

### ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

**для строительства объекта**

**5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)»**

в границах сельского поселения Кандабулак и в границах сельского поселения Елшанка Сергиевского района Самарской области

**Книга 3. Проект межевания территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Главный инженер |  | Д.В. Кашаев |
| Заместитель главного инженера по инжинирингу - начальник управления инжиниринга обустройства месторождений |  | А.Н. Пантелеев |

**Самара, 2020г.**

**Состав проекта межевания территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Лист** |
|  | **Раздел 1 "Проект межевания территории. Текстовая часть"** | 4 |
|  | **Исходно-разрешительная документация** | 5 |
|  | **Основание для выполнения проекта межевания** | 5 |
|  | **Цели и задачи выполнения проекта межевания территории** | 5 |
|  | Проектные решения | 6 |
|  | ВЫВОДЫ ПО ПРОЕКТУ | 6 |
| 1.1. | Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования; | 8 |
| 1.2. | Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд; | 12 |
| 1.3. | Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом; | 12 |
| 1.4. | Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект 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. (п. 5 введен Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_304066/3d0cac60971a511280cbba229d9b6329c07731f7/#dst100055) от 03.08.2018 N 342-ФЗ) | 18 |
| 1.5 | 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) | 51 |
| 1.6 | Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости | 52 |
| 1.7 | Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия | 60 |
|  | **Раздел 2 "Проект межевания территории. Графическая часть"** |  |
| 2.1. | Чертеж межевания территории. Чертеж красных линий |  |
|  | **Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории»** |  |
| 3.1. | Чертеж зон с особыми условиями использования территории |  |

**Раздел 1 "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 2018 г.).

4. Постановление Правительства РФ №77 от 15.02.2011 г.

5. «Земельный кодекс РФ» №136-ФЗ от 25.10.2001 г. (в редакции 2018 г.).

6. Сведения государственного кадастрового учета.

7. Топографическая съемка территории.

8. Правила землепользования и застройки сельского поселения Кандабулак Сергиевского района Самарской области.

9. Правила землепользования и застройки сельского поселения Елшанка Сергиевского района 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": 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» согласно:

- Технического задания на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» в границах сельского поселения Кандабулак и в границах сельского поселения Елшанка Сергиевского района Самарской области.

**Цели и задачи выполнения проекта межевания территории**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ земельных участков, которые образованы из земель, государственная собственность на которые не разграничена.

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.

В процессе межевания решаются следующие задачи:

- установление границ земельных участков необходимых для размещения объекта АО "Самаранефтегаз".

Проектом межевания границ отображены:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

- границы образуемых земельных участков и их частей.

# Проектные решения

Размещение линейного объекта 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» в границах сельского поселения Кандабулак и в границах сельского поселения Елшанка Сергиевского района Самарской области планируется на землях категории - земли сельскохозяйственного назначения, земли промышленности и земли лесного фонда.

Проектируемый объект расположен в кадастровых кварталах - 63:31:1301001, 63:31:1302001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907001, 63:31:0907006, 63:31:0902001, 63:31:0610002.

Проектом межевания определяются площадь и границы образуемых земельных участков.

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 25.10.2001г. № 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.

**ВЫВОДЫ ПО ПРОЕКТУ**

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

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": 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» общей площадью – 357 769 кв.м. (на землях сельскохозяйственного назначения – 323 894 кв.м., на землях промышленности – 7 625 кв.м., на землях лесного фонда – 26 250 кв.м.)

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

Данным проектом предусматривается формировать земельные участки 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 | 63:31:1301001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907006, 63:31:0902001 | - | :ЗУ1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | Земли сельскохозяйственного назначения | трубопроводный транспорт | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Елшанка | 10193 |

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».

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кадастровыйквартал** | **Кадастровыйномер ЗУ** | **Образуемый ЗУ** | **Наименование сооружения** | **Категория земель** | **Вид разрешенного использования** | **Правообладатель.**  **Вид права** | **Местоположение ЗУ** | **Площадь кв.м.** |
| 1 | 63:31:1301001 | 63:31:0000000:177 | :177/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Трасса ВОЛС, Узел пуска СОД, Технологический проезд | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Ивановском месторождении | Российская Федерация, (аренда) АО "Самаранефтегаз" | Самарская область, Сергиевский район, на землях колхоза "Мордовскоселитьбенский", Ивановское месторождение нефти ОАО "Самаранефтегаз" | 4132 |
| 2 | 63:31:1301001 | 63:31:1301001:4 | :4/чзу1 | Трасса ВЛ-6 кВ, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация м.р. Сергиевский, (аренда) Прокаев С.В. | Самарская область, Сергиевский район, колхоз "Мордовско-Селитьбенский" | 21417 |
| 3 | 63:31:1301001 | 63:31:0000000:331 | :331/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | ООО "БИО-ТОН" | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах колхоза "Мордовскоселитьбенский", в границах сельского поселения Елшанка | 7018 |
| 4 | 63:31:1301001, 63:31:1302001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907001 | 63:31:0000000:344 | :344/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | ООО "БИО-ТОН" | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Елшанка, село Елшанка, участок 344 | 160698 |
| 5 | 63:31:0907001 | 63:31:0000000:341 | :341/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | ООО "БИО-ТОН" | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Елшанка, село Елшанка, земельный участок №341 | 18440 |
| 6 | 63:31:0907001 | 63:31:0907001:2 | :2/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах сельского поселения Елшанка | 7475 |
| 7 | 63:31:0907001 | 63:31:0907001:3 | :3/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах колхоза "Заветы Ильича", в границах сельского поселения Елшанка | 5648 |
| 8 | 63:31:0907001 | 63:31:0907001:5 | :5/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | Самарская область, р-н Сергиевский, в границах колхоза "Заветы Ильича" | 7641 |
| 9 | 63:31:0907006 | 63:31:0907006:2 | :2/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, в границах бывшего колхоза "Заветы Ильича" | 6600 |
| 10 | 63:31:0907006 | 63:31:0907006:1 | :1/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, в границах бывшего колхоза "Заветы Ильича" | 22690 |
| 11 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:333 | :333/чзу1 | Узел приема СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | Чернозубцев Олег Александрович Аренда Бизяев Евгений Николаевич | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах сельскохозяйственной артели (колхоз) "Красное Чекалино" в границах сельского поселения Елшанка | 5554 |
| 12 | 63:31:1301001 | 63:31:1301001:6 | :6/чзу1 | Трасса ВЛ-6 кВ | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, колхоз "Мордовско-Селитьбенский" | 101 |
| 13 | 63:31:0907001 | 63:31:0907001:1 | :1/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах колхоза "Заветы Ильича", в границах сельского поселения Елшанка | 7062 |
| 14 | 63:31:0907001 | 63:31:0907001:4 | :4/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах сельского поселения Елшанка | 6716 |
| 15 | 63:31:0907006, 63:31:0902001 | - | :чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | Земли лесного фонда | трубопроводный транспорт | РФ Сергиевское участковое лесничество | Самарская область, Сергиевский район, Сергиевское участковое лесничество | 23228 |
| 16 | 63:31:1301001, 63:31:0610002 | 63:31:0000000:4554 | :4554/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса ВОЛС, Трасса ВЛ-6 кВ | Земли сельскохозяйственного назначения | земли сельскохозяйственного назначения | ОДС | Самарская область, Сергиевский район, колхоз "Мордовскоселитьбенский" | 5900 |
| 17 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:110 | :110/чзу2 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | Земли сельскохозяйственного назначения | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | ОДС | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Елшанка, село Чекалино, земельный участок №110 | 30709 |
| 18 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:110 | :110/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | Земли лесного фонда | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | РФ Сергиевское участковое лесничество, ОДС | Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Елшанка, село Чекалино, земельный участок №110 | 2685 |
| 19 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:4896 | :4896/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | Земли сельскохозяйственного назначения | трубопроводный транспорт | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Елшанка | 32 |
| 20 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:4896 | :4896/чзу2 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | Земли лесного фонда | трубопроводный транспорт | РФ Сергиевское участковое лесничество, Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Елшанка | 7 |
| 21 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:174 | :174/чзу1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр. | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения производственных объектов на Радаевском месторождении нефти) | РФ, (аренда) АО "Самаранефтегаз", (аренда) ООО "Кинельский склад", | Самарская область, Сергиевский район, на землях колхоза "Красное Чекалино" | 3493 |
| 22 | 63:31:0902001 | 63:31:0000000:174 | :174/чзу2 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр. | Земли лесного фонда | для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения производственных объектов на Радаевском месторождении нефти) | РФ Сергиевское участковое лесничество, (аренда) АО "Самаранефтегаз", (аренда) ООО "Кинельский склад", | Самарская область, Сергиевский район, на землях колхоза "Красное Чекалино" | 330 |
| 23 | 63:31:1301001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907006, 63:31:0902001 | - | :ЗУ1 | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | Земли сельскохозяйственного назначения | трубопроводный транспорт | Администрация м.р. Сергиевский | Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Елшанка | 10193 |

Итого: 357 769 м2

**1.2 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.**

Земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд не образовывается.

* 1. **Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом.**

Согласно приказу № 540 от 1 сентября 2014 года «об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» образуемые земельные участки в соответствии с проектом планировки имеют следующие виды разрешенного использования:

:4/чзу1 (Трасса ВЛ-6 кВ, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :331/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :344/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод), :341/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :2/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод), :1/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :333/чзу1 (Узел приема СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС), :6/чзу1 (Трасса ВЛ-6 кВ), :110/чзу2 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД), :110/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД), :4554 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса ВОЛС, Трасса ВЛ-6 кВ) – **Для ведения сельскохозяйственной деятельности**;

:2/чзу1 (Узел приема ОУ на нефтегазосборном трубопроводе), :3/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :4/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :5/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), :1/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании), – **Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства**;

:177/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Трасса ВОЛС, Узел пуска СОД, Технологический проезд) - **Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Ивановском месторождении;**

:174/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр.), :174/чзу2 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр.) - **для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения производственных объектов на Радаевском месторождении нефти)**;

:ЗУ1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Узел пуска СОД, Технологический проезд), :чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД), :4896/чзу1 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС), :4896/чзу2 (Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС) – **трубопроводный транспорт.**

**1.4 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект 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. (п. 5 введен Федеральным**[**законом**](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_304066/3d0cac60971a511280cbba229d9b6329c07731f7/#dst100055)**от 03.08.2018 N 342-ФЗ)**

Каталог координат

образуемых и изменяемых земельных участков и их частей

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 1 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:177 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :177/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 4132 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Российская Федерация, (аренда) АО "Самаранефтегаз" | |
| Разрешенное использование: | | | Для размещения объектов эксплуатации и строительства скважин добычи нефти и газа на Ивановском месторождении | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Трасса ВОЛС, Узел пуска СОД, Технологический проезд | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 1 | 69°54'9" | 6 | 2207557,26 | 466118,94 |
| 2 | 338°52'24" | 5,99 | 2207559,32 | 466124,57 |
| 3 | 249°48'46" | 6 | 2207564,91 | 466122,41 |
| 4 | 158°50'19" | 5,98 | 2207562,84 | 466116,78 |
| 1 | 69°54'9" | 6 | 2207557,26 | 466118,94 |
|  |  |  |  |  |
| 5 | 324°19'44" | 18,45 | 2207567,66 | 466203,79 |
| 6 | 266°56'40" | 5,63 | 2207582,65 | 466193,03 |
| 7 | 249°51'6" | 14,81 | 2207582,35 | 466187,41 |
| 8 | 238°28'30" | 6,83 | 2207577,25 | 466173,51 |
| 9 | 148°32'11" | 23,99 | 2207573,68 | 466167,69 |
| 10 | 58°31'3" | 27,65 | 2207553,22 | 466180,21 |
| 5 | 324°19'44" | 18,45 | 2207567,66 | 466203,79 |
|  |  |  |  |  |
| 11 | 249°56'7" | 6 | 2207559,30 | 466124,58 |
| 12 | 158°55'20" | 15,29 | 2207557,24 | 466118,94 |
| 13 | 68°49'7" | 6,01 | 2207542,97 | 466124,44 |
| 14 | 338°54'49" | 15,18 | 2207545,14 | 466130,04 |
| 11 | 249°56'7" | 6 | 2207559,30 | 466124,58 |
|  |  |  |  |  |
| 15 | 73°42'6" | 6,02 | 2207567,85 | 466114,85 |
| 16 | 338°56'17" | 6,76 | 2207569,54 | 466120,63 |
| 17 | 58°37'23" | 58,96 | 2207575,85 | 466118,20 |
| 18 | 149°40'19" | 10,36 | 2207606,55 | 466168,54 |
| 19 | 58°35'20" | 10,32 | 2207597,61 | 466173,77 |
| 20 | 148°35'11" | 6,77 | 2207602,99 | 466182,58 |
| 21 | 19°59'43" | 12,2 | 2207597,21 | 466186,11 |
| 22 | 347°48'10" | 24,19 | 2207608,67 | 466190,28 |
| 23 | 332°38'57" | 21,2 | 2207632,31 | 466185,17 |
| 24 | 335°3'36" | 12,14 | 2207651,14 | 466175,43 |
| 25 | 298°9'14" | 12,42 | 2207662,15 | 466170,31 |
| 26 | 263°29'29" | 26,29 | 2207668,01 | 466159,36 |
| 27 | 246°48'5" | 19,34 | 2207665,03 | 466133,24 |
| 28 | 148°56'7" | 48,62 | 2207657,41 | 466115,46 |
| 29 | 59°58'44" | 3,86 | 2207615,76 | 466140,55 |
| 30 | 148°19'54" | 4,32 | 2207617,69 | 466143,89 |
| 31 | 58°38'9" | 25,28 | 2207614,01 | 466146,16 |
| 32 | 148°29'60" | 22,35 | 2207627,17 | 466167,75 |
| 33 | 238°28'23" | 4,19 | 2207608,11 | 466179,43 |
| 34 | 329°41'30" | 10,34 | 2207605,92 | 466175,86 |
| 35 | 238°37'32" | 70,09 | 2207614,85 | 466170,64 |
| 36 | 158°55'33" | 11,26 | 2207578,36 | 466110,80 |
| 15 | 73°42'6" | 6,02 | 2207567,85 | 466114,85 |
|  |  |  |  |  |
| 37 | 328°35'22" | 2,86 | 2207594,05 | 466216,19 |
| 38 | 50°25'47" | 10,91 | 2207596,49 | 466214,70 |
| 39 | 247°23'16" | 5,77 | 2207603,44 | 466223,11 |
| 40 | 247°23'41" | 27,13 | 2207601,22 | 466217,78 |
| 41 | 249°47'14" | 2,34 | 2207590,79 | 466192,73 |
| 42 | 148°35'4" | 1,96 | 2207589,98 | 466190,53 |
| 43 | 238°28'10" | 20,98 | 2207588,31 | 466191,55 |
| 44 | 69°50'8" | 21,58 | 2207577,34 | 466173,67 |
| 45 | 72°28'28" | 1 | 2207584,78 | 466193,93 |
| 46 | 61°1'13" | 0,74 | 2207585,08 | 466194,88 |
| 47 | 67°22'34" | 22,38 | 2207585,44 | 466195,53 |
| 37 | 328°35'22" | 2,86 | 2207594,05 | 466216,19 |
| № 2 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:1301001:4 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :4/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 21417 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский, (аренда) Прокаев С.В. | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса ВЛ-6 кВ, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 48 | 65°51'31" | 8,46 | 2207500,57 | 466042,56 |
| 49 | 355°5'53" | 148,15 | 2207504,03 | 466050,28 |
| 50 | 85°23'11" | 41,9 | 2207651,64 | 466037,62 |
| 51 | 19°7'37" | 47,4 | 2207655,01 | 466079,38 |
| 52 | 63°17'30" | 12,53 | 2207699,79 | 466094,91 |
| 53 | 63°15'52" | 13,51 | 2207705,42 | 466106,10 |
| 54 | 328°58'29" | 7,99 | 2207711,50 | 466118,17 |
| 55 | 239°4'4" | 3,11 | 2207718,35 | 466114,05 |
| 56 | 328°31'26" | 226,15 | 2207716,75 | 466111,38 |
| 57 | 325°44'30" | 111,58 | 2207909,62 | 465993,30 |
| 58 | 333°30'60" | 203,86 | 2208001,84 | 465930,49 |
| 59 | 250°16'5" | 8,38 | 2208184,31 | 465839,58 |
| 60 | 250°16'49" | 15,8 | 2208181,48 | 465831,69 |
| 61 | 153°27'29" | 210,05 | 2208176,15 | 465816,82 |
| 62 | 145°43'5" | 110,34 | 2207988,24 | 465910,68 |
| 63 | 148°31'9" | 197,85 | 2207897,07 | 465972,83 |
| 64 | 237°5'53" | 26,42 | 2207728,34 | 466076,15 |
| 65 | 330°17'42" | 30,37 | 2207713,99 | 466053,97 |
| 66 | 295°16'42" | 365,89 | 2207740,37 | 466038,92 |
| 67 | 25°32'56" | 2,02 | 2207896,61 | 465708,07 |
| 68 | 295°7'52" | 10,01 | 2207898,43 | 465708,94 |
| 69 | 205°24'4" | 1,98 | 2207902,68 | 465699,88 |
| 70 | 295°12'26" | 5,1 | 2207900,89 | 465699,03 |
| 71 | 25°32'56" | 2,02 | 2207903,06 | 465694,42 |
| 72 | 295°7'52" | 10,01 | 2207904,88 | 465695,29 |
| 73 | 205°1'1" | 1,99 | 2207909,13 | 465686,23 |
| 74 | 295°34'41" | 4,93 | 2207907,33 | 465685,39 |
| 75 | 25°17'31" | 2,01 | 2207909,46 | 465680,94 |
| 76 | 295°3'18" | 10,01 | 2207911,28 | 465681,80 |
| 77 | 205°14'5" | 10,02 | 2207915,52 | 465672,73 |
| 78 | 115°9'31" | 10,02 | 2207906,46 | 465668,46 |
| 79 | 24°53'44" | 2 | 2207902,20 | 465677,53 |
| 80 | 115°16'8" | 4,94 | 2207904,01 | 465678,37 |
| 81 | 205°10'15" | 2,02 | 2207901,90 | 465682,84 |
| 82 | 115°4'45" | 10 | 2207900,07 | 465681,98 |
| 83 | 25°16'40" | 1,99 | 2207895,83 | 465691,04 |
| 84 | 115°12'26" | 5,1 | 2207897,63 | 465691,89 |
| 85 | 205°18'22" | 2,04 | 2207895,46 | 465696,50 |
| 86 | 115°6'13" | 9,99 | 2207893,62 | 465695,63 |
| 87 | 24°53'44" | 2 | 2207889,38 | 465704,68 |
| 88 | 115°16'44" | 363,98 | 2207891,19 | 465705,52 |
| 89 | 150°17'58" | 28,78 | 2207735,76 | 466034,65 |
| 90 | 237°31'8" | 44,17 | 2207710,76 | 466048,91 |
| 91 | 176°11'53" | 37,4 | 2207687,04 | 466011,65 |
| 92 | 85°19'40" | 15,59 | 2207649,72 | 466014,13 |
| 93 | 175°6'8" | 150,97 | 2207650,99 | 466029,67 |
| 48 | 65°51'31" | 8,46 | 2207500,57 | 466042,56 |
| № 3 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:331 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :331/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 7018 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | ООО "БИО-ТОН" | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 61 | 70°16'49" | 15,8 | 2208176,15 | 465816,82 |
| 60 | 70°16'5" | 8,38 | 2208181,48 | 465831,69 |
| 59 | 333°30'41" | 46,95 | 2208184,31 | 465839,58 |
| 94 | 351°28'60" | 44,63 | 2208226,33 | 465818,64 |
| 95 | 261°30'50" | 41,88 | 2208270,47 | 465812,03 |
| 96 | 351°34'14" | 51,98 | 2208264,29 | 465770,61 |
| 97 | 11°31'39" | 100,18 | 2208315,71 | 465762,99 |
| 98 | 281°37'22" | 24,07 | 2208413,87 | 465783,01 |
| 99 | 191°28'16" | 104,54 | 2208418,72 | 465759,43 |
| 100 | 171°32'39" | 80,11 | 2208316,27 | 465738,64 |
| 101 | 81°32'20" | 41,87 | 2208237,03 | 465750,42 |
| 102 | 171°31'33" | 24,5 | 2208243,19 | 465791,83 |
| 103 | 153°27'23" | 47,84 | 2208218,96 | 465795,44 |
| 104 | 180°0'0" | 0,01 | 2208176,16 | 465816,82 |
| 61 | 70°16'49" | 15,8 | 2208176,15 | 465816,82 |
| № 4 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001, 63:31:1302001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:344 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :344/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 160698 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | ООО "БИО-ТОН" | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 105 | 109°28'30" | 20,04 | 2210173,86 | 466249,85 |
| 106 | 195°29'30" | 6,59 | 2210167,18 | 466268,74 |
| 107 | 112°20'0" | 2 | 2210160,83 | 466266,98 |
| 108 | 195°29'27" | 11,08 | 2210160,07 | 466268,83 |
| 109 | 105°54'51" | 17,69 | 2210149,39 | 466265,87 |
| 110 | 195°32'33" | 256,69 | 2210144,54 | 466282,88 |
| 111 | 196°53'22" | 622,01 | 2209897,24 | 466214,10 |
| 112 | 194°26'8" | 605,39 | 2209302,06 | 466033,39 |
| 113 | 196°31'3" | 171,43 | 2208715,78 | 465882,47 |
| 114 | 212°25'14" | 62,34 | 2208551,42 | 465833,73 |
| 115 | 191°30'41" | 52,97 | 2208498,80 | 465800,31 |
| 116 | 270°9'48" | 24,57 | 2208446,90 | 465789,74 |
| 117 | 0°0'0" | 0,01 | 2208446,97 | 465765,17 |
| 118 | 11°28'4" | 61,97 | 2208446,98 | 465765,17 |
| 119 | 32°24'10" | 63,71 | 2208507,71 | 465777,49 |
| 120 | 16°30'47" | 168,03 | 2208561,50 | 465811,63 |
| 121 | 14°26'17" | 604,53 | 2208722,60 | 465859,39 |
| 122 | 16°53'49" | 622,94 | 2209308,04 | 466010,12 |
| 123 | 15°31'58" | 232,35 | 2209904,09 | 466191,18 |
| 124 | 285°32'10" | 17,7 | 2210127,95 | 466253,40 |
| 125 | 15°35'5" | 35,99 | 2210132,69 | 466236,35 |
| 126 | 108°14'56" | 1,95 | 2210167,36 | 466246,02 |
| 127 | 15°33'41" | 7,38 | 2210166,75 | 466247,87 |
| 105 | 109°28'30" | 20,04 | 2210173,86 | 466249,85 |
|  |  |  |  |  |
| 128 | 109°11'10" | 20,27 | 2212087,30 | 466124,81 |
| 129 | 132°23'28" | 8,54 | 2212080,64 | 466143,95 |
| 130 | 173°52'25" | 137,08 | 2212074,88 | 466150,26 |
| 131 | 262°54'36" | 2,03 | 2211938,58 | 466164,89 |
| 132 | 174°48'39" | 9,95 | 2211938,33 | 466162,88 |
| 133 | 112°58'4" | 2,28 | 2211928,42 | 466163,78 |
| 134 | 175°32'15" | 784,9 | 2211927,53 | 466165,88 |
| 135 | 194°30'40" | 257,54 | 2211145,01 | 466226,95 |
| 136 | 134°32'2" | 171,2 | 2210895,69 | 466162,42 |
| 137 | 179°28'49" | 102,53 | 2210775,62 | 466284,46 |
| 138 | 194°34'5" | 84,68 | 2210673,09 | 466285,39 |
| 139 | 149°32'10" | 50,12 | 2210591,13 | 466264,09 |
| 140 | 179°30'50" | 253,38 | 2210547,93 | 466289,50 |
| 141 | 186°32'14" | 85,11 | 2210294,56 | 466291,65 |
| 142 | 271°16'23" | 1,35 | 2210210,00 | 466281,96 |
| 143 | 195°28'47" | 25,52 | 2210210,03 | 466280,61 |
| 144 | 290°11'53" | 20,04 | 2210185,44 | 466273,80 |
| 145 | 15°32'27" | 21,98 | 2210192,36 | 466254,99 |
| 146 | 279°19'13" | 2,66 | 2210213,54 | 466260,88 |
| 147 | 6°27'49" | 82,62 | 2210213,97 | 466258,26 |
| 148 | 359°31'58" | 245,25 | 2210296,06 | 466267,56 |
| 149 | 329°31'45" | 53,64 | 2210541,30 | 466265,56 |
| 150 | 14°31'35" | 91,02 | 2210587,53 | 466238,36 |
| 151 | 359°35'54" | 89,85 | 2210675,64 | 466261,19 |
| 152 | 314°28'16" | 88,09 | 2210765,49 | 466260,56 |
| 153 | 90°0'0" | 0,01 | 2210827,20 | 466197,70 |
| 154 | 0°0'0" | 3,9 | 2210827,20 | 466197,71 |
| 155 | 0°0'0" | 0,01 | 2210831,10 | 466197,71 |
| 156 | 269°51'11" | 3,9 | 2210831,11 | 466197,71 |
| 157 | 314°33'10" | 81,52 | 2210831,10 | 466193,81 |
| 158 | 14°30'56" | 267,03 | 2210888,29 | 466135,72 |
| 159 | 355°32'37" | 785,3 | 2211146,80 | 466202,65 |
| 160 | 87°59'44" | 2 | 2211929,73 | 466141,63 |
| 161 | 354°17'43" | 9,86 | 2211929,80 | 466143,63 |
| 162 | 272°16'45" | 2,01 | 2211939,61 | 466142,65 |
| 163 | 353°52'44" | 148,46 | 2211939,69 | 466140,64 |
| 128 | 109°11'10" | 20,27 | 2212087,30 | 466124,81 |
|  |  |  |  |  |
| 164 | 142°2'12" | 140,84 | 2213813,73 | 465932,05 |
| 165 | 172°32'5" | 67,04 | 2213702,69 | 466018,69 |
| 166 | 175°10'5" | 498,25 | 2213636,22 | 466027,40 |
| 167 | 178°13'28" | 111,67 | 2213139,74 | 466069,37 |
| 168 | 175°24'10" | 918,78 | 2213028,12 | 466072,83 |
| 169 | 304°34'7" | 30,93 | 2212112,30 | 466146,47 |
| 170 | 355°23'59" | 899,24 | 2212129,85 | 466121,00 |
| 171 | 358°13'5" | 111,58 | 2213026,19 | 466048,88 |
| 172 | 355°10'26" | 498,26 | 2213137,72 | 466045,41 |
| 173 | 352°33'14" | 59,34 | 2213634,21 | 466003,49 |
| 174 | 322°9'41" | 130,12 | 2213693,05 | 465995,80 |
| 175 | 41°44'49" | 23,92 | 2213795,81 | 465915,98 |
| 176 | 63°26'6" | 0,16 | 2213813,66 | 465931,91 |
| 164 | 142°2'12" | 140,84 | 2213813,73 | 465932,05 |
|  |  |  |  |  |
| 177 | 175°42'39" | 2,01 | 2213748,40 | 465977,04 |
| 178 | 265°42'39" | 2,01 | 2213746,40 | 465977,19 |
| 179 | 355°24'11" | 2 | 2213746,25 | 465975,19 |
| 180 | 85°26'55" | 2,02 | 2213748,24 | 465975,03 |
| 177 | 175°42'39" | 2,01 | 2213748,40 | 465977,04 |
|  |  |  |  |  |
| 181 | 204°14'5" | 41,68 | 2213965,34 | 465875,95 |
| 182 | 170°35'9" | 3,91 | 2213927,33 | 465858,84 |
| 183 | 204°3'28" | 17,07 | 2213923,47 | 465859,48 |
| 184 | 187°10'40" | 18,89 | 2213907,88 | 465852,52 |
| 185 | 127°15'15" | 71,25 | 2213889,14 | 465850,16 |
| 186 | 142°1'31" | 30,7 | 2213846,01 | 465906,87 |
| 187 | 227°8'26" | 18,55 | 2213821,81 | 465925,76 |
| 188 | 215°21'55" | 5,41 | 2213809,19 | 465912,16 |
| 189 | 296°33'54" | 0,02 | 2213804,78 | 465909,03 |
| 190 | 322°11'57" | 29,17 | 2213804,79 | 465909,01 |
| 191 | 307°14'13" | 64,34 | 2213827,84 | 465891,13 |
| 192 | 8°19'9" | 8,57 | 2213866,77 | 465839,91 |
| 193 | 2°17'30" | 22,51 | 2213875,25 | 465841,15 |
| 194 | 20°33'11" | 46,03 | 2213897,74 | 465842,05 |
| 195 | 32°37'17" | 26,32 | 2213940,84 | 465858,21 |
| 196 | 56°43'18" | 4,25 | 2213963,01 | 465872,40 |
| 181 | 204°14'5" | 41,68 | 2213965,34 | 465875,95 |
|  |  |  |  |  |
| 197 | 182°44'6" | 6,29 | 2214970,35 | 465894,98 |
| 198 | 171°53'4" | 116,81 | 2214964,07 | 465894,68 |
| 199 | 174°40'32" | 297,32 | 2214848,43 | 465911,17 |
| 200 | 264°57'27" | 2,05 | 2214552,39 | 465938,76 |
| 201 | 174°42'29" | 12,25 | 2214552,21 | 465936,72 |
| 202 | 112°2'10" | 2,27 | 2214540,01 | 465937,85 |
| 203 | 174°40'39" | 102,09 | 2214539,16 | 465939,95 |
| 204 | 174°9'44" | 256,6 | 2214437,51 | 465949,42 |
| 205 | 204°10'19" | 161,94 | 2214182,24 | 465975,52 |
| 206 | 270°15'33" | 2,21 | 2214034,50 | 465909,21 |
| 207 | 204°10'1" | 38,69 | 2214034,51 | 465907,00 |
| 208 | 116°33'54" | 2,01 | 2213999,21 | 465891,16 |
| 209 | 204°11'31" | 16,74 | 2213998,31 | 465892,96 |
| 210 | 255°15'23" | 2,55 | 2213983,04 | 465886,10 |
| 211 | 204°15'45" | 11,24 | 2213982,39 | 465883,63 |
| 212 | 236°42'53" | 11,39 | 2213972,14 | 465879,01 |
| 213 | 212°34'0" | 27,59 | 2213965,89 | 465869,49 |
| 214 | 200°34'13" | 47,1 | 2213942,64 | 465854,64 |
| 215 | 182°19'25" | 22,94 | 2213898,54 | 465838,09 |
| 216 | 188°14'8" | 6,14 | 2213875,62 | 465837,16 |
| 217 | 307°11'55" | 14,64 | 2213869,54 | 465836,28 |
| 218 | 7°57'43" | 38,05 | 2213878,39 | 465824,62 |
| 219 | 24°3'36" | 53,1 | 2213916,07 | 465829,89 |
| 220 | 122°5'48" | 1,99 | 2213964,56 | 465851,54 |
| 221 | 24°10'14" | 13,7 | 2213963,50 | 465853,23 |
| 222 | 314°48'52" | 2,18 | 2213976,00 | 465858,84 |
| 223 | 24°10'47" | 34,28 | 2213977,54 | 465857,29 |
| 224 | 105°22'35" | 2,07 | 2214008,81 | 465871,33 |
| 225 | 24°8'53" | 28,84 | 2214008,26 | 465873,33 |
| 226 | 289°8'40" | 2,04 | 2214034,58 | 465885,13 |
| 227 | 24°10'46" | 165,46 | 2214035,25 | 465883,20 |
| 228 | 354°10'14" | 250,18 | 2214186,19 | 465950,97 |
| 229 | 354°38'2" | 113,24 | 2214435,08 | 465925,56 |
| 230 | 87°53'19" | 2,17 | 2214547,82 | 465914,97 |
| 231 | 354°7'24" | 9,96 | 2214547,90 | 465917,14 |
| 232 | 277°48'55" | 2,06 | 2214557,81 | 465916,12 |
| 233 | 354°35'27" | 210,04 | 2214558,09 | 465914,08 |
| 234 | 354°55'26" | 79,34 | 2214767,19 | 465894,28 |
| 235 | 351°58'50" | 55,69 | 2214846,22 | 465887,26 |
| 236 | 13°14'1" | 23,89 | 2214901,37 | 465879,49 |
| 237 | 5°46'55" | 14,39 | 2214924,63 | 465884,96 |
| 238 | 14°56'10" | 31,5 | 2214938,95 | 465886,41 |
| 239 | 25°6'53" | 1,06 | 2214969,39 | 465894,53 |
| 197 | 182°44'6" | 6,29 | 2214970,35 | 465894,98 |
|  |  |  |  |  |
| 240 | 175°24'11" | 2 | 2214167,69 | 465944,92 |
| 241 | 265°4'4" | 1,98 | 2214165,70 | 465945,08 |
| 242 | 354°49'54" | 2 | 2214165,53 | 465943,11 |
| 243 | 85°7'2" | 2 | 2214167,52 | 465942,93 |
| 240 | 175°24'11" | 2 | 2214167,69 | 465944,92 |
|  |  |  |  |  |
| 244 | 175°25'34" | 2,01 | 2214769,34 | 465896,12 |
| 245 | 265°41'22" | 2 | 2214767,34 | 465896,28 |
| 246 | 355°42'39" | 2,01 | 2214767,19 | 465894,29 |
| 247 | 85°40'4" | 1,99 | 2214769,19 | 465894,14 |
| 244 | 175°25'34" | 2,01 | 2214769,34 | 465896,12 |
|  |  |  |  |  |
| 248 | 182°39'41" | 25,2 | 2215005,58 | 465896,62 |
| 249 | 239°44'37" | 0,28 | 2214980,41 | 465895,45 |
| 250 | 205°4'34" | 10,5 | 2214980,27 | 465895,21 |
| 251 | 194°55'49" | 32,18 | 2214970,76 | 465890,76 |
| 252 | 185°45'29" | 14,45 | 2214939,67 | 465882,47 |
| 253 | 193°12'58" | 13,38 | 2214925,29 | 465881,02 |
| 254 | 351°58'4" | 52,1 | 2214912,26 | 465877,96 |
| 255 | 2°37'58" | 20,68 | 2214963,85 | 465870,68 |
| 256 | 51°9'51" | 14,75 | 2214984,51 | 465871,63 |
| 257 | 48°47'46" | 17,94 | 2214993,76 | 465883,12 |
| 248 | 182°39'41" | 25,2 | 2215005,58 | 465896,62 |
|  |  |  |  |  |
| 258 | 177°26'10" | 2,01 | 2214966,44 | 465880,76 |
| 259 | 267°25'24" | 2 | 2214964,43 | 465880,85 |
| 260 | 357°25'24" | 2 | 2214964,34 | 465878,85 |
| 261 | 87°8'15" | 2 | 2214966,34 | 465878,76 |
| 258 | 177°26'10" | 2,01 | 2214966,44 | 465880,76 |
| № 5 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:341 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :341/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 18440 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | ООО "БИО-ТОН" | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 262 | 51°3'60" | 14,72 | 2214984,53 | 465871,63 |
| 263 | 43°36'32" | 19,8 | 2214993,78 | 465883,08 |
| 264 | 2°39'18" | 153,49 | 2215008,12 | 465896,74 |
| 265 | 354°41'60" | 418,74 | 2215161,45 | 465903,85 |
| 266 | 356°9'45" | 186,02 | 2215578,40 | 465865,17 |
| 267 | 262°15'38" | 24,06 | 2215764,00 | 465852,72 |
| 268 | 176°9'36" | 185,01 | 2215760,76 | 465828,88 |
| 269 | 174°41'19" | 416,66 | 2215576,17 | 465841,27 |
| 270 | 182°39'33" | 176,96 | 2215161,30 | 465879,84 |
| 262 | 51°3'60" | 14,72 | 2214984,53 | 465871,63 |
| № 6 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907001:2 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :2/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 7475 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 271 | 82°16'52" | 24,05 | 2216054,27 | 465807,75 |
| 272 | 355°40'46" | 153,85 | 2216057,50 | 465831,58 |
| 273 | 354°13'12" | 157,58 | 2216210,91 | 465819,99 |
| 274 | 262°27'38" | 24,01 | 2216367,69 | 465804,12 |
| 275 | 174°13'4" | 156,23 | 2216364,54 | 465780,32 |
| 276 | 175°40'56" | 155,27 | 2216209,10 | 465796,06 |
| 271 | 82°16'52" | 24,05 | 2216054,27 | 465807,75 |
| № 7 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907001:3 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :3/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 5648 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 275 | 82°27'38" | 24,01 | 2216364,54 | 465780,32 |
| 274 | 354°15'34" | 22,89 | 2216367,69 | 465804,12 |
| 277 | 355°40'1" | 212,56 | 2216390,47 | 465801,83 |
| 278 | 261°59'16" | 24,03 | 2216602,42 | 465785,77 |
| 279 | 175°40'30" | 211,63 | 2216599,07 | 465761,97 |
| 280 | 174°11'34" | 23,62 | 2216388,04 | 465777,93 |
| 275 | 82°27'38" | 24,01 | 2216364,54 | 465780,32 |
| № 8 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907001:5 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :5/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 7641 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 281 | 81°46'20" | 24,04 | 2216878,14 | 465740,87 |
| 282 | 355°40'44" | 239,43 | 2216881,58 | 465764,66 |
| 283 | 25°40'18" | 79,45 | 2217120,33 | 465746,62 |
| 284 | 262°28'20" | 27,71 | 2217191,94 | 465781,04 |
| 285 | 262°17'17" | 0,97 | 2217188,31 | 465753,57 |
| 286 | 205°41'46" | 70,18 | 2217188,18 | 465752,61 |
| 287 | 175°40'9" | 247,51 | 2217124,94 | 465722,18 |
| 281 | 81°46'20" | 24,04 | 2216878,14 | 465740,87 |
| № 9 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907006 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907006:2 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :2/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 6600 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 286 | 82°17'17" | 0,97 | 2217188,18 | 465752,61 |
| 285 | 82°25'12" | 7,81 | 2217188,31 | 465753,57 |
| 288 | 82°24'19" | 13,01 | 2217189,34 | 465761,31 |
| 289 | 82°30'54" | 6,91 | 2217191,06 | 465774,21 |
| 290 | 25°43'19" | 59,56 | 2217191,96 | 465781,06 |
| 291 | 26°40'24" | 206,01 | 2217245,62 | 465806,91 |
| 292 | 302°44'7" | 24,13 | 2217429,71 | 465899,39 |
| 293 | 206°40'50" | 208,55 | 2217442,76 | 465879,09 |
| 294 | 205°41'56" | 75,73 | 2217256,42 | 465785,45 |
| 286 | 82°17'17" | 0,97 | 2217188,18 | 465752,61 |
| № 10 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907006 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907006:1 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :1/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 22690 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 295 | 26°41'28" | 113,81 | 2217429,74 | 465899,40 |
| 296 | 26°10'54" | 721,27 | 2217531,42 | 465950,52 |
| 297 | 326°10'9" | 54,21 | 2218178,69 | 466268,76 |
| 298 | 56°10'36" | 63,26 | 2218223,72 | 466238,58 |
| 299 | 277°8'1" | 33,42 | 2218258,93 | 466291,13 |
| 300 | 238°35'33" | 30,78 | 2218263,08 | 466257,97 |
| 301 | 243°26'6" | 0,02 | 2218247,04 | 466231,70 |
| 302 | 237°38'34" | 31,24 | 2218247,03 | 466231,68 |
| 303 | 146°11'47" | 64,35 | 2218230,31 | 466205,29 |
| 304 | 206°10'52" | 707,19 | 2218176,84 | 466241,09 |
| 305 | 206°41'5" | 111,29 | 2217542,20 | 465929,07 |
| 293 | 122°39'45" | 24,13 | 2217442,76 | 465879,09 |
| 295 | 26°41'28" | 113,81 | 2217429,74 | 465899,40 |
| № 11 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:333 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :333/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 5554 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Чернозубцев Олег Александрович Аренда Бизяев Евгений Николаевич | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Узел приема СОД, Технологический проезд, Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 306 | 15°41'35" | 102,33 | 2220375,06 | 467155,95 |
| 307 | 104°34'55" | 18,59 | 2220473,58 | 467183,63 |
| 308 | 15°12'26" | 12,58 | 2220468,90 | 467201,62 |
| 309 | 15°16'34" | 45,74 | 2220481,04 | 467204,92 |
| 310 | 295°47'17" | 20,78 | 2220525,16 | 467216,97 |
| 311 | 275°29'47" | 21,82 | 2220534,20 | 467198,26 |
| 312 | 241°9'39" | 6,2 | 2220536,29 | 467176,54 |
| 313 | 194°46'42" | 54,49 | 2220533,30 | 467171,11 |
| 314 | 104°47'14" | 3,33 | 2220480,61 | 467157,21 |
| 315 | 195°40'55" | 56,16 | 2220479,76 | 467160,43 |
| 316 | 262°3'7" | 38,26 | 2220425,69 | 467145,25 |
| 317 | 194°35'50" | 24,52 | 2220420,40 | 467107,36 |
| 318 | 116°41'25" | 6,14 | 2220396,67 | 467101,18 |
| 319 | 14°35'28" | 21,79 | 2220393,91 | 467106,67 |
| 320 | 82°3'34" | 31,63 | 2220415,00 | 467112,16 |
| 321 | 195°39'52" | 37,55 | 2220419,37 | 467143,49 |
| 322 | 109°49'49" | 24,02 | 2220383,21 | 467133,35 |
| 306 | 15°41'35" | 102,33 | 2220375,06 | 467155,95 |
| № 12 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:1301001:6 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :6/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 101 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса ВЛ-6 кВ | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 323 | 245°54'50" | 8,48 | 2207499,80 | 466050,65 |
| 324 | 175°4'22" | 12,23 | 2207496,34 | 466042,91 |
| 325 | 70°54'23" | 8,25 | 2207484,16 | 466043,96 |
| 326 | 355°5'50" | 12,99 | 2207486,86 | 466051,76 |
| 323 | 245°54'50" | 8,48 | 2207499,80 | 466050,65 |
| № 13 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907001:1 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :1/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 7062 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 268 | 82°15'38" | 24,06 | 2215760,76 | 465828,88 |
| 267 | 356°9'29" | 121,18 | 2215764,00 | 465852,72 |
| 327 | 355°41'7" | 173,06 | 2215884,91 | 465844,60 |
| 328 | 262°17'52" | 12,31 | 2216057,48 | 465831,58 |
| 329 | 262°18'42" | 11,74 | 2216055,83 | 465819,38 |
| 330 | 175°40'53" | 171,44 | 2216054,26 | 465807,75 |
| 331 | 176°9'46" | 122,83 | 2215883,31 | 465820,66 |
| 268 | 82°15'38" | 24,06 | 2215760,76 | 465828,88 |
| № 14 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0907001:4 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :4/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 6716 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Андреев Сергей Анатольевич, Андреев Анатолий Иванович Андреева Галина Викторовна, Андреев Алексей Анатольевич Андреева Татьяна Анатольевна | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 279 | 81°58'58" | 11,47 | 2216599,07 | 465761,97 |
| 332 | 82°7'41" | 12,56 | 2216600,67 | 465773,33 |
| 333 | 0°0'0" | 0,04 | 2216602,39 | 465785,77 |
| 334 | 355°40'30" | 279,93 | 2216602,43 | 465785,77 |
| 335 | 261°49'34" | 24,05 | 2216881,56 | 465764,66 |
| 336 | 175°40'20" | 279,87 | 2216878,14 | 465740,85 |
| 279 | 81°58'58" | 11,47 | 2216599,07 | 465761,97 |
| № 15 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0907006, 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | - | |
| Образуемый ЗУ: | | | :чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 23228 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | РФ Сергиевское участковое лесничество | |
| Разрешенное использование: | | | трубопроводный транспорт | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 337 | 57°36'11" | 9,46 | 2218462,57 | 466370,08 |
| 338 | 359°18'5" | 1,64 | 2218467,64 | 466378,07 |
| 339 | 302°46'7" | 2,07 | 2218469,28 | 466378,05 |
| 340 | 318°30'38" | 2,31 | 2218470,40 | 466376,31 |
| 341 | 206°10'49" | 10,65 | 2218472,13 | 466374,78 |
| 337 | 57°36'11" | 9,46 | 2218462,57 | 466370,08 |
|  |  |  |  |  |
| 342 | 68°21'29" | 38,72 | 2218276,31 | 466274,05 |
| 343 | 26°15'50" | 5,11 | 2218290,59 | 466310,04 |
| 344 | 285°12'19" | 2,02 | 2218295,17 | 466312,30 |
| 345 | 26°9'56" | 73,77 | 2218295,70 | 466310,35 |
| 346 | 126°31'44" | 2,02 | 2218361,91 | 466342,88 |
| 347 | 26°10'14" | 16,89 | 2218360,71 | 466344,50 |
| 348 | 306°1'57" | 24,36 | 2218375,87 | 466351,95 |
| 349 | 206°11'29" | 17,83 | 2218390,20 | 466332,25 |
| 350 | 130°9'22" | 2,09 | 2218374,20 | 466324,38 |
| 351 | 206°10'33" | 82,95 | 2218372,85 | 466325,98 |
| 352 | 274°25'7" | 2,21 | 2218298,41 | 466289,39 |
| 353 | 206°4'49" | 22,2 | 2218298,58 | 466287,19 |
| 354 | 235°25'11" | 4,11 | 2218278,64 | 466277,43 |
| 342 | 68°21'29" | 38,72 | 2218276,31 | 466274,05 |
|  |  |  |  |  |
| 355 | 83°15'56" | 5,46 | 2220534,40 | 467196,14 |
| 356 | 83°31'42" | 3,37 | 2220535,04 | 467201,56 |
| 357 | 295°48'56" | 6,15 | 2220535,42 | 467204,91 |
| 358 | 275°25'59" | 3,7 | 2220538,10 | 467199,37 |
| 359 | 135°0'0" | 0,47 | 2220538,45 | 467195,69 |
| 360 | 224°47'51" | 2 | 2220538,12 | 467196,02 |
| 361 | 314°59'60" | 2,01 | 2220536,70 | 467194,61 |
| 362 | 45°32'44" | 0,74 | 2220538,12 | 467193,19 |
| 363 | 275°35'21" | 3,29 | 2220538,64 | 467193,72 |
| 364 | 166°21'54" | 4,16 | 2220538,96 | 467190,45 |
| 365 | 96°24'1" | 4,22 | 2220534,92 | 467191,43 |
| 366 | 95°29'32" | 0,52 | 2220534,45 | 467195,62 |
| 355 | 83°15'56" | 5,46 | 2220534,40 | 467196,14 |
|  |  |  |  |  |
| 367 | 180°0'0" | 0,01 | 2220609,37 | 467214,33 |
| 368 | 108°55'5" | 7,12 | 2220609,36 | 467214,33 |
| 369 | 288°59'39" | 7,13 | 2220607,05 | 467221,07 |
| 367 | 180°0'0" | 0,01 | 2220609,37 | 467214,33 |
|  |  |  |  |  |
| 370 | 156°13'53" | 6,6 | 2220660,04 | 467208,41 |
| 371 | 119°8'47" | 11,52 | 2220654,00 | 467211,07 |
| 372 | 132°31'42" | 1,97 | 2220648,39 | 467221,13 |
| 373 | 312°29'25" | 19,22 | 2220647,06 | 467222,58 |
| 370 | 156°13'53" | 6,6 | 2220660,04 | 467208,41 |
|  |  |  |  |  |
| 374 | 119°10'17" | 6,2 | 2220654,43 | 467211,54 |
| 375 | 312°28'8" | 9,29 | 2220651,41 | 467216,95 |
| 376 | 156°6'11" | 3,55 | 2220657,68 | 467210,10 |
| 374 | 119°10'17" | 6,2 | 2220654,43 | 467211,54 |
|  |  |  |  |  |
| 377 | 312°30'38" | 2,6 | 2220661,04 | 467207,32 |
| 378 | 357°43'55" | 1,01 | 2220662,80 | 467205,40 |
| 379 | 177°45'15" | 1,02 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 378 | 132°20'52" | 2,6 | 2220662,79 | 467205,40 |
| 377 | 312°30'38" | 2,6 | 2220661,04 | 467207,32 |
|  |  |  |  |  |
| 381 | 26°11'20" | 21,8 | 2218655,97 | 466487,42 |
| 382 | 286°41'57" | 1,77 | 2218675,53 | 466497,04 |
| 383 | 280°8'40" | 5,11 | 2218676,04 | 466495,34 |
| 384 | 283°43'60" | 4,13 | 2218676,94 | 466490,31 |
| 385 | 59°31'0" | 6,54 | 2218677,92 | 466486,30 |
| 386 | 310°45'45" | 12,34 | 2218681,24 | 466491,94 |
| 387 | 38°32'41" | 71,57 | 2218689,30 | 466482,59 |
| 388 | 32°31'9" | 33,93 | 2218745,28 | 466527,19 |
| 389 | 26°11'27" | 570,57 | 2218773,89 | 466545,43 |
| 390 | 11°9'45" | 39,62 | 2219285,88 | 466797,26 |
| 391 | 356°7'12" | 145,27 | 2219324,75 | 466804,93 |
| 392 | 17°6'2" | 91,38 | 2219469,69 | 466795,10 |
| 393 | 107°0'39" | 12,85 | 2219557,03 | 466821,97 |
| 394 | 183°16'14" | 2,1 | 2219553,27 | 466834,26 |
| 395 | 107°13'46" | 4,66 | 2219551,17 | 466834,14 |
| 396 | 355°37'12" | 25,8 | 2219549,79 | 466838,59 |
| 397 | 285°15'18" | 0,11 | 2219575,51 | 466836,62 |
| 398 | 186°57'11" | 2,07 | 2219575,54 | 466836,51 |
| 399 | 287°24'30" | 8,82 | 2219573,49 | 466836,26 |
| 400 | 17°14'29" | 4,55 | 2219576,13 | 466827,84 |
| 401 | 76°58'52" | 7,1 | 2219580,48 | 466829,19 |
| 402 | 355°36'16" | 27,79 | 2219582,08 | 466836,11 |
| 403 | 240°36'16" | 23,19 | 2219609,79 | 466833,98 |
| 404 | 197°7'22" | 132,02 | 2219598,41 | 466813,78 |
| 405 | 176°8'13" | 146,65 | 2219472,24 | 466774,91 |
| 406 | 191°10'42" | 33,32 | 2219325,92 | 466784,79 |
| 407 | 177°42'34" | 1 | 2219293,23 | 466778,33 |
| 408 | 357°35'20" | 0,95 | 2219292,23 | 466778,37 |
| 409 | 180°0'0" | 0,04 | 2219293,18 | 466778,33 |
| 410 | 206°10'28" | 705,91 | 2219293,14 | 466778,33 |
| 411 | 89°18'60" | 10,06 | 2218659,62 | 466466,95 |
| 412 | 109°54'29" | 11,07 | 2218659,74 | 466477,01 |
| 381 | 26°11'20" | 21,8 | 2218655,97 | 466487,42 |
|  |  |  |  |  |
| 413 | 26°52'52" | 2,43 | 2218593,28 | 466433,64 |
| 414 | 104°53'25" | 3,58 | 2218595,45 | 466434,74 |
| 415 | 71°53'4" | 18,72 | 2218594,53 | 466438,20 |
| 416 | 56°34'21" | 7,26 | 2218600,35 | 466455,99 |
| 417 | 26°9'27" | 40,88 | 2218604,35 | 466462,05 |
| 418 | 323°23'53" | 2,57 | 2218641,04 | 466480,07 |
| 419 | 244°52'47" | 12,06 | 2218643,10 | 466478,54 |
| 420 | 212°40'41" | 10,83 | 2218637,98 | 466467,62 |
| 421 | 301°53'49" | 8,95 | 2218628,86 | 466461,77 |
| 422 | 206°10'46" | 41,86 | 2218633,59 | 466454,17 |
| 423 | 267°0'48" | 2,3 | 2218596,02 | 466435,70 |
| 424 | 206°5'44" | 2,73 | 2218595,90 | 466433,40 |
| 425 | 96°43'59" | 1,45 | 2218593,45 | 466432,20 |
| 413 | 26°52'52" | 2,43 | 2218593,28 | 466433,64 |
| № 16 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001, 63:31:0610002 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:4554 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :4554/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 5900 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | ОДС | |
| Разрешенное использование: | | | земли сельскохозяйственного назначения | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская, Узел пуска СОД, Технологический проезд, Трасса ВОЛС, Трасса ВЛ-6 кВ | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 49 | 175°0'4" | 4,25 | 2207504,03 | 466050,28 |
| 323 | 245°54'50" | 8,48 | 2207499,80 | 466050,65 |
| 324 | 355°16'12" | 4,24 | 2207496,34 | 466042,91 |
| 48 | 65°51'31" | 8,46 | 2207500,57 | 466042,56 |
| 49 | 175°0'4" | 4,25 | 2207504,03 | 466050,28 |
|  |  |  |  |  |
| 16 | 158°58'15" | 4,96 | 2207569,54 | 466120,63 |
| 3 | 249°48'46" | 6 | 2207564,91 | 466122,41 |
| 4 | 338°53'36" | 5,36 | 2207562,84 | 466116,78 |
| 426 | 0°0'0" | 0,01 | 2207567,84 | 466114,85 |
| 15 | 73°42'6" | 6,02 | 2207567,85 | 466114,85 |
| 16 | 158°58'15" | 4,96 | 2207569,54 | 466120,63 |
|  |  |  |  |  |
| 37 | 148°45'33" | 15,96 | 2207594,05 | 466216,19 |
| 427 | 238°21'53" | 24,29 | 2207580,40 | 466224,47 |
| 5 | 324°19'44" | 18,45 | 2207567,66 | 466203,79 |
| 6 | 266°56'40" | 5,63 | 2207582,65 | 466193,03 |
| 7 | 249°51'6" | 14,81 | 2207582,35 | 466187,41 |
| 8 | 60°38'32" | 0,18 | 2207577,25 | 466173,51 |
| 44 | 69°50'8" | 21,58 | 2207577,34 | 466173,67 |
| 45 | 72°28'28" | 1 | 2207584,78 | 466193,93 |
| 46 | 61°1'13" | 0,74 | 2207585,08 | 466194,88 |
| 47 | 67°22'34" | 22,38 | 2207585,44 | 466195,53 |
| 37 | 148°45'33" | 15,96 | 2207594,05 | 466216,19 |
|  |  |  |  |  |
| 54 | 149°19'59" | 13,57 | 2207711,50 | 466118,17 |
| 428 | 63°5'20" | 10,36 | 2207699,83 | 466125,09 |
| 429 | 92°54'47" | 12,4 | 2207704,52 | 466134,33 |
| 430 | 110°45'13" | 13,91 | 2207703,89 | 466146,71 |
| 431 | 148°38'52" | 86,28 | 2207698,96 | 466159,72 |
| 432 | 129°36'47" | 24,78 | 2207625,28 | 466204,61 |
| 433 | 148°27'45" | 4,28 | 2207609,48 | 466223,70 |
| 434 | 229°49'5" | 3,7 | 2207605,83 | 466225,94 |
| 39 | 247°23'16" | 5,77 | 2207603,44 | 466223,11 |
| 40 | 247°23'41" | 27,13 | 2207601,22 | 466217,78 |
| 41 | 249°47'14" | 2,34 | 2207590,79 | 466192,73 |
| 42 | 328°33'39" | 8,47 | 2207589,98 | 466190,53 |
| 21 | 19°59'43" | 12,2 | 2207597,21 | 466186,11 |
| 22 | 347°48'10" | 24,19 | 2207608,67 | 466190,28 |
| 23 | 332°38'57" | 21,2 | 2207632,31 | 466185,17 |
| 24 | 335°3'36" | 12,14 | 2207651,14 | 466175,43 |
| 25 | 298°9'14" | 12,42 | 2207662,15 | 466170,31 |
| 26 | 263°29'29" | 26,29 | 2207668,01 | 466159,36 |
| 27 | 247°0'15" | 15,59 | 2207665,03 | 466133,24 |
| 435 | 206°33'54" | 0,09 | 2207658,94 | 466118,89 |
| 436 | 246°50'32" | 3,69 | 2207658,86 | 466118,85 |
| 28 | 329°16'21" | 14,97 | 2207657,41 | 466115,46 |
| 437 | 239°23'45" | 29,52 | 2207670,28 | 466107,81 |
| 438 | 265°27'22" | 3,03 | 2207655,25 | 466082,40 |
| 51 | 19°7'51" | 47,39 | 2207655,01 | 466079,38 |
| 439 | 63°15'28" | 26,05 | 2207699,78 | 466094,91 |
| 54 | 149°19'59" | 13,57 | 2207711,50 | 466118,17 |
|  |  |  |  |  |
| 117 | 90°9'48" | 24,57 | 2208446,97 | 465765,17 |
| 116 | 191°30'60" | 33,71 | 2208446,90 | 465789,74 |
| 98 | 281°37'22" | 24,07 | 2208413,87 | 465783,01 |
| 99 | 11°29'7" | 28,83 | 2208418,72 | 465759,43 |
| 117 | 90°9'48" | 24,57 | 2208446,97 | 465765,17 |
| № 17 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:110 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :110/чзу2 | |
| Площадь кв.м.: | | | 30709 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | ОДС | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 440 | 26°9'39" | 53,89 | 2218382,52 | 466355,21 |
| 441 | 306°59'9" | 1,98 | 2218430,89 | 466378,97 |
| 442 | 25°58'33" | 9,13 | 2218432,08 | 466377,39 |
| 443 | 313°28'10" | 14,83 | 2218440,29 | 466381,39 |
| 444 | 309°5'38" | 5,98 | 2218450,49 | 466370,63 |
| 445 | 206°9'48" | 10,21 | 2218454,26 | 466365,99 |
| 446 | 289°41'31" | 2,02 | 2218445,10 | 466361,49 |
| 447 | 206°11'31" | 54,26 | 2218445,78 | 466359,59 |
| 448 | 126°40'5" | 24,4 | 2218397,09 | 466335,64 |
| 440 | 26°9'39" | 53,89 | 2218382,52 | 466355,21 |
|  |  |  |  |  |
| 449 | 26°12'42" | 100,09 | 2218459,58 | 466393,08 |
| 450 | 298°21'32" | 2 | 2218549,38 | 466437,29 |
| 451 | 26°2'49" | 17,81 | 2218550,33 | 466435,53 |
| 452 | 110°27'30" | 2,06 | 2218566,33 | 466443,35 |
| 453 | 26°9'56" | 33,36 | 2218565,61 | 466445,28 |
| 454 | 320°11'40" | 6,25 | 2218595,55 | 466459,99 |
| 416 | 247°9'33" | 19,55 | 2218600,35 | 466455,99 |
| 455 | 276°50'53" | 4,36 | 2218592,76 | 466437,97 |
| 413 | 207°8'7" | 0,9 | 2218593,28 | 466433,64 |
| 456 | 90°0'0" | 0,56 | 2218592,48 | 466433,23 |
| 457 | 216°28'9" | 2,57 | 2218592,48 | 466433,79 |
| 458 | 257°36'42" | 1,77 | 2218590,41 | 466432,26 |
| 459 | 206°10'27" | 15,08 | 2218590,03 | 466430,53 |
| 460 | 122°25'39" | 2,01 | 2218576,50 | 466423,88 |
| 461 | 206°13'26" | 15,03 | 2218575,42 | 466425,58 |
| 462 | 285°19'44" | 2,04 | 2218561,94 | 466418,94 |
| 463 | 206°11'10" | 85,86 | 2218562,48 | 466416,97 |
| 464 | 133°51'15" | 2,12 | 2218485,43 | 466379,08 |
| 465 | 206°11'22" | 6,14 | 2218483,96 | 466380,61 |
| 466 | 179°3'46" | 9,17 | 2218478,45 | 466377,90 |
| 339 | 122°50'14" | 17,89 | 2218469,28 | 466378,05 |
| 449 | 26°12'42" | 100,09 | 2218459,58 | 466393,08 |
|  |  |  |  |  |
| 467 | 195°30'19" | 11,45 | 2220579,19 | 467190,52 |
| 468 | 44°41'51" | 8,03 | 2220568,16 | 467187,46 |
| 469 | 334°2'28" | 5,92 | 2220573,87 | 467193,11 |
| 467 | 195°30'19" | 11,45 | 2220579,19 | 467190,52 |
|  |  |  |  |  |
| 364 | 346°14'36" | 21,87 | 2220538,96 | 467190,45 |
| 470 | 195°27'48" | 5,55 | 2220560,20 | 467185,25 |
| 471 | 284°45'23" | 6,75 | 2220554,85 | 467183,77 |
| 472 | 194°46'41" | 18,54 | 2220556,57 | 467177,24 |
| 473 | 61°15'5" | 3,64 | 2220538,64 | 467172,51 |
| 474 | 95°32'15" | 14,82 | 2220540,39 | 467175,70 |
| 364 | 346°14'36" | 21,87 | 2220538,96 | 467190,45 |
|  |  |  |  |  |
| 475 | 26°11'49" | 73,78 | 2218676,45 | 466497,50 |
| 476 | 312°24'8" | 3,9 | 2218742,65 | 466530,07 |
| 388 | 218°22'2" | 62,99 | 2218745,28 | 466527,19 |
| 477 | 118°38'1" | 3,96 | 2218695,89 | 466488,09 |
| 478 | 89°5'56" | 4,45 | 2218693,99 | 466491,57 |
| 479 | 113°1'3" | 4,99 | 2218694,06 | 466496,02 |
| 480 | 192°51'34" | 8,27 | 2218692,11 | 466500,61 |
| 481 | 251°3'3" | 3,17 | 2218684,05 | 466498,77 |
| 482 | 247°55'37" | 2,74 | 2218683,02 | 466495,77 |
| 483 | 239°49'35" | 1,49 | 2218681,99 | 466493,23 |
| 386 | 130°44'43" | 7,34 | 2218681,24 | 466491,94 |
| 475 | 26°11'49" | 73,78 | 2218676,45 | 466497,50 |
|  |  |  |  |  |
| 312 | 241°14'31" | 6,19 | 2220536,29 | 467176,54 |
| 484 | 180°0'0" | 0,01 | 2220533,31 | 467171,11 |
| 313 | 61°9'39" | 6,2 | 2220533,30 | 467171,11 |
| 312 | 241°14'31" | 6,19 | 2220536,29 | 467176,54 |
|  |  |  |  |  |
| 485 | 162°43'54" | 8,39 | 2219565,67 | 466868,45 |
| 486 | 162°41'38" | 20,71 | 2219557,66 | 466870,94 |
| 487 | 107°11'37" | 23,65 | 2219537,89 | 466877,10 |
| 488 | 152°9'9" | 4,8 | 2219530,90 | 466899,69 |
| 489 | 190°25'50" | 8,56 | 2219526,66 | 466901,93 |
| 490 | 105°5'56" | 19,62 | 2219518,24 | 466900,38 |
| 491 | 15°11'28" | 10,23 | 2219513,13 | 466919,32 |
| 492 | 11°35'48" | 25,07 | 2219523,00 | 466922,00 |
| 493 | 287°10'34" | 61,33 | 2219547,56 | 466927,04 |
| 485 | 162°43'54" | 8,39 | 2219565,67 | 466868,45 |
|  |  |  |  |  |
| 494 | 175°4'55" | 25,9 | 2219575,40 | 466836,98 |
| 495 | 107°10'39" | 29,25 | 2219549,60 | 466839,20 |
| 496 | 343°14'17" | 28,92 | 2219540,96 | 466867,15 |
| 497 | 287°10'55" | 22,85 | 2219568,65 | 466858,81 |
| 494 | 175°4'55" | 25,9 | 2219575,40 | 466836,98 |
|  |  |  |  |  |
| 498 | 135°12'9" | 2 | 2219550,81 | 466844,58 |
| 499 | 45°0'0" | 0,01 | 2219549,39 | 466845,99 |
| 500 | 180°0'0" | 0,01 | 2219549,40 | 466846,00 |
| 500 | 44°47'51" | 2 | 2219549,39 | 466846,00 |
| 502 | 315°0'0" | 1,99 | 2219550,81 | 466847,41 |
| 503 | 180°0'0" | 0,01 | 2219552,22 | 466846,00 |
| 503 | 315°0'0" | 0,01 | 2219552,21 | 466846,00 |
| 505 | 224°59'60" | 1,99 | 2219552,22 | 466845,99 |
| 498 | 135°12'9" | 2 | 2219550,81 | 466844,58 |
|  |  |  |  |  |
| 506 | 13°36'2" | 1,28 | 2220543,44 | 467221,96 |
| 507 | 284°48'19" | 6,14 | 2220544,68 | 467222,26 |
| 508 | 186°16'38" | 3,02 | 2220546,25 | 467216,32 |
| 509 | 214°20'3" | 8,63 | 2220543,25 | 467215,99 |
| 510 | 263°34'7" | 6,25 | 2220536,12 | 467211,12 |
| 357 | 115°46'27" | 14,58 | 2220535,42 | 467204,91 |
| 511 | 15°16'7" | 14,89 | 2220529,08 | 467218,04 |
| 506 | 13°36'2" | 1,28 | 2220543,44 | 467221,96 |
|  |  |  |  |  |
| 512 | 343°9'45" | 3,97 | 2219584,10 | 466854,16 |
| 513 | 348°52'10" | 20,05 | 2219587,90 | 466853,01 |
| 514 | 257°12'15" | 11,87 | 2219607,57 | 466849,14 |
| 515 | 60°32'23" | 12,48 | 2219604,94 | 466837,56 |
| 516 | 348°54'16" | 6,29 | 2219611,08 | 466848,43 |
| 517 | 240°36'26" | 15,14 | 2219617,25 | 466847,22 |
| 518 | 175°7'31" | 21,42 | 2219609,82 | 466834,03 |
| 519 | 175°2'3" | 6,35 | 2219588,48 | 466835,85 |
| 520 | 77°3'43" | 0,76 | 2219582,15 | 466836,40 |
| 521 | 185°36'16" | 2,15 | 2219582,32 | 466837,14 |
| 522 | 77°10'32" | 17,66 | 2219580,18 | 466836,93 |
| 523 | 90°0'0" | 0,01 | 2219584,10 | 466854,15 |
| 512 | 343°9'45" | 3,97 | 2219584,10 | 466854,16 |
|  |  |  |  |  |
| 524 | 99°4'17" | 6,03 | 2219996,64 | 466997,01 |
| 525 | 14°58'25" | 69,09 | 2219995,69 | 467002,96 |
| 526 | 14°12'53" | 146,32 | 2220062,43 | 467020,81 |
| 527 | 14°48'23" | 146,86 | 2220204,27 | 467056,74 |
| 528 | 14°35'1" | 49,25 | 2220346,25 | 467094,27 |
| 319 | 296°41'25" | 6,14 | 2220393,91 | 467106,67 |
| 318 | 194°34'11" | 50,52 | 2220396,67 | 467101,18 |
| 529 | 194°48'16" | 146,88 | 2220347,77 | 467088,47 |
| 530 | 194°12'33" | 146,3 | 2220205,77 | 467050,94 |
| 531 | 194°59'15" | 69,68 | 2220063,95 | 467015,03 |
| 524 | 99°4'17" | 6,03 | 2219996,64 | 466997,01 |
|  |  |  |  |  |
| 532 | 77°9'25" | 32,84 | 2219585,92 | 466862,17 |
| 533 | 74°38'34" | 54,07 | 2219593,22 | 466894,19 |
| 534 | 22°11'25" | 3,28 | 2219607,54 | 466946,33 |
| 535 | 14°10'5" | 47,47 | 2219610,58 | 466947,57 |
| 536 | 14°2'10" | 0,16 | 2219656,61 | 466959,19 |
| 537 | 11°0'28" | 54,31 | 2219656,77 | 466959,23 |
| 538 | 11°11'41" | 106,26 | 2219710,08 | 466969,60 |
| 539 | 14°33'48" | 154,23 | 2219814,32 | 466990,23 |
| 540 | 8°47'36" | 23,09 | 2219963,59 | 467029,01 |
| 541 | 279°1'10" | 10,21 | 2219986,41 | 467032,54 |
| 542 | 195°40'5" | 159,18 | 2219988,01 | 467022,46 |
| 543 | 193°16'42" | 40,88 | 2219834,74 | 466979,47 |
| 544 | 194°4'48" | 143,29 | 2219794,95 | 466970,08 |
| 545 | 195°54'51" | 30,12 | 2219655,96 | 466935,22 |
| 546 | 254°45'37" | 39,49 | 2219626,99 | 466926,96 |
| 547 | 254°48'56" | 15,62 | 2219616,61 | 466888,86 |
| 548 | 259°6'28" | 19,1 | 2219612,52 | 466873,79 |
| 549 | 270°0'0" | 0,02 | 2219608,91 | 466855,03 |
| 550 | 162°42'5" | 24,08 | 2219608,91 | 466855,01 |
| 532 | 77°9'25" | 32,84 | 2219585,92 | 466862,17 |
|  |  |  |  |  |
| 551 | 224°47'51" | 2 | 2219609,07 | 466876,29 |
| 552 | 134°59'60" | 1,99 | 2219607,65 | 466874,88 |
| 553 | 45°0'0" | 1,99 | 2219606,24 | 466876,29 |
| 554 | 315°12'9" | 2 | 2219607,65 | 466877,70 |
| 551 | 224°47'51" | 2 | 2219609,07 | 466876,29 |
|  |  |  |  |  |
| 555 | 60°40'39" | 68,32 | 2219613,90 | 466853,47 |
| 556 | 14°16'8" | 148,7 | 2219647,36 | 466913,04 |
| 557 | 14°27'7" | 142,77 | 2219791,47 | 466949,69 |
| 558 | 14°58'34" | 63,73 | 2219929,72 | 466985,32 |
| 559 | 279°4'17" | 6,03 | 2219991,29 | 467001,79 |
| 560 | 194°58'50" | 63,14 | 2219992,24 | 466995,84 |
| 561 | 194°27'6" | 142,81 | 2219931,25 | 466979,52 |
| 562 | 194°17'49" | 146,1 | 2219792,96 | 466943,88 |
| 563 | 240°36'25" | 64,45 | 2219651,38 | 466907,80 |
| 564 | 162°43'7" | 6,13 | 2219619,75 | 466851,65 |
| 555 | 60°40'39" | 68,32 | 2219613,90 | 466853,47 |
|  |  |  |  |  |
| 565 | 14°14'13" | 123,33 | 2219709,31 | 466972,38 |
| 566 | 15°32'26" | 100,14 | 2219828,85 | 467002,71 |
| 567 | 14°34'20" | 41,73 | 2219925,33 | 467029,54 |
| 568 | 2°15'55" | 8,1 | 2219965,72 | 467040,04 |
| 569 | 32°30'22" | 10,07 | 2219973,81 | 467040,36 |
| 570 | 288°3'55" | 9,8 | 2219982,30 | 467045,77 |
| 571 | 188°19'44" | 12,63 | 2219985,34 | 467036,45 |
| 572 | 194°33'47" | 154,35 | 2219972,84 | 467034,62 |
| 573 | 191°36'1" | 116,52 | 2219823,45 | 466995,81 |
| 565 | 14°14'13" | 123,33 | 2219709,31 | 466972,38 |
|  |  |  |  |  |
| 574 | 286°25'20" | 0,99 | 2220269,69 | 467127,39 |
| 575 | 15°40'56" | 52,94 | 2220269,97 | 467126,44 |
| 576 | 31°9'43" | 8,43 | 2220320,94 | 467140,75 |
| 577 | 23°28'29" | 19,08 | 2220328,15 | 467145,11 |
| 578 | 289°49'16" | 4,84 | 2220345,65 | 467152,71 |
| 579 | 15°40'11" | 28,84 | 2220347,29 | 467148,16 |
| 306 | 289°49'49" | 24,02 | 2220375,06 | 467155,95 |
| 322 | 195°40'20" | 83,85 | 2220383,21 | 467133,35 |
| 580 | 211°23'12" | 22,77 | 2220302,48 | 467110,70 |
| 581 | 199°28'47" | 20,81 | 2220283,04 | 467098,84 |
| 582 | 191°12'56" | 16,66 | 2220263,42 | 467091,90 |
| 583 | 180°58'41" | 24,6 | 2220247,08 | 467088,66 |
| 584 | 195°40'10" | 238,96 | 2220222,48 | 467088,24 |
| 585 | 99°1'10" | 7,65 | 2219992,40 | 467023,70 |
| 586 | 14°6'28" | 19,45 | 2219991,20 | 467031,26 |
| 587 | 10°43'51" | 29,11 | 2220010,06 | 467036,00 |
| 588 | 19°39'52" | 72,81 | 2220038,66 | 467041,42 |
| 589 | 22°5'15" | 83,64 | 2220107,22 | 467065,92 |
| 590 | 19°27'30" | 90,12 | 2220184,72 | 467097,37 |
| 574 | 286°25'20" | 0,99 | 2220269,69 | 467127,39 |
|  |  |  |  |  |
| 591 | 7°52'52" | 9,12 | 2220639,88 | 467193,70 |
| 592 | 22°58'39" | 9,86 | 2220648,91 | 467194,95 |
| 593 | 44°15'16" | 7,06 | 2220657,99 | 467198,80 |
| 594 | 65°0'8" | 1,8 | 2220663,05 | 467203,73 |
| 379 | 357°21'36" | 3,47 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 595 | 336°17'50" | 2,69 | 2220667,28 | 467205,20 |
| 596 | 20°9'27" | 2,52 | 2220669,74 | 467204,12 |
| 597 | 0°0'0" | 0,17 | 2220672,11 | 467204,99 |
| 598 | 295°17'31" | 9,06 | 2220672,28 | 467204,99 |
| 599 | 0°0'0" | 3,3 | 2220676,15 | 467196,80 |
| 600 | 267°36'51" | 1,2 | 2220679,45 | 467196,80 |
| 601 | 183°1'30" | 26,91 | 2220679,40 | 467195,60 |
| 602 | 224°54'47" | 9,31 | 2220652,53 | 467194,18 |
| 603 | 134°51'31" | 8,59 | 2220645,94 | 467187,61 |
| 591 | 7°52'52" | 9,12 | 2220639,88 | 467193,70 |
| № 18 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:110 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :110/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 2685 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | РФ Сергиевское участковое лесничество, ОДС | |
| Разрешенное использование: | | | Для ведения сельскохозяйственной деятельности | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 357 | 83°34'7" | 6,25 | 2220535,42 | 467204,91 |
| 510 | 34°20'3" | 8,63 | 2220536,12 | 467211,12 |
| 509 | 6°16'38" | 3,02 | 2220543,25 | 467215,99 |
| 508 | 284°50'18" | 13,86 | 2220546,25 | 467216,32 |
| 604 | 15°41'14" | 59,43 | 2220549,80 | 467202,92 |
| 605 | 105°42'31" | 1,99 | 2220607,02 | 467218,99 |
| 606 | 15°40'46" | 0,59 | 2220606,48 | 467220,91 |
| 369 | 288°55'5" | 7,12 | 2220607,05 | 467221,07 |
| 368 | 0°0'0" | 0,01 | 2220609,36 | 467214,33 |
| 367 | 14°53'47" | 35,87 | 2220609,37 | 467214,33 |
| 607 | 314°51'23" | 2,82 | 2220644,03 | 467223,55 |
| 608 | 44°43'24" | 1,46 | 2220646,02 | 467221,55 |
| 373 | 312°31'42" | 1,97 | 2220647,06 | 467222,58 |
| 372 | 299°8'47" | 11,52 | 2220648,39 | 467221,13 |
| 371 | 336°13'53" | 6,6 | 2220654,00 | 467211,07 |
| 370 | 312°32'3" | 1,48 | 2220660,04 | 467208,41 |
| 377 | 312°20'52" | 2,6 | 2220661,04 | 467207,32 |
| 378 | 357°45'15" | 1,02 | 2220662,79 | 467205,40 |
| 379 | 245°0'8" | 1,8 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 594 | 224°15'16" | 7,06 | 2220663,05 | 467203,73 |
| 593 | 202°58'39" | 9,86 | 2220657,99 | 467198,80 |
| 592 | 187°52'52" | 9,12 | 2220648,91 | 467194,95 |
| 591 | 134°52'16" | 12,59 | 2220639,88 | 467193,70 |
| 609 | 195°15'59" | 13,22 | 2220631,00 | 467202,62 |
| 610 | 107°24'10" | 2,11 | 2220618,25 | 467199,14 |
| 611 | 195°27'43" | 39,87 | 2220617,62 | 467201,15 |
| 467 | 154°2'28" | 5,92 | 2220579,19 | 467190,52 |
| 469 | 224°41'51" | 8,03 | 2220573,87 | 467193,11 |
| 468 | 195°31'0" | 8,26 | 2220568,16 | 467187,46 |
| 470 | 166°14'36" | 21,87 | 2220560,20 | 467185,25 |
| 364 | 95°35'21" | 3,29 | 2220538,96 | 467190,45 |
| 363 | 44°59'60" | 1,26 | 2220538,64 | 467193,72 |
| 612 | 135°0'0" | 1,53 | 2220539,53 | 467194,61 |
| 359 | 95°25'59" | 3,7 | 2220538,45 | 467195,69 |
| 358 | 115°48'56" | 6,15 | 2220538,10 | 467199,37 |
| 357 | 83°34'7" | 6,25 | 2220535,42 | 467204,91 |
|  |  |  |  |  |
| 459 | 77°36'42" | 1,77 | 2218590,03 | 466430,53 |
| 458 | 36°28'9" | 2,57 | 2218590,41 | 466432,26 |
| 457 | 270°0'0" | 0,56 | 2218592,48 | 466433,79 |
| 456 | 27°8'7" | 0,9 | 2218592,48 | 466433,23 |
| 413 | 276°43'59" | 1,45 | 2218593,28 | 466433,64 |
| 425 | 206°1'35" | 3,81 | 2218593,45 | 466432,20 |
| 459 | 77°36'42" | 1,77 | 2218590,03 | 466430,53 |
|  |  |  |  |  |
| 339 | 359°3'46" | 9,17 | 2218469,28 | 466378,05 |
| 466 | 206°16'27" | 7,05 | 2218478,45 | 466377,90 |
| 341 | 138°30'38" | 2,31 | 2218472,13 | 466374,78 |
| 340 | 122°46'7" | 2,07 | 2218470,40 | 466376,31 |
| 339 | 359°3'46" | 9,17 | 2218469,28 | 466378,05 |
|  |  |  |  |  |
| 495 | 355°4'55" | 25,9 | 2219549,60 | 466839,20 |
| 494 | 286°59'27" | 0,38 | 2219575,40 | 466836,98 |
| 397 | 175°37'12" | 25,8 | 2219575,51 | 466836,62 |
| 396 | 107°18'2" | 0,64 | 2219549,79 | 466838,59 |
| 495 | 355°4'55" | 25,9 | 2219549,60 | 466839,20 |
|  |  |  |  |  |
| 520 | 355°2'3" | 6,35 | 2219582,15 | 466836,40 |
| 519 | 355°7'31" | 21,42 | 2219588,48 | 466835,85 |
| 518 | 239°2'10" | 0,06 | 2219609,82 | 466834,03 |
| 403 | 175°36'16" | 27,79 | 2219609,79 | 466833,98 |
| 402 | 76°25'46" | 0,3 | 2219582,08 | 466836,11 |
| 520 | 355°2'3" | 6,35 | 2219582,15 | 466836,40 |
|  |  |  |  |  |
| 386 | 59°49'35" | 1,49 | 2218681,24 | 466491,94 |
| 483 | 67°55'37" | 2,74 | 2218681,99 | 466493,23 |
| 482 | 71°3'3" | 3,17 | 2218683,02 | 466495,77 |
| 481 | 12°51'34" | 8,27 | 2218684,05 | 466498,77 |
| 480 | 293°1'3" | 4,99 | 2218692,11 | 466500,61 |
| 479 | 269°5'56" | 4,45 | 2218694,06 | 466496,02 |
| 478 | 298°38'1" | 3,96 | 2218693,99 | 466491,57 |
| 477 | 38°22'2" | 62,99 | 2218695,89 | 466488,09 |
| 388 | 218°32'41" | 71,57 | 2218745,28 | 466527,19 |
| 387 | 130°45'45" | 12,34 | 2218689,30 | 466482,59 |
| 386 | 59°49'35" | 1,49 | 2218681,24 | 466491,94 |
| № 19 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:4896 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :4896/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 32 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | трубопроводный транспорт | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 613 | 267°35'33" | 6,67 | 2220679,76 | 467204,07 |
| 614 | 180°0'0" | 2,95 | 2220679,48 | 467197,41 |
| 615 | 115°17'47" | 7,68 | 2220676,53 | 467197,41 |
| 616 | 357°32'14" | 6,52 | 2220673,25 | 467204,35 |
| 613 | 267°35'33" | 6,67 | 2220679,76 | 467204,07 |
| № 20 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:4896 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :4896/чзу2 | |
| Площадь кв.м.: | | | 7 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | РФ Сергиевское участковое лесничество, Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | трубопроводный транспорт | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 376 | 156°6'11" | 3,55 | 2220657,68 | 467210,10 |
| 374 | 119°10'17" | 6,2 | 2220654,43 | 467211,54 |
| 375 | 312°28'8" | 9,29 | 2220651,41 | 467216,95 |
| 376 | 156°6'11" | 3,55 | 2220657,68 | 467210,10 |
| № 21 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:174 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :174/чзу1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 3493 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | РФ, (аренда) АО "Самаранефтегаз", (аренда) ООО "Кинельский склад", | |
| Разрешенное использование: | | | для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения производственных объектов на Радаевском месторождении нефти) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр. | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 485 | 287°9'19" | 4,81 | 2219565,67 | 466868,45 |
| 617 | 162°40'23" | 29,11 | 2219567,09 | 466863,85 |
| 618 | 107°6'41" | 4,79 | 2219539,30 | 466872,52 |
| 487 | 342°42'17" | 29,1 | 2219537,89 | 466877,10 |
| 485 | 287°9'19" | 4,81 | 2219565,67 | 466868,45 |
|  |  |  |  |  |
| 503 | 225°12'9" | 2 | 2219552,22 | 466846,00 |
| 498 | 134°59'60" | 2,01 | 2219550,81 | 466844,58 |
| 500 | 44°47'51" | 2 | 2219549,39 | 466846,00 |
| 502 | 315°0'0" | 1,99 | 2219550,81 | 466847,41 |
| 503 | 225°12'9" | 2 | 2219552,22 | 466846,00 |
|  |  |  |  |  |
| 619 | 77°10'36" | 4,01 | 2219585,03 | 466858,24 |
| 620 | 342°44'48" | 24,07 | 2219585,92 | 466862,15 |
| 550 | 257°7'58" | 4,04 | 2219608,91 | 466855,01 |
| 621 | 162°40'18" | 24,07 | 2219608,01 | 466851,07 |
| 619 | 77°10'36" | 4,01 | 2219585,03 | 466858,24 |
|  |  |  |  |  |
| 551 | 224°47'51" | 2 | 2219609,07 | 466876,29 |
| 552 | 134°59'60" | 1,99 | 2219607,65 | 466874,88 |
| 553 | 45°0'0" | 1,99 | 2219606,24 | 466876,29 |
| 554 | 315°12'9" | 2 | 2219607,65 | 466877,70 |
| 551 | 224°47'51" | 2 | 2219609,07 | 466876,29 |
|  |  |  |  |  |
| 622 | 60°46'14" | 4,14 | 2219611,88 | 466849,86 |
| 555 | 342°43'7" | 6,13 | 2219613,90 | 466853,47 |
| 564 | 240°31'46" | 4,15 | 2219619,75 | 466851,65 |
| 623 | 162°39'46" | 6,11 | 2219617,71 | 466848,04 |
| 622 | 60°46'14" | 4,14 | 2219611,88 | 466849,86 |
|  |  |  |  |  |
| 624 | 0°0'0" | 0,01 | 2219982,31 | 467045,77 |
| 625 | 15°38'32" | 4,15 | 2219982,32 | 467045,77 |
| 626 | 288°5'55" | 12,39 | 2219986,32 | 467046,89 |
| 627 | 14°0'60" | 63,83 | 2219990,17 | 467035,11 |
| 628 | 20°50'36" | 68,41 | 2220052,10 | 467050,57 |
| 629 | 23°40'10" | 56,57 | 2220116,03 | 467074,91 |
| 630 | 18°32'49" | 3,24 | 2220167,84 | 467097,62 |
| 631 | 15°31'27" | 0,19 | 2220170,91 | 467098,65 |
| 632 | 15°40'23" | 77,7 | 2220171,09 | 467098,70 |
| 633 | 198°35'47" | 80,75 | 2220245,90 | 467119,69 |
| 634 | 203°37'12" | 56,58 | 2220169,37 | 467093,94 |
| 635 | 200°47'24" | 68,8 | 2220117,53 | 467071,27 |
| 636 | 194°6'4" | 64,36 | 2220053,21 | 467046,85 |
| 637 | 278°54'38" | 7,68 | 2219990,79 | 467031,17 |
| 638 | 195°41'46" | 4,1 | 2219991,98 | 467023,58 |
| 639 | 224°59'60" | 0,01 | 2219988,03 | 467022,47 |
| 640 | 99°0'5" | 11,44 | 2219988,02 | 467022,46 |
| 641 | 108°4'35" | 12,63 | 2219986,23 | 467033,76 |
| 624 | 0°0'0" | 0,01 | 2219982,31 | 467045,77 |
|  |  |  |  |  |
| 642 | 15°4'7" | 4,04 | 2219991,31 | 467001,79 |
| 643 | 278°57'46" | 6,03 | 2219995,21 | 467002,84 |
| 644 | 194°55'53" | 4,04 | 2219996,15 | 466996,88 |
| 645 | 98°58'39" | 6,02 | 2219992,25 | 466995,84 |
| 642 | 15°4'7" | 4,04 | 2219991,31 | 467001,79 |
|  |  |  |  |  |
| 646 | 15°39'38" | 34,82 | 2220005,42 | 467052,24 |
| 647 | 0°0'0" | 0,01 | 2220038,95 | 467061,64 |
| 648 | 257°37'29" | 10,13 | 2220038,96 | 467061,64 |
| 649 | 187°46'44" | 22,61 | 2220036,79 | 467051,75 |
| 650 | 158°24'29" | 9,65 | 2220014,39 | 467048,69 |
| 646 | 15°39'38" | 34,82 | 2220005,42 | 467052,24 |
|  |  |  |  |  |
| 630 | 35°40'35" | 0,48 | 2220167,84 | 467097,62 |
| 651 | 15°44'26" | 2,69 | 2220168,23 | 467097,90 |
| 652 | 198°43'22" | 3,15 | 2220170,82 | 467098,63 |
| 630 | 35°40'35" | 0,48 | 2220167,84 | 467097,62 |
|  |  |  |  |  |
| 653 | 321°1'30" | 7,95 | 2220247,42 | 467195,26 |
| 654 | 287°34'46" | 30,92 | 2220253,60 | 467190,26 |
| 655 | 196°17'46" | 30,08 | 2220262,94 | 467160,78 |
| 656 | 112°34'11" | 2,63 | 2220234,07 | 467152,34 |
| 657 | 22°40'5" | 14,61 | 2220233,06 | 467154,77 |
| 658 | 112°41'20" | 9,59 | 2220246,54 | 467160,40 |
| 659 | 142°34'53" | 12,11 | 2220242,84 | 467169,25 |
| 660 | 52°42'52" | 23,44 | 2220233,22 | 467176,61 |
| 653 | 321°1'30" | 7,95 | 2220247,42 | 467195,26 |
|  |  |  |  |  |
| 661 | 35°45'50" | 7,36 | 2220236,33 | 467146,95 |
| 662 | 16°9'46" | 30,07 | 2220242,30 | 467151,25 |
| 663 | 111°43'47" | 28,17 | 2220271,18 | 467159,62 |
| 664 | 322°40'0" | 2,23 | 2220260,75 | 467185,79 |
| 665 | 292°40'1" | 36,51 | 2220262,52 | 467184,44 |
| 666 | 121°20'20" | 6,29 | 2220276,59 | 467150,75 |
| 667 | 196°47'9" | 29,78 | 2220273,32 | 467156,12 |
| 668 | 215°26'27" | 8,26 | 2220244,81 | 467147,52 |
| 669 | 90°0'0" | 0,01 | 2220238,08 | 467142,73 |
| 670 | 112°34'18" | 4,56 | 2220238,08 | 467142,74 |
| 661 | 35°45'50" | 7,36 | 2220236,33 | 467146,95 |
|  |  |  |  |  |
| 671 | 18°36'4" | 23,98 | 2220245,76 | 467123,85 |
| 672 | 286°18'1" | 3,99 | 2220268,49 | 467131,50 |
| 673 | 198°36'3" | 24,01 | 2220269,61 | 467127,67 |
| 674 | 105°50'49" | 3,99 | 2220246,85 | 467120,01 |
| 671 | 18°36'4" | 23,98 | 2220245,76 | 467123,85 |
|  |  |  |  |  |
| 675 | 225°0'0" | 2,01 | 2220266,34 | 467147,15 |
| 676 | 134°47'51" | 2 | 2220264,92 | 467145,73 |
| 677 | 45°0'0" | 1,99 | 2220263,51 | 467147,15 |
| 678 | 315°12'9" | 2 | 2220264,92 | 467148,56 |
| 675 | 225°0'0" | 2,01 | 2220266,34 | 467147,15 |
|  |  |  |  |  |
| 679 | 15°4'25" | 24,92 | 2220467,58 | 467206,63 |
| 680 | 43°44'46" | 25,53 | 2220491,64 | 467213,11 |
| 681 | 77°7'54" | 9,52 | 2220510,08 | 467230,76 |
| 682 | 14°44'37" | 4,72 | 2220512,20 | 467240,04 |
| 683 | 258°29'10" | 13,23 | 2220516,76 | 467241,24 |
| 684 | 223°52'34" | 26,32 | 2220514,12 | 467228,28 |
| 685 | 195°1'50" | 27,53 | 2220495,15 | 467210,04 |
| 686 | 104°43'15" | 3,86 | 2220468,56 | 467202,90 |
| 679 | 15°4'25" | 24,92 | 2220467,58 | 467206,63 |
|  |  |  |  |  |
| 687 | 224°47'51" | 2 | 2220495,42 | 467228,60 |
| 688 | 134°47'51" | 2 | 2220494,00 | 467227,19 |
| 689 | 45°12'9" | 2 | 2220492,59 | 467228,61 |
| 690 | 314°47'56" | 2,02 | 2220494,00 | 467230,03 |
| 687 | 224°47'51" | 2 | 2220495,42 | 467228,60 |
|  |  |  |  |  |
| 691 | 224°47'51" | 2 | 2220496,79 | 467223,16 |
| 692 | 135°24'33" | 1,98 | 2220495,37 | 467221,75 |
| 693 | 45°12'9" | 2 | 2220493,96 | 467223,14 |
| 694 | 315°24'23" | 1,99 | 2220495,37 | 467224,56 |
| 691 | 224°47'51" | 2 | 2220496,79 | 467223,16 |
|  |  |  |  |  |
| 685 | 43°48'58" | 7,87 | 2220495,15 | 467210,04 |
| 695 | 13°54'48" | 44,12 | 2220500,83 | 467215,49 |
| 696 | 284°52'32" | 3,97 | 2220543,66 | 467226,10 |
| 507 | 193°51'33" | 51,02 | 2220544,68 | 467222,26 |
| 685 | 43°48'58" | 7,87 | 2220495,15 | 467210,04 |
|  |  |  |  |  |
| 697 | 225°0'0" | 1,99 | 2220502,38 | 467227,10 |
| 698 | 135°12'9" | 2 | 2220500,97 | 467225,69 |
| 699 | 44°47'51" | 2 | 2220499,55 | 467227,10 |
| 700 | 314°59'60" | 1,99 | 2220500,97 | 467228,51 |
| 697 | 225°0'0" | 1,99 | 2220502,38 | 467227,10 |
|  |  |  |  |  |
| 701 | 225°0'0" | 2,01 | 2220534,61 | 467235,21 |
| 702 | 134°59'60" | 2,01 | 2220533,19 | 467233,79 |
| 703 | 45°0'0" | 2,01 | 2220531,77 | 467235,21 |
| 704 | 314°59'60" | 2,01 | 2220533,19 | 467236,63 |
| 701 | 225°0'0" | 2,01 | 2220534,61 | 467235,21 |
|  |  |  |  |  |
| 705 | 224°47'46" | 1,99 | 2220537,93 | 467231,10 |
| 706 | 135°12'9" | 2 | 2220536,52 | 467229,70 |
| 707 | 44°35'47" | 2,01 | 2220535,10 | 467231,11 |
| 708 | 314°35'37" | 1,99 | 2220536,53 | 467232,52 |
| 705 | 224°47'46" | 1,99 | 2220537,93 | 467231,10 |
|  |  |  |  |  |
| 709 | 177°33'48" | 15,99 | 2220679,79 | 467204,68 |
| 379 | 64°57'42" | 8,06 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 710 | 168°21'40" | 3,07 | 2220667,22 | 467212,66 |
| 711 | 154°38'12" | 14,29 | 2220664,21 | 467213,28 |
| 712 | 135°27'48" | 5,25 | 2220651,30 | 467219,40 |
| 713 | 44°48'11" | 16,46 | 2220647,56 | 467223,08 |
| 714 | 325°12'18" | 15,96 | 2220659,24 | 467234,68 |
| 715 | 53°49'5" | 6 | 2220672,35 | 467225,57 |
| 716 | 324°0'54" | 5,96 | 2220675,89 | 467230,41 |
| 717 | 267°37'48" | 22,25 | 2220680,71 | 467226,91 |
| 709 | 177°33'48" | 15,99 | 2220679,79 | 467204,68 |
| № 22 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | 63:31:0000000:174 | |
| Образуемый ЗУ: | | | :174/чзу2 | |
| Площадь кв.м.: | | | 330 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | РФ Сергиевское участковое лесничество, (аренда) АО "Самаранефтегаз", (аренда) ООО "Кинельский склад", | |
| Разрешенное использование: | | | для эксплуатации Радаевского месторождения нефти (для размещения производственных объектов на Радаевском месторождении нефти) | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Трасса ВОЛС, Узел приема СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр. | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 369 | 14°54'6" | 32,28 | 2220607,05 | 467221,07 |
| 718 | 314°51'7" | 8,21 | 2220638,24 | 467229,37 |
| 607 | 194°53'47" | 35,87 | 2220644,03 | 467223,55 |
| 367 | 108°59'39" | 7,13 | 2220609,37 | 467214,33 |
| 369 | 14°54'6" | 32,28 | 2220607,05 | 467221,07 |
|  |  |  |  |  |
| 612 | 225°12'9" | 2 | 2220539,53 | 467194,61 |
| 362 | 134°59'60" | 2,01 | 2220538,12 | 467193,19 |
| 361 | 44°47'51" | 2 | 2220536,70 | 467194,61 |
| 360 | 315°0'0" | 1,99 | 2220538,12 | 467196,02 |
| 612 | 225°12'9" | 2 | 2220539,53 | 467194,61 |
|  |  |  |  |  |
| 713 | 315°27'48" | 5,25 | 2220647,56 | 467223,08 |
| 712 | 334°38'12" | 14,29 | 2220651,30 | 467219,40 |
| 711 | 348°21'40" | 3,07 | 2220664,21 | 467213,28 |
| 710 | 244°57'42" | 8,06 | 2220667,22 | 467212,66 |
| 379 | 177°43'55" | 1,01 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 378 | 132°29'43" | 23,3 | 2220662,80 | 467205,40 |
| 373 | 45°0'0" | 0,71 | 2220647,06 | 467222,58 |
| 713 | 315°27'48" | 5,25 | 2220647,56 | 467223,08 |
| № 23 | | | | |
| Кадастровый квартал: | | | 63:31:1301001, 63:31:1302002, 63:31:1302003, 63:31:0907006, 63:31:0902001 | |
| Кадастровый номер: | | | - | |
| Образуемый ЗУ: | | | :ЗУ1 | |
| Площадь кв.м.: | | | 10193 | |
| Правообладатель. Вид права: | | | Администрация м.р. Сергиевский | |
| Разрешенное использование: | | | трубопроводный транспорт | |
| Назначение (сооружение): | | | Трасса нефтегазосборного трубопровода от УПСВ Ивановская до АГЗУ-1 Малиновская и Трасса ВОЛС в параллельном следовании, Постоянный переезд через трубопровод, Трасса нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-6 до т.вр., Узел приема СОД | |
| № точки | Дирекционный | Расстояние, | Координаты | |
| (сквозной) | угол | м | X | Y |
| 418 | 26°12'39" | 16,64 | 2218641,04 | 466480,07 |
| 381 | 289°54'29" | 11,07 | 2218655,97 | 466487,42 |
| 412 | 269°18'60" | 10,06 | 2218659,74 | 466477,01 |
| 411 | 180°0'0" | 0,01 | 2218659,62 | 466466,95 |
| 719 | 206°9'30" | 28,99 | 2218659,61 | 466466,95 |
| 422 | 121°53'49" | 8,95 | 2218633,59 | 466454,17 |
| 421 | 32°40'41" | 10,83 | 2218628,86 | 466461,77 |
| 420 | 64°52'47" | 12,06 | 2218637,98 | 466467,62 |
| 419 | 143°23'53" | 2,57 | 2218643,10 | 466478,54 |
| 418 | 26°12'39" | 16,64 | 2218641,04 | 466480,07 |
|  |  |  |  |  |
| 365 | 346°21'54" | 4,16 | 2220534,92 | 467191,43 |
| 364 | 275°32'15" | 14,82 | 2220538,96 | 467190,45 |
| 474 | 241°15'5" | 3,64 | 2220540,39 | 467175,70 |
| 473 | 194°43'2" | 5,51 | 2220538,64 | 467172,51 |
| 484 | 61°14'31" | 6,19 | 2220533,31 | 467171,11 |
| 312 | 95°15'25" | 14,95 | 2220536,29 | 467176,54 |
| 365 | 346°21'54" | 4,16 | 2220534,92 | 467191,43 |
|  |  |  |  |  |
| 685 | 43°52'34" | 26,32 | 2220495,15 | 467210,04 |
| 684 | 78°29'10" | 13,23 | 2220514,12 | 467228,28 |
| 683 | 13°42'41" | 21,81 | 2220516,76 | 467241,24 |
| 720 | 285°42'11" | 21,1 | 2220537,95 | 467246,41 |
| 696 | 193°54'48" | 44,12 | 2220543,66 | 467226,10 |
| 695 | 223°48'58" | 7,87 | 2220500,83 | 467215,49 |
| 685 | 43°52'34" | 26,32 | 2220495,15 | 467210,04 |
|  |  |  |  |  |
| 705 | 224°47'46" | 1,99 | 2220537,93 | 467231,10 |
| 706 | 135°12'9" | 2 | 2220536,52 | 467229,70 |
| 707 | 44°35'47" | 2,01 | 2220535,10 | 467231,11 |
| 708 | 314°35'37" | 1,99 | 2220536,53 | 467232,52 |
| 705 | 224°47'46" | 1,99 | 2220537,93 | 467231,10 |
|  |  |  |  |  |
| 701 | 225°0'0" | 2,01 | 2220534,61 | 467235,21 |
| 702 | 134°59'60" | 2,01 | 2220533,19 | 467233,79 |
| 703 | 45°0'0" | 2,01 | 2220531,77 | 467235,21 |
| 704 | 314°59'60" | 2,01 | 2220533,19 | 467236,63 |
| 701 | 225°0'0" | 2,01 | 2220534,61 | 467235,21 |
|  |  |  |  |  |
| 686 | 15°1'50" | 27,53 | 2220468,56 | 467202,90 |
| 685 | 13°51'57" | 49,74 | 2220495,15 | 467210,04 |
| 506 | 195°16'7" | 14,89 | 2220543,44 | 467221,96 |
| 511 | 295°46'27" | 14,58 | 2220529,08 | 467218,04 |
| 357 | 263°31'42" | 3,37 | 2220535,42 | 467204,91 |
| 356 | 263°15'56" | 5,46 | 2220535,04 | 467201,56 |
| 355 | 95°23'22" | 2,13 | 2220534,40 | 467196,14 |
| 311 | 115°47'17" | 20,78 | 2220534,20 | 467198,26 |
| 310 | 195°16'34" | 45,74 | 2220525,16 | 467216,97 |
| 309 | 195°12'26" | 12,58 | 2220481,04 | 467204,92 |
| 308 | 104°52'32" | 1,32 | 2220468,90 | 467201,62 |
| 686 | 15°1'50" | 27,53 | 2220468,56 | 467202,90 |
|  |  |  |  |  |
| 144 | 290°11'53" | 20,04 | 2210185,44 | 466273,80 |
| 145 | 195°31'38" | 19,2 | 2210192,36 | 466254,99 |
| 105 | 109°28'30" | 20,04 | 2210173,86 | 466249,85 |
| 106 | 15°29'19" | 18,95 | 2210167,18 | 466268,74 |
| 144 | 290°11'53" | 20,04 | 2210185,44 | 466273,80 |
|  |  |  |  |  |
| 153 | 90°0'0" | 0,01 | 2210827,20 | 466197,70 |
| 154 | 0°0'0" | 3,9 | 2210827,20 | 466197,71 |
| 155 | 180°8'49" | 3,9 | 2210831,10 | 466197,71 |
| 153 | 90°0'0" | 0,01 | 2210827,20 | 466197,70 |
|  |  |  |  |  |
| 130 | 353°51'12" | 28,77 | 2212074,88 | 466150,26 |
| 721 | 355°23'52" | 8,85 | 2212103,48 | 466147,18 |
| 169 | 304°34'7" | 30,93 | 2212112,30 | 466146,47 |
| 170 | 180°0'0" | 0,01 | 2212129,85 | 466121,00 |
| 722 | 175°23'32" | 28,38 | 2212129,84 | 466121,00 |
| 723 | 173°52'18" | 14,33 | 2212101,55 | 466123,28 |
| 128 | 109°11'10" | 20,27 | 2212087,30 | 466124,81 |
| 129 | 132°23'28" | 8,54 | 2212080,64 | 466143,95 |
| 130 | 353°51'12" | 28,77 | 2212074,88 | 466150,26 |
|  |  |  |  |  |
| 177 | 265°26'55" | 2,02 | 2213748,40 | 465977,04 |
| 180 | 175°24'11" | 2 | 2213748,24 | 465975,03 |
| 179 | 85°42'39" | 2,01 | 2213746,25 | 465975,19 |
| 178 | 355°42'39" | 2,01 | 2213746,40 | 465977,19 |
| 177 | 265°26'55" | 2,02 | 2213748,40 | 465977,04 |
|  |  |  |  |  |
| 175 | 41°44'49" | 23,92 | 2213795,81 | 465915,98 |
| 176 | 63°26'6" | 0,16 | 2213813,66 | 465931,91 |
| 164 | 322°6'2" | 10,24 | 2213813,73 | 465932,05 |
| 187 | 227°8'26" | 18,55 | 2213821,81 | 465925,76 |
| 188 | 215°21'55" | 5,41 | 2213809,19 | 465912,16 |
| 189 | 142°12'1" | 11,34 | 2213804,78 | 465909,03 |
| 724 | 180°0'0" | 0,01 | 2213795,82 | 465915,98 |
| 175 | 41°44'49" | 23,92 | 2213795,81 | 465915,98 |
|  |  |  |  |  |
| 192 | 8°19'9" | 8,57 | 2213866,77 | 465839,91 |
| 193 | 2°17'30" | 22,51 | 2213875,25 | 465841,15 |
| 194 | 20°33'11" | 46,03 | 2213897,74 | 465842,05 |
| 195 | 32°37'17" | 26,32 | 2213940,84 | 465858,21 |
| 196 | 56°43'18" | 4,25 | 2213963,01 | 465872,40 |
| 181 | 24°13'40" | 7,46 | 2213965,34 | 465875,95 |
| 212 | 236°42'53" | 11,39 | 2213972,14 | 465879,01 |
| 213 | 212°34'0" | 27,59 | 2213965,89 | 465869,49 |
| 214 | 200°34'13" | 47,1 | 2213942,64 | 465854,64 |
| 215 | 182°19'25" | 22,94 | 2213898,54 | 465838,09 |
| 216 | 188°14'8" | 6,14 | 2213875,62 | 465837,16 |
| 217 | 127°20'48" | 4,57 | 2213869,54 | 465836,28 |
| 192 | 8°19'9" | 8,57 | 2213866,77 | 465839,91 |
|  |  |  |  |  |
| 240 | 265°7'2" | 2 | 2214167,69 | 465944,92 |
| 243 | 174°49'54" | 2 | 2214167,52 | 465942,93 |
| 242 | 85°4'4" | 1,98 | 2214165,53 | 465943,11 |
| 241 | 355°24'11" | 2 | 2214165,70 | 465945,08 |
| 240 | 265°7'2" | 2 | 2214167,69 | 465944,92 |
|  |  |  |  |  |
| 244 | 265°40'4" | 1,99 | 2214769,34 | 465896,12 |
| 247 | 175°42'39" | 2,01 | 2214769,19 | 465894,14 |
| 246 | 85°41'22" | 2 | 2214767,19 | 465894,29 |
| 245 | 355°25'34" | 2,01 | 2214767,34 | 465896,28 |
| 244 | 265°40'4" | 1,99 | 2214769,34 | 465896,12 |
|  |  |  |  |  |
| 236 | 13°14'1" | 23,89 | 2214901,37 | 465879,49 |
| 237 | 5°46'55" | 14,39 | 2214924,63 | 465884,96 |
| 238 | 14°56'10" | 31,5 | 2214938,95 | 465886,41 |
| 239 | 25°6'53" | 1,06 | 2214969,39 | 465894,53 |
| 197 | 2°40'30" | 10,07 | 2214970,35 | 465894,98 |
| 249 | 239°44'37" | 0,28 | 2214980,41 | 465895,45 |
| 250 | 205°4'34" | 10,5 | 2214980,27 | 465895,21 |
| 251 | 194°55'49" | 32,18 | 2214970,76 | 465890,76 |
| 252 | 185°45'29" | 14,45 | 2214939,67 | 465882,47 |
| 253 | 193°12'58" | 13,38 | 2214925,29 | 465881,02 |
| 254 | 172°0'9" | 11 | 2214912,26 | 465877,96 |
| 236 | 13°14'1" | 23,89 | 2214901,37 | 465879,49 |
|  |  |  |  |  |
| 258 | 267°8'15" | 2 | 2214966,44 | 465880,76 |
| 261 | 177°25'24" | 2 | 2214966,34 | 465878,76 |
| 260 | 87°25'24" | 2 | 2214964,34 | 465878,85 |
| 259 | 357°26'10" | 2,01 | 2214964,43 | 465880,85 |
| 258 | 267°8'15" | 2 | 2214966,44 | 465880,76 |
|  |  |  |  |  |
| 725 | 223°33'57" | 19,78 | 2215008,09 | 465896,74 |
| 726 | 231°10'13" | 14,74 | 2214993,76 | 465883,11 |
| 262 | 180°0'0" | 0,01 | 2214984,52 | 465871,63 |
| 256 | 51°9'51" | 14,75 | 2214984,51 | 465871,63 |
| 257 | 48°47'46" | 17,94 | 2214993,76 | 465883,12 |
| 248 | 2°44'14" | 2,51 | 2215005,58 | 465896,62 |
| 725 | 223°33'57" | 19,78 | 2215008,09 | 465896,74 |
|  |  |  |  |  |
| 343 | 248°21'29" | 38,72 | 2218290,59 | 466310,04 |
| 342 | 235°21'22" | 51,49 | 2218276,31 | 466274,05 |
| 728 | 225°0'0" | 0,01 | 2218247,04 | 466231,69 |
| 302 | 63°26'6" | 0,02 | 2218247,03 | 466231,68 |
| 301 | 58°35'33" | 30,78 | 2218247,04 | 466231,70 |
| 300 | 97°8'1" | 33,42 | 2218263,08 | 466257,97 |
| 299 | 54°54'23" | 6 | 2218258,93 | 466291,13 |
| 729 | 26°23'39" | 31,49 | 2218262,38 | 466296,04 |
| 343 | 248°21'29" | 38,72 | 2218290,59 | 466310,04 |
|  |  |  |  |  |
| 348 | 26°6'55" | 7,41 | 2218375,87 | 466351,95 |
| 440 | 306°40'5" | 24,4 | 2218382,52 | 466355,21 |
| 448 | 206°11'53" | 7,68 | 2218397,09 | 466335,64 |
| 349 | 126°1'57" | 24,36 | 2218390,20 | 466332,25 |
| 348 | 26°6'55" | 7,41 | 2218375,87 | 466351,95 |
|  |  |  |  |  |
| 443 | 26°0'18" | 14,19 | 2218440,29 | 466381,39 |
| 730 | 124°37'27" | 2,04 | 2218453,04 | 466387,61 |
| 731 | 26°12'24" | 8,58 | 2218451,88 | 466389,29 |
| 449 | 302°50'14" | 17,89 | 2218459,58 | 466393,08 |
| 339 | 179°18'5" | 1,64 | 2218469,28 | 466378,05 |
| 338 | 237°36'11" | 9,46 | 2218467,64 | 466378,07 |
| 337 | 206°12'19" | 9,26 | 2218462,57 | 466370,08 |
| 445 | 129°5'38" | 5,98 | 2218454,26 | 466365,99 |
| 444 | 133°28'10" | 14,83 | 2218450,49 | 466370,63 |
| 443 | 26°0'18" | 14,19 | 2218440,29 | 466381,39 |
|  |  |  |  |  |
| 416 | 251°53'4" | 18,72 | 2218600,35 | 466455,99 |
| 415 | 284°53'25" | 3,58 | 2218594,53 | 466438,20 |
| 414 | 206°52'52" | 2,43 | 2218595,45 | 466434,74 |
| 413 | 96°50'53" | 4,36 | 2218593,28 | 466433,64 |
| 455 | 67°9'33" | 19,55 | 2218592,76 | 466437,97 |
| 416 | 251°53'4" | 18,72 | 2218600,35 | 466455,99 |
|  |  |  |  |  |
| 732 | 26°16'21" | 7,88 | 2218597,28 | 466458,56 |
| 417 | 236°34'21" | 7,26 | 2218604,35 | 466462,05 |
| 416 | 140°3'58" | 4 | 2218600,35 | 466455,99 |
| 732 | 26°16'21" | 7,88 | 2218597,28 | 466458,56 |
|  |  |  |  |  |
| 379 | 357°33'48" | 15,99 | 2220663,81 | 467205,36 |
| 709 | 270°0'0" | 0,01 | 2220679,79 | 467204,68 |
| 733 | 267°8'15" | 0,6 | 2220679,79 | 467204,67 |
| 613 | 177°32'14" | 6,52 | 2220679,76 | 467204,07 |
| 616 | 295°17'47" | 7,68 | 2220673,25 | 467204,35 |
| 615 | 0°0'0" | 2,95 | 2220676,53 | 467197,41 |
| 614 | 267°11'4" | 0,61 | 2220679,48 | 467197,41 |
| 600 | 180°0'0" | 3,3 | 2220679,45 | 467196,80 |
| 599 | 115°17'31" | 9,06 | 2220676,15 | 467196,80 |
| 598 | 180°0'0" | 0,17 | 2220672,28 | 467204,99 |
| 597 | 200°9'27" | 2,52 | 2220672,11 | 467204,99 |
| 596 | 156°17'50" | 2,69 | 2220669,74 | 467204,12 |
| 595 | 177°21'36" | 3,47 | 2220667,28 | 467205,20 |
| 379 | 357°33'48" | 15,99 | 2220663,81 | 467205,36 |
|  |  |  |  |  |
| 382 | 26°33'54" | 1,03 | 2218675,53 | 466497,04 |
| 475 | 310°44'43" | 7,34 | 2218676,45 | 466497,50 |
| 386 | 239°31'0" | 6,54 | 2218681,24 | 466491,94 |
| 385 | 103°43'60" | 4,13 | 2218677,92 | 466486,30 |
| 384 | 100°8'40" | 5,11 | 2218676,94 | 466490,31 |
| 383 | 106°41'57" | 1,77 | 2218676,04 | 466495,34 |
| 382 | 26°33'54" | 1,03 | 2218675,53 | 466497,04 |
|  |  |  |  |  |
| 389 | 212°31'9" | 33,93 | 2218773,89 | 466545,43 |
| 388 | 132°24'8" | 3,9 | 2218745,28 | 466527,19 |
| 476 | 0°0'0" | 0,01 | 2218742,65 | 466530,07 |
| 734 | 26°11'22" | 34,8 | 2218742,66 | 466530,07 |
| 389 | 212°31'9" | 33,93 | 2218773,89 | 466545,43 |
|  |  |  |  |  |
| 497 | 163°14'17" | 28,92 | 2219568,65 | 466858,81 |
| 496 | 107°10'40" | 5,62 | 2219540,96 | 466867,15 |
| 618 | 342°40'23" | 29,11 | 2219539,30 | 466872,52 |
| 617 | 287°11'55" | 5,28 | 2219567,09 | 466863,85 |
| 497 | 163°14'17" | 28,92 | 2219568,65 | 466858,81 |
|  |  |  |  |  |
| 514 | 168°52'10" | 20,05 | 2219607,57 | 466849,14 |
| 513 | 163°9'45" | 3,97 | 2219587,90 | 466853,01 |
| 512 | 77°9'34" | 4,18 | 2219584,10 | 466854,16 |
| 619 | 342°40'18" | 24,07 | 2219585,03 | 466858,24 |
| 621 | 257°9'26" | 1,98 | 2219608,01 | 466851,07 |
| 514 | 168°52'10" | 20,05 | 2219607,57 | 466849,14 |
|  |  |  |  |  |
| 550 | 162°44'48" | 24,07 | 2219608,91 | 466855,01 |
| 620 | 90°0'0" | 0,02 | 2219585,92 | 466862,15 |
| 532 | 342°42'5" | 24,08 | 2219585,92 | 466862,17 |
| 550 | 162°44'48" | 24,07 | 2219608,91 | 466855,01 |
|  |  |  |  |  |
| 517 | 168°54'16" | 6,29 | 2219617,25 | 466847,22 |
| 516 | 90°0'0" | 0,02 | 2219611,08 | 466848,43 |
| 735 | 60°25'50" | 1,62 | 2219611,08 | 466848,45 |
| 622 | 342°39'46" | 6,11 | 2219611,88 | 466849,86 |
| 623 | 240°38'32" | 0,92 | 2219617,71 | 466848,04 |
| 736 | 243°26'6" | 0,02 | 2219617,26 | 466847,24 |
| 517 | 168°54'16" | 6,29 | 2219617,25 | 466847,22 |
|  |  |  |  |  |
| 537 | 14°3'6" | 54,16 | 2219656,77 | 466959,23 |
| 565 | 11°36'1" | 116,52 | 2219709,31 | 466972,38 |
| 573 | 14°33'47" | 154,35 | 2219823,45 | 466995,81 |
| 572 | 8°19'44" | 12,63 | 2219972,84 | 467034,62 |
| 571 | 108°3'55" | 9,8 | 2219985,34 | 467036,45 |
| 570 | 0°0'0" | 0,01 | 2219982,30 | 467045,77 |
| 624 | 288°4'35" | 12,63 | 2219982,31 | 467045,77 |
| 641 | 279°0'5" | 11,44 | 2219986,23 | 467033,76 |
| 640 | 180°0'0" | 0,01 | 2219988,02 | 467022,46 |
| 542 | 99°1'10" | 10,21 | 2219988,01 | 467022,46 |
| 541 | 188°47'36" | 23,09 | 2219986,41 | 467032,54 |
| 540 | 194°33'48" | 154,23 | 2219963,59 | 467029,01 |
| 539 | 191°11'41" | 106,26 | 2219814,32 | 466990,23 |
| 538 | 191°0'28" | 54,31 | 2219710,08 | 466969,60 |
| 537 | 14°3'6" | 54,16 | 2219656,77 | 466959,23 |
|  |  |  |  |  |
| 626 | 15°38'52" | 19,84 | 2219986,32 | 467046,89 |
| 646 | 338°24'29" | 9,65 | 2220005,42 | 467052,24 |
| 650 | 7°46'44" | 22,61 | 2220014,39 | 467048,69 |
| 649 | 77°37'29" | 10,13 | 2220036,79 | 467051,75 |
| 648 | 15°40'7" | 134,26 | 2220038,96 | 467061,64 |
| 651 | 215°40'35" | 0,48 | 2220168,23 | 467097,90 |
| 630 | 203°40'10" | 56,57 | 2220167,84 | 467097,62 |
| 629 | 200°50'36" | 68,41 | 2220116,03 | 467074,91 |
| 628 | 194°0'60" | 63,83 | 2220052,10 | 467050,57 |
| 627 | 108°5'55" | 12,39 | 2219990,17 | 467035,11 |
| 626 | 15°38'52" | 19,84 | 2219986,32 | 467046,89 |
|  |  |  |  |  |
| 633 | 15°42'31" | 1 | 2220245,90 | 467119,69 |
| 737 | 101°18'36" | 0,05 | 2220246,86 | 467119,96 |
| 674 | 18°36'3" | 24,01 | 2220246,85 | 467120,01 |
| 673 | 285°56'43" | 0,29 | 2220269,61 | 467127,67 |
| 574 | 199°27'30" | 90,12 | 2220269,69 | 467127,39 |
| 590 | 202°5'15" | 83,64 | 2220184,72 | 467097,37 |
| 589 | 199°39'52" | 72,81 | 2220107,22 | 467065,92 |
| 588 | 190°43'51" | 29,11 | 2220038,66 | 467041,42 |
| 587 | 194°6'28" | 19,45 | 2220010,06 | 467036,00 |
| 586 | 279°1'10" | 7,65 | 2219991,20 | 467031,26 |
| 585 | 195°56'43" | 0,44 | 2219992,40 | 467023,70 |
| 638 | 98°54'38" | 7,68 | 2219991,98 | 467023,58 |
| 637 | 14°6'4" | 64,36 | 2219990,79 | 467031,17 |
| 636 | 20°47'24" | 68,8 | 2220053,21 | 467046,85 |
| 635 | 23°37'12" | 56,58 | 2220117,53 | 467071,27 |
| 634 | 18°35'47" | 80,75 | 2220169,37 | 467093,94 |
| 633 | 15°42'31" | 1 | 2220245,90 | 467119,69 |
|  |  |  |  |  |
| 560 | 99°4'17" | 6,03 | 2219992,24 | 466995,84 |
| 559 | 0°0'0" | 0,02 | 2219991,29 | 467001,79 |
| 642 | 278°58'39" | 6,02 | 2219991,31 | 467001,79 |
| 645 | 180°0'0" | 0,01 | 2219992,25 | 466995,84 |
| 560 | 99°4'17" | 6,03 | 2219992,24 | 466995,84 |
|  |  |  |  |  |
| 525 | 279°4'17" | 6,03 | 2219995,69 | 467002,96 |
| 524 | 194°51'31" | 0,51 | 2219996,64 | 466997,01 |
| 644 | 98°57'46" | 6,03 | 2219996,15 | 466996,88 |
| 643 | 14°2'10" | 0,49 | 2219995,21 | 467002,84 |
| 525 | 279°4'17" | 6,03 | 2219995,69 | 467002,96 |
|  |  |  |  |  |
| 630 | 18°43'22" | 3,15 | 2220167,84 | 467097,62 |
| 652 | 12°31'44" | 0,09 | 2220170,82 | 467098,63 |
| 631 | 198°32'49" | 3,24 | 2220170,91 | 467098,65 |
| 630 | 18°43'22" | 3,15 | 2220167,84 | 467097,62 |
|  |  |  |  |  |
| 656 | 16°17'46" | 30,08 | 2220234,07 | 467152,34 |
| 655 | 107°34'46" | 30,92 | 2220262,94 | 467160,78 |
| 654 | 141°1'30" | 7,95 | 2220253,60 | 467190,26 |
| 653 | 52°55'37" | 0,56 | 2220247,42 | 467195,26 |
| 738 | 322°37'56" | 16,34 | 2220247,76 | 467195,71 |
| 664 | 291°43'47" | 28,17 | 2220260,75 | 467185,79 |
| 663 | 196°9'46" | 30,07 | 2220271,18 | 467159,62 |
| 662 | 215°45'50" | 7,36 | 2220242,30 | 467151,25 |
| 661 | 112°44'53" | 5,84 | 2220236,33 | 467146,95 |
| 656 | 16°17'46" | 30,08 | 2220234,07 | 467152,34 |
|  |  |  |  |  |
| 669 | 35°26'27" | 8,26 | 2220238,08 | 467142,73 |
| 668 | 16°47'9" | 29,78 | 2220244,81 | 467147,52 |
| 667 | 301°20'20" | 6,29 | 2220273,32 | 467156,12 |
| 666 | 291°48'5" | 0,05 | 2220276,59 | 467150,75 |
| 739 | 292°37'57" | 3,46 | 2220276,61 | 467150,70 |
| 740 | 202°40'5" | 14,61 | 2220277,94 | 467147,51 |
| 741 | 292°29'23" | 8,81 | 2220264,46 | 467141,88 |
| 742 | 286°25'2" | 2,34 | 2220267,83 | 467133,74 |
| 672 | 198°36'4" | 23,98 | 2220268,49 | 467131,50 |
| 671 | 105°53'58" | 1,72 | 2220245,76 | 467123,85 |
| 743 | 112°42'26" | 18,68 | 2220245,29 | 467125,50 |
| 669 | 35°26'27" | 8,26 | 2220238,08 | 467142,73 |
|  |  |  |  |  |
| 675 | 225°0'0" | 2,01 | 2220266,34 | 467147,15 |
| 676 | 134°47'51" | 2 | 2220264,92 | 467145,73 |
| 677 | 45°0'0" | 1,99 | 2220263,51 | 467147,15 |
| 678 | 315°12'9" | 2 | 2220264,92 | 467148,56 |
| 675 | 225°0'0" | 2,01 | 2220266,34 | 467147,15 |
|  |  |  |  |  |
| 682 | 257°7'54" | 9,52 | 2220512,20 | 467240,04 |
| 681 | 223°44'46" | 25,53 | 2220510,08 | 467230,76 |
| 680 | 195°4'25" | 24,92 | 2220491,64 | 467213,11 |
| 679 | 104°10'14" | 20,71 | 2220467,58 | 467206,63 |
| 744 | 15°1'0" | 51,45 | 2220462,51 | 467226,71 |
| 682 | 257°7'54" | 9,52 | 2220512,20 | 467240,04 |
|  |  |  |  |  |
| 697 | 225°0'0" | 1,99 | 2220502,38 | 467227,10 |
| 698 | 135°12'9" | 2 | 2220500,97 | 467225,69 |
| 699 | 44°47'51" | 2 | 2220499,55 | 467227,10 |
| 700 | 314°59'60" | 1,99 | 2220500,97 | 467228,51 |
| 697 | 225°0'0" | 1,99 | 2220502,38 | 467227,10 |
|  |  |  |  |  |
| 687 | 224°47'51" | 2 | 2220495,42 | 467228,60 |
| 688 | 134°47'51" | 2 | 2220494,00 | 467227,19 |
| 689 | 45°12'9" | 2 | 2220492,59 | 467228,61 |
| 690 | 314°47'56" | 2,02 | 2220494,00 | 467230,03 |
| 687 | 224°47'51" | 2 | 2220495,42 | 467228,60 |
|  |  |  |  |  |
| 691 | 224°47'51" | 2 | 2220496,79 | 467223,16 |
| 692 | 135°24'33" | 1,98 | 2220495,37 | 467221,75 |
| 693 | 45°12'9" | 2 | 2220493,96 | 467223,14 |
| 694 | 315°24'23" | 1,99 | 2220495,37 | 467224,56 |
| 691 | 224°47'51" | 2 | 2220496,79 | 467223,16 |

Итого: 357 769 м2

**1.5 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)**

Согласно письму №22-05-02/11309 от 16.05.2019 Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области проектируемый объект частично входит в состав земель лесного фонда и располагается в выделах 2, 3, 36, 37 квартала №35, выделе 38 квартала №36 Чекалинского участкового лесничества Сергиевского лесничества.

Согласно пункту 1 статьи 87 Лесного кодекса РФ основой осуществления использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в границах лесничества, лесопарка, является лесохозяйственный регламент лесничества, лесопарка.

Лесохозяйственным регламентом в выделах 2, 3, 36, 37 квартала №35, выделе 38 квартала №36 Чекалинского участкового лесничества Сергиевского лесничества предусмотрено размещение объектов, связанных с выполнением работ по строительству, реконструкции и эксплуатации линейных объектов, прежде всего, на нелесных землях, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки не возобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения.

**1.6 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект 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.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ точки** | **№ точки (сквозной)** | **Дирекционный угол** | **Расстояние, м** | **X** | **Y** |
| 1 | 1 | 267°34'43" | 22,25 | 2220680,73 | 467226,90 |
| 2 | 2 | 267°32'16" | 9,08 | 2220679,79 | 467204,67 |
| 3 | 3 | 183°2'47" | 26,91 | 2220679,40 | 467195,60 |
| 4 | 4 | 224°52'9" | 9,3 | 2220652,53 | 467194,17 |
| 5 | 5 | 134°51'58" | 21,18 | 2220645,94 | 467187,61 |
| 6 | 6 | 194°49'40" | 13,17 | 2220631,00 | 467202,62 |
| 7 | 7 | 108°53'10" | 2,01 | 2220618,27 | 467199,25 |
| 8 | 8 | 195°28'36" | 65,13 | 2220617,62 | 467201,15 |
| 9 | 9 | 284°46'41" | 6,74 | 2220554,85 | 467183,77 |
| 10 | 10 | 194°46'45" | 78,56 | 2220556,57 | 467177,25 |
| 11 | 11 | 104°47'14" | 3,33 | 2220480,61 | 467157,21 |
| 12 | 12 | 195°40'55" | 56,16 | 2220479,76 | 467160,43 |
| 13 | 13 | 262°3'7" | 38,26 | 2220425,69 | 467145,25 |
| 14 | 14 | 194°35'50" | 24,52 | 2220420,40 | 467107,36 |
| 15 | 15 | 194°34'11" | 50,52 | 2220396,67 | 467101,18 |
| 16 | 16 | 194°48'16" | 146,88 | 2220347,77 | 467088,47 |
| 17 | 17 | 194°12'47" | 146,3 | 2220205,77 | 467050,94 |
| 18 | 18 | 194°58'34" | 74,22 | 2220063,95 | 467015,02 |
| 19 | 19 | 194°58'41" | 63,15 | 2219992,25 | 466995,84 |
| 20 | 20 | 194°27'6" | 142,81 | 2219931,25 | 466979,52 |
| 21 | 21 | 194°17'49" | 146,1 | 2219792,96 | 466943,88 |
| 22 | 22 | 240°36'24" | 69,52 | 2219651,38 | 466907,80 |
| 23 | 23 | 240°35'34" | 15,15 | 2219617,26 | 466847,23 |
| 24 | 24 | 239°2'10" | 0,06 | 2219609,82 | 466834,03 |
| 25 | 25 | 240°36'16" | 23,19 | 2219609,79 | 466833,98 |
| 26 | 26 | 197°7'22" | 132,02 | 2219598,41 | 466813,78 |
| 27 | 27 | 176°8'13" | 146,65 | 2219472,24 | 466774,91 |
| 28 | 28 | 191°9'42" | 33,32 | 2219325,92 | 466784,79 |
| 29 | 29 | 178°16'54" | 1 | 2219293,23 | 466778,34 |
| 30 | 30 | 358°11'29" | 0,95 | 2219292,23 | 466778,37 |
| 31 | 31 | 194°2'10" | 0,04 | 2219293,18 | 466778,34 |
| 32 | 32 | 206°10'24" | 705,91 | 2219293,14 | 466778,33 |
| 33 | 33 | 206°10'41" | 70,86 | 2218659,61 | 466466,96 |
| 34 | 34 | 267°0'48" | 2,3 | 2218596,02 | 466435,70 |
| 35 | 35 | 206°6'52" | 21,61 | 2218595,90 | 466433,40 |
| 36 | 36 | 122°34'51" | 2,01 | 2218576,50 | 466423,89 |
| 37 | 37 | 206°13'26" | 15,03 | 2218575,42 | 466425,58 |
| 38 | 38 | 285°19'44" | 2,04 | 2218561,94 | 466418,94 |
| 39 | 39 | 206°11'10" | 85,86 | 2218562,48 | 466416,97 |
| 40 | 40 | 133°51'15" | 2,12 | 2218485,43 | 466379,08 |
| 41 | 41 | 206°11'54" | 43,31 | 2218483,96 | 466380,61 |
| 42 | 42 | 289°41'31" | 2,02 | 2218445,10 | 466361,49 |
| 43 | 43 | 206°11'33" | 79,77 | 2218445,78 | 466359,59 |
| 44 | 44 | 130°9'22" | 2,09 | 2218374,20 | 466324,38 |
| 45 | 45 | 206°10'55" | 82,95 | 2218372,85 | 466325,98 |
| 46 | 46 | 274°26'19" | 2,2 | 2218298,41 | 466289,38 |
| 47 | 47 | 206°4'49" | 22,2 | 2218298,58 | 466287,19 |
| 48 | 48 | 235°21'39" | 55,59 | 2218278,64 | 466277,43 |
| 49 | 49 | 237°38'49" | 31,26 | 2218247,04 | 466231,69 |
| 50 | 50 | 146°11'20" | 64,35 | 2218230,31 | 466205,28 |
| 51 | 51 | 206°10'52" | 707,19 | 2218176,84 | 466241,09 |
| 52 | 52 | 206°41'5" | 111,29 | 2217542,20 | 465929,07 |
| 53 | 53 | 206°40'50" | 208,55 | 2217442,76 | 465879,09 |
| 54 | 54 | 205°42'4" | 145,92 | 2217256,42 | 465785,45 |
| 55 | 55 | 175°40'19" | 527,37 | 2217124,94 | 465722,17 |
| 56 | 56 | 175°40'30" | 211,63 | 2216599,07 | 465761,97 |
| 57 | 57 | 174°12'53" | 179,86 | 2216388,04 | 465777,93 |
| 58 | 58 | 175°40'55" | 326,72 | 2216209,10 | 465796,06 |
| 59 | 59 | 176°9'40" | 307,83 | 2215883,31 | 465820,66 |
| 60 | 60 | 174°41'9" | 416,66 | 2215576,17 | 465841,27 |
| 61 | 61 | 182°39'43" | 197,66 | 2215161,30 | 465879,86 |
| 62 | 62 | 171°58'37" | 118,79 | 2214963,85 | 465870,68 |
| 63 | 63 | 174°55'26" | 79,34 | 2214846,22 | 465887,26 |
| 64 | 64 | 174°35'27" | 210,04 | 2214767,19 | 465894,28 |
| 65 | 65 | 97°48'55" | 2,06 | 2214558,09 | 465914,08 |
| 66 | 66 | 174°7'24" | 9,96 | 2214557,81 | 465916,12 |
| 67 | 67 | 267°53'19" | 2,17 | 2214547,90 | 465917,14 |
| 68 | 68 | 174°38'2" | 113,24 | 2214547,82 | 465914,97 |
| 69 | 69 | 174°10'14" | 250,18 | 2214435,08 | 465925,56 |
| 70 | 70 | 204°10'57" | 165,46 | 2214186,19 | 465950,97 |
| 71 | 71 | 108°57'44" | 2,06 | 2214035,25 | 465883,19 |
| 72 | 72 | 204°9'58" | 28,85 | 2214034,58 | 465885,14 |
| 73 | 73 | 285°18'12" | 2,08 | 2214008,26 | 465873,33 |
| 74 | 74 | 204°9'52" | 34,27 | 2214008,81 | 465871,32 |
| 75 | 75 | 134°48'52" | 2,18 | 2213977,54 | 465857,29 |
| 76 | 76 | 204°10'14" | 13,7 | 2213976,00 | 465858,84 |
| 77 | 77 | 302°5'48" | 1,99 | 2213963,50 | 465853,23 |
| 78 | 78 | 204°3'36" | 53,1 | 2213964,56 | 465851,54 |
| 79 | 79 | 187°57'43" | 38,05 | 2213916,07 | 465829,89 |
| 80 | 80 | 127°14'25" | 83,53 | 2213878,39 | 465824,62 |
| 81 | 81 | 142°10'5" | 29,18 | 2213827,84 | 465891,12 |
| 82 | 82 | 142°11'29" | 11,35 | 2213804,79 | 465909,02 |
| 83 | 83 | 142°9'50" | 130,13 | 2213795,82 | 465915,98 |
| 84 | 84 | 172°33'14" | 59,34 | 2213693,05 | 465995,80 |
| 85 | 85 | 175°10'9" | 498,26 | 2213634,21 | 466003,49 |
| 86 | 86 | 178°14'19" | 111,58 | 2213137,72 | 466045,45 |
| 87 | 87 | 175°23'60" | 899,25 | 2213026,19 | 466048,88 |
| 88 | 88 | 175°23'32" | 28,38 | 2212129,84 | 466121,00 |
| 89 | 89 | 173°52'18" | 14,33 | 2212101,55 | 466123,28 |
| 90 | 90 | 173°52'30" | 148,46 | 2212087,30 | 466124,81 |
| 91 | 91 | 92°18'8" | 1,99 | 2211939,69 | 466140,65 |
| 92 | 92 | 174°14'15" | 9,86 | 2211939,61 | 466142,64 |
| 93 | 93 | 267°59'44" | 2 | 2211929,80 | 466143,63 |
| 94 | 94 | 175°32'21" | 785,33 | 2211929,73 | 466141,63 |
| 95 | 95 | 194°31'45" | 267,03 | 2211146,78 | 466202,71 |
| 96 | 96 | 134°33'10" | 81,52 | 2210888,29 | 466135,72 |
| 97 | 97 | 89°51'11" | 3,9 | 2210831,10 | 466193,81 |
| 98 | 98 | 180°8'48" | 3,91 | 2210831,11 | 466197,71 |
| 99 | 99 | 134°28'16" | 88,09 | 2210827,20 | 466197,70 |
| 100 | 100 | 179°35'54" | 89,85 | 2210765,49 | 466260,56 |
| 101 | 101 | 194°31'35" | 91,02 | 2210675,64 | 466261,19 |
| 102 | 102 | 149°31'45" | 53,64 | 2210587,53 | 466238,36 |
| 103 | 103 | 179°31'58" | 245,25 | 2210541,30 | 466265,56 |
| 104 | 104 | 186°27'49" | 82,62 | 2210296,06 | 466267,56 |
| 105 | 105 | 99°19'13" | 2,66 | 2210213,97 | 466258,26 |
| 106 | 106 | 195°32'19" | 48,57 | 2210213,54 | 466260,88 |
| 107 | 107 | 290°25'20" | 2,01 | 2210166,75 | 466247,87 |
| 108 | 108 | 195°30'56" | 36,07 | 2210167,45 | 466245,99 |
| 109 | 109 | 105°31'39" | 17,71 | 2210132,69 | 466236,34 |
| 110 | 110 | 195°32'52" | 232,24 | 2210127,95 | 466253,40 |
| 111 | 111 | 196°53'30" | 623,06 | 2209904,21 | 466191,15 |
| 112 | 112 | 194°26'11" | 604,52 | 2209308,03 | 466010,11 |
| 113 | 113 | 196°30'59" | 168,03 | 2208722,60 | 465859,40 |
| 114 | 114 | 212°24'10" | 63,71 | 2208561,50 | 465811,63 |
| 115 | 115 | 191°28'4" | 61,97 | 2208507,71 | 465777,49 |
| 116 | 116 | 191°28'39" | 133,38 | 2208446,98 | 465765,17 |
| 117 | 117 | 171°32'14" | 80,11 | 2208316,27 | 465738,63 |
| 118 | 118 | 81°32'20" | 41,87 | 2208237,03 | 465750,42 |
| 119 | 119 | 171°31'33" | 24,5 | 2208243,19 | 465791,83 |
| 120 | 120 | 153°27'23" | 47,84 | 2208218,96 | 465795,44 |
| 121 | 121 | 153°27'25" | 210,06 | 2208176,16 | 465816,82 |
| 122 | 122 | 145°43'20" | 110,33 | 2207988,24 | 465910,69 |
| 123 | 123 | 148°31'0" | 197,86 | 2207897,07 | 465972,83 |
| 124 | 124 | 237°6'35" | 26,43 | 2207728,34 | 466076,16 |
| 125 | 125 | 330°18'41" | 30,37 | 2207713,99 | 466053,97 |
| 126 | 126 | 295°16'42" | 365,89 | 2207740,37 | 466038,93 |
| 127 | 127 | 25°17'31" | 2,01 | 2207896,61 | 465708,08 |
| 128 | 128 | 295°7'52" | 10,01 | 2207898,43 | 465708,94 |
| 129 | 129 | 205°8'22" | 1,98 | 2207902,68 | 465699,88 |
| 130 | 130 | 295°9'33" | 5,1 | 2207900,89 | 465699,04 |
| 131 | 131 | 25°17'31" | 2,01 | 2207903,06 | 465694,42 |
| 132 | 132 | 295°9'19" | 10 | 2207904,88 | 465695,28 |
| 133 | 133 | 205°1'1" | 1,99 | 2207909,13 | 465686,23 |
| 134 | 134 | 295°34'41" | 4,93 | 2207907,33 | 465685,39 |
| 135 | 135 | 25°17'31" | 2,01 | 2207909,46 | 465680,94 |
| 136 | 136 | 295°3'18" | 10,01 | 2207911,28 | 465681,80 |
| 137 | 137 | 205°14'5" | 10,02 | 2207915,52 | 465672,73 |
| 138 | 138 | 115°10'58" | 10,01 | 2207906,46 | 465668,46 |
| 139 | 139 | 25°9'19" | 2 | 2207902,20 | 465677,52 |
| 140 | 140 | 115°16'8" | 4,94 | 2207904,01 | 465678,37 |
| 141 | 141 | 205°10'15" | 2,02 | 2207901,90 | 465682,84 |
| 142 | 142 | 115°4'45" | 10 | 2207900,07 | 465681,98 |
| 143 | 143 | 25°16'40" | 1,99 | 2207895,83 | 465691,04 |
| 144 | 144 | 115°12'26" | 5,1 | 2207897,63 | 465691,89 |
| 145 | 145 | 205°18'22" | 2,04 | 2207895,46 | 465696,50 |
| 146 | 146 | 115°6'13" | 9,99 | 2207893,62 | 465695,63 |
| 147 | 147 | 25°9'19" | 2 | 2207889,38 | 465704,68 |
| 148 | 148 | 115°16'46" | 363,98 | 2207891,19 | 465705,53 |
| 149 | 149 | 150°17'58" | 28,78 | 2207735,76 | 466034,65 |
| 150 | 150 | 237°31'8" | 44,17 | 2207710,76 | 466048,91 |
| 151 | 151 | 176°11'53" | 37,4 | 2207687,04 | 466011,65 |
| 152 | 152 | 85°19'40" | 15,59 | 2207649,72 | 466014,13 |
| 153 | 153 | 175°6'15" | 167,44 | 2207650,99 | 466029,67 |
| 154 | 154 | 70°54'23" | 8,25 | 2207484,16 | 466043,96 |
| 155 | 155 | 355°5'56" | 165,38 | 2207486,86 | 466051,76 |
| 156 | 156 | 85°23'24" | 44,92 | 2207651,64 | 466037,63 |
| 157 | 157 | 59°35'37" | 29,44 | 2207655,25 | 466082,40 |
| 158 | 158 | 148°56'19" | 63,49 | 2207670,15 | 466107,79 |
| 159 | 159 | 60°3'11" | 3,87 | 2207615,76 | 466140,55 |
| 160 | 160 | 148°26'41" | 4,32 | 2207617,69 | 466143,90 |
| 161 | 161 | 58°32'22" | 25,31 | 2207614,01 | 466146,16 |
| 162 | 162 | 148°34'0" | 22,4 | 2207627,22 | 466167,75 |
| 163 | 163 | 238°28'23" | 4,19 | 2207608,11 | 466179,43 |
| 164 | 164 | 329°41'30" | 10,34 | 2207605,92 | 466175,86 |
| 165 | 165 | 238°37'32" | 70,09 | 2207614,85 | 466170,64 |
| 166 | 166 | 158°56'39" | 11,27 | 2207578,36 | 466110,80 |
| 167 | 167 | 158°54'3" | 11,36 | 2207567,84 | 466114,85 |
| 168 | 168 | 158°55'20" | 15,29 | 2207557,24 | 466118,94 |
| 169 | 169 | 68°49'7" | 6,01 | 2207542,97 | 466124,44 |
| 170 | 170 | 338°54'38" | 26,15 | 2207545,14 | 466130,04 |
| 171 | 171 | 339°1'2" | 6,76 | 2207569,54 | 466120,63 |
| 172 | 172 | 58°37'4" | 58,95 | 2207575,85 | 466118,21 |
| 173 | 173 | 149°40'19" | 10,36 | 2207606,55 | 466168,54 |
| 174 | 174 | 58°35'20" | 10,32 | 2207597,61 | 466173,77 |
| 175 | 175 | 148°32'43" | 17,21 | 2207602,99 | 466182,58 |
| 176 | 176 | 238°29'45" | 28 | 2207588,31 | 466191,56 |
| 177 | 177 | 148°32'11" | 23,99 | 2207573,68 | 466167,69 |
| 178 | 178 | 58°31'54" | 52,01 | 2207553,22 | 466180,21 |
| 179 | 179 | 328°31'18" | 18,9 | 2207580,37 | 466224,57 |
| 180 | 180 | 50°25'47" | 14,65 | 2207596,49 | 466214,70 |
| 181 | 181 | 329°46'53" | 4,35 | 2207605,82 | 466225,99 |
| 182 | 182 | 309°42'6" | 24,73 | 2207609,58 | 466223,80 |
| 183 | 183 | 328°40'20" | 86,4 | 2207625,38 | 466204,77 |
| 184 | 184 | 291°31'19" | 14,09 | 2207699,18 | 466159,85 |
| 185 | 185 | 272°27'48" | 12,33 | 2207704,35 | 466146,74 |
| 186 | 186 | 241°55'39" | 10,54 | 2207704,88 | 466134,42 |
| 187 | 187 | 329°0'32" | 21,5 | 2207699,92 | 466125,12 |
| 188 | 188 | 239°4'4" | 3,11 | 2207718,35 | 466114,05 |
| 189 | 189 | 328°31'14" | 226,14 | 2207716,75 | 466111,38 |
| 190 | 190 | 325°44'56" | 111,58 | 2207909,61 | 465993,29 |
| 191 | 191 | 333°30'60" | 203,86 | 2208001,84 | 465930,49 |
| 192 | 192 | 333°30'41" | 46,95 | 2208184,31 | 465839,58 |
| 193 | 193 | 351°28'14" | 44,63 | 2208226,33 | 465818,64 |
| 194 | 194 | 261°30'43" | 41,87 | 2208270,47 | 465812,02 |
| 195 | 195 | 351°34'14" | 51,98 | 2208264,29 | 465770,61 |
| 196 | 196 | 11°31'29" | 133,89 | 2208315,71 | 465762,99 |
| 197 | 197 | 11°30'41" | 52,97 | 2208446,90 | 465789,74 |
| 198 | 198 | 32°25'14" | 62,34 | 2208498,80 | 465800,31 |
| 199 | 199 | 16°29'57" | 171,41 | 2208551,42 | 465833,73 |
| 200 | 200 | 14°26'28" | 605,41 | 2208715,77 | 465882,41 |
| 201 | 201 | 16°53'25" | 622,01 | 2209302,05 | 466033,39 |
| 202 | 202 | 15°32'56" | 256,81 | 2209897,23 | 466214,11 |
| 203 | 203 | 285°33'0" | 17,72 | 2210144,64 | 466282,95 |
| 204 | 204 | 15°34'36" | 11,1 | 2210149,39 | 466265,88 |
| 205 | 205 | 291°44'56" | 2,02 | 2210160,08 | 466268,86 |
| 206 | 206 | 15°29'4" | 51,05 | 2210160,83 | 466266,98 |
| 207 | 207 | 91°15'49" | 1,36 | 2210210,03 | 466280,61 |
| 208 | 208 | 6°32'14" | 85,11 | 2210210,00 | 466281,97 |
| 209 | 209 | 359°30'42" | 253,38 | 2210294,56 | 466291,66 |
| 210 | 210 | 329°32'10" | 50,12 | 2210547,93 | 466289,50 |
| 211 | 211 | 14°34'28" | 84,69 | 2210591,13 | 466264,09 |
| 212 | 212 | 359°28'49" | 102,53 | 2210673,09 | 466285,40 |
| 213 | 213 | 314°31'53" | 171,21 | 2210775,62 | 466284,47 |
| 214 | 214 | 14°30'24" | 257,53 | 2210895,69 | 466162,42 |
| 215 | 215 | 355°32'20" | 784,9 | 2211145,01 | 466226,93 |
| 216 | 216 | 293°3'58" | 2,27 | 2211927,53 | 466165,88 |
| 217 | 217 | 354°45'12" | 9,95 | 2211928,42 | 466163,79 |
| 218 | 218 | 82°54'36" | 2,03 | 2211938,33 | 466162,88 |
| 219 | 219 | 353°52'24" | 165,85 | 2211938,58 | 466164,89 |
| 220 | 220 | 355°24'3" | 927,63 | 2212103,48 | 466147,19 |
| 221 | 221 | 358°14'5" | 111,67 | 2213028,12 | 466072,81 |
| 222 | 222 | 355°10'5" | 498,25 | 2213139,74 | 466069,37 |
| 223 | 223 | 352°32'5" | 67,04 | 2213636,22 | 466027,40 |
| 224 | 224 | 322°2'12" | 140,84 | 2213702,69 | 466018,69 |
| 225 | 225 | 322°2'38" | 40,94 | 2213813,73 | 465932,05 |
| 226 | 226 | 307°15'15" | 71,25 | 2213846,01 | 465906,87 |
| 227 | 227 | 7°10'40" | 18,89 | 2213889,14 | 465850,16 |
| 228 | 228 | 24°3'28" | 17,07 | 2213907,88 | 465852,52 |
| 229 | 229 | 350°35'9" | 3,91 | 2213923,47 | 465859,48 |
| 230 | 230 | 24°14'20" | 60,38 | 2213927,33 | 465858,84 |
| 231 | 231 | 75°15'23" | 2,55 | 2213982,39 | 465883,63 |
| 232 | 232 | 24°11'31" | 16,74 | 2213983,04 | 465886,10 |
| 233 | 233 | 296°33'54" | 2,01 | 2213998,31 | 465892,96 |
| 234 | 234 | 24°10'1" | 38,69 | 2213999,21 | 465891,16 |
| 235 | 235 | 90°15'38" | 2,2 | 2214034,51 | 465907,00 |
| 236 | 236 | 24°10'7" | 161,93 | 2214034,50 | 465909,20 |
| 237 | 237 | 354°9'60" | 256,6 | 2214182,24 | 465975,50 |
| 238 | 238 | 354°40'39" | 102,09 | 2214437,51 | 465949,42 |
| 239 | 239 | 292°2'10" | 2,27 | 2214539,16 | 465939,95 |
| 240 | 240 | 354°42'29" | 12,25 | 2214540,01 | 465937,85 |
| 241 | 241 | 84°57'27" | 2,05 | 2214552,21 | 465936,72 |
| 242 | 242 | 354°40'19" | 297,33 | 2214552,39 | 465938,76 |
| 243 | 243 | 351°53'37" | 116,8 | 2214848,44 | 465911,15 |
| 244 | 244 | 2°39'57" | 197,58 | 2214964,07 | 465894,68 |
| 245 | 245 | 354°41'50" | 418,75 | 2215161,44 | 465903,87 |
| 246 | 246 | 356°9'45" | 307,21 | 2215578,40 | 465865,17 |
| 247 | 247 | 355°40'58" | 326,92 | 2215884,92 | 465844,61 |
| 248 | 248 | 354°12'56" | 180,48 | 2216210,91 | 465820,00 |
| 249 | 249 | 355°40'21" | 212,57 | 2216390,47 | 465801,81 |
| 250 | 250 | 355°40'25" | 519,38 | 2216602,43 | 465785,77 |
| 251 | 251 | 25°41'56" | 139,05 | 2217120,33 | 465746,59 |
| 252 | 252 | 26°40'46" | 206,04 | 2217245,63 | 465806,89 |
| 253 | 253 | 26°41'4" | 113,81 | 2217429,73 | 465899,40 |
| 254 | 254 | 26°10'54" | 721,27 | 2217531,42 | 465950,51 |
| 255 | 255 | 326°10'41" | 54,2 | 2218178,69 | 466268,75 |
| 256 | 256 | 56°10'36" | 63,26 | 2218223,72 | 466238,58 |
| 257 | 257 | 56°7'29" | 6,01 | 2218258,93 | 466291,13 |
| 258 | 258 | 26°11'40" | 36,65 | 2218262,28 | 466296,12 |
| 259 | 259 | 285°7'53" | 2,03 | 2218295,17 | 466312,30 |
| 260 | 260 | 26°10'46" | 73,78 | 2218295,70 | 466310,34 |
| 261 | 261 | 126°41'55" | 2,01 | 2218361,91 | 466342,89 |
| 262 | 262 | 26°9'31" | 78,19 | 2218360,71 | 466344,50 |
| 263 | 263 | 306°48'44" | 1,99 | 2218430,89 | 466378,97 |
| 264 | 264 | 26°0'57" | 23,32 | 2218432,08 | 466377,38 |
| 265 | 265 | 124°27'55" | 2,05 | 2218453,04 | 466387,61 |
| 266 | 266 | 26°12'7" | 108,67 | 2218451,88 | 466389,30 |
| 267 | 267 | 298°21'32" | 2 | 2218549,38 | 466437,28 |
| 268 | 268 | 26°4'33" | 17,81 | 2218550,33 | 466435,52 |
| 269 | 269 | 110°27'30" | 2,06 | 2218566,33 | 466443,35 |
| 270 | 270 | 26°9'29" | 33,37 | 2218565,61 | 466445,28 |
| 271 | 271 | 320°15'36" | 2,24 | 2218595,56 | 466459,99 |
| 272 | 272 | 26°12'27" | 7,88 | 2218597,28 | 466458,56 |
| 273 | 273 | 26°10'58" | 40,89 | 2218604,35 | 466462,04 |
| 274 | 274 | 26°11'54" | 38,44 | 2218641,04 | 466480,08 |
| 275 | 275 | 26°11'30" | 74,81 | 2218675,53 | 466497,05 |
| 276 | 276 | 26°11'24" | 605,37 | 2218742,66 | 466530,07 |
| 277 | 277 | 11°10'36" | 39,62 | 2219285,88 | 466797,25 |
| 278 | 278 | 356°7'12" | 145,27 | 2219324,75 | 466804,93 |
| 279 | 279 | 17°6'2" | 91,38 | 2219469,69 | 466795,10 |
| 280 | 280 | 107°0'39" | 12,85 | 2219557,03 | 466821,97 |
| 281 | 281 | 183°16'14" | 2,1 | 2219553,27 | 466834,26 |
| 282 | 282 | 107°11'13" | 34,55 | 2219551,17 | 466834,14 |
| 283 | 283 | 107°10'40" | 5,62 | 2219540,96 | 466867,15 |
| 284 | 284 | 107°10'47" | 28,44 | 2219539,30 | 466872,52 |
| 285 | 285 | 152°9'9" | 4,8 | 2219530,90 | 466899,69 |
| 286 | 286 | 189°46'24" | 8,48 | 2219526,66 | 466901,93 |
| 287 | 287 | 105°21'10" | 19,53 | 2219518,30 | 466900,49 |
| 288 | 288 | 15°11'28" | 10,23 | 2219513,13 | 466919,32 |
| 289 | 289 | 11°35'48" | 25,07 | 2219523,00 | 466922,00 |
| 290 | 290 | 287°10'29" | 94,76 | 2219547,56 | 466927,04 |
| 291 | 291 | 186°57'11" | 2,07 | 2219575,54 | 466836,51 |
| 292 | 292 | 287°24'30" | 8,82 | 2219573,49 | 466836,26 |
| 293 | 293 | 17°14'29" | 4,55 | 2219576,13 | 466827,84 |
| 294 | 294 | 76°58'7" | 8,16 | 2219580,48 | 466829,19 |
| 295 | 295 | 185°36'16" | 2,15 | 2219582,32 | 466837,14 |
| 296 | 296 | 77°10'32" | 17,66 | 2219580,18 | 466836,93 |
| 297 | 297 | 77°10'18" | 41,08 | 2219584,10 | 466854,15 |
| 298 | 298 | 74°38'23" | 54,06 | 2219593,22 | 466894,20 |
| 299 | 299 | 22°11'25" | 3,28 | 2219607,54 | 466946,33 |
| 300 | 300 | 14°10'5" | 47,47 | 2219610,58 | 466947,57 |
| 301 | 301 | 14°3'6" | 54,33 | 2219656,61 | 466959,19 |
| 302 | 302 | 14°14'13" | 123,33 | 2219709,31 | 466972,38 |
| 303 | 303 | 15°32'6" | 100,14 | 2219828,85 | 467002,71 |
| 304 | 304 | 14°35'8" | 41,74 | 2219925,33 | 467029,53 |
| 305 | 305 | 2°15'55" | 8,1 | 2219965,72 | 467040,04 |
| 306 | 306 | 32°27'29" | 10,06 | 2219973,81 | 467040,36 |
| 307 | 307 | 0°0'0" | 0,02 | 2219982,30 | 467045,76 |
| 308 | 308 | 15°39'52" | 58,81 | 2219982,32 | 467045,76 |
| 309 | 309 | 15°40'15" | 137,24 | 2220038,95 | 467061,64 |
| 310 | 310 | 15°39'59" | 78,69 | 2220171,09 | 467098,71 |
| 311 | 311 | 101°18'36" | 0,05 | 2220246,86 | 467119,96 |
| 312 | 312 | 105°51'46" | 5,71 | 2220246,85 | 467120,01 |
| 313 | 313 | 112°41'43" | 18,69 | 2220245,29 | 467125,50 |
| 314 | 314 | 112°40'2" | 13,03 | 2220238,08 | 467142,74 |
| 315 | 315 | 22°42'16" | 14,61 | 2220233,06 | 467154,76 |
| 316 | 316 | 112°41'20" | 9,59 | 2220246,54 | 467160,40 |
| 317 | 317 | 142°34'53" | 12,11 | 2220242,84 | 467169,25 |
| 318 | 318 | 52°42'52" | 23,44 | 2220233,22 | 467176,61 |
| 319 | 319 | 52°18'21" | 0,56 | 2220247,42 | 467195,26 |
| 320 | 320 | 322°39'40" | 18,56 | 2220247,76 | 467195,70 |
| 321 | 321 | 292°39'56" | 36,56 | 2220262,52 | 467184,44 |
| 322 | 322 | 292°37'57" | 3,46 | 2220276,61 | 467150,70 |
| 323 | 323 | 202°42'16" | 14,61 | 2220277,94 | 467147,51 |
| 324 | 324 | 292°30'53" | 8,8 | 2220264,46 | 467141,87 |
| 325 | 325 | 286°20'19" | 7,61 | 2220267,83 | 467133,74 |
| 326 | 326 | 15°41'34" | 52,94 | 2220269,97 | 467126,44 |
| 327 | 327 | 31°6'14" | 8,42 | 2220320,94 | 467140,76 |
| 328 | 328 | 23°28'29" | 19,08 | 2220328,15 | 467145,11 |
| 329 | 329 | 289°49'16" | 4,84 | 2220345,65 | 467152,71 |
| 330 | 330 | 15°40'11" | 28,84 | 2220347,29 | 467148,16 |
| 331 | 331 | 15°40'43" | 102,39 | 2220375,06 | 467155,95 |
| 332 | 332 | 104°46'44" | 44,73 | 2220473,64 | 467183,62 |
| 333 | 333 | 14°47'17" | 78,55 | 2220462,23 | 467226,87 |
| 334 | 334 | 284°47'37" | 45,51 | 2220538,18 | 467246,92 |
| 335 | 335 | 15°41'14" | 59,43 | 2220549,80 | 467202,92 |
| 336 | 336 | 105°42'31" | 1,99 | 2220607,02 | 467218,99 |
| 337 | 337 | 14°54'57" | 32,87 | 2220606,48 | 467220,91 |
| 338 | 338 | 314°51'11" | 11,03 | 2220638,24 | 467229,37 |
| 339 | 339 | 44°49'34" | 18,64 | 2220646,02 | 467221,55 |
| 340 | 340 | 325°10'32" | 15,97 | 2220659,24 | 467234,69 |
| 341 | 341 | 53°52'28" | 6 | 2220672,35 | 467225,57 |
| 342 | 342 | 323°58'21" | 5,98 | 2220675,89 | 467230,42 |
| 343 | 1 | 267°34'43" | 22,25 | 2220680,73 | 467226,90 |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | 343 | 262°3'43" | 31,64 | 2220419,37 | 467143,49 |
| 2 | 344 | 194°33'56" | 21,79 | 2220415,00 | 467112,15 |
| 3 | 345 | 194°35'1" | 49,25 | 2220393,91 | 467106,67 |
| 4 | 346 | 194°48'23" | 146,86 | 2220346,25 | 467094,27 |
| 5 | 347 | 194°12'40" | 146,32 | 2220204,27 | 467056,74 |
| 6 | 348 | 194°58'34" | 73,64 | 2220062,43 | 467020,82 |
| 7 | 349 | 194°58'34" | 63,73 | 2219991,29 | 467001,79 |
| 8 | 350 | 194°27'7" | 142,77 | 2219929,72 | 466985,32 |
| 9 | 351 | 194°17'56" | 148,68 | 2219791,47 | 466949,69 |
| 10 | 352 | 240°37'10" | 68,28 | 2219647,40 | 466912,97 |
| 11 | 353 | 240°40'29" | 5,76 | 2219613,90 | 466853,47 |
| 12 | 354 | 240°35'5" | 12,5 | 2219611,08 | 466848,45 |
| 13 | 355 | 77°11'37" | 11,87 | 2219604,94 | 466837,56 |
| 14 | 356 | 77°10'59" | 6,04 | 2219607,57 | 466849,13 |
| 15 | 357 | 79°6'48" | 19,11 | 2219608,91 | 466855,02 |
| 16 | 358 | 74°49'31" | 15,62 | 2219612,52 | 466873,79 |
| 17 | 359 | 74°45'23" | 39,48 | 2219616,61 | 466888,87 |
| 18 | 360 | 15°54'51" | 30,12 | 2219626,99 | 466926,96 |
| 19 | 361 | 14°4'48" | 143,29 | 2219655,96 | 466935,22 |
| 20 | 362 | 13°15'53" | 40,88 | 2219794,95 | 466970,08 |
| 21 | 363 | 15°40'14" | 159,2 | 2219834,74 | 466979,46 |
| 22 | 364 | 44°59'60" | 0,01 | 2219988,02 | 467022,46 |
| 23 | 365 | 15°40'13" | 243,5 | 2219988,03 | 467022,47 |
| 24 | 366 | 0°58'41" | 24,6 | 2220222,48 | 467088,24 |
| 25 | 367 | 11°10'54" | 16,66 | 2220247,08 | 467088,66 |
| 26 | 368 | 19°30'20" | 20,81 | 2220263,42 | 467091,89 |
| 27 | 369 | 31°23'12" | 22,77 | 2220283,04 | 467098,84 |
| 28 | 370 | 15°39'56" | 83,84 | 2220302,48 | 467110,70 |
| 29 | 371 | 15°40'45" | 37,56 | 2220383,21 | 467133,34 |
| 30 | 343 | 262°3'43" | 31,64 | 2220419,37 | 467143,49 |
| Площадь: 357 769 кв. м. | | | | | |

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.

# 1.7 Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.

В соответствии со статьей 1 Градостроительного Кодекса РФ зонами с особыми условиями использования территорий называются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации. В границах зоны планируемого размещения объекта строительства 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» в границах сельского поселения Кандабулак и в границах сельского поселения Елшанка Сергиевского района Самарской области объектов культурного наследия, в том числе памятников археологии, состоящих на государственной охране, не зарегистрировано.

Объект 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)» в границах сельского поселения Кандабулак и в границах сельского поселения Елшанка Сергиевского района Самарской области не входит в границы существующих особо охраняемых природных территории местного, регионального и федерального значения. Публичные сервитуты в пределах территории проектирования объекта капитального строительства местного значения не зарегистрированы, в связи с чем, границы зон действия публичных сервитутов в графической части не отображаются.

Так же в проекте межевания планируется установление охранных зон объектов электросетевого хозяйства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Для объектов электросетевого хозяйства устанавливаются охранные зоны по обе стороны:

- вдоль подземных кабельных линий электропередачи - от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта);

- вдоль линии электропередачи - от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии 10 м.

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны в соответствии с "Правилами охраны магистральных трубопроводов" (утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 N 9) (с изм. от 23.11.1994) (вместе с "Положением о взаимоотношениях предприятий, коммуникации которых проходят в одном техническом коридоре или пересекаются").

В соответствии с [СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03](normacs://normacs.ru/ad1), проектируемая скважина относится к III классу с ориентировочным размером СЗЗ – 300 м (п. 7.1.3. «Промышленные объекты по добыче нефти при выбросе сероводорода до 0,5 т/сутки с малым содержанием летучих углеводородов»).

Определение координат характерных точек границ охранной зоны, а также площади объекта землеустройства осуществлялось аналитическим методом с использованием картографического материала и сведений ГКН о координатах поворотных точек границ земельного участка под объектом 5753П «Техническое перевооружение напорного нефтепровода УПСВ «Ивановская» - точка врезки АГЗУ – 1 Малиновская (замена аварийного участка)».

*Зоны действия публичных сервитутов*

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.

**Раздел 2 "Проект межевания территории. Графическая часть"**

**Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории»**