технических регламентах, и требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, с учетом нормативного времени прибытия первых пожарно-спасательных подразделений;

разработать решение по организации эвакуации людей с территории проектируемого объекта и обеспечению беспрепятственного ввода на территорию объекта сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

предусмотреть создание резерва финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на проектируемом объекте.

II. Проект межевания территории линейного объекта

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Подготовка проекта межевания территории линейного объекта «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенного на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики (далее – проект межевания территории) осуществляется на основании распоряжения Правительства Удмуртской Республики от 30 июня 2020 года № 778-р «О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории) по объекту «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения», расположенному на территории муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики».

Целью разработки проекта межевания территории является определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков (частей земельных участков).

Задачами подготовки проекта межевания территории является анализ фактического землепользования и разработка проектных решений по

формированию земельных участков и частей земельных участков проектируемого объекта (далее соответственно – ЗУ, ЧЗУ).

Проект разработан с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Проектом межевания территории предусматривается формирование земельных участков под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения».

Размер земельного участка, временно отводимого на период строительства, обеспечивает размещение проектируемой трассы, строительных механизмов, площадок складирования материалов и изделий, временных инвентарных бытовых помещений.

Предусматриваемое право пользования земельным участком – аренда. Срок использования земельного участка на период эксплуатации – в соответствии со сроком действия лицензии на право пользования недрами.

На период подготовки проекта часть территории занята действующими объектами инженерной инфраструктуры.

С целью рационального использования земель предполагается их минимальное занятие. Необходимая площадь земельных участков на период строительства определена в соответствии с разработанным проектом полосы отвода, проектом организации строительства, кадастровыми планами территории и действующими нормативными документами.

Сведения о площадях земельных участков, используемых для строительства планируемого линейного объекта, представлены в таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	Условный номер ЗУ/ЧЗУ	Характеристика ЗУ/ЧЗУ	Право-обладатель	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь (кв. м)
1	2	3	4	5	6	7
1	18:08:000000:ЗУ1 (1 – 3)	под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения»	муниципальное образование «Завьяловский район»	земли сельскохозяйственного назначения	трубопроводный транспорт	1388
2	18:08:000000:7076/ ЧЗУ1	под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения»	муниципальное образование «Завьяловский район»	земли населённых пунктов	коммунальное обслуживание (размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения населения и организаций коммунальными услугами, в частности	512

№ п/п	Условный номер ЗУ/ЧЗУ	Характеристика ЗУ/ЧЗУ	Право-обладатель	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь (кв. м)
1	2	3	4	5	6	7
					газопроводов)	
3	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(1 – 5)	под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения»	акционерное общество «Путь Ильича»	земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного использования	37744
4	18:08:172002:680/ЧЗУ1	под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения»	общество с ограниченной ответственностью «Башнефть-Розница»	земли населённых пунктов	под размещение (строительство) объекта «Автомобильная дорога к нефтебазе «Медведь»	558
5	18:08:027002:437/ЧЗУ1	под объект «Строительство и обустройство скважин Полушкинского месторождения»	акционерное общество «Путь Ильича»	земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного использования	132
Общая площадь земель, занимаемых под строительство, кв. м						40334
Общая площадь земель, занимаемых ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»						40693
Общая площадь, кв. м						81027

Настоящим проектом межевания территории не предусмотрен раздел или образование частей земельных участков, правообладателем (собственником или арендатором) которых является общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», поэтому в экспликации образуемых земельных участков, каталоге координат и на чертеже межевания территории отсутствуют сведения о таких частях земельных участков.

Проектом межевания территории предлагается:
образование многоконтурного земельного участка из неразграниченных земель сельскохозяйственного назначения в границах муниципального образования «Якшурское» Завьяловского района Удмуртской Республики;

образование частей земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в собственности акционерного общества «Путь Ильича»;

образование частей земельного участка из земель населенных пунктов, находящихся в распоряжении администрации муниципального образования «Завьяловский район» Удмуртской Республики;

образование частей земельного участка из земель населенных пунктов, арендованных ООО «Башнефть-Розница».

Границы формируемых земельных участков (частей земельных участков) указаны в приложении 3 «Чертеж межевания территории».

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 предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Образование территорий общего пользования, в отношении которых может быть проведена процедура резервирования и (или) изъятия для государственных нужд, не предусматривается.

3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания территории

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом межевания территории представлены в таблице 7.

Таблица 7

Условный номер на чертеже	Условный номер образуемого ЗУ/ЧЗУ	Существующая категория/планируемая категория	Существующий вид разрешенного использования/планируемый вид разрешенного использования	Существующий адрес/планируемый адрес
1	2	3	4	5
1(1)	18:08:000000: :ЗУ1(1)	-/земли сельскохозяйственного назначения	-/ 7.5 трубопроводный транспорт	Удмуртская Республика, Завьяловский район, муниципальное образование «Якшурское»
1(2)	18:08:000000: :ЗУ1(2)			
1(3)	18:08:000000: :ЗУ1(3)			
2	18:08:000000:7076/ЧЗУ1	земли населённых пунктов/земли населённых пунктов	-/3.1 коммунальное обслуживание	Удмуртская Республика, Завьяловский район, муниципальное образование «Якшурское», деревня Якшур
3(1)	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(1)	земли сельскохозяйственного назначения/земли сельскохозяйственного назначения	-/1.0 сельскохозяйственное использование	Удмуртская Республика, Завьяловский район
3(2)	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(2)			
3(3)	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(3)			
3(4)	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(4)			
3(5)	18:08:000000:8468/ЧЗУ1(5)			

4	18:08:172002:680/ЧЗУ1	земли населённых пунктов/земли населённых пунктов	-/7.2 автомобильный транспорт	Удмуртская Республика, Завьяловский район, муниципальное образование «Якшурское»
5	18:08:027002:437/ЧЗУ1	земли сельскохозяйственного назначения/ земли сельскохозяйственного назначения	- / 1.0 сельскохозяйственное использование	Удмуртская Республика, Завьяловский район

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

На планируемой территории в границах размещения линейного объекта земли лесного фонда отсутствуют.

5. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Площадь территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории, составляет 81 027 кв. м. Перечень координат характерных точек представлен в таблице 8.

Таблица 8

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	392023,96	2243928,81
2	392030,54	2243936,48
3	392028,53	2243938,71
4	392020,67	2243936,74
5	391967,34	2243992,04
6	391926,36	2244029,90
7	391895,04	2244051,85
8	391804,10	2244099,08
9	391807,51	2244178,73
10	391837,18	2244218,33

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
11	391878,51	2244324,58
12	391948,11	2244297,50
13	391977,02	2244371,81
14	391904,61	2244399,98
15	391807,54	2244421,88
16	391725,11	2244413,31
17	391621,84	2244245,98
18	391712,61	2244182,63
19	391719,62	2244159,83
20	391716,50	2244146,13
21	391718,61	2244138,53
22	391724,12	2244132,22
23	391732,49	2244102,25
24	391738,71	2244097,83
25	391745,95	2244074,31
26	391882,44	2244000,03
27	391884,80	2243995,27
28	391889,81	2243994,96
29	391929,09	2243957,71
30	391929,08	2243952,15
31	391933,60	2243949,53
32	391940,99	2243898,69
33	391937,80	2243888,26
34	391855,44	2243793,51
35	391850,20	2243792,64
36	391848,47	2243788,03
37	391713,50	2243713,75
38	391667,44	2243595,25
39	391663,40	2243592,88
40	391663,43	2243588,20
41	391401,85	2243227,08
42	391392,30	2243225,51
43	391382,98	2243212,69
44	391382,42	2243203,13
45	391365,35	2243195,12
46	391368,78	2243187,73
47	391390,97	2243198,07
48	391398,04	2243205,99
49	391407,92	2243221,46
50	391673,05	2243587,48
51	391718,28	2243703,85
52	391723,25	2243705,53
53	391724,30	2243710,52

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
54	391857,84	2243784,02
55	391950,32	2243890,42
56	391938,60	2243971,13
57	391941,41	2243968,53
58	391994,24	2243909,24
59	391993,08	2243900,65
60	391995,46	2243898,55
61	392004,18	2243907,61
62	392014,21	2243918,36

Графическая часть

Приложение 1. Чертеж красных линий.

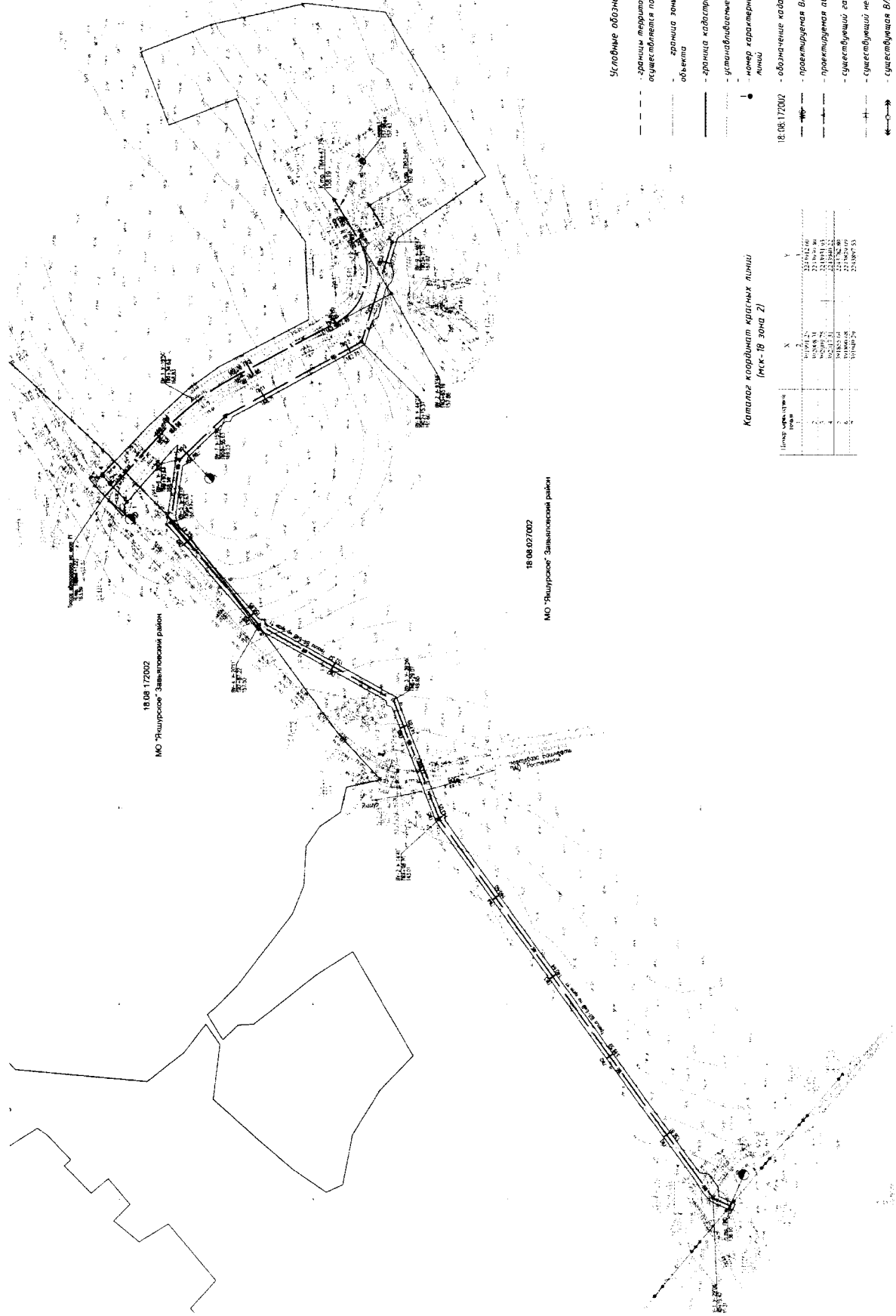
Приложение 2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Приложение 3. Чертеж межевания территории.



ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

Приложение 1
 к Документации по планировке территории
 Проекту планировки территории и проекту межевания территории
 по объекту «Строительство и обустройство свалки Полиминского
 местонахождения расположенному на территории муниципального
 образования «Шурское» Завьяловского района Республики Татарстан
 (л.с. 1)



18.08.027002
 МО «Шурское» Завьяловский район

Условные обозначения:

- - - - - границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки объекта
- граница зоны планировочного размещения линейного объекта
- граница кадастрового квартала
- — устанавливаемые красные линии
- номер характерной точки устанавливаемых красных линий
- 18.08.172002 — обозначение кадастрового квартала
- VL — проектируемая ВЛ-6кВ
- VL — проектируемая автодорога
- VL — существующий газопровод
- VL — существующий нефтепровод
- VL — существующая ВЛ

**Каталог координат красных линий
 (иск-19 зона 2)**

Порядковый номер	X	Y
1	224202.24	224202.24
2	224202.34	224202.34
3	224202.44	224202.44
4	224202.54	224202.54
5	224202.64	224202.64
6	224202.74	224202.74
7	224202.84	224202.84
8	224202.94	224202.94
9	224203.04	224203.04
10	224203.14	224203.14
11	224203.24	224203.24
12	224203.34	224203.34
13	224203.44	224203.44
14	224203.54	224203.54
15	224203.64	224203.64
16	224203.74	224203.74
17	224203.84	224203.84
18	224203.94	224203.94
19	224204.04	224204.04
20	224204.14	224204.14
21	224204.24	224204.24
22	224204.34	224204.34
23	224204.44	224204.44
24	224204.54	224204.54
25	224204.64	224204.64
26	224204.74	224204.74
27	224204.84	224204.84
28	224204.94	224204.94
29	224205.04	224205.04
30	224205.14	224205.14
31	224205.24	224205.24
32	224205.34	224205.34
33	224205.44	224205.44
34	224205.54	224205.54
35	224205.64	224205.64
36	224205.74	224205.74
37	224205.84	224205.84
38	224205.94	224205.94
39	224206.04	224206.04
40	224206.14	224206.14
41	224206.24	224206.24
42	224206.34	224206.34
43	224206.44	224206.44
44	224206.54	224206.54
45	224206.64	224206.64
46	224206.74	224206.74
47	224206.84	224206.84
48	224206.94	224206.94
49	224207.04	224207.04
50	224207.14	224207.14
51	224207.24	224207.24
52	224207.34	224207.34
53	224207.44	224207.44
54	224207.54	224207.54
55	224207.64	224207.64
56	224207.74	224207.74
57	224207.84	224207.84
58	224207.94	224207.94
59	224208.04	224208.04
60	224208.14	224208.14
61	224208.24	224208.24
62	224208.34	224208.34
63	224208.44	224208.44
64	224208.54	224208.54
65	224208.64	224208.64
66	224208.74	224208.74
67	224208.84	224208.84
68	224208.94	224208.94
69	224209.04	224209.04
70	224209.14	224209.14
71	224209.24	224209.24
72	224209.34	224209.34
73	224209.44	224209.44
74	224209.54	224209.54
75	224209.64	224209.64
76	224209.74	224209.74
77	224209.84	224209.84
78	224209.94	224209.94
79	224210.04	224210.04
80	224210.14	224210.14
81	224210.24	224210.24
82	224210.34	224210.34
83	224210.44	224210.44
84	224210.54	224210.54
85	224210.64	224210.64
86	224210.74	224210.74
87	224210.84	224210.84
88	224210.94	224210.94
89	224211.04	224211.04
90	224211.14	224211.14
91	224211.24	224211.24
92	224211.34	224211.34
93	224211.44	224211.44
94	224211.54	224211.54
95	224211.64	224211.64
96	224211.74	224211.74
97	224211.84	224211.84
98	224211.94	224211.94
99	224212.04	224212.04
100	224212.14	224212.14

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Приложение 2

Проекту планировки территории и проекту межевания территории (местоположение, расположенному на территории муниципального образования Ушурское, Завьяловского района Удмуртской Республики (лист 1))

Каталог координат границ зон планировочного размещения (лист-в зона 2)

№ п/п	X	Y
1	391852.4	231928.48
2	391852.4	231928.48
3	391852.4	231928.48
4	391852.4	231928.48
5	391852.4	231928.48
6	391852.4	231928.48
7	391852.4	231928.48
8	391852.4	231928.48
9	391852.4	231928.48
10	391852.4	231928.48
11	391852.4	231928.48
12	391852.4	231928.48
13	391852.4	231928.48
14	391852.4	231928.48
15	391852.4	231928.48
16	391852.4	231928.48
17	391852.4	231928.48
18	391852.4	231928.48
19	391852.4	231928.48
20	391852.4	231928.48
21	391852.4	231928.48
22	391852.4	231928.48
23	391852.4	231928.48
24	391852.4	231928.48
25	391852.4	231928.48
26	391852.4	231928.48
27	391852.4	231928.48
28	391852.4	231928.48
29	391852.4	231928.48
30	391852.4	231928.48
31	391852.4	231928.48
32	391852.4	231928.48
33	391852.4	231928.48
34	391852.4	231928.48
35	391852.4	231928.48
36	391852.4	231928.48
37	391852.4	231928.48
38	391852.4	231928.48
39	391852.4	231928.48
40	391852.4	231928.48
41	391852.4	231928.48
42	391852.4	231928.48
43	391852.4	231928.48
44	391852.4	231928.48
45	391852.4	231928.48
46	391852.4	231928.48
47	391852.4	231928.48
48	391852.4	231928.48
49	391852.4	231928.48
50	391852.4	231928.48
51	391852.4	231928.48
52	391852.4	231928.48
53	391852.4	231928.48
54	391852.4	231928.48
55	391852.4	231928.48
56	391852.4	231928.48
57	391852.4	231928.48
58	391852.4	231928.48
59	391852.4	231928.48
60	391852.4	231928.48
61	391852.4	231928.48
62	391852.4	231928.48
63	391852.4	231928.48
64	391852.4	231928.48
65	391852.4	231928.48
66	391852.4	231928.48
67	391852.4	231928.48
68	391852.4	231928.48
69	391852.4	231928.48
70	391852.4	231928.48
71	391852.4	231928.48
72	391852.4	231928.48
73	391852.4	231928.48
74	391852.4	231928.48
75	391852.4	231928.48
76	391852.4	231928.48
77	391852.4	231928.48
78	391852.4	231928.48
79	391852.4	231928.48
80	391852.4	231928.48
81	391852.4	231928.48
82	391852.4	231928.48
83	391852.4	231928.48
84	391852.4	231928.48
85	391852.4	231928.48
86	391852.4	231928.48
87	391852.4	231928.48
88	391852.4	231928.48
89	391852.4	231928.48
90	391852.4	231928.48
91	391852.4	231928.48
92	391852.4	231928.48
93	391852.4	231928.48
94	391852.4	231928.48
95	391852.4	231928.48
96	391852.4	231928.48
97	391852.4	231928.48
98	391852.4	231928.48
99	391852.4	231928.48
100	391852.4	231928.48



МО "Ушурское" Завьяловский район
18.08.07.2002

Условные обозначения:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- граница зоны планировочного размещения линейного объекта
- граница кадастрового квартала
- номер характерной точки зоны планировочного размещения линейного объекта
- обозначение кадастрового квартала
- проектируемая ВЛ-6кВ
- проектируемая автострада
- граница охранной зоны нефтепровода
- граница охранной зоны ВЛ-6 кВ
- граница охранной газопровода
- санитарно-защитная зона объектов

Примечание:
- в таблицах зоны планировочного размещения проектируемого линейного объекта объекты
- на территории размещения проектируемого объекта не планируются размещения объектов
- социально-культурного, коммунально бытового назначения, иных объектов капитального строительства

