

### ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**для размещения линейного объекта**

**5889П: «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения»**

в границах сельского поселения Авангард и сельского поселения Алексеевка муниципального района Алексеевский Самарской области

**Книга 3. 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 проекта | ОльховаМВ | **М.В. Ольхова** |
| Заместитель главного инженера по инжинирингу – начальник управления инжиниринга обустройства месторождений |  | **А.Н. Пантелеев** |

**Самара, 2020г.**

**Основная часть проекта межевания территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Лист** |
| **Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"** |
| **1** | Чертеж межевания территории | - |
| **Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"** |
| - | перечень образуемых земельных участков |  |
| - | перечень координат характерных точек образуемых земельных участков |  |
| - | сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ |  |
| - | вид разрешенного использования |  |
| **Раздел 3 " Материалы по обоснованию проекта межевания территории.****Графическая часть"** |
| **2** | Схема границ зон с особыми условиями использования территории | - |
| **Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.****Пояснительная записка"** |
| - | 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 |  |
| - | обоснование способа образования земельного участка |  |
| - | обоснование определения размеров образуемого земельного участка |  |
| - | обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации |  |
|  | **Приложения** |  |

|  |
| --- |
| **Раздел 1 "Проект межевания территории. Графическая часть"** |

|  |
| --- |
| **Раздел 2 "Проект межевания территории. Текстовая часть"** |

# Исходно-разрешительная документация.

Основанием для разработки проекта межевания территории служит:

1. Договор на выполнение работ с ООО «СамараНИПИнефть».

2. Материалы инженерных изысканий.

3. «Градостроительный кодекс РФ» №190-ФЗ от 29.12.2004 г. (в редакции 2020 г.).

4. «Земельный кодекс РФ» №136-ФЗ от 25.10.2001 г. (в редакции 2020 г.).

5. Сведения государственного кадастрового учета.

6. Топографическая съемка территории.

7. Правила землепользования и застройки сельских поселений авангард и Алексеевка муниципального района Алексеевский Самарской области.

# Основание для выполнения проекта межевания.

Проект межевания территории разрабатывается в соответствии с проектом планировки территории в целях установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения объекта АО "Самаранефтегаз": 5889П «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» согласно:

- Технического задания на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: 5889П «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» в границах муниципального района Алексеевский Самарской области. (Приложение №1).

# Цели и задачи выполнения проекта межевания территории

Подготовка проекта межевания территории линейного объекта «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейного объекта. Основными задачами проекта межевания территории линейного объекта с учетом требований к составу, содержанию и порядку подготовки документации по планировке территории, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации, является:

- определение в соответствии с документами территориального планирования или в случаях, предусмотренных законодательством, иными документами, зоны планируемого размещения линейного объекта;

- определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления под строительство планируемого к размещению линейного объекта;

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

Сформированные земельные участки должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации прав на формируемые земельные участки, включая возможность полноценного использования в соответствии с назначением, и эксплуатационными качествами.

- возможность долгосрочного использования земельного участка.

Структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

# ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Размещение линейного объекта 5889П «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» в границах муниципального района Алексеевский Самарской области планируется на землях категории - земли сельскохозяйственного назначения, земли промышленности.

Проектируемый объект расположен в кадастровом квартале - 63:11:0511006, 63:11:0511005, 63:11:1005001

Настоящим проектом выполнено:

- Формирование границ образуемых земельных участков и их частей.

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые условия для строительства и размещения объекта АО "Самаранефтегаз": 5889П «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» общей площадью – 187 447 кв.м. (на землях сельскохозяйственного назначения – 177 322 кв.м., на землях промышленности – 10 125 кв.м)

Земельные участки под строительство объекта образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.

**а) перечень образуемых земельных участков**

Проектом межевания определяются площадь и границы образуемых земельных участков.

Данным проектом предусматривается формирование 1 земельного участка, из земель Администрации муниципального района, государственная собственность на которые не разграничена.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Кадастровыйквартал | Кадастровыйномер ЗУ | Образуемый ЗУ | Наименование сооружения | Категория земель | Вид разрешенного использования | Правообладатель.Вид права | Местоположение ЗУ | Площадь кв.м. |
| 1 | 63:11:1005001 | - | :ЗУ1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | трубопроводный транспорт | Администрация м.р. Алексеевский | Самарская область, Алексеевский район, сельское поселение Алексеевка | 2593 |

Постановлением Правительства РФ от 3 декабря 2014 г. № 1300 утвержден перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, а так же способы их образования.

**Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)**

Данный раздел настоящего тома отсутствует в связи с отсутствием земель лесного фонда.

**перечень земельных участков**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Кадастровыйквартал | Кадастровыйномер ЗУ | Образуемый ЗУ | Наименование сооружения | Категория земель | Вид разрешенного использования | Правообладатель.Вид права | Местоположение ЗУ | Площадь кв.м. |
| 1 | 63:11:1005001 | 63:11:1005001:290 | :290/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Леонов Николай Иванович (аренда КФХ Батаева В.В., ООО "Регион-нефть") | Самарская область , Алексеевскийр-н , с/пАлексеевка | 15748 |
| 2 | 63:11:1005001 | 63:11:1005001:271 | :271/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | ОДС (аренда КФХ Батаева В.В., ООО "Регион-нефть") | Самарская область, Алексеевский район, с. Алексеевка, в границах бывшего совхоза имени Титова. | 19847 |
| 3 | 63:11:1005001 | 63:11:1005001:259 | :259/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Колодин Юрий Петрович (аренда ООО "Возрождение") | Самарская область, Алексеевский район, в юго-восточной части кадастрового квартала 63:11:1005001 | 3514 |
| 4 | 63:11:1005001 | 63:11:1005001:259 | :259:ЗУ1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Колодин Юрий Петрович (аренда ООО "Возрождение") | Самарская область, Алексеевский район, в юго-восточной части кадастрового квартала 63:11:1005001 | 345 |
| 5 | 63:11:1005001 | 63:11:1005001:255 | :255/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Дудочкина Ирина Юрьевна (аренда: ООО Регион-нефть; ООО "Возрождение") | Самарская область, Алексеевский район, в границах ТОО "им.Титова" | 845 |
| 6 | 63:11:1005001 | 63:11:0000000:1114 | :1114/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Сельское поселение Алексеевка муниципального района Алексеевский Самарской области (аренда КФХ Скрипник Николай Петрович) | Самарская область , Алексеевскийр-н , с/пАлексеевка | 38205 |
| 7 | 63:11:1005001 | 63:11:0000000:79 | :79/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода, Узел приема СОД | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | ОДС | Самарская область, Алексеевский район, с. Алексеевка, в границах бывшего совхоза имени Титова | 2065 |
| 8 | 63:11:1005001 | 63:11:0000000:79 | :79:ЗУ1 | Узел приема СОД | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | ОДС | Самарская область, Алексеевский район, с. Алексеевка, в границах бывшего совхоза имени Титова | 417 |
| 9 | 63:11:1005001 | 63:11:0000000:1471 | :1471/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Пальцева Ольга Николаевна | Российская Федерация, Самарская область, Алексеевский район, сельское поселение Алексеевка | 26267 |
| 10 | 63:11:0511006, 63:11:0511005, 63:11:1005001 | 63:11:0511005:1 | :1/чзу1 | Скважина № 47,Скважина № 48,ТКРС, обустройство скважины № 47, 48,АГЗУ,Технологический проезд к АГЗУ, Площадка ИУ, Технологический проезд к сооружениям скважин №№ 47, 48,Трасса ВЛ-6 кВ к площадке ИУ,Трасса ВЛ-6 кВ (замена провода),Трасса выкидного трубоп | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Администрация м.р. Алексеевский; Аренда ООО СХП Алексеевское | Российская Федерация, Самарская область Алексеевский район участок 28, в границах землепользования СПК "Аванагрд" | 49364 |
| 11 | 63:11:0511006, 63:11:0511005, 63:11:1005001 | 63:11:0000000:29 | :29/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли промышленности | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Субботинском месторождении | РФ (аренда ООО "Кинельский склад") | Самарская область, Алексеевский район, Субботинское месторождение нефти | 10020 |
| 12 | 63:11:0511005 | 63:11:0511005:1 | :1:ЗУ1 | Скважина № 47,Скважина № 48,ТКРС, обустройство скважины № 47, 48,АГЗУ,Технологический проезд к АГЗУ | Земли с/х назначения | Для сельскохозяйственного производства | Администрация м.р. Алексеевский (аренда ООО СХП "Алексеевское") | Российская Федерация, Самарская область Алексеевский район участок 28, в границах землепользования СПК "Аванагрд" | 11638 |
| 13 | 63:11:0511005 | 63:11:0000000:29 | :29:ЗУ1 | Технологический проезд к АГЗУ | Земли промышленности | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Субботинском месторождении | РФ (аренда ООО "Кинельский склад") | Самарская область, Алексеевский район, Субботинское месторождение нефти | 105 |
| 14 | 63:11:1005001, 63:11:0511006 | 63:11:0000000:76 | :76/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | ОДС | Самарская обл., р-н Алексеевский , в границах СПК "Авангард" | 6474 |
| 15 | 63:11:1005001 | - | :ЗУ1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода | Земли с/х назначения | трубопроводный транспорт | Администрация м.р. Алексеевский | Самарская область, Алексеевский район, сельское поселение Алексеевка | 2593 |

**Итого: 187447 кв.м.**

Использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления строительства линейных сооружений, осуществляется без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий (п. 2 введен Федеральным законом от 21.07.2005 № 111-ФЗ). Строительство проектируемых площадных сооружений потребует отвода земель в долгосрочное пользование (с переводом земельного участка из одной категории в другую), долгосрочную аренду и во временное пользование на период строительства объекта.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», перевод земель сельскохозяйственного назначения под размещение скважин в категорию земель промышленности в рассматриваемом случае допускается, так как он связан с добычей полезных ископаемых. Согласно статье 30 Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ предоставление в аренду пользователю недр земельных участков, необходимых для ведения работ, связанных с пользованием недрами, из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности осуществляется без проведения аукционов. Формирование земельных участков сельскохозяйственного назначения для строительства осуществляется с предварительным согласованием мест размещения объектов. Предоставление таких земельных участков осуществляется в аренду с возвратом землепользователям после проведения рекультивации нарушенных земель.

По объекту строительства АО «Самаранефтегаз» 5889П «Сбор нефти и газа со скважин № 47,48 Субботинского месторождения» в границах муниципального района Алексеевский Самарской области не планируется образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования.

**б) перечень координат характерных точек образуемых земельных**

**участков**

|  |
| --- |
| № 1 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:1005001:290 |
| Образуемый ЗУ: | :290/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 15748 |
| Правообладатель. Вид права: | Леонов Николай Иванович (аренда КФХ Батаева В.В., ООО "Регион-нефть") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 1 | 98°14'45" | 13,32 | 2257588,42 | 323644,97 |
| 2 | 92°58'27" | 18,7 | 2257586,51 | 323658,15 |
| 3 | 185°31'24" | 178,6 | 2257585,54 | 323676,82 |
| 4 | 185°31'36" | 313,79 | 2257407,77 | 323659,63 |
| 5 | 275°1'21" | 31,98 | 2257095,44 | 323629,41 |
| 6 | 5°31'4" | 314,09 | 2257098,24 | 323597,55 |
| 7 | 5°32'23" | 178,38 | 2257410,87 | 323627,75 |
| 1 | 98°14'45" | 13,32 | 2257588,42 | 323644,97 |
| № 2 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:1005001:271 |
| Образуемый ЗУ: | :271/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 19847 |
| Правообладатель. Вид права: | ОДС (аренда КФХ Батаева В.В., ООО "Регион-нефть") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 8 | 132°43'34" | 31,19 | 2258223,45 | 323705,59 |
| 9 | 121°3'1" | 7,95 | 2258202,29 | 323728,50 |
| 10 | 156°25'31" | 0,6 | 2258198,19 | 323735,31 |
| 11 | 184°40'32" | 35,7 | 2258197,64 | 323735,55 |
| 12 | 185°31'54" | 357,91 | 2258162,06 | 323732,64 |
| 13 | 185°31'39" | 215,31 | 2257805,82 | 323698,14 |
| 14 | 272°58'33" | 18,69 | 2257591,51 | 323677,40 |
| 15 | 278°16'33" | 13,34 | 2257592,48 | 323658,74 |
| 16 | 5°31'40" | 215,51 | 2257594,40 | 323645,54 |
| 17 | 5°31'25" | 359,88 | 2257808,91 | 323666,30 |
| 18 | 4°43'8" | 56,52 | 2258167,12 | 323700,94 |
| 8 | 132°43'34" | 31,19 | 2258223,45 | 323705,59 |
| № 3 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:1005001:259 |
| Образуемый ЗУ: | :259/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 3514 |
| Правообладатель. Вид права: | Колодин Юрий Петрович (аренда ООО "Возрождение") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 19 | 107°21'14" | 29,67 | 2259321,66 | 322067,68 |
| 20 | 105°41'21" | 109,05 | 2259312,81 | 322096,00 |
| 21 | 135°59'5" | 13,99 | 2259283,32 | 322200,99 |
| 22 | 264°47'56" | 46,55 | 2259273,26 | 322210,71 |
| 23 | 264°50'41" | 10,57 | 2259269,04 | 322164,35 |
| 24 | 359°40'30" | 5,29 | 2259268,09 | 322153,82 |
| 25 | 15°53'21" | 4,2 | 2259273,38 | 322153,79 |
| 26 | 285°40'19" | 12,66 | 2259277,42 | 322154,94 |
| 27 | 15°39'9" | 4,3 | 2259280,84 | 322142,75 |
| 28 | 285°43'13" | 11,88 | 2259284,98 | 322143,91 |
| 29 | 195°46'58" | 6,29 | 2259288,20 | 322132,47 |
| 30 | 105°51'38" | 5,56 | 2259282,15 | 322130,76 |
| 31 | 195°41'11" | 6,99 | 2259280,63 | 322136,11 |
| 32 | 285°36'20" | 3,01 | 2259273,90 | 322134,22 |
| 33 | 195°38'48" | 5,01 | 2259274,71 | 322131,32 |
| 34 | 195°49'9" | 2,49 | 2259269,89 | 322129,97 |
| 35 | 105°41'59" | 1,92 | 2259267,49 | 322129,29 |
| 36 | 195°42'31" | 1 | 2259266,97 | 322131,14 |
| 37 | 264°51'26" | 7,03 | 2259266,01 | 322130,87 |
| 38 | 15°0'11" | 6,18 | 2259265,38 | 322123,87 |
| 39 | 285°35'0" | 39,79 | 2259271,35 | 322125,47 |
| 40 | 287°15'42" | 19,61 | 2259282,04 | 322087,14 |
| 41 | 358°45'46" | 33,81 | 2259287,86 | 322068,41 |
| 19 | 107°21'14" | 29,67 | 2259321,66 | 322067,68 |
| № 4 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:1005001:259 |
| Образуемый ЗУ: | :259:ЗУ1 |
| Площадь кв.м.: | 345 |
| Правообладатель. Вид права: | Колодин Юрий Петрович (аренда ООО "Возрождение") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 37 | 84°49'17" | 23,04 | 2259266,01 | 322130,87 |
| 24 | 359°40'30" | 5,29 | 2259268,09 | 322153,82 |
| 25 | 15°53'21" | 4,2 | 2259273,38 | 322153,79 |
| 26 | 285°40'19" | 12,66 | 2259277,42 | 322154,94 |
| 27 | 15°39'9" | 4,3 | 2259280,84 | 322142,75 |
| 28 | 285°43'13" | 11,88 | 2259284,98 | 322143,91 |
| 29 | 195°46'58" | 6,29 | 2259288,20 | 322132,47 |
| 30 | 105°51'38" | 5,56 | 2259282,15 | 322130,76 |
| 31 | 195°41'11" | 6,99 | 2259280,63 | 322136,11 |
| 32 | 285°36'20" | 3,01 | 2259273,90 | 322134,22 |
| 33 | 195°38'48" | 5,01 | 2259274,71 | 322131,32 |
| 34 | 195°49'9" | 2,49 | 2259269,89 | 322129,97 |
| 35 | 105°41'59" | 1,92 | 2259267,49 | 322129,29 |
| 36 | 195°42'31" | 1 | 2259266,97 | 322131,14 |
| 37 | 84°49'17" | 23,04 | 2259266,01 | 322130,87 |
| № 5 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:1005001:255 |
| Образуемый ЗУ: | :255/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 845 |
| Правообладатель. Вид права: | Дудочкина Ирина Юрьевна (аренда: ООО Регион-нефть; ООО "Возрождение") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 42 | 107°24'46" | 16,84 | 2259326,70 | 322051,61 |
| 19 | 178°45'46" | 33,81 | 2259321,66 | 322067,68 |
| 41 | 287°17'22" | 13,76 | 2259287,86 | 322068,41 |
| 43 | 253°44'4" | 4,18 | 2259291,95 | 322055,27 |
| 44 | 326°54'12" | 28,39 | 2259290,78 | 322051,26 |
| 45 | 52°33'1" | 19,97 | 2259314,56 | 322035,76 |
| 42 | 107°24'46" | 16,84 | 2259326,70 | 322051,61 |
| № 6 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:1114 |
| Образуемый ЗУ: | :1114/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 38205 |
| Правообладатель. Вид права: | Сельское поселение Алексеевка муниципального района Алексеевский Самарской области (аренда КФХ Скрипник Николай Петрович) |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 46 | 93°18'55" | 90,26 | 2259282,26 | 322342,11 |
| 47 | 95°2'28" | 68,05 | 2259277,04 | 322432,22 |
| 48 | 95°1'30" | 77,18 | 2259271,06 | 322500,01 |
| 49 | 94°59'44" | 347,51 | 2259264,30 | 322576,89 |
| 50 | 93°52'57" | 134,69 | 2259234,04 | 322923,08 |
| 51 | 94°36'47" | 188,12 | 2259224,92 | 323057,46 |
| 52 | 94°17'38" | 173,37 | 2259209,79 | 323244,97 |
| 53 | 102°37'29" | 22,65 | 2259196,81 | 323417,85 |
| 54 | 100°25'22" | 25,21 | 2259191,86 | 323439,95 |
| 55 | 95°5'27" | 51,05 | 2259187,30 | 323464,74 |
| 56 | 94°0'13" | 68,61 | 2259182,77 | 323515,59 |
| 57 | 94°1'6" | 9,7 | 2259177,98 | 323584,03 |
| 58 | 94°38'39" | 44,96 | 2259177,30 | 323593,71 |
| 59 | 105°48'30" | 39,61 | 2259173,66 | 323638,52 |
| 60 | 60°28'53" | 14,76 | 2259162,87 | 323676,63 |
| 61 | 94°24'12" | 28,26 | 2259170,14 | 323689,47 |
| 62 | 69°1'6" | 8,83 | 2259167,97 | 323717,65 |
| 63 | 94°32'52" | 38,59 | 2259171,13 | 323725,89 |
| 64 | 184°12'31" | 25,21 | 2259168,07 | 323764,36 |
| 65 | 270°49'6" | 54,62 | 2259142,93 | 323762,51 |
| 66 | 240°31'37" | 31,12 | 2259143,71 | 323707,90 |
| 67 | 285°48'32" | 79,03 | 2259128,40 | 323680,81 |
| 68 | 276°19'1" | 192,32 | 2259149,93 | 323604,77 |
| 69 | 274°50'5" | 281,67 | 2259171,09 | 323413,62 |
| 70 | 274°48'53" | 276,41 | 2259194,83 | 323132,95 |
| 71 | 274°19'38" | 117,29 | 2259218,03 | 322857,52 |
| 72 | 274°38'35" | 395,57 | 2259226,88 | 322740,56 |
| 73 | 263°38'36" | 46,24 | 2259258,90 | 322346,29 |
| 74 | 255°42'21" | 95,34 | 2259253,78 | 322300,33 |
| 75 | 315°45'42" | 23,41 | 2259230,24 | 322207,94 |
| 76 | 72°24'7" | 67,77 | 2259247,01 | 322191,61 |
| 77 | 73°8'13" | 21,1 | 2259267,50 | 322256,21 |
| 78 | 73°0'40" | 8,15 | 2259273,62 | 322276,40 |
| 79 | 92°52'54" | 2,98 | 2259276,00 | 322284,19 |
| 80 | 83°20'43" | 55,31 | 2259275,85 | 322287,17 |
| 46 | 93°18'55" | 90,26 | 2259282,26 | 322342,11 |
| № 7 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:79 |
| Образуемый ЗУ: | :79/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 2065 |
| Правообладатель. Вид права: | ОДС |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода, Узел приема СОД |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 37 | 194°24'36" | 1,49 | 2259266,01 | 322130,87 |
| 81 | 105°44'12" | 14,71 | 2259264,57 | 322130,50 |
| 82 | 134°47'30" | 3,89 | 2259260,58 | 322144,66 |
| 83 | 174°8'38" | 6,66 | 2259257,84 | 322147,42 |
| 84 | 206°14'12" | 7,8 | 2259251,21 | 322148,10 |
| 85 | 238°51'40" | 6,73 | 2259244,21 | 322144,65 |
| 86 | 163°26'8" | 2,03 | 2259240,73 | 322138,89 |
| 87 | 310°42'57" | 24,42 | 2259238,78 | 322139,47 |
| 88 | 15°15'18" | 11,06 | 2259254,71 | 322120,96 |
| 38 | 84°51'26" | 7,03 | 2259265,38 | 322123,87 |
| 37 | 194°24'36" | 1,49 | 2259266,01 | 322130,87 |
|  |  |  |  |  |
| 89 | 93°0'26" | 21,92 | 2259277,15 | 322262,30 |
| 79 | 253°0'40" | 8,15 | 2259276,00 | 322284,19 |
| 78 | 253°8'13" | 21,1 | 2259273,62 | 322276,40 |
| 77 | 252°24'7" | 67,77 | 2259267,50 | 322256,21 |
| 76 | 315°37'49" | 10,93 | 2259247,01 | 322191,61 |
| 90 | 285°49'9" | 16,21 | 2259254,82 | 322183,97 |
| 91 | 157°40'31" | 9,56 | 2259259,24 | 322168,37 |
| 92 | 268°38'24" | 6,74 | 2259250,40 | 322172,00 |
| 93 | 298°44'23" | 6,72 | 2259250,24 | 322165,26 |
| 94 | 328°44'39" | 6,73 | 2259253,47 | 322159,37 |
| 95 | 343°37'58" | 7,27 | 2259259,22 | 322155,88 |
| 96 | 359°41'49" | 1,89 | 2259266,20 | 322153,83 |
| 24 | 84°50'41" | 10,57 | 2259268,09 | 322153,82 |
| 23 | 84°47'56" | 46,55 | 2259269,04 | 322164,35 |
| 22 | 135°42'23" | 10,32 | 2259273,26 | 322210,71 |
| 97 | 75°44'21" | 45,79 | 2259265,87 | 322217,92 |
| 89 | 93°0'26" | 21,92 | 2259277,15 | 322262,30 |
|  |  |  |  |  |
| 98 | 167°25'39" | 1,42 | 2259283,52 | 322288,24 |
| 99 | 263°13'40" | 1,61 | 2259282,13 | 322288,55 |
| 100 | 273°31'4" | 2,44 | 2259281,94 | 322286,95 |
| 101 | 40°51'19" | 0,49 | 2259282,09 | 322284,51 |
| 102 | 72°43'56" | 3,57 | 2259282,46 | 322284,83 |
| 98 | 167°25'39" | 1,42 | 2259283,52 | 322288,24 |
| № 8 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:79 |
| Образуемый ЗУ: | :79:ЗУ1 |
| Площадь кв.м.: | 417 |
| Правообладатель. Вид права: | ОДС |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Узел приема СОД |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 24 | 264°49'20" | 3,1 | 2259268,09 | 322153,82 |
| 103 | 264°49'16" | 19,94 | 2259267,81 | 322150,73 |
| 37 | 194°24'36" | 1,49 | 2259266,01 | 322130,87 |
| 81 | 105°44'12" | 14,71 | 2259264,57 | 322130,50 |
| 82 | 134°47'30" | 3,89 | 2259260,58 | 322144,66 |
| 83 | 174°8'38" | 6,66 | 2259257,84 | 322147,42 |
| 84 | 206°14'12" | 7,8 | 2259251,21 | 322148,10 |
| 85 | 238°51'40" | 6,73 | 2259244,21 | 322144,65 |
| 86 | 163°26'8" | 2,03 | 2259240,73 | 322138,89 |
| 87 | 73°40'0" | 34,49 | 2259238,78 | 322139,47 |
| 104 | 343°27'55" | 2 | 2259248,48 | 322172,57 |
| 92 | 268°38'24" | 6,74 | 2259250,40 | 322172,00 |
| 93 | 298°44'23" | 6,72 | 2259250,24 | 322165,26 |
| 94 | 328°44'39" | 6,73 | 2259253,47 | 322159,37 |
| 95 | 343°37'58" | 7,27 | 2259259,22 | 322155,88 |
| 96 | 359°41'49" | 1,89 | 2259266,20 | 322153,83 |
| 24 | 264°49'20" | 3,1 | 2259268,09 | 322153,82 |
| № 9 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:1471 |
| Образуемый ЗУ: | :1471/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 26267 |
| Правообладатель. Вид права: | Пальцева Ольга Николаевна |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 64 | 94°28'54" | 3,71 | 2259168,07 | 323764,36 |
| 105 | 95°5'30" | 26,25 | 2259167,78 | 323768,06 |
| 106 | 127°18'14" | 0,26 | 2259165,45 | 323794,21 |
| 107 | 94°28'6" | 17,07 | 2259165,29 | 323794,42 |
| 108 | 225°0'0" | 3,13 | 2259163,96 | 323811,44 |
| 109 | 134°59'60" | 5,84 | 2259161,75 | 323809,23 |
| 110 | 44°53'27" | 3,71 | 2259157,62 | 323813,36 |
| 111 | 181°18'56" | 72,31 | 2259160,25 | 323815,98 |
| 112 | 183°43'11" | 274,69 | 2259087,96 | 323814,32 |
| 113 | 185°7'22" | 84 | 2258813,85 | 323796,50 |
| 114 | 270°0'0" | 1,51 | 2258730,19 | 323789,00 |
| 115 | 315°32'44" | 0,74 | 2258730,19 | 323787,49 |
| 116 | 224°35'47" | 2,01 | 2258730,72 | 323786,97 |
| 117 | 134°47'51" | 2 | 2258729,29 | 323785,56 |
| 118 | 44°59'60" | 0,37 | 2258727,88 | 323786,98 |
| 119 | 180°0'0" | 0,07 | 2258728,14 | 323787,24 |
| 120 | 90°0'0" | 1,57 | 2258728,07 | 323787,24 |
| 121 | 185°10'34" | 8,53 | 2258728,07 | 323788,81 |
| 122 | 185°5'14" | 28,08 | 2258719,57 | 323788,04 |
| 123 | 314°29'35" | 0,8 | 2258691,60 | 323785,55 |
| 124 | 224°23'34" | 2 | 2258692,16 | 323784,98 |
| 125 | 134°59'60" | 1,98 | 2258690,73 | 323783,58 |
| 126 | 47°17'26" | 0,53 | 2258689,33 | 323784,98 |
| 127 | 185°5'41" | 35,36 | 2258689,69 | 323785,37 |
| 128 | 224°59'60" | 1,94 | 2258654,47 | 323782,23 |
| 129 | 135°0'0" | 1,61 | 2258653,10 | 323780,86 |
| 130 | 185°6'33" | 35,26 | 2258651,96 | 323782,00 |
| 131 | 225°0'0" | 0,95 | 2258616,84 | 323778,86 |
| 132 | 134°59'60" | 0,78 | 2258616,17 | 323778,19 |
| 133 | 185°7'12" | 215,26 | 2258615,62 | 323778,74 |
| 134 | 185°2'23" | 11,73 | 2258401,22 | 323759,53 |
| 135 | 314°59'60" | 1,16 | 2258389,54 | 323758,50 |
| 136 | 225°24'13" | 2,01 | 2258390,36 | 323757,68 |
| 137 | 134°59'60" | 2,01 | 2258388,95 | 323756,25 |
| 138 | 44°35'16" | 0,98 | 2258387,53 | 323757,67 |
| 139 | 185°6'41" | 35,02 | 2258388,23 | 323758,36 |
| 140 | 185°7'0" | 54,05 | 2258353,35 | 323755,24 |
| 141 | 185°8'46" | 48,27 | 2258299,52 | 323750,42 |
| 142 | 286°39'23" | 19,15 | 2258251,44 | 323746,09 |
| 143 | 311°23'14" | 3,48 | 2258256,93 | 323727,74 |
| 144 | 4°43'8" | 90,44 | 2258259,23 | 323725,13 |
| 145 | 3°58'4" | 381,39 | 2258349,36 | 323732,57 |
| 146 | 3°43'4" | 360,89 | 2258729,84 | 323758,96 |
| 147 | 1°21'35" | 52,67 | 2259089,97 | 323782,36 |
| 148 | 270°48'52" | 21,1 | 2259142,63 | 323783,61 |
| 65 | 4°12'31" | 25,21 | 2259142,93 | 323762,51 |
| 64 | 94°28'54" | 3,71 | 2259168,07 | 323764,36 |
|  |  |  |  |  |
| 149 | 119°30'23" | 5,66 | 2258410,93 | 323749,52 |
| 150 | 209°34'21" | 4,94 | 2258408,14 | 323754,45 |
| 151 | 299°33'23" | 5,66 | 2258403,84 | 323752,01 |
| 152 | 29°28'17" | 4,94 | 2258406,63 | 323747,09 |
| 149 | 119°30'23" | 5,66 | 2258410,93 | 323749,52 |
|  |  |  |  |  |
| 153 | 134°59'60" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
| 154 | 89°32'3" | 1,23 | 2258764,41 | 323790,16 |
| 155 | 180°16'8" | 2,13 | 2258764,42 | 323791,39 |
| 156 | 269°42'28" | 1,96 | 2258762,29 | 323791,38 |
| 157 | 0°0'0" | 0,53 | 2258762,28 | 323789,42 |
| 158 | 226°13'8" | 0,33 | 2258762,81 | 323789,42 |
| 159 | 314°35'37" | 1,99 | 2258762,58 | 323789,18 |
| 160 | 45°12'9" | 2 | 2258763,98 | 323787,76 |
| 153 | 134°59'60" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
|  |  |  |  |  |
| 161 | 134°27'52" | 0,76 | 2258804,95 | 323792,15 |
| 162 | 90°0'0" | 1,17 | 2258804,42 | 323792,69 |
| 163 | 180°0'0" | 2,15 | 2258804,42 | 323793,86 |
| 164 | 270°22'11" | 1,55 | 2258802,27 | 323793,86 |
| 165 | 224°59'60" | 0,23 | 2258802,28 | 323792,31 |
| 166 | 313°9'9" | 0,22 | 2258802,12 | 323792,15 |
| 167 | 270°0'0" | 0,12 | 2258802,27 | 323791,99 |
| 168 | 0°0'0" | 0,12 | 2258802,27 | 323791,87 |
| 169 | 315°30'9" | 1,61 | 2258802,39 | 323791,87 |
| 170 | 44°59'60" | 1,99 | 2258803,54 | 323790,74 |
| 161 | 134°27'52" | 0,76 | 2258804,95 | 323792,15 |
|  |  |  |  |  |
| 171 | 134°11'35" | 0,5 | 2258841,53 | 323794,25 |
| 172 | 2°43'35" | 0,21 | 2258841,18 | 323794,61 |
| 173 | 90°0'0" | 1,96 | 2258841,39 | 323794,62 |
| 174 | 180°0'0" | 2,13 | 2258841,39 | 323796,58 |
| 175 | 270°0'0" | 1,77 | 2258839,26 | 323796,58 |
| 176 | 223°57'30" | 0,78 | 2258839,26 | 323794,81 |
| 177 | 314°23'34" | 2 | 2258838,70 | 323794,27 |
| 178 | 44°35'47" | 2,01 | 2258840,10 | 323792,84 |
| 171 | 134°11'35" | 0,5 | 2258841,53 | 323794,25 |
|  |  |  |  |  |
| 179 | 180°0'0" | 2,13 | 2258881,67 | 323798,75 |
| 180 | 270°0'0" | 1,03 | 2258879,54 | 323798,75 |
| 181 | 224°59'60" | 1,23 | 2258879,54 | 323797,72 |
| 182 | 314°23'49" | 2,02 | 2258878,67 | 323796,85 |
| 183 | 45°12'36" | 1,93 | 2258880,08 | 323795,41 |
| 184 | 0°0'0" | 0,22 | 2258881,44 | 323796,78 |
| 185 | 89°42'33" | 1,97 | 2258881,66 | 323796,78 |
| 179 | 180°0'0" | 2,13 | 2258881,67 | 323798,75 |
|  |  |  |  |  |
| 186 | 133°31'52" | 0,28 | 2258921,04 | 323799,24 |
| 187 | 90°0'0" | 1,78 | 2258920,85 | 323799,44 |
| 188 | 180°0'0" | 2,13 | 2258920,85 | 323801,22 |
| 189 | 270°0'0" | 1,48 | 2258918,72 | 323801,22 |
| 190 | 224°25'58" | 0,71 | 2258918,72 | 323799,74 |
| 191 | 314°59'60" | 2,01 | 2258918,21 | 323799,24 |
| 192 | 45°12'9" | 2 | 2258919,63 | 323797,82 |
| 186 | 133°31'52" | 0,28 | 2258921,04 | 323799,24 |
|  |  |  |  |  |
| 193 | 136°2'30" | 0,78 | 2258960,31 | 323802,30 |
| 194 | 91°0'18" | 0,57 | 2258959,75 | 323802,84 |
| 195 | 180°0'0" | 0,56 | 2258959,74 | 323803,41 |
| 196 | 138°0'46" | 0,4 | 2258959,18 | 323803,41 |
| 197 | 224°59'60" | 0,38 | 2258958,88 | 323803,68 |
| 198 | 180°0'0" | 0,99 | 2258958,61 | 323803,41 |
| 199 | 270°0'0" | 0,98 | 2258957,62 | 323803,41 |
| 200 | 224°59'60" | 0,2 | 2258957,62 | 323802,43 |
| 201 | 313°1'30" | 0,21 | 2258957,48 | 323802,29 |
| 202 | 270°49'6" | 0,7 | 2258957,62 | 323802,14 |
| 203 | 0°0'0" | 0,69 | 2258957,63 | 323801,44 |
| 204 | 314°0'44" | 0,82 | 2258958,32 | 323801,44 |
| 205 | 44°59'60" | 0,82 | 2258958,89 | 323800,85 |
| 206 | 0°0'0" | 0,28 | 2258959,47 | 323801,43 |
| 207 | 90°0'0" | 0,3 | 2258959,75 | 323801,43 |
| 208 | 45°30'25" | 0,8 | 2258959,75 | 323801,73 |
| 193 | 136°2'30" | 0,78 | 2258960,31 | 323802,30 |
|  |  |  |  |  |
| 209 | 135°17'49" | 1,36 | 2259000,74 | 323804,98 |
| 210 | 90°0'0" | 0,19 | 2258999,77 | 323805,94 |
| 211 | 180°0'0" | 0,18 | 2258999,77 | 323806,13 |
| 212 | 135°0'0" | 0,38 | 2258999,59 | 323806,13 |
| 213 | 226°4'51" | 0,37 | 2258999,32 | 323806,40 |
| 214 | 180°0'0" | 1,43 | 2258999,06 | 323806,13 |
| 215 | 269°42'28" | 1,96 | 2258997,63 | 323806,13 |
| 216 | 0°0'0" | 1,1 | 2258997,62 | 323804,17 |
| 217 | 314°59'60" | 0,85 | 2258998,72 | 323804,17 |
| 218 | 44°47'51" | 2 | 2258999,32 | 323803,57 |
| 209 | 135°17'49" | 1,36 | 2259000,74 | 323804,98 |
|  |  |  |  |  |
| 219 | 134°59'60" | 2,01 | 2259041,83 | 323807,52 |
| 220 | 224°59'60" | 0,49 | 2259040,41 | 323808,94 |
| 221 | 180°0'0" | 1,58 | 2259040,06 | 323808,59 |
| 222 | 269°24'55" | 1,96 | 2259038,48 | 323808,59 |
| 223 | 0°24'23" | 1,41 | 2259038,46 | 323806,63 |
| 224 | 315°32'8" | 0,76 | 2259039,87 | 323806,64 |
| 225 | 44°47'51" | 2 | 2259040,41 | 323806,11 |
| 219 | 134°59'60" | 2,01 | 2259041,83 | 323807,52 |
|  |  |  |  |  |
| 226 | 134°47'51" | 2 | 2259081,76 | 323809,72 |
| 227 | 221°38'1" | 0,12 | 2259080,35 | 323811,14 |
| 228 | 180°0'0" | 2,06 | 2259080,26 | 323811,06 |
| 229 | 269°42'38" | 1,98 | 2259078,20 | 323811,06 |
| 230 | 359°35'5" | 1,38 | 2259078,19 | 323809,08 |
| 231 | 316°29'16" | 1,09 | 2259079,57 | 323809,07 |
| 232 | 44°59'60" | 1,98 | 2259080,36 | 323808,32 |
| 226 | 134°47'51" | 2 | 2259081,76 | 323809,72 |
|  |  |  |  |  |
| 233 | 134°47'35" | 1,96 | 2259121,71 | 323812,27 |
| 234 | 90°0'0" | 0,39 | 2259120,33 | 323813,66 |
| 235 | 179°27'43" | 2,13 | 2259120,33 | 323814,05 |
| 236 | 270°0'0" | 1,99 | 2259118,20 | 323814,07 |
| 237 | 0°0'0" | 0,87 | 2259118,20 | 323812,08 |
| 238 | 315°0'0" | 1,74 | 2259119,07 | 323812,08 |
| 239 | 45°12'9" | 2 | 2259120,30 | 323810,85 |
| 233 | 134°47'35" | 1,96 | 2259121,71 | 323812,27 |
| № 10 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:0511006, 63:11:0511005, 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0511005:1 |
| Образуемый ЗУ: | :1/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 49364 |
| Правообладатель. Вид права: | Администрация м.р. Алексеевский; Аренда ООО СХП Алексеевское |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Скважина № 47,Скважина № 48,ТКРС, обустройство скважины № 47, 48,АГЗУ,Технологический проезд к АГЗУ, Площадка ИУ, Технологический проезд к сооружениям скважин №№ 47, 48,Трасса ВЛ-6 кВ к площадке ИУ,Трасса ВЛ-6 кВ (замена провода),Трасса выкидного трубоп |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 240 | 85°30'17" | 6,38 | 2256107,08 | 323380,25 |
| 241 | 15°28'40" | 19,86 | 2256107,58 | 323386,61 |
| 242 | 56°22'36" | 111,91 | 2256126,72 | 323391,91 |
| 243 | 96°11'47" | 17,6 | 2256188,69 | 323485,10 |
| 244 | 177°41'32" | 32,04 | 2256186,79 | 323502,60 |
| 245 | 265°24'21" | 17,98 | 2256154,78 | 323503,89 |
| 246 | 268°10'20" | 44,83 | 2256153,34 | 323485,97 |
| 247 | 177°58'27" | 39,88 | 2256151,91 | 323441,16 |
| 248 | 180°0'0" | 0,01 | 2256112,05 | 323442,57 |
| 248 | 85°26'2" | 38,56 | 2256112,04 | 323442,57 |
| 250 | 76°38'31" | 33,2 | 2256115,11 | 323481,01 |
| 251 | 59°24'17" | 15,46 | 2256122,78 | 323513,31 |
| 252 | 270°0'0" | 0,02 | 2256130,65 | 323526,62 |
| 253 | 59°45'39" | 4,75 | 2256130,65 | 323526,60 |
| 254 | 52°10'50" | 5,43 | 2256133,04 | 323530,70 |
| 255 | 52°11'30" | 8,3 | 2256136,37 | 323534,99 |
| 256 | 2°40'11" | 62,05 | 2256141,46 | 323541,55 |
| 257 | 6°43'31" | 36,97 | 2256203,44 | 323544,44 |
| 258 | 5°43'26" | 4,31 | 2256240,16 | 323548,77 |
| 259 | 5°11'40" | 0,99 | 2256244,45 | 323549,20 |
| 260 | 356°28'4" | 5,68 | 2256245,44 | 323549,29 |
| 261 | 333°39'41" | 5,66 | 2256251,11 | 323548,94 |
| 262 | 309°36'53" | 3,84 | 2256256,18 | 323546,43 |
| 263 | 182°45'33" | 1,66 | 2256258,63 | 323543,47 |
| 264 | 274°49'6" | 8,69 | 2256256,97 | 323543,39 |
| 265 | 4°55'38" | 0,58 | 2256257,70 | 323534,73 |
| 266 | 5°48'24" | 1,19 | 2256258,28 | 323534,78 |
| 267 | 5°15'14" | 1,75 | 2256259,46 | 323534,90 |
| 268 | 275°19'56" | 2,26 | 2256261,20 | 323535,06 |
| 269 | 5°14'47" | 7,98 | 2256261,41 | 323532,81 |
| 270 | 275°11'40" | 0,99 | 2256269,36 | 323533,54 |
| 271 | 275°15'49" | 17,22 | 2256269,45 | 323532,55 |
| 272 | 185°16'5" | 75,26 | 2256271,03 | 323515,40 |
| 273 | 95°13'6" | 6,49 | 2256196,09 | 323508,49 |
| 274 | 185°10'40" | 6,21 | 2256195,50 | 323514,95 |
| 275 | 275°11'40" | 5,41 | 2256189,32 | 323514,39 |
| 276 | 185°22'16" | 1,18 | 2256189,81 | 323509,00 |
| 277 | 275°11'40" | 2,1 | 2256188,64 | 323508,89 |
| 278 | 5°16'9" | 54,12 | 2256188,83 | 323506,80 |
| 279 | 5°17'9" | 29,53 | 2256242,72 | 323511,77 |
| 280 | 95°19'22" | 12,94 | 2256272,12 | 323514,49 |
| 281 | 5°16'30" | 9,03 | 2256270,92 | 323527,37 |
| 282 | 95°25'48" | 5,28 | 2256279,91 | 323528,20 |
| 283 | 95°46'4" | 1 | 2256279,41 | 323533,46 |
| 284 | 5°39'16" | 1,01 | 2256279,31 | 323534,45 |
| 285 | 95°11'9" | 5,97 | 2256280,32 | 323534,55 |
| 286 | 80°39'58" | 6,6 | 2256279,78 | 323540,50 |
| 287 | 48°39'8" | 7,66 | 2256280,85 | 323547,01 |
| 288 | 16°52'49" | 3,03 | 2256285,91 | 323552,76 |
| 289 | 18°26'6" | 0,06 | 2256288,81 | 323553,64 |
| 290 | 5°43'51" | 98,74 | 2256288,87 | 323553,66 |
| 291 | 6°39'39" | 21,9 | 2256387,12 | 323563,52 |
| 292 | 12°42'16" | 16,28 | 2256408,87 | 323566,06 |
| 293 | 34°34'15" | 11,37 | 2256424,75 | 323569,64 |
| 294 | 6°37'28" | 22,71 | 2256434,11 | 323576,09 |
| 295 | 7°20'44" | 34,81 | 2256456,67 | 323578,71 |
| 296 | 315°0'0" | 1,64 | 2256491,19 | 323583,16 |
| 297 | 44°59'60" | 1,99 | 2256492,35 | 323582,00 |
| 298 | 135°0'0" | 0,1 | 2256493,76 | 323583,41 |
| 299 | 7°26'48" | 20,99 | 2256493,69 | 323583,48 |
| 300 | 5°29'18" | 13,59 | 2256514,50 | 323586,20 |
| 301 | 224°37'49" | 1,1 | 2256528,03 | 323587,50 |
| 302 | 314°59'60" | 2,01 | 2256527,25 | 323586,73 |
| 303 | 45°12'9" | 2 | 2256528,67 | 323585,31 |
| 304 | 135°19'25" | 1,25 | 2256530,08 | 323586,73 |
| 305 | 5°30'26" | 37,82 | 2256529,19 | 323587,61 |
| 306 | 225°0'0" | 1,1 | 2256566,84 | 323591,24 |
| 307 | 314°35'37" | 1,99 | 2256566,06 | 323590,46 |
| 308 | 44°47'56" | 2,02 | 2256567,46 | 323589,04 |
| 309 | 134°59'60" | 1,27 | 2256568,89 | 323590,46 |
| 310 | 5°30'14" | 36,39 | 2256567,99 | 323591,36 |
| 311 | 225°0'0" | 1,39 | 2256604,21 | 323594,85 |
| 312 | 315°12'9" | 2 | 2256603,23 | 323593,87 |
| 313 | 44°47'51" | 2 | 2256604,65 | 323592,46 |
| 314 | 134°59'60" | 1,5 | 2256606,07 | 323593,87 |
| 315 | 5°30'13" | 41,29 | 2256605,01 | 323594,93 |
| 316 | 225°15'17" | 1,59 | 2256646,11 | 323598,89 |
| 317 | 314°47'51" | 2 | 2256644,99 | 323597,76 |
| 318 | 44°47'51" | 2 | 2256646,40 | 323596,34 |
| 319 | 134°59'60" | 1,68 | 2256647,82 | 323597,75 |
| 320 | 5°41'49" | 16,62 | 2256646,63 | 323598,94 |
| 321 | 5°24'1" | 21,68 | 2256663,17 | 323600,59 |
| 322 | 224°59'60" | 1,85 | 2256684,75 | 323602,63 |
| 323 | 314°59'60" | 2,01 | 2256683,44 | 323601,32 |
| 324 | 45°12'9" | 2 | 2256684,86 | 323599,90 |
| 325 | 134°47'2" | 1,87 | 2256686,27 | 323601,32 |
| 326 | 5°30'30" | 38,34 | 2256684,95 | 323602,65 |
| 327 | 225°0'0" | 1,91 | 2256723,11 | 323606,33 |
| 328 | 314°47'51" | 2 | 2256721,76 | 323604,98 |
| 329 | 45°0'0" | 2,01 | 2256723,17 | 323603,56 |
| 330 | 135°25'6" | 1,94 | 2256724,59 | 323604,98 |
| 331 | 5°30'44" | 38,52 | 2256723,21 | 323606,34 |
| 332 | 224°47'35" | 1,96 | 2256761,55 | 323610,04 |
| 333 | 314°59'60" | 2,01 | 2256760,16 | 323608,66 |
| 334 | 45°12'9" | 2 | 2256761,58 | 323607,24 |
| 335 | 135°0'0" | 1,97 | 2256762,99 | 323608,66 |
| 336 | 5°30'45" | 76,83 | 2256761,60 | 323610,05 |
| 337 | 225°0'0" | 1,98 | 2256838,07 | 323617,43 |
| 338 | 314°47'51" | 2 | 2256836,67 | 323616,03 |
| 339 | 45°0'0" | 2,01 | 2256838,08 | 323614,61 |
| 340 | 135°12'14" | 1,99 | 2256839,50 | 323616,03 |
| 341 | 5°31'2" | 37,75 | 2256838,09 | 323617,43 |
| 342 | 224°46'44" | 1,83 | 2256875,67 | 323621,06 |
| 343 | 314°47'51" | 2 | 2256874,37 | 323619,77 |
| 344 | 45°0'0" | 2,01 | 2256875,78 | 323618,35 |
| 345 | 135°13'4" | 1,86 | 2256877,20 | 323619,77 |
| 346 | 5°35'10" | 27,02 | 2256875,88 | 323621,08 |
| 347 | 320°43'34" | 18,21 | 2256902,77 | 323623,71 |
| 348 | 5°29'2" | 86,54 | 2256916,87 | 323612,18 |
| 349 | 273°29'45" | 31,98 | 2257003,01 | 323620,45 |
| 350 | 185°32'12" | 98,98 | 2257004,96 | 323588,53 |
| 351 | 139°59'14" | 18,06 | 2256906,44 | 323578,98 |
| 352 | 185°31'29" | 376,73 | 2256892,61 | 323590,59 |
| 353 | 187°2'3" | 98,56 | 2256517,63 | 323554,32 |
| 354 | 185°16'54" | 116,02 | 2256419,81 | 323542,25 |
| 355 | 275°17'25" | 35,14 | 2256304,28 | 323531,57 |
| 356 | 185°15'47" | 106,4 | 2256307,52 | 323496,58 |
| 357 | 275°32'19" | 1,66 | 2256201,57 | 323486,82 |
| 358 | 186°31'58" | 6,24 | 2256201,73 | 323485,17 |
| 359 | 236°22'5" | 117,41 | 2256195,53 | 323484,46 |
| 360 | 195°23'52" | 24,29 | 2256130,50 | 323386,70 |
| 240 | 85°30'17" | 6,38 | 2256107,08 | 323380,25 |
|  |  |  |  |  |
| 361 | 270°0'0" | 1 | 2256991,32 | 323617,76 |
| 362 | 180°0'0" | 1,01 | 2256991,32 | 323616,76 |
| 363 | 89°25'37" | 1 | 2256990,31 | 323616,76 |
| 364 | 0°0'0" | 1 | 2256990,32 | 323617,76 |
| 361 | 270°0'0" | 1 | 2256991,32 | 323617,76 |
|  |  |  |  |  |
| 365 | 225°12'9" | 2 | 2256122,17 | 323447,60 |
| 366 | 135°0'0" | 2,01 | 2256120,76 | 323446,18 |
| 367 | 44°47'51" | 2 | 2256119,34 | 323447,60 |
| 368 | 314°59'60" | 1,99 | 2256120,76 | 323449,01 |
| 365 | 225°12'9" | 2 | 2256122,17 | 323447,60 |
|  |  |  |  |  |
| 369 | 150°35'34" | 6,94 | 2256922,36 | 323606,65 |
| 370 | 6°37'22" | 5,38 | 2256916,31 | 323610,06 |
| 371 | 279°59'30" | 4,09 | 2256921,65 | 323610,68 |
| 369 | 150°35'34" | 6,94 | 2256922,36 | 323606,65 |
|  |  |  |  |  |
| 372 | 224°47'51" | 2 | 2256125,59 | 323493,34 |
| 373 | 135°12'14" | 1,99 | 2256124,17 | 323491,93 |
| 374 | 45°12'9" | 2 | 2256122,76 | 323493,33 |
| 375 | 315°12'9" | 2 | 2256124,17 | 323494,75 |
| 372 | 224°47'51" | 2 | 2256125,59 | 323493,34 |
|  |  |  |  |  |
| 376 | 185°8'34" | 8,03 | 2256262,38 | 323517,18 |
| 377 | 95°14'56" | 10,49 | 2256254,38 | 323516,46 |
| 378 | 5°14'22" | 9,2 | 2256253,42 | 323526,91 |
| 379 | 275°17'53" | 10,5 | 2256262,58 | 323527,75 |
| 380 | 185°22'16" | 1,18 | 2256263,55 | 323517,29 |
| 376 | 185°8'34" | 8,03 | 2256262,38 | 323517,18 |
|  |  |  |  |  |
| 381 | 224°59'60" | 1,99 | 2256802,26 | 323612,29 |
| 382 | 135°0'0" | 1,99 | 2256800,85 | 323610,88 |
| 383 | 45°12'9" | 2 | 2256799,44 | 323612,29 |
| 384 | 314°47'51" | 2 | 2256800,85 | 323613,71 |
| 381 | 224°59'60" | 1,99 | 2256802,26 | 323612,29 |
|  |  |  |  |  |
| 385 | 78°17'30" | 8,18 | 2256122,48 | 323524,65 |
| 386 | 92°48'32" | 8,57 | 2256124,14 | 323532,66 |
| 387 | 90°0'0" | 0,01 | 2256123,72 | 323541,22 |
| 387 | 1°8'29" | 8,03 | 2256123,72 | 323541,23 |
| 389 | 270°0'0" | 0,02 | 2256131,75 | 323541,39 |
| 390 | 265°39'42" | 2,91 | 2256131,75 | 323541,37 |
| 391 | 231°24'58" | 5,88 | 2256131,53 | 323538,47 |
| 392 | 239°44'9" | 10,67 | 2256127,86 | 323533,87 |
| 385 | 78°17'30" | 8,18 | 2256122,48 | 323524,65 |
|  |  |  |  |  |
| 393 | 181°42'51" | 8,02 | 2256132,19 | 323547,20 |
| 394 | 86°9'7" | 2,24 | 2256124,17 | 323546,96 |
| 395 | 355°41'41" | 7,99 | 2256124,32 | 323549,19 |
| 396 | 265°53'6" | 1,39 | 2256132,29 | 323548,59 |
| 393 | 181°42'51" | 8,02 | 2256132,19 | 323547,20 |
|  |  |  |  |  |
| 397 | 274°56'16" | 22,42 | 2256020,26 | 323509,76 |
| 398 | 4°55'9" | 29,97 | 2256022,19 | 323487,42 |
| 399 | 345°27'17" | 1,91 | 2256052,05 | 323489,99 |
| 400 | 254°35'11" | 2,22 | 2256053,90 | 323489,51 |
| 401 | 345°36'10" | 2,69 | 2256053,31 | 323487,37 |
| 402 | 74°38'60" | 3,17 | 2256055,92 | 323486,70 |
| 403 | 344°44'42" | 2,28 | 2256056,76 | 323489,76 |
| 404 | 255°2'43" | 3,18 | 2256058,96 | 323489,16 |
| 405 | 344°46'55" | 2,7 | 2256058,14 | 323486,09 |
| 406 | 74°48'51" | 2,18 | 2256060,75 | 323485,38 |
| 407 | 344°49'9" | 10,81 | 2256061,32 | 323487,48 |
| 408 | 254°28'1" | 3,44 | 2256071,75 | 323484,65 |
| 409 | 344°45'19" | 9,55 | 2256070,83 | 323481,34 |
| 410 | 74°49'12" | 2,67 | 2256080,04 | 323478,83 |
| 411 | 74°40'43" | 0,76 | 2256080,74 | 323481,41 |
| 412 | 344°46'40" | 3,05 | 2256080,94 | 323482,14 |
| 413 | 75°42'35" | 1,09 | 2256083,88 | 323481,34 |
| 414 | 345°49'40" | 2,04 | 2256084,15 | 323482,40 |
| 415 | 74°44'23" | 19,07 | 2256086,13 | 323481,90 |
| 416 | 164°46'38" | 12,42 | 2256091,15 | 323500,30 |
| 417 | 74°28'33" | 0,75 | 2256079,17 | 323503,56 |
| 418 | 74°54'56" | 2,65 | 2256079,37 | 323504,28 |
| 419 | 164°45'19" | 9,55 | 2256080,06 | 323506,84 |
| 420 | 254°49'8" | 3,4 | 2256070,85 | 323509,35 |
| 421 | 164°50'45" | 2,49 | 2256069,96 | 323506,07 |
| 422 | 134°59'60" | 0,01 | 2256067,56 | 323506,72 |
| 423 | 152°25'24" | 5,57 | 2256067,55 | 323506,73 |
| 424 | 125°5'52" | 6,66 | 2256062,61 | 323509,31 |
| 425 | 96°54'49" | 7,06 | 2256058,78 | 323514,76 |
| 426 | 72°29'28" | 6,85 | 2256057,93 | 323521,77 |
| 427 | 41°45'5" | 6,86 | 2256059,99 | 323528,30 |
| 428 | 11°17'37" | 6,84 | 2256065,11 | 323532,87 |
| 429 | 90°16'51" | 2,04 | 2256071,82 | 323534,21 |
| 430 | 180°22'32" | 7,63 | 2256071,81 | 323536,25 |
| 431 | 187°10'34" | 30,66 | 2256064,18 | 323536,20 |
| 432 | 277°17'55" | 2,05 | 2256033,76 | 323532,37 |
| 433 | 353°37'42" | 8,02 | 2256034,02 | 323530,34 |
| 434 | 320°14'52" | 6,88 | 2256041,99 | 323529,45 |
| 435 | 292°10'11" | 5,78 | 2256047,28 | 323525,05 |
| 436 | 275°28'27" | 4,82 | 2256049,46 | 323519,70 |
| 437 | 184°42'28" | 0,85 | 2256049,92 | 323514,90 |
| 438 | 94°17'21" | 4,81 | 2256049,07 | 323514,83 |
| 439 | 112°9'32" | 5,36 | 2256048,71 | 323519,63 |
| 440 | 139°49'37" | 6,39 | 2256046,69 | 323524,59 |
| 441 | 175°11'9" | 8,46 | 2256041,81 | 323528,71 |
| 442 | 97°8'41" | 3,62 | 2256033,38 | 323529,42 |
| 443 | 7°12'55" | 31,45 | 2256032,93 | 323533,01 |
| 444 | 0°16'18" | 8,44 | 2256064,13 | 323536,96 |
| 445 | 270°18'60" | 3,62 | 2256072,57 | 323537,00 |
| 446 | 189°51'21" | 7,42 | 2256072,59 | 323533,38 |
| 447 | 222°31'17" | 6,38 | 2256065,28 | 323532,11 |
| 448 | 252°38'46" | 6,37 | 2256060,58 | 323527,80 |
| 449 | 276°49'45" | 6,73 | 2256058,68 | 323521,72 |
| 450 | 5°42'38" | 10,75 | 2256059,48 | 323515,04 |
| 451 | 344°25'42" | 11,59 | 2256070,18 | 323516,11 |
| 452 | 357°33'19" | 34,93 | 2256081,34 | 323513,00 |
| 453 | 256°33'45" | 30,17 | 2256116,24 | 323511,51 |
| 454 | 265°25'40" | 39,52 | 2256109,23 | 323482,17 |
| 455 | 177°58'41" | 24,38 | 2256106,08 | 323442,78 |
| 456 | 184°55'22" | 15,85 | 2256081,72 | 323443,64 |
| 457 | 254°48'51" | 23,94 | 2256065,93 | 323442,28 |
| 458 | 184°57'3" | 18,31 | 2256059,66 | 323419,18 |
| 459 | 254°55'37" | 4,69 | 2256041,42 | 323417,60 |
| 460 | 184°52'18" | 55,11 | 2256040,20 | 323413,07 |
| 461 | 215°14'31" | 3,38 | 2255985,29 | 323408,39 |
| 462 | 184°57'28" | 122,54 | 2255982,53 | 323406,44 |
| 463 | 94°41'54" | 21,12 | 2255860,45 | 323395,85 |
| 464 | 184°42'6" | 18,42 | 2255858,72 | 323416,90 |
| 465 | 94°56'57" | 78,47 | 2255840,36 | 323415,39 |
| 466 | 5°12'36" | 53,19 | 2255833,59 | 323493,57 |
| 467 | 94°55'18" | 10,84 | 2255886,56 | 323498,40 |
| 468 | 5°3'19" | 2,61 | 2255885,63 | 323509,20 |
| 469 | 36°41'2" | 3,08 | 2255888,23 | 323509,43 |
| 470 | 86°16'22" | 3,08 | 2255890,70 | 323511,27 |
| 471 | 133°15'20" | 2,79 | 2255890,90 | 323514,34 |
| 472 | 171°24'27" | 5,96 | 2255888,99 | 323516,37 |
| 473 | 91°46'29" | 3,55 | 2255883,10 | 323517,26 |
| 474 | 1°43'58" | 36,05 | 2255882,99 | 323520,81 |
| 475 | 271°47'5" | 3,53 | 2255919,02 | 323521,90 |
| 476 | 193°27'15" | 6,45 | 2255919,13 | 323518,37 |
| 477 | 223°55'51" | 6,44 | 2255912,86 | 323516,87 |
| 478 | 257°7'53" | 7,5 | 2255908,22 | 323512,40 |
| 479 | 275°1'17" | 4,8 | 2255906,55 | 323505,09 |
| 480 | 5°10'14" | 71,46 | 2255906,97 | 323500,31 |
| 481 | 275°16'14" | 10,23 | 2255978,14 | 323506,75 |
| 482 | 4°53'48" | 31,87 | 2255979,08 | 323496,56 |
| 483 | 94°13'0" | 9,66 | 2256010,83 | 323499,28 |
| 484 | 4°47'30" | 10,18 | 2256010,12 | 323508,91 |
| 397 | 274°56'16" | 22,42 | 2256020,26 | 323509,76 |
|  |  |  |  |  |
| 485 | 94°55'35" | 59,97 | 2255843,89 | 323419,32 |
| 486 | 4°56'42" | 59,28 | 2255838,74 | 323479,07 |
| 487 | 84°35'20" | 8,38 | 2255897,80 | 323484,18 |
| 488 | 184°55'8" | 10,73 | 2255898,59 | 323492,52 |
| 489 | 94°54'31" | 6,9 | 2255887,90 | 323491,60 |
| 490 | 94°56'51" | 10,09 | 2255887,31 | 323498,47 |
| 491 | 4°48'49" | 1,91 | 2255886,44 | 323508,52 |
| 492 | 36°9'47" | 3,73 | 2255888,34 | 323508,68 |
| 493 | 86°0'7" | 3,73 | 2255891,35 | 323510,88 |
| 494 | 133°11'56" | 3,37 | 2255891,61 | 323514,60 |
| 495 | 169°32'19" | 5,56 | 2255889,30 | 323517,06 |
| 496 | 91°42'35" | 2,01 | 2255883,83 | 323518,07 |
| 497 | 1°44'30" | 34,55 | 2255883,77 | 323520,08 |
| 498 | 271°42'5" | 2,02 | 2255918,30 | 323521,13 |
| 499 | 196°11'2" | 6,6 | 2255918,36 | 323519,11 |
| 500 | 225°55'16" | 6,6 | 2255912,02 | 323517,27 |
| 501 | 257°40'53" | 7,69 | 2255907,43 | 323512,53 |
| 502 | 275°1'17" | 4,8 | 2255905,79 | 323505,02 |
| 503 | 274°58'24" | 7,04 | 2255906,21 | 323500,24 |
| 504 | 283°31'11" | 8,34 | 2255906,82 | 323493,23 |
| 505 | 5°19'56" | 0,75 | 2255908,77 | 323485,12 |
| 506 | 4°58'57" | 66,55 | 2255909,52 | 323485,19 |
| 507 | 274°57'1" | 60,14 | 2255975,82 | 323490,97 |
| 508 | 184°49'52" | 52,96 | 2255981,01 | 323431,05 |
| 509 | 184°53'22" | 13,61 | 2255928,24 | 323426,59 |
| 510 | 184°55'59" | 71,05 | 2255914,68 | 323425,43 |
| 485 | 94°55'35" | 59,97 | 2255843,89 | 323419,32 |
|  |  |  |  |  |
| 511 | 265°24'55" | 6,38 | 2256101,45 | 323384,91 |
| 512 | 195°28'4" | 157,56 | 2256100,94 | 323378,55 |
| 513 | 286°4'54" | 3,47 | 2255949,09 | 323336,53 |
| 514 | 196°1'27" | 10 | 2255950,05 | 323333,20 |
| 515 | 105°54'50" | 9,99 | 2255940,44 | 323330,44 |
| 516 | 15°59'5" | 9,99 | 2255937,70 | 323340,05 |
| 517 | 285°56'43" | 0,51 | 2255947,30 | 323342,80 |
| 518 | 15°27'42" | 159,79 | 2255947,44 | 323342,31 |
| 511 | 265°24'55" | 6,38 | 2256101,45 | 323384,91 |
| № 11 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:0511006, 63:11:0511005, 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:29 |
| Образуемый ЗУ: | :29/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 10020 |
| Правообладатель. Вид права: | РФ (аренда ООО "Кинельский склад") |
| Разрешенное использование: | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Субботинском месторождении |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 241 | 180°0'0" | 0,01 | 2256107,58 | 323386,61 |
| 241 | 195°32'54" | 6,34 | 2256107,57 | 323386,61 |
| 511 | 180°0'0" | 0,01 | 2256101,46 | 323384,91 |
| 511 | 265°24'55" | 6,38 | 2256101,45 | 323384,91 |
| 512 | 15°28'33" | 6,37 | 2256100,94 | 323378,55 |
| 240 | 85°30'17" | 6,38 | 2256107,08 | 323380,25 |
| 241 | 180°0'0" | 0,01 | 2256107,58 | 323386,61 |
|  |  |  |  |  |
| 365 | 134°59'60" | 1,99 | 2256122,17 | 323447,60 |
| 368 | 224°47'51" | 2 | 2256120,76 | 323449,01 |
| 367 | 315°0'0" | 2,01 | 2256119,34 | 323447,60 |
| 366 | 45°12'9" | 2 | 2256120,76 | 323446,18 |
| 365 | 134°59'60" | 1,99 | 2256122,17 | 323447,60 |
|  |  |  |  |  |
| 372 | 135°12'9" | 2 | 2256125,59 | 323493,34 |
| 375 | 225°12'9" | 2 | 2256124,17 | 323494,75 |
| 374 | 315°12'14" | 1,99 | 2256122,76 | 323493,33 |
| 373 | 44°47'51" | 2 | 2256124,17 | 323491,93 |
| 372 | 135°12'9" | 2 | 2256125,59 | 323493,34 |
|  |  |  |  |  |
| 391 | 231°24'58" | 5,88 | 2256131,53 | 323538,47 |
| 392 | 239°44'9" | 10,67 | 2256127,86 | 323533,87 |
| 385 | 270°0'0" | 0,01 | 2256122,48 | 323524,65 |
| 385 | 265°41'37" | 13,32 | 2256122,48 | 323524,64 |
| 522 | 178°21'26" | 5,23 | 2256121,48 | 323511,36 |
| 453 | 180°0'0" | 0,01 | 2256116,25 | 323511,51 |
| 453 | 256°33'45" | 30,17 | 2256116,24 | 323511,51 |
| 454 | 265°25'40" | 39,52 | 2256109,23 | 323482,17 |
| 455 | 357°58'55" | 5,96 | 2256106,08 | 323442,78 |
| 248 | 85°26'2" | 38,56 | 2256112,04 | 323442,57 |
| 250 | 76°38'31" | 33,2 | 2256115,11 | 323481,01 |
| 251 | 59°24'17" | 15,46 | 2256122,78 | 323513,31 |
| 252 | 85°44'58" | 11,87 | 2256130,65 | 323526,62 |
| 391 | 90°0'0" | 0,01 | 2256131,53 | 323538,46 |
| 391 | 231°24'58" | 5,88 | 2256131,53 | 323538,47 |
|  |  |  |  |  |
| 393 | 181°42'51" | 8,02 | 2256132,19 | 323547,20 |
| 394 | 270°0'0" | 0,01 | 2256124,17 | 323546,96 |
| 394 | 265°30'6" | 5,74 | 2256124,17 | 323546,95 |
| 387 | 1°8'29" | 8,03 | 2256123,72 | 323541,23 |
| 389 | 85°40'9" | 5,83 | 2256131,75 | 323541,39 |
| 393 | 181°42'51" | 8,02 | 2256132,19 | 323547,20 |
|  |  |  |  |  |
| 294 | 180°0'0" | 0,01 | 2256434,11 | 323576,09 |
| 294 | 189°0'46" | 26,62 | 2256434,10 | 323576,09 |
| 527 | 186°38'35" | 21,09 | 2256407,81 | 323571,92 |
| 528 | 185°44'5" | 109,29 | 2256386,86 | 323569,48 |
| 529 | 248°7'26" | 2,84 | 2256278,12 | 323558,56 |
| 530 | 186°52'60" | 33,21 | 2256277,06 | 323555,92 |
| 531 | 277°29'6" | 2,76 | 2256244,09 | 323551,94 |
| 259 | 5°11'40" | 0,99 | 2256244,45 | 323549,20 |
| 260 | 97°19'19" | 1,8 | 2256245,44 | 323549,29 |
| 532 | 6°51'21" | 31,67 | 2256245,21 | 323551,08 |
| 533 | 6°50'23" | 15,45 | 2256276,65 | 323554,86 |
| 534 | 276°29'45" | 2,03 | 2256291,99 | 323556,70 |
| 535 | 196°56'4" | 3,5 | 2256292,22 | 323554,68 |
| 290 | 5°43'51" | 98,74 | 2256288,87 | 323553,66 |
| 291 | 6°39'39" | 21,9 | 2256387,12 | 323563,52 |
| 292 | 12°42'16" | 16,28 | 2256408,87 | 323566,06 |
| 293 | 34°34'15" | 11,37 | 2256424,75 | 323569,64 |
| 294 | 180°0'0" | 0,01 | 2256434,11 | 323576,09 |
|  |  |  |  |  |
| 298 | 135°0'0" | 0,1 | 2256493,76 | 323583,41 |
| 299 | 187°17'39" | 2,52 | 2256493,69 | 323583,48 |
| 296 | 315°0'0" | 1,64 | 2256491,19 | 323583,16 |
| 297 | 44°59'60" | 1,99 | 2256492,35 | 323582,00 |
| 298 | 135°0'0" | 0,1 | 2256493,76 | 323583,41 |
|  |  |  |  |  |
| 304 | 135°19'25" | 1,25 | 2256530,08 | 323586,73 |
| 305 | 185°25'1" | 1,17 | 2256529,19 | 323587,61 |
| 301 | 224°37'49" | 1,1 | 2256528,03 | 323587,50 |
| 302 | 314°59'60" | 2,01 | 2256527,25 | 323586,73 |
| 303 | 45°12'9" | 2 | 2256528,67 | 323585,31 |
| 304 | 135°19'25" | 1,25 | 2256530,08 | 323586,73 |
|  |  |  |  |  |
| 309 | 134°59'60" | 1,27 | 2256568,89 | 323590,46 |
| 310 | 185°57'26" | 1,16 | 2256567,99 | 323591,36 |
| 306 | 225°0'0" | 1,1 | 2256566,84 | 323591,24 |
| 307 | 314°35'37" | 1,99 | 2256566,06 | 323590,46 |
| 308 | 44°47'56" | 2,02 | 2256567,46 | 323589,04 |
| 309 | 134°59'60" | 1,27 | 2256568,89 | 323590,46 |
|  |  |  |  |  |
| 314 | 134°59'60" | 1,5 | 2256606,07 | 323593,87 |
| 315 | 185°42'38" | 0,8 | 2256605,01 | 323594,93 |
| 311 | 225°0'0" | 1,39 | 2256604,21 | 323594,85 |
| 312 | 315°12'9" | 2 | 2256603,23 | 323593,87 |
| 313 | 44°47'51" | 2 | 2256604,65 | 323592,46 |
| 314 | 134°59'60" | 1,5 | 2256606,07 | 323593,87 |
|  |  |  |  |  |
| 319 | 134°59'60" | 1,68 | 2256647,82 | 323597,75 |
| 320 | 185°29'32" | 0,52 | 2256646,63 | 323598,94 |
| 316 | 225°15'17" | 1,59 | 2256646,11 | 323598,89 |
| 317 | 314°47'51" | 2 | 2256644,99 | 323597,76 |
| 318 | 44°47'51" | 2 | 2256646,40 | 323596,34 |
| 319 | 134°59'60" | 1,68 | 2256647,82 | 323597,75 |
|  |  |  |  |  |
| 325 | 134°47'2" | 1,87 | 2256686,27 | 323601,32 |
| 326 | 185°42'38" | 0,2 | 2256684,95 | 323602,65 |
| 322 | 224°59'60" | 1,85 | 2256684,75 | 323602,63 |
| 323 | 314°59'60" | 2,01 | 2256683,44 | 323601,32 |
| 324 | 45°12'9" | 2 | 2256684,86 | 323599,90 |
| 325 | 134°47'2" | 1,87 | 2256686,27 | 323601,32 |
|  |  |  |  |  |
| 330 | 135°25'6" | 1,94 | 2256724,59 | 323604,98 |
| 331 | 185°42'38" | 0,1 | 2256723,21 | 323606,34 |
| 327 | 225°0'0" | 1,91 | 2256723,11 | 323606,33 |
| 328 | 314°47'51" | 2 | 2256721,76 | 323604,98 |
| 329 | 45°0'0" | 2,01 | 2256723,17 | 323603,56 |
| 330 | 135°25'6" | 1,94 | 2256724,59 | 323604,98 |
|  |  |  |  |  |
| 335 | 135°0'0" | 1,97 | 2256762,99 | 323608,66 |
| 336 | 191°18'36" | 0,05 | 2256761,60 | 323610,05 |
| 332 | 224°47'35" | 1,96 | 2256761,55 | 323610,04 |
| 333 | 314°59'60" | 2,01 | 2256760,16 | 323608,66 |
| 334 | 45°12'9" | 2 | 2256761,58 | 323607,24 |
| 335 | 135°0'0" | 1,97 | 2256762,99 | 323608,66 |
|  |  |  |  |  |
| 381 | 134°47'51" | 2 | 2256802,26 | 323612,29 |
| 384 | 225°12'9" | 2 | 2256800,85 | 323613,71 |
| 383 | 315°0'0" | 1,99 | 2256799,44 | 323612,29 |
| 382 | 44°59'60" | 1,99 | 2256800,85 | 323610,88 |
| 381 | 134°47'51" | 2 | 2256802,26 | 323612,29 |
|  |  |  |  |  |
| 340 | 135°12'14" | 1,99 | 2256839,50 | 323616,03 |
| 341 | 180°0'0" | 0,02 | 2256838,09 | 323617,43 |
| 337 | 225°0'0" | 1,98 | 2256838,07 | 323617,43 |
| 338 | 314°47'51" | 2 | 2256836,67 | 323616,03 |
| 339 | 45°0'0" | 2,01 | 2256838,08 | 323614,61 |
| 340 | 135°12'14" | 1,99 | 2256839,50 | 323616,03 |
|  |  |  |  |  |
| 345 | 135°13'4" | 1,86 | 2256877,20 | 323619,77 |
| 346 | 185°26'25" | 0,21 | 2256875,88 | 323621,08 |
| 342 | 224°46'44" | 1,83 | 2256875,67 | 323621,06 |
| 343 | 314°47'51" | 2 | 2256874,37 | 323619,77 |
| 344 | 45°0'0" | 2,01 | 2256875,78 | 323618,35 |
| 345 | 135°13'4" | 1,86 | 2256877,20 | 323619,77 |
|  |  |  |  |  |
| 536 | 135°0'0" | 2,01 | 2258347,74 | 323762,97 |
| 537 | 225°0'0" | 2,01 | 2258346,32 | 323764,39 |
| 538 | 315°24'13" | 2,01 | 2258344,90 | 323762,97 |
| 539 | 44°59'60" | 1,99 | 2258346,33 | 323761,56 |
| 536 | 135°0'0" | 2,01 | 2258347,74 | 323762,97 |
|  |  |  |  |  |
| 540 | 134°35'47" | 2,01 | 2258384,65 | 323765,28 |
| 541 | 225°12'4" | 2,02 | 2258383,24 | 323766,71 |
| 542 | 315°12'9" | 2 | 2258381,82 | 323765,28 |
| 543 | 45°0'0" | 1,99 | 2258383,24 | 323763,87 |
| 540 | 134°35'47" | 2,01 | 2258384,65 | 323765,28 |
|  |  |  |  |  |
| 136 | 134°59'60" | 1,16 | 2258390,36 | 323757,68 |
| 135 | 134°31'7" | 0,84 | 2258389,54 | 323758,50 |
| 544 | 225°47'5" | 1,03 | 2258388,95 | 323759,10 |
| 139 | 224°35'16" | 0,98 | 2258388,23 | 323758,36 |
| 138 | 314°59'60" | 2,01 | 2258387,53 | 323757,67 |
| 137 | 45°24'13" | 2,01 | 2258388,95 | 323756,25 |
| 136 | 134°59'60" | 1,16 | 2258390,36 | 323757,68 |
|  |  |  |  |  |
| 545 | 135°24'13" | 2,01 | 2258422,96 | 323767,64 |
| 546 | 224°47'51" | 2 | 2258421,53 | 323769,05 |
| 547 | 315°12'9" | 2 | 2258420,11 | 323767,64 |
| 548 | 44°35'47" | 2,01 | 2258421,53 | 323766,23 |
| 545 | 135°24'13" | 2,01 | 2258422,96 | 323767,64 |
|  |  |  |  |  |
| 549 | 135°36'26" | 2 | 2258461,60 | 323769,93 |
| 550 | 225°0'0" | 1,99 | 2258460,17 | 323771,33 |
| 551 | 314°59'60" | 2,01 | 2258458,76 | 323769,92 |
| 552 | 45°12'4" | 2,02 | 2258460,18 | 323768,50 |
| 549 | 135°36'26" | 2 | 2258461,60 | 323769,93 |
|  |  |  |  |  |
| 553 | 134°47'56" | 2,02 | 2258500,44 | 323772,75 |
| 554 | 225°24'13" | 2,01 | 2258499,02 | 323774,18 |
| 555 | 315°12'14" | 1,99 | 2258497,61 | 323772,75 |
| 556 | 44°35'37" | 1,99 | 2258499,02 | 323771,35 |
| 553 | 134°47'56" | 2,02 | 2258500,44 | 323772,75 |
|  |  |  |  |  |
| 557 | 135°24'23" | 1,99 | 2258540,01 | 323774,88 |
| 558 | 224°35'27" | 1,98 | 2258538,59 | 323776,28 |
| 559 | 314°35'47" | 2,01 | 2258537,18 | 323774,89 |
| 560 | 44°59'60" | 2,01 | 2258538,59 | 323773,46 |
| 557 | 135°24'23" | 1,99 | 2258540,01 | 323774,88 |
|  |  |  |  |  |
| 561 | 134°35'58" | 2,02 | 2258579,12 | 323777,25 |
| 562 | 225°48'5" | 2,02 | 2258577,70 | 323778,69 |
| 563 | 315°24'33" | 1,98 | 2258576,29 | 323777,24 |
| 564 | 44°35'37" | 1,99 | 2258577,70 | 323775,85 |
| 561 | 134°35'58" | 2,02 | 2258579,12 | 323777,25 |
|  |  |  |  |  |
| 565 | 135°0'0" | 1,99 | 2258617,58 | 323779,60 |
| 566 | 224°47'51" | 2 | 2258616,17 | 323781,01 |
| 567 | 315°19'52" | 1,22 | 2258614,75 | 323779,60 |
| 133 | 314°59'60" | 0,78 | 2258615,62 | 323778,74 |
| 132 | 45°0'0" | 0,95 | 2258616,17 | 323778,19 |
| 131 | 44°59'60" | 1,05 | 2258616,84 | 323778,86 |
| 565 | 135°0'0" | 1,99 | 2258617,58 | 323779,60 |
|  |  |  |  |  |
| 568 | 134°47'51" | 2 | 2258654,52 | 323782,26 |
| 569 | 224°35'47" | 2,01 | 2258653,11 | 323783,68 |
| 570 | 316°2'30" | 0,39 | 2258651,68 | 323782,27 |
| 130 | 315°0'0" | 1,61 | 2258651,96 | 323782,00 |
| 129 | 44°59'60" | 1,94 | 2258653,10 | 323780,86 |
| 128 | 30°57'50" | 0,06 | 2258654,47 | 323782,23 |
| 568 | 134°47'51" | 2 | 2258654,52 | 323782,26 |
|  |  |  |  |  |
| 124 | 134°29'35" | 0,8 | 2258692,16 | 323784,98 |
| 123 | 135°19'52" | 1,22 | 2258691,60 | 323785,55 |
| 571 | 225°0'0" | 1,47 | 2258690,73 | 323786,41 |
| 127 | 227°17'26" | 0,53 | 2258689,69 | 323785,37 |
| 126 | 314°59'60" | 1,98 | 2258689,33 | 323784,98 |
| 125 | 44°23'34" | 2 | 2258690,73 | 323783,58 |
| 124 | 134°29'35" | 0,8 | 2258692,16 | 323784,98 |
|  |  |  |  |  |
| 116 | 135°32'44" | 0,74 | 2258730,72 | 323786,97 |
| 115 | 134°41'0" | 1,28 | 2258730,19 | 323787,49 |
| 572 | 225°14'53" | 1,63 | 2258729,29 | 323788,40 |
| 119 | 224°59'60" | 0,37 | 2258728,14 | 323787,24 |
| 118 | 314°47'51" | 2 | 2258727,88 | 323786,98 |
| 117 | 44°35'47" | 2,01 | 2258729,29 | 323785,56 |
| 116 | 135°32'44" | 0,74 | 2258730,72 | 323786,97 |
|  |  |  |  |  |
| 153 | 135°35'5" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
| 573 | 133°40'4" | 0,61 | 2258764,40 | 323790,15 |
| 574 | 225°0'0" | 1,65 | 2258763,98 | 323790,59 |
| 158 | 226°13'8" | 0,33 | 2258762,81 | 323789,42 |
| 159 | 314°35'37" | 1,99 | 2258762,58 | 323789,18 |
| 160 | 45°12'9" | 2 | 2258763,98 | 323787,76 |
| 153 | 135°35'5" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
|  |  |  |  |  |
| 161 | 134°27'52" | 0,76 | 2258804,95 | 323792,15 |
| 162 | 135°19'39" | 1,24 | 2258804,42 | 323792,69 |
| 575 | 224°46'18" | 1,77 | 2258803,54 | 323793,56 |
| 165 | 224°59'60" | 0,23 | 2258802,28 | 323792,31 |
| 166 | 313°9'9" | 0,22 | 2258802,12 | 323792,15 |
| 167 | 315°0'0" | 0,17 | 2258802,27 | 323791,99 |
| 169 | 315°30'9" | 1,61 | 2258802,39 | 323791,87 |
| 170 | 44°59'60" | 1,99 | 2258803,54 | 323790,74 |
| 161 | 134°27'52" | 0,76 | 2258804,95 | 323792,15 |
|  |  |  |  |  |
| 171 | 134°11'35" | 0,5 | 2258841,53 | 323794,25 |
| 172 | 135°16'8" | 1,51 | 2258841,18 | 323794,61 |
| 576 | 225°20'6" | 1,21 | 2258840,11 | 323795,67 |
| 176 | 223°57'30" | 0,78 | 2258839,26 | 323794,81 |
| 177 | 314°23'34" | 2 | 2258838,70 | 323794,27 |
| 178 | 44°35'47" | 2,01 | 2258840,10 | 323792,84 |
| 171 | 134°11'35" | 0,5 | 2258841,53 | 323794,25 |
|  |  |  |  |  |
| 577 | 135°0'0" | 1,99 | 2258881,49 | 323796,84 |
| 578 | 224°27'52" | 0,76 | 2258880,08 | 323798,25 |
| 181 | 224°59'60" | 1,23 | 2258879,54 | 323797,72 |
| 182 | 314°23'49" | 2,02 | 2258878,67 | 323796,85 |
| 183 | 45°12'36" | 1,93 | 2258880,08 | 323795,41 |
| 184 | 50°11'40" | 0,08 | 2258881,44 | 323796,78 |
| 577 | 135°0'0" | 1,99 | 2258881,49 | 323796,84 |
|  |  |  |  |  |
| 186 | 133°31'52" | 0,28 | 2258921,04 | 323799,24 |
| 187 | 134°45'51" | 1,72 | 2258920,85 | 323799,44 |
| 579 | 225°0'0" | 1,3 | 2258919,64 | 323800,66 |
| 190 | 224°25'58" | 0,71 | 2258918,72 | 323799,74 |
| 191 | 314°59'60" | 2,01 | 2258918,21 | 323799,24 |
| 192 | 45°12'9" | 2 | 2258919,63 | 323797,82 |
| 186 | 133°31'52" | 0,28 | 2258921,04 | 323799,24 |
|  |  |  |  |  |
| 193 | 136°2'30" | 0,78 | 2258960,31 | 323802,30 |
| 194 | 134°59'60" | 0,81 | 2258959,75 | 323802,84 |
| 196 | 138°0'46" | 0,4 | 2258959,18 | 323803,41 |
| 197 | 224°59'60" | 0,38 | 2258958,88 | 323803,68 |
| 198 | 224°42'33" | 1,39 | 2258958,61 | 323803,41 |
| 200 | 224°59'60" | 0,2 | 2258957,62 | 323802,43 |
| 201 | 313°1'30" | 0,21 | 2258957,48 | 323802,29 |
| 202 | 314°59'60" | 0,99 | 2258957,62 | 323802,14 |
| 204 | 314°0'44" | 0,82 | 2258958,32 | 323801,44 |
| 205 | 44°59'60" | 0,82 | 2258958,89 | 323800,85 |
| 206 | 46°58'30" | 0,41 | 2258959,47 | 323801,43 |
| 208 | 45°30'25" | 0,8 | 2258959,75 | 323801,73 |
| 193 | 136°2'30" | 0,78 | 2258960,31 | 323802,30 |
|  |  |  |  |  |
| 209 | 135°17'49" | 1,36 | 2259000,74 | 323804,98 |
| 210 | 133°27'7" | 0,26 | 2258999,77 | 323805,94 |
| 212 | 135°0'0" | 0,38 | 2258999,59 | 323806,13 |
| 213 | 226°4'51" | 0,37 | 2258999,32 | 323806,40 |
| 214 | 225°15'1" | 1,62 | 2258999,06 | 323806,13 |
| 580 | 314°38'39" | 1,14 | 2258997,92 | 323804,98 |
| 217 | 314°59'60" | 0,85 | 2258998,72 | 323804,17 |
| 218 | 44°47'51" | 2 | 2258999,32 | 323803,57 |
| 209 | 135°17'49" | 1,36 | 2259000,74 | 323804,98 |
|  |  |  |  |  |
| 219 | 134°59'60" | 2,01 | 2259041,83 | 323807,52 |
| 220 | 224°59'60" | 0,49 | 2259040,41 | 323808,94 |
| 221 | 225°0'0" | 1,51 | 2259040,06 | 323808,59 |
| 581 | 314°59'60" | 1,24 | 2259038,99 | 323807,52 |
| 224 | 315°32'8" | 0,76 | 2259039,87 | 323806,64 |
| 225 | 44°47'51" | 2 | 2259040,41 | 323806,11 |
| 219 | 134°59'60" | 2,01 | 2259041,83 | 323807,52 |
|  |  |  |  |  |
| 226 | 134°47'51" | 2 | 2259081,76 | 323809,72 |
| 227 | 228°21'59" | 0,12 | 2259080,35 | 323811,14 |
| 582 | 224°34'21" | 1,9 | 2259080,27 | 323811,05 |
| 583 | 314°59'60" | 0,92 | 2259078,92 | 323809,72 |
| 231 | 316°29'16" | 1,09 | 2259079,57 | 323809,07 |
| 232 | 44°59'60" | 1,98 | 2259080,36 | 323808,32 |
| 226 | 134°47'51" | 2 | 2259081,76 | 323809,72 |
|  |  |  |  |  |
| 233 | 134°47'35" | 1,96 | 2259121,71 | 323812,27 |
| 234 | 143°7'48" | 0,05 | 2259120,33 | 323813,66 |
| 584 | 225°36'26" | 2 | 2259120,29 | 323813,69 |
| 585 | 314°59'60" | 0,25 | 2259118,89 | 323812,26 |
| 238 | 315°0'0" | 1,74 | 2259119,07 | 323812,08 |
| 239 | 45°12'9" | 2 | 2259120,30 | 323810,85 |
| 233 | 134°47'35" | 1,96 | 2259121,71 | 323812,27 |
|  |  |  |  |  |
| 586 | 134°53'36" | 3,8 | 2259165,87 | 323813,35 |
| 587 | 181°10'9" | 2,94 | 2259163,19 | 323816,04 |
| 111 | 224°53'27" | 3,71 | 2259160,25 | 323815,98 |
| 110 | 314°59'60" | 5,84 | 2259157,62 | 323813,36 |
| 109 | 45°0'0" | 3,13 | 2259161,75 | 323809,23 |
| 108 | 44°59'60" | 2,7 | 2259163,96 | 323811,44 |
| 586 | 134°53'36" | 3,8 | 2259165,87 | 323813,35 |
|  |  |  |  |  |
| 588 | 252°49'27" | 0,58 | 2259175,83 | 323738,27 |
| 589 | 249°2'49" | 12,67 | 2259175,66 | 323737,72 |
| 63 | 249°1'6" | 8,83 | 2259171,13 | 323725,89 |
| 62 | 274°24'12" | 28,26 | 2259167,97 | 323717,65 |
| 61 | 60°12'56" | 10,75 | 2259170,14 | 323689,47 |
| 590 | 94°26'25" | 17,95 | 2259175,48 | 323698,80 |
| 591 | 85°23'17" | 21,64 | 2259174,09 | 323716,70 |
| 588 | 252°49'27" | 0,58 | 2259175,83 | 323738,27 |
|  |  |  |  |  |
| 592 | 93°18'42" | 91,05 | 2259288,29 | 322341,99 |
| 593 | 95°1'30" | 67,36 | 2259283,03 | 322432,89 |
| 594 | 95°3'10" | 77,66 | 2259277,13 | 322499,99 |
| 595 | 94°59'23" | 347,57 | 2259270,29 | 322577,35 |
| 596 | 93°54'37" | 134,61 | 2259240,06 | 322923,60 |
| 597 | 94°37'17" | 188,15 | 2259230,88 | 323057,90 |
| 598 | 94°15'49" | 168,81 | 2259215,72 | 323245,44 |
| 599 | 94°39'20" | 3,08 | 2259203,17 | 323413,78 |
| 600 | 94°6'54" | 11,15 | 2259202,92 | 323416,85 |
| 601 | 96°31'45" | 157,59 | 2259202,12 | 323427,97 |
| 602 | 94°20'38" | 12,81 | 2259184,20 | 323584,54 |
| 603 | 96°37'16" | 12,84 | 2259183,23 | 323597,31 |
| 604 | 105°50'57" | 27,83 | 2259181,75 | 323610,06 |
| 605 | 274°20'35" | 52,95 | 2259174,15 | 323636,83 |
| 606 | 276°32'3" | 157,65 | 2259178,16 | 323584,03 |
| 607 | 274°15'7" | 9,58 | 2259196,10 | 323427,40 |
| 53 | 274°17'38" | 173,37 | 2259196,81 | 323417,85 |
| 52 | 274°36'47" | 188,12 | 2259209,79 | 323244,97 |
| 51 | 273°52'57" | 134,69 | 2259224,92 | 323057,46 |
| 50 | 274°59'44" | 347,51 | 2259234,04 | 322923,08 |
| 49 | 275°1'30" | 77,18 | 2259264,30 | 322576,89 |
| 48 | 275°2'28" | 68,05 | 2259271,06 | 322500,01 |
| 47 | 273°18'55" | 90,26 | 2259277,04 | 322432,22 |
| 46 | 263°20'43" | 55,31 | 2259282,26 | 322342,11 |
| 80 | 272°52'54" | 2,98 | 2259275,85 | 322287,17 |
| 79 | 273°0'26" | 21,92 | 2259276,00 | 322284,19 |
| 89 | 77°27'37" | 22,75 | 2259277,15 | 322262,30 |
| 101 | 93°31'4" | 2,44 | 2259282,09 | 322284,51 |
| 100 | 83°13'40" | 1,61 | 2259281,94 | 322286,95 |
| 99 | 83°25'28" | 53,79 | 2259282,13 | 322288,55 |
| 592 | 93°18'42" | 91,05 | 2259288,29 | 322341,99 |
| № 12 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:0511005 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0511005:1 |
| Образуемый ЗУ: | :1:ЗУ1 |
| Площадь кв.м.: | 11638 |
| Правообладатель. Вид права: | Администрация м.р. Алексеевский (аренда ООО СХП "Алексеевское") |
| Разрешенное использование: | Для сельскохозяйственного производства |
| Назначение (сооружение): | Скважина № 47,Скважина № 48,ТКРС, обустройство скважины № 47, 48,АГЗУ,Технологический проезд к АГЗУ |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 260 | 5°44'45" | 43,65 | 2256245,44 | 323549,29 |
| 290 | 198°26'6" | 0,06 | 2256288,87 | 323553,66 |
| 289 | 196°52'49" | 3,03 | 2256288,81 | 323553,64 |
| 288 | 228°39'8" | 7,66 | 2256285,91 | 323552,76 |
| 287 | 260°39'58" | 6,6 | 2256280,85 | 323547,01 |
| 286 | 275°11'9" | 5,97 | 2256279,78 | 323540,50 |
| 285 | 185°39'16" | 1,01 | 2256280,32 | 323534,55 |
| 284 | 275°29'1" | 6,28 | 2256279,31 | 323534,45 |
| 282 | 185°16'30" | 9,03 | 2256279,91 | 323528,20 |
| 281 | 275°19'22" | 12,94 | 2256270,92 | 323527,37 |
| 280 | 185°16'30" | 83,64 | 2256272,12 | 323514,49 |
| 278 | 95°11'40" | 2,1 | 2256188,83 | 323506,80 |
| 277 | 5°22'16" | 1,18 | 2256188,64 | 323508,89 |
| 276 | 95°11'40" | 5,41 | 2256189,81 | 323509,00 |
| 275 | 5°10'40" | 6,21 | 2256189,32 | 323514,39 |
| 274 | 275°13'6" | 6,49 | 2256195,50 | 323514,95 |
| 273 | 5°16'5" | 75,26 | 2256196,09 | 323508,49 |
| 272 | 95°15'36" | 18,22 | 2256271,03 | 323515,40 |
| 270 | 185°14'47" | 7,98 | 2256269,36 | 323533,54 |
| 269 | 95°19'56" | 2,26 | 2256261,41 | 323532,81 |
| 268 | 185°23'11" | 3,52 | 2256261,20 | 323535,06 |
| 265 | 94°49'6" | 8,69 | 2256257,70 | 323534,73 |
| 264 | 2°45'33" | 1,66 | 2256256,97 | 323543,39 |
| 263 | 129°36'53" | 3,84 | 2256258,63 | 323543,47 |
| 262 | 153°39'41" | 5,66 | 2256256,18 | 323546,43 |
| 261 | 176°28'4" | 5,68 | 2256251,11 | 323548,94 |
| 260 | 5°44'45" | 43,65 | 2256245,44 | 323549,29 |
|  |  |  |  |  |
| 380 | 185°10'19" | 9,21 | 2256263,55 | 323517,29 |
| 377 | 95°14'56" | 10,49 | 2256254,38 | 323516,46 |
| 378 | 5°14'22" | 9,2 | 2256253,42 | 323526,91 |
| 379 | 275°17'53" | 10,5 | 2256262,58 | 323527,75 |
| 380 | 185°10'19" | 9,21 | 2256263,55 | 323517,29 |
|  |  |  |  |  |
| 508 | 184°49'52" | 52,96 | 2255981,01 | 323431,05 |
| 509 | 184°53'22" | 13,61 | 2255928,24 | 323426,59 |
| 510 | 184°55'59" | 71,05 | 2255914,68 | 323425,43 |
| 485 | 94°55'35" | 59,97 | 2255843,89 | 323419,32 |
| 486 | 4°56'42" | 59,28 | 2255838,74 | 323479,07 |
| 487 | 84°35'20" | 8,38 | 2255897,80 | 323484,18 |
| 488 | 184°55'8" | 10,73 | 2255898,59 | 323492,52 |
| 489 | 94°54'31" | 6,9 | 2255887,90 | 323491,60 |
| 490 | 94°56'51" | 10,09 | 2255887,31 | 323498,47 |
| 491 | 4°48'49" | 1,91 | 2255886,44 | 323508,52 |
| 492 | 36°9'47" | 3,73 | 2255888,34 | 323508,68 |
| 493 | 86°0'7" | 3,73 | 2255891,35 | 323510,88 |
| 494 | 133°11'56" | 3,37 | 2255891,61 | 323514,60 |
| 495 | 169°32'19" | 5,56 | 2255889,30 | 323517,06 |
| 496 | 91°42'35" | 2,01 | 2255883,83 | 323518,07 |
| 497 | 1°44'30" | 34,55 | 2255883,77 | 323520,08 |
| 498 | 271°42'5" | 2,02 | 2255918,30 | 323521,13 |
| 499 | 196°11'2" | 6,6 | 2255918,36 | 323519,11 |
| 500 | 225°55'16" | 6,6 | 2255912,02 | 323517,27 |
| 501 | 257°40'53" | 7,69 | 2255907,43 | 323512,53 |
| 502 | 275°1'17" | 4,8 | 2255905,79 | 323505,02 |
| 503 | 274°58'24" | 7,04 | 2255906,21 | 323500,24 |
| 504 | 283°31'11" | 8,34 | 2255906,82 | 323493,23 |
| 505 | 5°19'56" | 0,75 | 2255908,77 | 323485,12 |
| 506 | 270°0'0" | 0,01 | 2255909,52 | 323485,19 |
| 506 | 4°59'28" | 66,55 | 2255909,52 | 323485,18 |
| 507 | 274°57'1" | 60,14 | 2255975,82 | 323490,97 |
| 508 | 184°49'52" | 52,96 | 2255981,01 | 323431,05 |
|  |  |  |  |  |
| 416 | 254°44'23" | 19,07 | 2256091,15 | 323500,30 |
| 415 | 165°49'40" | 2,04 | 2256086,13 | 323481,90 |
| 414 | 255°42'35" | 1,09 | 2256084,15 | 323482,40 |
| 413 | 164°46'40" | 3,05 | 2256083,88 | 323481,34 |
| 412 | 254°47'20" | 3,43 | 2256080,94 | 323482,14 |
| 410 | 164°45'19" | 9,55 | 2256080,04 | 323478,83 |
| 409 | 74°28'1" | 3,44 | 2256070,83 | 323481,34 |
| 408 | 164°49'9" | 10,81 | 2256071,75 | 323484,65 |
| 407 | 254°48'51" | 2,18 | 2256061,32 | 323487,48 |
| 406 | 164°46'55" | 2,7 | 2256060,75 | 323485,38 |
| 405 | 75°2'43" | 3,18 | 2256058,14 | 323486,09 |
| 404 | 164°44'42" | 2,28 | 2256058,96 | 323489,16 |
| 403 | 254°38'60" | 3,17 | 2256056,76 | 323489,76 |
| 402 | 165°36'10" | 2,69 | 2256055,92 | 323486,70 |
| 401 | 74°35'11" | 2,22 | 2256053,31 | 323487,37 |
| 400 | 165°27'17" | 1,91 | 2256053,90 | 323489,51 |
| 399 | 184°55'9" | 29,97 | 2256052,05 | 323489,99 |
| 398 | 94°56'16" | 22,42 | 2256022,19 | 323487,42 |
| 397 | 94°53'34" | 2,58 | 2256020,26 | 323509,76 |
| 609 | 4°54'57" | 29,99 | 2256020,04 | 323512,33 |
| 437 | 95°28'27" | 4,82 | 2256049,92 | 323514,90 |
| 436 | 112°10'11" | 5,78 | 2256049,46 | 323519,70 |
| 435 | 140°14'52" | 6,88 | 2256047,28 | 323525,05 |
| 434 | 173°37'42" | 8,02 | 2256041,99 | 323529,45 |
| 433 | 97°17'55" | 2,05 | 2256034,02 | 323530,34 |
| 432 | 7°10'34" | 30,66 | 2256033,76 | 323532,37 |
| 431 | 0°22'32" | 7,63 | 2256064,18 | 323536,20 |
| 430 | 270°16'51" | 2,04 | 2256071,81 | 323536,25 |
| 429 | 191°17'37" | 6,84 | 2256071,82 | 323534,21 |
| 428 | 221°45'5" | 6,86 | 2256065,11 | 323532,87 |
| 427 | 252°29'28" | 6,85 | 2256059,99 | 323528,30 |
| 426 | 276°54'49" | 7,06 | 2256057,93 | 323521,77 |
| 425 | 305°5'52" | 6,66 | 2256058,78 | 323514,76 |
| 424 | 332°22'48" | 5,59 | 2256062,61 | 323509,31 |
| 422 | 344°50'45" | 2,49 | 2256067,56 | 323506,72 |
| 421 | 74°49'8" | 3,4 | 2256069,96 | 323506,07 |
| 420 | 344°45'19" | 9,55 | 2256070,85 | 323509,35 |
| 419 | 254°49'8" | 3,4 | 2256080,06 | 323506,84 |
| 417 | 344°46'38" | 12,42 | 2256079,17 | 323503,56 |
| 416 | 254°44'23" | 19,07 | 2256091,15 | 323500,30 |
| № 13 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:0511005 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:29 |
| Образуемый ЗУ: | :29:ЗУ1 |
| Площадь кв.м.: | 105 |
| Правообладатель. Вид права: | РФ (аренда ООО "Кинельский склад") |
| Разрешенное использование: | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Субботинском месторождении |
| Назначение (сооружение): | Технологический проезд к АГЗУ |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 535 | 196°56'4" | 3,5 | 2256292,22 | 323554,68 |
| 290 | 185°44'45" | 43,65 | 2256288,87 | 323553,66 |
| 260 | 97°19'19" | 1,8 | 2256245,44 | 323549,29 |
| 532 | 6°51'2" | 47,12 | 2256245,21 | 323551,08 |
| 534 | 276°29'45" | 2,03 | 2256291,99 | 323556,70 |
| 535 | 196°56'4" | 3,5 | 2256292,22 | 323554,68 |
| № 14 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001, 63:11:0511006 |
| Кадастровый номер: | 63:11:0000000:76 |
| Образуемый ЗУ: | :76/чзу1 |
| Площадь кв.м.: | 6474 |
| Правообладатель. Вид права: | ОДС |
| Разрешенное использование: | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 6 | 95°1'21" | 31,98 | 2257098,24 | 323597,55 |
| 5 | 185°32'13" | 92,86 | 2257095,44 | 323629,41 |
| 349 | 273°29'45" | 31,98 | 2257003,01 | 323620,45 |
| 350 | 5°31'24" | 93,72 | 2257004,96 | 323588,53 |
| 6 | 95°1'21" | 31,98 | 2257098,24 | 323597,55 |
|  |  |  |  |  |
| 610 | 180°34'2" | 1,01 | 2257041,96 | 323622,42 |
| 611 | 270°0'0" | 1 | 2257040,95 | 323622,41 |
| 612 | 0°0'0" | 1 | 2257040,95 | 323621,41 |
| 613 | 89°25'58" | 1,01 | 2257041,95 | 323621,41 |
| 610 | 180°34'2" | 1,01 | 2257041,96 | 323622,42 |
|  |  |  |  |  |
| 614 | 180°0'0" | 1 | 2257092,48 | 323627,16 |
| 615 | 270°34'2" | 1,01 | 2257091,48 | 323627,16 |
| 616 | 1°9'26" | 0,99 | 2257091,49 | 323626,15 |
| 617 | 90°0'0" | 0,99 | 2257092,48 | 323626,17 |
| 614 | 180°0'0" | 1 | 2257092,48 | 323627,16 |
|  |  |  |  |  |
| 113 | 183°51'20" | 469,35 | 2258813,85 | 323796,50 |
| 618 | 188°4'11" | 41,67 | 2258345,56 | 323764,94 |
| 619 | 183°13'21" | 37,18 | 2258304,30 | 323759,09 |
| 620 | 182°51'26" | 27,08 | 2258267,18 | 323757,00 |
| 621 | 223°44'33" | 5,8 | 2258240,13 | 323755,65 |
| 622 | 311°17'28" | 31,81 | 2258235,94 | 323751,64 |
| 143 | 106°39'23" | 19,15 | 2258256,93 | 323727,74 |
| 142 | 5°8'46" | 48,27 | 2258251,44 | 323746,09 |
| 141 | 5°7'0" | 54,05 | 2258299,52 | 323750,42 |
| 140 | 5°6'41" | 35,02 | 2258353,35 | 323755,24 |
| 139 | 45°47'5" | 1,03 | 2258388,23 | 323758,36 |
| 544 | 314°31'7" | 0,84 | 2258388,95 | 323759,10 |
| 135 | 5°2'23" | 11,73 | 2258389,54 | 323758,50 |
| 134 | 5°7'12" | 215,26 | 2258401,22 | 323759,53 |
| 133 | 135°19'52" | 1,22 | 2258615,62 | 323778,74 |
| 567 | 44°47'51" | 2 | 2258614,75 | 323779,60 |
| 566 | 315°0'0" | 1,99 | 2258616,17 | 323781,01 |
| 565 | 224°59'60" | 1,05 | 2258617,58 | 323779,60 |
| 131 | 5°6'33" | 35,26 | 2258616,84 | 323778,86 |
| 130 | 136°2'30" | 0,39 | 2258651,96 | 323782,00 |
| 570 | 44°35'47" | 2,01 | 2258651,68 | 323782,27 |
| 569 | 314°47'51" | 2 | 2258653,11 | 323783,68 |
| 568 | 210°57'50" | 0,06 | 2258654,52 | 323782,26 |
| 128 | 5°5'41" | 35,36 | 2258654,47 | 323782,23 |
| 127 | 45°0'0" | 1,47 | 2258689,69 | 323785,37 |
| 571 | 315°19'52" | 1,22 | 2258690,73 | 323786,41 |
| 123 | 5°5'14" | 28,08 | 2258691,60 | 323785,55 |
| 122 | 5°10'34" | 8,53 | 2258719,57 | 323788,04 |
| 121 | 270°0'0" | 1,57 | 2258728,07 | 323788,81 |
| 120 | 0°0'0" | 0,07 | 2258728,07 | 323787,24 |
| 119 | 45°14'53" | 1,63 | 2258728,14 | 323787,24 |
| 572 | 314°41'0" | 1,28 | 2258729,29 | 323788,40 |
| 115 | 90°0'0" | 1,51 | 2258730,19 | 323787,49 |
| 114 | 5°7'22" | 84 | 2258730,19 | 323789,00 |
| 113 | 183°51'20" | 469,35 | 2258813,85 | 323796,50 |
|  |  |  |  |  |
| 536 | 135°0'0" | 2,01 | 2258347,74 | 323762,97 |
| 537 | 225°0'0" | 2,01 | 2258346,32 | 323764,39 |
| 538 | 315°24'13" | 2,01 | 2258344,90 | 323762,97 |
| 539 | 44°59'60" | 1,99 | 2258346,33 | 323761,56 |
| 536 | 135°0'0" | 2,01 | 2258347,74 | 323762,97 |
|  |  |  |  |  |
| 540 | 134°35'47" | 2,01 | 2258384,65 | 323765,28 |
| 541 | 225°12'4" | 2,02 | 2258383,24 | 323766,71 |
| 542 | 315°12'9" | 2 | 2258381,82 | 323765,28 |
| 543 | 45°0'0" | 1,99 | 2258383,24 | 323763,87 |
| 540 | 134°35'47" | 2,01 | 2258384,65 | 323765,28 |
|  |  |  |  |  |
| 545 | 135°24'13" | 2,01 | 2258422,96 | 323767,64 |
| 546 | 224°47'51" | 2 | 2258421,53 | 323769,05 |
| 547 | 315°12'9" | 2 | 2258420,11 | 323767,64 |
| 548 | 44°35'47" | 2,01 | 2258421,53 | 323766,23 |
| 545 | 135°24'13" | 2,01 | 2258422,96 | 323767,64 |
|  |  |  |  |  |
| 549 | 135°36'26" | 2 | 2258461,60 | 323769,93 |
| 550 | 225°0'0" | 1,99 | 2258460,17 | 323771,33 |
| 551 | 314°59'60" | 2,01 | 2258458,76 | 323769,92 |
| 552 | 45°12'4" | 2,02 | 2258460,18 | 323768,50 |
| 549 | 135°36'26" | 2 | 2258461,60 | 323769,93 |
|  |  |  |  |  |
| 553 | 134°47'56" | 2,02 | 2258500,44 | 323772,75 |
| 554 | 225°24'13" | 2,01 | 2258499,02 | 323774,18 |
| 555 | 315°12'14" | 1,99 | 2258497,61 | 323772,75 |
| 556 | 44°35'37" | 1,99 | 2258499,02 | 323771,35 |
| 553 | 134°47'56" | 2,02 | 2258500,44 | 323772,75 |
|  |  |  |  |  |
| 557 | 135°24'23" | 1,99 | 2258540,01 | 323774,88 |
| 558 | 224°35'27" | 1,98 | 2258538,59 | 323776,28 |
| 559 | 314°35'47" | 2,01 | 2258537,18 | 323774,89 |
| 560 | 44°59'60" | 2,01 | 2258538,59 | 323773,46 |
| 557 | 135°24'23" | 1,99 | 2258540,01 | 323774,88 |
|  |  |  |  |  |
| 561 | 134°35'58" | 2,02 | 2258579,12 | 323777,25 |
| 562 | 225°48'5" | 2,02 | 2258577,70 | 323778,69 |
| 563 | 315°24'33" | 1,98 | 2258576,29 | 323777,24 |
| 564 | 44°35'37" | 1,99 | 2258577,70 | 323775,85 |
| 561 | 134°35'58" | 2,02 | 2258579,12 | 323777,25 |
| № 15 |
| Кадастровый квартал: | 63:11:1005001 |
| Кадастровый номер: | - |
| Образуемый ЗУ: | :ЗУ1 |
| Площадь кв.м.: | 2593 |
| Правообладатель. Вид права: | Администрация м.р. Алексеевский |
| Разрешенное использование: | трубопроводный транспорт |
| Назначение (сооружение): | Трасса нефтегазосборного трубопровода |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 16 | 98°16'33" | 13,34 | 2257594,40 | 323645,54 |
| 15 | 92°58'33" | 18,69 | 2257592,48 | 323658,74 |
| 14 | 185°32'56" | 6 | 2257591,51 | 323677,40 |
| 3 | 272°58'27" | 18,7 | 2257585,54 | 323676,82 |
| 2 | 278°14'45" | 13,32 | 2257586,51 | 323658,15 |
| 1 | 5°26'41" | 6,01 | 2257588,42 | 323644,97 |
| 16 | 98°16'33" | 13,34 | 2257594,40 | 323645,54 |
|  |  |  |  |  |
| 149 | 119°30'23" | 5,66 | 2258410,93 | 323749,52 |
| 150 | 209°34'21" | 4,94 | 2258408,14 | 323754,45 |
| 151 | 299°33'23" | 5,66 | 2258403,84 | 323752,01 |
| 152 | 29°28'17" | 4,94 | 2258406,63 | 323747,09 |
| 149 | 119°30'23" | 5,66 | 2258410,93 | 323749,52 |
|  |  |  |  |  |
| 153 | 134°59'60" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
| 154 | 89°32'3" | 1,23 | 2258764,41 | 323790,16 |
| 155 | 180°16'8" | 2,13 | 2258764,42 | 323791,39 |
| 156 | 269°42'28" | 1,96 | 2258762,29 | 323791,38 |
| 157 | 0°0'0" | 0,53 | 2258762,28 | 323789,42 |
| 158 | 45°0'0" | 1,65 | 2258762,81 | 323789,42 |
| 574 | 313°40'4" | 0,61 | 2258763,98 | 323790,59 |
| 573 | 315°35'5" | 1,39 | 2258764,40 | 323790,15 |
| 153 | 134°59'60" | 1,39 | 2258765,39 | 323789,18 |
|  |  |  |  |  |
| 169 | 135°0'0" | 0,17 | 2258802,39 | 323791,87 |
| 167 | 270°0'0" | 0,12 | 2258802,27 | 323791,99 |
| 168 | 0°0'0" | 0,12 | 2258802,27 | 323791,87 |
| 169 | 135°0'0" | 0,17 | 2258802,39 | 323791,87 |
|  |  |  |  |  |
| 163 | 180°0'0" | 2,15 | 2258804,42 | 323793,86 |
| 164 | 270°22'11" | 1,55 | 2258802,27 | 323793,86 |
| 165 | 44°46'18" | 1,77 | 2258802,28 | 323792,31 |
| 575 | 315°19'39" | 1,24 | 2258803,54 | 323793,56 |
| 162 | 90°0'0" | 1,17 | 2258804,42 | 323792,69 |
| 163 | 180°0'0" | 2,15 | 2258804,42 | 323793,86 |
|  |  |  |  |  |
| 174 | 180°0'0" | 2,13 | 2258841,39 | 323796,58 |
| 175 | 270°0'0" | 1,77 | 2258839,26 | 323796,58 |
| 176 | 45°20'6" | 1,21 | 2258839,26 | 323794,81 |
| 576 | 315°16'8" | 1,51 | 2258840,11 | 323795,67 |
| 172 | 2°43'35" | 0,21 | 2258841,18 | 323794,61 |
| 173 | 90°0'0" | 1,96 | 2258841,39 | 323794,62 |
| 174 | 180°0'0" | 2,13 | 2258841,39 | 323796,58 |
|  |  |  |  |  |
| 179 | 180°0'0" | 2,13 | 2258881,67 | 323798,75 |
| 180 | 270°0'0" | 1,03 | 2258879,54 | 323798,75 |
| 181 | 44°27'52" | 0,76 | 2258879,54 | 323797,72 |
| 578 | 315°0'0" | 1,99 | 2258880,08 | 323798,25 |
| 577 | 230°11'40" | 0,08 | 2258881,49 | 323796,84 |
| 184 | 0°0'0" | 0,22 | 2258881,44 | 323796,78 |
| 185 | 89°42'33" | 1,97 | 2258881,66 | 323796,78 |
| 179 | 180°0'0" | 2,13 | 2258881,67 | 323798,75 |
|  |  |  |  |  |
| 188 | 180°0'0" | 2,13 | 2258920,85 | 323801,22 |
| 189 | 270°0'0" | 1,48 | 2258918,72 | 323801,22 |
| 190 | 45°0'0" | 1,3 | 2258918,72 | 323799,74 |
| 579 | 314°45'51" | 1,72 | 2258919,64 | 323800,66 |
| 187 | 90°0'0" | 1,78 | 2258920,85 | 323799,44 |
| 188 | 180°0'0" | 2,13 | 2258920,85 | 323801,22 |
|  |  |  |  |  |
| 204 | 134°59'60" | 0,99 | 2258958,32 | 323801,44 |
| 202 | 270°49'6" | 0,7 | 2258957,62 | 323802,14 |
| 203 | 0°0'0" | 0,69 | 2258957,63 | 323801,44 |
| 204 | 134°59'60" | 0,99 | 2258958,32 | 323801,44 |
|  |  |  |  |  |
| 198 | 180°0'0" | 0,99 | 2258958,61 | 323803,41 |
| 199 | 270°0'0" | 0,98 | 2258957,62 | 323803,41 |
| 200 | 44°42'33" | 1,39 | 2258957,62 | 323802,43 |
| 198 | 180°0'0" | 0,99 | 2258958,61 | 323803,41 |
|  |  |  |  |  |
| 208 | 226°58'30" | 0,41 | 2258959,75 | 323801,73 |
| 206 | 0°0'0" | 0,28 | 2258959,47 | 323801,43 |
| 207 | 90°0'0" | 0,3 | 2258959,75 | 323801,43 |
| 208 | 226°58'30" | 0,41 | 2258959,75 | 323801,73 |
|  |  |  |  |  |
| 194 | 91°0'18" | 0,57 | 2258959,75 | 323802,84 |
| 195 | 180°0'0" | 0,56 | 2258959,74 | 323803,41 |
| 196 | 314°59'60" | 0,81 | 2258959,18 | 323803,41 |
| 194 | 91°0'18" | 0,57 | 2258959,75 | 323802,84 |
|  |  |  |  |  |
| 214 | 180°0'0" | 1,43 | 2258999,06 | 323806,13 |
| 215 | 269°42'28" | 1,96 | 2258997,63 | 323806,13 |
| 216 | 0°0'0" | 1,1 | 2258997,62 | 323804,17 |
| 217 | 134°38'39" | 1,14 | 2258998,72 | 323804,17 |
| 580 | 45°15'1" | 1,62 | 2258997,92 | 323804,98 |
| 214 | 180°0'0" | 1,43 | 2258999,06 | 323806,13 |
|  |  |  |  |  |
| 211 | 180°0'0" | 0,18 | 2258999,77 | 323806,13 |
| 212 | 313°27'7" | 0,26 | 2258999,59 | 323806,13 |
| 210 | 90°0'0" | 0,19 | 2258999,77 | 323805,94 |
| 211 | 180°0'0" | 0,18 | 2258999,77 | 323806,13 |
|  |  |  |  |  |
| 221 | 180°0'0" | 1,58 | 2259040,06 | 323808,59 |
| 222 | 269°24'55" | 1,96 | 2259038,48 | 323808,59 |
| 223 | 0°24'23" | 1,41 | 2259038,46 | 323806,63 |
| 224 | 134°59'60" | 1,24 | 2259039,87 | 323806,64 |
| 581 | 45°0'0" | 1,51 | 2259038,99 | 323807,52 |
| 221 | 180°0'0" | 1,58 | 2259040,06 | 323808,59 |
|  |  |  |  |  |
| 227 | 221°38'1" | 0,12 | 2259080,35 | 323811,14 |
| 228 | 180°0'0" | 2,06 | 2259080,26 | 323811,06 |
| 229 | 269°42'38" | 1,98 | 2259078,20 | 323811,06 |
| 230 | 359°35'5" | 1,38 | 2259078,19 | 323809,08 |
| 231 | 134°59'60" | 0,92 | 2259079,57 | 323809,07 |
| 583 | 44°34'21" | 1,9 | 2259078,92 | 323809,72 |
| 582 | 48°21'59" | 0,12 | 2259080,27 | 323811,05 |
| 227 | 221°38'1" | 0,12 | 2259080,35 | 323811,14 |
|  |  |  |  |  |
| 235 | 179°27'43" | 2,13 | 2259120,33 | 323814,05 |
| 236 | 270°0'0" | 1,99 | 2259118,20 | 323814,07 |
| 237 | 0°0'0" | 0,87 | 2259118,20 | 323812,08 |
| 238 | 134°59'60" | 0,25 | 2259119,07 | 323812,08 |
| 585 | 45°36'26" | 2 | 2259118,89 | 323812,26 |
| 584 | 323°7'48" | 0,05 | 2259120,29 | 323813,69 |
| 234 | 90°0'0" | 0,39 | 2259120,33 | 323813,66 |
| 235 | 179°27'43" | 2,13 | 2259120,33 | 323814,05 |
|  |  |  |  |  |
| 588 | 94°25'48" | 61,88 | 2259175,83 | 323738,27 |
| 623 | 135°0'0" | 3 | 2259171,05 | 323799,97 |
| 624 | 44°59'60" | 2,59 | 2259168,93 | 323802,09 |
| 625 | 94°34'26" | 4,26 | 2259170,76 | 323803,92 |
| 626 | 225°0'0" | 0,21 | 2259170,42 | 323808,17 |
| 627 | 134°59'60" | 2,01 | 2259170,27 | 323808,02 |
| 628 | 44°47'19" | 1,92 | 2259168,85 | 323809,44 |
| 629 | 94°17'43" | 4,67 | 2259170,21 | 323810,79 |
| 630 | 174°56'42" | 6,7 | 2259169,86 | 323815,45 |
| 587 | 314°53'36" | 3,8 | 2259163,19 | 323816,04 |
| 586 | 224°59'60" | 2,7 | 2259165,87 | 323813,35 |
| 108 | 274°28'6" | 17,07 | 2259163,96 | 323811,44 |
| 107 | 307°18'14" | 0,26 | 2259165,29 | 323794,42 |
| 106 | 275°5'30" | 26,25 | 2259165,45 | 323794,21 |
| 105 | 274°28'54" | 3,71 | 2259167,78 | 323768,06 |
| 64 | 274°32'52" | 38,59 | 2259168,07 | 323764,36 |
| 63 | 69°2'49" | 12,67 | 2259171,13 | 323725,89 |
| 589 | 72°49'27" | 0,58 | 2259175,66 | 323737,72 |
| 588 | 94°25'48" | 61,88 | 2259175,83 | 323738,27 |
|  |  |  |  |  |
| 53 | 94°15'7" | 9,58 | 2259196,81 | 323417,85 |
| 607 | 96°32'3" | 157,65 | 2259196,10 | 323427,40 |
| 606 | 94°20'35" | 52,95 | 2259178,16 | 323584,03 |
| 605 | 106°10'9" | 1,76 | 2259174,15 | 323636,83 |
| 59 | 274°38'39" | 44,96 | 2259173,66 | 323638,52 |
| 58 | 274°1'6" | 9,7 | 2259177,30 | 323593,71 |
| 57 | 274°0'13" | 68,61 | 2259177,98 | 323584,03 |
| 56 | 275°5'27" | 51,05 | 2259182,77 | 323515,59 |
| 55 | 280°25'22" | 25,21 | 2259187,30 | 323464,74 |
| 54 | 282°37'29" | 22,65 | 2259191,86 | 323439,95 |
| 53 | 94°15'7" | 9,58 | 2259196,81 | 323417,85 |
|  |  |  |  |  |
| 631 | 94°35'38" | 62,18 | 2259289,25 | 322358,36 |
| 632 | 93°36'22" | 57,55 | 2259284,27 | 322420,34 |
| 633 | 94°27'55" | 52,15 | 2259280,65 | 322477,78 |
| 634 | 95°8'6" | 66,37 | 2259276,59 | 322529,77 |
| 635 | 95°18'41" | 38,57 | 2259270,65 | 322595,87 |
| 636 | 94°52'26" | 53,08 | 2259267,08 | 322634,27 |
| 637 | 94°52'5" | 85,32 | 2259262,57 | 322687,16 |
| 638 | 94°17'9" | 90,72 | 2259255,33 | 322772,17 |
| 639 | 95°14'1" | 133,97 | 2259248,55 | 322862,64 |
| 640 | 95°2'8" | 62,09 | 2259236,33 | 322996,05 |
| 597 | 273°54'37" | 134,61 | 2259230,88 | 323057,90 |
| 596 | 274°59'23" | 347,57 | 2259240,06 | 322923,60 |
| 595 | 275°3'10" | 77,66 | 2259270,29 | 322577,35 |
| 594 | 275°1'30" | 67,36 | 2259277,13 | 322499,99 |
| 593 | 273°18'42" | 91,05 | 2259283,03 | 322432,89 |
| 592 | 263°25'28" | 53,79 | 2259288,29 | 322341,99 |
| 99 | 347°25'39" | 1,42 | 2259282,13 | 322288,55 |
| 98 | 80°33'7" | 26,62 | 2259283,52 | 322288,24 |
| 641 | 88°13'26" | 43,88 | 2259287,89 | 322314,50 |
| 631 | 94°35'38" | 62,18 | 2259289,25 | 322358,36 |

**в) сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.**

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.

Граница зоны планируемого размещения линейных объектов, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с устанавливаемой красной линией.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Х | У | Угол | Длина | Направление |
| 1 | 323705.586 | 2258223.451 | 317°17'22" | 31.190 |  1-2 |
| 2 | 323728.504 | 2258202.295 | 328°51'53" | 7.946 |  2-3 |
| 3 | 323735.305 | 2258198.186 | 294°26'38" | 0.598 |  3-4 |
| 4 | 323735.553 | 2258197.642 | 265°18'37" | 35.720 |  4-5 |
| 5 | 323732.632 | 2258162.041 | 264°28'12" | 579.193 |  5-6 |
| 6 | 323676.816 | 2257585.545 | 264°28'34" | 178.544 |  6-7 |
| 7 | 323659.630 | 2257407.830 | 264°28'25" | 313.853 |  7-8 |
| 8 | 323629.405 | 2257095.435 | 264°28'28" | 179.410 |  8-9 |
| 9 | 323612.130 | 2256916.859 | 309°18'56" | 18.235 |  9-10 |
| 10 | 323623.683 | 2256902.752 | 264°29'4" | 390.054 |  10-11 |
| 11 | 323586.192 | 2256514.503 | 262°50'28" | 81.030 |  11-12 |
| 12 | 323576.094 | 2256434.105 | 270°0'0" | 0.010 |  12-13 |
| 13 | 323576.094 | 2256434.095 | 260°58'7" | 26.614 |  13-14 |
| 14 | 323571.916 | 2256407.811 | 263°22'7" | 21.089 |  14-15 |
| 15 | 323569.480 | 2256386.863 | 264°15'56" | 109.288 |  15-16 |
| 16 | 323558.561 | 2256278.121 | 201°50'18" | 2.848 |  16-17 |
| 17 | 323555.917 | 2256277.062 | 263°6'59" | 33.206 |  17-18 |
| 18 | 323551.938 | 2256244.095 | 172°35'42" | 2.765 |  18-19 |
| 19 | 323549.195 | 2256244.451 | 264°19'43" | 4.308 |  19-20 |
| 20 | 323548.770 | 2256240.164 | 263°13'16" | 36.988 |  20-21 |
| 21 | 323544.404 | 2256203.435 | 267°20'15" | 62.021 |  21-22 |
| 22 | 323541.523 | 2256141.481 | 217°50'19" | 13.702 |  22-23 |
| 23 | 323530.702 | 2256133.076 | 210°36'59" | 4.763 |  23-24 |
| 24 | 323526.604 | 2256130.651 | 0°0'0" | 0.000 |  24-25 |
| 25 | 323526.604 | 2256130.651 | 4°14'55" | 11.893 |  25-26 |
| 26 | 323538.464 | 2256131.532 | 4°16'46" | 2.919 |  26-27 |
| 27 | 323541.374 | 2256131.749 | 4°16'46" | 5.837 |  27-28 |
| 28 | 323547.196 | 2256132.185 | 4°27'39" | 1.400 |  28-29 |
| 29 | 323548.591 | 2256132.294 | 274°15'45" | 7.992 |  29-30 |
| 30 | 323549.185 | 2256124.324 | 184°2'58" | 2.243 |  30-31 |
| 31 | 323546.948 | 2256124.166 | 184°26'39" | 5.749 |  31-32 |
| 32 | 323541.216 | 2256123.721 | 177°5'5" | 8.565 |  32-33 |
| 33 | 323532.662 | 2256124.156 | 191°47'7" | 8.192 |  33-34 |
| 34 | 323524.643 | 2256122.483 | 184°18'14" | 13.323 |  34-35 |
| 35 | 323511.358 | 2256121.483 | 272°18'58" | 40.177 |  35-36 |
| 36 | 323512.981 | 2256081.339 | 285°34'7" | 11.582 |  36-37 |
| 37 | 323516.090 | 2256070.181 | 264°17'60" | 10.765 |  37-38 |
| 38 | 323515.021 | 2256059.469 | 353°15'39" | 6.749 |  38-39 |
| 39 | 323521.723 | 2256058.678 | 17°21'53" | 6.369 |  39-40 |
| 40 | 323527.801 | 2256060.578 | 47°31'1" | 6.376 |  40-41 |
| 41 | 323532.108 | 2256065.281 | 80°9'37" | 7.415 |  41-42 |
| 42 | 323533.375 | 2256072.587 | 359°41'13" | 3.623 |  42-43 |
| 43 | 323536.999 | 2256072.567 | 269°43'52" | 8.435 |  43-44 |
| 44 | 323536.959 | 2256064.132 | 262°47'8" | 31.454 |  44-45 |
| 45 | 323533.009 | 2256032.928 | 172°46'40" | 3.622 |  45-46 |
| 46 | 323529.415 | 2256033.383 | 94°46'9" | 8.454 |  46-47 |
| 47 | 323528.712 | 2256041.808 | 130°9'29" | 6.386 |  47-48 |
| 48 | 323524.594 | 2256046.689 | 157°50'40" | 5.355 |  48-49 |
| 49 | 323519.634 | 2256048.708 | 175°38'15" | 4.815 |  49-50 |
| 50 | 323514.832 | 2256049.074 | 265°4'12" | 29.145 |  50-51 |
| 51 | 323512.328 | 2256020.038 | 175°8'41" | 2.573 |  51-52 |
| 52 | 323509.764 | 2256020.256 | 265°8'3" | 10.154 |  52-53 |
| 53 | 323508.902 | 2256010.138 | 175°43'5" | 9.680 |  53-54 |
| 54 | 323499.250 | 2256010.861 | 265°8'20" | 31.894 |  54-55 |
| 55 | 323496.547 | 2255979.082 | 354°40'12" | 10.231 |  55-56 |
| 56 | 323506.734 | 2255978.131 | 264°50'27" | 71.451 |  56-57 |
| 57 | 323500.309 | 2255906.970 | 355°1'49" | 4.800 |  57-58 |
| 58 | 323505.091 | 2255906.554 | 12°49'28" | 7.493 |  58-59 |
| 59 | 323512.397 | 2255908.217 | 46°3'27" | 6.448 |  59-60 |
| 60 | 323516.872 | 2255912.860 | 76°34'59" | 6.443 |  60-61 |
| 61 | 323518.367 | 2255919.127 | 358°14'7" | 3.536 |  61-62 |
| 62 | 323521.901 | 2255919.018 | 268°16'7" | 36.043 |  62-63 |
| 63 | 323520.812 | 2255882.992 | 178°14'42" | 3.556 |  63-64 |
| 64 | 323517.258 | 2255883.101 | 98°36'5" | 5.958 |  64-65 |
| 65 | 323516.367 | 2255888.992 | 136°43'37" | 2.787 |  65-66 |
| 66 | 323514.337 | 2255890.902 | 183°41'29" | 3.075 |  66-67 |
| 67 | 323511.268 | 2255890.704 | 233°21'3" | 3.085 |  67-68 |
| 68 | 323509.427 | 2255888.229 | 265°0'7" | 2.614 |  68-69 |
| 69 | 323509.199 | 2255885.626 | 175°4'32" | 10.841 |  69-70 |
| 70 | 323498.398 | 2255886.556 | 264°46'32" | 53.166 |  70-71 |
| 71 | 323493.557 | 2255833.611 | 175°2'52" | 78.443 |  71-72 |
| 72 | 323415.407 | 2255840.383 | 85°18'38" | 18.406 |  72-73 |
| 73 | 323416.912 | 2255858.727 | 175°15'47" | 21.100 |  73-74 |
| 74 | 323395.884 | 2255860.470 | 85°2'57" | 122.514 |  74-75 |
| 75 | 323406.457 | 2255982.527 | 54°54'42" | 3.376 |  75-76 |
| 76 | 323408.398 | 2255985.289 | 85°6'51" | 55.096 |  76-77 |
| 77 | 323413.090 | 2256040.184 | 15°8'57" | 4.697 |  77-78 |
| 78 | 323417.624 | 2256041.412 | 85°5'51" | 18.303 |  78-79 |
| 79 | 323419.189 | 2256059.648 | 15°13'34" | 23.937 |  79-80 |
| 80 | 323442.285 | 2256065.934 | 85°5'27" | 15.849 |  80-81 |
| 81 | 323443.642 | 2256081.725 | 92°0'15" | 70.204 |  81-82 |
| 82 | 323441.186 | 2256151.886 | 1°50'56" | 44.801 |  82-83 |
| 83 | 323485.964 | 2256153.331 | 4°32'38" | 17.995 |  83-84 |
| 84 | 323503.903 | 2256154.757 | 92°19'3" | 32.073 |  84-85 |
| 85 | 323502.606 | 2256186.803 | 173°46'25" | 17.617 |  85-86 |
| 86 | 323485.093 | 2256188.714 | 213°37'47" | 111.920 |  86-87 |
| 87 | 323391.904 | 2256126.730 | 254°32'11" | 186.023 |  87-88 |
| 88 | 323342.305 | 2255947.441 | 344°21'28" | 0.514 |  88-89 |
| 89 | 323342.800 | 2255947.303 | 254°0'28" | 9.990 |  89-90 |
| 90 | 323340.048 | 2255937.699 | 164°3'45" | 9.987 |  90-91 |
| 91 | 323330.445 | 2255940.442 | 74°1'24" | 9.999 |  91-92 |
| 92 | 323333.197 | 2255950.055 | 343°56'33" | 3.472 |  92-93 |
| 93 | 323336.533 | 2255949.094 | 74°31'56" | 188.204 |  93-94 |
| 94 | 323386.726 | 2256130.482 | 33°38'6" | 117.409 |  94-95 |
| 95 | 323484.479 | 2256195.515 | 83°38'23" | 6.256 |  95-96 |
| 96 | 323485.172 | 2256201.733 | 354°29'40" | 1.651 |  96-97 |
| 97 | 323486.815 | 2256201.574 | 84°43'7" | 106.372 |  97-98 |
| 98 | 323496.607 | 2256307.494 | 354°42'49" | 35.136 |  98-99 |
| 99 | 323531.593 | 2256304.257 | 84°43'22" | 116.035 |  99-100 |
| 100 | 323542.265 | 2256419.800 | 82°57'20" | 98.566 |  100-101 |
| 101 | 323554.353 | 2256517.622 | 84°28'31" | 376.762 |  101-102 |
| 102 | 323590.627 | 2256892.634 | 130°2'20" | 18.052 |  102-103 |
| 103 | 323579.014 | 2256906.454 | 84°28'49" | 192.676 |  103-104 |
| 104 | 323597.547 | 2257098.237 | 84°28'40" | 314.090 |  104-105 |
| 105 | 323627.772 | 2257410.869 | 84°28'10" | 184.385 |  105-106 |
| 106 | 323645.542 | 2257594.395 | 84°28'58" | 215.512 |  106-107 |
| 107 | 323666.263 | 2257808.908 | 84°28'13" | 358.962 |  107-108 |
| 108 | 323700.853 | 2258166.199 | 85°16'30" | 57.447 |  108-1 |
| 109 | 323606.645 | 2256922.363 | 349°59'31" | 4.102 |  109-110 |
| 110 | 323610.684 | 2256921.651 | 263°20'0" | 5.372 |  110-111 |
| 111 | 323610.061 | 2256916.315 | 119°27'4" | 6.947 |  111-109 |
| 112 | 323617.763 | 2256991.317 | 270°0'0" | 1.000 |  112-113 |
| 113 | 323617.763 | 2256990.317 | 180°34'2" | 1.000 |  113-114 |
| 114 | 323616.763 | 2256990.307 | 90°0'0" | 1.010 |  114-115 |
| 115 | 323616.763 | 2256991.317 | 0°0'0" | 1.000 |  115-112 |
| 116 | 323622.416 | 2257041.955 | 269°26'18" | 1.010 |  116-117 |
| 117 | 323622.406 | 2257040.946 | 180°0'0" | 1.000 |  117-118 |
| 118 | 323621.406 | 2257040.946 | 90°0'0" | 1.000 |  118-119 |
| 119 | 323621.406 | 2257041.946 | 0°33'42" | 1.010 |  119-116 |
| 120 | 323627.158 | 2257092.485 | 270°0'0" | 1.010 |  120-121 |
| 121 | 323627.158 | 2257091.475 | 179°26'18" | 1.010 |  121-122 |
| 122 | 323626.148 | 2257091.485 | 88°51'15" | 0.990 |  122-123 |
| 123 | 323626.168 | 2257092.475 | 0°34'23" | 0.990 |  123-120 |
| 124 | 322051.612 | 2259326.697 | 342°35'16" | 16.839 |  124-125 |
| 125 | 322067.680 | 2259321.658 | 342°35'37" | 29.652 |  125-126 |
| 126 | 322095.974 | 2259312.788 | 344°18'4" | 109.068 |  126-127 |
| 127 | 322200.974 | 2259283.276 | 314°10'2" | 13.967 |  127-128 |
| 128 | 322210.705 | 2259273.257 | 314°11'8" | 10.341 |  128-129 |
| 129 | 322217.913 | 2259265.842 | 14°17'19" | 45.809 |  129-130 |
| 130 | 322262.304 | 2259277.148 | 12°32'32" | 22.749 |  130-131 |
| 131 | 322284.510 | 2259282.088 | 49°53'57" | 0.492 |  131-132 |
| 132 | 322284.827 | 2259282.464 | 17°13'52" | 3.576 |  132-133 |
| 133 | 322288.242 | 2259283.523 | 9°26'29" | 26.615 |  133-134 |
| 134 | 322314.497 | 2259287.889 | 1°46'15" | 43.888 |  134-135 |
| 135 | 322358.364 | 2259289.246 | 355°24'22" | 62.174 |  135-136 |
| 136 | 322420.338 | 2259284.266 | 356°24'1" | 57.553 |  136-137 |
| 137 | 322477.778 | 2259280.652 | 355°32'10" | 52.153 |  137-138 |
| 138 | 322529.773 | 2259276.593 | 354°51'55" | 66.369 |  138-139 |
| 139 | 322595.875 | 2259270.653 | 354°40'54" | 38.558 |  139-140 |
| 140 | 322634.267 | 2259267.079 | 355°7'57" | 53.087 |  140-141 |
| 141 | 322687.163 | 2259262.575 | 355°7'39" | 85.320 |  141-142 |
| 142 | 322772.174 | 2259255.328 | 355°42'47" | 90.720 |  142-143 |
| 143 | 322862.640 | 2259248.547 | 354°46'5" | 133.971 |  143-144 |
| 144 | 322996.053 | 2259236.330 | 354°58'7" | 62.085 |  144-145 |
| 145 | 323057.898 | 2259230.885 | 355°22'36" | 188.158 |  145-146 |
| 146 | 323245.444 | 2259215.718 | 355°44'19" | 168.806 |  146-147 |
| 147 | 323413.783 | 2259203.175 | 355°12'21" | 3.080 |  147-148 |
| 148 | 323416.852 | 2259202.918 | 355°52'28" | 11.147 |  148-149 |
| 149 | 323427.970 | 2259202.116 | 353°28'16" | 157.591 |  149-150 |
| 150 | 323584.538 | 2259184.197 | 355°39'20" | 12.808 |  150-151 |
| 151 | 323597.309 | 2259183.226 | 353°18'11" | 12.819 |  151-152 |
| 152 | 323610.041 | 2259181.732 | 344°11'11" | 69.207 |  152-153 |
| 153 | 323676.628 | 2259162.872 | 29°30'23" | 14.754 |  153-154 |
| 154 | 323689.468 | 2259170.139 | 29°47'50" | 10.758 |  154-155 |
| 155 | 323698.804 | 2259175.485 | 355°32'27" | 17.954 |  155-156 |
| 156 | 323716.703 | 2259174.089 | 4°37'12" | 21.632 |  156-157 |
| 157 | 323738.266 | 2259175.831 | 355°34'8" | 61.892 |  157-158 |
| 158 | 323799.972 | 2259171.049 | 315°0'0" | 2.996 |  158-159 |
| 159 | 323802.091 | 2259168.931 | 45°0'0" | 2.590 |  159-160 |
| 160 | 323803.922 | 2259170.762 | 355°20'9" | 4.261 |  160-161 |
| 161 | 323808.169 | 2259170.416 | 225°0'0" | 0.210 |  161-162 |
| 162 | 323808.021 | 2259170.267 | 314°59'60" | 2.002 |  162-163 |
| 163 | 323809.437 | 2259168.852 | 45°0'0" | 1.918 |  163-164 |
| 164 | 323810.793 | 2259170.208 | 355°44'28" | 4.666 |  164-165 |
| 165 | 323815.446 | 2259169.861 | 275°5'14" | 6.699 |  165-166 |
| 166 | 323816.040 | 2259163.189 | 268°50'34" | 2.941 |  166-167 |
| 167 | 323815.981 | 2259160.249 | 268°41'23" | 72.309 |  167-168 |
| 168 | 323814.327 | 2259087.959 | 266°17'4" | 274.689 |  168-169 |
| 169 | 323796.527 | 2258813.847 | 266°8'30" | 469.344 |  169-170 |
| 170 | 323764.946 | 2258345.568 | 261°54'58" | 41.677 |  170-171 |
| 171 | 323759.085 | 2258304.304 | 266°46'46" | 37.184 |  171-172 |
| 172 | 323756.996 | 2258267.179 | 267°9'1" | 27.080 |  172-173 |
| 173 | 323755.650 | 2258240.133 | 226°14'43" | 5.798 |  173-174 |
| 174 | 323751.640 | 2258235.945 | 138°42'36" | 31.806 |  174-175 |
| 175 | 323727.742 | 2258256.933 | 138°41'29" | 3.479 |  175-176 |
| 176 | 323725.128 | 2258259.230 | 85°17'24" | 90.425 |  176-177 |
| 177 | 323732.553 | 2258349.349 | 86°1'49" | 381.392 |  177-178 |
| 178 | 323758.957 | 2258729.826 | 86°16'55" | 360.902 |  178-179 |
| 179 | 323782.360 | 2259089.968 | 88°37'58" | 52.693 |  179-180 |
| 180 | 323783.617 | 2259142.646 | 179°13'15" | 21.109 |  180-181 |
| 181 | 323762.511 | 2259142.933 | 179°11'23" | 54.614 |  181-182 |
| 182 | 323707.902 | 2259143.706 | 209°28'33" | 31.125 |  182-183 |
| 183 | 323680.806 | 2259128.390 | 164°11'16" | 79.022 |  183-184 |
| 184 | 323604.774 | 2259149.923 | 173°41'3" | 192.316 |  184-185 |
| 185 | 323413.625 | 2259171.079 | 175°9'48" | 281.678 |  185-186 |
| 186 | 323132.950 | 2259194.829 | 175°11'8" | 276.602 |  186-187 |
| 187 | 322857.324 | 2259218.045 | 175°40'55" | 118.334 |  187-188 |
| 188 | 322739.326 | 2259226.955 | 175°21'37" | 394.332 |  188-189 |
| 189 | 322346.286 | 2259258.853 | 186°15'22" | 46.241 |  189-190 |
| 190 | 322300.320 | 2259253.813 | 194°17'20" | 95.305 |  190-191 |
| 191 | 322207.963 | 2259230.291 | 134°21'56" | 23.390 |  191-192 |
| 192 | 322191.608 | 2259247.012 | 134°22'34" | 10.928 |  192-193 |
| 193 | 322183.966 | 2259254.823 | 164°11'21" | 16.206 |  193-194 |
| 194 | 322168.373 | 2259259.239 | 292°17'11" | 9.554 |  194-195 |
| 195 | 322171.996 | 2259250.398 | 286°38'42" | 2.005 |  195-196 |
| 196 | 322172.571 | 2259248.477 | 196°20'2" | 34.498 |  196-197 |
| 197 | 322139.465 | 2259238.775 | 139°8'47" | 24.397 |  197-198 |
| 198 | 322121.011 | 2259254.734 | 74°57'9" | 11.020 |  198-199 |
| 199 | 322123.873 | 2259265.377 | 75°3'3" | 6.179 |  199-200 |
| 200 | 322125.466 | 2259271.346 | 164°24'40" | 39.786 |  200-201 |
| 201 | 322087.144 | 2259282.038 | 162°44'8" | 19.615 |  201-202 |
| 202 | 322068.413 | 2259287.860 | 162°43'29" | 13.768 |  202-203 |
| 203 | 322055.266 | 2259291.948 | 196°14'38" | 4.176 |  203-204 |
| 204 | 322051.256 | 2259290.780 | 123°5'9" | 28.382 |  204-205 |
| 205 | 322035.763 | 2259314.560 | 37°26'38" | 19.963 |  205-124 |

Линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют. Проектируемые полосы отвода общественного сервитута имеют постоянную ширину в условиях сложившейся застройки с учетом интересов владельцев земельных участков. Красные линии рассматриваемой территории сформированы с учетом границы зоны планируемого размещения объектов.

**г) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом**

Вид разрешенного использования земельных участков на землях неразграниченной государственной собственности указан согласно п.7.5 Приказа Минэкономразвития № 540 от 1 сентября 2014г.

|  |
| --- |
| **Раздел 3 " Материалы по обоснованию проекта межевания территории.****Графическая часть"** |

|  |
| --- |
| **Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.****Пояснительная записка"** |

**а) 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;**

Земельный участок образуется в соответствии с абзацем 9 части 1 статьи 15 Закона Самарской области от 11.03.2005 №94-ГД «О земле», а именно: минимальный размер образуемого нового неделимого земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения в целях недропользования устанавливается равным размеру, необходимому для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых. Формирование данного земельного участка осуществляется с целью реализации проектных решений, необходимых для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых АО «Самаранефтегаз» на основании лицензии на пользование недрами, то есть для недропользования».

**б) обоснование способа образования земельного участка**

Постановлением Правительства РФ от 3 декабря 2014 г. № 1300 утвержден перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, а так же способы их образования.

**в) обоснование определения размеров образуемого земельного участка**

Размер земельного участка отводимый в долгосрочное пользование на период эксплуатации скважины составляет 0,36 га. (СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин»)

Ширина полосы временного отвода для трасс выкидных трубопроводов составляет 24,0 м., принята в соответствии с СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин».

Ширина полосы временного отвода для трасс нефтегазосборных трубопроводов составляет 32,0 м., принята в соответствии с СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин».

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

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

Площади земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки) воздушных линий электропередачи в постоянное пользование, определена в соответствии с письмом ОАО «РОСЭП» от 03 апреля 1996 года № 07.09-96 Об укрупненных величинах площадей отвода земли под опоры ВЛ 6-10 кВ. Укрупненные величины площадей отвода земли в постоянное пользование для установки унифицированных опор воздушных линий электропередачи напряжением 6-10 кВ (ВЛ) составлены в качестве справочного материала к ВСН № 14278-тм-т1 "Нормам отвода земли для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ",утвержденные руководителем Департамента Электроэнергетики Минтопэнерго РФ И.А. Новожиловым, 20.05.1994 г.

Площадь земельного участка под опорой А10-2 составляет 14 м.кв.

Площадь земельного участка под опорой ПП10-2 составляет 4 м.кв.

 Земельный участок под опознавательным знаком и под стойкой КИП, в соответствии с проектными решениями, составляет 1 кв.м.

**г) обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации**

Отчуждение земель во временное (краткосрочное) использование выполняется на период производства строительно-монтажных работ. Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах полосы отвода.

Срок публичного сервитута определяется решением о его установлении.

На территории планируемого размещения объектов капитального строительства отсутствуют границы зон действия публичных сервитутов. В соответствии с кадастровыми планами территории в государственном кадастре недвижимости отсутствуют сведения об обременениях земельных участков в пределах границы зоны планируемого размещения объекта.