Российская Федерация

Оренбургская область

г. Оренбург

Проект планировки и проект межевания территории «Обустройство скважин Мохового месторождения» в Подольском сельсовете Красногвардейского района Оренбургской области

ТОМ 2

Материалы по обоснованию.

Заказчик: ООО «Геопрогресс»

г. Оренбург, 2019 г.

ООО «РГК»

Оренбургская область

Красногвардейский район

с. Плешаново, ул. Луговая, № 113

тел. 89033674359

Проект планировки и проект межевания территории «Обустройство скважин Мохового месторождения» в Подольском сельсовете Красногвардейского района Оренбургской области

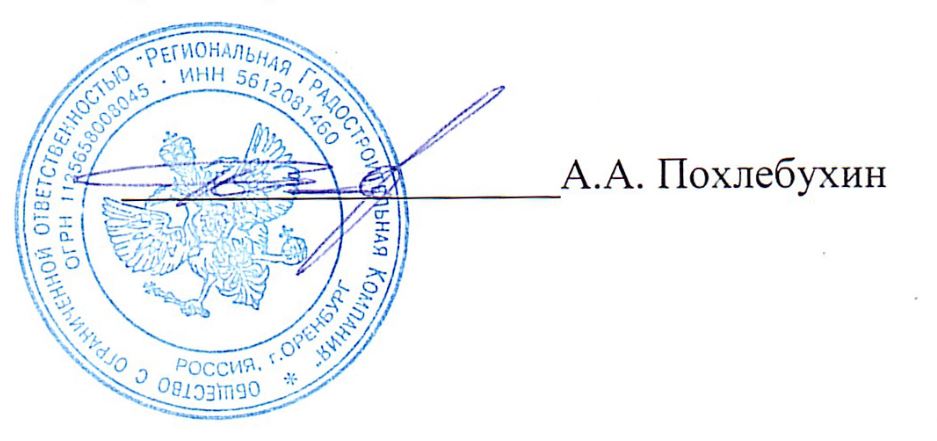
**Часть 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.**

Раздел 1. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

**Часть 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.**

Раздел 1. Чертежи.



Главный инженер проекта

г. Оренбург, 2019 г.

Содержание

[Введение 5](#_Toc496274677)

[Часть 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Раздел 1. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. 7](#_Toc496274678)

1. Схема расположения элементов планировочной структуры.

2. Схема существующих границ зон с особыми условиями использования территорий.

3. Схема планируемых границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

4. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории

5. Схема конструктивных и планировочных решений. Схема вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.

[Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка. 10](#_Toc496274679)

[2.1. Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории. 10](#_Toc496274680)

[2.2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов. 10](#_Toc496274681)

[2.3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов. 12](#_Toc496274682)

[2.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов. 12](#_Toc496274683)

[2.5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории. 12](#_Toc496274684)

[2.6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами. 14](#_Toc496274685)

[2.7. Приложение. 14](#_Toc496274686)

[2.7.1. Материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполнивших инженерные изыскания, требованиям части 2 статьи 47 Градостроительного кодекса Российской Федерации. 15](#_Toc496274687)

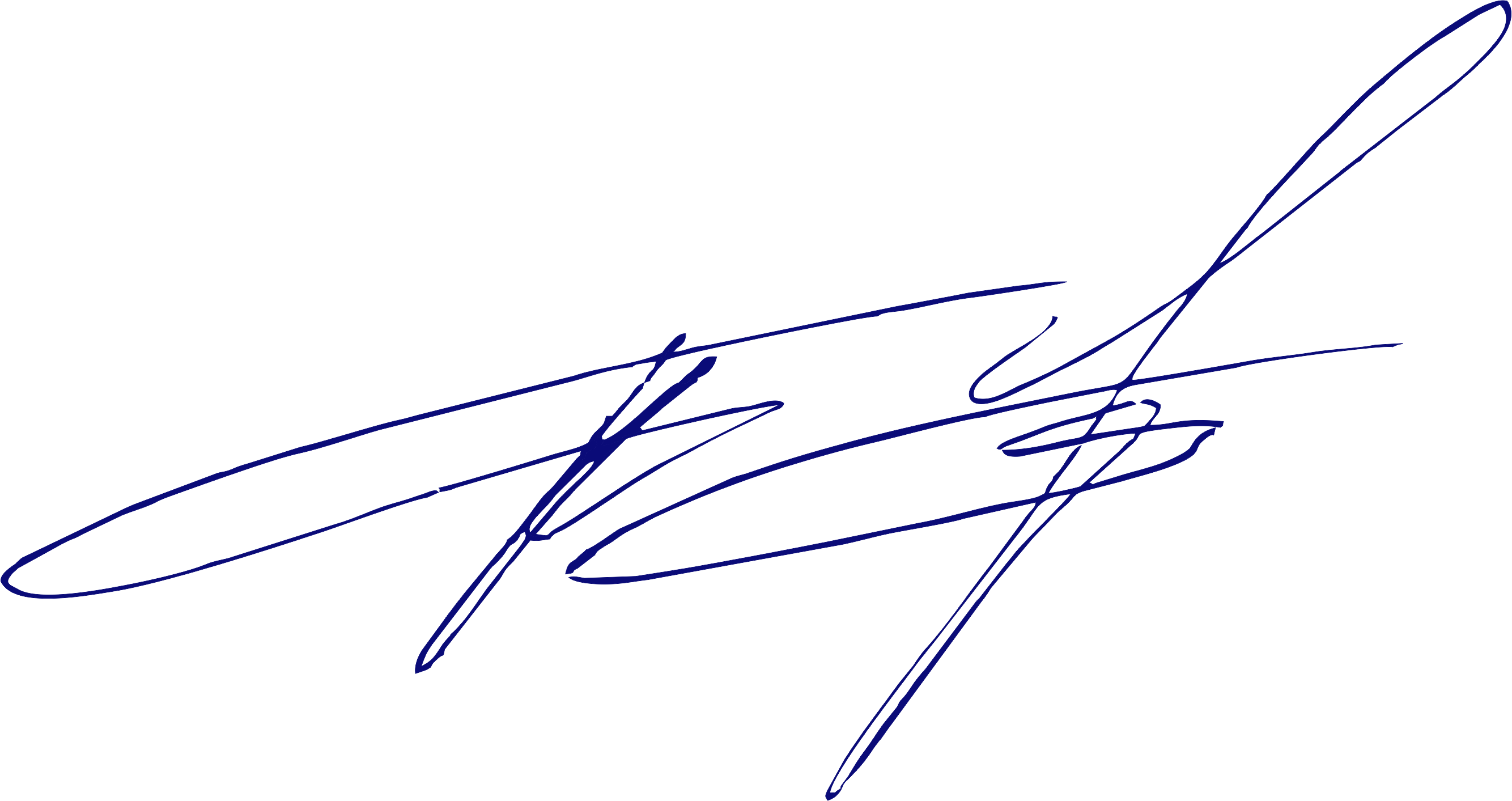
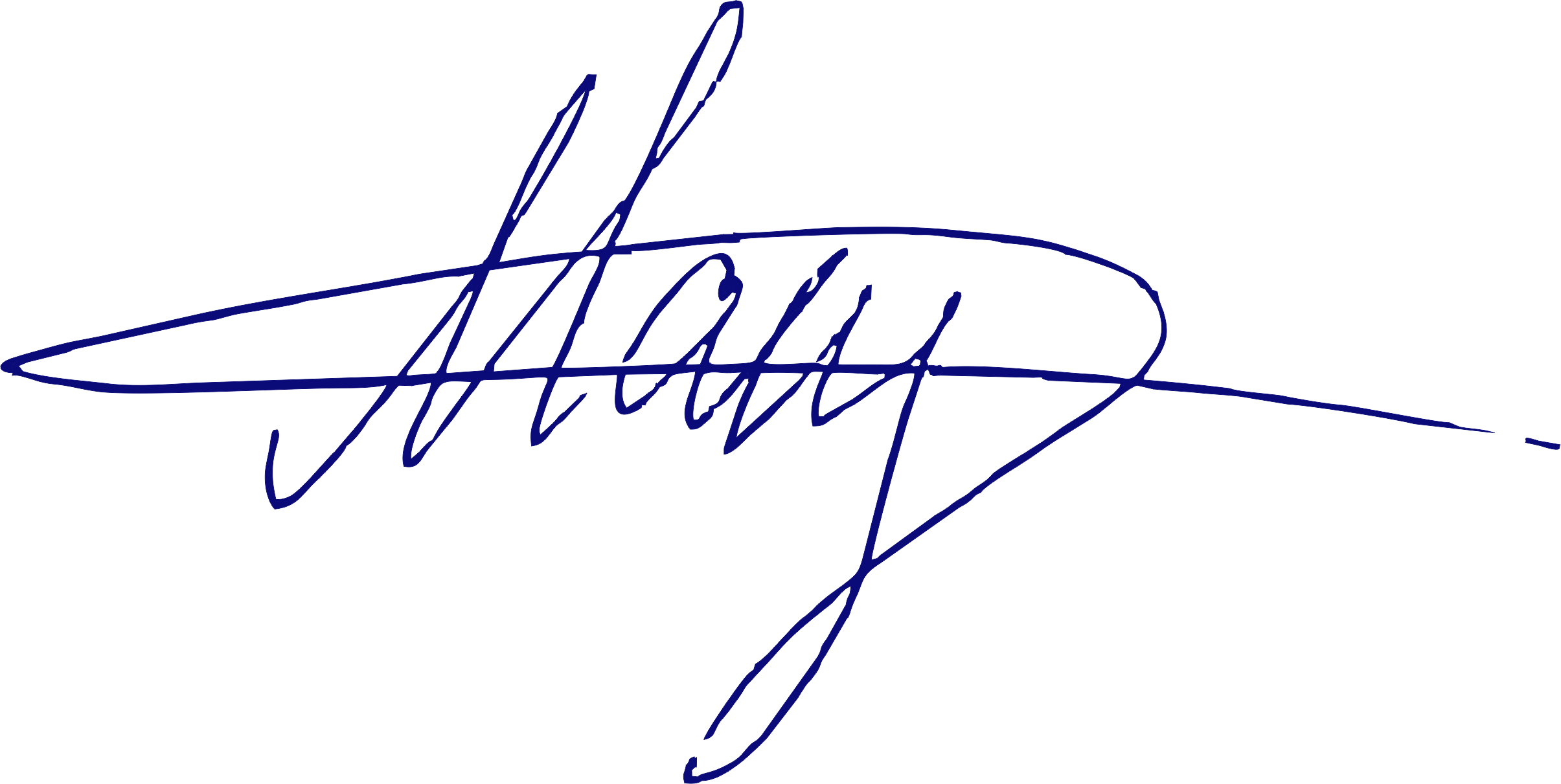
[2.7.3. Исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории. 16](#_Toc496274688)

[2.7.4. Решение о подготовке документации по планировке территории. 17](#_Toc496274689)

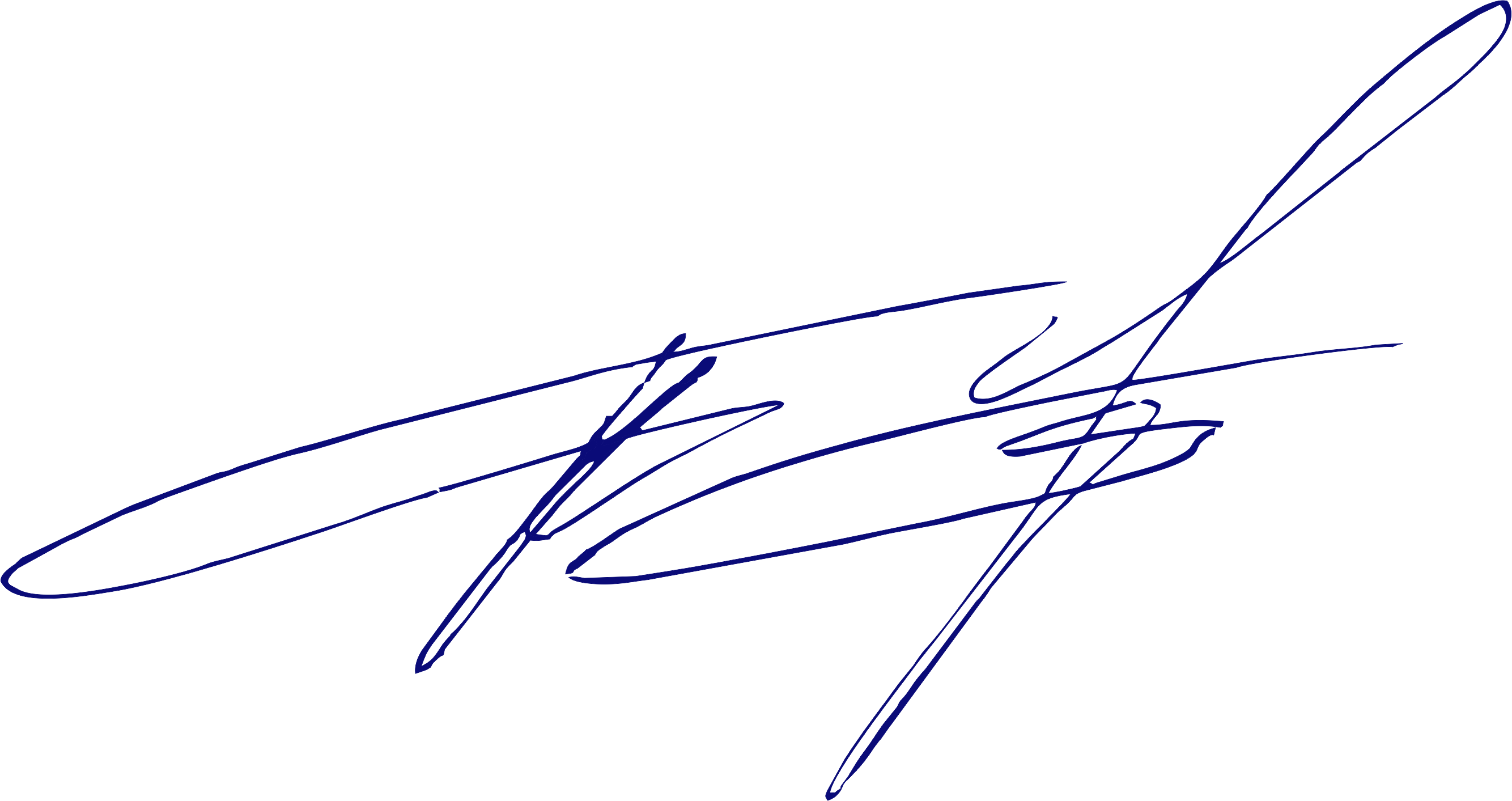
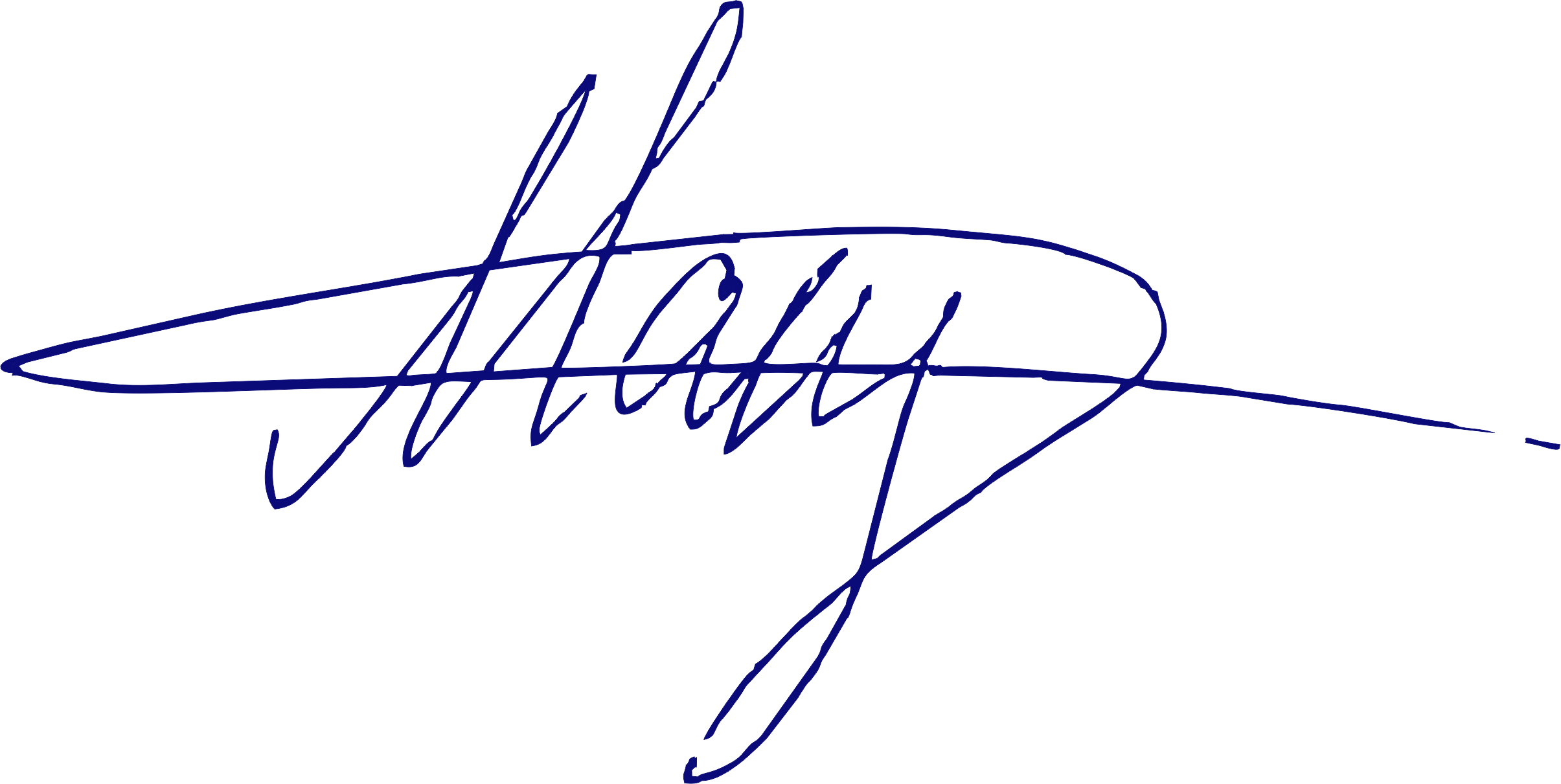
[2.7.5. Ведомость координат характерных точек границ существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки. 18](#_Toc496274690)

[Часть 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. 40](#_Toc496274691)

[Раздел 1. Чертежи. 40](#_Toc496274692)



1. Чертеж межевания территории (обоснование)



## Введение

Проект планировки и проект межевания территории «Обустройство скважин Мохового месторождения» в Подольском сельсовете Красногвардейского района Оренбургской области, разработан в 2019 году ООО «Региональная Градостроительная Компания» на основании Постановления №27-П от 22.03.2019 «О подготовке документации по планировке территории «Проект планировки и межевания территории «Обустройство скважин Мохового месторождения» в Подольском сельсовете Красногвардейского района Оренбургской области»

Территориально проектируемый линейный объект располагается в границах МО Подольский сельсовет Красногвардейского района Оренбургской области.

Пояснительная записка и прочие текстовые материалы в составе проекта предоставляются исполнителем в форматах Microsoft Office.

Графические материалы предоставляются исполнителем на электронных носителях в векторном формате AutoCAD.

Графические материалы разработаны на топографической основе в масштабе 1:1000, в системе координат МСК-56 и Балтийской системе высот.

При разработке настоящего проекта авторский коллектив руководствовался:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации;

- Земельный кодекс Российской Федерации;

- Лесной кодекс Российской Федерации;

- Водный кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон № 73-ФЗ от 25 июня 2002г. «Об объектах культурного наследия»;

- Федеральный закон № 7-ФЗ от 10 января 2002 г. «Об охране окружающей среды»;

- Федеральный закон № 2395-1- ФЗ от 21 февраля 1992 «О недрах»;

- Федеральный закон от 24 июля 2007 г. №221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;

- Закон Российской Федерации «О разграничении государственной собственности на землю»;

- СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

- СНиП 14-01-96 «Основные положения создания и ведения градостроительного кадастра Российской Федерации»;

- Областные и местные нормативы градостроительного проектирования;

- Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 № 564  
«Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017г. № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории»;

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017г. №742/пр «О Порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов».

Согласно п.2 «Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87, к линейным объектам относятся трубопроводы, автомобильные и железные дороги, линии электропередачи и другие линейные объекты.

Подготовка данного проекта планировки территории осуществляется для выделения границ зон планируемого размещения линейных объектов в пределах границ МО Подольский сельсовет Красногвардейского района Оренбургской области:

Линейные объекты:

- нефтепроводы, общей протяженностью 16114.26 м;

- ЛЭП-10кВ, общей протяженностью 10480.94 м.

Площадки:

- Скважина №3.

- Скважина №4.

- Скважина №5.

- Скважина №6.

- Скважина №7.

- Скважина №8.

- Скважина №9.

- Скважина №14.

- Скважина №19.

- Скважина №21.

- Скважина №24.

- Скважина №36.

- Скважина №37.

- АГЗУ-1 в районе скв. №3;

- нефтеколлектор для транспортировки продукции от АГЗУ-1 до ПСН на скважине №3. Ориентировочная длина трассы нефтеколлектора - 0,1 км.

Ориентировочная длина трасс выкидных трубопроводов от скважин - 10,7 км, ЛЭП к скважинам – 9,2 км.

Общая площадь земельных участков, в пределах границ проектирования на территории МО Подольский сельсовет, занятых линейными объектами составляет – **426 463.94 кв.м. (42,64 га).**

Границы зон планируемого размещения линейных объектов определены в соответствии с проектом полосы отвода.

Проектируемый участок под строительство проектируемых объектов, располагается в кадастровых кварталах МО Подольский сельсовет: 56:14:0306001, 56:14:0306002.

Диаметр и глубина заложения проектного трубопровода определяется при разработке проектной документации на линейный объект.

# Часть 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Раздел 1. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

Состав чертежей графической части материалов по обоснованию

проекта планировки территории

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название чертежа | Масштаб |
| 1 | Схема расположения элементов планировочной структуры | М 1:10000 |
| 2 | Схема существующих границ зон с особыми условиями использования территорий. | М 1:1000 |
| 3 | Схема планируемых границ зон с особыми условиями использования территорий. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. | М 1:1000 |
| 4 | Схема использования территории в период подготовки проекта планировки | М 1:5500 |
| 5 | Схема конструктивных и планировочных решений. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. | М 1:1000 |

\* Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта не требуется, так как проект планировки не предусматривает размещение автомобильных дорог и (или) объектов железнодорожного транспорта.

# Раздел 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

## 2.1. Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории.

В административном отношении участок производства изысканий расположен в Оренбургской области, Красногвардейском районе, в 3 км восточнее с. Староюлдашево.

В районе проектируемых работ имеется разветвленная сеть грунтовых дорог, пригодная для передвижения автотранспорта в сухое время года. Проезд до объекта изысканий, в зависимости от вида транспорта, осуществляется в любое время года. Центральные населённые пункты всех поселений района соединены с административным центром района - с. Плешаново и с областным центром - г. Оренбург.

Участок изысканий не входит в границы перспективного развития населенных пунктов.

По природным условиям данная территория относится к лесостепной зоне. Преобладающими почвами на территории района являются черноземы, преимущественно глинистые и суглинистые.

Основной водной артерией района изысканий является р. Кутерля.

Согласно СП 131.13330.2012 по климатическому районированию рассматриваемая территория относится к Ю подрайону.

Климат характеризуется хорошо выраженной континентальностью, что объясняется значительной удаленностью области от морей и близостью полупустынь Казахстана. Основным показателем континентальности климата является большая амплитуда колебаний температуры воздуха между зимой (январь) и летом (июль), которая достигает 34-36 °С. Другой отличительной особенностью климата является недостаточность атмосферных осадков, годовая сумма которых в среднем составляет 370-380 мм. Холодным временем года является период с октября по март, теплым - с апреля по сентябрь.

Территория Оренбургской области доступна для вторжения холодных масс, как из Арктики, так и из Казахстана; они могут сменяться массами воздуха, поступающего с Атлантики, выносами тропического воздуха со Средиземноморского бассейна.

Климат района работ резко-континентальный, засушливый с холодной и малоснежной зимой и жарким летом. Согласно СП 131.13330.2012 по климатическому районированию рассматриваемая территория относится к ГБ подрайону. В соответствии с СП 20.13330.2016 данная территория относится к III-му району по весу снегового покрова. Вес снегового покрова Sg на 1 м2 горизонтальной поверхности земли составляет 1,5 кПа.

Согласно СП 20.13330.2016 участок изысканий расположен в пределах III района с нормативной величиной ветрового давления Wо = 0,38 кПа.

Согласно карте 4 приложение Ж СП 20.13330.2016, площадка изысканий относится ко II-му району по толщине стенки гололёда, для которого нормативная толщина стенки гололеда на высоте 10 м над поверхностью земли повторяемостью 1 раз в 5 лет для диаметра провода троса или каната до 10 мм составляет 5 мм.

*Средняя месячная и средне годовая температура воздуха, °С*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Год |
| -14,4 | -13,5 | -6,6 | 5,8 | 14,6 | 19,2 | 21,0 | 19,6 | 13,1 | 4,1 | -3,8 | -10,4 | 4,1 |

Рельеф площадки изысканий относительно ровный, слабонаклонный, с абсолютными отметками от 100,05 м до 195,95 м.

Район проведения работ несет слабую техногенную нагрузку. Площадные сооружения в районе проведения изысканий представлены сооружениями куста нефтедобывающих скважин. Район также характеризуется прохождением инженерных коммуникаций таких, как подземный нефтепровод и ВЛ-10 кВ.

Существующие в непосредственной близости от площадки изысканий сооружения преимущественно II уровня ответственности.

Деформации зданий и сооружений от проявлений физико-геологических процессов и явлений на участке и вблизи во время проведения работ отсутствовали. Техногенные воздействия на осваиваемую территорию незначительны, имеют локальный характер, ограниченны по времени.

## 2.2. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов определены в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов и в соответствии с проектом полосы отвода.

Границы зон планируемого размещения проектируемых нефтепроводов и ЛЭП-10кВ определены в следующем порядке:

1. Ширина границ зон планируемого размещения проектируемых нефтепроводов и ЛЭП-10кВ в сумме составила 32 м, в соответствии с СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин**» -** 24 м для нефтепроводов, и в соответствии с «Нормами отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» №14278тм-т1 – 8 м для ЛЭП-10кВ;

2. Длина границ зон планируемого размещения проектируемых нефтепроводов и ЛЭП-10кВ соответствует длинам трасс проектируемых объектов.

## 2.3. Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Настоящим проектом не устанавливаются границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

## 2.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки МО Подольский сс, для линейных объектов предельные параметры не устанавливаются, в связи с отсутствием таких объектов.

## 2.5. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов пересекают границы объектов капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории – нефтепровод, газопровод высокого давления и ЛЭП-10 кВ. Координаты пересечений отображены на Схеме использования территории в период подготовки проекта планировки территории.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории. (нефтепровод) | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2210777.777 | 548038.4288 |
| 2 | 2210779.169 | 548039.9997 |
| 3 | 2210781.302 | 548040.7908 |
| 4 | 2210997.268 | 548017.9065 |
| 5 | 2211000.532 | 548049.7391 |
| 6 | 2210789.2 | 548072.1402 |
| 7 | 2210783.249 | 548072.8072 |
| 8 | 2210780.66 | 548072.8697 |
| 9 | 2210777.867 | 548072.6232 |
| 10 | 2210774.543 | 548072.0705 |
| 11 | 2210771.494 | 548071.2818 |
| 12 | 2210768.576 | 548070.2764 |
| 13 | 2210765.791 | 548069.0699 |
| 14 | 2210763.282 | 548067.7887 |
| 15 | 2210760.772 | 548066.1963 |
| 16 | 2210757.658 | 548063.7089 |
| 17 | 2210754.23 | 548060.2918 |
| 18 | 2210751.173 | 548056.206 |
| 19 | 2210748.717 | 548051.7241 |
| 20 | 2210746.923 | 548046.9165 |
| 21 | 2210720.5 | 547948.7468 |
| 22 | 2210715.833 | 547950.0666 |
| 23 | 2210703.889 | 547906.168 |
| 24 | 2210682.454 | 547826.7786 |
| 25 | 2210663.388 | 547756.3284 |
| 26 | 2210646.312 | 547694.6357 |
| 27 | 2210645.795 | 547671.1924 |
| 28 | 2210612.963 | 547549.2105 |
| 29 | 2210611.762 | 547542.2368 |
| 30 | 2210612.279 | 547535.832 |
| 31 | 2210614.147 | 547517.8641 |
| 32 | 2210638.162 | 547623.5828 |
| 33 | 2210666.945 | 547626.6488 |
| 34 | 2210677.702 | 547666.6155 |
| 35 | 2210678.216 | 547689.9433 |
| 36 | 2210692.615 | 547741.9631 |
| 37 | 2210706.699 | 547793.8101 |
| 38 | 2210743.167 | 547928.6862 |
| 39 | 2210747.898 | 547927.4179 |
| 40 | 2210777.777 | 548038.4288 |

Площадь: 22399.77 кв.м.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории. (газопровод высокого давления) | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2210924.466 | 549013.1235 |
| 2 | 2210916.056 | 549013.0769 |
| 3 | 2210914.776 | 549009.0698 |
| 4 | 2210923.187 | 549009.1163 |
| 5 | 2210924.466 | 549013.1235 |

Площадь: 33.64

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории. (ЛЭП-10 кВ) | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2210934.144 | 549043.4319 |
| 2 | 2210926.525 | 549045.8645 |
| 3 | 2210924.763 | 549040.3464 |
| 4 | 2210930.579 | 549040.6555 |
| 5 | 2210933.302 | 549040.7957 |
| 6 | 2210934.144 | 549043.4319 |

Площадь: 34.22 кв.м.

## 2.6. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов имеют пересечения с водными объектами – ручей.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N | X | Y |
| 1 | 2208541.519 | 548238.0244 |
| 2 | 2208546.493 | 548248.1945 |
| 3 | 2208513.338 | 548238.9373 |
| 4 | 2208519.432 | 548217.1081 |
| 5 | 2208524.501 | 548219.8905 |
| 6 | 2208529.582 | 548223.5813 |
| 7 | 2208534.152 | 548227.8822 |
| 8 | 2208538.162 | 548232.7232 |
| 9 | 2208541.519 | 548238.0244 |
| 10 | 2208713.56 | 548351.6157 |
| 11 | 2208712.23 | 548358.9302 |
| 12 | 2208711.267 | 548382.0311 |
| 13 | 2208621.574 | 548299.9186 |
| 14 | 2208622.708 | 548295.8868 |
| 15 | 2208629.745 | 548279.0531 |
| 16 | 2208631.01 | 548276.042 |
| 17 | 2208713.56 | 548351.6157 |
| 18 | 2208726.47 | 548307.5508 |
| 19 | 2208722.96 | 548315.0929 |
| 20 | 2208644.907 | 548245.9112 |
| 21 | 2208648.417 | 548238.3689 |
| 22 | 2208726.47 | 548307.5508 |

Площадь: 4122.63 кв.м.

## 2.7. Приложение.

## 2.7.1. Материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполнивших инженерные изыскания, требованиям части 2 статьи 47 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории:

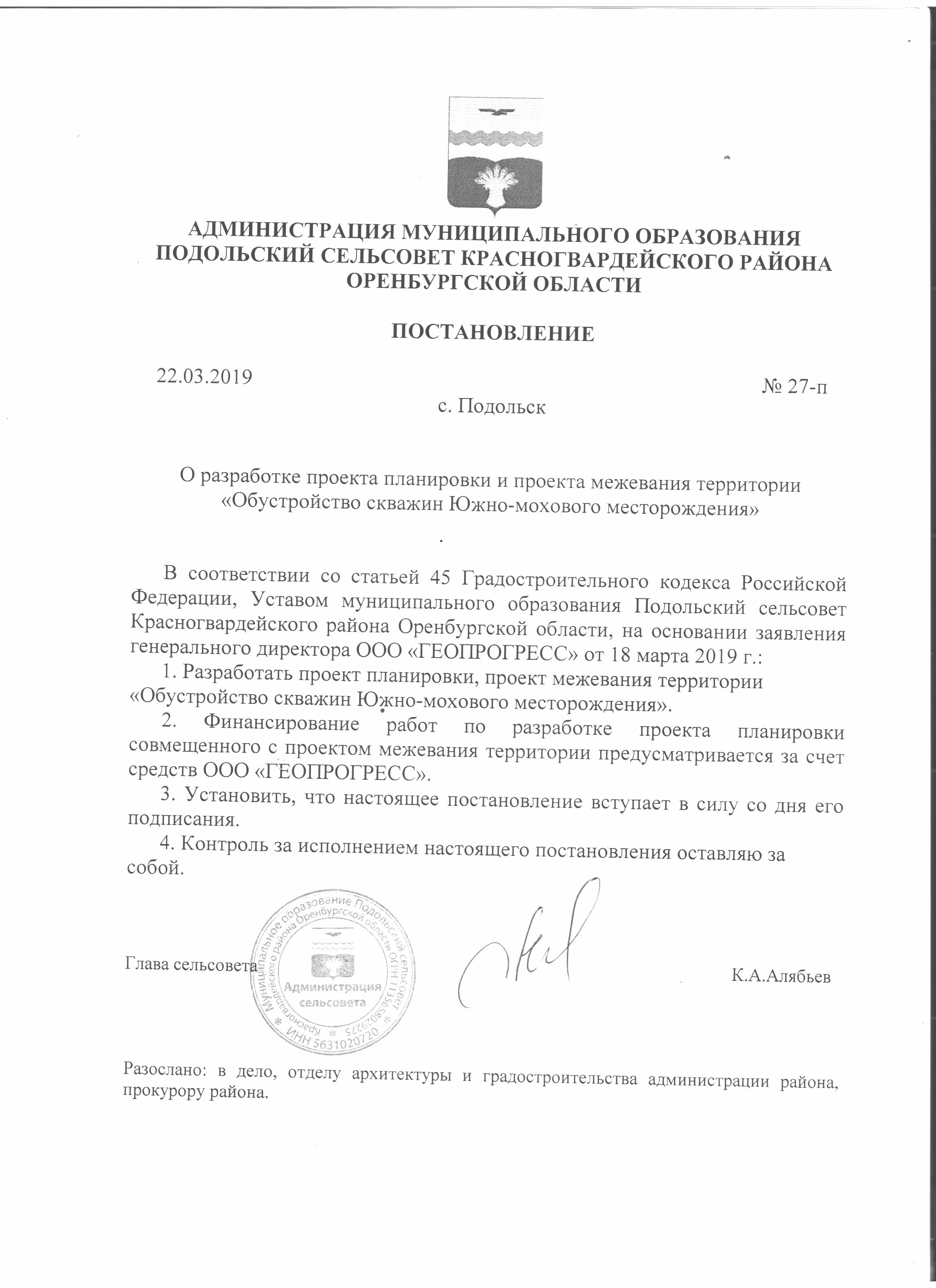
- Инженерно-геодезические изыскания, выполнены ООО «СибНИПИРП-Тюмень» в 2013г.

## 2.7.3. Исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории.

Исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории:

1. Постановления №27-П от 22.03.2019 «О подготовке документации по планировке территории «Проект планировки и межевания территории «Обустройство скважин Мохового месторождения» в Подольском сельсовете Красногвардейского района Оренбургской области»;
2. Схема территориального планирования Оренбургской области с изменениями, утвержденной Постановлением Правительства Оренбургской области №82-п от 08.02.2016г.;
3. Схема территориального планирования Красногвардейского района;
4. Генеральный план муниципального образования Подольский сельсовет Красногвардейского района Оренбургской области;
5. Правила землепользования и застройки муниципального образования Подольский сельсовет Красногвардейского района Оренбургской области.

## 2.7.4. Решение о подготовке документации по планировке территории.



## 2.7.5. Ведомость координат характерных точек границ существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

Таблица 1. Перечень координат характерных точек границ существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Координаты характерных точек границ земельных участков, учтенных в ЕГРН | | | | | Категория земель | Вид разрешенного использования |
| 56:14:0000000:360 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2208841.49 | | 548819.79 | |
| 2 | 2208704.58 | | 548791.77 | |
| 3 | 2208711.74 | | 548751.89 | |
| 4 | 2208709.11 | | 548705.05 | |
| 5 | 2208721.84 | | 548631.16 | |
| 6 | 2208708.049 | | 548572.3436 | |
| 7 | 2208730.193 | | 548531.764 | |
| 8 | 2208739.76 | | 548518.9837 | |
| 9 | 2208738.71 | | 548602.98 | |
| 10 | 2208841.49 | | 548819.79 | |
| 11 | 2208706.852 | | 548699.6709 | |
| 12 | 2208685.533 | | 548648.8932 | |
| 13 | 2208692.632 | | 548613.8182 | |
| 14 | 2208706.062 | | 548576.8952 | |
| 15 | 2208718.83 | | 548631.44 | |
| 16 | 2208706.852 | | 548699.6709 | |
| 17 | 2208862.989 | | 548420.5752 | |
| 18 | 2208868.898 | | 548417.9251 | |
| 19 | 2208872.55 | | 548438.62 | |
| 20 | 2208784.652 | | 548463.4314 | |
| 21 | 2208759.049 | | 548439.9917 | |
| 22 | 2208820.06 | | 548281.23 | |
| 23 | 2208842.84 | | 548270.25 | |
| 24 | 2208846.231 | | 548268.5942 | |
| 25 | 2208835.85 | | 548312.0319 | |
| 26 | 2208821.09 | | 548348.6207 | |
| 27 | 2208807.832 | | 548371.6878 | |
| 28 | 2208862.989 | | 548420.5752 | |
| 29 | 2208754.097 | | 548438.7874 | |
| 30 | 2208751.504 | | 548441.4424 | |
| 31 | 2208717.527 | | 548467.9008 | |
| 32 | 2208687.602 | | 548485.1372 | |
| 33 | 2208666.43 | | 548394.84 | |
| 34 | 2208673.85 | | 548324.08 | |
| 35 | 2208727.95 | | 548232.15 | |
| 36 | 2208812.88 | | 548107.72 | |
| 37 | 2208810.41 | | 548106.03 | |
| 38 | 2208726.96 | | 548228.86 | |
| 39 | 2208714.46 | | 548197.69 | |
| 40 | 2208685.68 | | 548162.89 | |
| 41 | 2208608.82 | | 548132.33 | |
| 42 | 2208518.19 | | 548062.49 | |
| 43 | 2208461.05 | | 548051.52 | |
| 44 | 2208465.16 | | 548031.85 | |
| 45 | 2208579.65 | | 547968.53 | |
| 46 | 2208600.826 | | 547921.4305 | |
| 47 | 2208605.731 | | 547921.9471 | |
| 48 | 2208637.866 | | 547930.5467 | |
| 49 | 2208675.241 | | 547944.7052 | |
| 50 | 2208706.515 | | 547961.2883 | |
| 51 | 2208735.606 | | 547981.4204 | |
| 52 | 2208756.89 | | 547999.7503 | |
| 53 | 2208783.7 | | 548028.6768 | |
| 54 | 2208809.506 | | 548065.8849 | |
| 55 | 2208824.671 | | 548095.3048 | |
| 56 | 2208843.017 | | 548149.7192 | |
| 57 | 2208850.043 | | 548195.4223 | |
| 58 | 2208850.772 | | 548226.8765 | |
| 59 | 2208847.569 | | 548262.2651 | |
| 60 | 2208816.98 | | 548277.15 | |
| 61 | 2208754.097 | | 548438.7874 | |
| 62 | 2208663.43 | | 548394.78 | |
| 63 | 2208684.941 | | 548486.6701 | |
| 64 | 2208682.459 | | 548488.0997 | |
| 65 | 2208657.97 | | 548498.7654 | |
| 66 | 2208629.912 | | 548507.9759 | |
| 67 | 2208601.156 | | 548514.3768 | |
| 68 | 2208595.602 | | 548514.9927 | |
| 69 | 2208577.6 | | 548471.86 | |
| 70 | 2208505.96 | | 548411.73 | |
| 71 | 2208519.35 | | 548316.04 | |
| 72 | 2208449.8 | | 548158.76 | |
| 73 | 2208455.71 | | 548136.33 | |
| 74 | 2208458.294 | | 548054.4808 | |
| 75 | 2208517.28 | | 548065.38 | |
| 76 | 2208607.15 | | 548134.83 | |
| 77 | 2208683.61 | | 548165.1 | |
| 78 | 2208712.04 | | 548199.47 | |
| 79 | 2208725.03 | | 548231.43 | |
| 80 | 2208671.11 | | 548322.85 | |
| 81 | 2208663.43 | | 548394.78 | |
| 82 | 2209325 | | 547880.55 | |
| 83 | 2209270.408 | | 547974.9046 | |
| 84 | 2209268.333 | | 547971.7708 | |
| 85 | 2209252.469 | | 547939.3671 | |
| 86 | 2209238.662 | | 547898.0878 | |
| 87 | 2209231.545 | | 547860.3382 | |
| 88 | 2209229.318 | | 547819.9069 | |
| 89 | 2209231.485 | | 547787.4074 | |
| 90 | 2209234.801 | | 547771.0243 | |
| 91 | 2209236.81 | | 547825.06 | |
| 92 | 2209239.67 | | 547877.44 | |
| 93 | 2209265.87 | | 547834.68 | |
| 94 | 2209265.66 | | 547812.74 | |
| 95 | 2209337.49 | | 547725.16 | |
| 96 | 2209409.44 | | 547580.88 | |
| 97 | 2209416.619 | | 547545.3044 | |
| 98 | 2209419.066 | | 547544.2069 | |
| 99 | 2209446.095 | | 547535.3229 | |
| 100 | 2209378.3 | | 547787.22 | |
| 101 | 2209325 | | 547880.55 | |
| 102 | 2209625.17 | | 548002.27 | |
| 103 | 2209416.12 | | 548027.04 | |
| 104 | 2209324.72 | | 548015.22 | |
| 105 | 2209316.576 | | 548035.3883 | |
| 106 | 2209316.357 | | 548035.2001 | |
| 107 | 2209291.383 | | 548006.5846 | |
| 108 | 2209273.288 | | 547979.2544 | |
| 109 | 2209383.03 | | 547788.87 | |
| 110 | 2209451.776 | | 547533.4557 | |
| 111 | 2209453.337 | | 547532.9424 | |
| 112 | 2209488.783 | | 547525.8546 | |
| 113 | 2209512.858 | | 547524.1565 | |
| 114 | 2209625.17 | | 548002.27 | |
| 115 | 2210949.485 | | 548845.2094 | |
| 116 | 2210910.493 | | 548841.8296 | |
| 117 | 2210860.921 | | 548829.6681 | |
| 118 | 2210818.33 | | 548811.5275 | |
| 119 | 2210780.081 | | 548787.8318 | |
| 120 | 2210743.532 | | 548756.4301 | |
| 121 | 2210718.558 | | 548727.8146 | |
| 122 | 2210695.508 | | 548693.0008 | |
| 123 | 2210679.644 | | 548660.5971 | |
| 124 | 2210665.837 | | 548619.3178 | |
| 125 | 2210658.72 | | 548581.5682 | |
| 126 | 2210656.493 | | 548541.1369 | |
| 127 | 2210658.715 | | 548507.8216 | |
| 128 | 2210639.829 | | 548518.6997 | |
| 129 | 2210615.34 | | 548529.3654 | |
| 130 | 2210587.282 | | 548538.5759 | |
| 131 | 2210558.526 | | 548544.9768 | |
| 132 | 2210549.205 | | 548546.0104 | |
| 133 | 2210512.2 | | 548403.77 | |
| 134 | 2210254.11 | | 547403 | |
| 135 | 2210414.22 | | 547382.19 | |
| 136 | 2210563.76 | | 547358.32 | |
| 137 | 2210613.38 | | 547572.17 | |
| 138 | 2210949.485 | | 548845.2094 | |
| 139 | 2210989.443 | | 548996.5563 | |
| 140 | 2210925.67 | | 548997.1734 | |
| 141 | 2210928.787 | | 549006.9332 | |
| 142 | 2210907.412 | | 549005.7286 | |
| 143 | 2210898.379 | | 548977.4385 | |
| 144 | 2210984.176 | | 548976.6084 | |
| 145 | 2210989.443 | | 548996.5563 | |
| 146 | 2211257.542 | | 548553.6265 | |
| 147 | 2211254.232 | | 548590.1931 | |
| 148 | 2211242.62 | | 548638.7819 | |
| 149 | 2211227.86 | | 548675.3707 | |
| 150 | 2211206.148 | | 548713.1472 | |
| 151 | 2211185.095 | | 548740.7302 | |
| 152 | 2211158.274 | | 548768.1924 | |
| 153 | 2211124.297 | | 548794.6508 | |
| 154 | 2211102.319 | | 548807.3097 | |
| 155 | 2210978.972 | | 548326.0295 | |
| 156 | 2211123.852 | | 548295.3513 | |
| 157 | 2211142.376 | | 548308.1704 | |
| 158 | 2211163.66 | | 548326.5003 | |
| 159 | 2211190.47 | | 548355.4268 | |
| 160 | 2211216.276 | | 548392.6349 | |
| 161 | 2211231.441 | | 548422.0548 | |
| 162 | 2211249.787 | | 548476.4692 | |
| 163 | 2211256.813 | | 548522.1723 | |
| 164 | 2211257.542 | | 548553.6265 | |
| 165 | 2211756.28 | | 548287.95 | |
| 166 | 2211809.002 | | 548286.4332 | |
| 167 | 2211806.11 | | 548298.5319 | |
| 168 | 2211791.35 | | 548335.1207 | |
| 169 | 2211769.638 | | 548372.8972 | |
| 170 | 2211748.585 | | 548400.4802 | |
| 171 | 2211721.764 | | 548427.9424 | |
| 172 | 2211687.787 | | 548454.4008 | |
| 173 | 2211652.719 | | 548474.5997 | |
| 174 | 2211628.23 | | 548485.2654 | |
| 175 | 2211600.172 | | 548494.4759 | |
| 176 | 2211571.416 | | 548500.8768 | |
| 177 | 2211535.845 | | 548504.8211 | |
| 178 | 2211515.344 | | 548505.1647 | |
| 179 | 2211473.983 | | 548501.5796 | |
| 180 | 2211424.411 | | 548489.4181 | |
| 181 | 2211381.82 | | 548471.2775 | |
| 182 | 2211343.571 | | 548447.5818 | |
| 183 | 2211307.022 | | 548416.1801 | |
| 184 | 2211282.048 | | 548387.5646 | |
| 185 | 2211258.998 | | 548352.7508 | |
| 186 | 2211243.134 | | 548320.3471 | |
| 187 | 2211229.327 | | 548279.0678 | |
| 188 | 2211228.23 | | 548273.2492 | |
| 189 | 2211452.69 | | 548225.72 | |
| 190 | 2211466.9 | | 548290.12 | |
| 191 | 2211603.55 | | 548260 | |
| 192 | 2211573.4 | | 548123.35 | |
| 193 | 2211503.28 | | 548130.29 | |
| 194 | 2211383.79 | | 547632.43 | |
| 195 | 2211560.39 | | 547608.24 | |
| 196 | 2211540.447 | | 547461.504 | |
| 197 | 2211949.48 | | 547405.19 | |
| 198 | 2211961.394 | | 547454.9021 | |
| 199 | 2211894.798 | | 547459.6825 | |
| 200 | 2211911.081 | | 547579.7773 | |
| 201 | 2211930.298 | | 547575.9346 | |
| 202 | 2211970.316 | | 547573.112 | |
| 203 | 2211989.863 | | 547573.6952 | |
| 204 | 2212029.76 | | 547740.17 | |
| 205 | 2212017.91 | | 547743.34 | |
| 206 | 2211647.99 | | 547771.2 | |
| 207 | 2211756.28 | | 548287.95 | |
| Площадь: 1 192 244.64 кв.м. | | | | |
| 56:14:0302001:69 | | | | | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2209061.252 | | 548986.3559 | |
| 2 | 2209032.496 | | 548992.7568 | |
| 3 | 2209025.787 | | 548993.5008 | |
| 4 | 2208996.53 | | 548992.16 | |
| 5 | 2208942.24 | | 548988.02 | |
| 6 | 2208940.9 | | 548988.28 | |
| 7 | 2208939.67 | | 548987.77 | |
| 8 | 2208925.32 | | 548986.44 | |
| 9 | 2208903.181 | | 548985.6106 | |
| 10 | 2208903.18 | | 548985.61 | |
| 11 | 2208903.046 | | 548985.605 | |
| 12 | 2208898.921 | | 548984.593 | |
| 13 | 2208898.48 | | 548982.99 | |
| 14 | 2208891.86 | | 548962.54 | |
| 15 | 2208898.33 | | 548963.93 | |
| 16 | 2208936.35 | | 548967.27 | |
| 17 | 2208944.62 | | 548967.58 | |
| 18 | 2209058.26 | | 548972.91 | |
| 19 | 2209094.105 | | 548975.0571 | |
| 20 | 2209089.31 | | 548977.1454 | |
| 21 | 2209061.252 | | 548986.3559 | |
| Площадь: 3632.35 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306001:15 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2209125.88 | | 548904.9797 | |
| 2 | 2208877.39 | | 548890.77 | |
| 3 | 2208847.36 | | 548818.36 | |
| 4 | 2208743.92 | | 548602.53 | |
| 5 | 2208745.275 | | 548511.6167 | |
| 6 | 2208752.749 | | 548501.6333 | |
| 7 | 2208787.906 | | 548466.4098 | |
| 8 | 2208784.652 | | 548463.4314 | |
| 9 | 2208872.55 | | 548438.62 | |
| 10 | 2208868.898 | | 548417.9251 | |
| 11 | 2208870.811 | | 548417.0669 | |
| 12 | 2208905.082 | | 548405.8024 | |
| 13 | 2208940.528 | | 548398.7146 | |
| 14 | 2208980.546 | | 548395.892 | |
| 15 | 2209000.654 | | 548396.4919 | |
| 16 | 2209008.423 | | 548397.3101 | |
| 17 | 2209043.78 | | 548550.09 | |
| 18 | 2209125.88 | | 548904.9797 | |
| Площадь: 131552.39 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306001:14 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного использования |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2209238.92 | | 548541.4877 | |
| 2 | 2209259.598 | | 548528.8439 | |
| 3 | 2209264.52 | | 548550.11 | |
| 4 | 2209272.636 | | 548585.1886 | |
| 5 | 2209262.066 | | 548591.6461 | |
| 6 | 2209274.357 | | 548628.0992 | |
| 7 | 2209281.383 | | 548673.8023 | |
| 8 | 2209282.112 | | 548705.2565 | |
| 9 | 2209278.802 | | 548741.8231 | |
| 10 | 2209267.19 | | 548790.4119 | |
| 11 | 2209252.43 | | 548827.0007 | |
| 12 | 2209230.718 | | 548864.7772 | |
| 13 | 2209209.665 | | 548892.3602 | |
| 14 | 2209193.56 | | 548908.8496 | |
| 15 | 2209125.88 | | 548904.98 | |
| 16 | 2209043.78 | | 548550.09 | |
| 17 | 2209008.423 | | 548397.3101 | |
| 18 | 2209037.071 | | 548400.3271 | |
| 19 | 2209069.206 | | 548408.9267 | |
| 20 | 2209106.581 | | 548423.0852 | |
| 21 | 2209137.855 | | 548439.6683 | |
| 22 | 2209166.946 | | 548459.8004 | |
| 23 | 2209188.23 | | 548478.1303 | |
| 24 | 2209215.04 | | 548507.0568 | |
| Площадь: 85514.49 кв.м. | | | | |
| 56:14:0000000:2058 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2210501.11 | | 548367.07 | |
| 2 | 2210383.94 | | 548393.1 | |
| 3 | 2210299.97 | | 548055.91 | |
| 4 | 2210039.74 | | 548095.76 | |
| 5 | 2209987.52 | | 547860.76 | |
| 6 | 2210352.05 | | 547794.23 | |
| 7 | 2210501.11 | | 548367.07 | |
| 8 | 2211124.07 | | 547500 | |
| 9 | 2210872.48 | | 547536.13 | |
| 10 | 2210801.21 | | 547213.59 | |
| 11 | 2211058.98 | | 547162.81 | |
| 12 | 2211124.07 | | 547500 | |
| 13 | 2212374.02 | | 547411.22 | |
| 14 | 2212048.548 | | 547456.199 | |
| 15 | 2212046.081 | | 547448.823 | |
| 16 | 2211966.429 | | 547454.5406 | |
| 17 | 2211951.695 | | 547393.142 | |
| 18 | 2212035.348 | | 547382.6489 | |
| 19 | 2212034.459 | | 547366.5 | |
| 20 | 2212365.95 | | 547322.06 | |
| 21 | 2212623.447 | | 547286.3914 | |
| 22 | 2212627.577 | | 547298.6392 | |
| 23 | 2212634.603 | | 547344.3423 | |
| 24 | 2212635.312 | | 547374.9059 | |
| 25 | 2212374.02 | | 547411.22 | |
| Площадь: 278722.52 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:14 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2211004.719 | | 548996.4085 | |
| 2 | 2210994.403 | | 548996.5083 | |
| 3 | 2210619.25 | | 547576.64 | |
| 4 | 2210629.34 | | 547575.71 | |
| 5 | 2210740.2 | | 547995.25 | |
| 6 | 2210742.75 | | 548004.9 | |
| 7 | 2211004.719 | | 548996.4085 | |
| Площадь: 14690.33 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:16 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2210950.88 | | 548514.98 | |
| 2 | 2211021.15 | | 548776.13 | |
| 3 | 2211035.862 | | 548834.9085 | |
| 4 | 2211007.926 | | 548841.1268 | |
| 5 | 2210972.355 | | 548845.0711 | |
| 6 | 2211012.311 | | 548996.3351 | |
| 7 | 2211004.719 | | 548996.4085 | |
| 8 | 2210742.75 | | 548004.9 | |
| 9 | 2210754.34 | | 548017.33 | |
| 10 | 2210903.87 | | 547979.58 | |
| 11 | 2210905.94 | | 547961.67 | |
| 12 | 2210920.46 | | 548020 | |
| 13 | 2211075.71 | | 547981.42 | |
| 14 | 2211066.88 | | 547945.87 | |
| 15 | 2211108.78 | | 547935.94 | |
| 16 | 2211124.5 | | 547994.73 | |
| 17 | 2210835.19 | | 548072.92 | |
| 18 | 2210950.88 | | 548514.98 | |
| Площадь: 76784.30 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:18 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2211102.319 | | 548807.3101 | |
| 2 | 2211089.229 | | 548814.8497 | |
| 3 | 2211064.74 | | 548825.5154 | |
| 4 | 2211036.682 | | 548834.7259 | |
| 5 | 2211035.862 | | 548834.9085 | |
| 6 | 2211021.15 | | 548776.13 | |
| 7 | 2210950.88 | | 548514.98 | |
| 8 | 2210835.19 | | 548072.92 | |
| 9 | 2211124.5 | | 547994.73 | |
| 10 | 2211108.78 | | 547935.94 | |
| 11 | 2211066.88 | | 547945.87 | |
| 12 | 2211041.95 | | 547845.54 | |
| 13 | 2210886.68 | | 547884.13 | |
| 14 | 2210903.49 | | 547951.89 | |
| 15 | 2210892.91 | | 547938.25 | |
| 16 | 2210744.04 | | 547976.63 | |
| 17 | 2210740.2 | | 547995.25 | |
| 18 | 2210629.34 | | 547575.71 | |
| 19 | 2210676.401 | | 547571.3635 | |
| 20 | 2210762.7 | | 547887.82 | |
| 21 | 2211114.45 | | 547797.08 | |
| 22 | 2211189.27 | | 548052.81 | |
| 23 | 2210926.62 | | 548121.76 | |
| 24 | 2210978.97 | | 548326.03 | |
| 25 | 2211102.319 | | 548807.3101 | |
| Площадь: 125876.82 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:13 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2210754.34 | | 548017.33 | |
| 2 | 2210742.75 | | 548004.9 | |
| 3 | 2210740.2 | | 547995.25 | |
| 4 | 2210744.04 | | 547976.63 | |
| 5 | 2210892.91 | | 547938.25 | |
| 6 | 2210903.49 | | 547951.89 | |
| 7 | 2210950.03 | | 547939.56 | |
| 8 | 2210943.63 | | 547914.66 | |
| 9 | 2211001.7 | | 547899.64 | |
| 10 | 2211016.73 | | 547957.72 | |
| 11 | 2210958.64 | | 547972.76 | |
| 12 | 2210952.59 | | 547949.31 | |
| 13 | 2210905.94 | | 547961.67 | |
| 14 | 2210903.87 | | 547979.58 | |
| 15 | 2210754.34 | | 548017.33 | |
| Площадь: 11000.10 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:15 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2210920.46 | | 548020 | |
| 2 | 2210905.94 | | 547961.67 | |
| 3 | 2210952.59 | | 547949.31 | |
| 4 | 2210958.64 | | 547972.76 | |
| 5 | 2211016.73 | | 547957.72 | |
| 6 | 2211001.7 | | 547899.64 | |
| 7 | 2210943.63 | | 547914.66 | |
| 8 | 2210950.03 | | 547939.56 | |
| 9 | 2210903.49 | | 547951.89 | |
| 10 | 2210886.68 | | 547884.13 | |
| 11 | 2211041.95 | | 547845.54 | |
| 12 | 2211075.71 | | 547981.42 | |
| 13 | 2210920.46 | | 548020 | |
| Площадь: 18315.02 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:21 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2211503.28 | | 548130.29 | |
| 2 | 2211573.4 | | 548123.35 | |
| 3 | 2211603.55 | | 548260 | |
| 4 | 2211466.9 | | 548290.12 | |
| 5 | 2211452.69 | | 548225.72 | |
| 6 | 2211228.23 | | 548273.2492 | |
| 7 | 2211222.21 | | 548241.3182 | |
| 8 | 2211220.06 | | 548202.289 | |
| 9 | 2211061.696 | | 548222.3882 | |
| 10 | 2211032.096 | | 548228.9768 | |
| 11 | 2211014.371 | | 548230.9423 | |
| 12 | 2211012.501 | | 548248.6971 | |
| 13 | 2211044.636 | | 548257.2967 | |
| 14 | 2211082.011 | | 548271.4552 | |
| 15 | 2211113.285 | | 548288.0383 | |
| 16 | 2211123.852 | | 548295.3513 | |
| 17 | 2210978.972 | | 548326.0295 | |
| 18 | 2210926.62 | | 548121.76 | |
| 19 | 2211189.27 | | 548052.81 | |
| 20 | 2211114.45 | | 547797.08 | |
| 21 | 2210762.7 | | 547887.82 | |
| 22 | 2210676.401 | | 547571.3635 | |
| 23 | 2210877.18 | | 547552.82 | |
| 24 | 2211540.46 | | 547461.6 | |
| 25 | 2211560.39 | | 547608.24 | |
| 26 | 2211383.79 | | 547632.43 | |
| 27 | 2211503.28 | | 548130.29 | |
| Площадь: 420210.63 кв.м. | | | | |
| 56:14:0000000:2048 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2212113.407 | | 548138.0331 | |
| 2 | 2212103.569 | | 548143.6997 | |
| 3 | 2212079.08 | | 548154.3654 | |
| 4 | 2212051.022 | | 548163.5759 | |
| 5 | 2212022.266 | | 548169.9768 | |
| 6 | 2211986.695 | | 548173.9211 | |
| 7 | 2211966.194 | | 548174.2647 | |
| 8 | 2211924.833 | | 548170.6796 | |
| 9 | 2211875.261 | | 548158.5181 | |
| 10 | 2211832.67 | | 548140.3775 | |
| 11 | 2211809.929 | | 548126.2889 | |
| 12 | 2211813.277 | | 548136.2192 | |
| 13 | 2211820.303 | | 548181.9223 | |
| 14 | 2211821.032 | | 548213.3765 | |
| 15 | 2211817.722 | | 548249.9431 | |
| 16 | 2211809.002 | | 548286.4332 | |
| 17 | 2211756.28 | | 548287.95 | |
| 18 | 2211647.99 | | 547771.2 | |
| 19 | 2212017.91 | | 547743.34 | |
| 20 | 2212113.407 | | 548138.0331 | |
| Площадь: 163870.69 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:12 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2212271.882 | | 547882.4765 | |
| 2 | 2212268.572 | | 547919.0431 | |
| 3 | 2212256.96 | | 547967.6319 | |
| 4 | 2212242.2 | | 548004.2207 | |
| 5 | 2212220.488 | | 548041.9972 | |
| 6 | 2212199.435 | | 548069.5802 | |
| 7 | 2212172.614 | | 548097.0424 | |
| 8 | 2212138.637 | | 548123.5008 | |
| 9 | 2212126.402 | | 548130.548 | |
| 10 | 2212034.71 | | 547739.2 | |
| 11 | 2211995.134 | | 547574.208 | |
| 12 | 2212026.841 | | 547577.5471 | |
| 13 | 2212058.976 | | 547586.1467 | |
| 14 | 2212096.351 | | 547600.3052 | |
| 15 | 2212127.625 | | 547616.8883 | |
| 16 | 2212156.716 | | 547637.0204 | |
| 17 | 2212178 | | 547655.3503 | |
| 18 | 2212204.81 | | 547684.2768 | |
| 19 | 2212230.616 | | 547721.4849 | |
| 20 | 2212245.781 | | 547750.9048 | |
| 21 | 2212264.127 | | 547805.3192 | |
| 22 | 2212271.153 | | 547851.0223 | |
| 23 | 2212271.882 | | 547882.4765 | |
| 24 | 2212562.885 | | 547562.9002 | |
| 25 | 2212536.064 | | 547590.3624 | |
| 26 | 2212502.087 | | 547616.8208 | |
| 27 | 2212467.019 | | 547637.0197 | |
| 28 | 2212442.53 | | 547647.6854 | |
| 29 | 2212414.472 | | 547656.8959 | |
| 30 | 2212385.716 | | 547663.2968 | |
| 31 | 2212350.145 | | 547667.2411 | |
| 32 | 2212329.644 | | 547667.5847 | |
| 33 | 2212288.283 | | 547663.9996 | |
| 34 | 2212238.711 | | 547651.8381 | |
| 35 | 2212196.12 | | 547633.6975 | |
| 36 | 2212157.871 | | 547610.0018 | |
| 37 | 2212121.322 | | 547578.6001 | |
| 38 | 2212096.348 | | 547549.9846 | |
| 39 | 2212073.298 | | 547515.1708 | |
| 40 | 2212057.434 | | 547482.7671 | |
| 41 | 2212048.548 | | 547456.199 | |
| 42 | 2212374.02 | | 547411.22 | |
| 43 | 2212635.312 | | 547374.9059 | |
| 44 | 2212635.332 | | 547375.7965 | |
| 45 | 2212632.022 | | 547412.3631 | |
| 46 | 2212620.41 | | 547460.9519 | |
| 47 | 2212605.65 | | 547497.5407 | |
| 48 | 2212583.938 | | 547535.3172 | |
| 49 | 2212562.885 | | 547562.9002 | |
| Площадь: 199227.14 кв.м. | | | | |
| 56:14:1013015:40 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2208555.988 | | 548518.482 | |
| 2 | 2208545.084 | | 548518.6647 | |
| 3 | 2208503.723 | | 548515.0796 | |
| 4 | 2208454.151 | | 548502.9181 | |
| 5 | 2208411.56 | | 548484.7775 | |
| 6 | 2208373.311 | | 548461.0818 | |
| 7 | 2208336.762 | | 548429.6801 | |
| 8 | 2208311.788 | | 548401.0646 | |
| 9 | 2208288.738 | | 548366.2508 | |
| 10 | 2208272.874 | | 548333.8471 | |
| 11 | 2208259.067 | | 548292.5678 | |
| 12 | 2208251.95 | | 548254.8182 | |
| 13 | 2208249.723 | | 548214.3869 | |
| 14 | 2208251.89 | | 548181.8874 | |
| 15 | 2208261.292 | | 548135.4382 | |
| 16 | 2208272.391 | | 548104.9214 | |
| 17 | 2208377.71 | | 548052.46 | |
| 18 | 2208433.45 | | 548024.99 | |
| 19 | 2208450.89 | | 548089.68 | |
| 20 | 2208447.51 | | 548108.09 | |
| 21 | 2208455.71 | | 548136.33 | |
| 22 | 2208449.8 | | 548158.76 | |
| 23 | 2208519.35 | | 548316.04 | |
| 24 | 2208505.96 | | 548411.73 | |
| 25 | 2208555.988 | | 548518.482 | |
| 26 | 2208405.76 | | 548335.73 | |
| 27 | 2208446.04 | | 548305.86 | |
| 28 | 2208437.94 | | 548275.13 | |
| 29 | 2208397.78 | | 548272.13 | |
| 30 | 2208362.32 | | 548289.59 | |
| 31 | 2208346.92 | | 548310.32 | |
| 32 | 2208366.33 | | 548341.26 | |
| 33 | 2208405.76 | | 548335.73 | |
| Площадь: 85154.98 кв.м. | | | | |
| 56:14:0306002:28 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | X | | Y | |
| 1 | 2211433.418 | | 547839.2082 | |
| 2 | 2211429.743 | | 547838.8896 | |
| 3 | 2211380.171 | | 547826.7281 | |
| 4 | 2211338.957 | | 547809.1738 | |
| 5 | 2211276.539 | | 547881.1167 | |
| 6 | 2211280.983 | | 547910.0223 | |
| 7 | 2211281.712 | | 547941.4765 | |
| 8 | 2211279.503 | | 547965.8812 | |
| 9 | 2211363.339 | | 547948.6038 | |
| 10 | 2211369.57 | | 547944.6826 | |
| 11 | 2211385.595 | | 547936.0123 | |
| 12 | 2211409.731 | | 547925.1869 | |
| 13 | 2211444.002 | | 547913.9224 | |
| 14 | 2211451.014 | | 547912.5204 | |
| 15 | 2211503.28 | | 548130.29 | |
| 16 | 2211573.4 | | 548123.35 | |
| 17 | 2211603.55 | | 548260 | |
| 18 | 2211466.9 | | 548290.12 | |
| 19 | 2211452.69 | | 548225.72 | |
| 20 | 2211228.23 | | 548273.2492 | |
| 21 | 2211222.21 | | 548241.3182 | |
| 22 | 2211220.06 | | 548202.289 | |
| 23 | 2211061.696 | | 548222.3882 | |
| 24 | 2211032.096 | | 548228.9768 | |
| 25 | 2211014.371 | | 548230.9423 | |
| 26 | 2211012.501 | | 548248.6971 | |
| 27 | 2211044.636 | | 548257.2967 | |
| 28 | 2211082.011 | | 548271.4552 | |
| 29 | 2211113.285 | | 548288.0383 | |
| 30 | 2211123.852 | | 548295.3513 | |
| 31 | 2210978.972 | | 548326.0295 | |
| 32 | 2210956.518 | | 548238.416 | |
| 33 | 2210956.769 | | 548235.7052 | |
| 34 | 2210955.853 | | 548235.8215 | |
| 35 | 2210926.62 | | 548121.76 | |
| 36 | 2211189.27 | | 548052.81 | |
| 37 | 2211114.45 | | 547797.08 | |
| 38 | 2210762.7 | | 547887.82 | |
| 39 | 2210676.401 | | 547571.3635 | |
| 40 | 2210877.18 | | 547552.82 | |
| 41 | 2211540.46 | | 547461.6 | |
| 42 | 2211560.39 | | 547608.24 | |
| 43 | 2211383.79 | | 547632.43 | |
| 44 | 2211433.418 | | 547839.2082 | |
| 45 | 2211212.658 | | 548124.135 | |
| 46 | 2211209.265 | | 548128.5802 | |
| 47 | 2211182.444 | | 548156.0424 | |
| 48 | 2211148.467 | | 548182.5008 | |
| 49 | 2211128.946 | | 548193.7447 | |
| 50 | 2211221.241 | | 548182.0195 | |
| 51 | 2211222.15 | | 548168.3874 | |
| 52 | 2211230.324 | | 548128.0061 | |
| 53 | 2211212.658 | | 548124.135 | |
| 54 | 2211268.575 | | 548019.1636 | |
| 55 | 2211266.79 | | 548026.6319 | |
| 56 | 2211252.03 | | 548063.2207 | |
| 57 | 2211242.66 | | 548079.5238 | |
| 58 | 2211246.967 | | 548080.4676 | |
| 59 | 2211269.113 | | 548039.884 | |
| 60 | 2211287.552 | | 548015.2528 | |
| 61 | 2211268.575 | | 548019.1636 | |
| 62 | 2211058.008 | | 547642.257 | |
| 63 | 2211068.806 | | 547645.1467 | |
| 64 | 2211106.181 | | 547659.3052 | |
| 65 | 2211137.455 | | 547675.8883 | |
| 66 | 2211166.546 | | 547696.0204 | |
| 67 | 2211187.83 | | 547714.3503 | |
| 68 | 2211214.64 | | 547743.2768 | |
| 69 | 2211240.446 | | 547780.4849 | |
| 70 | 2211247.574 | | 547794.3134 | |
| 71 | 2211273.129 | | 547762.3795 | |
| 72 | 2211262.782 | | 547753.4901 | |
| 73 | 2211237.808 | | 547724.8746 | |
| 74 | 2211214.758 | | 547690.0608 | |
| 75 | 2211198.894 | | 547657.6571 | |
| 76 | 2211185.087 | | 547616.3778 | |
| 77 | 2211178.26 | | 547580.167 | |
| 78 | 2211151.737 | | 547600.8208 | |
| 79 | 2211116.669 | | 547621.0197 | |
| 80 | 2211092.18 | | 547631.6854 | |
| 81 | 2211064.122 | | 547640.8959 | |
| 82 | 2211058.008 | | 547642.257 | |
| 83 | 2210909.578 | | 547641.0434 | |
| 84 | 2210888.361 | | 547635.8381 | |
| 85 | 2210845.77 | | 547617.6975 | |
| 86 | 2210807.521 | | 547594.0018 | |
| 87 | 2210776.151 | | 547567.0492 | |
| 88 | 2210769.609 | | 547567.8761 | |
| 89 | 2210774.963 | | 547602.7023 | |
| 90 | 2210775.692 | | 547634.1565 | |
| 91 | 2210772.382 | | 547670.7231 | |
| 92 | 2210760.77 | | 547719.3119 | |
| 93 | 2210753.93 | | 547736.2694 | |
| 94 | 2210785.952 | | 547704.1868 | |
| 95 | 2210812.209 | | 547684.1364 | |
| 96 | 2210830.25 | | 547672.7826 | |
| 97 | 2210846.275 | | 547664.1123 | |
| 98 | 2210870.411 | | 547653.2869 | |
| 99 | 2210904.682 | | 547642.0224 | |
| 100 | 2210909.578 | | 547641.0434 | |
| Площадь: 378994.68 кв.м. | | | | |
| 56:14:0000000:2134 | | | | | Земли сельскохозяйственного назначения | Для сельскохозяйственного производства |
| N | | X | | Y |
| 1 | | 2209268.42 | | 548566.85 |
| 2 | | 2209264.52 | | 548550.11 |
| 3 | | 2209259.603 | | 548528.8405 |
| 4 | | 2209895.998 | | 548139.6984 |
| 5 | | 2209886.484 | | 548125.3283 |
| 6 | | 2210027.34 | | 548040.78 |
| 7 | | 2210039.74 | | 548095.76 |
| 8 | | 2209268.42 | | 548566.85 |
| 9 | | 2210301.4 | | 547586.63 |
| 10 | | 2210175.581 | | 547607.6088 |
| 11 | | 2210176.81 | | 547589.1674 |
| 12 | | 2210177.868 | | 547583.9401 |
| 13 | | 2210107.795 | | 547592.9926 |
| 14 | | 2210082.05 | | 547468.09 |
| 15 | | 2210078.093 | | 547468.3042 |
| 16 | | 2210077.816 | | 547465.6633 |
| 17 | | 2210037.025 | | 547470.5267 |
| 18 | | 2209553.815 | | 547496.678 |
| 19 | | 2209558.724 | | 547465.5473 |
| 20 | | 2209974.49 | | 547439.35 |
| 21 | | 2210254.11 | | 547403 |
| 22 | | 2210301.4 | | 547586.63 |
| 23 | | 2210186.212 | | 547542.7182 |
| 24 | | 2210200.633 | | 547503.0695 |
| 25 | | 2210223.773 | | 547460.664 |
| 26 | | 2210238.109 | | 547441.513 |
| 27 | | 2210238.18 | | 547440.135 |
| 28 | | 2210097.129 | | 547458.1099 |
| 29 | | 2210109.123 | | 547572.6567 |
| 30 | | 2210182.059 | | 547563.2343 |
| 31 | | 2210186.212 | | 547542.7182 |
| 32 | | 2211639.7 | | 547430.68 |
| 33 | | 2211124.07 | | 547500 |
| 34 | | 2211118.23 | | 547469.69 |
| 35 | | 2211507.52 | | 547412.57 |
| 36 | | 2211472.698 | | 547241.5003 |
| 37 | | 2211475.226 | | 547241.322 |
| 38 | | 2211495.334 | | 547241.9219 |
| 39 | | 2211531.751 | | 547245.7571 |
| 40 | | 2211563.886 | | 547254.3567 |
| 41 | | 2211601.261 | | 547268.5152 |
| 42 | | 2211609.857 | | 547273.0732 |
| 43 | | 2211639.7 | | 547430.68 |
| Площадь: 113851.91 кв.м. | | | | |

Земельные участки с кадастровыми номерами 56:14:0306001:2, 56:14:0306002:5, 56:14:1013015:24, 56:14:0306001:7 имеют статус «ранее учтенный».

## 2.7.6. Ведомости координат характерных точек охранных зон проектируемых и существующих линейных объектов.

Таблица 2. Перечень координат поворотных точек границ охранных зон проектируемых инженерных сетей и коммуникаций.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Поворотные точки границ охранных зон проектируемых нефтепроводов | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2209502.637 | 547846.5772 |
| 2 | 2209552.331 | 547851.8691 |
| 3 | 2209603.448 | 547502.9052 |
| 4 | 2209720.257 | 547492.4569 |
| 5 | 2210080.532 | 547460.2249 |
| 6 | 2210312.539 | 547430.6591 |
| 7 | 2210550.095 | 547391.6244 |
| 8 | 2210599.43 | 547608.8159 |
| 9 | 2210588.578 | 547607.6599 |
| 10 | 2210534.868 | 547606.2986 |
| 11 | 2210476.024 | 547603.5978 |
| 12 | 2210474.402 | 547653.5703 |
| 13 | 2210533.625 | 547656.2829 |
| 14 | 2210585.587 | 547657.5999 |
| 15 | 2210611.13 | 547660.3207 |
| 16 | 2210657.657 | 547865.149 |
| 17 | 2210164.495 | 547997.2539 |
| 18 | 2210163.873 | 547991.883 |
| 19 | 2210156.973 | 547932.3485 |
| 20 | 2210107.309 | 547938.1042 |
| 21 | 2210116.005 | 548013.1471 |
| 22 | 2210093.209 | 548019.108 |
| 23 | 2209062.041 | 548649.6455 |
| 24 | 2208549.917 | 548180.8003 |
| 25 | 2208516.182 | 548217.6491 |
| 26 | 2209010.57 | 548670.257 |
| 27 | 2208960.231 | 548669.7939 |
| 28 | 2208959.771 | 548719.7682 |
| 29 | 2209050.99 | 548720.6073 |
| 30 | 2210113.605 | 548071.3832 |
| 31 | 2210669.635 | 547932.0564 |
| 32 | 2210718.873 | 548115.436 |
| 33 | 2210960.863 | 548074.2379 |
| 34 | 2210975.788 | 548071.697 |
| 35 | 2210968.32 | 548010.5421 |
| 36 | 2210984.243 | 548008.5977 |
| 37 | 2210982.345 | 547994.1069 |
| 38 | 2210979.998 | 547988.7339 |
| 39 | 2210831.315 | 548003.5781 |
| 40 | 2210762.346 | 547803.7703 |
| 41 | 2210750.091 | 547806.6798 |
| 42 | 2210705.803 | 547620.1466 |
| 43 | 2210651.962 | 547614.4116 |
| 44 | 2210588.414 | 547334.6518 |
| 45 | 2210306.059 | 547381.0815 |
| 46 | 2210076.09 | 547410.4403 |
| 47 | 2209717.268 | 547442.536 |
| 48 | 2209560.135 | 547456.6039 |
| 49 | 2209510.965 | 547768.3724 |
| 50 | 2209502.593 | 547846.9859 |
| 51 | 2210984.243 | 548008.5977 |
| 52 | 2210982.345 | 547994.1069 |
| 53 | 2210950.5 | 547921.2087 |
| 54 | 2210996.314 | 547901.1945 |
| 55 | 2211018.492 | 547951.9618 |
| 56 | 2211030.975 | 547980.537 |
| 57 | 2211034.649 | 548008.5931 |
| 58 | 2211018.506 | 548009.0785 |
| 59 | 2211017.945 | 548004.4822 |
| 60 | 2210984.243 | 548008.5977 |
| 61 | 2210968.32 | 548010.5421 |
| 62 | 2211017.945 | 548004.4822 |
| 63 | 2211021.182 | 548030.9932 |
| 64 | 2211537.755 | 548144.1856 |
| 65 | 2211547.611 | 548223.4668 |
| 66 | 2211498.001 | 548229.6344 |
| 67 | 2211492.508 | 548185.4565 |
| 68 | 2210975.855 | 548072.2464 |
| 69 | 2210968.32 | 548010.5421 |
| 70 | 2211018.506 | 548009.0785 |
| 71 | 2211021.182 | 548030.9932 |
| 72 | 2211082.073 | 548044.3358 |
| 73 | 2211113.266 | 548051.1707 |
| 74 | 2211940.433 | 547880.7029 |
| 75 | 2211972.857 | 547906.6301 |
| 76 | 2212004.055 | 547867.6142 |
| 77 | 2211953.293 | 547827.0224 |
| 78 | 2211078.673 | 548007.2695 |
| 79 | 2211018.506 | 548009.0785 |
| 80 | 2211017.341 | 548081.3368 |
| 81 | 2210975.855 | 548072.2464 |
| 82 | 2210975.788 | 548071.697 |
| 83 | 2210960.863 | 548074.2379 |
| 84 | 2210969.806 | 548176.7516 |
| 85 | 2210969.55 | 548179.1845 |
| 86 | 2210482.32 | 548225.6665 |
| 87 | 2210487.067 | 548275.4282 |
| 88 | 2210964.208 | 548229.9087 |
| 89 | 2210931.636 | 548539.2062 |
| 90 | 2210981.372 | 548544.2922 |
| 91 | 2211014.99 | 548225.0641 |
| 92 | 2211032.631 | 548223.3811 |
| 93 | 2211017.341 | 548081.3368 |
| 94 | 2211107.21 | 547960.4902 |
| 95 | 2211031.745 | 547986.4142 |
| 96 | 2211034.649 | 548008.5931 |
| 97 | 2211078.673 | 548007.2695 |
| 98 | 2211186.34 | 547985.0809 |
| 99 | 2211550.407 | 547565.4548 |
| 100 | 2211541.566 | 547494.9492 |
| 101 | 2212362.306 | 547392.0191 |
| 102 | 2212356.085 | 547342.4172 |
| 103 | 2211530.379 | 547445.9897 |
| 104 | 2211524.469 | 547398.875 |
| 105 | 2211118.688 | 547448.8478 |
| 106 | 2211027.294 | 547322.2304 |
| 107 | 2210959.997 | 547328.6282 |
| 108 | 2210964.728 | 547378.402 |
| 109 | 2211003.528 | 547374.7134 |
| 110 | 2211095.463 | 547502.0795 |
| 111 | 2211481.071 | 547454.5912 |
| 112 | 2211485.16 | 547487.1909 |
| 113 | 2211439.102 | 547549.4481 |
| 114 | 2211405.981 | 547596.3617 |
| 115 | 2211127.485 | 547944.3814 |
| 116 | 2211107.21 | 547960.4902 |
| Площадь: 570485.04 кв.м. | | |
| Поворотные точки границ охранных зон проектируемых ЛЭП-10 кВ | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2210816.107 | 548253.5576 |
| 2 | 2210956.769 | 548235.7052 |
| 3 | 2210931.528 | 548508.2142 |
| 4 | 2210951.39 | 548510.0584 |
| 5 | 2210977.178 | 548233.115 |
| 6 | 2211527.631 | 548163.2529 |
| 7 | 2211525.114 | 548143.4157 |
| 8 | 2210810.978 | 548234.1392 |
| 9 | 2210816.107 | 548253.5576 |
| 10 | 2210796.577 | 548256.3688 |
| 11 | 2210791.443 | 548236.8923 |
| 12 | 2210780.599 | 548238.4001 |
| 13 | 2210547.848 | 548245.0446 |
| 14 | 2210548.419 | 548265.036 |
| 15 | 2210782.253 | 548258.3606 |
| 16 | 2210796.577 | 548256.3688 |
| 17 | 2210923.851 | 549057.2131 |
| 18 | 2210942.899 | 549051.1314 |
| 19 | 2210925.67 | 548997.1734 |
| 20 | 2211012.311 | 548996.3351 |
| 21 | 2210787.59 | 548145.5966 |
| 22 | 2210756.791 | 548022.6825 |
| 23 | 2210934.804 | 547978.3379 |
| 24 | 2210940.133 | 548002.6193 |
| 25 | 2210969.873 | 547998.8695 |
| 26 | 2210975.565 | 548027.1505 |
| 27 | 2211003.143 | 548023.7774 |
| 28 | 2211000.716 | 548003.9347 |
| 29 | 2210991.516 | 548005.06 |
| 30 | 2210987.869 | 547986.9403 |
| 31 | 2210988.966 | 547949.1544 |
| 32 | 2210968.979 | 547948.5741 |
| 33 | 2210968.097 | 547978.9393 |
| 34 | 2210955.747 | 547980.4964 |
| 35 | 2210949.679 | 547952.8503 |
| 36 | 2210933.943 | 547957.956 |
| 37 | 2210732.437 | 548008.1519 |
| 38 | 2210755.977 | 548102.3511 |
| 39 | 2210986.432 | 548976.5866 |
| 40 | 2210898.379 | 548977.4385 |
| 41 | 2210923.851 | 549057.2134 |
| 42 | 2212350.156 | 547426.9956 |
| 43 | 2212348.75 | 547407.0462 |
| 44 | 2211892.106 | 547439.8254 |
| 45 | 2211894.798 | 547459.6825 |
| 46 | 2212350.156 | 547426.9956 |
| 47 | 2211947.196 | 547846.1481 |
| 48 | 2211927.379 | 547848.8351 |
| 49 | 2211869.546 | 547422.29 |
| 50 | 2211429.713 | 547484.2971 |
| 51 | 2211427.406 | 547464.58 |
| 52 | 2211886.663 | 547399.6802 |
| 53 | 2211892.106 | 547439.8254 |
| 54 | 2211894.798 | 547459.6825 |
| 55 | 2211947.198 | 547846.148 |
| 56 | 2211418.419 | 547559.788 |
| 57 | 2211438.276 | 547557.4639 |
| 58 | 2211427.406 | 547464.58 |
| 59 | 2210667.449 | 547560.6341 |
| 60 | 2210670.173 | 547690.8752 |
| 61 | 2210733.228 | 547922.2956 |
| 62 | 2210716.525 | 547948.1087 |
| 63 | 2210732.437 | 548008.1519 |
| 64 | 2210751.838 | 548003.3202 |
| 65 | 2210738.097 | 547951.4686 |
| 66 | 2210754.85 | 547925.5776 |
| 67 | 2210690.115 | 547687.9921 |
| 68 | 2210687.819 | 547578.2138 |
| 69 | 2211409.894 | 547486.9478 |
| 70 | 2211418.419 | 547559.788 |
| 71 | 2211533.234 | 547449.6249 |
| 72 | 2211513.417 | 547452.4253 |
| 73 | 2211510.054 | 547419.2987 |
| 74 | 2211117.762 | 547470.0994 |
| 75 | 2211032.195 | 547335.788 |
| 76 | 2211049.058 | 547325.0452 |
| 77 | 2211127.795 | 547448.6369 |
| 78 | 2211527.874 | 547396.8279 |
| 79 | 2211533.234 | 547449.6249 |
| 80 | 2210715.827 | 547858.4329 |
| 81 | 2210710.568 | 547839.1317 |
| 82 | 2210095.354 | 548022.9571 |
| 83 | 2210103.584 | 548041.3706 |
| 84 | 2210715.827 | 547858.4329 |
| 85 | 2209562.544 | 547831.1766 |
| 86 | 2209582.51 | 547831.7319 |
| 87 | 2209591.079 | 547523.6953 |
| 88 | 2210077.816 | 547465.6633 |
| 89 | 2210091.372 | 547595.1143 |
| 90 | 2210251.3 | 547574.4538 |
| 91 | 2210257.961 | 547444.814 |
| 92 | 2210558.592 | 547411.7067 |
| 93 | 2210615.718 | 547646.6271 |
| 94 | 2210635.701 | 547644.1851 |
| 95 | 2210573.867 | 547389.9038 |
| 96 | 2210238.866 | 547426.7962 |
| 97 | 2210232.187 | 547556.7585 |
| 98 | 2210109.123 | 547572.6567 |
| 99 | 2210095.591 | 547443.4257 |
| 100 | 2209571.592 | 547505.9001 |
| 101 | 2209562.544 | 547831.1766 |
| 102 | 2210468.684 | 547684.7446 |
| 103 | 2210466.265 | 547664.8915 |
| 104 | 2210669.111 | 547640.1021 |
| 105 | 2210669.531 | 547660.1995 |
| 106 | 2210468.684 | 547684.7446 |
| 107 | 2209100.225 | 548630.8469 |
| 108 | 2209082.418 | 548641.7219 |
| 109 | 2208576.072 | 548192.9268 |
| 110 | 2208589.304 | 548177.9975 |
| 111 | 2209100.225 | 548630.8469 |
| 112 | 2210095.354 | 548022.9571 |
| 113 | 2210103.584 | 548041.3706 |
| 114 | 2209033.682 | 548694.8953 |
| 115 | 2209023.269 | 548677.8457 |
| 116 | 2210054.084 | 548048.2999 |
| 117 | 2210055.485 | 548042.0834 |
| 118 | 2210080.063 | 547976.3802 |
| 119 | 2210098.774 | 547983.392 |
| 120 | 2210080.535 | 548032.0606 |
| 121 | 2210095.354 | 548022.9571 |
| Площадь: 176100.98 кв.м. | | |

Перечень координат поворотных точек границ охранных зон существующих инженерных сетей и коммуникаций.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Поворотные точки границ охранных зон существующей ЛЭП-10 кВ | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2211044.846 | 549046.2396 |
| 2 | 2211044.478 | 549054.2311 |
| 3 | 2210988.615 | 549051.6553 |
| 4 | 2210930.161 | 549048.6445 |
| 5 | 2210864.933 | 549045.1781 |
| 6 | 2210817.165 | 549044.9714 |
| 7 | 2210816.961 | 549036.9704 |
| 8 | 2210865.163 | 549037.179 |
| 9 | 2210930.579 | 549040.6555 |
| 10 | 2210989.005 | 549043.6647 |
| Площадь: 1822.62 кв.м. | | |
| Поворотные точки границ охранных зон существующего газопровода | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2211087.859 | 549011.1019 |
| 2 | 2210954.569 | 549009.2901 |
| 3 | 2210847.339 | 549008.6919 |
| 4 | 2210847.316 | 549012.6964 |
| 5 | 2210954.531 | 549013.2899 |
| 6 | 2211087.805 | 549015.1015 |
| Площадь: 962.31 кв.м. | | |
| Поворотные точки границ охранных зон существующего нефтепровода | | |
| N | X | Y |
| 1 | 2210986.48 | 548010.9335 |
| 2 | 2210984.759 | 548060.9039 |
| 3 | 2210979.69 | 548060.7293 |
| 4 | 2210749.87 | 548081.7231 |
| 5 | 2210719.631 | 547975.2921 |
| 6 | 2210689.801 | 547890.5282 |
| 7 | 2210679.86 | 547857.8869 |
| 8 | 2210630.465 | 547647.4623 |
| 9 | 2210604.13 | 547537.1689 |
| 10 | 2210589.577 | 547421.0701 |
| 11 | 2210639.301 | 547414.0188 |
| 12 | 2210653.411 | 547528.2711 |
| 13 | 2210679.12 | 547635.943 |
| 14 | 2210728.164 | 547844.876 |
| 15 | 2210737.321 | 547874.9382 |
| 16 | 2210767.307 | 547960.1462 |
| 17 | 2210786.63 | 548028.1569 |
| 18 | 2210978.27 | 548010.6507 |
| Площадь: 43776.57 кв.м. | | |

# Часть 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

## Раздел 1. Чертежи.

Состав чертежей материалов по обоснованию проекта межевания территории

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название чертежа | Масштаб |
| 1 | Чертеж межевания территории (обоснование) | М 1:1000 |