



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«САМАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТЕДОБЫЧИ»**  
(ООО «СамараНИПИнефть»)

## **Сбор нефти и газа со скважины № 4315 Моргуновского месторождения**

**в границах муниципального образования Лабазинский сельсовет  
Курманаевского района Оренбургской области**

**Проект межевания территории**

Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания  
территории. Графическая часть»

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания  
территории. Пояснительная записка»

**7229П-ПМТ**



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«САМАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТЕДОБЫЧИ»**  
(ООО «СамараНИПИнефть»)

## **Сбор нефти и газа со скважины № 4315 Моргуновского месторождения**

**в границах муниципального образования Лабазинский сельсовет  
Курманаевского района Оренбургской области**

**Проект межевания территории**

Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания  
территории. Графическая часть»

Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания  
территории. Пояснительная записка»

**Главный инженер**

**Главный инженер проекта**



**Д.В. Кашаев**

**Л.С. Тумакова**

В разработке технической документации (основных проектных решений) принимали участие специалисты:


Отдел землеустроительных работ:

Начальник отдела

В.Б. Явкина

Исполнитель

Н.И. Калашников

Взам. инв. №							7229П-ПМТ	Стадия	Лист	Листов
Подпись и дата	Изм.	Копуч	Лист	№док	Подп.	Дата	Проект межевания территории	 <b>САМАРАНИПНЕФТЬ</b>		
Инв. № подл.							Н.контроль			
								Явкина		

## Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование
1	7229П-ППТ.ОЧ	<b>Проект планировки территории.</b> <b>Основная часть</b> Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта
2	7229П-ППТ.МО	<b>Материалы по обоснованию</b> Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
3	7229П-ПМТ	<b>Проект межевания территории</b> Раздел 1 Проект межевания территории. Графическая часть Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка

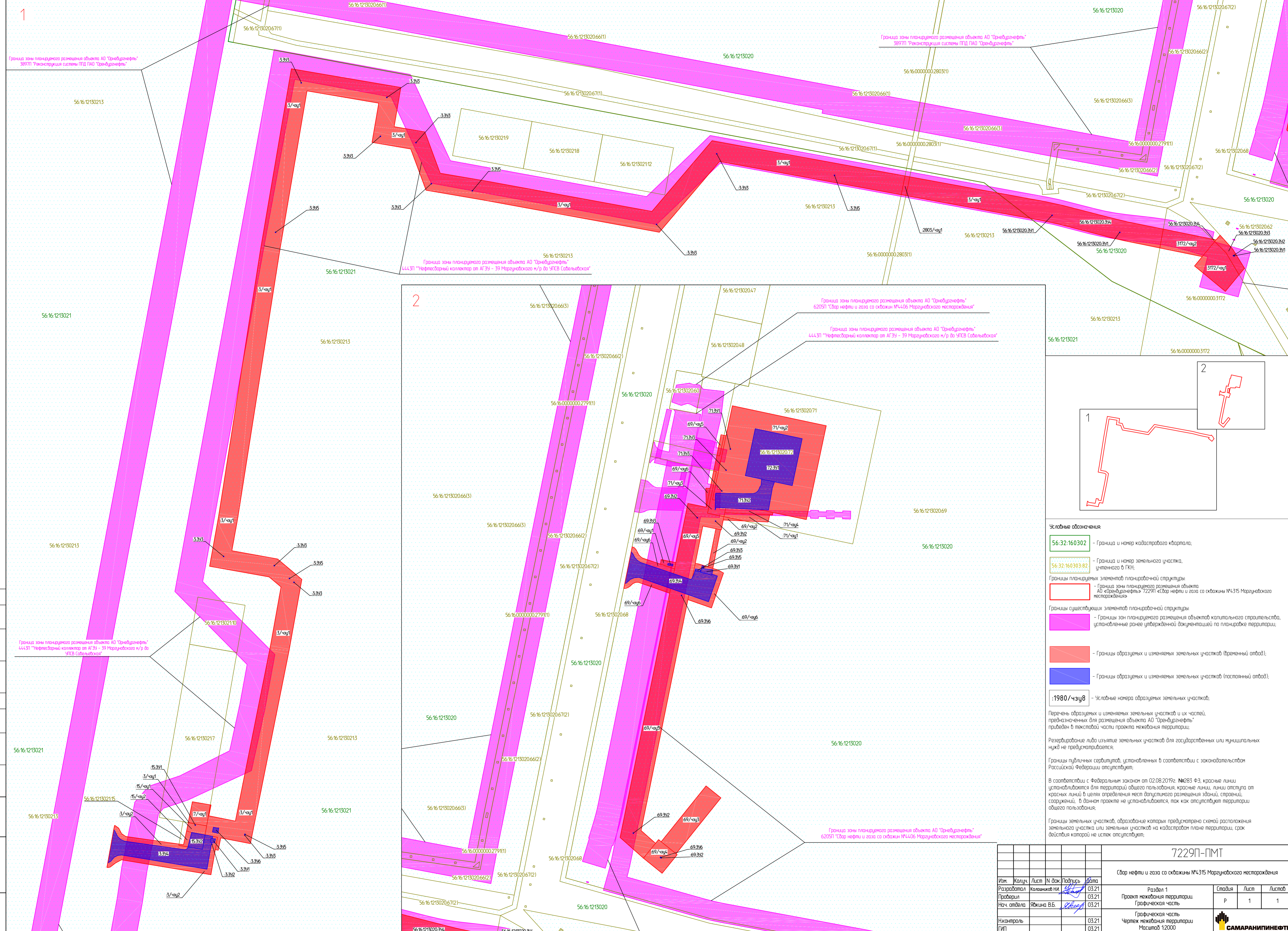
---

## Содержание

Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть» .....	6
Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть» .....	7
1. Перечень образуемых земельных участков, подготавливаемый в форме таблицы .....	7
2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков .....	11
3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.....	35
4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории .....	38
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть» .....	39
Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка».....	40
1. Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков.....	40
2. Обоснование способа образования земельного участка; .....	41
3. Обоснование определения размеров образуемого земельного участка .....	42
4. Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.....	45

**Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»**

№ п/п	Наименование документа в составе графической части	Примечание
1	Чертеж межевания территории	—



Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 3897П "Реконструкция системы ПЦД ПАО "Орнефтегаз"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 3897П "Реконструкция системы ПЦД ПАО "Орнефтегаз"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 4443П "Нефтегазовый коллектор от АГЗ9 - 39 Морзунобского н/р до УПСВ Савельевская"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 6205П "Сбор нефти и газа со скважин №4406 Морзунобского месторождения"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 4443П "Нефтегазовый коллектор от АГЗ9 - 39 Морзунобского н/р до УПСВ Савельевская"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 4443П "Нефтегазовый коллектор от АГЗ9 - 39 Морзунобского н/р до УПСВ Савельевская"

Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 6205П "Сбор нефти и газа со скважин №4406 Морзунобского месторождения"

- Условные обозначения:**
- 56:32:160302 - Граница и номер кадастрового квартала;
  - 56:32:160303:82 - Граница и номер земельного участка, учтенного в ГИИ;
  - Границы планировочных элементов планировочной структуры:
    - Граница зоны планировочного размещения объекта АО "Орнефтегаз" 7229П "Сбор нефти и газа со скважин №4315 Морзунобского месторождения";
    - Границы существующих элементов планировочной структуры;
    - Границы зон планировочного размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории;
    - Границы образцовых и изменяемых земельных участков (временный отвод);
    - Границы образцовых и изменяемых земельных участков (постоянный отвод);
  - :1980/чзп8 - Условные номера образцовых земельных участков;

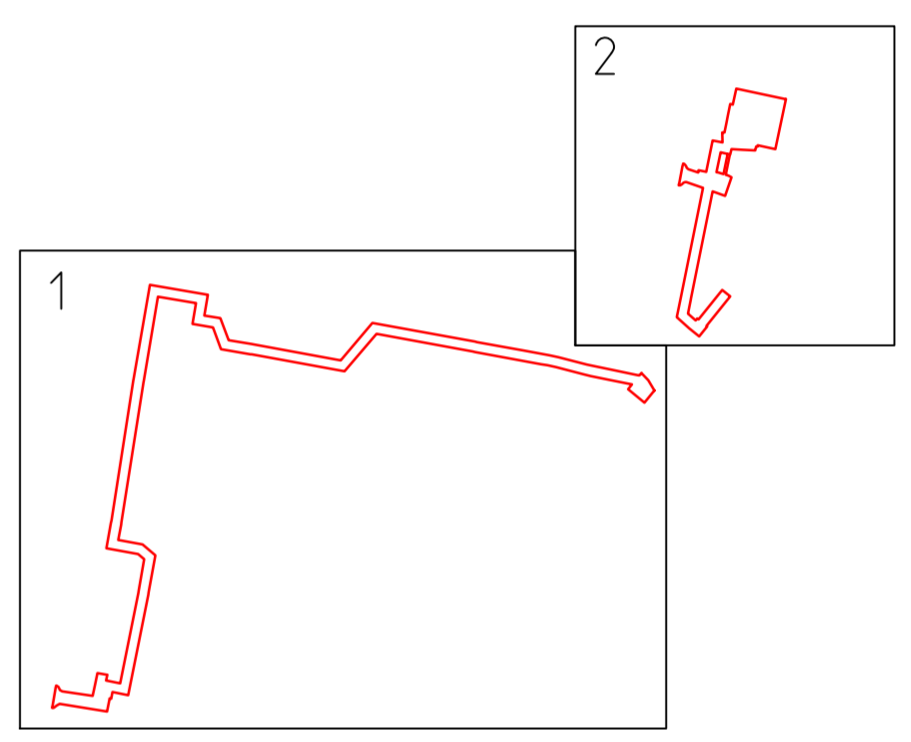
Перечень образцовых и изменяемых земельных участков и их частей, предназначенных для размещения объекта АО "Орнефтегаз" 7229П "Сбор нефти и газа со скважин №4315 Морзунобского месторождения" приведен в текстовой части проекта межевания территории.

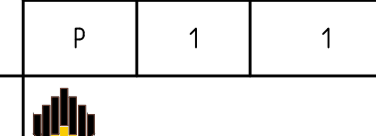
Резервирование либо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не предусматривается.

Границы публичных сервитютов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации отсутствуют.

В соответствии с Федеральным законом от 02.08.2019г. №293-ФЗ, красные линии устанавливаются для территорий общего пользования, красные линии, линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, в данном проекте не устанавливаются, так как отсутствуют территории общего пользования.

Границы земельных участков, образование которых предусмотрено схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истек отсутствуют.



7229П-ПМТ						Сбор нефти и газа со скважин №4315 Морзунобского месторождения						
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Раздел 1 Проект межевания территории Графическая часть	Стандия	Лист	Листов			
Разработал	Калашников ИИ			<i>[Signature]</i>	03.21					Р	1	1
Проверил	Якина В.В.			<i>[Signature]</i>	03.21							
Нач. отдела					03.21							
Н.контр.					03.21	Графическая часть Чертеж межевания территории Масштаб 1:2000						
ГИП					03.21							

## **Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»**

### **1. Перечень образуемых земельных участков, подготавливаемый в форме таблицы**

Перечень образуемых земельных участков, сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, вид разрешенного использования образуемых земельных участков приведены в таблице 1.1.

Номера характерных точек образуемых земельных участков приведены в таблице 2.1.

К территориям общего пользования, согласно п.12 ст.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, относятся территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

В настоящем проекте межевания образование земельных участков, относящихся к территориям общего пользования, не предусмотрено.

Резервирование либо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд проектом не предполагается.

В рамках данного проекта установление публичного сервитута в соответствии с законодательством Российской Федерации не предусмотрено.



Таблица 1.1

№	Кадастровый квартал	Кадастровый номер ЗУ	Образуемый ЗУ	Способ образования	Вид отвода	Наименование сооружения	Категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Правообладатель. Вид права	Площадь кв.м.
1	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ1	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под КТП и станцией управления	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	84
2	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ2	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под опознавательным знаком	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	4
3	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ3	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под опорами ВЛ-6 кВ	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	29
4	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ4	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под подъездную автодорогу	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	2575
5	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ5	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под радиомачтой и шкафом КИПиА	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	9
6	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69:ЗУ6	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под стойкой КИП	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	2
7	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71:ЗУ1	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под опознавательным знаком	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	1
8	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71:ЗУ2	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под подъездную автодорогу	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	1587
9	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71:ЗУ3	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под стойкой КИП	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	2
10	56:16:1213020	56:16:1213020:72	:72:ЗУ1	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под эксплуатацию скв. № 4315	Земли сельскохозяйственного назначения	(6.1) недропользование	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213020:72, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	3600
11	56:16:1213021	56:16:1213021:15	:15:ЗУ1	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под опознавательным знаком	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	1
12	56:16:1213021	56:16:1213021:15	:15:ЗУ2	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под подъездную автодорогу	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	328
13	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:ЗУ1	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под дренажной емкостью	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	29
14	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:ЗУ2	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под молниеотводом	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	1
15	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:ЗУ3	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под опознавательным знаком	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	11
16	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:ЗУ4	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под подъездную автодорогу	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	2752
17	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:ЗУ5	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под стойкой КИП	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	5

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

18	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3:3У6	Раздел земельного участка	постоянный	Земельный участок под узлом приема СОД	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Недропользование (код 6.1)	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	43
19	56:16:1213020	56:16:1213020:3У1	56:16:1213020:3У1	Образование ЗУ из земель, находящихся в гос. собственности или муниципальной собственности	постоянный	Земельный участок под опознавательным знаком	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Недропользование (код 6.1)	Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	3
20	56:16:1213020	56:16:1213020:3У2	56:16:1213020:3У2	Образование ЗУ из земель, находящихся в гос. собственности или муниципальной собственности	постоянный	Земельный участок под стойкой КИП	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Недропользование (код 6.1)	Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	1
21	56:16:1213021	56:16:0000000:2803	:2803/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	56:16:0000000:2803 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	144
22	56:16:1213020	56:16:0000000:3172	:3172/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под площадку забуривания	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:0000000:3172, аренда Бочаров А.И.	1745
23	56:16:1213020	56:16:0000000:3172	:3172/чзу2	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:0000000:3172, аренда Бочаров А.И.	1453
24	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под ВЛ-6 кВ	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	115
25	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу2	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под КП	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	349
26	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу3	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под монтажную площадку	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	2150
27	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу4	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под площадку выхода	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	898
28	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу5	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	11026
29	56:16:1213020	56:16:1213020:69	:69/чзу6	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство подъездной автодороги	Земли сельскохозяйственного назначения	Для иных видов сельскохозяйственного использования	Для иных видов сельскохозяйственного использования	56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	1402
30	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под КП	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	(1.0) сельскохозяйственное использование	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	460

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»

31	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71/чзу2	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под обустройство скв. № 4315	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	(1.0) сельскохозяйственное использование	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	9460
32	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71/чзу3	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	(1.0) сельскохозяйственное использование	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	538
33	56:16:1213020	56:16:1213020:71	:71/чзу4	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство подъездной автодороги	Земли сельскохозяйственного назначения	(1.0) сельскохозяйственное использование	(1.0) сельскохозяйственное использование	56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	331
34	56:16:1213021	56:16:1213021:15	:15/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	266
35	56:16:1213021	56:16:1213021:15	:15/чзу2	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство подъездной автодороги	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	129
36	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	50475
37	56:16:1213021	56:16:1213021:3	:3/чзу2	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство подъездной автодороги	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	1614
38	56:16:1213021	56:16:1213021:7	:7/чзу1	Образование части земельного участка	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли промышленности	Для строительства скважины № 4029, для размещения скважин № 4017, № 4018, № 4019 Моргуновского месторождения нефти Бузулукской площади	Для строительства скважины № 4029, для размещения скважин № 4017, № 4018, № 4019 Моргуновского месторождения нефти Бузулукской площади	56:16:1213021:7, аренда АО "Оренбургнефть"	614
39	56:16:1213020	56:16:1213020:3У3	56:16:1213020:3У3	Образование ЗУ из земель, находящихся в гос. собственности или муниципальной собственности	временный	Земельный участок под площадку забуривания	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	505
40	56:16:1213020	56:16:1213020:3У4	56:16:1213020:3У4	Образование ЗУ из земель, находящихся в гос. собственности или муниципальной собственности	временный	Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Сельскохозяйственное использование (1.0)	Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	4551

**ИТОГО: 99292,0**

**КВ.М.**

## 2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов с указанием площади образуемых земельных участков приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1.

№ 1				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:69		
Образуемый ЗУ:		:69:ЗУ1		
Площадь кв.м.:		84		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под КТП и станцией управления		
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
128	348°41'24"	2,8	523804,95	1309240,44
129	348°41'24"	2,35	523804,40	1309243,19
130	353°44'33"	9,17	523803,94	1309245,49
131	257°35'41"	5,54	523802,94	1309254,61
132	257°33'38"	1,39	523797,53	1309253,42
133	164°4'19"	9,04	523796,17	1309253,12
134	168°41'24"	5,15	523798,65	1309244,43
135	78°36'11"	2,58	523799,66	1309239,38
136	78°43'48"	2,81	523802,19	1309239,89
128	348°41'24"	2,8	523804,95	1309240,44
№ 2				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:69		
Образуемый ЗУ:		:69:ЗУ2		
Площадь кв.м.:		4		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под опознавательным знаком		
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
137	257°54'19"	1	523868,42	1309235,71
138	168°27'55"	1	523867,44	1309235,50
139	77°54'19"	1	523867,64	1309234,52
140	348°27'55"	1	523868,62	1309234,73
137	257°54'19"	1	523868,42	1309235,71
141	230°16'4"	1	523473,68	1309155,82
142	140°16'4"	1	523472,91	1309155,18
143	49°49'50"	1,01	523473,55	1309154,41
144	319°53'57"	0,99	523474,32	1309155,06
141	230°16'4"	1	523473,68	1309155,82
145	233°7'48"	1	523442,78	1309190,58
146	143°7'48"	1	523441,98	1309189,98
147	53°7'48"	1	523442,58	1309189,18
148	323°7'48"	1	523443,38	1309189,78

145	233°7'48"	1	523442,78	1309190,58
149	257°54'19"	1	523864,13	1309258,52
150	167°54'19"	1	523863,15	1309258,31
151	77°54'19"	1	523863,36	1309257,33
152	347°54'19"	1	523864,34	1309257,54
149	257°54'19"	1	523864,13	1309258,52
<b>№ 3</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69:ЗУ3	
Площадь кв.м.:			29	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под опорами ВЛ-6 кВ	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
153	259°48'41"	2,2	523809,79	1309204,70
154	169°39'19"	6,4	523807,62	1309204,31
155	79°30'31"	2,2	523808,77	1309198,01
156	349°43'38"	6,39	523810,93	1309198,41
153	259°48'41"	2,2	523809,79	1309204,70
157	258°26'3"	2,19	523802,81	1309239,23
158	168°33'21"	6,7	523800,66	1309238,79
159	78°29'10"	2,2	523801,99	1309232,22
160	348°28'20"	6,71	523804,15	1309232,66
157	258°26'3"	2,19	523802,81	1309239,23
<b>№ 4</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69:ЗУ4	
Площадь кв.м.:			2575	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под подъездную автодорогу	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
161	78°38'27"	40,97	523785,60	1309144,35
162	305°5'34"	4,19	523825,77	1309152,42
163	297°26'38"	4,66	523822,34	1309154,83
164	311°52'6"	4,66	523818,20	1309156,98
165	326°24'54"	4,54	523814,73	1309160,09
166	341°13'22"	43,93	523812,22	1309163,87
167	341°15'30"	21,85	523798,08	1309205,46
168	349°32'24"	0,66	523791,06	1309226,15
169	11°41'22"	0,59	523790,94	1309226,80
170	30°57'50"	0,58	523791,06	1309227,38
171	50°26'25"	0,6	523791,36	1309227,88
172	67°18'22"	0,6	523791,82	1309228,26
173	65°2'14"	1,28	523792,37	1309228,49
174	65°15'33"	3,51	523793,53	1309229,03
175	71°55'28"	5,54	523796,72	1309230,50

159	348°33'21"	6,7	523801,99	1309232,22
158	78°26'3"	2,19	523800,66	1309238,79
157	316°47'24"	0,91	523802,81	1309239,23
136	258°36'11"	2,58	523802,19	1309239,89
135	348°41'24"	5,15	523799,66	1309239,38
134	344°4'19"	9,04	523798,65	1309244,43
133	77°33'38"	1,39	523796,17	1309253,12
132	340°56'8"	7,19	523797,53	1309253,42
176	250°59'29"	34,11	523795,18	1309260,22
177	160°42'28"	26	523762,93	1309249,11
178	160°41'52"	24,23	523771,52	1309224,57
179	160°41'44"	41,68	523779,53	1309201,70
180	182°37'32"	5,68	523793,31	1309162,36
181	202°34'31"	5,91	523793,05	1309156,69
182	222°59'17"	6,04	523790,78	1309151,23
183	203°18'39"	2,68	523786,66	1309146,81
161	78°38'27"	40,97	523785,60	1309144,35

## № 5

Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:69		
Образуемый ЗУ:		:69:ЗУ5		
Площадь кв.м.:		9		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под радиомачтой и шкафом КИПиА		
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
184	348°41'24"	2,8	523808,09	1309241,07
185	258°39'18"	3,2	523807,54	1309243,82
129	168°41'24"	2,8	523804,40	1309243,19
128	78°39'18"	3,2	523804,95	1309240,44
184	348°41'24"	2,8	523808,09	1309241,07

## № 6

Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:69		
Образуемый ЗУ:		:69:ЗУ6		
Площадь кв.м.:		2		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под стойкой КИП		
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
186	256°39'39"	1	523771,26	1309215,93
187	166°47'31"	1,01	523770,29	1309215,70
188	76°39'39"	1	523770,52	1309214,72
189	346°47'31"	1,01	523771,49	1309214,95
186	256°39'39"	1	523771,26	1309215,93
148	233°7'48"	1	523443,38	1309189,78
147	143°7'48"	1	523442,58	1309189,18
190	53°7'48"	1	523443,18	1309188,38
191	323°7'48"	1	523443,98	1309188,98
148	233°7'48"	1	523443,38	1309189,78

№ 7				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:71		
Образуемый ЗУ:		:71:3У1		
Площадь кв.м.:		1		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под опознавательным знаком		
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
192	259°35'32"	1	523954,26	1309277,02
193	169°41'43"	1,01	523953,28	1309276,84
194	79°35'32"	1	523953,46	1309275,85
195	349°41'43"	1,01	523954,44	1309276,03
192	259°35'32"	1	523954,26	1309277,02
№ 8				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:71		
Образуемый ЗУ:		:71:3У2		
Площадь кв.м.:		1587		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под подъездную автодорогу		
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
196	69°3'46"	1,23	523897,61	1309257,80
197	359°13'3"	45,39	523898,76	1309258,24
198	4°2'16"	1,7	523898,14	1309303,63
199	19°36'23"	3,25	523898,26	1309305,33
200	39°45'38"	3,25	523899,35	1309308,39
201	60°15'18"	3,31	523901,43	1309310,89
202	70°38'7"	2,53	523904,30	1309312,53
203	49°32'38"	2,14	523906,69	1309313,37
204	85°38'23"	8,02	523908,32	1309314,76
205	348°3'16"	16,62	523916,32	1309315,37
206	251°1'14"	9,32	523912,88	1309331,63
207	272°12'9"	0,78	523904,07	1309328,60
208	260°3'58"	25,97	523903,29	1309328,63
209	177°32'48"	11,68	523877,71	1309324,15
210	177°13'20"	41,89	523878,21	1309312,48
211	177°5'6"	12	523880,24	1309270,64
212	246°46'48"	3,53	523880,85	1309258,66
213	88°27'29"	12,26	523877,61	1309257,27
214	88°31'11"	7,74	523889,87	1309257,60
196	69°3'46"	1,23	523897,61	1309257,80
№ 9				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:71		
Образуемый ЗУ:		:71:3У3		
Площадь кв.м.:		2		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Недропользование (код 6.1)		

Назначение (сооружение):			Земельный участок под стойкой КИП	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
215	259°41'43"	1,01	523927,92	1309271,64
216	169°1'40"	1	523926,93	1309271,46
217	79°35'32"	1	523927,12	1309270,48
218	349°35'32"	1	523928,10	1309270,66
215	259°41'43"	1,01	523927,92	1309271,64
219	257°54'19"	1	523901,82	1309266,33
220	168°27'55"	1	523900,84	1309266,12
221	77°54'19"	1	523901,04	1309265,14
222	348°27'55"	1	523902,02	1309265,35
219	257°54'19"	1	523901,82	1309266,33
№ 10				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:72	
Образуемый ЗУ:			:72:ЗУ1	
Площадь кв.м.:			3600	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:72, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под эксплуатацию скв. № 4315	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
223	78°3'12"	60	523920,61	1309295,11
224	348°3'12"	60	523979,31	1309307,53
225	258°3'19"	60,01	523966,89	1309366,23
226	168°2'9"	22,67	523908,18	1309353,81
206	168°3'16"	16,62	523912,88	1309331,63
205	168°2'40"	20,71	523916,32	1309315,37
223	78°3'12"	60	523920,61	1309295,11
№ 11				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:15	
Образуемый ЗУ:			:15:ЗУ1	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под опознавательным знаком	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
227	256°39'39"	1	522599,27	1307774,20
228	166°14'21"	1,01	522598,30	1307773,97
229	76°6'10"	1	522598,54	1307772,99
230	346°6'10"	1	522599,51	1307773,23
227	256°39'39"	1	522599,27	1307774,20
№ 12				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:15	
Образуемый ЗУ:			:15:ЗУ2	
Площадь кв.м.:			328	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	



Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под подъездную автодорогу	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
231	75°32'18"	18,62	522571,67	1307764,45
232	349°28'1"	17,07	522589,70	1307769,10
8	260°7'49"	18,26	522586,58	1307785,88
233	170°26'47"	18,56	522568,59	1307782,75
231	75°32'18"	18,62	522571,67	1307764,45
№ 13				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ1	
Площадь кв.м.:			29	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под дренажной емкостью	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
234	348°26'48"	1,85	522582,46	1307793,27
235	348°17'58"	1,73	522582,09	1307795,08
236	359°14'10"	2,25	522581,74	1307796,77
237	256°32'26"	5,54	522581,71	1307799,02
238	165°54'50"	2,79	522576,32	1307797,73
239	168°32'28"	0,76	522577,00	1307795,02
240	168°15'16"	2,06	522577,15	1307794,28
241	78°19'48"	4,99	522577,57	1307792,26
234	348°26'48"	1,85	522582,46	1307793,27
№ 14				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ2	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под молниеотводом	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
242	79°1'40"	1	522574,73	1307793,86
243	349°1'40"	1	522575,71	1307794,05
244	259°1'40"	1	522575,52	1307795,03
245	169°1'40"	1	522574,54	1307794,84
242	79°1'40"	1	522574,73	1307793,86
№ 15				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ3	
Площадь кв.м.:			11	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под опознавательным знаком	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
92	230°16'4"	1	522923,41	1307873,13
93	140°16'4"	1	522922,64	1307872,49

94	50°16'4"	1	522923,28	1307871,72
95	320°16'4"	1	522924,05	1307872,36
92	230°16'4"	1	522923,41	1307873,13
116	256°6'10"	1	522902,87	1307897,66
117	166°6'10"	1	522901,90	1307897,42
118	76°6'10"	1	522902,14	1307896,45
119	346°6'10"	1	522903,11	1307896,69
116	256°6'10"	1	522902,87	1307897,66
124	261°23'4"	1	523527,60	1307906,69
125	171°23'4"	1	523526,61	1307906,54
126	81°23'4"	1	523526,76	1307905,55
127	351°23'4"	1	523527,75	1307905,70
124	261°23'4"	1	523527,60	1307906,69
120	261°17'52"	0,99	523460,68	1308005,71
121	171°23'4"	1	523459,70	1308005,56
122	81°17'52"	0,99	523459,85	1308004,57
123	351°23'4"	1	523460,83	1308004,72
120	261°17'52"	0,99	523460,68	1308005,71
82	256°6'10"	1	522586,70	1307836,16
83	166°6'10"	1	522585,73	1307835,92
84	76°39'39"	1	522585,97	1307834,95
85	346°14'21"	1,01	522586,94	1307835,18
82	256°6'10"	1	522586,70	1307836,16
104	261°23'4"	1	523452,79	1308050,18
105	171°23'4"	1	523451,80	1308050,03
106	81°23'4"	1	523451,95	1308049,04
107	351°23'4"	1	523452,94	1308049,19
104	261°23'4"	1	523452,79	1308050,18
96	260°49'10"	1	523401,41	1308069,37
97	170°49'10"	1	523400,42	1308069,21
98	80°15'23"	1	523400,58	1308068,22
99	350°43'39"	0,99	523401,57	1308068,39
96	260°49'10"	1	523401,41	1308069,37
112	259°35'32"	1	523509,37	1308013,78
113	169°35'32"	1	523508,39	1308013,60
114	79°35'32"	1	523508,57	1308012,62
115	349°35'32"	1	523509,55	1308012,80
112	259°35'32"	1	523509,37	1308013,78
70	256°6'10"	1	523438,79	1308426,30
71	166°6'10"	1	523437,82	1308426,06
72	76°6'10"	1	523438,06	1308425,09
73	346°6'10"	1	523439,03	1308425,33
70	256°6'10"	1	523438,79	1308426,30
74	258°27'55"	1	522935,29	1307809,66
75	168°27'55"	1	522934,31	1307809,46
76	78°27'55"	1	522934,51	1307808,48

77	348°27'55"	1	522935,49	1307808,68
74	258°27'55"	1	522935,29	1307809,66
78	256°6'10"	1	523350,49	1308351,00
79	166°6'10"	1	523349,52	1308350,76
80	76°6'10"	1	523349,76	1308349,79
81	346°6'10"	1	523350,73	1308350,03
78	256°6'10"	1	523350,49	1308351,00
№ 16				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ4	
Площадь кв.м.:			2752	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под подъездную автодорогу	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
246	79°46'3"	40,36	522551,42	1307664,08
247	79°0'27"	1,42	522591,14	1307671,25
248	348°9'59"	1,07	522592,53	1307671,52
249	298°30'40"	3,69	522592,31	1307672,57
250	296°36'53"	5,16	522589,07	1307674,33
251	316°19'56"	5,17	522584,46	1307676,64
252	336°0'52"	5,07	522580,89	1307680,38
253	351°54'34"	75,89	522578,83	1307685,01
254	8°10'57"	1,55	522568,15	1307760,14
255	25°7'40"	1,25	522568,37	1307761,67
256	41°45'3"	1,62	522568,90	1307762,80
257	75°24'24"	1,75	522569,98	1307764,01
231	350°26'47"	18,56	522571,67	1307764,45
233	80°7'49"	18,26	522568,59	1307782,75
8	349°28'13"	9,79	522586,58	1307785,88
59	260°57'4"	2,73	522584,79	1307795,51
235	168°26'48"	1,85	522582,09	1307795,08
234	258°19'48"	4,99	522582,46	1307793,27
241	348°15'16"	2,06	522577,57	1307792,26
240	260°55'31"	1,46	522577,15	1307794,28
243	259°1'40"	1	522575,71	1307794,05
242	259°28'45"	10,68	522574,73	1307793,86
258	260°3'49"	20,86	522564,23	1307791,91
259	170°33'3"	108,3	522543,68	1307788,31
260	186°52'32"	4,84	522561,46	1307681,48
261	207°17'34"	4,93	522560,88	1307676,67
262	228°2'19"	4,94	522558,62	1307672,29
263	240°49'26"	1,37	522554,95	1307668,99
264	208°47'24"	4,84	522553,75	1307668,32
246	79°46'3"	40,36	522551,42	1307664,08
№ 17				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ5	
Площадь кв.м.:			5	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	

Назначение (сооружение):			Земельный участок под стойкой КИП	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
87	256°39'39"	1	522587,67	1307836,39
82	166°14'21"	1,01	522586,70	1307836,16
85	76°6'10"	1	522586,94	1307835,18
86	346°6'10"	1	522587,91	1307835,42
87	256°39'39"	1	522587,67	1307836,39
100	259°41'43"	1,01	523340,73	1307874,68
101	169°35'32"	1	523339,74	1307874,50
102	80°9'32"	0,99	523339,92	1307873,52
103	350°15'23"	1	523340,90	1307873,69
100	259°41'43"	1,01	523340,73	1307874,68
108	230°16'4"	1	522907,43	1307892,11
109	140°16'4"	1	522906,66	1307891,47
110	50°16'4"	1	522907,30	1307890,70
111	320°16'4"	1	522908,07	1307891,34
108	230°16'4"	1	522907,43	1307892,11
88	260°49'10"	1	523392,50	1308120,63
89	170°15'23"	1	523391,51	1308120,47
90	80°9'32"	0,99	523391,68	1308119,48
91	350°43'39"	0,99	523392,66	1308119,65
88	260°49'10"	1	523392,50	1308120,63
60	258°27'55"	1	523411,91	1308573,58
61	168°27'55"	1	523410,93	1308573,38
62	78°27'55"	1	523411,13	1308572,40
63	348°27'55"	1	523412,11	1308572,60
60	258°27'55"	1	523411,91	1308573,58
<b>№ 18</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3:ЗУ6	
Площадь кв.м.:			43	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под узлом приема СОД	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
66	348°41'24"	4,49	522596,16	1307796,27
265	1°14'24"	2,31	522595,28	1307800,67
68	262°43'17"	6,95	522595,33	1307802,98
69	159°35'45"	2,21	522588,44	1307802,10
266	168°41'24"	5,05	522589,21	1307800,03
65	78°42'31"	6,08	522590,20	1307795,08
66	348°41'24"	4,49	522596,16	1307796,27
<b>№ 19</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:ЗУ1	
Образуемый ЗУ:			56:16:1213020:ЗУ1	
Площадь кв.м.:			3	
Правообладатель. Вид права:			Земли администрации МО Курманаевский район	

			Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под опознавательным знаком	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
267	257°13'17"	0,99	523361,87	1308845,68
268	167°20'51"	1	523360,90	1308845,46
269	77°13'17"	0,99	523361,12	1308844,48
270	347°20'51"	1	523362,09	1308844,70
267	257°13'17"	0,99	523361,87	1308845,68
271	257°20'51"	1	523340,55	1308930,34
272	167°20'51"	1	523339,57	1308930,12
273	77°20'51"	1	523339,79	1308929,14
274	347°20'51"	1	523340,77	1308929,36
271	257°20'51"	1	523340,55	1308930,34
275	259°1'40"	1	523311,24	1309073,43
276	169°1'40"	1	523310,26	1309073,24
277	79°1'40"	1	523310,45	1309072,26
278	349°1'40"	1	523311,43	1309072,45
275	259°1'40"	1	523311,24	1309073,43
<b>№ 20</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:3У2	
Образуемый ЗУ:			56:16:1213020:3У2	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Недропользование (код 6.1)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под стойкой КИП	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
278	259°1'40"	1	523311,43	1309072,45
277	169°35'32"	1	523310,45	1309072,26
279	79°8'9"	1,01	523310,63	1309071,28
280	349°1'40"	1	523311,62	1309071,47
278	259°1'40"	1	523311,43	1309072,45
<b>№ 21</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:0000000:2803	
Образуемый ЗУ:			:2803/чзу1	
Площадь кв.м.:			144	
Правообладатель. Вид права:			56:16:0000000:2803 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Для сельскохозяйственного производства	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
33	78°26'31"	24,01	523387,20	1308656,39
32	349°38'38"	6,01	523410,72	1308661,20
2	258°26'31"	24,01	523409,64	1308667,11
1	169°38'38"	6,01	523386,12	1308662,30
33	78°26'31"	24,01	523387,20	1308656,39

№ 22				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:0000000:3172		
Образуемый ЗУ:		:3172/чзу1		
Площадь кв.м.:		1745		
Правообладатель. Вид права:		56:16:0000000:3172, аренда Бочаров А.И.		
Разрешенное использование:		Для иных видов сельскохозяйственного использования		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под площадку забурирования		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
281	50°24'31"	15,08	523298,18	1309023,23
282	50°24'24"	24,54	523309,80	1309032,84
283	315°4'52"	19,97	523328,71	1309048,48
284	300°48'3"	31,97	523314,61	1309062,62
285	230°25'1"	27,04	523287,15	1309078,99
286	140°24'15"	50	523266,31	1309061,76
281	50°24'31"	15,08	523298,18	1309023,23
№ 23				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:0000000:3172		
Образуемый ЗУ:		:3172/чзу2		
Площадь кв.м.:		1453		
Правообладатель. Вид права:		56:16:0000000:3172, аренда Бочаров А.И.		
Разрешенное использование:		Для иных видов сельскохозяйственного использования		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
287	79°40'56"	24,01	523320,63	1308979,81
288	348°27'24"	62,62	523344,25	1308984,11
289	315°5'42"	4,26	523331,72	1309045,46
283	230°24'24"	24,54	523328,71	1309048,48
282	168°27'27"	54,12	523309,80	1309032,84
287	79°40'56"	24,01	523320,63	1308979,81
№ 24				
Кадастровый квартал:		56:16:1213020		
Кадастровый номер:		56:16:1213020:69		
Образуемый ЗУ:		:69/чзу1		
Площадь кв.м.:		115		
Правообладатель. Вид права:		56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области		
Разрешенное использование:		Для иных видов сельскохозяйственного использования		
Назначение (сооружение):		Земельный участок под ВЛ-6 кВ		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
290	81°0'4"	5,69	523810,03	1309188,96
291	348°40'58"	15,39	523815,65	1309189,85
292	348°29'32"	3,41	523812,63	1309204,94
293	258°32'15"	8,1	523811,95	1309208,28
294	161°13'34"	18,71	523804,01	1309206,67
290	81°0'4"	5,69	523810,03	1309188,96
153	259°48'41"	2,2	523809,79	1309204,70
154	169°39'19"	6,4	523807,62	1309204,31
155	79°30'31"	2,2	523808,77	1309198,01

156	349°43'38"	6,39	523810,93	1309198,41
153	259°48'41"	2,2	523809,79	1309204,70
№ 25				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69/чзу2	
Площадь кв.м.:			349	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под КЛ	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
295	78°40'34"	48,69	523806,50	1309248,76
296	348°33'32"	6	523854,24	1309258,32
297	258°40'10"	49,32	523853,05	1309264,20
298	162°31'37"	6,03	523804,69	1309254,51
295	78°40'34"	48,69	523806,50	1309248,76
299	78°31'57"	4,28	523865,10	1309267,57
300	348°3'18"	25,66	523869,29	1309268,42
301	177°31'43"	25,97	523863,98	1309293,52
299	78°31'57"	4,28	523865,10	1309267,57
№ 26				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69/чзу3	
Площадь кв.м.:			2150	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под монтажную площадку	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
302	141°0'17"	24	523447,80	1309208,54
303	51°11'50"	89,54	523462,90	1309189,89
304	321°11'28"	24	523532,68	1309246,00
305	231°11'47"	89,62	523517,64	1309264,70
302	141°0'17"	24	523447,80	1309208,54
№ 27				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69/чзу4	
Площадь кв.м.:			898	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под площадку выхода	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
306	51°0'4"	24,01	523442,22	1309167,75
307	51°1'36"	5,99	523460,88	1309182,86
308	320°59'56"	4,19	523465,54	1309186,63
303	321°0'17"	24	523462,90	1309189,89
302	321°2'39"	1,81	523447,80	1309208,54

309	230°59'39"	30	523446,66	1309209,95
310	141°1'16"	30	523423,35	1309191,07
306	51°0'4"	24,01	523442,22	1309167,75
147	143°7'48"	1	523442,58	1309189,18
190	53°7'48"	1	523443,18	1309188,38
191	323°7'48"	1	523443,98	1309188,98
148	323°7'48"	1	523443,38	1309189,78
145	233°7'48"	1	523442,78	1309190,58
146	143°7'48"	1	523441,98	1309189,98
147	143°7'48"	1	523442,58	1309189,18
№ 28				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69/чзус	
Площадь кв.м.:			11026	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
167	78°28'2"	6,05	523798,08	1309205,46
294	78°32'15"	8,1	523804,01	1309206,67
293	78°32'22"	75,39	523811,95	1309208,28
311	348°31'57"	23,54	523885,84	1309223,26
312	78°31'22"	24,17	523881,16	1309246,33
313	78°32'54"	22,21	523904,85	1309251,14
314	346°59'35"	3,51	523926,62	1309255,55
315	257°58'57"	53,36	523925,83	1309258,97
316	348°3'14"	21,02	523873,64	1309247,86
300	258°31'57"	4,28	523869,29	1309268,42
299	258°32'13"	12,48	523865,10	1309267,57
317	168°33'59"	0,91	523852,87	1309265,09
297	168°33'32"	6	523853,05	1309264,20
296	168°31'41"	16,64	523854,24	1309258,32
318	258°32'10"	47,45	523857,55	1309242,01
319	258°32'44"	17,88	523811,05	1309232,58
174	245°2'14"	1,28	523793,53	1309229,03
173	247°18'22"	0,6	523792,37	1309228,49
172	230°26'25"	0,6	523791,82	1309228,26
171	210°57'50"	0,58	523791,36	1309227,88
170	191°41'22"	0,59	523791,06	1309227,38
169	169°32'24"	0,66	523790,94	1309226,80
168	161°15'30"	21,85	523791,06	1309226,15
167	78°28'2"	6,05	523798,08	1309205,46
149	257°54'19"	1	523864,13	1309258,52
150	167°54'19"	1	523863,15	1309258,31
151	77°54'19"	1	523863,36	1309257,33
152	347°54'19"	1	523864,34	1309257,54
149	257°54'19"	1	523864,13	1309258,52
137	257°54'19"	1	523868,42	1309235,71



138	168°27'55"	1	523867,44	1309235,50
139	77°54'19"	1	523867,64	1309234,52
140	348°27'55"	1	523868,62	1309234,73
137	257°54'19"	1	523868,42	1309235,71
179	340°41'52"	24,23	523779,53	1309201,70
178	258°28'2"	6,05	523771,52	1309224,57
320	258°32'13"	259,24	523765,59	1309223,36
321	258°41'24"	0,41	523511,52	1309171,84
322	258°27'31"	34,94	523511,12	1309171,76
323	318°29'26"	24,16	523476,89	1309164,77
307	231°0'4"	24,01	523460,88	1309182,86
306	206°33'54"	0,02	523442,22	1309167,75
324	138°27'19"	39,07	523442,21	1309167,73
325	78°27'35"	48,79	523468,12	1309138,49
326	79°33'45"	0,39	523515,92	1309148,25
327	78°32'10"	262,54	523516,30	1309148,32
328	78°33'36"	6,05	523773,60	1309200,50
179	340°41'52"	24,23	523779,53	1309201,70
186	256°39'39"	1	523771,26	1309215,93
187	166°47'31"	1,01	523770,29	1309215,70
188	76°39'39"	1	523770,52	1309214,72
189	346°47'31"	1,01	523771,49	1309214,95
186	256°39'39"	1	523771,26	1309215,93
141	230°16'4"	1	523473,68	1309155,82
142	140°16'4"	1	523472,91	1309155,18
143	49°49'50"	1,01	523473,55	1309154,41
144	319°53'57"	0,99	523474,32	1309155,06
141	230°16'4"	1	523473,68	1309155,82
329	78°32'51"	25,99	523946,32	1309259,55
330	348°27'45"	3,95	523971,79	1309264,71
331	257°59'1"	26,08	523971,00	1309268,58
332	167°1'1"	3,69	523945,49	1309263,15
329	78°32'51"	25,99	523946,32	1309259,55
<b>№ 29</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:69	
Образуемый ЗУ:			:69/чзуб	
Площадь кв.м.:			1402	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:69, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство подъездной автодороги	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
132	77°35'41"	5,54	523797,53	1309253,42
131	173°44'33"	9,17	523802,94	1309254,61
130	168°41'24"	2,35	523803,94	1309245,49
129	78°39'18"	3,2	523804,40	1309243,19
185	168°41'24"	2,8	523807,54	1309243,82
184	258°39'18"	3,2	523808,09	1309241,07

128	258°43'48"	2,81	523804,95	1309240,44
136	136°47'24"	0,91	523802,19	1309239,89
157	168°28'20"	6,71	523802,81	1309239,23
160	258°29'10"	2,2	523804,15	1309232,66
159	251°55'28"	5,54	523801,99	1309232,22
175	245°15'33"	3,51	523796,72	1309230,50
174	78°32'44"	17,88	523793,53	1309229,03
319	349°25'16"	4,3	523811,05	1309232,58
333	342°32'3"	12,53	523810,26	1309236,81
295	342°31'37"	6,03	523806,50	1309248,76
298	342°31'41"	6,96	523804,69	1309254,51
334	331°5'27"	7,65	523802,60	1309261,15
335	250°59'30"	46,15	523798,90	1309267,85
336	160°41'40"	31,22	523755,27	1309252,82
320	78°28'2"	6,05	523765,59	1309223,36
178	340°42'28"	26	523771,52	1309224,57
177	70°59'29"	34,11	523762,93	1309249,11
176	160°56'8"	7,19	523795,18	1309260,22
132	77°35'41"	5,54	523797,53	1309253,42
337	359°9'21"	5,43	523904,93	1309245,71
313	258°31'22"	24,17	523904,85	1309251,14
312	91°29'39"	23,78	523881,16	1309246,33
337	359°9'21"	5,43	523904,93	1309245,71
180	340°41'44"	41,68	523793,31	1309162,36
179	258°33'36"	6,05	523779,53	1309201,70
328	160°41'35"	41,35	523773,60	1309200,50
338	182°38'24"	3,47	523787,27	1309161,48
339	202°37'12"	3,77	523787,11	1309158,01
340	223°2'31"	4,97	523785,66	1309154,53
341	214°12'20"	1,85	523782,27	1309150,90
342	205°9'56"	2,56	523781,23	1309149,37
343	192°45'56"	2,62	523780,14	1309147,05
344	172°14'5"	1,33	523779,56	1309144,49
345	78°34'44"	1,01	523779,74	1309143,17
346	78°37'20"	4,97	523780,73	1309143,37
161	23°18'39"	2,68	523785,60	1309144,35
183	42°59'17"	6,04	523786,66	1309146,81
182	22°34'31"	5,91	523790,78	1309151,23
181	2°37'32"	5,68	523793,05	1309156,69
180	340°41'44"	41,68	523793,31	1309162,36
294	258°28'2"	6,05	523804,01	1309206,67
167	161°13'22"	43,93	523798,08	1309205,46
166	146°24'54"	4,54	523812,22	1309163,87
165	131°52'6"	4,66	523814,73	1309160,09
164	117°26'38"	4,66	523818,20	1309156,98
163	125°5'34"	4,19	523822,34	1309154,83
162	78°50'6"	1,55	523825,77	1309152,42
347	78°32'16"	4,43	523827,29	1309152,72
348	341°16'27"	2,49	523831,63	1309153,60
349	314°59'60"	3,11	523830,83	1309155,96
350	296°33'54"	0,04	523828,63	1309158,16
351	299°36'48"	3,78	523828,59	1309158,18

352	297°26'6"	4,12	523825,30	1309160,05
353	311°54'21"	3,14	523821,64	1309161,95
354	326°28'10"	2,99	523819,30	1309164,05
355	341°13'42"	23,68	523817,65	1309166,54
290	341°13'34"	18,71	523810,03	1309188,96
294	258°28'2"	6,05	523804,01	1309206,67
<b>№ 30</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:71	
Образуемый ЗУ:			:71/чзу1	
Площадь кв.м.:			460	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			(1.0) сельскохозяйственное использование	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под КЛ	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
301	168°3'18"	25,66	523863,98	1309293,52
300	78°34'48"	5,1	523869,29	1309268,42
356	357°18'10"	56,31	523874,29	1309269,43
357	257°28'41"	9,18	523871,64	1309325,68
358	177°31'58"	30,2	523862,68	1309323,69
301	168°3'18"	25,66	523863,98	1309293,52
<b>№ 31</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:71	
Образуемый ЗУ:			:71/чзу2	
Площадь кв.м.:			9460	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			(1.0) сельскохозяйственное использование	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под обустройство скв. № 4315	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
210	357°32'48"	11,68	523878,21	1309312,48
209	80°3'58"	25,97	523877,71	1309324,15
208	92°12'9"	0,78	523903,29	1309328,63
207	71°1'14"	9,32	523904,07	1309328,60
206	348°2'9"	22,67	523912,88	1309331,63
226	78°3'19"	60,01	523908,18	1309353,81
225	168°3'12"	60	523966,89	1309366,23
224	258°3'12"	60	523979,31	1309307,53
223	348°2'40"	20,71	523920,61	1309295,11
205	265°38'23"	8,02	523916,32	1309315,37
204	229°32'38"	2,14	523908,32	1309314,76
203	250°38'7"	2,53	523906,69	1309313,37
202	240°15'18"	3,31	523904,30	1309312,53
201	219°45'38"	3,25	523901,43	1309310,89
200	199°36'23"	3,25	523899,35	1309308,39
199	184°2'16"	1,7	523898,26	1309305,33
198	179°13'3"	45,39	523898,14	1309303,63
197	249°3'46"	1,23	523898,76	1309258,24
196	268°31'11"	7,74	523897,61	1309257,80
214	168°2'49"	3,67	523889,87	1309257,60
359	77°59'58"	81,66	523890,63	1309254,01

360	78°0'5"	38,34	523970,51	1309270,99
361	347°59'60"	120	524008,01	1309278,96
362	257°59'56"	119,99	523983,06	1309396,34
363	168°0'17"	42,63	523865,69	1309371,39
364	167°59'38"	17,59	523874,55	1309329,69
210	357°32'48"	11,68	523878,21	1309312,48
192	259°35'32"	1	523954,26	1309277,02
193	169°41'43"	1,01	523953,28	1309276,84
194	79°35'32"	1	523953,46	1309275,85
195	349°41'43"	1,01	523954,44	1309276,03
192	259°35'32"	1	523954,26	1309277,02
219	257°54'19"	1	523901,82	1309266,33
220	168°27'55"	1	523900,84	1309266,12
221	77°54'19"	1	523901,04	1309265,14
222	348°27'55"	1	523902,02	1309265,35
219	257°54'19"	1	523901,82	1309266,33
215	259°41'43"	1,01	523927,92	1309271,64
216	169°1'40"	1	523926,93	1309271,46
217	79°35'32"	1	523927,12	1309270,48
218	349°35'32"	1	523928,10	1309270,66
215	259°41'43"	1,01	523927,92	1309271,64
<b>№ 32</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:71	
Образуемый ЗУ:			:71/чзу3	
Площадь кв.м.:			538	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			(1.0) сельскохозяйственное использование	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
314	78°31'21"	20,1	523926,62	1309255,55
329	347°1'1"	3,69	523946,32	1309259,55
332	77°59'1"	26,08	523945,49	1309263,15
331	348°30'26"	2,46	523971,00	1309268,58
360	257°59'58"	81,66	523970,51	1309270,99
359	348°2'49"	3,67	523890,63	1309254,01
214	268°27'29"	12,26	523889,87	1309257,60
213	66°46'48"	3,53	523877,61	1309257,27
212	357°5'6"	12	523880,85	1309258,66
211	258°30'18"	6,07	523880,24	1309270,64
356	258°34'48"	5,1	523874,29	1309269,43
300	168°3'14"	21,02	523869,29	1309268,42
316	77°58'57"	53,36	523873,64	1309247,86
315	166°59'35"	3,51	523925,83	1309258,97
314	78°31'21"	20,1	523926,62	1309255,55
<b>№ 33</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:71	
Образуемый ЗУ:			:71/чзу4	

Площадь кв.м.:			331	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213020:71, земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			(1.0) сельскохозяйственное использование	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство подъездной автодороги	
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
(сквозной)			X	Y
356	78°30'18"	6,07	523874,29	1309269,43
211	357°13'20"	41,89	523880,24	1309270,64
210	347°59'38"	17,59	523878,21	1309312,48
364	260°10'25"	3,11	523874,55	1309329,69
365	177°31'55"	3,48	523871,49	1309329,16
357	177°18'10"	56,31	523871,64	1309325,68
356	78°30'18"	6,07	523874,29	1309269,43
<b>№ 34</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:15	
Образуемый ЗУ:			:15/чзу1	
Площадь кв.м.:			266	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Для сельскохозяйственного производства	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
(сквозной)			X	Y
5	350°13'54"	23,4	522601,96	1307764,80
7	260°9'19"	11,58	522597,99	1307787,86
8	169°28'1"	17,07	522586,58	1307785,88
232	163°12'6"	6,64	522589,70	1307769,10
366	78°43'58"	10,54	522591,62	1307762,74
5	350°13'54"	23,4	522601,96	1307764,80
227	256°39'39"	1	522599,27	1307774,20
228	166°14'21"	1,01	522598,30	1307773,97
229	76°6'10"	1	522598,54	1307772,99
230	346°6'10"	1	522599,51	1307773,23
227	256°39'39"	1	522599,27	1307774,20
<b>№ 35</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:15	
Образуемый ЗУ:			:15/чзу2	
Площадь кв.м.:			129	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:15 (временный), образован из земельного участка 56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Для сельскохозяйственного производства	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство подъездной автодороги	
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
(сквозной)			X	Y
367	351°55'39"	5,63	522575,17	1307753,38
368	77°36'5"	17,65	522574,38	1307758,95
366	343°12'6"	6,64	522591,62	1307762,74
232	255°32'18"	18,62	522589,70	1307769,10

231	170°29'19"	11,5	522571,67	1307764,45
369	80°25'18"	1,62	522573,57	1307753,11
367	351°55'39"	5,63	522575,17	1307753,38
№ 36				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3/чзу1	
Площадь кв.м.:			50475	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Для сельскохозяйственного производства	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
1	78°26'31"	24,01	523386,12	1308662,30
2	349°37'38"	111,02	523409,64	1308667,11
3	322°22'48"	52,41	523389,65	1308776,32
4	169°37'49"	158,11	523357,66	1308817,83
1	78°26'31"	24,01	523386,12	1308662,30
5	78°41'24"	0,05	522601,96	1307764,80
6	350°6'25"	23,4	522602,01	1307764,81
7	170°13'54"	23,4	522597,99	1307787,86
5	78°41'24"	0,05	522601,96	1307764,80
8	80°9'19"	11,58	522586,58	1307785,88
7	80°5'40"	26,57	522597,99	1307787,86
9	350°15'23"	1	522624,16	1307792,43
10	258°31'3"	13,66	522623,99	1307793,42
11	264°17'22"	0,1	522610,60	1307790,70
12	348°40'24"	33,76	522610,50	1307790,69
13	78°40'34"	217,87	522603,87	1307823,79
14	79°18'48"	5,77	522817,50	1307866,57
15	79°49'22"	74,71	522823,17	1307867,64
16	139°50'11"	19,46	522896,70	1307880,84
17	169°53'59"	75,61	522909,25	1307865,97
18	79°49'34"	60,63	522922,51	1307791,53
19	80°28'38"	6,23	522982,19	1307802,24
20	81°4'8"	334,3	522988,33	1307803,27
21	80°36'20"	4,17	523318,58	1307855,17
22	80°18'19"	225,3	523322,69	1307855,85
23	350°18'9"	138,92	523544,77	1307893,79
24	260°18'23"	49,71	523521,37	1308030,72
25	350°18'29"	38,97	523472,37	1308022,35
26	290°18'40"	55,05	523465,81	1308060,76
27	350°18'13"	56,34	523414,18	1308079,87
28	349°50'53"	3,69	523404,69	1308135,41
29	349°37'49"	209,05	523404,04	1308139,04
30	49°37'53"	116,12	523366,41	1308344,68
31	349°37'46"	245,32	523454,88	1308419,89
32	258°26'31"	24,01	523410,72	1308661,20
33	169°37'43"	230,96	523387,20	1308656,39
34	229°37'53"	116,12	523428,78	1308429,20
35	169°37'51"	222,9	523340,31	1308353,99
36	169°49'43"	3,45	523380,43	1308134,73

37	170°18'34"	70,16	523381,04	1308131,33
38	110°18'27"	55,06	523392,85	1308062,17
39	170°18'20"	49,11	523444,49	1308043,06
40	80°18'23"	49,71	523452,76	1307994,65
41	170°18'20"	90,92	523501,76	1308003,02
42	260°18'27"	201,29	523517,07	1307913,40
43	260°40'58"	3,89	523318,65	1307879,51
44	261°4'4"	334,32	523314,81	1307878,88
45	260°26'17"	6,62	522984,54	1307826,97
46	259°49'57"	36,59	522978,01	1307825,87
47	349°49'43"	58,04	522941,99	1307819,41
48	319°49'38"	39,75	522931,74	1307876,54
49	259°49'27"	88,58	522906,10	1307906,91
50	270°0'0"	0,03	522818,91	1307891,26
51	259°13'12"	6,15	522818,88	1307891,26
52	251°33'54"	0,03	522812,84	1307890,11
53	258°40'39"	241,89	522812,81	1307890,10
54	168°55'39"	37,85	522575,63	1307842,61
55	258°38'25"	15,79	522582,90	1307805,46
56	170°20'13"	3,75	522567,42	1307802,35
57	80°0'9"	15,84	522568,05	1307798,65
58	169°2'45"	6	522583,65	1307801,40
59	169°28'13"	9,79	522584,79	1307795,51
8	80°9'19"	11,58	522586,58	1307785,88
60	258°27'55"	1	523411,91	1308573,58
61	168°27'55"	1	523410,93	1308573,38
62	78°27'55"	1	523411,13	1308572,40
63	348°27'55"	1	523412,11	1308572,60
60	258°27'55"	1	523411,91	1308573,58
64	168°42'44"	5,06	522589,21	1307800,04
65	78°42'31"	6,08	522590,20	1307795,08
66	348°44'24"	4,51	522596,16	1307796,27
67	1°15'3"	2,29	522595,28	1307800,69
68	262°43'17"	6,95	522595,33	1307802,98
69	159°30'18"	2,2	522588,44	1307802,10
64	168°42'44"	5,06	522589,21	1307800,04
70	256°6'10"	1	523438,79	1308426,30
71	166°6'10"	1	523437,82	1308426,06
72	76°6'10"	1	523438,06	1308425,09
73	346°6'10"	1	523439,03	1308425,33
70	256°6'10"	1	523438,79	1308426,30
74	258°27'55"	1	522935,29	1307809,66
75	168°27'55"	1	522934,31	1307809,46
76	78°27'55"	1	522934,51	1307808,48
77	348°27'55"	1	522935,49	1307808,68
74	258°27'55"	1	522935,29	1307809,66
78	256°6'10"	1	523350,49	1308351,00
79	166°6'10"	1	523349,52	1308350,76
80	76°6'10"	1	523349,76	1308349,79
81	346°6'10"	1	523350,73	1308350,03

78	256°6'10"	1	523350,49	1308351,00
82	256°6'10"	1	522586,70	1307836,16
83	166°6'10"	1	522585,73	1307835,92
84	76°39'39"	1	522585,97	1307834,95
85	76°6'10"	1	522586,94	1307835,18
86	346°6'10"	1	522587,91	1307835,42
87	256°39'39"	1	522587,67	1307836,39
82	256°6'10"	1	522586,70	1307836,16
88	260°49'10"	1	523392,50	1308120,63
89	170°15'23"	1	523391,51	1308120,47
90	80°9'32"	0,99	523391,68	1308119,48
91	350°43'39"	0,99	523392,66	1308119,65
88	260°49'10"	1	523392,50	1308120,63
92	230°16'4"	1	522923,41	1307873,13
93	140°16'4"	1	522922,64	1307872,49
94	50°16'4"	1	522923,28	1307871,72
95	320°16'4"	1	522924,05	1307872,36
92	230°16'4"	1	522923,41	1307873,13
96	260°49'10"	1	523401,41	1308069,37
97	170°49'10"	1	523400,42	1308069,21
98	80°15'23"	1	523400,58	1308068,22
99	350°43'39"	0,99	523401,57	1308068,39
96	260°49'10"	1	523401,41	1308069,37
100	259°41'43"	1,01	523340,73	1307874,68
101	169°35'32"	1	523339,74	1307874,50
102	80°9'32"	0,99	523339,92	1307873,52
103	350°15'23"	1	523340,90	1307873,69
100	259°41'43"	1,01	523340,73	1307874,68
104	261°23'4"	1	523452,79	1308050,18
105	171°23'4"	1	523451,80	1308050,03
106	81°23'4"	1	523451,95	1308049,04
107	351°23'4"	1	523452,94	1308049,19
104	261°23'4"	1	523452,79	1308050,18
108	230°16'4"	1	522907,43	1307892,11
109	140°16'4"	1	522906,66	1307891,47
110	50°16'4"	1	522907,30	1307890,70
111	320°16'4"	1	522908,07	1307891,34
108	230°16'4"	1	522907,43	1307892,11
112	259°35'32"	1	523509,37	1308013,78
113	169°35'32"	1	523508,39	1308013,60
114	79°35'32"	1	523508,57	1308012,62
115	349°35'32"	1	523509,55	1308012,80
112	259°35'32"	1	523509,37	1308013,78
116	256°6'10"	1	522902,87	1307897,66
117	166°6'10"	1	522901,90	1307897,42
118	76°6'10"	1	522902,14	1307896,45



119	346°6'10"	1	522903,11	1307896,69
116	256°6'10"	1	522902,87	1307897,66
120	261°17'52"	0,99	523460,68	1308005,71
121	171°23'4"	1	523459,70	1308005,56
122	81°17'52"	0,99	523459,85	1308004,57
123	351°23'4"	1	523460,83	1308004,72
120	261°17'52"	0,99	523460,68	1308005,71
124	261°23'4"	1	523527,60	1307906,69
125	171°23'4"	1	523526,61	1307906,54
126	81°23'4"	1	523526,76	1307905,55
127	351°23'4"	1	523527,75	1307905,70
124	261°23'4"	1	523527,60	1307906,69
<b>№ 37</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:3	
Образуемый ЗУ:			:3/чзу2	
Площадь кв.м.:			1614	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:3, аренда ООО "Адар"	
Разрешенное использование:			Для сельскохозяйственного производства	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство подъездной автодороги	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
370	79°41'43"	5,48	522546,03	1307663,10
246	28°47'24"	4,84	522551,42	1307664,08
264	60°49'26"	1,37	522553,75	1307668,32
263	48°2'19"	4,94	522554,95	1307668,99
262	27°17'34"	4,93	522558,62	1307672,29
261	6°52'32"	4,84	522560,88	1307676,67
260	350°33'3"	108,3	522561,46	1307681,48
259	80°3'49"	20,86	522543,68	1307788,31
258	79°28'45"	10,68	522564,23	1307791,91
242	349°1'40"	1	522574,73	1307793,86
245	79°1'40"	1	522574,54	1307794,84
244	169°1'40"	1	522575,52	1307795,03
243	80°55'31"	1,46	522575,71	1307794,05
240	348°41'24"	0,82	522577,15	1307794,28
371	345°48'40"	2,73	522576,99	1307795,08
238	76°32'26"	5,54	522576,32	1307797,73
237	179°14'10"	2,25	522581,71	1307799,02
236	168°17'58"	1,73	522581,74	1307796,77
235	80°57'4"	2,73	522582,09	1307795,08
59	349°2'45"	6	522584,79	1307795,51
58	260°0'9"	15,84	522583,65	1307801,40
57	260°15'10"	4,96	522568,05	1307798,65
372	260°5'15"	26,78	522563,16	1307797,81
373	170°32'55"	113,39	522536,78	1307793,20
374	207°59'33"	8,44	522555,40	1307681,35
375	217°37'55"	8,27	522551,44	1307673,90
376	194°16'15"	2,96	522546,39	1307667,35
377	164°59'28"	1,43	522545,66	1307664,48
370	79°41'43"	5,48	522546,03	1307663,10

378	351°11'36"	0,72	522598,46	1307672,67
379	324°30'39"	5,48	522598,35	1307673,38
380	297°33'30"	8	522595,17	1307677,84
381	326°20'8"	6,19	522588,08	1307681,54
382	351°54'35"	67,36	522584,65	1307686,69
367	260°25'18"	1,62	522575,17	1307753,38
369	350°29'19"	11,5	522573,57	1307753,11
231	255°24'24"	1,75	522571,67	1307764,45
257	221°45'3"	1,62	522569,98	1307764,01
256	205°7'40"	1,25	522568,90	1307762,80
255	188°10'57"	1,55	522568,37	1307761,67
254	171°54'34"	75,89	522568,15	1307760,14
253	156°0'52"	5,07	522578,83	1307685,01
252	136°19'56"	5,17	522580,89	1307680,38
251	116°36'53"	5,16	522584,46	1307676,64
250	118°30'40"	3,69	522589,07	1307674,33
249	168°9'59"	1,07	522592,31	1307672,57
248	79°1'30"	6,04	522592,53	1307671,52
378	351°11'36"	0,72	522598,46	1307672,67
<b>№ 38</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213021	
Кадастровый номер:			56:16:1213021:7	
Образуемый ЗУ:			:7/чзУ1	
Площадь кв.м.:			614	
Правообладатель. Вид права:			56:16:1213021:7, аренда АО "Оренбургнефть"	
Разрешенное использование:			Для строительства скважины № 4029, для размещения скважин № 4017, № 4018, № 4019 Моргуновского месторождения нефти Бузулукской площади	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
6	78°44'57"	26,6	522602,01	1307764,81
383	350°2'14"	22,77	522628,10	1307770,00
9	260°5'40"	26,57	522624,16	1307792,43
7	170°6'25"	23,4	522597,99	1307787,86
6	78°44'57"	26,6	522602,01	1307764,81
<b>№ 39</b>				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:ЗУ3	
Образуемый ЗУ:			56:16:1213020:ЗУ3	
Площадь кв.м.:			505	
Правообладатель. Вид права:			Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Сельскохозяйственное использование (1.0)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под площадку забуривания	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
283	50°19'56"	2,66	523328,71	1309048,48
384	50°24'47"	7,72	523330,76	1309050,18
385	319°45'49"	0,34	523336,71	1309055,10
386	312°16'43"	23,08	523336,49	1309055,36
387	301°30'29"	28,34	523319,41	1309070,89
388	230°21'43"	10,52	523295,25	1309085,70
285	120°48'3"	31,97	523287,15	1309078,99

284	135°4'52"	19,97	523314,61	1309062,62
283	50°19'56"	2,66	523328,71	1309048,48
277	169°35'32"	1	523310,45	1309072,26
279	79°8'9"	1,01	523310,63	1309071,28
280	349°1'40"	1	523311,62	1309071,47
278	349°1'40"	1	523311,43	1309072,45
275	259°1'40"	1	523311,24	1309073,43
276	169°1'40"	1	523310,26	1309073,24
277	169°35'32"	1	523310,45	1309072,26
№ 40				
Кадастровый квартал:			56:16:1213020	
Кадастровый номер:			56:16:1213020:3У4	
Образуемый ЗУ:			56:16:1213020:3У4	
Площадь кв.м.:			4551	
Правообладатель. Вид права:			Земли администрации МО Курманаевский район Оренбургской области	
Разрешенное использование:			Сельскохозяйственное использование (1.0)	
Назначение (сооружение):			Земельный участок под строительство выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
289	348°30'12"	4,82	523331,72	1309045,46
384	230°19'56"	2,66	523330,76	1309050,18
283	135°5'42"	4,26	523328,71	1309048,48
289	348°30'12"	4,82	523331,72	1309045,46
288	259°40'56"	24,01	523344,25	1308984,11
287	168°27'36"	45,44	523320,63	1308979,81
389	167°0'9"	15,52	523329,72	1308935,29
390	165°34'19"	69,15	523333,21	1308920,17
391	167°36'1"	20,72	523350,44	1308853,20
392	169°37'31"	15,38	523354,89	1308832,96
4	142°22'48"	52,41	523357,66	1308817,83
3	349°38'2"	62,02	523389,65	1308776,32
393	347°34'57"	22,32	523378,49	1308837,33
394	345°34'11"	69,14	523373,69	1308859,13
395	347°3'21"	14,51	523356,46	1308926,09
396	348°27'33"	44,79	523353,21	1308940,23
288	259°40'56"	24,01	523344,25	1308984,11
271	257°20'51"	1	523340,55	1308930,34
272	167°20'51"	1	523339,57	1308930,12
273	77°20'51"	1	523339,79	1308929,14
274	347°20'51"	1	523340,77	1308929,36
271	257°20'51"	1	523340,55	1308930,34
267	257°13'17"	0,99	523361,87	1308845,68
268	167°20'51"	1	523360,90	1308845,46
269	77°13'17"	0,99	523361,12	1308844,48
270	347°20'51"	1	523362,09	1308844,70
267	257°13'17"	0,99	523361,87	1308845,68

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

Разработка проекта межевания предусмотрена с учетом фактически сложившихся на проектируемой территории имущественных комплексов объектов недвижимости и обеспечения условий эксплуатации объектов, с учетом сохранения ранее образованных земельных участков, зарегистрированных в ГКН

В соответствии со статьей 11.3. ЗК РФ (действующая редакция от 08.03.2015) образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с проектом межевания территории, утвержденным в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Использование земельных участков сельскохозяйственного назначения, предоставляемых на период строительства линейных сооружений, осуществляется при наличии утвержденного проекта рекультивации земель для нужд сельского хозяйства без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий. Строительство проектируемых площадных сооружений потребует отвода земель из временного пользования в долгосрочное пользование с переводом земельного участка из одной категории в другую (земли промышленности).

На изымаемых землях нет зданий и сооружений, которые необходимо сносить или переносить в другое место.

Проект межевания территории является неотъемлемой частью проекта планировки территории.

Территория, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, расположена в границах муниципального образования Лабазинский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области.

Проект межевания территории является неотъемлемой частью проекта планировки территории.

#### **Общая площадь отводимых земель:**

- Общая площадь постоянных отводов — 11067,0 м<sup>2</sup>
- Общая площадь временных отводов — 88225,0 м<sup>2</sup>
- Всего — 99292,0 м<sup>2</sup>

Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведен в таблице 3.1

**Таблица 3.1 - Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой утверждается проект межевания. Система координат МСК-56 (зона 2).**

Система координат: МСК субъект 56 зона 1

1	523806,50	1309248,76
2	523810,26	1309236,81
3	523811,05	1309232,58
4	523857,55	1309242,01
5	523854,24	1309258,32
1	523806,50	1309248,76
6	523865,69	1309371,39
7	523874,55	1309329,69
8	523871,49	1309329,16
9	523871,64	1309325,68
10	523862,68	1309323,69
11	523863,98	1309293,52
12	523865,10	1309267,57
13	523852,87	1309265,09
14	523853,05	1309264,20
15	523804,69	1309254,51
16	523802,60	1309261,15
17	523798,90	1309267,85
18	523755,27	1309252,82
19	523765,59	1309223,36
20	523511,52	1309171,84
21	523511,12	1309171,76
22	523476,89	1309164,77
23	523460,88	1309182,86
24	523465,54	1309186,63
25	523462,90	1309189,89
26	523532,68	1309246,00
27	523517,64	1309264,70
28	523447,80	1309208,54
29	523446,66	1309209,95
30	523423,35	1309191,07
31	523442,22	1309167,75
32	523442,21	1309167,73
33	523468,12	1309138,49
34	523515,92	1309148,25
35	523516,30	1309148,32
36	523773,60	1309200,50
37	523787,27	1309161,48
38	523787,11	1309158,01
39	523785,66	1309154,53
40	523782,27	1309150,90
41	523781,23	1309149,37
42	523780,14	1309147,05
43	523779,56	1309144,49
44	523779,74	1309143,17
45	523780,73	1309143,37

46	523785,60	1309144,35
47	523825,77	1309152,42
48	523827,29	1309152,72
49	523831,63	1309153,60
50	523830,83	1309155,96
51	523828,63	1309158,16
52	523828,59	1309158,18
53	523825,30	1309160,05
54	523821,64	1309161,95
55	523819,30	1309164,05
56	523817,65	1309166,54
57	523810,03	1309188,96
58	523815,65	1309189,85
59	523812,63	1309204,94
60	523811,95	1309208,28
61	523885,84	1309223,26
62	523881,16	1309246,33
63	523904,93	1309245,71
64	523904,85	1309251,14
65	523926,62	1309255,55
66	523946,32	1309259,55
67	523971,79	1309264,71
68	523971,00	1309268,58
69	523970,51	1309270,99
70	524008,01	1309278,96
71	523983,06	1309396,34
6	523865,69	1309371,39
72	523287,15	1309078,99
73	523266,31	1309061,76
74	523298,18	1309023,23
75	523309,80	1309032,84
76	523320,63	1308979,81
77	523329,72	1308935,29
78	523333,21	1308920,17
79	523350,44	1308853,20
80	523354,89	1308832,96
81	523357,66	1308817,83
82	523386,12	1308662,30
83	523387,20	1308656,39
84	523428,78	1308429,20
85	523340,31	1308353,99
86	523380,43	1308134,73
87	523381,04	1308131,33
88	523392,85	1308062,17
89	523444,49	1308043,06
90	523452,76	1307994,65

91	523501,76	1308003,02
92	523517,07	1307913,40
93	523318,65	1307879,51
94	523314,81	1307878,88
95	522984,54	1307826,97
96	522978,01	1307825,87
97	522941,99	1307819,41
98	522931,74	1307876,54
99	522906,10	1307906,91
100	522818,91	1307891,26
101	522818,88	1307891,26
102	522812,84	1307890,11
103	522812,81	1307890,10
104	522575,63	1307842,61
105	522582,90	1307805,46
106	522567,42	1307802,35
107	522568,05	1307798,65
108	522563,16	1307797,81
109	522536,78	1307793,20
110	522555,40	1307681,35
111	522551,44	1307673,90
112	522546,39	1307667,35
113	522545,66	1307664,48
114	522546,03	1307663,10
115	522551,42	1307664,08
116	522591,14	1307671,25
117	522592,53	1307671,52
118	522598,46	1307672,67
119	522598,35	1307673,38
120	522595,17	1307677,84
121	522588,08	1307681,54
122	522584,65	1307686,69
123	522575,17	1307753,38
124	522574,38	1307758,95
125	522591,62	1307762,74
126	522601,96	1307764,80
127	522602,01	1307764,81
128	522628,10	1307770,00
129	522624,16	1307792,43
130	522623,99	1307793,42
131	522610,60	1307790,70
132	522610,50	1307790,69
133	522603,87	1307823,79
134	522817,50	1307866,57
135	522823,17	1307867,64
136	522896,70	1307880,84
137	522909,25	1307865,97
138	522922,51	1307791,53
139	522982,19	1307802,24
140	522988,33	1307803,27

141	523318,58	1307855,17
142	523322,69	1307855,85
143	523544,77	1307893,79
144	523521,37	1308030,72
145	523472,37	1308022,35
146	523465,81	1308060,76
147	523414,18	1308079,87
148	523404,69	1308135,41
149	523404,04	1308139,04
150	523366,41	1308344,68
151	523454,88	1308419,89
152	523410,72	1308661,20
153	523409,64	1308667,11
154	523389,65	1308776,32
155	523378,49	1308837,33
156	523373,69	1308859,13
157	523356,46	1308926,09
158	523353,21	1308940,23
159	523344,25	1308984,11
160	523331,72	1309045,46
161	523330,76	1309050,18
162	523336,71	1309055,10
163	523336,49	1309055,36
164	523319,41	1309070,89
165	523295,25	1309085,70
72	523287,15	1309078,99

#### **4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории**

Согласно п.2 ст.7 Земельного кодекса, определение видов разрешенного использования земельных участков осуществляется в соответствии с «Классификатором видов разрешенного использования земельных участков», утвержденным приказом Минэкономразвития № 540 от 01.09.2014г.

В соответствии с письмом Минэкономразвития № Д23и-3029 от 30.06.2015г. «О применении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», установление вида разрешенного использования зависит от вида территориальной зоны, принадлежности земельного участка к определенной категории земель и земельной политики органа местного самоуправления.

Настоящим проектом межевания территории для земельных участков, образуемых из земель неразграниченной государственной собственности предлагается установить вид разрешенного использования «сельскохозяйственное использование» – в соответствии с зонированием, предусмотренным документами территориального планирования муниципального образования, на территории которого размещается проектируемый объект.

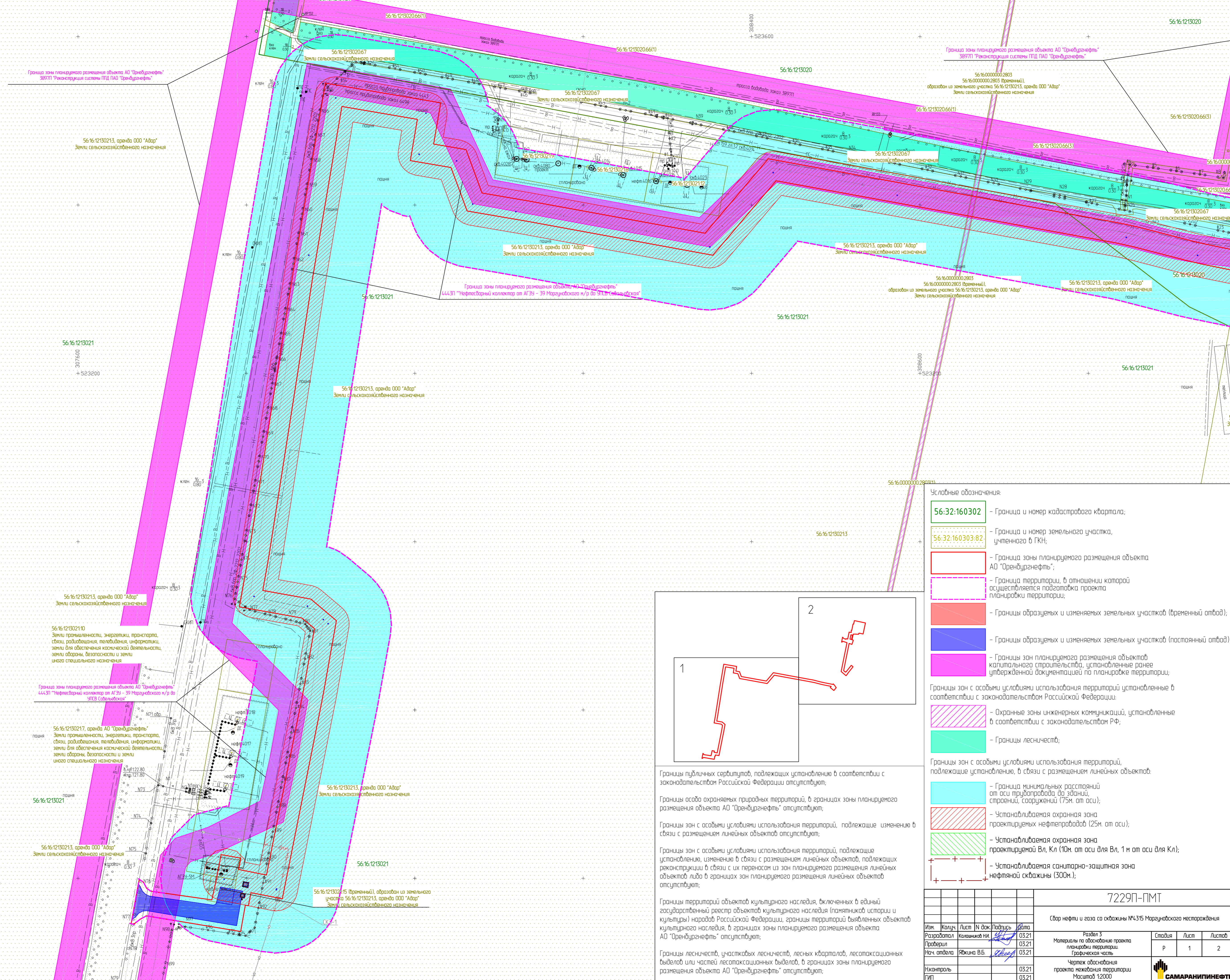
Для всех остальных образуемых участков (частей) вид разрешенного использования определяется в соответствии с разрешенным использованием исходных земельных участков (п.3 ст.11.2 Земельного кодекса).

Информация о видах разрешенного использования образуемых участков (частей) указана в таблицах 1.1 и 2.1

### Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»

№ п/п	Наименование документа в составе графической части	Примечание
1	Чертеж обоснования проекта межевания территории	—





**Условные обозначения:**

- 56:32:160302 - Граница и номер кадастрового квартала;
- 56:32:160303:82 - Граница и номер земельного участка, учтенного в ГКН;
- Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Оренбургнефть";
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории;
- Границы образуемых и изменяемых земельных участков (временный отвод);
- Границы образуемых и изменяемых земельных участков (постоянный отвод);
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории;
- Границы зон с особыми условиями использования территорий установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации:
  - Охранные зоны инженерных коммуникаций, установленные в соответствии с законодательством РФ;
  - Границы лесничеств;
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, в связи с размещением линейных объектов:
  - Граница минимальных расстояний от оси трубопровода до зданий, строений, сооружений (75м. от оси);
  - Устанавливаемая охранная зона проектируемых нефтепроводов (25м. от оси);
  - Устанавливаемая охранная зона проектируемой Вл. Кл (10м. от оси для Вл, 1 м от оси для Кл);
  - Устанавливаемая санитарно-защитная зона нефтяной скважины (300м.);

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации отсутствуют;

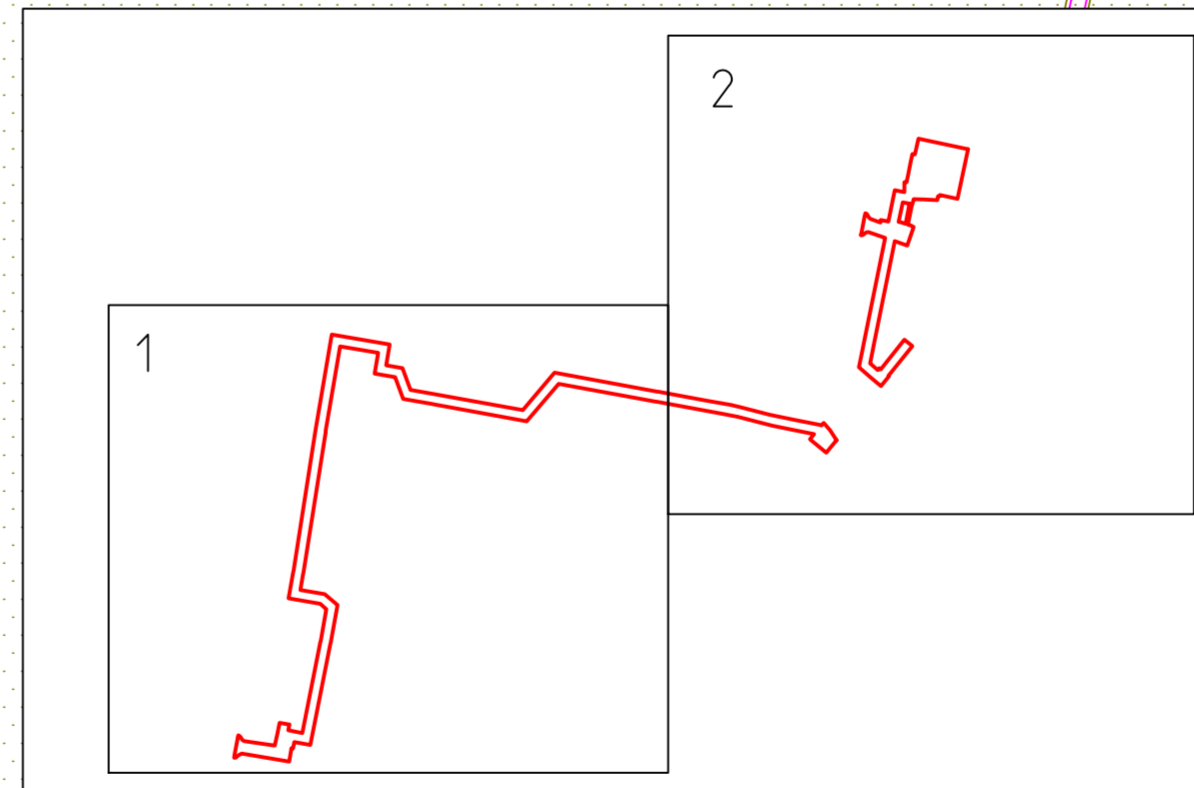
Границы особо охраняемых природных территорий, в границах зоны планируемого размещения объекта АО "Оренбургнефть" отсутствуют;

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов отсутствуют;

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;

Границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границы территорий выявленных объектов культурного наследия, в границах зоны планируемого размещения объекта АО "Оренбургнефть" отсутствуют;

Границы лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов, в границах зоны планируемого размещения объекта АО "Оренбургнефть" отсутствуют;



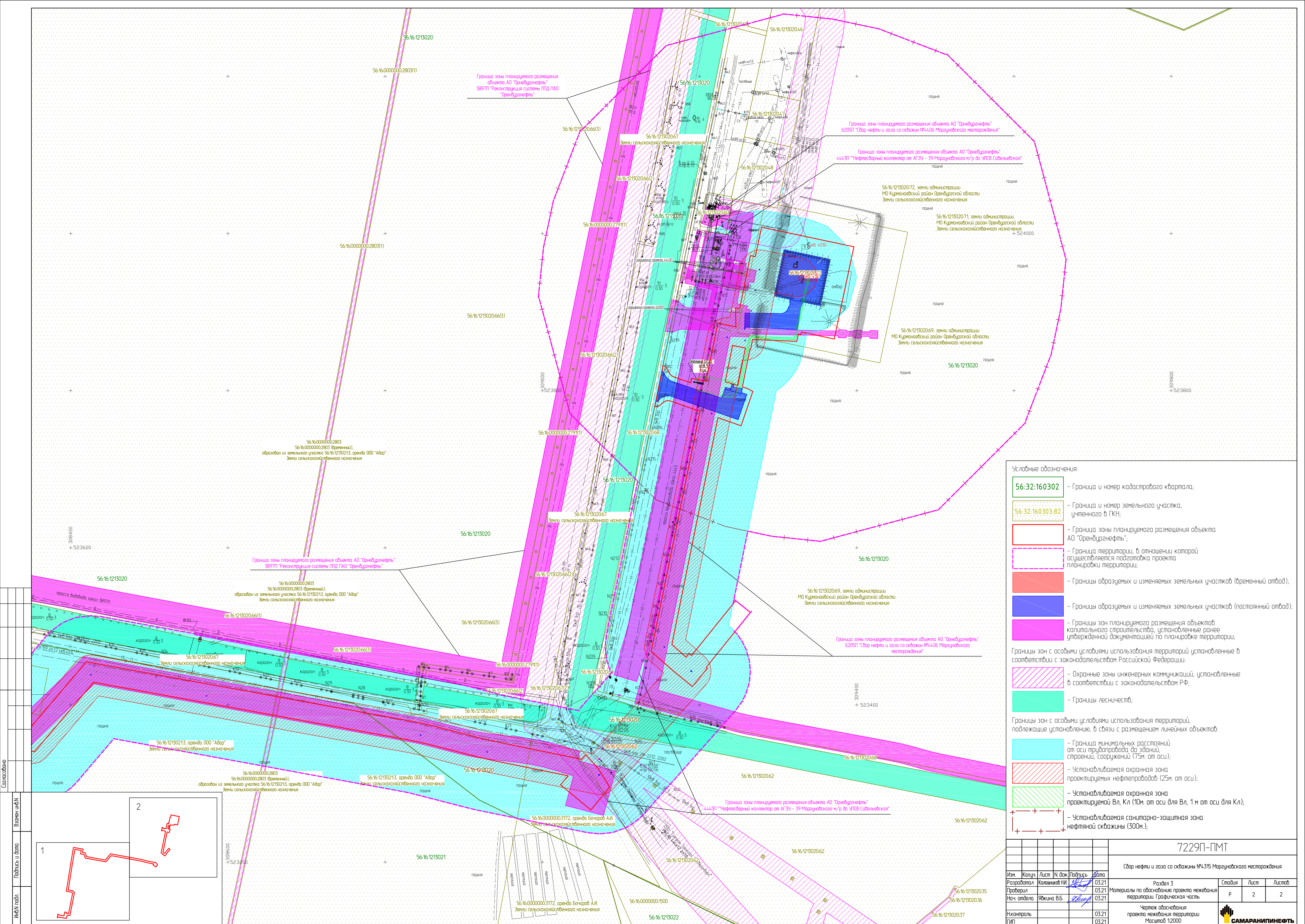
Границы зон планируемого размещения объектов АО "Оренбургнефть" отсутствуют;

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие изменению в связи с размещением линейных объектов отсутствуют;

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;

Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;

7229П-ПМТ					
Сбор нефти и газа со скважины №4315 Маруанского месторождения					
Раздел 3					
Материалы по обоснованию проекта планировки территории					
Графическая часть					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Калишников Н.И.	03.21			03.21
Проверил		03.21			03.21
Нач. отдела	Якина В.В.	03.21			03.21
Н.контр.		03.21			03.21
ГИП		03.21			03.21
Стадия			Лист	Листов	
Р			1	2	
Чертеж обоснования проекта межевания территории Масштаб 1:2000					
САМАРАНИПНЕФТЬ					
Формат А1					



Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт" 3897П "Реконструкция системы ППД ПАО "Орнебурнефт"

Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт" 6205П "Сбор нефти и газа со скважин №4406 Морзунского месторождения"

Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт" 4443П "Нефтеобъемный коллектор от АГЭЗ - 39 Морзунского н/р до УПСВ Сабельевская"

56.16.12.13020.72, земли администрации МО Курманевский район Оренбургской области  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.12.13020.71, земли администрации МО Курманевский район Оренбургской области  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.12.13020.69, земли администрации МО Курманевский район Оренбургской области  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.0000000.2803 (временный), образован из земельного участка 56.16.12.13021.3, аренда ООО "Адар"  
Земли сельскохозяйственного назначения

Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт" 3897П "Реконструкция системы ППД ПАО "Орнебурнефт"

56.16.0000000.2803 (временный), образован из земельного участка 56.16.12.13021.3, аренда ООО "Адар"  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.12.13021.3, аренда ООО "Адар"  
Земли сельскохозяйственного назначения

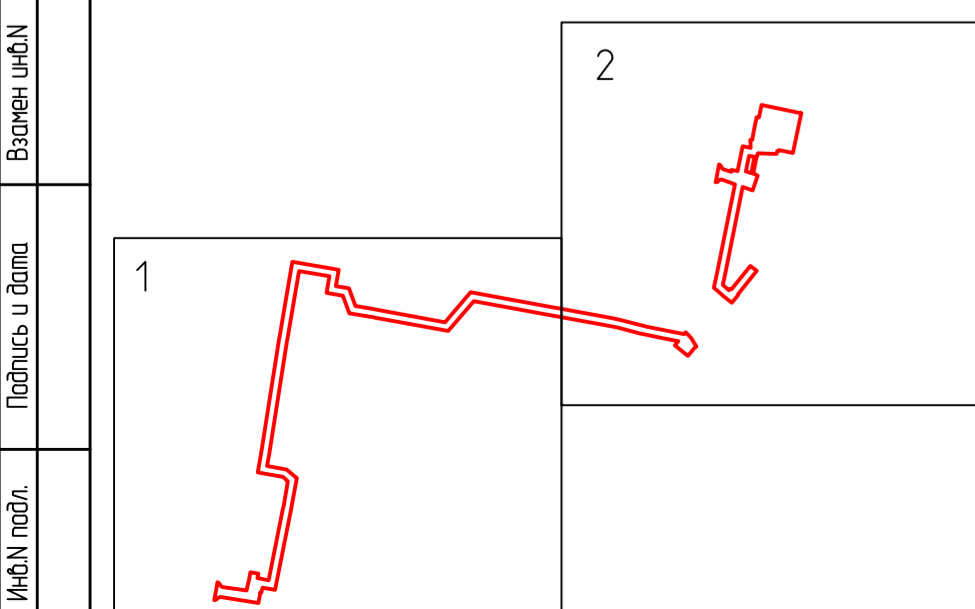
56.16.0000000.2803 (временный), образован из земельного участка 56.16.12.13021.3, аренда ООО "Адар"  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.12.13021.3, аренда ООО "Адар"  
Земли сельскохозяйственного назначения

56.16.0000000.3172, аренда Бочаров А.И.  
Земли сельскохозяйственного назначения

Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт" 4443П "Нефтеобъемный коллектор от АГЭЗ - 39 Морзунского н/р до УПСВ Сабельевская"

- Условные обозначения:
- 56.32:160302 - Граница и номер кадастрового квартала;
  - 56.32:160303.82 - Граница и номер земельного участка, учтенного в ГКН;
  - Граница зоны планируемого размещения объекта АО "Орнебурнефт";
  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории;
  - Границы образуемых и изменяемых земельных участков (временный отвод);
  - Границы образуемых и изменяемых земельных участков (постоянный отвод);
  - Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории;
- Границы зон с особыми условиями использования территорий установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации:
- Охранные зоны инженерных коммуникаций, установленные в соответствии с законодательством РФ;
  - Границы лесничества;
- Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, в связи с размещением линейных объектов:
- Граница минимальных расстояний от оси трубопровода, до здания, строения, сооружения (75м. от оси);
  - Устанавливаемая охранная зона проектируемых нефтепроводов (25м. от оси);
  - Устанавливаемая охранная зона проектируемой Вл. Кл (10м. от оси для Вл, 1 м от оси для Кл);
  - Устанавливаемая санитарно-защитная зона нефтяной скважины (300м.);



7229П-ПМТ				
Сбор нефти и газа со скважин №4315 Морзунского месторождения				
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Калашник Н.И.	03.21		
Проверил	Якина В.В.	03.21		
Нач. отдела	Якина В.В.	03.21		
Н.контр.		03.21		
ГИП		03.21		
Раздел 3		Страница	Лист	Листов
Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть		Р	2	2
Чертеж обоснования проекта межевания территории Масштаб 1:2000		САМАРАНИПНЕФТЬ		
Формат А1				

## **Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»**

### **1. Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков.**

В соответствии п. 4 статьи 36 Градостроительного кодекса РФ, действие градостроительных регламентов определяющих предельные параметры разрешенного строительства, не распространяется на земельные участки предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, предоставленные для добычи полезных ископаемых.

На основании изложенного требования градостроительных регламентов к образуемым земельным участкам, в том числе к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков, на земельные участки образуемые для размещения сооружений входящих в состав линейного объекта АО «Оренбургнефть» 7229П «Сбор нефти и газа со скважины № 4315 Моргуновского месторождения» не распространяются.

Местоположение границы земельного участка образуемого для размещения объекта АО «Оренбургнефть»: 7229П «Сбор нефти и газа со скважины № 4315 Моргуновского месторождения» в границах муниципального образования Лабазинский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области, определено с учетом технологической схемы, подхода трасс инженерных коммуникаций, существующих и ранее запроектированных сооружений и инженерных коммуникаций, рельефа местности, наиболее рационального использования земельных участков, а также санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

## **2. Обоснование способа образования земельного участка;**

В рамках данного проекта предусматривается образование частей земельных участков для предоставления на период строительства линейных сооружений.

Для размещения площадных сооружений предусмотрено образования земельных участков путем раздела земельных участков. Образующиеся земельные участки, предназначенные для размещения площадных сооружений, планируется передать в долгосрочное пользование с переводом из одной категории в другую (земли промышленности).

В соответствии с п.4. ст. 11.2. ЗК РФ образование земельных участков допускается при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков.

### 3. Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Размеры образуемых земельных участков определены в соответствии с нормами отвода для конкретных видов сооружений.

Ширина полосы временного отвода для строительства выкидного трубопровода от скв. 4315 до АГЗУ-5м составляет 24,0 м., принята в соответствии с СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин».

Размеры земельных участков под площадными объектами приняты в соответствии с проектными решениями раздела 7229P-P-056\_000\_000-ILO2-01.

Ширина полосы временного отвода для трасс ВЛ-6 кВ составляет 8,0 м., для трассы кабельной линии составляет 6,0 м., в соответствии с Приказом Минэнерго РФ № 14278 тм-т1 от 20.05.1994 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0.38 - 750 кВ»;

В основу объемно-планировочных решений данного проекта заложено рациональное использование отведенных площадей и трасс, технико-экономическая целесообразность.

Размеры технологических площадок определены, исходя из рационального размещения оборудования и трасс инженерных сетей, габаритов оборудования, указаний производителя по его размещению и монтажу в соответствии с требованиями противопожарных норм, [ВНТП 3-85](#), [СП 18.13330.2019](#), Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», ПУЭ.

Все архитектурно-конструктивные и объемно-планировочные решения площадок и сооружений приняты по «ПДТП Компании П4-06.02 ПДТП-0026, версия 2.00.»:

- Площадка приустьевая нефтяной скважины (с ЭЦН). 001

Площадь застройки – 31,5 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 7х4,5м из бетона класса В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) толщиной 50 мм по подстилающему слою из бетона класса В7,5 толщиной 100 мм по щебеночной подготовке толщиной 100 мм, с выступающим бордюрным камнем ([ГОСТ 6665-91](#)). Стойка С1 высотой +1,330 м выполнена из трубы диаметром 114х5 ([ГОСТ 10704-91](#)), с заделкой бетоном класса В15 в пробуренном котловане диаметром 400 мм на глубину 1,8 м. Площадка канализуется.

Рядом с приустьевой площадкой расположен высоковольтный разветвительный щит. Опора щита высотой +1,540 м от планировочной отметки земли выполнена из швеллера 16У ГОСТ 8240-97, с заделкой бетоном класса В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) в пробуренном котловане диаметром 400 мм на глубину 1,8 м.

- Площадка под ремонтный агрегат. 003

Площадь застройки – 60,0 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 4,0 х 15,0 м из плит ПДН-АтV и плит ПД-3-16А по [серии 3.503.1-91](#), вып.1, на песчаной подсыпке толщиной 60 мм, по щебеночной подготовке толщиной 300 мм. Площадка не канализуется.

- Площадка под СУДР.075

Площадь застройки – 10,5 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 3,0 х 3,5 м выполнена из щебня (ГОСТ 8267-93) толщиной 250мм по утрамбованному грунту, с утопленным бордюрным камнем ([ГОСТ 6665-91](#)) по периметру площадки. На площадке под СУДР уложена плита 2П18.18 ([ГОСТ 21924.0-84](#)) заводского изготовления. Площадка не канализуется.

- Знак пикетный. 016

Площадь застройки – 0,07 м<sup>2</sup>. Оознавательные знаки выполнены из металлического листа ([ГОСТ 19903-2015](#)), опоры из стальных труб высотой +1,500м диаметром 76х4 ([ГОСТ 10704-91](#)), с заделкой бетоном класса В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) в высверленных котлованах диаметром 300 мм, на глубину 1,2 м.

- Станция управления. 306

Площадь застройки – 33,39 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 4,2 х 7,95 со щебеночным покрытием толщиной 150 мм, по утрамбованному грунту, с утопленным бордюрным камнем (ГОСТ 6665-91). Опорная конструкция под станцию управления на отметке +0,700м выполнена из швеллера 140х60х5 ([ГОСТ 8278-83](#)) и установлена на железобетонные стойки СОН (серия 3.407.1-157, вып. 1) которые установлены на бетон В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) в сверленных котлованах диаметром 500 мм на глубину 2,0 м от уровня площадки и последующей засыпкой песчано-гравийной смесью. Площадки обслуживания выполнены из швеллера 120х60х5 ([ГОСТ 8278-83](#)), и уголка 63х63х5 ([ГОСТ 8509-93](#)). На площадках обслуживания устанавливаются электротехническое оборудование, принимаемое в соответствии с МУК ЕТТ № П1-01.05 М-0005 версия 6.00. Технические характеристики и модификация устанавливаемого оборудования приведены в разделе ИЛО5-01. Косоуры лестниц выполнены из швеллера 160х50х5

(ГОСТ 8278-83), ступени из уголка 50x50x5 (ГОСТ 8509-93). Настил площадки и ступеней лестницы выполнены из листа ПВ 506 (ТУ36.26.11-5-89). Перильное ограждение выполнено из уголка 50x50x5 (ГОСТ 8509-93), полосы 4 (ГОСТ 103-2006). Площадка не канализуется.

- Молниеотвод. 308 (H=15 м)

Молниеотвод высотой H=15 м. Опоры переменного сечения из стальных трубы диаметром 219x8, диаметром 168x7, диаметром 127x5,5 (ГОСТ 10704-91) с заделкой бетоном класса В15 (ГОСТ 26633-2015) в столбчатом фундаменте на глубину 1,7 м. Сопряжение фундамента и ствола – жесткое, на болтах 1.1М24x800 (СтЗпс2 ГОСТ 24379.1-2012). Молниеприемник разработан на основе [серии 3.407.9-172](#) выпуск 2.

- Радиомачта. 355

Радиомачта высотой H=10 м с молниеотводом, который крепится через тросостойку к верхней площадке обслуживания радиомачты. Отметка верха наконечника молниеотвода +17,750 м. Ствол мачты из стальной трубы диаметром 530x9 (ГОСТ 10704-91) с заделкой бетоном класса В15 (ГОСТ 26633-2015) в монолитном столбчатом фундаменте с размерами подошвы в плане 2,8x2,8 м на глубину 1,7 м и армированный сетками по ГОСТ 23279-2012 из арматуры А400. Сопряжение фундамента и ствола – жесткое, на болтах 1.1М30x900 (СтЗпс2 ГОСТ 24379.1-2012). На мачте предусмотрены площадки для обслуживания. Каркас площадок выполнен из швеллеров 100x50x5 (ГОСТ 8278-83). Перильное ограждение выполнено из уголка 50x50x5, 25x25x3 (ГОСТ 8509-93), полосы 4x150 (ГОСТ 103-2006). Настил площадок выполнен из листа ПВ1-406 (ТУ36.26.11-5-89). Лестницы мачты выполнены туннельного типа из уголков 75x75x6 (ГОСТ 8509-93), ступени из арматуры А240 диаметром 18 мм (ГОСТ ГОСТ 5781-82) с шагом по высоте 300 мм, ограждение из полосы 4x40 (ГОСТ 103-2006). Тросостойка и молниеотвод разработаны на основе [серии 3.407.9-172](#) выпуск 2.

- Шкаф КИПиА. 364, шкаф АПС. 371

Площадь застройки – 3,2 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 2,0x1,6 м со щебеночным покрытием толщиной 150 мм по утрамбованному грунту. Фундамент под шкаф КИПиА монолитный размерами в плане 0,5x0,5 м на глубину 0,8 м. Стойка опоры высотой 2,150 м для шкафов выполнена из швеллера 160x50x5 (ГОСТ 8278-83) с жесткой заделкой в монолитном фундаменте. Площадка не канализуется.

- Емкость канализационная. 417

В качестве емкости производственно-дождевых стоков принят подземный железобетонный колодец объемом 5 м<sup>3</sup>, выполненный из сборных железобетонных элементов (К06, КС7.3, КС20.6, ПН-20, ЗПП20) по ГОСТ 8020-2016 диаметром 2000 мм, оборудованный гидрозатвором высотой не менее 0,25 м в соответствии с п. 3.41 ВНТП 3-85, воздушником с огнепреградителем. Вокруг люка емкости предусматривается ограждение. Ограждение выполнено из профилей 50x3, 50x25x3 (ГОСТ 30245-2003). Предупреждающий знак - металлический лист (ГОСТ 19903-2015).

- Подстанция трансформаторная комплектная. 303

Предусмотренные проектом КТПК разработаны в соответствии с Методическим указанием компании «Единые технические требования. Комплектные трансформаторные подстанции (КТП) 6 (10)/0,4 кВ (с НКУ, без НКУ)» №П4-06 М-0087.

Габаритные размеры КТПК выбраны по приложению №7 «Планировка электротехнического модуля» №П4-06 М-0087 согласно номинальной мощности трансформаторов. Номинальная мощность трансформаторной подстанции составляет от 100 до 250 кВА, что соответствует габаритному размеру КТПК в плане 2100x2000 мм.

Блок-бокс КТПК поставляется полной заводской готовности в соответствии с МУК ЕТТ №П4-06 М-0087. Климатическое исполнение и категория по взрывной, взрывопожарной и пожарной опасности приведены в разделе ИЛО5-01.

Площадь застройки для площадки КТПК мощностью от 100 до 250 кВА – 9,87 м<sup>2</sup>. Площадка размером в плане 2,35x4,2 м со щебеночным покрытием толщиной 150 мм, с откосами шириной 0,6 м и утепленным бордюром (ГОСТ 6665-91). Рама под блок на отметке +0,700 м выполнена из швеллеров 160x60x5 (ГОСТ 8278-83) сваренных в короб и установленных на железобетонные стойки СОН (серия 3.407.1-157, вып. 1) которые установлены на бетон В15 (ГОСТ 26633-2015) в сверленных котлованах диаметром 500 мм на глубину 2,0 м от уровня площадки и последующей засыпкой песчано-гравийной смесью. Площадка под КТПК не канализуется.

- Узел пуска ОУ. 009. Узел приема ОУ. 010.

Площадь застройки для каждой площадки – 18,0 м<sup>2</sup>. Площадки размером в плане 4,5x4,0 м со щебеночным покрытием толщиной 100 мм по утрамбованному грунту и с откосами шириной 0,6 м по периметру площадки. Площадка обрамлена бортовым камнем БР100.30.15 по ГОСТ 6665-91, закрепленным монолитным бетоном кл. В7,5 (ГОСТ 26633-2015). Стойки высотой +0,720 и +0,690 м под трубопровод выполнены из труб диаметром 114x5 (ГОСТ 10704-91), с заделкой бетоном класса В15 (ГОСТ 26633-2015) в высверленном котловане диаметром 500 мм на глубину 1,8 м. В сверлёный

котлован, перед заливкой бетона, уложить трубу из гидроизола по [ГОСТ 7415-86](#) в 2 слоя до глубины 1,6 м. Между слоями гидроизола предусмотреть заполнение углеводородной пластичной смазкой. Ограждение площадки выполнено по МУК ЕТТ №П4-06 М-0076 и состоит из основной секции высотой 2,0 м, дополнительного нижнего (противоподкопного) ограждения глубиной 0,5 м и дополнительного верхнего ограждения из объемной колючей проволоки высотой 0,5 м. Общая высота ограждения 2,5 м. Калитка запирается на засов посредством навесного замка или врезного/накладного замка. Площадка не канализуется.

- Емкость дренажная. 006

Площадь застройки – 10,5 м<sup>2</sup> (для площадки емкости V=1,5 м<sup>3</sup>). Площадка размером в плане 3,0х3,5 м со щебеночным покрытием толщиной 100 мм по утрамбованному грунту (по уплотненной обратной засыпке котлована под емкость). Площадка обрамлена бортовым камнем БР100.30.15 по [ГОСТ 6665-91](#), закрепленным монолитным бетоном кл. В7,5 ([ГОСТ 26633-2015](#)). Стойка С1 высотой +1,000м под трубопровод выполнена из трубы диаметром 89х5 ([ГОСТ 10704-91](#)), с заделкой бетоном класса В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) в столбчатом фундаменте на глубину 1,2 м, с размером подошвы в плане 0,6х0,6м. Дренажная емкость устанавливается на подготовку из мелкозернистого песка (ГОСТ 8736-2014) толщиной не менее 300 мм. Площадка под дренажную емкость имеет ограждение. Ограждение площадки выполнено по МУК ЕТТ №П4-06 М-0076 и состоит из основной секции высотой 2,0 м, дополнительного нижнего (противоподкопного) ограждения глубиной 0,5 м и дополнительного верхнего ограждения из объемной колючей проволоки высотой 0,5 м. Общая высота ограждения 2,5 м. Калитка запирается на засов посредством навесного замка или врезного/накладного замка. Площадка не канализуется.

- Инженерные сети. 800.

Стойка С1 под подключаемый к измерительной установке выкидной трубопровод от скважины выполнена из трубы диаметром 89х5 ([ГОСТ 10704-91](#)), с заделкой бетоном класса В15 ([ГОСТ 26633-2015](#)) в пробуренном котловане диаметром 400 мм на глубину 1,8 м. Для уменьшения воздействия сил от морозного пучения грунта в высверленный котлован, перед заливкой бетона, уложить трубу из гидроизола по [ГОСТ 7415-86](#) в 2 слоя до глубины 1.6 м. Между слоями гидроизола предусмотреть заполнение углеводородной пластичной смазкой.

- Линия воздушная 6 кВ. 852.

Закрепление железобетонных стоек (серия 3.407.1-143) в грунте выполнить по типовой серии 4.407-253. Стойки опор ВЛ устанавливаются в пробуренные в грунте котлованы с последующей засыпкой песчанно-гравийной смесью (ГОСТ 23735-2014). При засыпке котлованов должно производиться уплотнение грунта слоями не более 20 см с помощью трамбовки до получения плотности грунта засыпки 1,7 т/м<sup>3</sup>. Рекомендуется использовать одновременно три стальные трамбовки с основанием в диаметре (сторона квадрата) 40 мм длиной около 3,0 м и массой не менее 3 кг. После монтажа проводов производится дополнительная трамбовка грунта основания стойки. Для защиты котлованов от попадания в них ливневых вод, ухудшающих условия работы закрепления, предусматривается устройство глиняной отмостки диаметром не менее 1000мм и высотой 200 мм с уклоном.

#### **4. Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации.**

В рамках данного проекта установление публичного сервитута в соответствии с законодательством Российской Федерации не предусмотрено.