Содержание

1. ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ…………………………………………………………………………………….………………………..3

2. Постановление администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №1054 от «22» ноября 2021 года «О признании утратившим силу Постановления Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №885 от 15 сентября 2021 года «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта АО Самараинвестнефть»: «Обустройство Иржовского месторождения нефти» в границах сельского поселения Черновка, сельского поселения Верхняя Орлянка, сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»………………………………………………………………………………………………...3

3. Постановление администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №1055 от «22» ноября 2021 года «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров регулярных перевозок по внутри муниципальным маршрутам на автомобильном транспорте общего пользования, в границах муниципального района Сергиевский Самарской области»…………………………………………….3

4. Постановление администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №1056 от «22» ноября 2021 года ««О внесении изменений в постановление администрации муниципального района Сергиевский №110 от 10.02.2016 г. «Об утверждении Положения «Об Общественном Совете при администрации муниципального района Сергиевский в новой редакции»»»…………………………………………….3

5. Постановление администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №1057 от «22» ноября 2021 года «О внесении изменений в постановление администрации муниципального района Сергиевский №975 от 13.10.2021г. «Об утверждении Порядка осуществления ведомственного контроля в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд муниципального района Сергиевский Самарской области»»……………………………………………………………………………………………………………………………3

6. Постановление главы сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области №11 от «19» ноября 2021 года «О проведении публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области-1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»»……………………………………………………………………………………………….4

7. ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»…………………………………………………………………………………………………4

8. Постановление главы городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области №12 от «23» ноября 2021 года «О проведении публичных слушаний по проекту постановления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102018:48, площадью 800 кв.м., расположенного по адресу: Самарская область, Сергиевский район, пгт.Суходол, ул.Чапаева, д.15»……62

9. ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ……………………………………………………………………………………………………………62

10. ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ для строительства объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская» в границах сельских поселений Липовка, Красносельское Сергиевского района Самарской области……………………………………………………………………………………………………………………62

11. ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО МЕЖЕВАНИЮ ТЕРРИТОРИИ для строительства объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская» в границах сельских поселений Липовка, Красносельское муниципального района Сергиевск Самарской области……………………………………………………………………………………………………67

12. ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ………………………………………………………………………………………………………….113

13. ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ для строительства объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)» в границах сельского поселения Сергиевск Сергиевского района Самарской области Раздел 1. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Раздел 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ…………………………………………………………………………………………………………………………………..113

14. ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО МЕЖЕВАНИЮ ТЕРРИТОРИИ для строительства объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)» в границах сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевск Самарской области раздел 5 «Проект межевания территории. Графическая часть.» раздел 6 «Проект межевания территории. Текстовая часть.»……………………………………………………………………………………………………………………………………………..120

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

В соответствии со ст. 5 Федерального закона от 30.12.2020г. "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", ст. 69 69.1 Федерального закона от 13.07.2015г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" Администрация сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области информирует о проведении на территории сельского поселения мероприятий по выявлению правообладателей объектов недвижимости, которые в соответствии со ст.69 Федерального закона от 13.07.2015г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" считаются ранее учтенными объектами или сведения о которых могут быть внесены в Единый государственный реестр недвижимости по правилам, предусмотренным для внесения сведений о ранее учтенных объектах недвижимости, и мероприятий по обеспечению внесений в Единый государственный реестр недвижимости сведений о правообладателях ранее учтенных объектов недвижимости, если правоустанавливающие документы на ранее учтенные объекты недвижимости или документы, удостоверяющие права на ранее учтенные объекты недвижимости были оформлены до дня вступления в силу Федерального закона от 2.07.1997 года № 122-ФЗ " О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним". Указанные мероприятия проводятся в отношении следующих земельных участков:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | кадастровый номер участка | площадь, кв.м. | дата постановки на кадастровый учет | адрес | категория земельного участка | вид разрешенного использования |
| 1 | 63:31:0104001:162 | 3170 | 2007 | Российская Федерация, Самарская область, р-н Сергиевский, п Шаровка | Земли населенных пунктов | для сельскохозяйственного использования |
| 2 | 63:31:0109001:127 | 818 | 2007 | Российская Федерация, Самарская обл., р-н Сергиевский, п. Красный Городок, д. 94 | Земли населенных пунктов | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 3 | 63:31:0106005:109 | 700 | 2011 | Российская Федерация, Самарская область, р-н Сергиевский, п Кутузовский, ул Мира, д 4, кв. 1 | Земли населенных пунктов | для ведения личного подсобного хозяйства |

Сведения о правообладателях ранее учтенных объектов недвижимости, в том числе документы, подтверждающие права на ранее учтенные объекты недвижимости, могут быть представлены в Администрацию сельского поселения Кутузовский муниципального района Сергиевский Самарской области (Адрес:Самарская область, Сергиевский район, п.Кутузовский, ул.Центральная, д.26,кабинет №10 Режим работы: понедельник - пятница с 08.00 до 16.00, телефон: 88465542122,42137ежедневно (кроме субботы и воскресенья ) правообладателями таких объектов недвижимости (их уполномоченными представителями) либо иными лицами, права и законные интересы которых могут быть затронуты в связи с выявлением правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости. Сведения о почтовом адресе и (или) адресе электронной почты для связи с правообладателями предоставляются любыми заинтересованными лицами!!!

Администрация

муниципального района Сергиевский

Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«22» ноября 2021г. №1054

О признании утратившим силу Постановления Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №885 от 15 сентября 2021 года «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта АО Самараинвестнефть»: «Обустройство Иржовского месторождения нефти» в границах сельского поселения Черновка, сельского поселения Верхняя Орлянка, сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»

Рассмотрев обращение ООО «Средневолжская землеустроительная компания» исх. № К-1283 от 17.11.2021 г. «Об отмене Постановления о подготовке № 885 от 15.09.2021 г.», руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Признать утратившим силу Постановление Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области №885 от 15.09.2021 г. «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Иржовского месторождения нефти» в границах сельского поселения Черновка, сельского поселения Верхняя Орлянка, сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области».

2.Опубликовать настоящее Постановление в газете «Сергиевский вестник» и разместить на сайте Администрации муниципального района Сергиевский по адресу: http://sergievsk.ru/ в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3.Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4.Контроль за выполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района Сергиевский

А. А. Веселов

Администрация

муниципального района Сергиевский

Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«22» ноября 2021 г. №1055

Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров регулярных перевозок по внутри муниципальным маршрутам на автомобильном транспорте общего пользования, в границах муниципального района Сергиевский Самарской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом Самарской области от 18.01.2016 № 14-ГД «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом на территории Самарской области, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Самарской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Самарской области», постановлением администрации муниципального района Сергиевский от 10.03.2017г. №188 «Об утверждении Порядка установления регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок на территории муниципального района Сергиевский Самарской области», соглашениями о делегировании полномочий сельских (городского) поселений на уровень муниципального района, Администрация муниципального района Сергиевский

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Установить регулируемые тарифы на перевозки пассажиров регулярных перевозок по внутри муниципальным маршрутам на автомобильном транспорте общего пользования, в границах муниципального района Сергиевский Самарской области согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

2.Опубликовать настоящее постановление в газете «Сергиевский вестник».

3.Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022 года.

4.С момента вступления в силу настоящего постановления считать утратившим силу постановление администрации муниципального района Сергиевский от 20.11.2020г. №1272 «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров регулярных перевозок по внутри муниципальным маршрутам на автомобильном транспорте общего пользования, в границах муниципального района Сергиевский Самарской области».

5.Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального района Сергиевский Чернова А.Е.

Глава муниципального района Сергиевский

А.А. Веселов

Приложение

к постановлению Администрации

муниципального района Сергиевский

№1055 от 22 ноября 2021 года

Регулируемые тарифы на перевозки пассажиров регулярных перевозок по внутри муниципальным маршрутам на автомобильном транспорте общего пользования, в границах муниципального района Сергиевский Самарской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Транспорт | Тариф на проезд одного пассажиро-километра, в рублях |
| 1. | Автомобильный транспорт (автобусы) | 3,69 |

Администрация

муниципального района Сергиевский

Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» ноября 2021 г. №1056

«О внесении изменений в постановление администрации муниципального района Сергиевский №110 от 10.02.2016 г. «Об утверждении Положения «Об Общественном Совете при администрации муниципального района Сергиевский в новой редакции»»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям», Уставом муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация муниципального района Сергиевский

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального района Сергиевский №110 от 10.02.2016 г. «Об утверждении Положения «Об Общественном Совете при администрации муниципального района Сергиевский в новой редакции»» (далее-постановление) изменения следующего содержания:

1.1. Приложение №1 к постановлению дополнить пунктом 2.8 следующего содержания:

«2.8. Предварительное обсуждение программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сергиевский вестник».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы муниципального района Сергиевский Екамасова А.И.

Глава муниципального района Сергиевский

А.А. Веселов

Администрация

муниципального района Сергиевский

Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» ноября 2021г. №1057

О внесении изменений в постановление администрации муниципального района Сергиевский №975 от 13.10.2021 г. «Об утверждении Порядка осуществления ведомственного контроля в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд муниципального района Сергиевский Самарской области»

В соответствии со статьей 100 Федерального закона от 05.04.2013г. 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального района Сергиевский администрация муниципального района Сергиевский

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального района Сергиевский №975 от 13.10.2021г. «Об утверждении Порядка осуществления ведомственного контроля в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд муниципального района Сергиевский Самарской области» изменения следующего содержания:

1.1. Пункт 2 постановления изложить в следующей редакции:

«2. Главным распорядителям бюджетных средств муниципального района Сергиевский - Комитету по управлению муниципальным имуществом муниципального района Сергиевский, Управлению финансами администрации муниципального района Сергиевский, муниципальному казенному учреждению «Управление культуры, туризма и молодежной политики» муниципального района Сергиевский обеспечить принятие регламентов осуществления ведомственного контроля в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд муниципального района Сергиевский в порядке, предусмотренном приложением к настоящему постановлению».

1.2. Пункты 2-4 постановления считать соответственно пунктами 3-5.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сергиевский вестник».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района Сергиевский

А. А. Веселов

ГЛАВА

СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СВЕТЛОДОЛЬСК

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ

САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «19» ноября 2021 года №11

О проведении публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области-1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»

В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с частью 5 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьей 28 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденным решением Собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области 01 апреля 2020 года № 8.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Провести на территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области публичные слушания по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области-1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (далее – Объект).

2. Срок проведения публичных слушаний по вносимым изменениям в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта - с 19 ноября 2021 года по 23 декабря 2021 года.

3. Срок проведения публичных слушаний исчисляется со дня официального опубликования настоящего Постановления до дня официального опубликования Заключения о результатах публичных слушаний. Днем оповещения является официальное опубликование настоящего Постановления.

4. Органом, уполномоченным на организацию и проведение публичных слушаний в соответствии с настоящим Постановлением, является Администрация сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (далее - Администрация). Публичные слушания проводятся в соответствии с Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденным решением Собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 01.04.2020 года № 8.

5. Представление участниками публичных слушаний предложений и замечаний по вносимым изменениям в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта, а также их учет осуществляется в соответствии с Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденным решением Собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 01.04.2020 года № 8.

6. Место проведения публичных слушаний (место проведения экспозиции вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта) в сельском поселении Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области: 446550, Самарская область, Сергиевский район, п. Светлодольск, ул. Полевая, 1. Датой открытия экспозиции является дата опубликования вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта и его размещение на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в порядке, установленном п.1 ч.8 ст.5.1 ГрК РФ. Посещение экспозиции возможно в рабочие дни с 10.00 до 17.00. Работа экспозиции вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта завершается за семь дней до окончания срока проведения публичных слушаний, установленного в соответствии с пунктом 2 настоящего Постановления.

7. Собрание участников публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта состоится 26 ноября 2021 года в 14.00 в сельском поселении Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области по адресу: 446550, Самарская область, Сергиевский район, п. Светлодольск, ул. Полевая, 1.

8. Администрации в целях доведения до населения информации о содержании вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта обеспечить организацию выставок, экспозиций демонстрационных материалов вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта в месте проведения публичных слушаний (проведения экспозиции вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта) и в местах проведения собрания участников публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта.

9. Прием замечаний и предложений от участников публичных слушаний, жителей поселения и иных заинтересованных лиц по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта осуществляется по адресу, указанному в пункте 6 настоящего Постановления в рабочие дни с 10 часов до 17 часов. Замечания и предложения могут быть внесены:

1) в письменной или устной форме в ходе проведения собрания участников публичных слушаний;

2) в письменной форме в адрес организатора публичных слушаний;

3) посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции изменяемого проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях;

10. При подаче замечаний и предложений участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

11. Прием замечаний и предложений от участников публичных слушаний, жителей поселения и иных заинтересованных лиц по вносимым изменениям в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта прекращается 16.12.2021 года - за семь дней до окончания срока проведения публичных слушаний.

12. Назначить лицом, ответственным за ведение протокола публичных слушаний, протокола собрания участников публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта ведущего специалиста Администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области Маркелову Надежду Даниловну.

13. Администрации в целях заблаговременного ознакомления жителей поселения и иных заинтересованных лиц с вносимыми изменениями в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта обеспечить:

- официальное опубликование вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта;

- размещение вносимых изменений в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта на официальном сайте Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - http://www.sergievsk.ru;

- беспрепятственный доступ к ознакомлению с вносимыми изменениями в проект планировки территории и проект межевания территории Объекта в здании Администрации сельского поселения Светлодольск (в соответствии с режимом работы Администрации сельского поселения Светлодольск).

14. Настоящее Постановление является оповещением о начале публичных слушаний и подлежит опубликованию в газете «Сергиевский вестник» и на официальном сайте Администрации муниципального района Сергиевский в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - http://www.sergievsk.ru, в разделе «Градостроительство» сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский, подразделе «Проекты планировки и межевания территории».

15. В случае если настоящее Постановление будет опубликовано позднее календарной даты начала публичных слушаний, указанной в пункте 2 настоящего постановления, то дата начала публичных слушаний исчисляется со дня официального опубликования настоящего Постановления. При этом установленные в настоящем Постановлении календарная дата, до которой осуществляется прием замечаний и предложений от жителей поселения и иных заинтересованных лиц, а также дата окончания публичных слушаний переносятся на соответствующее количество дней.

Глава сельского поселения Светлодольск

муниципального района Сергиевский

Самарской области

Н.В.Андрюхин

Основание: муниципальный контракт от 27.10.2021 № мз-2021-3-044-090299, постановление Администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 10.11.2021 № 61 «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»

Заказчик:

Муниципальное казенное учреждение «Управление заказчика-застройщика, архитектуры и градостроительства» муниципального района Сергиевский Самарской области (ИНН 6381009106)

Исполнитель:

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНО-ПЛАН» (ИНН 6316203343)

ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области»

Самара 2021

СОСТАВ

1. Пояснительная записка.

2. Основная часть проекта планировки территории:

- чертёж планировки территории.

3. Основная часть проекта межевания территории:

- текстовая часть;

- чертежи межевания территории.

3. Материалы по обоснованию:

- чертежи;

- исходные данные;

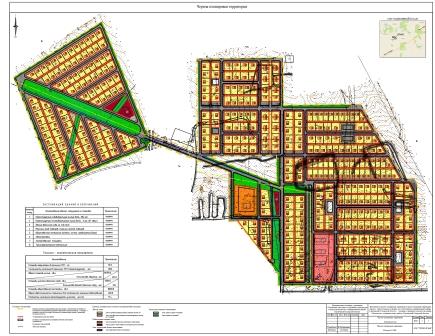
- список использованных нормативных правовых актов.

1. Пояснительная записка

Настоящие изменения в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области», утверждённые постановлением Администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 25.10.2019 № 48а «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области», и изменённые постановлением Администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 20.08.2021 № 38 «Об утверждении изменений в проект планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области», подготовлены во исполнение муниципального контракта от 27.10.2021 № мз-2021-3-044-090299 и постановления Администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 10.11.2021 № 61 «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области».

Изменения вносятся в чертёж планировки территории, в чертежи межевания территории, в том числе применительно к красным линиям, в сведения о площадях образуемых земельных участков и их количестве, с учётом количества земельных участков, государственный кадастровый учёт в отношении которых осуществлён до подготовки настоящих изменений, в сведения о границах территории, в отношении которой утверждён проект межевания.

ЧЕРТЁЖ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ



ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

2. Перечень и сведения о площади образуемых и уточняемых земельных участков, в том числе, которые будут отнесены к территориям общего пользования.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка | Адрес | Площадь в кв.м | Категория земель | Способ образования | ВРИ, код |
| 1 | :ЗУ1 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 356 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 2 | :ЗУ2 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 5573 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Магазины, 4.4 |
| 3 | :ЗУ3 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1035 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 4 | :ЗУ4 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1144 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 5 | :ЗУ5 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 934 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 6 | :ЗУ6 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 632 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 7 | :ЗУ7 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 934 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 8 | :ЗУ8 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 900 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 9 | :ЗУ9 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 538 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 10 | :ЗУ10 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 900 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 11 | :ЗУ11 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 12 | :ЗУ12 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 13 | :ЗУ13 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 14 | :ЗУ14 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 15 | :ЗУ15 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 16 | :ЗУ16 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 17 | :ЗУ17 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 18 | :ЗУ18 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 19 | :ЗУ19 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 20 | :ЗУ20 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 21 | :ЗУ21 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 22 | :ЗУ22 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 23 | :ЗУ23 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 24 | :ЗУ24 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 25 | :ЗУ25 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 26 | :ЗУ26 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 27 | :ЗУ27 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1035 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 28 | :ЗУ28 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 29 | :ЗУ29 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 30 | :ЗУ30 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 31 | :ЗУ31 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 32 | :ЗУ32 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 997 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 33 | :ЗУ33 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 34 | :ЗУ34 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 35 | :ЗУ35 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 36 | :ЗУ36 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 37 | :ЗУ37 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 38 | :ЗУ38 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 39 | :ЗУ39 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 40 | :ЗУ40 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 41 | :ЗУ41 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 42 | :ЗУ42 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 667 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 43 | :ЗУ43 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 44 | :ЗУ44 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 45 | :ЗУ45 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 46 | :ЗУ46 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 47 | :ЗУ47 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 48 | :ЗУ48 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 49 | :ЗУ49 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 667 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 50 | :ЗУ50 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 51 | :ЗУ51 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 52 | :ЗУ52 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 53 | :ЗУ53 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 54 | :ЗУ54 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 55 | :ЗУ55 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1033 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 56 | :ЗУ56 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1029 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 57 | :ЗУ57 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1037 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 58 | :ЗУ58 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1033 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 59 | :ЗУ59 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 998 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 60 | :ЗУ60 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 61 | :ЗУ61 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 998 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 62 | :ЗУ62 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1001 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 63 | :ЗУ63 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 944 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 64 | :ЗУ64 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 65 | :ЗУ65 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 66 | :ЗУ66 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 67 | :ЗУ67 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 68 | :ЗУ68 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 69 | :ЗУ69 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 70 | :ЗУ70 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 71 | :ЗУ71 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1036 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 72 | :ЗУ72 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1032 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 73 | :ЗУ73 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1032 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 74 | :ЗУ74 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1032 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 75 | :ЗУ75 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1032 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 76 | :ЗУ76 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 77 | :ЗУ77 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 78 | :ЗУ78 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 79 | :ЗУ79 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 80 | :ЗУ80 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 81 | :ЗУ81 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 82 | :ЗУ82 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 672 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 83 | :ЗУ83 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 84 | :ЗУ84 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 85 | :ЗУ85 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 86 | :ЗУ86 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 87 | :ЗУ87 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 88 | :ЗУ88 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 645 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 89 | :ЗУ89 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 672 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 90 | :ЗУ90 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 91 | :ЗУ91 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 92 | :ЗУ92 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 93 | :ЗУ93 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 94 | :ЗУ94 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 95 | :ЗУ95 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 96 | :ЗУ96 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 97 | :ЗУ97 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 98 | :ЗУ98 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 99 | :ЗУ99 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 100 | :ЗУ100 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 101 | :ЗУ101 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 102 | :ЗУ102 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 103 | :ЗУ103 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 104 | :ЗУ104 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 105 | :ЗУ105 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 106 | :ЗУ106 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 107 | :ЗУ107 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 108 | :ЗУ108 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 109 | :ЗУ109 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 110 | :ЗУ110 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 620 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 111 | :ЗУ111 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1029 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 112 | :ЗУ112 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1038 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 113 | :ЗУ113 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 114 | :ЗУ114 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1038 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 115 | :ЗУ115 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 116 | :ЗУ116 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 730 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 117 | :ЗУ117 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 118 | :ЗУ118 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 119 | :ЗУ119 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 120 | :ЗУ120 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1032 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 121 | :ЗУ121 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1034 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 122 | :ЗУ122 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1031 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 123 | :ЗУ123 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 672 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 124 | :ЗУ124 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 125 | :ЗУ125 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 126 | :ЗУ126 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 127 | :ЗУ127 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 128 | :ЗУ128 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 129 | :ЗУ129 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 130 | :ЗУ130 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 131 | :ЗУ131 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 132 | :ЗУ132 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 133 | :ЗУ133 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 134 | :ЗУ134 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 135 | :ЗУ135 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 839 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 136 | :ЗУ136 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 137 | :ЗУ137 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 138 | :ЗУ138 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 139 | :ЗУ139 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 140 | :ЗУ140 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 141 | :ЗУ141 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 142 | :ЗУ142 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 143 | :ЗУ143 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 144 | :ЗУ144 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 145 | :ЗУ145 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 146 | :ЗУ146 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 147 | :ЗУ147 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 148 | :ЗУ148 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 149 | :ЗУ149 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 150 | :ЗУ150 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 151 | :ЗУ151 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 152 | :ЗУ152 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 153 | :ЗУ153 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 154 | :ЗУ154 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 155 | :ЗУ155 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 156 | :ЗУ156 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 157 | :ЗУ157 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 756 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 158 | :ЗУ158 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 159 | :ЗУ159 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 160 | :ЗУ160 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 161 | :ЗУ161 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 162 | :ЗУ162 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 163 | :ЗУ163 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 164 | :ЗУ164 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 165 | :ЗУ165 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 166 | :ЗУ166 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 167 | :ЗУ167 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 168 | :ЗУ168 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 169 | :ЗУ169 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 170 | :ЗУ170 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 171 | :ЗУ171 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 172 | :ЗУ172 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 173 | :ЗУ173 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 800 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 174 | :ЗУ174 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 939 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 175 | :ЗУ175 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 176 | :ЗУ176 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 177 | :ЗУ177 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 178 | :ЗУ178 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 179 | :ЗУ179 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 180 | :ЗУ180 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 914 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 181 | :ЗУ181 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 182 | :ЗУ182 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 183 | :ЗУ183 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 184 | :ЗУ184 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 914 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 185 | :ЗУ185 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 186 | :ЗУ186 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 187 | :ЗУ187 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 188 | :ЗУ188 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 189 | :ЗУ189 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 190 | :ЗУ190 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 191 | :ЗУ191 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 192 | :ЗУ192 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 193 | :ЗУ193 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 194 | :ЗУ194 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 195 | :ЗУ195 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 196 | :ЗУ196 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 197 | :ЗУ197 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 198 | :ЗУ198 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 199 | :ЗУ199 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 200 | :ЗУ200 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 201 | :ЗУ201 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 202 | :ЗУ202 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 203 | :ЗУ203 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 204 | :ЗУ204 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 205 | :ЗУ205 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 206 | :ЗУ206 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 207 | :ЗУ207 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 208 | :ЗУ208 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 209 | :ЗУ209 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 998 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 210 | :ЗУ210 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 211 | :ЗУ211 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 212 | :ЗУ212 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 213 | :ЗУ213 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 214 | :ЗУ214 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 215 | :ЗУ215 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 216 | :ЗУ216 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 217 | :ЗУ217 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 218 | :ЗУ218 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1001 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 219 | :ЗУ219 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1001 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 220 | :ЗУ220 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 914 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 221 | :ЗУ221 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 757 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 222 | :ЗУ222 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 223 | :ЗУ223 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 224 | :ЗУ224 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 225 | :ЗУ225 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 226 | :ЗУ226 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 914 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 227 | :ЗУ227 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 228 | :ЗУ228 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 229 | :ЗУ229 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 230 | :ЗУ230 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 231 | :ЗУ231 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 232 | :ЗУ232 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 233 | :ЗУ233 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 234 | :ЗУ234 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 235 | :ЗУ235 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 780 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 236 | :ЗУ236 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 772 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 237 | :ЗУ237 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 238 | :ЗУ238 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 239 | :ЗУ239 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 240 | :ЗУ240 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 241 | :ЗУ241 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 242 | :ЗУ242 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 243 | :ЗУ243 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 244 | :ЗУ244 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 245 | :ЗУ245 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 696 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 246 | :ЗУ246 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 689 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Блокированная жилая застройка, 2.3 |
| 247 | :ЗУ247 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 999 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 248 | :ЗУ248 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 249 | :ЗУ249 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 250 | :ЗУ250 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 251 | :ЗУ251 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 252 | :ЗУ252 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 253 | :ЗУ253 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 254 | :ЗУ254 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 255 | :ЗУ255 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 256 | :ЗУ256 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 257 | :ЗУ257 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 258 | :ЗУ258 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 998 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 259 | :ЗУ259 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 998 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 260 | :ЗУ260 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 986 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 261 | :ЗУ261 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 262 | :ЗУ262 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 263 | :ЗУ263 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 934 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 264 | :ЗУ264 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 986 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 265 | :ЗУ265 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 266 | :ЗУ266 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 267 | :ЗУ267 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 268 | :ЗУ268 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 269 | :ЗУ269 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 934 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 270 | :ЗУ270 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 271 | :ЗУ271 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 272 | :ЗУ272 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1001 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 273 | :ЗУ273 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 274 | :ЗУ274 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 275 | :ЗУ275 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 276 | :ЗУ276 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1004 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 277 | :ЗУ277 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 278 | :ЗУ278 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 279 | :ЗУ279 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1002 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 280 | :ЗУ280 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1042 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 281 | :ЗУ281 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1021 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 282 | :ЗУ282 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 283 | :ЗУ283 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 284 | :ЗУ284 | поселок Светлодольск  муниципального района Сергиевский Самарской области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 285 | :ЗУ285 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 286 | :ЗУ286 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 287 | :ЗУ287 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 288 | :ЗУ288 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1005 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 289 | :ЗУ289 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 290 | :ЗУ290 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 291 | :ЗУ291 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1003 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 292 | :ЗУ292 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1043 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 293 | :ЗУ293 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1022 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 294 | :ЗУ294 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1007 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 295 | :ЗУ295 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1240 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 296 | :ЗУ296 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1000 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 297 | :ЗУ297 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 812 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 298 | :ЗУ298 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1141 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 299 | :ЗУ299 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1144 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 300 | :ЗУ300 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1142 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 301 | :ЗУ301 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1144 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 302 | :ЗУ302 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1023 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 303 | :ЗУ303 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 10024 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Дошкольное, начальное и среднее общее образование, 3.5.1 |
| 304 | :ЗУ304 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1061 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 305 | :ЗУ305 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1027 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 306 | :ЗУ306 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 1398 | Земли населённых пунктов | Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Для индивидуального жилищного строительства, 2.1 |
| 307 | :ЗУ307 | поселок Светлодольск  муниципального района  Сергиевский Самарской  области | 359220 | Земли населённых пунктов | Образование земельного участка путем перераспределения земельного участка с кадастровым номером 63:31:0000000 5032 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Земельные участки (территории) общего пользования, 12.0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ1 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 1 | 466244,81 | 2242130,69 |
| 2 | 466256,85 | 2242149,80 |
| 3 | 466230,12 | 2242166,59 |
| 1 | 466244,81 | 2242130,69 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ2 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 4 | 466134,72 | 2242399,83 |
| 5 | 466189,48 | 2242486,70 |
| 6 | 466105,88 | 2242520,15 |
| 7 | 466093,53 | 2242500,55 |
| 4 | 466134,72 | 2242399,83 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ3 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 8 | 465897,77 | 2242204,69 |
| 9 | 465910,13 | 2242235,65 |
| 10 | 465902,12 | 2242238,85 |
| 11 | 465858,38 | 2242228,37 |
| 12 | 465855,65 | 2242221,53 |
| 8 | 465897,77 | 2242204,69 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ4 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
|  |  |  |
| 13 | 465936,23 | 2242267,59 |
| 14 | 465882,59 | 2242289,03 |
| 15 | 465870,23 | 2242258,06 |
| 16 | 465880,3 | 2242254,03 |
| 13 | 465936,23 | 2242267,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ5 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 17 | 465916,01 | 2242297,21 |
| 18 | 465928,37 | 2242328,19 |
| 19 | 465902,37 | 2242338,57 |
| 20 | 465890,01 | 2242307,6 |
| 17 | 465916,01 | 2242297,21 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ6 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 21 | 466119,34 | 2242258,33 |
| 22 | 466107,19 | 2242287,99 |
| 23 | 466068,38 | 2242278,69 |
| 21 | 466119,34 | 2242258,33 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ7 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 24 | 465930,60 | 2242333,76 |
| 25 | 465942,96 | 2242364,73 |
| 26 | 465916,96 | 2242375,12 |
| 27 | 465904,60 | 2242344,16 |
| 24 | 465930,60 | 2242333,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ8 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 28 | 465949,45 | 2242383,68 |
| 29 | 465961,81 | 2242414,65 |
| 30 | 465936,77 | 2242424,67 |
| 31 | 465924,38 | 2242393,70 |
| 28 | 465949,45 | 2242383,68 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ9 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 32 | 466070,46 | 2242377,69 |
| 33 | 466052,87 | 2242420,63 |
| 34 | 466040,50 | 2242389,67 |
| 32 | 466070,46 | 2242377,69 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ10 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 35 | 465964,08 | 2242420,21 |
| 36 | 465976,45 | 2242451,18 |
| 37 | 465951,35 | 2242461,14 |
| 38 | 465938,99 | 2242430,23 |
| 35 | 465964,08 | 2242420,21 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ11 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 39 | 466316,13 | 2242790,59 |
| 40 | 466316,13 | 2242822,65 |
| 41 | 466284,83 | 2242822,65 |
| 42 | 466284,83 | 2242790,59 |
| 39 | 466316,13 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ12 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 42 | 466284,83 | 2242790,59 |
| 41 | 466284,83 | 2242822,65 |
| 43 | 466253,53 | 2242822,65 |
| 44 | 466253,53 | 2242790,59 |
| 42 | 466284,83 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ13 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 44 | 466253,53 | 2242790,59 |
| 43 | 466253,53 | 2242822,65 |
| 45 | 466222,23 | 2242822,65 |
| 46 | 466222,23 | 2242790,59 |
| 44 | 466253,53 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ14 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 46 | 466222,23 | 2242790,59 |
| 45 | 466222,23 | 2242822,65 |
| 47 | 466190,93 | 2242822,65 |
| 48 | 466190,93 | 2242790,59 |
| 46 | 466222,23 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ15 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 48 | 466190,93 | 2242790,59 |
| 47 | 466190,93 | 2242822,65 |
| 49 | 466159,63 | 2242822,65 |
| 50 | 466159,63 | 2242790,59 |
| 48 | 466190,93 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ16 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 51 | 466190,93 | 2242828,65 |
| 52 | 466190,93 | 2242860,65 |
| 53 | 466159,63 | 2242860,65 |
| 54 | 466159,63 | 2242828,65 |
| 51 | 466190,93 | 2242828,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ17 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 55 | 466222,23 | 2242828,65 |
| 56 | 466222,23 | 2242860,65 |
| 52 | 466190,93 | 2242860,65 |
| 51 | 466190,93 | 2242828,65 |
| 55 | 466222,23 | 2242828,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ18 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 57 | 466284,83 | 2242828,65 |
| 58 | 466284,83 | 2242860,65 |
| 59 | 466253,53 | 2242860,65 |
| 60 | 466253,53 | 2242828,65 |
| 57 | 466284,83 | 2242828,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ19 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 61 | 466316,13 | 2242828,65 |
| 62 | 466316,13 | 2242860,65 |
| 58 | 466284,83 | 2242860,65 |
| 57 | 466284,83 | 2242828,65 |
| 61 | 466316,13 | 2242828,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ20 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 63 | 466316,19 | 2242880,65 |
| 64 | 466316,19 | 2242912,95 |
| 65 | 466284,13 | 2242912,95 |
| 66 | 466284,13 | 2242880,65 |
| 63 | 466316,19 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ21 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 64 | 466316,19 | 2242912,95 |
| 67 | 466316,19 | 2242945,25 |
| 68 | 466284,13 | 2242945,25 |
| 65 | 466284,13 | 2242912,95 |
| 64 | 466316,19 | 2242912,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ22 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 67 | 466316,19 | 2242945,25 |
| 69 | 466316,19 | 2242977,55 |
| 70 | 466284,13 | 2242977,55 |
| 68 | 466284,13 | 2242945,25 |
| 67 | 466316,19 | 2242945,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ23 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 69 | 466316,19 | 2242977,55 |
| 71 | 466316,19 | 2243009,85 |
| 72 | 466284,13 | 2243009,85 |
| 70 | 466284,13 | 2242977,55 |
| 69 | 466316,19 | 2242977,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ24 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 73 | 466278,16 | 2242880,65 |
| 74 | 466278,16 | 2242912,95 |
| 75 | 466246,16 | 2242912,95 |
| 76 | 466246,16 | 2242880,65 |
| 73 | 466278,16 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ25 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 74 | 466278,16 | 2242912,95 |
| 77 | 466278,16 | 2242945,25 |
| 78 | 466246,16 | 2242945,25 |
| 75 | 466246,16 | 2242912,95 |
| 74 | 466278,16 | 2242912,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ26 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 77 | 466278,16 | 2242945,25 |
| 79 | 466278,16 | 2242977,55 |
| 80 | 466246,16 | 2242977,55 |
| 78 | 466246,16 | 2242945,25 |
| 77 | 466278,16 | 2242945,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ27 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 79 | 466278,16 | 2242977,55 |
| 81 | 466278,16 | 2243009,85 |
| 82 | 466246,10 | 2243009,85 |
| 80 | 466246,16 | 2242977,55 |
| 79 | 466278,16 | 2242977,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ28 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 83 | 466226,16 | 2242932,85 |
| 85 | 466226,16 | 2242958,95 |
| 86 | 466187,86 | 2242958,95 |
| 84 | 466187,86 | 2242932,85 |
| 83 | 466226,16 | 2242932,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ29 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 85 | 466226,16 | 2242958,95 |
| 87 | 466226,16 | 2242985,05 |
| 88 | 466187,86 | 2242985,05 |
| 86 | 466187,86 | 2242958,95 |
| 85 | 466226,16 | 2242958,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ30 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 87 | 466226,16 | 2242985,05 |
| 89 | 466226,10 | 2243011,21 |
| 90 | 466187,86 | 2243011,15 |
| 88 | 466187,86 | 2242985,05 |
| 87 | 466226,16 | 2242985,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ31 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 91 | 466181,89 | 2242880,65 |
| 92 | 466181,89 | 2242906,75 |
| 93 | 466143,59 | 2242906,75 |
| 94 | 466143,59 | 2242880,65 |
| 91 | 466181,89 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ32 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 92 | 466181,89 | 2242906,75 |
| 95 | 466181,89 | 2242932,79 |
| 96 | 466143,59 | 2242932,79 |
| 93 | 466143,59 | 2242906,75 |
| 92 | 466181,89 | 2242906,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ33 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 95 | 466181,89 | 2242932,79 |
| 97 | 466181,89 | 2242958,89 |
| 98 | 466143,59 | 2242958,89 |
| 96 | 466143,59 | 2242932,79 |
| 95 | 466181,89 | 2242932,79 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ34 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 97 | 466181,89 | 2242958,89 |
| 99 | 466181,89 | 2242984,99 |
| 100 | 466143,59 | 2242984,99 |
| 98 | 466143,59 | 2242958,89 |
| 97 | 466181,89 | 2242958,89 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ35 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 99 | 466181,89 | 2242984,99 |
| 101 | 466181,89 | 2243011,15 |
| 102 | 466143,59 | 2243011,15 |
| 100 | 466143,59 | 2242984,99 |
| 99 | 466181,89 | 2242984,99 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ36 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 103 | 466316,19 | 2243029,85 |
| 104 | 466316,19 | 2243058,85 |
| 105 | 466293,94 | 2243058,85 |
| 106 | 466293,94 | 2243029,85 |
| 103 | 466316,19 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ37 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 106 | 466293,94 | 2243029,85 |
| 105 | 466293,94 | 2243058,85 |
| 107 | 466271,69 | 2243058,85 |
| 108 | 466271,69 | 2243029,85 |
| 106 | 466293,94 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ38 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 108 | 466271,69 | 2243029,85 |
| 107 | 466271,69 | 2243058,85 |
| 109 | 466249,45 | 2243058,85 |
| 110 | 466249,44 | 2243029,85 |
| 108 | 466271,69 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ39 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 110 | 466249,44 | 2243029,85 |
| 109 | 466249,45 | 2243058,85 |
| 111 | 466227,20 | 2243058,85 |
| 112 | 466227,19 | 2243029,85 |
| 110 | 466249,44 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ40 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 112 | 466227,19 | 2243029,85 |
| 111 | 466227,20 | 2243058,85 |
| 113 | 466204,95 | 2243058,85 |
| 114 | 466204,94 | 2243029,85 |
| 112 | 466227,19 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ41 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 114 | 466204,94 | 2243029,85 |
| 113 | 466204,95 | 2243058,85 |
| 115 | 466182,70 | 2243058,85 |
| 116 | 466182,69 | 2243029,85 |
| 114 | 466204,94 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ42 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 116 | 466182,69 | 2243029,85 |
| 115 | 466182,70 | 2243058,85 |
| 117 | 466159,69 | 2243058,85 |
| 118 | 466159,69 | 2243029,85 |
| 116 | 466182,69 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ43 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 119 | 466316,19 | 2243070,85 |
| 120 | 466316,19 | 2243099,85 |
| 121 | 466293,94 | 2243099,85 |
| 122 | 466293,94 | 2243070,85 |
| 119 | 466316,19 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ44 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 122 | 466293,94 | 2243070,85 |
| 121 | 466293,94 | 2243099,85 |
| 123 | 466271,69 | 2243099,85 |
| 124 | 466271,69 | 2243070,85 |
| 122 | 466293,94 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ45 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 124 | 466271,69 | 2243070,85 |
| 123 | 466271,69 | 2243099,85 |
| 125 | 466249,44 | 2243099,85 |
| 126 | 466249,44 | 2243070,85 |
| 124 | 466271,69 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ46 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 126 | 466249,44 | 2243070,85 |
| 125 | 466249,44 | 2243099,85 |
| 127 | 466227,19 | 2243099,85 |
| 128 | 466227,19 | 2243070,85 |
| 126 | 466249,44 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ47 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 128 | 466227,19 | 2243070,85 |
| 127 | 466227,19 | 2243099,85 |
| 129 | 466204,94 | 2243099,85 |
| 130 | 466204,95 | 2243070,85 |
| 128 | 466227,19 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ48 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 130 | 466204,95 | 2243070,85 |
| 129 | 466204,94 | 2243099,85 |
| 131 | 466182,69 | 2243099,85 |
| 132 | 466182,70 | 2243070,85 |
| 130 | 466204,95 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ49 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 132 | 466182,70 | 2243070,85 |
| 131 | 466182,69 | 2243099,85 |
| 133 | 466159,69 | 2243099,85 |
| 134 | 466159,69 | 2243070,85 |
| 132 | 466182,70 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ50 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 135 | 466120,03 | 2242790,59 |
| 136 | 466120,03 | 2242822,59 |
| 137 | 466088,73 | 2242822,59 |
| 138 | 466088,73 | 2242790,59 |
| 135 | 466120,03 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ51 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 138 | 466088,73 | 2242790,59 |
| 137 | 466088,73 | 2242822,59 |
| 139 | 466057,43 | 2242822,59 |
| 140 | 466057,43 | 2242790,59 |
| 138 | 466088,73 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ52 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 140 | 466057,43 | 2242790,59 |
| 139 | 466057,43 | 2242822,59 |
| 141 | 466026,07 | 2242822,59 |
| 142 | 466026,07 | 2242790,59 |
| 140 | 466057,43 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ53 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 142 | 466026,07 | 2242790,59 |
| 141 | 466026,07 | 2242822,59 |
| 143 | 465994,71 | 2242822,59 |
| 144 | 465994,71 | 2242790,59 |
| 142 | 466026,07 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ54 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 144 | 465994,71 | 2242790,59 |
| 143 | 465994,71 | 2242822,59 |
| 145 | 465963,41 | 2242822,59 |
| 146 | 465963,41 | 2242790,59 |
| 144 | 465994,71 | 2242790,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ55 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 147 | 466120,03 | 2242827,59 |
| 148 | 466120,03 | 2242860,59 |
| 149 | 466088,73 | 2242860,59 |
| 150 | 466088,73 | 2242827,59 |
| 147 | 466120,03 | 2242827,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ56 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 150 | 466088,73 | 2242827,59 |
| 149 | 466088,73 | 2242860,59 |
| 151 | 466057,55 | 2242860,59 |
| 152 | 466057,55 | 2242827,59 |
| 150 | 466088,73 | 2242827,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ57 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 153 | 466026,13 | 2242827,59 |
| 154 | 466026,13 | 2242860,59 |
| 155 | 465994,71 | 2242860,59 |
| 156 | 465994,71 | 2242827,59 |
| 153 | 466026,13 | 2242827,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ58 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 156 | 465994,71 | 2242827,59 |
| 155 | 465994,71 | 2242860,59 |
| 157 | 465963,41 | 2242860,59 |
| 158 | 465963,41 | 2242827,59 |
| 156 | 465994,71 | 2242827,59 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ59 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 159 | 466120,03 | 2242880,65 |
| 160 | 466120,03 | 2242906,75 |
| 161 | 466081,79 | 2242906,75 |
| 162 | 466081,79 | 2242880,65 |
| 159 | 466120,03 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ60 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 160 | 466120,03 | 2242906,75 |
| 163 | 466120,03 | 2242932,89 |
| 164 | 466081,79 | 2242932,89 |
| 161 | 466081,79 | 2242906,75 |
| 160 | 466120,03 | 2242906,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ61 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 163 | 466120,03 | 2242932,89 |
| 165 | 466120,03 | 2242958,99 |
| 166 | 466081,79 | 2242958,99 |
| 164 | 466081,79 | 2242932,89 |
| 163 | 466120,03 | 2242932,89 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ62 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 165 | 466120,03 | 2242958,99 |
| 167 | 466120,03 | 2242985,16 |
| 168 | 466081,79 | 2242985,16 |
| 166 | 466081,79 | 2242958,99 |
| 165 | 466120,03 | 2242958,99 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ63 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 167 | 466120,03 | 2242985,16 |
| 169 | 466120,03 | 2243009,85 |
| 170 | 466081,79 | 2243009,85 |
| 168 | 466081,79 | 2242985,16 |
| 167 | 466120,03 | 2242985,16 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ64 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 171 | 466075,83 | 2242880,65 |
| 172 | 466075,83 | 2242912,95 |
| 173 | 466043,83 | 2242912,95 |
| 174 | 466043,83 | 2242880,65 |
| 171 | 466075,83 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ65 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 172 | 466075,83 | 2242912,95 |
| 175 | 466075,83 | 2242945,25 |
| 176 | 466043,83 | 2242945,25 |
| 173 | 466043,83 | 2242912,95 |
| 172 | 466075,83 | 2242912,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ66 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 175 | 466075,83 | 2242945,25 |
| 177 | 466075,83 | 2242977,55 |
| 178 | 466043,83 | 2242977,55 |
| 176 | 466043,83 | 2242945,25 |
| 175 | 466075,83 | 2242945,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ67 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 177 | 466075,83 | 2242977,55 |
| 179 | 466075,83 | 2243009,85 |
| 180 | 466043,83 | 2243009,85 |
| 178 | 466043,83 | 2242977,55 |
| 177 | 466075,83 | 2242977,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ68 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 181 | 466023,89 | 2242880,65 |
| 182 | 466023,89 | 2242912,95 |
| 183 | 465991,83 | 2242912,95 |
| 184 | 465991,83 | 2242880,65 |
| 181 | 466023,89 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ69 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 182 | 466023,89 | 2242912,95 |
| 185 | 466023,89 | 2242945,25 |
| 186 | 465991,83 | 2242945,25 |
| 183 | 465991,83 | 2242912,95 |
| 182 | 466023,89 | 2242912,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ70 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 185 | 466023,89 | 2242945,25 |
| 187 | 466023,89 | 2242977,55 |
| 188 | 465991,83 | 2242977,55 |
| 186 | 465991,83 | 2242945,25 |
| 185 | 466023,89 | 2242945,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ71 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 187 | 466023,89 | 2242977,55 |
| 189 | 466023,89 | 2243009,85 |
| 190 | 465991,83 | 2243009,85 |
| 188 | 465991,83 | 2242977,55 |
| 187 | 466023,89 | 2242977,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ72 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 191 | 465985,86 | 2242880,65 |
| 192 | 465985,86 | 2242912,95 |
| 193 | 465953,92 | 2242912,95 |
| 194 | 465953,92 | 2242880,65 |
| 191 | 465985,86 | 2242880,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ73 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 192 | 465985,86 | 2242912,95 |
| 195 | 465985,86 | 2242945,25 |
| 196 | 465953,92 | 2242945,25 |
| 193 | 465953,92 | 2242912,95 |
| 192 | 465985,86 | 2242912,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ74 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 195 | 465985,86 | 2242945,25 |
| 197 | 465985,86 | 2242977,55 |
| 198 | 465953,92 | 2242977,55 |
| 196 | 465953,92 | 2242945,25 |
| 195 | 465985,86 | 2242945,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ75 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 197 | 465985,86 | 2242977,55 |
| 199 | 465985,86 | 2243009,85 |
| 200 | 465953,92 | 2243009,85 |
| 198 | 465953,92 | 2242977,55 |
| 197 | 465985,86 | 2242977,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ76 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 201 | 466120,03 | 2243029,85 |
| 202 | 466120,03 | 2243058,85 |
| 203 | 466097,78 | 2243058,85 |
| 204 | 466097,78 | 2243029,85 |
| 201 | 466120,03 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ77 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 204 | 466097,78 | 2243029,85 |
| 203 | 466097,78 | 2243058,85 |
| 205 | 466075,53 | 2243058,85 |
| 206 | 466075,53 | 2243029,85 |
| 204 | 466097,78 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ78 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 206 | 466075,53 | 2243029,85 |
| 205 | 466075,53 | 2243058,85 |
| 207 | 466053,28 | 2243058,85 |
| 208 | 466053,28 | 2243029,85 |
| 206 | 466075,53 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ79 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 208 | 466053,28 | 2243029,85 |
| 207 | 466053,28 | 2243058,85 |
| 209 | 466031,03 | 2243058,85 |
| 210 | 466031,03 | 2243029,85 |
| 208 | 466053,28 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ80 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 210 | 466031,03 | 2243029,85 |
| 209 | 466031,03 | 2243058,85 |
| 211 | 466008,78 | 2243058,85 |
| 212 | 466008,78 | 2243029,85 |
| 210 | 466031,03 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ81 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 212 | 466008,78 | 2243029,85 |
| 211 | 466008,78 | 2243058,85 |
| 213 | 465986,53 | 2243058,85 |
| 214 | 465986,53 | 2243029,85 |
| 212 | 466008,78 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ82 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 214 | 465986,53 | 2243029,85 |
| 213 | 465986,53 | 2243058,85 |
| 215 | 465963,36 | 2243058,85 |
| 216 | 465963,35 | 2243029,85 |
| 214 | 465986,53 | 2243029,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ83 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 217 | 466120,03 | 2243070,85 |
| 218 | 466120,03 | 2243099,85 |
| 219 | 466097,78 | 2243099,85 |
| 220 | 466097,78 | 2243070,85 |
| 217 | 466120,03 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ84 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 220 | 466097,78 | 2243070,85 |
| 219 | 466097,78 | 2243099,85 |
| 221 | 466075,53 | 2243099,85 |
| 222 | 466075,53 | 2243070,85 |
| 220 | 466097,78 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ85 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 222 | 466075,53 | 2243070,85 |
| 221 | 466075,53 | 2243099,85 |
| 223 | 466053,28 | 2243099,85 |
| 224 | 466053,28 | 2243070,85 |
| 222 | 466075,53 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ86 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 224 | 466053,28 | 2243070,85 |
| 223 | 466053,28 | 2243099,85 |
| 225 | 466031,03 | 2243099,85 |
| 226 | 466031,03 | 2243070,85 |
| 224 | 466053,28 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ87 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 226 | 466031,03 | 2243070,85 |
| 225 | 466031,03 | 2243099,85 |
| 227 | 466008,78 | 2243099,85 |
| 228 | 466008,78 | 2243070,85 |
| 226 | 466031,03 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ88 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 228 | 466008,78 | 2243070,85 |
| 227 | 466008,78 | 2243099,85 |
| 229 | 465986,53 | 2243099,85 |
| 230 | 465986,53 | 2243070,85 |
| 228 | 466008,78 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ89 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 230 | 465986,53 | 2243070,85 |
| 229 | 465986,53 | 2243099,85 |
| 231 | 465963,35 | 2243099,85 |
| 232 | 465963,35 | 2243070,85 |
| 230 | 465986,53 | 2243070,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ90 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 233 | 466120,03 | 2243123,35 |
| 234 | 466120,03 | 2243155,35 |
| 235 | 466088,67 | 2243155,35 |
| 236 | 466088,67 | 2243123,35 |
| 233 | 466120,03 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ91 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 236 | 466088,67 | 2243123,35 |
| 235 | 466088,67 | 2243155,35 |
| 237 | 466057,37 | 2243155,35 |
| 238 | 466057,37 | 2243123,35 |
| 236 | 466088,67 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ92 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 238 | 466057,37 | 2243123,35 |
| 237 | 466057,37 | 2243155,35 |
| 239 | 466026,01 | 2243155,35 |
| 240 | 466026,01 | 2243123,35 |
| 238 | 466057,37 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ93 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 240 | 466026,01 | 2243123,35 |
| 239 | 466026,01 | 2243155,35 |
| 241 | 465994,65 | 2243155,35 |
| 242 | 465994,65 | 2243123,35 |
| 240 | 466026,01 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ94 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 242 | 465994,65 | 2243123,35 |
| 241 | 465994,65 | 2243155,35 |
| 243 | 465963,28 | 2243155,35 |
| 244 | 465963,28 | 2243123,35 |
| 242 | 465994,65 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ95 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 245 | 466120,03 | 2243161,35 |
| 246 | 466120,03 | 2243193,35 |
| 247 | 466088,67 | 2243193,35 |
| 248 | 466088,67 | 2243161,35 |
| 245 | 466120,03 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ96 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 248 | 466088,67 | 2243161,35 |
| 247 | 466088,67 | 2243193,35 |
| 249 | 466057,43 | 2243193,35 |
| 250 | 466057,43 | 2243161,35 |
| 248 | 466088,67 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ97 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 250 | 466057,43 | 2243161,35 |
| 249 | 466057,43 | 2243193,35 |
| 251 | 466026,01 | 2243193,35 |
| 252 | 466026,01 | 2243161,35 |
| 250 | 466057,43 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ98 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 252 | 466026,01 | 2243161,35 |
| 251 | 466026,01 | 2243193,35 |
| 253 | 465994,65 | 2243193,35 |
| 254 | 465994,65 | 2243161,35 |
| 252 | 466026,01 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ99 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 254 | 465994,65 | 2243161,35 |
| 253 | 465994,65 | 2243193,35 |
| 255 | 465963,28 | 2243193,35 |
| 256 | 465963,28 | 2243161,35 |
| 254 | 465994,65 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ100 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 257 | 466120,03 | 2243213,35 |
| 258 | 466120,03 | 2243234,25 |
| 259 | 466081,74 | 2243234,25 |
| 260 | 466081,74 | 2243213,35 |
| 257 | 466120,03 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ101 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 258 | 466120,03 | 2243234,25 |
| 261 | 466120,02 | 2243255,15 |
| 262 | 466081,74 | 2243255,15 |
| 259 | 466081,74 | 2243234,25 |
| 258 | 466120,03 | 2243234,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ102 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 261 | 466120,02 | 2243255,15 |
| 263 | 466120,02 | 2243276,05 |
| 264 | 466081,74 | 2243276,05 |
| 262 | 466081,74 | 2243255,15 |
| 261 | 466120,02 | 2243255,15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ103 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 263 | 466120,02 | 2243276,05 |
| 265 | 466120,02 | 2243296,95 |
| 266 | 466081,74 | 2243296,95 |
| 264 | 466081,74 | 2243276,05 |
| 263 | 466120,02 | 2243276,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ104 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 265 | 466120,02 | 2243296,95 |
| 267 | 466120,02 | 2243317,85 |
| 268 | 466081,74 | 2243317,86 |
| 266 | 466081,74 | 2243296,95 |
| 265 | 466120,02 | 2243296,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ105 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 267 | 466120,02 | 2243317,85 |
| 269 | 466120,01 | 2243338,75 |
| 270 | 466081,74 | 2243338,76 |
| 268 | 466081,74 | 2243317,86 |
| 267 | 466120,02 | 2243317,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ106 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 269 | 466120,01 | 2243338,75 |
| 271 | 466120,01 | 2243359,65 |
| 272 | 466081,74 | 2243359,66 |
| 270 | 466081,74 | 2243338,76 |
| 269 | 466120,01 | 2243338,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ107 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 271 | 466120,01 | 2243359,65 |
| 273 | 466120,01 | 2243380,55 |
| 274 | 466081,74 | 2243380,56 |
| 272 | 466081,74 | 2243359,66 |
| 271 | 466120,01 | 2243359,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ108 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 273 | 466120,01 | 2243380,55 |
| 275 | 466120,00 | 2243401,45 |
| 276 | 466081,74 | 2243401,46 |
| 274 | 466081,74 | 2243380,56 |
| 273 | 466120,01 | 2243380,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ109 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 275 | 466120,00 | 2243401,45 |
| 277 | 466120,00 | 2243422,38 |
| 278 | 466081,74 | 2243422,37 |
| 276 | 466081,74 | 2243401,46 |
| 275 | 466120,00 | 2243401,45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ110 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 277 | 466120,00 | 2243422,38 |
| 279 | 466120,00 | 2243427,47 |
| 280 | 466081,74 | 2243449,67 |
| 278 | 466081,74 | 2243422,37 |
| 277 | 466120,00 | 2243422,38 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ111 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 281 | 466075,77 | 2243213,35 |
| 282 | 466075,77 | 2243245,50 |
| 283 | 466043,77 | 2243245,50 |
| 284 | 466043,77 | 2243213,35 |
| 281 | 466075,77 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ112 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 282 | 466075,77 | 2243245,50 |
| 285 | 466075,77 | 2243277,95 |
| 286 | 466043,77 | 2243277,95 |
| 283 | 466043,77 | 2243245,50 |
| 282 | 466075,77 | 2243245,50 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ113 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 285 | 466075,77 | 2243277,95 |
| 287 | 466075,77 | 2243310,25 |
| 288 | 466043,77 | 2243310,25 |
| 286 | 466043,77 | 2243277,95 |
| 285 | 466075,77 | 2243277,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ114 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 287 | 466075,77 | 2243310,25 |
| 289 | 466075,77 | 2243342,70 |
| 290 | 466043,77 | 2243342,70 |
| 288 | 466043,77 | 2243310,25 |
| 287 | 466075,77 | 2243310,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ115 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 291 | 466075,77 | 2243407,30 |
| 292 | 466075,77 | 2243439,60 |
| 293 | 466043,77 | 2243439,60 |
| 294 | 466043,77 | 2243407,30 |
| 291 | 466075,77 | 2243407,30 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ116 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 292 | 466075,77 | 2243439,60 |
| 295 | 466075,77 | 2243453,13 |
| 296 | 466043,77 | 2243471,70 |
| 293 | 466043,77 | 2243439,60 |
| 292 | 466075,77 | 2243439,60 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ117 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 297 | 466023,83 | 2243213,35 |
| 298 | 466023,83 | 2243245,65 |
| 299 | 465991,83 | 2243245,65 |
| 300 | 465991,83 | 2243213,35 |
| 297 | 466023,83 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ118 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 298 | 466023,83 | 2243245,65 |
| 301 | 466023,83 | 2243277,95 |
| 302 | 465991,83 | 2243277,95 |
| 299 | 465991,83 | 2243245,65 |
| 298 | 466023,83 | 2243245,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ119 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 301 | 466023,83 | 2243277,95 |
| 303 | 466023,83 | 2243310,25 |
| 304 | 465991,83 | 2243310,25 |
| 302 | 465991,83 | 2243277,95 |
| 301 | 466023,83 | 2243277,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ120 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 303 | 466023,83 | 2243310,25 |
| 305 | 466023,83 | 2243342,49 |
| 306 | 465991,83 | 2243342,49 |
| 304 | 465991,83 | 2243310,25 |
| 303 | 466023,83 | 2243310,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ121 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 307 | 466023,83 | 2243407,03 |
| 308 | 466023,83 | 2243439,33 |
| 309 | 465991,83 | 2243439,33 |
| 310 | 465991,83 | 2243407,03 |
| 307 | 466023,83 | 2243407,03 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ122 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 308 | 466023,83 | 2243439,33 |
| 311 | 466023,83 | 2243471,56 |
| 312 | 465991,83 | 2243471,56 |
| 309 | 465991,83 | 2243439,33 |
| 308 | 466023,83 | 2243439,33 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ123 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 311 | 466023,83 | 2243471,56 |
| 313 | 466023,83 | 2243483,27 |
| 314 | 465991,83 | 2243501,83 |
| 312 | 465991,83 | 2243471,56 |
| 311 | 466023,83 | 2243471,56 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ124 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 315 | 465985,86 | 2243213,35 |
| 316 | 465985,86 | 2243238,35 |
| 317 | 465953,86 | 2243238,35 |
| 318 | 465953,86 | 2243213,35 |
| 315 | 465985,86 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ125 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 316 | 465985,86 | 2243238,35 |
| 319 | 465985,86 | 2243263,35 |
| 320 | 465953,86 | 2243263,35 |
| 317 | 465953,86 | 2243238,35 |
| 316 | 465985,86 | 2243238,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ126 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 319 | 465985,86 | 2243263,35 |
| 321 | 465985,86 | 2243288,35 |
| 322 | 465953,86 | 2243288,35 |
| 320 | 465953,86 | 2243263,35 |
| 319 | 465985,86 | 2243263,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ127 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 321 | 465985,86 | 2243288,35 |
| 323 | 465985,86 | 2243313,35 |
| 324 | 465953,86 | 2243313,35 |
| 322 | 465953,86 | 2243288,35 |
| 321 | 465985,86 | 2243288,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ128 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 323 | 465985,86 | 2243313,35 |
| 325 | 465985,86 | 2243338,35 |
| 326 | 465953,86 | 2243338,35 |
| 324 | 465953,86 | 2243313,35 |
| 323 | 465985,86 | 2243313,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ129 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 325 | 465985,86 | 2243338,35 |
| 327 | 465985,86 | 2243363,35 |
| 328 | 465953,86 | 2243363,35 |
| 326 | 465953,86 | 2243338,35 |
| 325 | 465985,86 | 2243338,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ130 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 327 | 465985,86 | 2243363,35 |
| 329 | 465985,86 | 2243388,35 |
| 330 | 465953,86 | 2243388,35 |
| 328 | 465953,86 | 2243363,35 |
| 327 | 465985,86 | 2243363,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ131 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 329 | 465985,86 | 2243388,35 |
| 331 | 465985,86 | 2243413,35 |
| 332 | 465953,86 | 2243413,35 |
| 330 | 465953,86 | 2243388,35 |
| 329 | 465985,86 | 2243388,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ132 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 331 | 465985,86 | 2243413,35 |
| 333 | 465985,86 | 2243438,35 |
| 334 | 465953,86 | 2243438,35 |
| 332 | 465953,86 | 2243413,35 |
| 331 | 465985,86 | 2243413,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ133 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 333 | 465985,86 | 2243438,35 |
| 335 | 465985,86 | 2243463,35 |
| 336 | 465953,86 | 2243463,35 |
| 334 | 465953,86 | 2243438,35 |
| 333 | 465985,86 | 2243438,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ134 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 335 | 465985,86 | 2243463,35 |
| 337 | 465985,86 | 2243488,35 |
| 338 | 465953,86 | 2243488,35 |
| 336 | 465953,86 | 2243463,35 |
| 335 | 465985,86 | 2243463,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ135 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 337 | 465985,86 | 2243488,35 |
| 339 | 465985,86 | 2243505,30 |
| 340 | 465953,86 | 2243523,86 |
| 338 | 465953,86 | 2243488,35 |
| 337 | 465985,86 | 2243488,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ136 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 341 | 465933,86 | 2243123,35 |
| 342 | 465933,86 | 2243155,35 |
| 343 | 465902,50 | 2243155,35 |
| 344 | 465902,50 | 2243123,35 |
| 341 | 465933,86 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ137 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 344 | 465902,50 | 2243123,35 |
| 343 | 465902,50 | 2243155,35 |
| 345 | 465871,20 | 2243155,35 |
| 346 | 465871,20 | 2243123,35 |
| 344 | 465902,50 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ138 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 346 | 465871,20 | 2243123,35 |
| 345 | 465871,20 | 2243155,35 |
| 347 | 465839,84 | 2243155,35 |
| 348 | 465839,84 | 2243123,35 |
| 346 | 465871,20 | 2243123,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ139 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 349 | 465933,86 | 2243161,35 |
| 350 | 465933,86 | 2243193,35 |
| 351 | 465902,50 | 2243193,35 |
| 352 | 465902,50 | 2243161,35 |
| 349 | 465933,86 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ140 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 352 | 465902,50 | 2243161,35 |
| 351 | 465902,50 | 2243193,35 |
| 353 | 465871,20 | 2243193,35 |
| 354 | 465871,20 | 2243161,35 |
| 352 | 465902,50 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ141 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 354 | 465871,20 | 2243161,35 |
| 353 | 465871,20 | 2243193,35 |
| 355 | 465839,84 | 2243193,35 |
| 356 | 465839,84 | 2243161,35 |
| 354 | 465871,20 | 2243161,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ142 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 357 | 465933,86 | 2243213,35 |
| 358 | 465933,86 | 2243234,25 |
| 359 | 465895,56 | 2243234,25 |
| 360 | 465895,56 | 2243213,35 |
| 357 | 465933,86 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ143 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 358 | 465933,86 | 2243234,25 |
| 361 | 465933,86 | 2243255,15 |
| 362 | 465895,56 | 2243255,15 |
| 359 | 465895,56 | 2243234,25 |
| 358 | 465933,86 | 2243234,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ144 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 361 | 465933,86 | 2243255,15 |
| 363 | 465933,86 | 2243276,05 |
| 364 | 465895,56 | 2243276,05 |
| 362 | 465895,56 | 2243255,15 |
| 361 | 465933,86 | 2243255,15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ145 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 363 | 465933,86 | 2243276,05 |
| 365 | 465933,86 | 2243296,95 |
| 366 | 465895,56 | 2243296,95 |
| 364 | 465895,56 | 2243276,05 |
| 363 | 465933,86 | 2243276,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ146 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 365 | 465933,86 | 2243296,95 |
| 367 | 465933,86 | 2243317,85 |
| 368 | 465895,56 | 2243317,85 |
| 366 | 465895,56 | 2243296,95 |
| 365 | 465933,86 | 2243296,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ147 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 367 | 465933,86 | 2243317,85 |
| 369 | 465933,86 | 2243338,75 |
| 370 | 465895,56 | 2243338,75 |
| 368 | 465895,56 | 2243317,85 |
| 367 | 465933,86 | 2243317,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ148 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 369 | 465933,86 | 2243338,75 |
| 371 | 465933,86 | 2243359,65 |
| 372 | 465895,56 | 2243359,65 |
| 370 | 465895,56 | 2243338,75 |
| 369 | 465933,86 | 2243338,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ149 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 371 | 465933,86 | 2243359,65 |
| 373 | 465933,86 | 2243380,55 |
| 374 | 465895,56 | 2243380,55 |
| 372 | 465895,56 | 2243359,65 |
| 371 | 465933,86 | 2243359,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ150 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 373 | 465933,86 | 2243380,55 |
| 375 | 465933,86 | 2243401,45 |
| 376 | 465895,56 | 2243401,45 |
| 374 | 465895,56 | 2243380,55 |
| 373 | 465933,86 | 2243380,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ151 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 375 | 465933,86 | 2243401,45 |
| 377 | 465933,86 | 2243422,35 |
| 378 | 465895,56 | 2243422,35 |
| 376 | 465895,56 | 2243401,45 |
| 375 | 465933,86 | 2243401,45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ152 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 377 | 465933,86 | 2243422,35 |
| 379 | 465933,86 | 2243443,25 |
| 380 | 465895,56 | 2243443,25 |
| 378 | 465895,56 | 2243422,35 |
| 377 | 465933,86 | 2243422,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ153 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 379 | 465933,86 | 2243443,25 |
| 381 | 465933,86 | 2243464,15 |
| 382 | 465895,56 | 2243464,15 |
| 380 | 465895,56 | 2243443,25 |
| 379 | 465933,86 | 2243443,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ154 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 381 | 465933,86 | 2243464,15 |
| 383 | 465933,86 | 2243485,05 |
| 384 | 465895,56 | 2243485,05 |
| 382 | 465895,56 | 2243464,15 |
| 381 | 465933,86 | 2243464,15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ155 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 383 | 465933,86 | 2243485,05 |
| 385 | 465933,86 | 2243505,95 |
| 386 | 465895,56 | 2243505,95 |
| 384 | 465895,56 | 2243485,05 |
| 383 | 465933,86 | 2243485,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ156 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 385 | 465933,86 | 2243505,95 |
| 387 | 465933,86 | 2243526,85 |
| 388 | 465895,56 | 2243526,85 |
| 386 | 465895,56 | 2243505,95 |
| 385 | 465933,86 | 2243505,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ157 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 387 | 465933,86 | 2243526,85 |
| 389 | 465933,86 | 2243535,47 |
| 390 | 465895,56 | 2243557,69 |
| 388 | 465895,56 | 2243526,85 |
| 387 | 465933,86 | 2243526,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ158 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 391 | 465889,59 | 2243213,35 |
| 392 | 465889,59 | 2243234,25 |
| 393 | 465851,29 | 2243234,25 |
| 394 | 465851,29 | 2243213,35 |
| 391 | 465889,59 | 2243213,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ159 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 392 | 465889,59 | 2243234,25 |
| 395 | 465889,59 | 2243255,15 |
| 396 | 465851,29 | 2243255,15 |
| 393 | 465851,29 | 2243234,25 |
| 392 | 465889,59 | 2243234,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ160 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 395 | 465889,59 | 2243255,15 |
| 397 | 465889,59 | 2243276,05 |
| 398 | 465851,29 | 2243276,05 |
| 396 | 465851,29 | 2243255,15 |
| 395 | 465889,59 | 2243255,15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ161 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 397 | 465889,59 | 2243276,05 |
| 399 | 465889,59 | 2243296,95 |
| 400 | 465851,29 | 2243296,95 |
| 398 | 465851,29 | 2243276,05 |
| 397 | 465889,59 | 2243276,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ162 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 399 | 465889,59 | 2243296,95 |
| 401 | 465889,59 | 2243317,85 |
| 402 | 465851,29 | 2243317,85 |
| 400 | 465851,29 | 2243296,95 |
| 399 | 465889,59 | 2243296,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ163 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 401 | 465889,59 | 2243317,85 |
| 403 | 465889,59 | 2243338,75 |
| 404 | 465851,29 | 2243338,75 |
| 402 | 465851,29 | 2243317,85 |
| 401 | 465889,59 | 2243317,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ164 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 403 | 465889,59 | 2243338,75 |
| 405 | 465889,59 | 2243359,65 |
| 406 | 465851,29 | 2243359,65 |
| 404 | 465851,29 | 2243338,75 |
| 403 | 465889,59 | 2243338,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ165 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 405 | 465889,59 | 2243359,65 |
| 407 | 465889,59 | 2243380,55 |
| 408 | 465851,29 | 2243380,55 |
| 406 | 465851,29 | 2243359,65 |
| 405 | 465889,59 | 2243359,65 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ166 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 407 | 465889,59 | 2243380,55 |
| 409 | 465889,59 | 2243401,45 |
| 410 | 465851,29 | 2243401,45 |
| 408 | 465851,29 | 2243380,55 |
| 407 | 465889,59 | 2243380,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ167 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 409 | 465889,59 | 2243401,45 |
| 411 | 465889,59 | 2243422,35 |
| 412 | 465851,29 | 2243422,35 |
| 410 | 465851,29 | 2243401,45 |
| 409 | 465889,59 | 2243401,45 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ168 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 411 | 465889,59 | 2243422,35 |
| 413 | 465889,59 | 2243443,25 |
| 414 | 465851,29 | 2243443,25 |
| 412 | 465851,29 | 2243422,35 |
| 411 | 465889,59 | 2243422,35 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ169 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 413 | 465889,59 | 2243443,25 |
| 415 | 465889,59 | 2243464,15 |
| 416 | 465851,29 | 2243464,15 |
| 414 | 465851,29 | 2243443,25 |
| 413 | 465889,59 | 2243443,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ170 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 415 | 465889,59 | 2243464,15 |
| 417 | 465889,59 | 2243485,05 |
| 418 | 465851,29 | 2243485,05 |
| 416 | 465851,29 | 2243464,15 |
| 415 | 465889,59 | 2243464,15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ171 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 417 | 465889,59 | 2243485,05 |
| 419 | 465889,59 | 2243505,95 |
| 420 | 465851,29 | 2243505,95 |
| 418 | 465851,29 | 2243485,05 |
| 417 | 465889,59 | 2243485,05 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ172 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 419 | 465889,59 | 2243505,95 |
| 421 | 465889,59 | 2243526,85 |
| 422 | 465851,29 | 2243526,85 |
| 420 | 465851,29 | 2243505,95 |
| 419 | 465889,59 | 2243505,95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ173 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 421 | 465889,59 | 2243526,85 |
| 423 | 465889,59 | 2243547,75 |
| 424 | 465851,29 | 2243547,75 |
| 422 | 465851,29 | 2243526,85 |
| 421 | 465889,59 | 2243526,85 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ174 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 423 | 465889,59 | 2243547,75 |
| 425 | 465889,59 | 2243561,15 |
| 426 | 465851,29 | 2243583,37 |
| 424 | 465851,29 | 2243547,75 |
| 423 | 465889,59 | 2243547,75 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ175 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 427 | 465831,29 | 2243246,31 |
| 428 | 465831,29 | 2243278,31 |
| 429 | 465799,93 | 2243278,31 |
| 430 | 465799,93 | 2243246,31 |
| 427 | 465831,29 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ176 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 430 | 465799,93 | 2243246,31 |
| 429 | 465799,93 | 2243278,31 |
| 431 | 465768,63 | 2243278,31 |
| 432 | 465768,63 | 2243246,31 |
| 430 | 465799,93 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ177 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 432 | 465768,63 | 2243246,31 |
| 431 | 465768,63 | 2243278,31 |
| 433 | 465737,33 | 2243278,31 |
| 434 | 465737,33 | 2243246,31 |
| 432 | 465768,63 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ178 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 434 | 465737,33 | 2243246,31 |
| 433 | 465737,33 | 2243278,31 |
| 435 | 465706,03 | 2243278,31 |
| 436 | 465706,03 | 2243246,31 |
| 434 | 465737,33 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ179 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 436 | 465706,03 | 2243246,31 |
| 435 | 465706,03 | 2243278,31 |
| 437 | 465674,73 | 2243278,31 |
| 438 | 465674,73 | 2243246,31 |
| 436 | 465706,03 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ180 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 438 | 465674,73 | 2243246,31 |
| 437 | 465674,73 | 2243278,31 |
| 439 | 465646,16 | 2243278,31 |
| 440 | 465646,16 | 2243246,31 |
| 438 | 465674,73 | 2243246,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ181 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 441 | 465831,29 | 2243284,31 |
| 442 | 465831,29 | 2243316,31 |
| 443 | 465799,93 | 2243316,31 |
| 444 | 465799,93 | 2243284,31 |
| 441 | 465831,29 | 2243284,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ182 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 444 | 465799,93 | 2243284,31 |
| 443 | 465799,93 | 2243316,31 |
| 445 | 465768,63 | 2243316,31 |
| 446 | 465768,63 | 2243284,31 |
| 444 | 465799,93 | 2243284,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ183 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 447 | 465706,03 | 2243284,31 |
| 448 | 465706,03 | 2243316,31 |
| 449 | 465674,73 | 2243316,31 |
| 450 | 465674,73 | 2243284,31 |
| 447 | 465706,03 | 2243284,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ184 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 450 | 465674,73 | 2243284,31 |
| 449 | 465674,73 | 2243316,31 |
| 451 | 465646,16 | 2243316,31 |
| 452 | 465646,16 | 2243284,31 |
| 450 | 465674,73 | 2243284,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ185 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 453 | 465831,29 | 2243336,31 |
| 454 | 465831,29 | 2243362,41 |
| 455 | 465792,99 | 2243362,41 |
| 456 | 465792,99 | 2243336,31 |
| 453 | 465831,29 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ186 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 454 | 465831,29 | 2243362,41 |
| 457 | 465831,29 | 2243388,51 |
| 458 | 465792,99 | 2243388,51 |
| 455 | 465792,99 | 2243362,41 |
| 454 | 465831,29 | 2243362,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ187 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 457 | 465831,29 | 2243388,51 |
| 459 | 465831,29 | 2243414,61 |
| 460 | 465792,99 | 2243414,61 |
| 458 | 465792,99 | 2243388,51 |
| 457 | 465831,29 | 2243388,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ188 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 459 | 465831,29 | 2243414,61 |
| 461 | 465831,29 | 2243440,71 |
| 462 | 465792,99 | 2243440,71 |
| 460 | 465792,99 | 2243414,61 |
| 459 | 465831,29 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ189 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 461 | 465831,29 | 2243440,71 |
| 463 | 465831,29 | 2243466,81 |
| 464 | 465792,99 | 2243466,81 |
| 462 | 465792,99 | 2243440,71 |
| 461 | 465831,29 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ190 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 463 | 465831,29 | 2243466,81 |
| 465 | 465831,29 | 2243492,91 |
| 466 | 465792,99 | 2243492,91 |
| 464 | 465792,99 | 2243466,81 |
| 463 | 465831,29 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ191 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 465 | 465831,29 | 2243492,91 |
| 467 | 465831,29 | 2243519,01 |
| 468 | 465792,99 | 2243519,01 |
| 466 | 465792,99 | 2243492,91 |
| 465 | 465831,29 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ192 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 467 | 465831,29 | 2243519,01 |
| 469 | 465831,29 | 2243545,11 |
| 470 | 465792,99 | 2243545,11 |
| 468 | 465792,99 | 2243519,01 |
| 467 | 465831,29 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ193 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 471 | 465787,03 | 2243336,31 |
| 472 | 465787,03 | 2243362,41 |
| 473 | 465748,73 | 2243362,41 |
| 474 | 465748,73 | 2243336,31 |
| 471 | 465787,03 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ194 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 472 | 465787,03 | 2243362,41 |
| 475 | 465787,03 | 2243388,51 |
| 476 | 465748,73 | 2243388,51 |
| 473 | 465748,73 | 2243362,41 |
| 472 | 465787,03 | 2243362,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ195 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 475 | 465787,03 | 2243388,51 |
| 477 | 465787,03 | 2243414,61 |
| 478 | 465748,73 | 2243414,61 |
| 476 | 465748,73 | 2243388,51 |
| 475 | 465787,03 | 2243388,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ196 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 477 | 465787,03 | 2243414,61 |
| 479 | 465787,03 | 2243440,71 |
| 480 | 465748,73 | 2243440,71 |
| 478 | 465748,73 | 2243414,61 |
| 477 | 465787,03 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ197 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 479 | 465787,03 | 2243440,71 |
| 481 | 465787,03 | 2243466,81 |
| 482 | 465748,73 | 2243466,81 |
| 480 | 465748,73 | 2243440,71 |
| 479 | 465787,03 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ198 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 481 | 465787,03 | 2243466,81 |
| 483 | 465787,03 | 2243492,91 |
| 484 | 465748,73 | 2243492,91 |
| 482 | 465748,73 | 2243466,81 |
| 481 | 465787,03 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ199 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 483 | 465787,03 | 2243492,91 |
| 485 | 465787,03 | 2243519,01 |
| 486 | 465748,73 | 2243519,01 |
| 484 | 465748,73 | 2243492,91 |
| 483 | 465787,03 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ200 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 485 | 465787,03 | 2243519,01 |
| 487 | 465787,03 | 2243545,11 |
| 488 | 465748,73 | 2243545,11 |
| 486 | 465748,73 | 2243519,01 |
| 485 | 465787,03 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ201 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 489 | 465728,73 | 2243336,31 |
| 490 | 465728,73 | 2243362,41 |
| 491 | 465690,43 | 2243362,41 |
| 492 | 465690,43 | 2243336,31 |
| 489 | 465728,73 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ202 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 490 | 465728,73 | 2243362,41 |
| 493 | 465728,73 | 2243388,51 |
| 494 | 465690,43 | 2243388,51 |
| 493 | 465690,43 | 2243362,41 |
| 490 | 465728,73 | 2243362,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ203 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 493 | 465728,73 | 2243388,51 |
| 495 | 465728,73 | 2243414,61 |
| 496 | 465690,43 | 2243414,61 |
| 494 | 465690,43 | 2243388,51 |
| 493 | 465728,73 | 2243388,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ204 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 495 | 465728,73 | 2243414,61 |
| 497 | 465728,73 | 2243440,71 |
| 498 | 465690,43 | 2243440,71 |
| 496 | 465690,43 | 2243414,61 |
| 495 | 465728,73 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ205 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 497 | 465728,73 | 2243440,71 |
| 499 | 465728,73 | 2243466,81 |
| 500 | 465690,43 | 2243466,81 |
| 498 | 465690,43 | 2243440,71 |
| 497 | 465728,73 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ206 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 499 | 465728,73 | 2243466,81 |
| 501 | 465728,73 | 2243492,91 |
| 502 | 465690,43 | 2243492,91 |
| 500 | 465690,43 | 2243466,81 |
| 499 | 465728,73 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ207 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 501 | 465728,73 | 2243492,91 |
| 503 | 465728,73 | 2243519,01 |
| 504 | 465690,43 | 2243519,01 |
| 502 | 465690,43 | 2243492,91 |
| 501 | 465728,73 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ208 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 503 | 465728,73 | 2243519,01 |
| 505 | 465728,65 | 2243545,12 |
| 506 | 465690,43 | 2243545,12 |
| 504 | 465690,43 | 2243519,01 |
| 503 | 465728,73 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ209 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 507 | 465684,43 | 2243336,31 |
| 508 | 465684,43 | 2243362,41 |
| 509 | 465646,20 | 2243362,41 |
| 510 | 465646,16 | 2243336,31 |
| 507 | 465684,43 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ210 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 508 | 465684,43 | 2243362,41 |
| 511 | 465684,46 | 2243388,51 |
| 512 | 465646,16 | 2243388,51 |
| 509 | 465646,20 | 2243362,41 |
| 508 | 465684,43 | 2243362,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ211 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 511 | 465684,46 | 2243388,51 |
| 513 | 465684,43 | 2243414,61 |
| 514 | 465646,16 | 2243414,61 |
| 512 | 465646,16 | 2243388,51 |
| 511 | 465684,46 | 2243388,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ212 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 513 | 465684,43 | 2243414,61 |
| 515 | 465684,43 | 2243440,71 |
| 516 | 465646,16 | 2243440,71 |
| 514 | 465646,16 | 2243414,61 |
| 513 | 465684,43 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ213 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 515 | 465684,43 | 2243440,71 |
| 517 | 465684,43 | 2243466,81 |
| 518 | 465646,16 | 2243466,81 |
| 516 | 465646,16 | 2243440,71 |
| 515 | 465684,43 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ214 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 517 | 465684,43 | 2243466,81 |
| 519 | 465684,43 | 2243492,91 |
| 520 | 465646,16 | 2243492,91 |
| 518 | 465646,16 | 2243466,81 |
| 517 | 465684,43 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ215 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 519 | 465684,43 | 2243492,91 |
| 521 | 465684,43 | 2243519,01 |
| 522 | 465646,16 | 2243519,01 |
| 520 | 465646,16 | 2243492,91 |
| 519 | 465684,43 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ216 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 521 | 465684,43 | 2243519,01 |
| 523 | 465684,43 | 2243545,12 |
| 524 | 465646,16 | 2243545,12 |
| 522 | 465646,16 | 2243519,01 |
| 521 | 465684,43 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ217 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 525 | 465831,29 | 2243564,81 |
| 526 | 465831,29 | 2243596,69 |
| 527 | 465799,93 | 2243596,81 |
| 528 | 465799,93 | 2243564,81 |
| 525 | 465831,29 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ218 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 528 | 465799,93 | 2243564,81 |
| 527 | 465799,93 | 2243596,81 |
| 529 | 465768,63 | 2243596,75 |
| 530 | 465768,63 | 2243564,81 |
| 528 | 465799,93 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ219 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 531 | 465706,03 | 2243564,81 |
| 532 | 465706,03 | 2243596,81 |
| 533 | 465674,73 | 2243596,75 |
| 534 | 465674,73 | 2243564,81 |
| 531 | 465706,03 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ220 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 534 | 465674,73 | 2243564,81 |
| 533 | 465674,73 | 2243596,75 |
| 535 | 465646,16 | 2243596,87 |
| 536 | 465646,16 | 2243564,81 |
| 534 | 465674,73 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ221 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 537 | 465831,29 | 2243602,81 |
| 538 | 465831,29 | 2243619,11 |
| 539 | 465799,93 | 2243634,81 |
| 540 | 465799,93 | 2243602,81 |
| 537 | 465831,29 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ222 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 540 | 465799,93 | 2243602,81 |
| 539 | 465799,93 | 2243634,81 |
| 541 | 465768,63 | 2243634,81 |
| 542 | 465768,63 | 2243602,81 |
| 540 | 465799,93 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ223 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 542 | 465768,63 | 2243602,81 |
| 541 | 465768,63 | 2243634,81 |
| 543 | 465737,33 | 2243634,81 |
| 544 | 465737,33 | 2243602,81 |
| 542 | 465768,63 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ224 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 544 | 465737,33 | 2243602,81 |
| 543 | 465737,33 | 2243634,81 |
| 545 | 465706,03 | 2243634,81 |
| 546 | 465706,03 | 2243602,81 |
| 544 | 465737,33 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ225 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 546 | 465706,03 | 2243602,81 |
| 545 | 465706,03 | 2243634,81 |
| 547 | 465674,73 | 2243634,81 |
| 548 | 465674,73 | 2243602,81 |
| 546 | 465706,03 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ226 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 548 | 465674,73 | 2243602,81 |
| 547 | 465674,73 | 2243634,81 |
| 549 | 465646,16 | 2243634,81 |
| 550 | 465646,16 | 2243602,81 |
| 548 | 465674,73 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ227 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 551 | 465626,16 | 2243336,31 |
| 552 | 465626,16 | 2243357,21 |
| 553 | 465588,86 | 2243357,21 |
| 554 | 465588,86 | 2243336,31 |
| 551 | 465626,16 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ228 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 552 | 465626,16 | 2243357,21 |
| 555 | 465626,16 | 2243378,11 |
| 556 | 465588,86 | 2243378,11 |
| 553 | 465588,86 | 2243357,21 |
| 552 | 465626,16 | 2243357,21 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ229 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 555 | 465626,16 | 2243378,11 |
| 557 | 465626,16 | 2243399,01 |
| 558 | 465588,86 | 2243399,01 |
| 556 | 465588,86 | 2243378,11 |
| 555 | 465626,16 | 2243378,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ230 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 557 | 465626,16 | 2243399,01 |
| 559 | 465626,17 | 2243419,91 |
| 560 | 465588,87 | 2243419,91 |
| 558 | 465588,86 | 2243399,01 |
| 557 | 465626,16 | 2243399,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ231 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 559 | 465626,17 | 2243419,91 |
| 561 | 465626,16 | 2243440,81 |
| 562 | 465588,86 | 2243440,81 |
| 560 | 465588,87 | 2243419,91 |
| 559 | 465626,17 | 2243419,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ232 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 561 | 465626,16 | 2243440,81 |
| 563 | 465626,16 | 2243461,71 |
| 564 | 465588,86 | 2243461,71 |
| 562 | 465588,86 | 2243440,81 |
| 561 | 465626,16 | 2243440,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ233 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 563 | 465626,16 | 2243461,71 |
| 565 | 465626,16 | 2243482,61 |
| 566 | 465588,86 | 2243482,61 |
| 564 | 465588,86 | 2243461,71 |
| 563 | 465626,16 | 2243461,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ234 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 565 | 465626,16 | 2243482,61 |
| 567 | 465626,16 | 2243503,51 |
| 568 | 465588,86 | 2243503,51 |
| 566 | 465588,86 | 2243482,61 |
| 565 | 465626,16 | 2243482,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ235 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 567 | 465626,16 | 2243503,51 |
| 569 | 465626,16 | 2243524,41 |
| 570 | 465588,86 | 2243524,41 |
| 568 | 465588,86 | 2243503,51 |
| 567 | 465626,16 | 2243503,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ236 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 569 | 465626,16 | 2243524,41 |
| 571 | 465626,16 | 2243545,11 |
| 572 | 465588,86 | 2243545,11 |
| 570 | 465588,86 | 2243524,41 |
| 569 | 465626,16 | 2243524,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ237 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 573 | 465576,86 | 2243336,31 |
| 574 | 465576,86 | 2243357,21 |
| 575 | 465543,56 | 2243357,21 |
| 576 | 465543,56 | 2243336,31 |
| 573 | 465576,86 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ238 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 574 | 465576,86 | 2243357,21 |
| 577 | 465576,86 | 2243378,11 |
| 578 | 465543,56 | 2243378,11 |
| 575 | 465543,56 | 2243357,21 |
| 574 | 465576,86 | 2243357,21 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ239 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 577 | 465576,86 | 2243378,11 |
| 579 | 465576,86 | 2243399,01 |
| 580 | 465543,56 | 2243399,01 |
| 578 | 465543,56 | 2243378,11 |
| 577 | 465576,86 | 2243378,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ240 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 579 | 465576,86 | 2243399,01 |
| 581 | 465576,86 | 2243419,91 |
| 582 | 465543,56 | 2243419,91 |
| 580 | 465543,56 | 2243399,01 |
| 579 | 465576,86 | 2243399,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ241 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 581 | 465576,86 | 2243419,91 |
| 583 | 465576,86 | 2243440,81 |
| 584 | 465543,56 | 2243440,81 |
| 582 | 465543,56 | 2243419,91 |
| 581 | 465576,86 | 2243419,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ242 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 583 | 465576,86 | 2243440,81 |
| 585 | 465576,86 | 2243461,71 |
| 586 | 465543,56 | 2243461,71 |
| 584 | 465543,56 | 2243440,81 |
| 583 | 465576,86 | 2243440,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ243 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 585 | 465576,86 | 2243461,71 |
| 587 | 465576,86 | 2243482,61 |
| 588 | 465543,56 | 2243482,61 |
| 586 | 465543,56 | 2243461,71 |
| 585 | 465576,86 | 2243461,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ244 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 587 | 465576,86 | 2243482,61 |
| 589 | 465576,86 | 2243503,51 |
| 590 | 465543,56 | 2243503,51 |
| 588 | 465543,56 | 2243482,61 |
| 587 | 465576,86 | 2243482,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ245 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 589 | 465576,86 | 2243503,51 |
| 591 | 465576,86 | 2243524,41 |
| 592 | 465543,56 | 2243524,41 |
| 590 | 465543,56 | 2243503,51 |
| 589 | 465576,86 | 2243503,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ246 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 591 | 465576,86 | 2243524,41 |
| 593 | 465576,86 | 2243545,11 |
| 594 | 465543,56 | 2243545,11 |
| 592 | 465543,56 | 2243524,41 |
| 591 | 465576,86 | 2243524,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ247 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 595 | 465523,48 | 2243336,31 |
| 596 | 465523,56 | 2243362,41 |
| 597 | 465485,26 | 2243362,41 |
| 598 | 465485,26 | 2243336,31 |
| 595 | 465523,48 | 2243336,31 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ248 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 596 | 465523,56 | 2243362,41 |
| 599 | 465523,56 | 2243388,51 |
| 600 | 465485,26 | 2243388,51 |
| 597 | 465485,26 | 2243362,41 |
| 596 | 465523,56 | 2243362,41 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ249 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 599 | 465523,56 | 2243388,51 |
| 601 | 465523,56 | 2243414,61 |
| 602 | 465485,26 | 2243414,61 |
| 600 | 465485,26 | 2243388,51 |
| 599 | 465523,56 | 2243388,51 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ250 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 601 | 465523,56 | 2243414,61 |
| 603 | 465523,56 | 2243440,71 |
| 604 | 465485,26 | 2243440,71 |
| 602 | 465485,26 | 2243414,61 |
| 601 | 465523,56 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ251 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 603 | 465523,56 | 2243440,71 |
| 605 | 465523,56 | 2243466,81 |
| 606 | 465485,26 | 2243466,81 |
| 604 | 465485,26 | 2243440,71 |
| 603 | 465523,56 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ252 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 605 | 465523,56 | 2243466,81 |
| 607 | 465523,56 | 2243492,91 |
| 608 | 465485,26 | 2243492,91 |
| 606 | 465485,26 | 2243466,81 |
| 605 | 465523,56 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ253 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 607 | 465523,56 | 2243492,91 |
| 609 | 465523,56 | 2243519,01 |
| 610 | 465485,26 | 2243519,01 |
| 608 | 465485,26 | 2243492,91 |
| 607 | 465523,56 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ254 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 609 | 465523,56 | 2243519,01 |
| 611 | 465523,56 | 2243545,11 |
| 612 | 465485,26 | 2243545,11 |
| 610 | 465485,26 | 2243519,01 |
| 609 | 465523,56 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ255 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 613 | 465479,26 | 2243414,61 |
| 614 | 465479,26 | 2243440,71 |
| 615 | 465440,96 | 2243440,71 |
| 616 | 465440,96 | 2243414,61 |
| 613 | 465479,26 | 2243414,61 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ256 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 614 | 465479,26 | 2243440,71 |
| 617 | 465479,26 | 2243466,81 |
| 618 | 465440,96 | 2243466,81 |
| 615 | 465440,96 | 2243440,71 |
| 614 | 465479,26 | 2243440,71 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ257 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 617 | 465479,26 | 2243466,81 |
| 619 | 465479,26 | 2243492,91 |
| 620 | 465440,96 | 2243492,91 |
| 618 | 465440,96 | 2243466,81 |
| 617 | 465479,26 | 2243466,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ258 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 619 | 465479,26 | 2243492,91 |
| 621 | 465479,26 | 2243519,01 |
| 622 | 465441,05 | 2243519,01 |
| 620 | 465440,96 | 2243492,91 |
| 619 | 465479,26 | 2243492,91 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ259 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 621 | 465479,26 | 2243519,01 |
| 623 | 465479,26 | 2243545,11 |
| 624 | 465440,96 | 2243545,11 |
| 622 | 465441,05 | 2243519,01 |
| 621 | 465479,26 | 2243519,01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ260 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 625 | 465626,16 | 2243564,81 |
| 626 | 465626,16 | 2243596,81 |
| 627 | 465595,36 | 2243596,81 |
| 628 | 465595,36 | 2243564,81 |
| 625 | 465626,16 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ261 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 628 | 465595,36 | 2243564,81 |
| 627 | 465595,36 | 2243596,81 |
| 629 | 465564,06 | 2243596,81 |
| 630 | 465564,06 | 2243564,81 |
| 628 | 465595,36 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ262 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 631 | 465501,46 | 2243564,81 |
| 632 | 465501,46 | 2243596,81 |
| 633 | 465470,16 | 2243596,81 |
| 634 | 465470,16 | 2243564,81 |
| 631 | 465501,46 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ263 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 634 | 465470,16 | 2243564,81 |
| 633 | 465470,16 | 2243596,81 |
| 635 | 465440,96 | 2243596,81 |
| 636 | 465440,96 | 2243564,81 |
| 634 | 465470,16 | 2243564,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ264 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 637 | 465626,16 | 2243602,81 |
| 638 | 465626,16 | 2243634,81 |
| 639 | 465595,36 | 2243634,81 |
| 640 | 465595,36 | 2243602,81 |
| 637 | 465626,16 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ265 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 640 | 465595,36 | 2243602,81 |
| 639 | 465595,36 | 2243634,81 |
| 641 | 465564,06 | 2243634,81 |
| 642 | 465564,06 | 2243602,81 |
| 640 | 465595,36 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ266 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 642 | 465564,06 | 2243602,81 |
| 641 | 465564,06 | 2243634,81 |
| 643 | 465532,76 | 2243634,81 |
| 644 | 465532,76 | 2243602,81 |
| 642 | 465564,06 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ267 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 644 | 465532,76 | 2243602,81 |
| 643 | 465532,76 | 2243634,81 |
| 645 | 465501,46 | 2243634,81 |
| 646 | 465501,46 | 2243602,81 |
| 644 | 465532,76 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ268 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 646 | 465501,46 | 2243602,81 |
| 645 | 465501,46 | 2243634,81 |
| 647 | 465470,16 | 2243634,81 |
| 648 | 465470,16 | 2243602,81 |
| 646 | 465501,46 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ269 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 648 | 465470,16 | 2243602,81 |
| 647 | 465470,16 | 2243634,81 |
| 649 | 465440,96 | 2243634,81 |
| 650 | 465440,96 | 2243602,81 |
| 648 | 465470,16 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ270 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |
| 652 | 465783,52 | 2243158,72 |
| 653 | 465755,06 | 2243158,71 |
| 654 | 465755,06 | 2243123,40 |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ271 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 654 | 465755,06 | 2243123,40 |
| 653 | 465755,06 | 2243158,71 |
| 655 | 465726,66 | 2243158,71 |
| 656 | 465726,66 | 2243123,40 |
| 654 | 465755,06 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ272 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 656 | 465726,66 | 2243123,40 |
| 655 | 465726,66 | 2243158,71 |
| 657 | 465698,32 | 2243158,70 |
| 658 | 465698,32 | 2243123,40 |
| 656 | 465726,66 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ273 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 658 | 465698,32 | 2243123,40 |
| 657 | 465698,32 | 2243158,70 |
| 659 | 465669,86 | 2243158,70 |
| 660 | 465669,86 | 2243123,40 |
| 658 | 465698,32 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ274 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 660 | 465669,86 | 2243123,40 |
| 659 | 465669,86 | 2243158,70 |
| 661 | 465641,46 | 2243158,69 |
| 662 | 465641,46 | 2243123,40 |
| 660 | 465669,86 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ275 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 662 | 465641,46 | 2243123,40 |
| 661 | 465641,46 | 2243158,69 |
| 663 | 465613,12 | 2243158,69 |
| 664 | 465613,12 | 2243123,40 |
| 662 | 465641,46 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ276 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 664 | 465613,12 | 2243123,40 |
| 663 | 465613,12 | 2243158,69 |
| 665 | 465584,66 | 2243158,68 |
| 666 | 465584,66 | 2243123,40 |
| 664 | 465613,12 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ277 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 666 | 465584,66 | 2243123,40 |
| 665 | 465584,66 | 2243158,68 |
| 667 | 465556,26 | 2243158,67 |
| 668 | 465556,26 | 2243123,40 |
| 666 | 465584,66 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ278 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 668 | 465556,26 | 2243123,40 |
| 667 | 465556,26 | 2243158,67 |
| 669 | 465527,86 | 2243158,67 |
| 670 | 465527,86 | 2243123,40 |
| 668 | 465556,26 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ279 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 670 | 465527,86 | 2243123,40 |
| 669 | 465527,86 | 2243158,67 |
| 671 | 465499,46 | 2243158,66 |
| 672 | 465499,46 | 2243123,40 |
| 670 | 465527,86 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ280 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 672 | 465499,46 | 2243123,40 |
| 671 | 465499,46 | 2243158,66 |
| 673 | 465469,92 | 2243158,66 |
| 674 | 465469,92 | 2243123,40 |
| 672 | 465499,46 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ281 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 674 | 465469,92 | 2243123,40 |
| 673 | 465469,92 | 2243158,66 |
| 675 | 465440,96 | 2243158,65 |
| 676 | 465440,96 | 2243123,40 |
| 674 | 465469,92 | 2243123,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ282 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |
| 678 | 465783,52 | 2243200,00 |
| 679 | 465755,06 | 2243200,00 |
| 680 | 465755,06 | 2243164,70 |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ283 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 680 | 465755,06 | 2243164,70 |
| 679 | 465755,06 | 2243200,00 |
| 681 | 465726,66 | 2243200,00 |
| 682 | 465726,66 | 2243164,70 |
| 680 | 465755,06 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ284 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 682 | 465726,66 | 2243164,70 |
| 681 | 465726,66 | 2243200,00 |
| 683 | 465698,32 | 2243200,00 |
| 684 | 465698,32 | 2243164,70 |
| 682 | 465726,66 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ285 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 684 | 465698,32 | 2243164,70 |
| 683 | 465698,32 | 2243200,00 |
| 685 | 465669,86 | 2243200,00 |
| 686 | 465669,86 | 2243164,70 |
| 684 | 465698,32 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ286 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 686 | 465669,86 | 2243164,70 |
| 685 | 465669,86 | 2243200,00 |
| 687 | 465641,46 | 2243200,00 |
| 688 | 465641,46 | 2243164,70 |
| 686 | 465669,86 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ287 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 688 | 465641,46 | 2243164,70 |
| 687 | 465641,46 | 2243200,00 |
| 689 | 465613,12 | 2243200,00 |
| 690 | 465613,12 | 2243164,70 |
| 688 | 465641,46 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ288 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 690 | 465613,12 | 2243164,70 |
| 689 | 465613,12 | 2243200,00 |
| 691 | 465584,66 | 2243200,00 |
| 692 | 465584,66 | 2243164,70 |
| 690 | 465613,12 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ289 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 692 | 465584,66 | 2243164,70 |
| 691 | 465584,66 | 2243200,00 |
| 693 | 465556,26 | 2243200,00 |
| 694 | 465556,26 | 2243164,70 |
| 692 | 465584,66 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ290 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 694 | 465556,26 | 2243164,70 |
| 693 | 465556,26 | 2243200,00 |
| 695 | 465527,86 | 2243200,00 |
| 696 | 465527,86 | 2243164,70 |
| 694 | 465556,26 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ291 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 696 | 465527,86 | 2243164,70 |
| 695 | 465527,86 | 2243200,00 |
| 697 | 465499,46 | 2243200,00 |
| 698 | 465499,46 | 2243164,70 |
| 696 | 465527,86 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ292 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 698 | 465499,46 | 2243164,70 |
| 697 | 465499,46 | 2243200,00 |
| 699 | 465469,92 | 2243200,00 |
| 700 | 465469,92 | 2243164,70 |
| 698 | 465499,46 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ293 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 700 | 465469,92 | 2243164,70 |
| 699 | 465469,92 | 2243200,00 |
| 701 | 465440,96 | 2243200,00 |
| 702 | 465440,96 | 2243164,70 |
| 700 | 465469,92 | 2243164,70 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ294 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 703 | 465685,18 | 2242976,76 |
| 704 | 465685,18 | 2243012,06 |
| 705 | 465656,64 | 2243012,06 |
| 706 | 465656,64 | 2242976,76 |
| 703 | 465685,18 | 2242976,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ295 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 707 | 465685,18 | 2242933,14 |
| 703 | 465685,18 | 2242976,76 |
| 706 | 465656,64 | 2242976,76 |
| 708 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 707 | 465685,18 | 2242933,14 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ296 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 706 | 465656,64 | 2242976,76 |
| 705 | 465656,64 | 2243012,06 |
| 709 | 465628,31 | 2243012,06 |
| 708 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 706 | 465656,64 | 2242976,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ297 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 708 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 709 | 465628,31 | 2243012,06 |
| 710 | 465582,28 | 2243012,06 |
| 708 | 465628,31 | 2242976,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ298 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 711 | 465685,18 | 2243027,11 |
| 712 | 465685,18 | 2243067,40 |
| 713 | 465656,85 | 2243067,40 |
| 714 | 465656,85 | 2243027,11 |
| 711 | 465685,18 | 2243027,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ299 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 714 | 465656,85 | 2243027,11 |
| 713 | 465656,85 | 2243067,40 |
| 715 | 465628,45 | 2243067,40 |
| 716 | 465628,45 | 2243027,11 |
| 714 | 465656,85 | 2243027,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ300 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 716 | 465628,45 | 2243027,11 |
| 715 | 465628,45 | 2243067,40 |
| 717 | 465600,11 | 2243067,40 |
| 718 | 465600,11 | 2243027,11 |
| 716 | 465628,45 | 2243027,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ301 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 718 | 465600,11 | 2243027,11 |
| 717 | 465600,11 | 2243067,40 |
| 719 | 465571,71 | 2243067,40 |
| 720 | 465571,71 | 2243027,11 |
| 718 | 465600,11 | 2243027,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ302 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 720 | 465571,71 | 2243027,11 |
| 719 | 465571,71 | 2243067,40 |
| 721 | 465526,53 | 2243067,40 |
| 722 | 465526,53 | 2243062,39 |
| 720 | 465571,71 | 2243027,11 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ303 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 723 | 465827,33 | 2242922,27 |
| 724 | 465812,65 | 2243009,58 |
| 725 | 465705,18 | 2243009,58 |
| 726 | 465705,18 | 2242922,27 |
| 723 | 465827,33 | 2242922,27 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ304 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 727 | 465732,72 | 2243027,10 |
| 728 | 465732,72 | 2243064,00 |
| 729 | 465705,17 | 2243067,27 |
| 730 | 465705,18 | 2243027,11 |
| 727 | 465732,72 | 2243027,10 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ305 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 731 | 465761,92 | 2243027,09 |
| 732 | 465761,92 | 2243060,54 |
| 728 | 465732,72 | 2243064,00 |
| 727 | 465732,72 | 2243027,10 |
| 731 | 465761,92 | 2243027,09 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ306 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 733 | 465809,70 | 2243027,08 |
| 734 | 465805,02 | 2243055,43 |
| 732 | 465761,92 | 2243060,54 |
| 731 | 465761,92 | 2243027,09 |
| 733 | 465809,70 | 2243027,08 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек границ :ЗУ307 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 735 | 466256,77 | 2242038,36 |
| 736 | 466479,01 | 2242390,94 |
| 737 | 466031,49 | 2242575,69 |
| 738 | 465959,01 | 2242772,96 |
| 739 | 466330,36 | 2242770,43 |
| 740 | 466334,64 | 2243114,27 |
| 741 | 466171,09 | 2243116,45 |
| 742 | 466144,64 | 2243116,80 |
| 743 | 466148,40 | 2243406,86 |
| 744 | 466148,64 | 2243426,46 |
| 745 | 465851,29 | 2243598,98 |
| 746 | 465851,29 | 2243640,57 |
| 747 | 465831,26 | 2243650,87 |
| 748 | 465429,11 | 2243656,01 |
| 749 | 465423,81 | 2243134,99 |
| 750 | 465423,50 | 2243104,17 |
| 751 | 465423,41 | 2243096,03 |
| 752 | 465473,57 | 2243095,43 |
| 753 | 465680,43 | 2242932,22 |
| 754 | 465680,17 | 2242898,13 |
| 755 | 465876,36 | 2242901,04 |
| 756 | 465996,55 | 2242583,68 |
| 757 | 465971,38 | 2242564,80 |
| 758 | 465955,99 | 2242526,31 |
| 759 | 465829,26 | 2242209,23 |
| 760 | 465842,21 | 2242204,05 |
| 735 | 466256,77 | 2242038,36 |
|  |  |  |
| 762 | 466263,12 | 2242085,94 |
| 763 | 466283,40 | 2242118,12 |
| 764 | 466297,26 | 2242140,11 |
| 765 | 466311,13 | 2242162,11 |
| 766 | 466324,99 | 2242184,10 |
| 767 | 466338,85 | 2242206,10 |
| 768 | 466352,72 | 2242228,10 |
| 769 | 466366,58 | 2242250,09 |
| 770 | 466380,45 | 2242272,09 |
| 771 | 466394,31 | 2242294,08 |
| 772 | 466408,17 | 2242316,07 |
| 773 | 466422,04 | 2242338,07 |
| 774 | 466435,85 | 2242360,10 |
| 775 | 466450,83 | 2242383,75 |
| 776 | 466419,34 | 2242396,33 |
| 777 | 466407,66 | 2242377,81 |
| 778 | 466393,80 | 2242355,81 |
| 779 | 466379,94 | 2242333,82 |
| 780 | 466366,07 | 2242311,82 |
| 781 | 466352,21 | 2242289,83 |
| 782 | 466338,34 | 2242267,83 |
| 783 | 466324,48 | 2242245,83 |
| 784 | 466310,61 | 2242223,84 |
| 785 | 466296,75 | 2242201,84 |
| 786 | 466282,89 | 2242179,85 |
| 787 | 466269,02 | 2242157,85 |
| 788 | 466255,16 | 2242135,86 |
| 789 | 466247,60 | 2242123,87 |
| 762 | 466263,12 | 2242085,94 |
|  |  |  |
| 1 | 466244,81 | 2242130,69 |
| 2 | 466256,85 | 2242149,80 |
| 790 | 466270,72 | 2242171,80 |
| 791 | 466284,58 | 2242193,79 |
| 792 | 466298,45 | 2242215,79 |
| 793 | 466312,31 | 2242237,78 |
| 794 | 466326,17 | 2242259,78 |
| 795 | 466340,04 | 2242281,77 |
| 796 | 466353,90 | 2242303,77 |
| 797 | 466367,76 | 2242325,76 |
| 798 | 466381,63 | 2242347,76 |
| 799 | 466395,49 | 2242369,75 |
| 800 | 466413,67 | 2242398,60 |
| 801 | 466382,19 | 2242411,18 |
| 802 | 466367,26 | 2242387,49 |
| 803 | 466353,39 | 2242365,50 |
| 804 | 466339,53 | 2242343,50 |
| 805 | 466325,67 | 2242321,51 |
| 806 | 466311,80 | 2242299,51 |
| 807 | 466297,94 | 2242277,51 |
| 808 | 466284,08 | 2242255,52 |
| 809 | 466270,21 | 2242233,52 |
| 810 | 466256,34 | 2242211,53 |
| 811 | 466242,48 | 2242189,53 |
| 812 | 466229,29 | 2242168,61 |
| 3 | 466230,12 | 2242166,59 |
| 1 | 466244,81 | 2242130,69 |
|  |  |  |
| 813 | 466220,00 | 2242191,37 |
| 814 | 466241,73 | 2242225,84 |
| 815 | 466255,06 | 2242246,99 |
| 816 | 466268,39 | 2242268,14 |
| 817 | 466281,72 | 2242289,29 |
| 818 | 466295,05 | 2242310,44 |
| 819 | 466308,38 | 2242331,59 |
| 820 | 466321,71 | 2242352,74 |
| 821 | 466335,04 | 2242373,88 |
| 822 | 466348,37 | 2242395,03 |
| 823 | 466363,30 | 2242418,72 |
| 824 | 466331,81 | 2242431,30 |
| 825 | 466320,14 | 2242412,77 |
| 826 | 466306,80 | 2242391,62 |
| 827 | 466293,47 | 2242370,47 |
| 828 | 466280,14 | 2242349,33 |
| 829 | 466266,81 | 2242328,17 |
| 830 | 466253,48 | 2242307,03 |
| 831 | 466240,15 | 2242285,88 |
| 832 | 466226,82 | 2242264,73 |
| 833 | 466213,49 | 2242243,58 |
| 834 | 466204,47 | 2242229,27 |
| 813 | 466220,00 | 2242191,37 |
|  |  |  |
| 835 | 466201,68 | 2242236,09 |
| 836 | 466225,85 | 2242274,44 |
| 837 | 466239,72 | 2242296,43 |
| 838 | 466253,58 | 2242318,43 |
| 839 | 466267,44 | 2242340,42 |
| 840 | 466281,31 | 2242362,42 |
| 841 | 466295,17 | 2242384,41 |
| 842 | 466309,04 | 2242406,41 |
| 843 | 466326,15 | 2242433,56 |
| 844 | 466294,66 | 2242446,14 |
| 845 | 466280,80 | 2242424,15 |
| 846 | 466266,93 | 2242402,15 |
| 847 | 466253,07 | 2242380,16 |
| 848 | 466239,21 | 2242358,16 |
| 849 | 466225,35 | 2242336,17 |
| 850 | 466211,48 | 2242314,17 |
| 851 | 466197,62 | 2242292,18 |
| 852 | 466186,17 | 2242274,01 |
| 835 | 466201,68 | 2242236,09 |
|  |  |  |
| 853 | 466176,89 | 2242296,68 |
| 854 | 466198,62 | 2242331,15 |
| 855 | 466214,08 | 2242355,68 |
| 856 | 466229,55 | 2242380,22 |
| 857 | 466245,01 | 2242404,75 |
| 858 | 466260,47 | 2242429,28 |
| 859 | 466275,84 | 2242453,66 |
| 860 | 466244,35 | 2242466,24 |
| 861 | 466232,24 | 2242447,02 |
| 862 | 466216,78 | 2242422,49 |
| 863 | 466201,31 | 2242397,96 |
| 864 | 466185,85 | 2242373,42 |
| 865 | 466170,39 | 2242348,89 |
| 866 | 466161,38 | 2242334,60 |
| 853 | 466176,89 | 2242296,68 |
|  |  |  |
| 867 | 466158,59 | 2242341,42 |
| 868 | 466179,99 | 2242375,37 |
| 869 | 466193,85 | 2242397,36 |
| 870 | 466207,71 | 2242419,36 |
| 871 | 466221,57 | 2242441,35 |
| 872 | 466238,69 | 2242468,50 |
| 873 | 466207,20 | 2242481,08 |
| 874 | 466193,34 | 2242459,09 |
| 875 | 466179,47 | 2242437,09 |
| 876 | 466165,61 | 2242415,10 |
| 877 | 466151,74 | 2242393,10 |
| 878 | 466143,07 | 2242379,34 |
| 867 | 466158,59 | 2242341,42 |
|  |  |  |
| 4 | 466134,72 | 2242399,83 |
| 5 | 466189,48 | 2242486,70 |
| 6 | 466105,88 | 2242520,15 |
| 7 | 466093,53 | 2242500,55 |
| 4 | 466134,72 | 2242399,83 |
|  |  |  |
| 879 | 466170,97 | 2242095,48 |
| 880 | 466178,41 | 2242114,10 |
| 881 | 466171,40 | 2242131,23 |
| 882 | 466156,46 | 2242137,20 |
| 883 | 466129,07 | 2242148,14 |
| 884 | 466101,68 | 2242159,09 |
| 885 | 466074,34 | 2242170,02 |
| 886 | 466046,94 | 2242180,97 |
| 887 | 466019,60 | 2242191,89 |
| 888 | 465992,21 | 2242202,84 |
| 889 | 465964,87 | 2242213,77 |
| 890 | 465937,47 | 2242224,72 |
| 9 | 465910,13 | 2242235,65 |
| 10 | 465902,12 | 2242238,85 |
| 11 | 465858,38 | 2242228,37 |
| 12 | 465855,65 | 2242221,53 |
| 8 | 465897,77 | 2242204,69 |
| 891 | 465925,12 | 2242193,76 |
| 892 | 465952,51 | 2242182,81 |
| 893 | 465979,85 | 2242171,88 |
| 894 | 466007,24 | 2242160,93 |
| 895 | 466034,58 | 2242150,00 |
| 896 | 466061,98 | 2242139,05 |
| 897 | 466089,31 | 2242128,12 |
| 898 | 466116,71 | 2242117,17 |
| 899 | 466144,10 | 2242106,22 |
| 879 | 466170,97 | 2242095,48 |
|  |  |  |
| 900 | 466168,24 | 2242138,94 |
| 901 | 466150,65 | 2242181,89 |
| 902 | 466137,78 | 2242187,03 |
| 903 | 466110,39 | 2242197,98 |
| 904 | 466083,05 | 2242208,91 |
| 905 | 466055,66 | 2242219,86 |
| 906 | 466028,26 | 2242230,81 |
| 907 | 466000,92 | 2242241,73 |
| 908 | 465973,53 | 2242252,68 |
| 909 | 465968,40 | 2242254,73 |
| 910 | 465912,22 | 2242241,27 |
| 911 | 465961,17 | 2242221,71 |
| 912 | 465988,56 | 2242210,76 |
| 913 | 466015,90 | 2242199,83 |
| 914 | 466043,29 | 2242188,88 |
| 915 | 466070,68 | 2242177,94 |
| 916 | 466098,03 | 2242167,00 |
| 917 | 466125,42 | 2242156,06 |
| 900 | 466168,24 | 2242138,94 |
|  |  |  |
| 918 | 466140,09 | 2242207,80 |
| 919 | 466122,51 | 2242250,59 |
| 920 | 466109,59 | 2242255,76 |
| 921 | 466085,44 | 2242265,41 |
| 922 | 466061,29 | 2242275,06 |
| 923 | 466058,27 | 2242276,27 |
| 924 | 466002,09 | 2242262,81 |
| 925 | 466048,93 | 2242244,11 |
| 926 | 466073,09 | 2242234,47 |
| 927 | 466097,24 | 2242224,83 |
| 918 | 466140,09 | 2242207,80 |
|  |  |  |
| 21 | 466119,34 | 2242258,33 |
| 22 | 466107,19 | 2242287,99 |
| 23 | 466068,38 | 2242278,69 |
| 21 | 466119,34 | 2242258,33 |
|  |  |  |
| 13 | 465936,23 | 2242267,59 |
| 14 | 465882,59 | 2242289,03 |
| 15 | 465870,23 | 2242258,06 |
| 16 | 465880,30 | 2242254,03 |
| 13 | 465936,23 | 2242267,59 |
|  |  |  |
| 928 | 466025,62 | 2242289,32 |
| 929 | 465980,37 | 2242307,40 |
| 930 | 465954,37 | 2242317,79 |
| 18 | 465928,37 | 2242328,19 |
| 19 | 465902,37 | 2242338,57 |
| 20 | 465890,01 | 2242307,60 |
| 17 | 465916,01 | 2242297,21 |
| 931 | 465942,01 | 2242286,82 |
| 932 | 465968,01 | 2242276,43 |
| 933 | 465969,90 | 2242275,67 |
| 928 | 466025,62 | 2242289,32 |
|  |  |  |
| 934 | 466092,40 | 2242305,07 |
| 935 | 466046,96 | 2242323,16 |
| 936 | 466020,96 | 2242333,56 |
| 937 | 465994,96 | 2242343,95 |
| 938 | 465968,96 | 2242354,34 |
| 25 | 465942,96 | 2242364,73 |
| 26 | 465916,96 | 2242375,12 |
| 27 | 465904,60 | 2242344,16 |
| 24 | 465930,60 | 2242333,76 |
| 939 | 465956,60 | 2242323,37 |
| 940 | 465982,60 | 2242312,98 |
| 941 | 466008,60 | 2242302,59 |
| 942 | 466034,60 | 2242292,20 |
| 943 | 466035,81 | 2242291,71 |
| 934 | 466092,40 | 2242305,07 |
|  |  |  |
| 944 | 466084,00 | 2242329,90 |
| 945 | 466086,98 | 2242337,35 |
| 946 | 466073,62 | 2242369,96 |
| 947 | 466062,08 | 2242374,58 |
| 948 | 466037,01 | 2242384,60 |
| 949 | 466011,93 | 2242394,62 |
| 950 | 465986,86 | 2242404,64 |
| 29 | 465961,81 | 2242414,65 |
| 30 | 465936,77 | 2242424,67 |
| 31 | 465924,38 | 2242393,70 |
| 28 | 465949,45 | 2242383,68 |
| 951 | 465974,50 | 2242373,67 |
| 952 | 465999,57 | 2242363,65 |
| 953 | 466024,64 | 2242353,63 |
| 954 | 466049,71 | 2242343,61 |
| 944 | 466084,00 | 2242329,90 |
|  |  |  |
| 32 | 466070,46 | 2242377,69 |
| 33 | 466052,87 | 2242420,63 |
| 955 | 466026,55 | 2242431,15 |
| 956 | 466001,48 | 2242441,17 |
| 36 | 465976,45 | 2242451,18 |
| 37 | 465951,35 | 2242461,14 |
| 38 | 465938,99 | 2242430,23 |
| 35 | 465964,08 | 2242420,21 |
| 957 | 465989,11 | 2242410,20 |
| 958 | 466014,18 | 2242400,18 |
| 34 | 466040,50 | 2242389,67 |
| 32 | 466070,46 | 2242377,69 |
|  |  |  |
| 959 | 466042,34 | 2242446,34 |
| 960 | 466022,29 | 2242495,30 |
| 961 | 466010,31 | 2242524,55 |
| 962 | 465981,38 | 2242536,31 |
| 963 | 465972,87 | 2242515,05 |
| 964 | 465958,76 | 2242479,78 |
| 965 | 465981,04 | 2242470,87 |
| 966 | 466002,40 | 2242462,32 |
| 959 | 466042,34 | 2242446,34 |
|  |  |  |
| 39 | 466316,13 | 2242790,59 |
| 40 | 466316,13 | 2242822,65 |
| 41 | 466284,83 | 2242822,65 |
| 43 | 466253,53 | 2242822,65 |
| 45 | 466222,23 | 2242822,65 |
| 47 | 466190,93 | 2242822,65 |
| 49 | 466159,63 | 2242822,65 |
| 50 | 466159,63 | 2242790,59 |
| 48 | 466190,93 | 2242790,59 |
| 46 | 466222,23 | 2242790,59 |
| 44 | 466253,53 | 2242790,59 |
| 42 | 466284,83 | 2242790,59 |
| 39 | 466316,13 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 61 | 466316,13 | 2242828,65 |
| 62 | 466316,13 | 2242860,65 |
| 58 | 466284,83 | 2242860,65 |
| 59 | 466253,53 | 2242860,65 |
| 60 | 466253,53 | 2242828,65 |
| 57 | 466284,83 | 2242828,65 |
| 61 | 466316,13 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 55 | 466222,23 | 2242828,65 |
| 56 | 466222,23 | 2242860,65 |
| 52 | 466190,93 | 2242860,65 |
| 53 | 466159,63 | 2242860,65 |
| 54 | 466159,63 | 2242828,65 |
| 51 | 466190,93 | 2242828,65 |
| 55 | 466222,23 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 63 | 466316,19 | 2242880,65 |
| 64 | 466316,19 | 2242912,95 |
| 67 | 466316,19 | 2242945,25 |
| 69 | 466316,19 | 2242977,55 |
| 71 | 466316,19 | 2243009,85 |
| 72 | 466284,13 | 2243009,85 |
| 70 | 466284,13 | 2242977,55 |
| 68 | 466284,13 | 2242945,25 |
| 65 | 466284,13 | 2242912,95 |
| 66 | 466284,13 | 2242880,65 |
| 63 | 466316,19 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 73 | 466278,16 | 2242880,65 |
| 74 | 466278,16 | 2242912,95 |
| 77 | 466278,16 | 2242945,25 |
| 79 | 466278,16 | 2242977,55 |
| 81 | 466278,16 | 2243009,85 |
| 82 | 466246,10 | 2243009,85 |
| 80 | 466246,16 | 2242977,55 |
| 78 | 466246,16 | 2242945,25 |
| 75 | 466246,16 | 2242912,95 |
| 76 | 466246,16 | 2242880,65 |
| 73 | 466278,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 967 | 466226,16 | 2242880,65 |
| 968 | 466226,16 | 2242906,75 |
| 83 | 466226,16 | 2242932,85 |
| 84 | 466226,16 | 2242958,95 |
| 87 | 466226,16 | 2242985,05 |
| 89 | 466226,10 | 2243011,21 |
| 90 | 466187,86 | 2243011,15 |
| 88 | 466187,86 | 2242985,05 |
| 85 | 466187,86 | 2242958,95 |
| 86 | 466187,86 | 2242932,85 |
| 969 | 466187,86 | 2242906,75 |
| 970 | 466187,86 | 2242880,65 |
| 967 | 466226,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 91 | 466181,89 | 2242880,65 |
| 92 | 466181,89 | 2242906,75 |
| 95 | 466181,89 | 2242932,79 |
| 97 | 466181,89 | 2242958,89 |
| 99 | 466181,89 | 2242984,99 |
| 101 | 466181,89 | 2243011,15 |
| 102 | 466143,59 | 2243011,15 |
| 100 | 466143,59 | 2242984,99 |
| 98 | 466143,59 | 2242958,89 |
| 96 | 466143,59 | 2242932,79 |
| 93 | 466143,59 | 2242906,75 |
| 94 | 466143,59 | 2242880,65 |
| 91 | 466181,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 103 | 466316,19 | 2243029,85 |
| 104 | 466316,19 | 2243058,85 |
| 105 | 466293,94 | 2243058,85 |
| 107 | 466271,69 | 2243058,85 |
| 109 | 466249,45 | 2243058,85 |
| 111 | 466227,20 | 2243058,85 |
| 113 | 466204,95 | 2243058,85 |
| 115 | 466182,70 | 2243058,85 |
| 117 | 466159,69 | 2243058,85 |
| 118 | 466159,69 | 2243029,85 |
| 116 | 466182,69 | 2243029,85 |
| 114 | 466204,94 | 2243029,85 |
| 112 | 466227,19 | 2243029,85 |
| 110 | 466249,44 | 2243029,85 |
| 108 | 466271,69 | 2243029,85 |
| 106 | 466293,94 | 2243029,85 |
| 103 | 466316,19 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 119 | 466316,19 | 2243070,85 |
| 120 | 466316,19 | 2243099,85 |
| 121 | 466293,94 | 2243099,85 |
| 123 | 466271,69 | 2243099,85 |
| 125 | 466249,44 | 2243099,85 |
| 127 | 466227,19 | 2243099,85 |
| 129 | 466204,94 | 2243099,85 |
| 131 | 466182,69 | 2243099,85 |
| 133 | 466159,69 | 2243099,85 |
| 134 | 466159,69 | 2243070,85 |
| 132 | 466182,70 | 2243070,85 |
| 130 | 466204,95 | 2243070,85 |
| 128 | 466227,19 | 2243070,85 |
| 126 | 466249,44 | 2243070,85 |
| 124 | 466271,69 | 2243070,85 |
| 122 | 466293,94 | 2243070,85 |
| 119 | 466316,19 | 2243070,85 |
|  |  |  |
| 135 | 466120,03 | 2242790,59 |
| 136 | 466120,03 | 2242822,59 |
| 137 | 466088,73 | 2242822,59 |
| 139 | 466057,43 | 2242822,59 |
| 141 | 466026,07 | 2242822,59 |
| 143 | 465994,71 | 2242822,59 |
| 145 | 465963,41 | 2242822,59 |
| 146 | 465963,41 | 2242790,59 |
| 144 | 465994,71 | 2242790,59 |
| 142 | 466026,07 | 2242790,59 |
| 140 | 466057,43 | 2242790,59 |
| 138 | 466088,73 | 2242790,59 |
| 135 | 466120,03 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 147 | 466120,03 | 2242827,59 |
| 148 | 466120,03 | 2242860,59 |
| 149 | 466088,73 | 2242860,59 |
| 151 | 466057,55 | 2242860,59 |
| 152 | 466057,55 | 2242827,59 |
| 150 | 466088,73 | 2242827,59 |
| 147 | 466120,03 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 153 | 466026,13 | 2242827,59 |
| 154 | 466026,13 | 2242860,59 |
| 155 | 465994,71 | 2242860,59 |
| 157 | 465963,41 | 2242860,59 |
| 158 | 465963,41 | 2242827,59 |
| 156 | 465994,71 | 2242827,59 |
| 153 | 466026,13 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 159 | 466120,03 | 2242880,65 |
| 160 | 466120,03 | 2242906,75 |
| 163 | 466120,03 | 2242932,89 |
| 165 | 466120,03 | 2242958,99 |
| 167 | 466120,03 | 2242985,16 |
| 169 | 466120,03 | 2243009,85 |
| 170 | 466081,79 | 2243009,85 |
| 168 | 466081,79 | 2242985,16 |
| 166 | 466081,79 | 2242958,99 |
| 164 | 466081,79 | 2242932,89 |
| 161 | 466081,79 | 2242906,75 |
| 162 | 466081,79 | 2242880,65 |
| 159 | 466120,03 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 171 | 466075,83 | 2242880,65 |
| 172 | 466075,83 | 2242912,95 |
| 175 | 466075,83 | 2242945,25 |
| 177 | 466075,83 | 2242977,55 |
| 179 | 466075,83 | 2243009,85 |
| 180 | 466043,83 | 2243009,85 |
| 178 | 466043,83 | 2242977,55 |
| 176 | 466043,83 | 2242945,25 |
| 173 | 466043,83 | 2242912,95 |
| 174 | 466043,83 | 2242880,65 |
| 171 | 466075,83 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 181 | 466023,89 | 2242880,65 |
| 182 | 466023,89 | 2242912,95 |
| 185 | 466023,89 | 2242945,25 |
| 187 | 466023,89 | 2242977,55 |
| 189 | 466023,89 | 2243009,85 |
| 190 | 465991,83 | 2243009,85 |
| 188 | 465991,83 | 2242977,55 |
| 186 | 465991,83 | 2242945,25 |
| 183 | 465991,83 | 2242912,95 |
| 184 | 465991,83 | 2242880,65 |
| 181 | 466023,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 191 | 465985,86 | 2242880,65 |
| 192 | 465985,86 | 2242912,95 |
| 195 | 465985,86 | 2242945,25 |
| 197 | 465985,86 | 2242977,55 |
| 199 | 465985,86 | 2243009,85 |
| 200 | 465953,92 | 2243009,85 |
| 198 | 465953,92 | 2242977,55 |
| 196 | 465953,92 | 2242945,25 |
| 193 | 465953,92 | 2242912,95 |
| 194 | 465953,92 | 2242880,65 |
| 191 | 465985,86 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 201 | 466120,03 | 2243029,85 |
| 202 | 466120,03 | 2243058,85 |
| 203 | 466097,78 | 2243058,85 |
| 205 | 466075,53 | 2243058,85 |
| 207 | 466053,28 | 2243058,85 |
| 209 | 466031,03 | 2243058,85 |
| 211 | 466008,78 | 2243058,85 |
| 213 | 465986,53 | 2243058,85 |
| 215 | 465963,36 | 2243058,85 |
| 216 | 465963,35 | 2243029,85 |
| 214 | 465986,53 | 2243029,85 |
| 212 | 466008,78 | 2243029,85 |
| 210 | 466031,03 | 2243029,85 |
| 208 | 466053,28 | 2243029,85 |
| 206 | 466075,53 | 2243029,85 |
| 204 | 466097,78 | 2243029,85 |
| 201 | 466120,03 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 217 | 466120,03 | 2243070,85 |
| 218 | 466120,03 | 2243099,85 |
| 219 | 466097,78 | 2243099,85 |
| 221 | 466075,53 | 2243099,85 |
| 223 | 466053,28 | 2243099,85 |
| 225 | 466031,03 | 2243099,85 |
| 227 | 466008,78 | 2243099,85 |
| 229 | 465986,53 | 2243099,85 |
| 231 | 465963,35 | 2243099,85 |
| 232 | 465963,35 | 2243070,85 |
| 230 | 465986,53 | 2243070,85 |
| 228 | 466008,78 | 2243070,85 |
| 226 | 466031,03 | 2243070,85 |
| 224 | 466053,28 | 2243070,85 |
| 222 | 466075,53 | 2243070,85 |
| 220 | 466097,78 | 2243070,85 |
| 217 | 466120,03 | 2243070,85 |
|  |  |  |
| 233 | 466120,03 | 2243123,35 |
| 234 | 466120,03 | 2243155,35 |
| 235 | 466088,67 | 2243155,35 |
| 237 | 466057,37 | 2243155,35 |
| 239 | 466026,01 | 2243155,35 |
| 241 | 465994,65 | 2243155,35 |
| 243 | 465963,28 | 2243155,35 |
| 244 | 465963,28 | 2243123,35 |
| 242 | 465994,65 | 2243123,35 |
| 240 | 466026,01 | 2243123,35 |
| 238 | 466057,37 | 2243123,35 |
| 236 | 466088,67 | 2243123,35 |
| 233 | 466120,03 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 245 | 466120,03 | 2243161,35 |
| 246 | 466120,03 | 2243193,35 |
| 247 | 466088,67 | 2243193,35 |
| 249 | 466057,43 | 2243193,35 |
| 251 | 466026,01 | 2243193,35 |
| 253 | 465994,65 | 2243193,35 |
| 255 | 465963,28 | 2243193,35 |
| 256 | 465963,28 | 2243161,35 |
| 254 | 465994,65 | 2243161,35 |
| 252 | 466026,01 | 2243161,35 |
| 250 | 466057,43 | 2243161,35 |
| 248 | 466088,67 | 2243161,35 |
| 245 | 466120,03 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 257 | 466120,03 | 2243213,35 |
| 258 | 466120,03 | 2243234,25 |
| 261 | 466120,02 | 2243255,15 |
| 263 | 466120,02 | 2243276,05 |
| 265 | 466120,02 | 2243296,95 |
| 267 | 466120,02 | 2243317,85 |
| 269 | 466120,01 | 2243338,75 |
| 271 | 466120,01 | 2243359,65 |
| 273 | 466120,01 | 2243380,55 |
| 275 | 466120,00 | 2243401,45 |
| 277 | 466120,00 | 2243422,38 |
| 279 | 466120,00 | 2243427,47 |
| 280 | 466081,74 | 2243449,67 |
| 278 | 466081,74 | 2243422,37 |
| 276 | 466081,74 | 2243401,46 |
| 274 | 466081,74 | 2243380,56 |
| 272 | 466081,74 | 2243359,66 |
| 270 | 466081,74 | 2243338,76 |
| 268 | 466081,74 | 2243317,86 |
| 266 | 466081,74 | 2243296,95 |
| 264 | 466081,74 | 2243276,05 |
| 262 | 466081,74 | 2243255,15 |
| 259 | 466081,74 | 2243234,25 |
| 260 | 466081,74 | 2243213,35 |
| 257 | 466120,03 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 281 | 466075,77 | 2243213,35 |
| 282 | 466075,77 | 2243245,50 |
| 285 | 466075,77 | 2243277,95 |
| 287 | 466075,77 | 2243310,25 |
| 289 | 466075,77 | 2243342,70 |
| 290 | 466043,77 | 2243342,70 |
| 288 | 466043,77 | 2243310,25 |
| 286 | 466043,77 | 2243277,95 |
| 283 | 466043,77 | 2243245,50 |
| 284 | 466043,77 | 2243213,35 |
| 281 | 466075,77 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 291 | 466075,77 | 2243407,30 |
| 292 | 466075,77 | 2243439,60 |
| 295 | 466075,77 | 2243453,13 |
| 296 | 466043,77 | 2243471,70 |
| 293 | 466043,77 | 2243439,60 |
| 294 | 466043,77 | 2243407,30 |
| 291 | 466075,77 | 2243407,30 |
|  |  |  |
| 297 | 466023,83 | 2243213,35 |
| 298 | 466023,83 | 2243245,65 |
| 301 | 466023,83 | 2243277,95 |
| 303 | 466023,83 | 2243310,25 |
| 305 | 466023,83 | 2243342,49 |
| 306 | 465991,83 | 2243342,49 |
| 304 | 465991,83 | 2243310,25 |
| 302 | 465991,83 | 2243277,95 |
| 299 | 465991,83 | 2243245,65 |
| 300 | 465991,83 | 2243213,35 |
| 297 | 466023,83 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 307 | 466023,83 | 2243407,03 |
| 308 | 466023,83 | 2243439,33 |
| 311 | 466023,83 | 2243471,56 |
| 313 | 466023,83 | 2243483,27 |
| 314 | 465991,83 | 2243501,83 |
| 312 | 465991,83 | 2243471,56 |
| 309 | 465991,83 | 2243439,33 |
| 310 | 465991,83 | 2243407,03 |
| 307 | 466023,83 | 2243407,03 |
|  |  |  |
| 315 | 465985,86 | 2243213,35 |
| 316 | 465985,86 | 2243238,35 |
| 319 | 465985,86 | 2243263,35 |
| 321 | 465985,86 | 2243288,35 |
| 323 | 465985,86 | 2243313,35 |
| 325 | 465985,86 | 2243338,35 |
| 327 | 465985,86 | 2243363,35 |
| 329 | 465985,86 | 2243388,35 |
| 331 | 465985,86 | 2243413,35 |
| 333 | 465985,86 | 2243438,35 |
| 335 | 465985,86 | 2243463,35 |
| 337 | 465985,86 | 2243488,35 |
| 339 | 465985,86 | 2243505,30 |
| 340 | 465953,86 | 2243523,86 |
| 338 | 465953,86 | 2243488,35 |
| 336 | 465953,86 | 2243463,35 |
| 334 | 465953,86 | 2243438,35 |
| 332 | 465953,86 | 2243413,35 |
| 330 | 465953,86 | 2243388,35 |
| 328 | 465953,86 | 2243363,35 |
| 326 | 465953,86 | 2243338,35 |
| 324 | 465953,86 | 2243313,35 |
| 322 | 465953,86 | 2243288,35 |
| 320 | 465953,86 | 2243263,35 |
| 317 | 465953,86 | 2243238,35 |
| 318 | 465953,86 | 2243213,35 |
| 315 | 465985,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 971 | 465941,06 | 2242821,82 |
| 972 | 465944,38 | 2243089,37 |
| 973 | 465830,98 | 2243090,94 |
| 971 | 465941,06 | 2242821,82 |
|  |  |  |
| 341 | 465933,86 | 2243123,35 |
| 342 | 465933,86 | 2243155,35 |
| 343 | 465902,50 | 2243155,35 |
| 345 | 465871,20 | 2243155,35 |
| 347 | 465839,84 | 2243155,35 |
| 348 | 465839,84 | 2243123,35 |
| 346 | 465871,20 | 2243123,35 |
| 344 | 465902,50 | 2243123,35 |
| 341 | 465933,86 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 349 | 465933,86 | 2243161,35 |
| 350 | 465933,86 | 2243193,35 |
| 351 | 465902,50 | 2243193,35 |
| 353 | 465871,20 | 2243193,35 |
| 355 | 465839,84 | 2243193,35 |
| 356 | 465839,84 | 2243161,35 |
| 354 | 465871,20 | 2243161,35 |
| 352 | 465902,50 | 2243161,35 |
| 349 | 465933,86 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 357 | 465933,86 | 2243213,35 |
| 358 | 465933,86 | 2243234,25 |
| 361 | 465933,86 | 2243255,15 |
| 363 | 465933,86 | 2243276,05 |
| 365 | 465933,86 | 2243296,95 |
| 367 | 465933,86 | 2243317,85 |
| 369 | 465933,86 | 2243338,75 |
| 371 | 465933,86 | 2243359,65 |
| 373 | 465933,86 | 2243380,55 |
| 375 | 465933,86 | 2243401,45 |
| 377 | 465933,86 | 2243422,35 |
| 379 | 465933,86 | 2243443,25 |
| 381 | 465933,86 | 2243464,15 |
| 383 | 465933,86 | 2243485,05 |
| 385 | 465933,86 | 2243505,95 |
| 387 | 465933,86 | 2243526,85 |
| 389 | 465933,86 | 2243535,47 |
| 390 | 465895,56 | 2243557,69 |
| 388 | 465895,56 | 2243526,85 |
| 386 | 465895,56 | 2243505,95 |
| 384 | 465895,56 | 2243485,05 |
| 382 | 465895,56 | 2243464,15 |
| 380 | 465895,56 | 2243443,25 |
| 378 | 465895,56 | 2243422,35 |
| 376 | 465895,56 | 2243401,45 |
| 374 | 465895,56 | 2243380,55 |
| 372 | 465895,56 | 2243359,65 |
| 370 | 465895,56 | 2243338,75 |
| 368 | 465895,56 | 2243317,85 |
| 366 | 465895,56 | 2243296,95 |
| 364 | 465895,56 | 2243276,05 |
| 362 | 465895,56 | 2243255,15 |
| 359 | 465895,56 | 2243234,25 |
| 360 | 465895,56 | 2243213,35 |
| 357 | 465933,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 391 | 465889,59 | 2243213,35 |
| 392 | 465889,59 | 2243234,25 |
| 395 | 465889,59 | 2243255,15 |
| 397 | 465889,59 | 2243276,05 |
| 399 | 465889,59 | 2243296,95 |
| 401 | 465889,59 | 2243317,85 |
| 403 | 465889,59 | 2243338,75 |
| 405 | 465889,59 | 2243359,65 |
| 407 | 465889,59 | 2243380,55 |
| 409 | 465889,59 | 2243401,45 |
| 411 | 465889,59 | 2243422,35 |
| 413 | 465889,59 | 2243443,25 |
| 415 | 465889,59 | 2243464,15 |
| 417 | 465889,59 | 2243485,05 |
| 419 | 465889,59 | 2243505,95 |
| 421 | 465889,59 | 2243526,85 |
| 423 | 465889,59 | 2243547,75 |
| 425 | 465889,59 | 2243561,15 |
| 426 | 465851,29 | 2243583,37 |
| 424 | 465851,29 | 2243547,75 |
| 422 | 465851,29 | 2243526,85 |
| 420 | 465851,29 | 2243505,95 |
| 418 | 465851,29 | 2243485,05 |
| 416 | 465851,29 | 2243464,15 |
| 414 | 465851,29 | 2243443,25 |
| 412 | 465851,29 | 2243422,35 |
| 410 | 465851,29 | 2243401,45 |
| 408 | 465851,29 | 2243380,55 |
| 406 | 465851,29 | 2243359,65 |
| 404 | 465851,29 | 2243338,75 |
| 402 | 465851,29 | 2243317,85 |
| 400 | 465851,29 | 2243296,95 |
| 398 | 465851,29 | 2243276,05 |
| 396 | 465851,29 | 2243255,15 |
| 393 | 465851,29 | 2243234,25 |
| 394 | 465851,29 | 2243213,35 |
| 391 | 465889,59 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 723 | 465827,33 | 2242922,27 |
| 724 | 465812,65 | 2243009,58 |
| 725 | 465705,18 | 2243009,58 |
| 726 | 465705,18 | 2242922,27 |
| 723 | 465827,33 | 2242922,27 |
|  |  |  |
| 733 | 465809,70 | 2243027,08 |
| 734 | 465805,02 | 2243055,43 |
| 732 | 465761,92 | 2243060,54 |
| 728 | 465732,72 | 2243064,00 |
| 729 | 465705,17 | 2243067,27 |
| 730 | 465705,18 | 2243027,11 |
| 727 | 465732,72 | 2243027,10 |
| 731 | 465761,92 | 2243027,09 |
| 733 | 465809,70 | 2243027,08 |
|  |  |  |
| 707 | 465685,18 | 2242933,14 |
| 703 | 465685,18 | 2242976,76 |
| 704 | 465685,18 | 2243012,06 |
| 705 | 465656,64 | 2243012,06 |
| 709 | 465628,31 | 2243012,06 |
| 710 | 465582,28 | 2243012,06 |
| 708 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 707 | 465685,18 | 2242933,14 |
|  |  |  |
| 711 | 465685,18 | 2243027,11 |
| 712 | 465685,18 | 2243067,40 |
| 713 | 465656,85 | 2243067,40 |
| 715 | 465628,45 | 2243067,40 |
| 717 | 465600,11 | 2243067,40 |
| 719 | 465571,71 | 2243067,40 |
| 721 | 465526,53 | 2243067,40 |
| 722 | 465526,53 | 2243062,39 |
| 720 | 465571,71 | 2243027,11 |
| 718 | 465600,11 | 2243027,11 |
| 716 | 465628,45 | 2243027,11 |
| 714 | 465656,85 | 2243027,11 |
| 711 | 465685,18 | 2243027,11 |
|  |  |  |
| 974 | 465813,06 | 2243120,90 |
| 975 | 465816,02 | 2243221,03 |
| 976 | 465788,44 | 2243221,66 |
| 974 | 465813,06 | 2243120,90 |
|  |  |  |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |
| 652 | 465783,52 | 2243158,72 |
| 653 | 465755,06 | 2243158,71 |
| 655 | 465726,66 | 2243158,71 |
| 657 | 465698,32 | 2243158,70 |
| 659 | 465669,86 | 2243158,70 |
| 661 | 465641,46 | 2243158,69 |
| 663 | 465613,12 | 2243158,69 |
| 665 | 465584,66 | 2243158,68 |
| 667 | 465556,26 | 2243158,67 |
| 669 | 465527,86 | 2243158,67 |
| 671 | 465499,46 | 2243158,66 |
| 673 | 465469,92 | 2243158,66 |
| 675 | 465440,96 | 2243158,65 |
| 676 | 465440,96 | 2243123,40 |
| 674 | 465469,92 | 2243123,40 |
| 672 | 465499,46 | 2243123,40 |
| 670 | 465527,86 | 2243123,40 |
| 668 | 465556,26 | 2243123,40 |
| 666 | 465584,66 | 2243123,40 |
| 664 | 465613,12 | 2243123,40 |
| 662 | 465641,46 | 2243123,40 |
| 660 | 465669,86 | 2243123,40 |
| 658 | 465698,32 | 2243123,40 |
| 656 | 465726,66 | 2243123,40 |
| 654 | 465755,06 | 2243123,40 |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |
|  |  |  |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |
| 678 | 465783,52 | 2243200,00 |
| 679 | 465755,06 | 2243200,00 |
| 681 | 465726,66 | 2243200,00 |
| 683 | 465698,32 | 2243200,00 |
| 685 | 465669,86 | 2243200,00 |
| 687 | 465641,46 | 2243200,00 |
| 689 | 465613,12 | 2243200,00 |
| 691 | 465584,66 | 2243200,00 |
| 693 | 465556,26 | 2243200,00 |
| 695 | 465527,86 | 2243200,00 |
| 697 | 465499,46 | 2243200,00 |
| 699 | 465469,92 | 2243200,00 |
| 701 | 465440,96 | 2243200,00 |
| 702 | 465440,96 | 2243164,70 |
| 700 | 465469,92 | 2243164,70 |
| 698 | 465499,46 | 2243164,70 |
| 696 | 465527,86 | 2243164,70 |
| 694 | 465556,26 | 2243164,70 |
| 692 | 465584,66 | 2243164,70 |
| 690 | 465613,12 | 2243164,70 |
| 688 | 465641,46 | 2243164,70 |
| 686 | 465669,86 | 2243164,70 |
| 684 | 465698,32 | 2243164,70 |
| 682 | 465726,66 | 2243164,70 |
| 680 | 465755,06 | 2243164,70 |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |
|  |  |  |
| 427 | 465831,29 | 2243246,31 |
| 428 | 465831,29 | 2243278,31 |
| 429 | 465799,93 | 2243278,31 |
| 431 | 465768,63 | 2243278,31 |
| 433 | 465737,33 | 2243278,31 |
| 435 | 465706,03 | 2243278,31 |
| 437 | 465674,73 | 2243278,31 |
| 439 | 465646,16 | 2243278,31 |
| 440 | 465646,16 | 2243246,31 |
| 438 | 465674,73 | 2243246,31 |
| 436 | 465706,03 | 2243246,31 |
| 434 | 465737,33 | 2243246,31 |
| 432 | 465768,63 | 2243246,31 |
| 430 | 465799,93 | 2243246,31 |
| 427 | 465831,29 | 2243246,31 |
|  |  |  |
| 441 | 465831,29 | 2243284,31 |
| 442 | 465831,29 | 2243316,31 |
| 443 | 465799,93 | 2243316,31 |
| 445 | 465768,63 | 2243316,31 |
| 446 | 465768,63 | 2243284,31 |
| 444 | 465799,93 | 2243284,31 |
| 441 | 465831,29 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 447 | 465706,03 | 2243284,31 |
| 448 | 465706,03 | 2243316,31 |
| 449 | 465674,73 | 2243316,31 |
| 451 | 465646,16 | 2243316,31 |
| 452 | 465646,16 | 2243284,31 |
| 450 | 465674,73 | 2243284,31 |
| 447 | 465706,03 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 977 | 465633,12 | 2243230,50 |
| 978 | 465633,80 | 2243296,99 |
| 979 | 465626,16 | 2243297,07 |
| 980 | 465626,16 | 2243316,31 |
| 981 | 465440,96 | 2243316,31 |
| 982 | 465440,96 | 2243240,81 |
| 983 | 465497,89 | 2243240,81 |
| 984 | 465497,80 | 2243231,88 |
| 1063 | 465542,91 | 2243231,42 |
| 1064 | 465588,01 | 2243230,95 |
| 977 | 465633,12 | 2243230,50 |
|  |  |  |
| 453 | 465831,29 | 2243336,31 |
| 454 | 465831,29 | 2243362,41 |
| 457 | 465831,29 | 2243388,51 |
| 459 | 465831,29 | 2243414,61 |
| 461 | 465831,29 | 2243440,71 |
| 463 | 465831,29 | 2243466,81 |
| 465 | 465831,29 | 2243492,91 |
| 467 | 465831,29 | 2243519,01 |
| 469 | 465831,29 | 2243545,11 |
| 470 | 465792,99 | 2243545,11 |
| 468 | 465792,99 | 2243519,01 |
| 466 | 465792,99 | 2243492,91 |
| 464 | 465792,99 | 2243466,81 |
| 462 | 465792,99 | 2243440,71 |
| 460 | 465792,99 | 2243414,61 |
| 458 | 465792,99 | 2243388,51 |
| 455 | 465792,99 | 2243362,41 |
| 456 | 465792,99 | 2243336,31 |
| 453 | 465831,29 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 471 | 465787,03 | 2243336,31 |
| 472 | 465787,03 | 2243362,41 |
| 475 | 465787,03 | 2243388,51 |
| 477 | 465787,03 | 2243414,61 |
| 479 | 465787,03 | 2243440,71 |
| 481 | 465787,03 | 2243466,81 |
| 483 | 465787,03 | 2243492,91 |
| 485 | 465787,03 | 2243519,01 |
| 487 | 465787,03 | 2243545,11 |
| 488 | 465748,73 | 2243545,11 |
| 486 | 465748,73 | 2243519,01 |
| 484 | 465748,73 | 2243492,91 |
| 482 | 465748,73 | 2243466,81 |
| 480 | 465748,73 | 2243440,71 |
| 478 | 465748,73 | 2243414,61 |
| 476 | 465748,73 | 2243388,51 |
| 473 | 465748,73 | 2243362,41 |
| 474 | 465748,73 | 2243336,31 |
| 471 | 465787,03 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 489 | 465728,73 | 2243336,31 |
| 490 | 465728,73 | 2243362,41 |
| 493 | 465728,73 | 2243388,51 |
| 495 | 465728,73 | 2243414,61 |
| 497 | 465728,73 | 2243440,71 |
| 499 | 465728,73 | 2243466,81 |
| 501 | 465728,73 | 2243492,91 |
| 503 | 465728,73 | 2243519,01 |
| 505 | 465728,65 | 2243545,12 |
| 506 | 465690,43 | 2243545,12 |
| 504 | 465690,43 | 2243519,01 |
| 502 | 465690,43 | 2243492,91 |
| 500 | 465690,43 | 2243466,81 |
| 498 | 465690,43 | 2243440,71 |
| 496 | 465690,43 | 2243414,61 |
| 494 | 465690,43 | 2243388,51 |
| 491 | 465690,43 | 2243362,41 |
| 492 | 465690,43 | 2243336,31 |
| 489 | 465728,73 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 507 | 465684,43 | 2243336,31 |
| 508 | 465684,43 | 2243362,41 |
| 511 | 465684,46 | 2243388,51 |
| 513 | 465684,43 | 2243414,61 |
| 515 | 465684,43 | 2243440,71 |
| 517 | 465684,43 | 2243466,81 |
| 519 | 465684,43 | 2243492,91 |
| 521 | 465684,43 | 2243519,01 |
| 523 | 465684,43 | 2243545,12 |
| 524 | 465646,16 | 2243545,12 |
| 522 | 465646,16 | 2243519,01 |
| 520 | 465646,16 | 2243492,91 |
| 518 | 465646,16 | 2243466,81 |
| 516 | 465646,16 | 2243440,71 |
| 514 | 465646,16 | 2243414,61 |
| 512 | 465646,16 | 2243388,51 |
| 509 | 465646,20 | 2243362,41 |
| 510 | 465646,16 | 2243336,31 |
| 507 | 465684,43 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 551 | 465626,16 | 2243336,31 |
| 552 | 465626,16 | 2243357,21 |
| 555 | 465626,16 | 2243378,11 |
| 557 | 465626,16 | 2243399,01 |
| 559 | 465626,17 | 2243419,91 |
| 561 | 465626,16 | 2243440,81 |
| 563 | 465626,16 | 2243461,71 |
| 565 | 465626,16 | 2243482,61 |
| 567 | 465626,16 | 2243503,51 |
| 569 | 465626,16 | 2243524,41 |
| 571 | 465626,16 | 2243545,11 |
| 572 | 465588,86 | 2243545,11 |
| 570 | 465588,86 | 2243524,41 |
| 568 | 465588,86 | 2243503,51 |
| 566 | 465588,86 | 2243482,61 |
| 564 | 465588,86 | 2243461,71 |
| 562 | 465588,86 | 2243440,81 |
| 560 | 465588,87 | 2243419,91 |
| 558 | 465588,86 | 2243399,01 |
| 556 | 465588,86 | 2243378,11 |
| 553 | 465588,86 | 2243357,21 |
| 554 | 465588,86 | 2243336,31 |
| 551 | 465626,16 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 573 | 465576,86 | 2243336,31 |
| 574 | 465576,86 | 2243357,21 |
| 577 | 465576,86 | 2243378,11 |
| 579 | 465576,86 | 2243399,01 |
| 581 | 465576,86 | 2243419,91 |
| 583 | 465576,86 | 2243440,81 |
| 585 | 465576,86 | 2243461,71 |
| 587 | 465576,86 | 2243482,61 |
| 589 | 465576,86 | 2243503,51 |
| 591 | 465576,86 | 2243524,41 |
| 593 | 465576,86 | 2243545,11 |
| 594 | 465543,56 | 2243545,11 |
| 592 | 465543,56 | 2243524,41 |
| 590 | 465543,56 | 2243503,51 |
| 588 | 465543,56 | 2243482,61 |
| 586 | 465543,56 | 2243461,71 |
| 584 | 465543,56 | 2243440,81 |
| 582 | 465543,56 | 2243419,91 |
| 580 | 465543,56 | 2243399,01 |
| 578 | 465543,56 | 2243378,11 |
| 575 | 465543,56 | 2243357,21 |
| 576 | 465543,56 | 2243336,31 |
| 573 | 465576,86 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 595 | 465523,48 | 2243336,31 |
| 596 | 465523,56 | 2243362,41 |
| 599 | 465523,56 | 2243388,51 |
| 601 | 465523,56 | 2243414,61 |
| 603 | 465523,56 | 2243440,71 |
| 605 | 465523,56 | 2243466,81 |
| 607 | 465523,56 | 2243492,91 |
| 609 | 465523,56 | 2243519,01 |
| 611 | 465523,56 | 2243545,11 |
| 612 | 465485,26 | 2243545,11 |
| 610 | 465485,26 | 2243519,01 |
| 608 | 465485,26 | 2243492,91 |
| 606 | 465485,26 | 2243466,81 |
| 604 | 465485,26 | 2243440,71 |
| 602 | 465485,26 | 2243414,61 |
| 600 | 465485,26 | 2243388,51 |
| 597 | 465485,26 | 2243362,41 |
| 598 | 465485,26 | 2243336,31 |
| 595 | 465523,48 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 985 | 465479,26 | 2243336,31 |
| 986 | 465479,26 | 2243362,41 |
| 987 | 465479,26 | 2243388,51 |
| 613 | 465479,26 | 2243414,61 |
| 614 | 465479,26 | 2243440,71 |
| 617 | 465479,26 | 2243466,81 |
| 619 | 465479,26 | 2243492,91 |
| 621 | 465479,26 | 2243519,01 |
| 623 | 465479,26 | 2243545,11 |
| 624 | 465440,96 | 2243545,11 |
| 622 | 465441,05 | 2243519,01 |
| 620 | 465440,96 | 2243492,91 |
| 618 | 465440,96 | 2243466,81 |
| 615 | 465440,96 | 2243440,71 |
| 616 | 465440,96 | 2243414,61 |
| 988 | 465440,96 | 2243388,51 |
| 989 | 465440,96 | 2243362,41 |
| 990 | 465440,96 | 2243336,31 |
| 985 | 465479,26 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 525 | 465831,29 | 2243564,81 |
| 526 | 465831,29 | 2243596,69 |
| 527 | 465799,93 | 2243596,81 |
| 529 | 465768,63 | 2243596,75 |
| 530 | 465768,63 | 2243564,81 |
| 528 | 465799,93 | 2243564,81 |
| 525 | 465831,29 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 531 | 465706,03 | 2243564,81 |
| 532 | 465706,03 | 2243596,81 |
| 533 | 465674,73 | 2243596,75 |
| 535 | 465646,16 | 2243596,87 |
| 536 | 465646,16 | 2243564,81 |
| 534 | 465674,73 | 2243564,81 |
| 531 | 465706,03 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 625 | 465626,16 | 2243564,81 |
| 626 | 465626,16 | 2243596,81 |
| 627 | 465595,36 | 2243596,81 |
| 629 | 465564,06 | 2243596,81 |
| 630 | 465564,06 | 2243564,81 |
| 628 | 465595,36 | 2243564,81 |
| 625 | 465626,16 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 631 | 465501,46 | 2243564,81 |
| 632 | 465501,46 | 2243596,81 |
| 633 | 465470,16 | 2243596,81 |
| 635 | 465440,96 | 2243596,81 |
| 636 | 465440,96 | 2243564,81 |
| 634 | 465470,16 | 2243564,81 |
| 631 | 465501,46 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 537 | 465831,29 | 2243602,81 |
| 538 | 465831,29 | 2243619,11 |
| 539 | 465799,93 | 2243634,81 |
| 541 | 465768,63 | 2243634,81 |
| 543 | 465737,33 | 2243634,81 |
| 545 | 465706,03 | 2243634,81 |
| 547 | 465674,73 | 2243634,81 |
| 549 | 465646,16 | 2243634,81 |
| 550 | 465646,16 | 2243602,81 |
| 548 | 465674,73 | 2243602,81 |
| 546 | 465706,03 | 2243602,81 |
| 544 | 465737,33 | 2243602,81 |
| 542 | 465768,63 | 2243602,81 |
| 540 | 465799,93 | 2243602,81 |
| 537 | 465831,29 | 2243602,81 |
|  |  |  |
| 637 | 465626,16 | 2243602,81 |
| 638 | 465626,16 | 2243634,81 |
| 639 | 465595,36 | 2243634,81 |
| 641 | 465564,06 | 2243634,81 |
| 643 | 465532,76 | 2243634,81 |
| 645 | 465501,46 | 2243634,81 |
| 647 | 465470,16 | 2243634,81 |
| 649 | 465440,96 | 2243634,81 |
| 650 | 465440,96 | 2243602,81 |
| 648 | 465470,16 | 2243602,81 |
| 646 | 465501,46 | 2243602,81 |
| 644 | 465532,76 | 2243602,81 |
| 642 | 465564,06 | 2243602,81 |
| 640 | 465595,36 | 2243602,81 |
| 637 | 465626,16 | 2243602,81 |

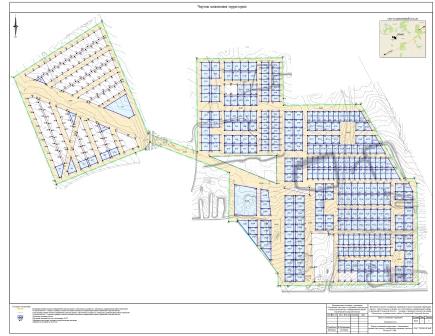
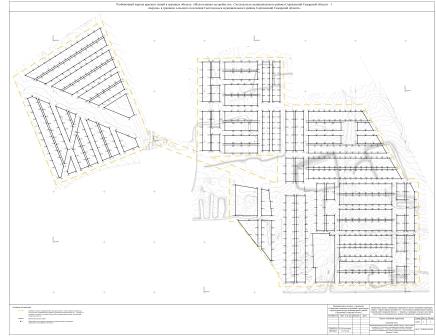
3. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат МСК-63

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Территория проекта планировки и проекта межевания объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области» | | | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | | | |
| существующие | | уточненные | |
| X | Y | X | Y |
| 735 | 466256,77 | 2242038,36 | 466256,77 | 2242038,36 |
| 736 | 466479,01 | 2242390,94 | 466479,01 | 2242390,94 |
| 737 | 466031,49 | 2242575,69 | 466031,49 | 2242575,69 |
| 738 | 465959,01 | 2242772,96 | 465959,01 | 2242772,96 |
| 739 | 466330,36 | 2242770,43 | 466330,36 | 2242770,43 |
| 740 | 466334,64 | 2243114,27 | 466334,64 | 2243114,27 |
| 741 | - | - | 466171,09 | 2243116,45 |
| 742 | 466144,64 | 2243116,80 | 466144,64 | 2243116,80 |
| 743 | - | - | 466148,40 | 2243406,86 |
| 744 | 466148,64 | 2243426,46 | 466148,64 | 2243426,46 |
| 745 | 465851,29 | 2243598,98 | 465851,29 | 2243598,98 |
| 746 | 465851,29 | 2243640,57 | 465851,29 | 2243640,57 |
| 747 | 465831,26 | 2243650,87 | 465831,26 | 2243650,87 |
| 748 | 465429,10 | 2243656,01 | 465429,11 | 2243656,01 |
| 749 | - | - | 465423,81 | 2243134,99 |
| 750 | - | - | 465423,50 | 2243104,17 |
| 751 | 465423,41 | 2243096,03 | 465423,41 | 2243096,03 |
| 752 | 465473,57 | 2243095,43 | 465473,57 | 2243095,43 |
| 753 | 465680,43 | 2242932,22 | 465680,43 | 2242932,22 |
| 754 | 465680,17 | 2242898,13 | 465680,17 | 2242898,13 |
| 755 | 465876,36 | 2242901,04 | 465876,36 | 2242901,04 |
| 756 | 465996,55 | 2242583,68 | 465996,55 | 2242583,68 |
| 757 | 465971,38 | 2242564,80 | 465971,38 | 2242564,80 |
| 758 | - | - | 465955,99 | 2242526,31 |
| 759 | 465829,26 | 2242209,23 | 465829,26 | 2242209,23 |
| 760 | - | - | 465842,21 | 2242204,05 |
| 735 | 466256,77 | 2242038,36 | 466256,77 | 2242038,36 |
|  |  |  |  |  |
| 971 | 465941,06 | 2242821,82 | 465941,06 | 2242821,82 |
| 972 | 465944,38 | 2243089,37 | 465944,38 | 2243089,37 |
| 973 | 465830,98 | 2243090,94 | 465830,98 | 2243090,94 |
| 971 | 465941,06 | 2242821,82 | 465941,06 | 2242821,82 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек отменяемых красных линий в системе координат МСК-63 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 1 | 466263,12 | 2242085,94 |
| 2 | 466283,40 | 2242118,12 |
| 3 | 466297,26 | 2242140,11 |
| 4 | 466311,13 | 2242162,11 |
| 5 | 466324,99 | 2242184,10 |
| 6 | 466338,85 | 2242206,10 |
| 7 | 466352,72 | 2242228,10 |
| 8 | 466366,58 | 2242250,09 |
| 9 | 466380,45 | 2242272,09 |
| 10 | 466394,31 | 2242294,08 |
| 11 | 466408,17 | 2242316,07 |
| 12 | 466422,04 | 2242338,07 |
| 13 | 466435,85 | 2242360,10 |
| 14 | 466450,83 | 2242383,75 |
| 15 | 466419,34 | 2242396,33 |
| 16 | 466407,66 | 2242377,81 |
| 17 | 466393,80 | 2242355,81 |
| 18 | 466379,94 | 2242333,82 |
| 19 | 466366,07 | 2242311,82 |
| 20 | 466352,21 | 2242289,83 |
| 21 | 466338,34 | 2242267,83 |
| 22 | 466324,48 | 2242245,83 |
| 23 | 466310,61 | 2242223,84 |
| 24 | 466296,75 | 2242201,84 |
| 25 | 466282,89 | 2242179,85 |
| 26 | 466269,02 | 2242157,85 |
| 27 | 466255,16 | 2242135,86 |
| 28 | 466247,60 | 2242123,87 |
| 1 | 466263,12 | 2242085,94 |
|  |  |  |
| 29 | 466244,81 | 2242130,69 |
| 30 | 466256,85 | 2242149,80 |
| 31 | 466270,72 | 2242171,80 |
| 32 | 466284,58 | 2242193,79 |
| 33 | 466298,45 | 2242215,79 |
| 34 | 466312,31 | 2242237,78 |
| 35 | 466326,17 | 2242259,78 |
| 36 | 466340,04 | 2242281,77 |
| 37 | 466353,90 | 2242303,77 |
| 38 | 466367,76 | 2242325,76 |
| 39 | 466381,63 | 2242347,76 |
| 40 | 466395,49 | 2242369,75 |
| 41 | 466413,67 | 2242398,60 |
| 42 | 466382,19 | 2242411,18 |
| 43 | 466367,26 | 2242387,49 |
| 44 | 466353,39 | 2242365,50 |
| 45 | 466339,53 | 2242343,50 |
| 46 | 466325,67 | 2242321,51 |
| 47 | 466311,80 | 2242299,51 |
| 48 | 466297,94 | 2242277,51 |
| 49 | 466284,08 | 2242255,52 |
| 50 | 466270,21 | 2242233,52 |
| 51 | 466256,34 | 2242211,53 |
| 52 | 466242,48 | 2242189,53 |
| 53 | 466229,29 | 2242168,61 |
| 54 | 466230,12 | 2242166,59 |
| 29 | 466244,81 | 2242130,69 |
|  |  |  |
| 55 | 466220,00 | 2242191,37 |
| 56 | 466241,73 | 2242225,84 |
| 57 | 466255,06 | 2242246,99 |
| 58 | 466268,39 | 2242268,14 |
| 59 | 466281,72 | 2242289,29 |
| 60 | 466295,05 | 2242310,44 |
| 61 | 466308,38 | 2242331,59 |
| 62 | 466321,71 | 2242352,74 |
| 63 | 466335,04 | 2242373,88 |
| 64 | 466348,37 | 2242395,03 |
| 65 | 466363,30 | 2242418,72 |
| 66 | 466331,81 | 2242431,30 |
| 67 | 466320,14 | 2242412,77 |
| 68 | 466306,80 | 2242391,62 |
| 69 | 466293,47 | 2242370,47 |
| 70 | 466280,14 | 2242349,33 |
| 71 | 466266,81 | 2242328,17 |
| 72 | 466253,48 | 2242307,03 |
| 73 | 466240,15 | 2242285,88 |
| 74 | 466226,82 | 2242264,73 |
| 75 | 466213,49 | 2242243,58 |
| 76 | 466204,47 | 2242229,27 |
| 55 | 466220,00 | 2242191,37 |
|  |  |  |
| 77 | 466201,68 | 2242236,09 |
| 78 | 466225,85 | 2242274,44 |
| 79 | 466239,72 | 2242296,43 |
| 80 | 466253,58 | 2242318,43 |
| 81 | 466267,44 | 2242340,42 |
| 82 | 466281,31 | 2242362,42 |
| 83 | 466295,17 | 2242384,41 |
| 84 | 466309,04 | 2242406,41 |
| 85 | 466326,15 | 2242433,56 |
| 86 | 466294,66 | 2242446,14 |
| 87 | 466280,80 | 2242424,15 |
| 88 | 466266,93 | 2242402,15 |
| 89 | 466253,07 | 2242380,16 |
| 90 | 466239,21 | 2242358,16 |
| 91 | 466225,35 | 2242336,17 |
| 92 | 466211,48 | 2242314,17 |
| 93 | 466197,62 | 2242292,18 |
| 94 | 466186,17 | 2242274,01 |
| 77 | 466201,68 | 2242236,09 |
|  |  |  |
| 95 | 466176,89 | 2242296,68 |
| 96 | 466198,62 | 2242331,15 |
| 97 | 466214,08 | 2242355,68 |
| 98 | 466229,55 | 2242380,22 |
| 99 | 466245,01 | 2242404,75 |
| 100 | 466260,47 | 2242429,28 |
| 101 | 466275,84 | 2242453,66 |
| 102 | 466244,35 | 2242466,24 |
| 103 | 466232,24 | 2242447,02 |
| 104 | 466216,78 | 2242422,49 |
| 105 | 466201,31 | 2242397,96 |
| 106 | 466185,85 | 2242373,42 |
| 107 | 466170,39 | 2242348,89 |
| 108 | 466161,38 | 2242334,60 |
| 95 | 466176,89 | 2242296,68 |
|  |  |  |
| 109 | 466158,59 | 2242341,42 |
| 110 | 466179,99 | 2242375,37 |
| 111 | 466193,85 | 2242397,36 |
| 112 | 466207,71 | 2242419,36 |
| 113 | 466221,57 | 2242441,35 |
| 114 | 466238,69 | 2242468,50 |
| 115 | 466207,20 | 2242481,08 |
| 116 | 466193,34 | 2242459,09 |
| 117 | 466179,47 | 2242437,09 |
| 118 | 466165,61 | 2242415,10 |
| 119 | 466151,74 | 2242393,10 |
| 120 | 466143,07 | 2242379,34 |
| 109 | 466158,59 | 2242341,42 |
|  |  |  |
| 121 | 466134,72 | 2242399,83 |
| 122 | 466189,48 | 2242486,70 |
| 123 | 466105,88 | 2242520,15 |
| 124 | 466093,53 | 2242500,55 |
| 121 | 466134,72 | 2242399,83 |
|  |  |  |
| 125 | 466170,97 | 2242095,48 |
| 126 | 466178,41 | 2242114,10 |
| 127 | 466171,40 | 2242131,23 |
| 128 | 466156,46 | 2242137,20 |
| 129 | 466129,07 | 2242148,14 |
| 130 | 466101,68 | 2242159,09 |
| 131 | 466074,34 | 2242170,02 |
| 132 | 466046,94 | 2242180,97 |
| 133 | 466019,60 | 2242191,89 |
| 134 | 465992,21 | 2242202,84 |
| 135 | 465964,87 | 2242213,77 |
| 136 | 465937,47 | 2242224,72 |
| 137 | 465910,13 | 2242235,65 |
| 138 | 465902,12 | 2242238,85 |
| 139 | 465858,38 | 2242228,37 |
| 140 | 465855,65 | 2242221,53 |
| 141 | 465897,77 | 2242204,69 |
| 142 | 465925,12 | 2242193,76 |
| 143 | 465952,51 | 2242182,81 |
| 144 | 465979,85 | 2242171,88 |
| 145 | 466007,24 | 2242160,93 |
| 146 | 466034,58 | 2242150,00 |
| 147 | 466061,98 | 2242139,05 |
| 148 | 466089,31 | 2242128,12 |
| 149 | 466116,71 | 2242117,17 |
| 150 | 466144,10 | 2242106,22 |
| 125 | 466170,97 | 2242095,48 |
|  |  |  |
| 151 | 466168,24 | 2242138,94 |
| 152 | 466150,65 | 2242181,89 |
| 153 | 466137,78 | 2242187,03 |
| 154 | 466110,39 | 2242197,98 |
| 155 | 466083,05 | 2242208,91 |
| 156 | 466055,66 | 2242219,86 |
| 157 | 466028,26 | 2242230,81 |
| 158 | 466000,92 | 2242241,73 |
| 159 | 465973,53 | 2242252,68 |
| 160 | 465968,40 | 2242254,73 |
| 161 | 465912,22 | 2242241,27 |
| 162 | 465961,17 | 2242221,71 |
| 163 | 465988,56 | 2242210,76 |
| 164 | 466015,90 | 2242199,83 |
| 165 | 466043,29 | 2242188,88 |
| 166 | 466070,68 | 2242177,94 |
| 167 | 466098,03 | 2242167,00 |
| 168 | 466125,42 | 2242156,06 |
| 151 | 466168,24 | 2242138,94 |
|  |  |  |
| 169 | 465936,23 | 2242267,59 |
| 170 | 465882,59 | 2242289,03 |
| 171 | 465870,23 | 2242258,06 |
| 172 | 465880,30 | 2242254,03 |
| 169 | 465936,23 | 2242267,59 |
|  |  |  |
| 173 | 466140,09 | 2242207,80 |
| 174 | 466122,51 | 2242250,59 |
| 175 | 466109,59 | 2242255,76 |
| 176 | 466085,44 | 2242265,41 |
| 177 | 466061,29 | 2242275,06 |
| 178 | 466058,27 | 2242276,27 |
| 179 | 466002,09 | 2242262,81 |
| 180 | 466048,93 | 2242244,11 |
| 181 | 466073,09 | 2242234,47 |
| 182 | 466097,24 | 2242224,83 |
| 173 | 466140,09 | 2242207,80 |
|  |  |  |
| 183 | 466025,62 | 2242289,32 |
| 184 | 465980,37 | 2242307,40 |
| 185 | 465954,37 | 2242317,79 |
| 186 | 465928,37 | 2242328,19 |
| 187 | 465902,37 | 2242338,57 |
| 188 | 465890,01 | 2242307,60 |
| 189 | 465916,01 | 2242297,21 |
| 190 | 465942,01 | 2242286,82 |
| 191 | 465968,01 | 2242276,43 |
| 192 | 465969,90 | 2242275,67 |
| 183 | 466025,62 | 2242289,32 |
|  |  |  |
| 193 | 466119,34 | 2242258,33 |
| 194 | 466107,19 | 2242287,99 |
| 195 | 466068,38 | 2242278,69 |
| 193 | 466119,34 | 2242258,33 |
|  |  |  |
| 196 | 466092,40 | 2242305,07 |
| 197 | 466046,96 | 2242323,16 |
| 198 | 466020,96 | 2242333,56 |
| 199 | 465994,96 | 2242343,95 |
| 200 | 465968,96 | 2242354,34 |
| 201 | 465942,96 | 2242364,73 |
| 202 | 465916,96 | 2242375,12 |
| 203 | 465904,60 | 2242344,16 |
| 204 | 465930,60 | 2242333,76 |
| 205 | 465956,60 | 2242323,37 |
| 206 | 465982,60 | 2242312,98 |
| 207 | 466008,60 | 2242302,59 |
| 208 | 466034,60 | 2242292,20 |
| 209 | 466035,81 | 2242291,71 |
| 196 | 466092,40 | 2242305,07 |
|  |  |  |
| 210 | 466084,00 | 2242329,90 |
| 211 | 466086,98 | 2242337,35 |
| 212 | 466073,62 | 2242369,96 |
| 213 | 466062,08 | 2242374,58 |
| 214 | 466037,01 | 2242384,60 |
| 215 | 466011,93 | 2242394,62 |
| 216 | 465986,86 | 2242404,64 |
| 217 | 465961,81 | 2242414,65 |
| 218 | 465936,77 | 2242424,67 |
| 219 | 465924,38 | 2242393,70 |
| 220 | 465949,45 | 2242383,68 |
| 221 | 465974,50 | 2242373,67 |
| 222 | 465999,57 | 2242363,65 |
| 223 | 466024,64 | 2242353,63 |
| 224 | 466049,71 | 2242343,61 |
| 210 | 466084,00 | 2242329,90 |
|  |  |  |
| 225 | 466070,46 | 2242377,69 |
| 226 | 466052,87 | 2242420,63 |
| 227 | 466026,55 | 2242431,15 |
| 228 | 466001,48 | 2242441,17 |
| 229 | 465976,45 | 2242451,18 |
| 230 | 465951,35 | 2242461,14 |
| 231 | 465938,99 | 2242430,23 |
| 232 | 465964,08 | 2242420,21 |
| 233 | 465989,11 | 2242410,20 |
| 234 | 466014,18 | 2242400,18 |
| 235 | 466040,50 | 2242389,67 |
| 225 | 466070,46 | 2242377,69 |
|  |  |  |
| 236 | 466042,34 | 2242446,34 |
| 237 | 466022,29 | 2242495,30 |
| 238 | 466010,31 | 2242524,55 |
| 239 | 465981,38 | 2242536,31 |
| 240 | 465972,87 | 2242515,05 |
| 241 | 465958,76 | 2242479,78 |
| 242 | 465981,04 | 2242470,87 |
| 243 | 466002,40 | 2242462,32 |
| 236 | 466042,34 | 2242446,34 |
|  |  |  |
| 244 | 466316,13 | 2242790,59 |
| 245 | 466316,13 | 2242822,65 |
| 246 | 466284,83 | 2242822,65 |
| 247 | 466253,53 | 2242822,65 |
| 248 | 466222,23 | 2242822,65 |
| 249 | 466190,93 | 2242822,65 |
| 250 | 466159,63 | 2242822,65 |
| 251 | 466159,63 | 2242790,59 |
| 252 | 466190,93 | 2242790,59 |
| 253 | 466222,23 | 2242790,59 |
| 254 | 466253,53 | 2242790,59 |
| 255 | 466284,83 | 2242790,59 |
| 244 | 466316,13 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 256 | 466120,03 | 2242790,59 |
| 257 | 466120,03 | 2242822,59 |
| 258 | 466088,73 | 2242822,59 |
| 259 | 466057,43 | 2242822,59 |
| 260 | 466026,07 | 2242822,59 |
| 261 | 465994,71 | 2242822,59 |
| 262 | 465963,41 | 2242822,59 |
| 263 | 465963,41 | 2242790,59 |
| 264 | 465994,71 | 2242790,59 |
| 265 | 466026,07 | 2242790,59 |
| 266 | 466057,43 | 2242790,59 |
| 267 | 466088,73 | 2242790,59 |
| 256 | 466120,03 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 268 | 466316,13 | 2242828,65 |
| 269 | 466316,13 | 2242860,65 |
| 270 | 466284,83 | 2242860,65 |
| 271 | 466253,53 | 2242860,65 |
| 272 | 466253,53 | 2242828,65 |
| 273 | 466284,83 | 2242828,65 |
| 268 | 466316,13 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 274 | 466222,23 | 2242828,65 |
| 275 | 466222,23 | 2242860,65 |
| 276 | 466190,93 | 2242860,65 |
| 277 | 466159,63 | 2242860,65 |
| 278 | 466159,63 | 2242828,65 |
| 279 | 466190,93 | 2242828,65 |
| 274 | 466222,23 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 280 | 466120,03 | 2242827,59 |
| 281 | 466120,03 | 2242860,59 |
| 282 | 466088,73 | 2242860,59 |
| 283 | 466057,55 | 2242860,59 |
| 284 | 466057,55 | 2242827,59 |
| 285 | 466088,73 | 2242827,59 |
| 280 | 466120,03 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 286 | 466026,13 | 2242827,59 |
| 287 | 466026,13 | 2242860,59 |
| 288 | 465994,71 | 2242860,59 |
| 289 | 465963,41 | 2242860,59 |
| 290 | 465963,41 | 2242827,59 |
| 291 | 465994,71 | 2242827,59 |
| 286 | 466026,13 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 292 | 466316,19 | 2242880,65 |
| 293 | 466316,19 | 2242912,95 |
| 294 | 466316,19 | 2242945,25 |
| 295 | 466316,19 | 2242977,55 |
| 296 | 466316,19 | 2243009,85 |
| 297 | 466284,13 | 2243009,85 |
| 298 | 466284,13 | 2242977,55 |
| 299 | 466284,13 | 2242945,25 |
| 300 | 466284,13 | 2242912,95 |
| 301 | 466284,13 | 2242880,65 |
| 292 | 466316,19 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 302 | 466278,16 | 2242880,65 |
| 303 | 466278,16 | 2242912,95 |
| 304 | 466278,16 | 2242945,25 |
| 305 | 466278,16 | 2242977,55 |
| 306 | 466278,16 | 2243009,85 |
| 307 | 466246,10 | 2243009,85 |
| 308 | 466246,16 | 2242977,55 |
| 309 | 466246,16 | 2242945,25 |
| 310 | 466246,16 | 2242912,95 |
| 311 | 466246,16 | 2242880,65 |
| 302 | 466278,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 312 | 466226,16 | 2242880,65 |
| 313 | 466226,16 | 2242906,75 |
| 314 | 466226,16 | 2242932,85 |
| 315 | 466226,16 | 2242958,95 |
| 316 | 466226,16 | 2242985,05 |
| 317 | 466226,10 | 2243011,21 |
| 318 | 466187,86 | 2243011,15 |
| 319 | 466187,86 | 2242985,05 |
| 320 | 466187,86 | 2242958,95 |
| 321 | 466187,86 | 2242932,85 |
| 322 | 466187,86 | 2242906,75 |
| 323 | 466187,86 | 2242880,65 |
| 312 | 466226,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 324 | 466181,89 | 2242880,65 |
| 325 | 466181,89 | 2242906,75 |
| 326 | 466181,89 | 2242932,79 |
| 327 | 466181,89 | 2242958,89 |
| 328 | 466181,89 | 2242984,99 |
| 329 | 466181,89 | 2243011,15 |
| 330 | 466143,59 | 2243011,15 |
| 331 | 466143,59 | 2242984,99 |
| 332 | 466143,59 | 2242958,89 |
| 333 | 466143,59 | 2242932,79 |
| 334 | 466143,59 | 2242906,75 |
| 335 | 466143,59 | 2242880,65 |
| 324 | 466181,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 336 | 466120,03 | 2242880,65 |
| 337 | 466120,03 | 2242906,75 |
| 338 | 466120,03 | 2242932,89 |
| 339 | 466120,03 | 2242958,99 |
| 340 | 466120,03 | 2242985,16 |
| 341 | 466120,03 | 2243009,85 |
| 342 | 466081,79 | 2243009,85 |
| 343 | 466081,79 | 2242985,16 |
| 344 | 466081,79 | 2242958,99 |
| 345 | 466081,79 | 2242932,89 |
| 346 | 466081,79 | 2242906,75 |
| 347 | 466081,79 | 2242880,65 |
| 336 | 466120,03 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 348 | 466075,83 | 2242880,65 |
| 349 | 466075,83 | 2242912,95 |
| 350 | 466075,83 | 2242945,25 |
| 351 | 466075,83 | 2242977,55 |
| 352 | 466075,83 | 2243009,85 |
| 353 | 466043,83 | 2243009,85 |
| 354 | 466043,83 | 2242977,55 |
| 355 | 466043,83 | 2242945,25 |
| 356 | 466043,83 | 2242912,95 |
| 357 | 466043,83 | 2242880,65 |
| 348 | 466075,83 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 358 | 466023,89 | 2242880,65 |
| 359 | 466023,89 | 2242912,95 |
| 360 | 466023,89 | 2242945,25 |
| 361 | 466023,89 | 2242977,55 |
| 362 | 466023,89 | 2243009,85 |
| 363 | 465991,83 | 2243009,85 |
| 364 | 465991,83 | 2242977,55 |
| 365 | 465991,83 | 2242945,25 |
| 366 | 465991,83 | 2242912,95 |
| 367 | 465991,83 | 2242880,65 |
| 358 | 466023,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 368 | 465985,86 | 2242880,65 |
| 369 | 465985,86 | 2242912,95 |
| 370 | 465985,86 | 2242945,25 |
| 371 | 465985,86 | 2242977,55 |
| 372 | 465985,86 | 2243009,85 |
| 373 | 465953,92 | 2243009,85 |
| 374 | 465953,92 | 2242977,55 |
| 375 | 465953,92 | 2242945,25 |
| 376 | 465953,92 | 2242912,95 |
| 377 | 465953,92 | 2242880,65 |
| 368 | 465985,86 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 378 | 466316,19 | 2243029,85 |
| 379 | 466316,19 | 2243061,85 |
| 380 | 466287,13 | 2243061,85 |
| 381 | 466253,59 | 2243061,85 |
| 382 | 466253,59 | 2243029,85 |
| 383 | 466287,13 | 2243029,85 |
| 378 | 466316,19 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 384 | 466222,29 | 2243029,85 |
| 385 | 466222,29 | 2243061,85 |
| 386 | 466190,99 | 2243061,85 |
| 387 | 466159,69 | 2243061,85 |
| 388 | 466159,69 | 2243029,85 |
| 389 | 466190,99 | 2243029,85 |
| 384 | 466222,29 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 390 | 466120,03 | 2243029,85 |
| 391 | 466120,03 | 2243061,85 |
| 392 | 466088,73 | 2243061,85 |
| 393 | 466057,43 | 2243061,85 |
| 394 | 466057,43 | 2243029,85 |
| 395 | 466088,73 | 2243029,85 |
| 390 | 466120,03 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 396 | 466026,07 | 2243029,85 |
| 397 | 466026,07 | 2243061,85 |
| 398 | 465994,71 | 2243061,85 |
| 399 | 465963,35 | 2243061,85 |
| 400 | 465963,35 | 2243029,85 |
| 401 | 465994,71 | 2243029,85 |
| 396 | 466026,07 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 402 | 466316,19 | 2243067,85 |
| 403 | 466316,19 | 2243099,85 |
| 404 | 466287,13 | 2243099,85 |
| 405 | 466253,59 | 2243099,85 |
| 406 | 466222,29 | 2243099,85 |
| 407 | 466190,99 | 2243099,85 |
| 408 | 466159,69 | 2243099,85 |
| 409 | 466159,69 | 2243067,85 |
| 410 | 466190,99 | 2243067,85 |
| 411 | 466222,29 | 2243067,85 |
| 412 | 466253,59 | 2243067,85 |
| 413 | 466287,13 | 2243067,85 |
| 402 | 466316,19 | 2243067,85 |
|  |  |  |
| 414 | 466120,03 | 2243067,85 |
| 415 | 466120,03 | 2243099,85 |
| 416 | 466088,73 | 2243099,85 |
| 417 | 466057,49 | 2243099,85 |
| 418 | 466026,07 | 2243099,85 |
| 419 | 465994,71 | 2243099,85 |
| 420 | 465963,35 | 2243099,85 |
| 421 | 465963,35 | 2243067,85 |
| 422 | 465994,71 | 2243067,85 |
| 423 | 466026,07 | 2243067,85 |
| 424 | 466057,49 | 2243067,85 |
| 425 | 466088,73 | 2243067,85 |
| 414 | 466120,03 | 2243067,85 |
|  |  |  |
| 426 | 466120,03 | 2243123,35 |
| 427 | 466120,03 | 2243155,35 |
| 428 | 466088,67 | 2243155,35 |
| 429 | 466057,37 | 2243155,35 |
| 430 | 466026,01 | 2243155,35 |
| 431 | 465994,65 | 2243155,35 |
| 432 | 465963,28 | 2243155,35 |
| 433 | 465963,28 | 2243123,35 |
| 434 | 465994,65 | 2243123,35 |
| 435 | 466026,01 | 2243123,35 |
| 436 | 466057,37 | 2243123,35 |
| 437 | 466088,67 | 2243123,35 |
| 426 | 466120,03 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 438 | 465933,86 | 2243123,35 |
| 439 | 465933,86 | 2243155,35 |
| 440 | 465902,50 | 2243155,35 |
| 441 | 465871,20 | 2243155,35 |
| 442 | 465839,84 | 2243155,35 |
| 443 | 465839,84 | 2243123,35 |
| 444 | 465871,20 | 2243123,35 |
| 445 | 465902,50 | 2243123,35 |
| 438 | 465933,86 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 446 | 466120,03 | 2243161,35 |
| 447 | 466120,03 | 2243193,35 |
| 448 | 466088,67 | 2243193,35 |
| 449 | 466057,43 | 2243193,35 |
| 450 | 466026,01 | 2243193,35 |
| 451 | 465994,65 | 2243193,35 |
| 452 | 465963,28 | 2243193,35 |
| 453 | 465963,28 | 2243161,35 |
| 454 | 465994,65 | 2243161,35 |
| 455 | 466026,01 | 2243161,35 |
| 456 | 466057,43 | 2243161,35 |
| 457 | 466088,67 | 2243161,35 |
| 446 | 466120,03 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 458 | 465933,86 | 2243161,35 |
| 459 | 465933,86 | 2243193,35 |
| 460 | 465902,50 | 2243193,35 |
| 461 | 465871,20 | 2243193,35 |
| 462 | 465839,84 | 2243193,35 |
| 463 | 465839,84 | 2243161,35 |
| 464 | 465871,20 | 2243161,35 |
| 465 | 465902,50 | 2243161,35 |
| 458 | 465933,86 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 466 | 466120,03 | 2243213,35 |
| 467 | 466120,03 | 2243234,25 |
| 468 | 466120,02 | 2243255,15 |
| 469 | 466120,02 | 2243276,05 |
| 470 | 466120,02 | 2243296,95 |
| 471 | 466120,02 | 2243317,85 |
| 472 | 466120,01 | 2243338,75 |
| 473 | 466120,01 | 2243359,65 |
| 474 | 466120,01 | 2243380,55 |
| 475 | 466120,00 | 2243401,45 |
| 476 | 466120,00 | 2243422,38 |
| 477 | 466120,00 | 2243427,47 |
| 478 | 466081,74 | 2243449,67 |
| 479 | 466081,74 | 2243422,37 |
| 480 | 466081,74 | 2243401,46 |
| 481 | 466081,74 | 2243380,56 |
| 482 | 466081,74 | 2243359,66 |
| 483 | 466081,74 | 2243338,76 |
| 484 | 466081,74 | 2243317,86 |
| 485 | 466081,74 | 2243296,95 |
| 486 | 466081,74 | 2243276,05 |
| 487 | 466081,74 | 2243255,15 |
| 488 | 466081,74 | 2243234,25 |
| 489 | 466081,74 | 2243213,35 |
| 466 | 466120,03 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 490 | 466075,77 | 2243213,35 |
| 491 | 466075,77 | 2243245,50 |
| 492 | 466075,77 | 2243277,95 |
| 493 | 466075,77 | 2243310,25 |
| 494 | 466075,77 | 2243342,70 |
| 495 | 466043,77 | 2243342,70 |
| 496 | 466043,77 | 2243310,25 |
| 497 | 466043,77 | 2243277,95 |
| 498 | 466043,77 | 2243245,50 |
| 499 | 466043,77 | 2243213,35 |
| 490 | 466075,77 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 500 | 466075,77 | 2243407,30 |
| 501 | 466075,77 | 2243439,60 |
| 502 | 466075,77 | 2243453,13 |
| 503 | 466043,77 | 2243471,70 |
| 504 | 466043,77 | 2243439,60 |
| 505 | 466043,77 | 2243407,30 |
| 500 | 466075,77 | 2243407,30 |
|  |  |  |
| 506 | 466023,83 | 2243213,35 |
| 507 | 466023,83 | 2243245,65 |
| 508 | 466023,83 | 2243277,95 |
| 509 | 466023,83 | 2243310,25 |
| 510 | 466023,83 | 2243342,49 |
| 511 | 465991,83 | 2243342,49 |
| 512 | 465991,83 | 2243310,25 |
| 513 | 465991,83 | 2243277,95 |
| 514 | 465991,83 | 2243245,65 |
| 515 | 465991,83 | 2243213,35 |
| 506 | 466023,83 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 516 | 466023,83 | 2243407,03 |
| 517 | 466023,83 | 2243439,33 |
| 518 | 466023,83 | 2243471,56 |
| 519 | 466023,83 | 2243483,27 |
| 520 | 465991,83 | 2243501,83 |
| 521 | 465991,83 | 2243471,56 |
| 522 | 465991,83 | 2243439,33 |
| 523 | 465991,83 | 2243407,03 |
| 516 | 466023,83 | 2243407,03 |
|  |  |  |
| 524 | 465985,86 | 2243213,35 |
| 525 | 465985,86 | 2243238,35 |
| 526 | 465985,86 | 2243263,35 |
| 527 | 465985,86 | 2243288,35 |
| 528 | 465985,86 | 2243313,35 |
| 529 | 465985,86 | 2243338,35 |
| 530 | 465985,86 | 2243363,35 |
| 531 | 465985,86 | 2243388,35 |
| 532 | 465985,86 | 2243413,35 |
| 533 | 465985,86 | 2243438,35 |
| 534 | 465985,86 | 2243463,35 |
| 535 | 465985,86 | 2243488,35 |
| 536 | 465985,86 | 2243505,30 |
| 537 | 465953,86 | 2243523,86 |
| 538 | 465953,86 | 2243488,35 |
| 539 | 465953,86 | 2243463,35 |
| 540 | 465953,86 | 2243438,35 |
| 541 | 465953,86 | 2243413,35 |
| 542 | 465953,86 | 2243388,35 |
| 543 | 465953,86 | 2243363,35 |
| 544 | 465953,86 | 2243338,35 |
| 545 | 465953,86 | 2243313,35 |
| 546 | 465953,86 | 2243288,35 |
| 547 | 465953,86 | 2243263,35 |
| 548 | 465953,86 | 2243238,35 |
| 549 | 465953,86 | 2243213,35 |
| 524 | 465985,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 550 | 465933,86 | 2243213,35 |
| 551 | 465933,86 | 2243234,25 |
| 552 | 465933,86 | 2243255,15 |
| 553 | 465933,86 | 2243276,05 |
| 554 | 465933,86 | 2243296,95 |
| 555 | 465933,86 | 2243317,85 |
| 556 | 465933,86 | 2243338,75 |
| 557 | 465933,86 | 2243359,65 |
| 558 | 465933,86 | 2243380,55 |
| 559 | 465933,86 | 2243401,45 |
| 560 | 465933,86 | 2243422,35 |
| 561 | 465933,86 | 2243443,25 |
| 562 | 465933,86 | 2243464,15 |
| 563 | 465933,86 | 2243485,05 |
| 564 | 465933,86 | 2243505,95 |
| 565 | 465933,86 | 2243526,85 |
| 566 | 465933,86 | 2243535,47 |
| 567 | 465895,56 | 2243557,69 |
| 568 | 465895,56 | 2243526,85 |
| 569 | 465895,56 | 2243505,95 |
| 570 | 465895,56 | 2243485,05 |
| 571 | 465895,56 | 2243464,15 |
| 572 | 465895,56 | 2243443,25 |
| 573 | 465895,56 | 2243422,35 |
| 574 | 465895,56 | 2243401,45 |
| 575 | 465895,56 | 2243380,55 |
| 576 | 465895,56 | 2243359,65 |
| 577 | 465895,56 | 2243338,75 |
| 578 | 465895,56 | 2243317,85 |
| 579 | 465895,56 | 2243296,95 |
| 580 | 465895,56 | 2243276,05 |
| 581 | 465895,56 | 2243255,15 |
| 582 | 465895,56 | 2243234,25 |
| 583 | 465895,56 | 2243213,35 |
| 550 | 465933,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 584 | 465889,59 | 2243213,35 |
| 585 | 465889,59 | 2243234,25 |
| 586 | 465889,59 | 2243255,15 |
| 587 | 465889,59 | 2243276,05 |
| 588 | 465889,59 | 2243296,95 |
| 589 | 465889,59 | 2243317,85 |
| 590 | 465889,59 | 2243338,75 |
| 591 | 465889,59 | 2243359,65 |
| 592 | 465889,59 | 2243380,55 |
| 593 | 465889,59 | 2243401,45 |
| 594 | 465889,59 | 2243422,35 |
| 595 | 465889,59 | 2243443,25 |
| 596 | 465889,59 | 2243464,15 |
| 597 | 465889,59 | 2243485,05 |
| 598 | 465889,59 | 2243505,95 |
| 599 | 465889,59 | 2243526,85 |
| 600 | 465889,59 | 2243547,75 |
| 601 | 465889,59 | 2243561,15 |
| 602 | 465851,29 | 2243583,37 |
| 603 | 465851,29 | 2243547,75 |
| 604 | 465851,29 | 2243526,85 |
| 605 | 465851,29 | 2243505,95 |
| 606 | 465851,29 | 2243485,05 |
| 607 | 465851,29 | 2243464,15 |
| 608 | 465851,29 | 2243443,25 |
| 609 | 465851,29 | 2243422,35 |
| 610 | 465851,29 | 2243401,45 |
| 611 | 465851,29 | 2243380,55 |
| 612 | 465851,29 | 2243359,65 |
| 613 | 465851,29 | 2243338,75 |
| 614 | 465851,29 | 2243317,85 |
| 615 | 465851,29 | 2243296,95 |
| 616 | 465851,29 | 2243276,05 |
| 617 | 465851,29 | 2243255,15 |
| 618 | 465851,29 | 2243234,25 |
| 619 | 465851,29 | 2243213,35 |
| 584 | 465889,59 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 620 | 465827,33 | 2242922,27 |
| 621 | 465812,65 | 2243009,58 |
| 622 | 465705,18 | 2243009,58 |
| 623 | 465705,18 | 2242922,27 |
| 620 | 465827,33 | 2242922,27 |
|  |  |  |
| 624 | 465685,18 | 2242933,14 |
| 625 | 465685,18 | 2242976,76 |
| 626 | 465685,18 | 2243012,06 |
| 627 | 465656,64 | 2243012,06 |
| 628 | 465628,31 | 2243012,06 |
| 629 | 465582,28 | 2243012,06 |
| 630 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 624 | 465685,18 | 2242933,14 |
|  |  |  |
| 631 | 465809,70 | 2243027,08 |
| 632 | 465805,02 | 2243055,43 |
| 633 | 465761,92 | 2243060,54 |
| 634 | 465732,72 | 2243064,00 |
| 635 | 465705,17 | 2243067,27 |
| 636 | 465705,18 | 2243027,11 |
| 637 | 465732,72 | 2243027,10 |
| 638 | 465761,92 | 2243027,09 |
| 631 | 465809,70 | 2243027,08 |
|  |  |  |
| 639 | 465685,18 | 2243027,11 |
| 640 | 465685,18 | 2243067,40 |
| 641 | 465656,85 | 2243067,40 |
| 642 | 465628,45 | 2243067,40 |
| 643 | 465600,11 | 2243067,40 |
| 644 | 465571,71 | 2243067,40 |
| 645 | 465526,53 | 2243067,40 |
| 646 | 465526,53 | 2243062,39 |
| 647 | 465571,71 | 2243027,11 |
| 648 | 465600,11 | 2243027,11 |
| 649 | 465628,45 | 2243027,11 |
| 650 | 465656,85 | 2243027,11 |
| 639 | 465685,18 | 2243027,11 |
|  |  |  |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |
| 652 | 465783,52 | 2243158,72 |
| 653 | 465755,06 | 2243158,71 |
| 654 | 465726,66 | 2243158,71 |
| 655 | 465698,32 | 2243158,70 |
| 656 | 465669,86 | 2243158,70 |
| 657 | 465641,46 | 2243158,69 |
| 658 | 465613,12 | 2243158,69 |
| 659 | 465584,66 | 2243158,68 |
| 660 | 465556,26 | 2243158,67 |
| 661 | 465527,86 | 2243158,67 |
| 662 | 465499,46 | 2243158,66 |
| 663 | 465469,92 | 2243158,66 |
| 664 | 465440,96 | 2243158,65 |
| 665 | 465440,96 | 2243123,40 |
| 666 | 465469,92 | 2243123,40 |
| 667 | 465499,46 | 2243123,40 |
| 668 | 465527,86 | 2243123,40 |
| 669 | 465556,26 | 2243123,40 |
| 670 | 465584,66 | 2243123,40 |
| 671 | 465613,12 | 2243123,40 |
| 672 | 465641,46 | 2243123,40 |
| 673 | 465669,86 | 2243123,40 |
| 674 | 465698,32 | 2243123,40 |
| 675 | 465726,66 | 2243123,40 |
| 676 | 465755,06 | 2243123,40 |
| 651 | 465783,52 | 2243123,40 |
|  |  |  |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |
| 678 | 465783,52 | 2243200,00 |
| 679 | 465755,06 | 2243200,00 |
| 680 | 465726,66 | 2243200,00 |
| 681 | 465698,32 | 2243200,00 |
| 682 | 465669,86 | 2243200,00 |
| 683 | 465641,46 | 2243200,00 |
| 684 | 465613,12 | 2243200,00 |
| 685 | 465584,66 | 2243200,00 |
| 686 | 465556,26 | 2243200,00 |
| 687 | 465527,86 | 2243200,00 |
| 688 | 465499,46 | 2243200,00 |
| 689 | 465469,92 | 2243200,00 |
| 690 | 465440,96 | 2243200,00 |
| 691 | 465440,96 | 2243164,70 |
| 692 | 465469,92 | 2243164,70 |
| 693 | 465499,46 | 2243164,70 |
| 694 | 465527,86 | 2243164,70 |
| 695 | 465556,26 | 2243164,70 |
| 696 | 465584,66 | 2243164,70 |
| 697 | 465613,12 | 2243164,70 |
| 698 | 465641,46 | 2243164,70 |
| 699 | 465669,86 | 2243164,70 |
| 700 | 465698,32 | 2243164,70 |
| 701 | 465726,66 | 2243164,70 |
| 702 | 465755,06 | 2243164,70 |
| 677 | 465783,52 | 2243164,70 |
|  |  |  |
| 703 | 465831,29 | 2243246,31 |
| 704 | 465831,29 | 2243278,31 |
| 705 | 465799,93 | 2243278,31 |
| 706 | 465768,63 | 2243278,31 |
| 707 | 465737,33 | 2243278,31 |
| 708 | 465706,03 | 2243278,31 |
| 709 | 465674,73 | 2243278,31 |
| 710 | 465646,16 | 2243278,31 |
| 711 | 465646,16 | 2243246,31 |
| 712 | 465674,73 | 2243246,31 |
| 713 | 465706,03 | 2243246,31 |
| 714 | 465737,33 | 2243246,31 |
| 715 | 465768,63 | 2243246,31 |
| 716 | 465799,93 | 2243246,31 |
| 703 | 465831,29 | 2243246,31 |
|  |  |  |
| 717 | 465831,29 | 2243284,31 |
| 718 | 465831,29 | 2243316,31 |
| 719 | 465799,93 | 2243316,31 |
| 720 | 465768,63 | 2243316,31 |
| 721 | 465768,63 | 2243284,31 |
| 722 | 465799,93 | 2243284,31 |
| 717 | 465831,29 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 723 | 465706,03 | 2243284,31 |
| 724 | 465706,03 | 2243316,31 |
| 725 | 465674,73 | 2243316,31 |
| 726 | 465646,16 | 2243316,31 |
| 727 | 465646,16 | 2243284,31 |
| 728 | 465674,73 | 2243284,31 |
| 723 | 465706,03 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 729 | 465633,12 | 2243230,50 |
| 730 | 465633,80 | 2243296,99 |
| 731 | 465626,16 | 2243297,07 |
| 732 | 465626,16 | 2243316,31 |
| 733 | 465440,96 | 2243316,31 |
| 734 | 465440,96 | 2243240,81 |
| 735 | 465497,89 | 2243240,81 |
| 736 | 465497,80 | 2243231,88 |
| 729 | 465633,12 | 2243230,50 |
|  |  |  |
| 737 | 465831,29 | 2243336,31 |
| 738 | 465831,29 | 2243362,41 |
| 739 | 465831,29 | 2243388,51 |
| 740 | 465831,29 | 2243414,61 |
| 741 | 465831,29 | 2243440,71 |
| 742 | 465831,29 | 2243466,81 |
| 743 | 465831,29 | 2243492,91 |
| 744 | 465831,29 | 2243519,01 |
| 745 | 465831,29 | 2243545,11 |
| 746 | 465792,99 | 2243545,11 |
| 747 | 465792,99 | 2243519,01 |
| 748 | 465792,99 | 2243492,91 |
| 749 | 465792,99 | 2243466,81 |
| 750 | 465792,99 | 2243440,71 |
| 751 | 465792,99 | 2243414,61 |
| 752 | 465792,99 | 2243388,51 |
| 753 | 465792,99 | 2243362,41 |
| 754 | 465792,99 | 2243336,31 |
| 737 | 465831,29 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 755 | 465787,03 | 2243336,31 |
| 756 | 465787,03 | 2243362,41 |
| 757 | 465787,03 | 2243388,51 |
| 758 | 465787,03 | 2243414,61 |
| 759 | 465787,03 | 2243440,71 |
| 760 | 465787,03 | 2243466,81 |
| 761 | 465787,03 | 2243492,91 |
| 762 | 465787,03 | 2243519,01 |
| 763 | 465787,03 | 2243545,11 |
| 764 | 465748,73 | 2243545,11 |
| 765 | 465748,73 | 2243519,01 |
| 766 | 465748,73 | 2243492,91 |
| 767 | 465748,73 | 2243466,81 |
| 768 | 465748,73 | 2243440,71 |
| 769 | 465748,73 | 2243414,61 |
| 770 | 465748,73 | 2243388,51 |
| 771 | 465748,73 | 2243362,41 |
| 772 | 465748,73 | 2243336,31 |
| 755 | 465787,03 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 773 | 465728,73 | 2243336,31 |
| 774 | 465728,73 | 2243362,41 |
| 775 | 465728,73 | 2243388,51 |
| 776 | 465728,73 | 2243414,61 |
| 777 | 465728,73 | 2243440,71 |
| 778 | 465728,73 | 2243466,81 |
| 779 | 465728,73 | 2243492,91 |
| 780 | 465728,73 | 2243519,01 |
| 781 | 465728,65 | 2243545,12 |
| 782 | 465690,43 | 2243545,12 |
| 783 | 465690,43 | 2243519,01 |
| 784 | 465690,43 | 2243492,91 |
| 785 | 465690,43 | 2243466,81 |
| 786 | 465690,43 | 2243440,71 |
| 787 | 465690,43 | 2243414,61 |
| 788 | 465690,43 | 2243388,51 |
| 789 | 465690,43 | 2243362,41 |
| 790 | 465690,43 | 2243336,31 |
| 773 | 465728,73 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 791 | 465684,43 | 2243336,31 |
| 792 | 465684,43 | 2243362,41 |
| 793 | 465684,46 | 2243388,51 |
| 794 | 465684,43 | 2243414,61 |
| 795 | 465684,43 | 2243440,71 |
| 796 | 465684,43 | 2243466,81 |
| 797 | 465684,43 | 2243492,91 |
| 798 | 465684,43 | 2243519,01 |
| 799 | 465684,43 | 2243545,12 |
| 800 | 465646,16 | 2243545,12 |
| 801 | 465646,16 | 2243519,01 |
| 802 | 465646,16 | 2243492,91 |
| 803 | 465646,16 | 2243466,81 |
| 804 | 465646,16 | 2243440,71 |
| 805 | 465646,16 | 2243414,61 |
| 806 | 465646,16 | 2243388,51 |
| 807 | 465646,20 | 2243362,41 |
| 808 | 465646,16 | 2243336,31 |
| 791 | 465684,43 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 809 | 465626,16 | 2243336,31 |
| 810 | 465626,16 | 2243362,41 |
| 811 | 465626,16 | 2243388,51 |
| 812 | 465626,16 | 2243414,61 |
| 813 | 465626,16 | 2243440,71 |
| 814 | 465626,16 | 2243466,81 |
| 815 | 465626,16 | 2243492,91 |
| 816 | 465626,16 | 2243519,01 |
| 817 | 465626,16 | 2243545,11 |
| 818 | 465587,86 | 2243545,11 |
| 819 | 465587,86 | 2243519,01 |
| 820 | 465587,86 | 2243492,91 |
| 821 | 465587,86 | 2243466,81 |
| 822 | 465587,86 | 2243440,71 |
| 823 | 465587,86 | 2243414,61 |
| 824 | 465587,86 | 2243388,51 |
| 825 | 465587,86 | 2243362,41 |
| 826 | 465587,86 | 2243336,31 |
| 809 | 465626,16 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 827 | 465581,86 | 2243336,31 |
| 828 | 465581,86 | 2243362,41 |
| 829 | 465581,86 | 2243388,51 |
| 830 | 465581,86 | 2243414,61 |
| 831 | 465581,86 | 2243440,71 |
| 832 | 465581,86 | 2243466,81 |
| 833 | 465581,86 | 2243492,91 |
| 834 | 465581,86 | 2243519,01 |
| 835 | 465581,86 | 2243545,11 |
| 836 | 465543,56 | 2243545,11 |
| 837 | 465543,56 | 2243519,01 |
| 838 | 465543,56 | 2243492,91 |
| 839 | 465543,56 | 2243466,81 |
| 840 | 465543,56 | 2243440,71 |
| 841 | 465543,56 | 2243414,61 |
| 842 | 465543,56 | 2243388,51 |
| 843 | 465543,56 | 2243362,41 |
| 844 | 465543,56 | 2243336,31 |
| 827 | 465581,86 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 845 | 465523,48 | 2243336,31 |
| 846 | 465523,56 | 2243362,41 |
| 847 | 465523,56 | 2243388,51 |
| 848 | 465523,56 | 2243414,61 |
| 849 | 465523,56 | 2243440,71 |
| 850 | 465523,56 | 2243466,81 |
| 851 | 465523,56 | 2243492,91 |
| 852 | 465523,56 | 2243519,01 |
| 853 | 465523,56 | 2243545,11 |
| 854 | 465485,26 | 2243545,11 |
| 855 | 465485,26 | 2243519,01 |
| 856 | 465485,26 | 2243492,91 |
| 857 | 465485,26 | 2243466,81 |
| 858 | 465485,26 | 2243440,71 |
| 859 | 465485,26 | 2243414,61 |
| 860 | 465485,26 | 2243388,51 |
| 861 | 465485,26 | 2243362,41 |
| 862 | 465485,26 | 2243336,31 |
| 845 | 465523,48 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 863 | 465479,26 | 2243336,31 |
| 864 | 465479,26 | 2243362,41 |
| 865 | 465479,26 | 2243388,51 |
| 866 | 465479,26 | 2243414,61 |
| 867 | 465479,26 | 2243440,71 |
| 868 | 465479,26 | 2243466,81 |
| 869 | 465479,26 | 2243492,91 |
| 870 | 465479,26 | 2243519,01 |
| 871 | 465479,26 | 2243545,11 |
| 872 | 465440,96 | 2243545,11 |
| 873 | 465441,05 | 2243519,01 |
| 874 | 465440,96 | 2243492,91 |
| 875 | 465440,96 | 2243466,81 |
| 876 | 465440,96 | 2243440,71 |
| 877 | 465440,96 | 2243414,61 |
| 878 | 465440,96 | 2243388,51 |
| 879 | 465440,96 | 2243362,41 |
| 880 | 465440,96 | 2243336,31 |
| 863 | 465479,26 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 881 | 465831,29 | 2243564,81 |
| 882 | 465831,29 | 2243596,69 |
| 883 | 465799,93 | 2243596,81 |
| 884 | 465768,63 | 2243596,75 |
| 885 | 465768,63 | 2243564,81 |
| 886 | 465799,93 | 2243564,81 |
| 881 | 465831,29 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 887 | 465706,03 | 2243564,81 |
| 888 | 465706,03 | 2243596,81 |
| 889 | 465674,73 | 2243596,75 |
| 890 | 465646,16 | 2243596,87 |
| 891 | 465646,16 | 2243564,81 |
| 892 | 465674,73 | 2243564,81 |
| 887 | 465706,03 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 893 | 465626,16 | 2243564,81 |
| 894 | 465626,16 | 2243596,81 |
| 895 | 465595,36 | 2243596,81 |
| 896 | 465564,06 | 2243596,81 |
| 897 | 465564,06 | 2243564,81 |
| 898 | 465595,36 | 2243564,81 |
| 893 | 465626,16 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 899 | 465501,46 | 2243564,81 |
| 900 | 465501,46 | 2243596,81 |
| 901 | 465470,16 | 2243596,81 |
| 902 | 465440,96 | 2243596,81 |
| 903 | 465440,96 | 2243564,81 |
| 904 | 465470,16 | 2243564,81 |
| 899 | 465501,46 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 905 | 465831,29 | 2243602,81 |
| 906 | 465831,29 | 2243634,81 |
| 907 | 465799,93 | 2243634,81 |
| 908 | 465768,63 | 2243634,81 |
| 909 | 465737,33 | 2243634,81 |
| 910 | 465706,03 | 2243634,81 |
| 911 | 465674,73 | 2243634,81 |
| 912 | 465646,16 | 2243634,81 |
| 913 | 465646,16 | 2243602,81 |
| 914 | 465674,73 | 2243602,81 |
| 915 | 465706,03 | 2243602,81 |
| 916 | 465737,33 | 2243602,81 |
| 917 | 465768,63 | 2243602,81 |
| 918 | 465799,93 | 2243602,81 |
| 905 | 465831,29 | 2243602,81 |
|  |  |  |
| 919 | 465626,16 | 2243602,81 |
| 920 | 465626,16 | 2243634,81 |
| 921 | 465595,36 | 2243634,81 |
| 922 | 465564,06 | 2243634,81 |
| 923 | 465532,76 | 2243634,81 |
| 924 | 465501,46 | 2243634,81 |
| 925 | 465470,16 | 2243634,81 |
| 926 | 465440,96 | 2243634,81 |
| 927 | 465440,96 | 2243602,81 |
| 928 | 465470,16 | 2243602,81 |
| 929 | 465501,46 | 2243602,81 |
| 930 | 465532,76 | 2243602,81 |
| 931 | 465564,06 | 2243602,81 |
| 932 | 465595,36 | 2243602,81 |
| 919 | 465626,16 | 2243602,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Каталог координат характерных точек устанавливаемых красных линий в системе координат МСК-63 | | |
| Назв. точки | Координаты в системе координат МСК-63 | |
| X | Y |
| 1 | 466263,12 | 2242085,94 |
| 2 | 466283,40 | 2242118,12 |
| 3 | 466297,26 | 2242140,11 |
| 4 | 466311,13 | 2242162,11 |
| 5 | 466324,99 | 2242184,10 |
| 6 | 466338,85 | 2242206,10 |
| 7 | 466352,72 | 2242228,10 |
| 8 | 466366,58 | 2242250,09 |
| 9 | 466380,45 | 2242272,09 |
| 10 | 466394,31 | 2242294,08 |
| 11 | 466408,17 | 2242316,07 |
| 12 | 466422,04 | 2242338,07 |
| 13 | 466435,85 | 2242360,10 |
| 14 | 466450,83 | 2242383,75 |
| 15 | 466419,34 | 2242396,33 |
| 16 | 466407,66 | 2242377,81 |
| 17 | 466393,80 | 2242355,81 |
| 18 | 466379,94 | 2242333,82 |
| 19 | 466366,07 | 2242311,82 |
| 20 | 466352,21 | 2242289,83 |
| 21 | 466338,34 | 2242267,83 |
| 22 | 466324,48 | 2242245,83 |
| 23 | 466310,61 | 2242223,84 |
| 24 | 466296,75 | 2242201,84 |
| 25 | 466282,89 | 2242179,85 |
| 26 | 466269,02 | 2242157,85 |
| 27 | 466255,16 | 2242135,86 |
| 28 | 466247,60 | 2242123,87 |
| 1 | 466263,12 | 2242085,94 |
|  |  |  |
| 29 | 466244,81 | 2242130,69 |
| 30 | 466256,85 | 2242149,80 |
| 31 | 466270,72 | 2242171,80 |
| 32 | 466284,58 | 2242193,79 |
| 33 | 466298,45 | 2242215,79 |
| 34 | 466312,31 | 2242237,78 |
| 35 | 466326,17 | 2242259,78 |
| 36 | 466340,04 | 2242281,77 |
| 37 | 466353,90 | 2242303,77 |
| 38 | 466367,76 | 2242325,76 |
| 39 | 466381,63 | 2242347,76 |
| 40 | 466395,49 | 2242369,75 |
| 41 | 466413,67 | 2242398,60 |
| 42 | 466382,19 | 2242411,18 |
| 43 | 466367,26 | 2242387,49 |
| 44 | 466353,39 | 2242365,50 |
| 45 | 466339,53 | 2242343,50 |
| 46 | 466325,67 | 2242321,51 |
| 47 | 466311,80 | 2242299,51 |
| 48 | 466297,94 | 2242277,51 |
| 49 | 466284,08 | 2242255,52 |
| 50 | 466270,21 | 2242233,52 |
| 51 | 466256,34 | 2242211,53 |
| 52 | 466242,48 | 2242189,53 |
| 53 | 466229,29 | 2242168,61 |
| 54 | 466230,12 | 2242166,59 |
| 29 | 466244,81 | 2242130,69 |
|  |  |  |
| 55 | 466220,00 | 2242191,37 |
| 56 | 466241,73 | 2242225,84 |
| 57 | 466255,06 | 2242246,99 |
| 58 | 466268,39 | 2242268,14 |
| 59 | 466281,72 | 2242289,29 |
| 60 | 466295,05 | 2242310,44 |
| 61 | 466308,38 | 2242331,59 |
| 62 | 466321,71 | 2242352,74 |
| 63 | 466335,04 | 2242373,88 |
| 64 | 466348,37 | 2242395,03 |
| 65 | 466363,30 | 2242418,72 |
| 66 | 466331,81 | 2242431,30 |
| 67 | 466320,14 | 2242412,77 |
| 68 | 466306,80 | 2242391,62 |
| 69 | 466293,47 | 2242370,47 |
| 70 | 466280,14 | 2242349,33 |
| 71 | 466266,81 | 2242328,17 |
| 72 | 466253,48 | 2242307,03 |
| 73 | 466240,15 | 2242285,88 |
| 74 | 466226,82 | 2242264,73 |
| 75 | 466213,49 | 2242243,58 |
| 76 | 466204,47 | 2242229,27 |
| 55 | 466220,00 | 2242191,37 |
|  |  |  |
| 77 | 466201,68 | 2242236,09 |
| 78 | 466225,85 | 2242274,44 |
| 79 | 466239,72 | 2242296,43 |
| 80 | 466253,58 | 2242318,43 |
| 81 | 466267,44 | 2242340,42 |
| 82 | 466281,31 | 2242362,42 |
| 83 | 466295,17 | 2242384,41 |
| 84 | 466309,04 | 2242406,41 |
| 85 | 466326,15 | 2242433,56 |
| 86 | 466294,66 | 2242446,14 |
| 87 | 466280,80 | 2242424,15 |
| 88 | 466266,93 | 2242402,15 |
| 89 | 466253,07 | 2242380,16 |
| 90 | 466239,21 | 2242358,16 |
| 91 | 466225,35 | 2242336,17 |
| 92 | 466211,48 | 2242314,17 |
| 93 | 466197,62 | 2242292,18 |
| 94 | 466186,17 | 2242274,01 |
| 77 | 466201,68 | 2242236,09 |
|  |  |  |
| 95 | 466176,89 | 2242296,68 |
| 96 | 466198,62 | 2242331,15 |
| 97 | 466214,08 | 2242355,68 |
| 98 | 466229,55 | 2242380,22 |
| 99 | 466245,01 | 2242404,75 |
| 100 | 466260,47 | 2242429,28 |
| 101 | 466275,84 | 2242453,66 |
| 102 | 466244,35 | 2242466,24 |
| 103 | 466232,24 | 2242447,02 |
| 104 | 466216,78 | 2242422,49 |
| 105 | 466201,31 | 2242397,96 |
| 106 | 466185,85 | 2242373,42 |
| 107 | 466170,39 | 2242348,89 |
| 108 | 466161,38 | 2242334,60 |
| 95 | 466176,89 | 2242296,68 |
|  |  |  |
| 109 | 466158,59 | 2242341,42 |
| 110 | 466179,99 | 2242375,37 |
| 111 | 466193,85 | 2242397,36 |
| 112 | 466207,71 | 2242419,36 |
| 113 | 466221,57 | 2242441,35 |
| 114 | 466238,69 | 2242468,50 |
| 115 | 466207,20 | 2242481,08 |
| 116 | 466193,34 | 2242459,09 |
| 117 | 466179,47 | 2242437,09 |
| 118 | 466165,61 | 2242415,10 |
| 119 | 466151,74 | 2242393,10 |
| 120 | 466143,07 | 2242379,34 |
| 109 | 466158,59 | 2242341,42 |
|  |  |  |
| 121 | 466134,72 | 2242399,83 |
| 122 | 466189,48 | 2242486,70 |
| 123 | 466105,88 | 2242520,15 |
| 124 | 466093,53 | 2242500,55 |
| 121 | 466134,72 | 2242399,83 |
|  |  |  |
| 125 | 466170,97 | 2242095,48 |
| 126 | 466178,41 | 2242114,10 |
| 127 | 466171,40 | 2242131,23 |
| 128 | 466156,46 | 2242137,20 |
| 129 | 466129,07 | 2242148,14 |
| 130 | 466101,68 | 2242159,09 |
| 131 | 466074,34 | 2242170,02 |
| 132 | 466046,94 | 2242180,97 |
| 133 | 466019,60 | 2242191,89 |
| 134 | 465992,21 | 2242202,84 |
| 135 | 465964,87 | 2242213,77 |
| 136 | 465937,47 | 2242224,72 |
| 137 | 465910,13 | 2242235,65 |
| 138 | 465902,12 | 2242238,85 |
| 139 | 465858,38 | 2242228,37 |
| 140 | 465855,65 | 2242221,53 |
| 141 | 465897,77 | 2242204,69 |
| 142 | 465925,12 | 2242193,76 |
| 143 | 465952,51 | 2242182,81 |
| 144 | 465979,85 | 2242171,88 |
| 145 | 466007,24 | 2242160,93 |
| 146 | 466034,58 | 2242150,00 |
| 147 | 466061,98 | 2242139,05 |
| 148 | 466089,31 | 2242128,12 |
| 149 | 466116,71 | 2242117,17 |
| 150 | 466144,10 | 2242106,22 |
| 125 | 466170,97 | 2242095,48 |
|  |  |  |
| 151 | 466168,24 | 2242138,94 |
| 152 | 466150,65 | 2242181,89 |
| 153 | 466137,78 | 2242187,03 |
| 154 | 466110,39 | 2242197,98 |
| 155 | 466083,05 | 2242208,91 |
| 156 | 466055,66 | 2242219,86 |
| 157 | 466028,26 | 2242230,81 |
| 158 | 466000,92 | 2242241,73 |
| 159 | 465973,53 | 2242252,68 |
| 160 | 465968,40 | 2242254,73 |
| 161 | 465912,22 | 2242241,27 |
| 162 | 465961,17 | 2242221,71 |
| 163 | 465988,56 | 2242210,76 |
| 164 | 466015,90 | 2242199,83 |
| 165 | 466043,29 | 2242188,88 |
| 166 | 466070,68 | 2242177,94 |
| 167 | 466098,03 | 2242167,00 |
| 168 | 466125,42 | 2242156,06 |
| 151 | 466168,24 | 2242138,94 |
|  |  |  |
| 169 | 465936,23 | 2242267,59 |
| 170 | 465882,59 | 2242289,03 |
| 171 | 465870,23 | 2242258,06 |
| 172 | 465880,30 | 2242254,03 |
| 169 | 465936,23 | 2242267,59 |
|  |  |  |
| 173 | 466140,09 | 2242207,80 |
| 174 | 466122,51 | 2242250,59 |
| 175 | 466109,59 | 2242255,76 |
| 176 | 466085,44 | 2242265,41 |
| 177 | 466061,29 | 2242275,06 |
| 178 | 466058,27 | 2242276,27 |
| 179 | 466002,09 | 2242262,81 |
| 180 | 466048,93 | 2242244,11 |
| 181 | 466073,09 | 2242234,47 |
| 182 | 466097,24 | 2242224,83 |
| 173 | 466140,09 | 2242207,80 |
|  |  |  |
| 183 | 466025,62 | 2242289,32 |
| 184 | 465980,37 | 2242307,40 |
| 185 | 465954,37 | 2242317,79 |
| 186 | 465928,37 | 2242328,19 |
| 187 | 465902,37 | 2242338,57 |
| 188 | 465890,01 | 2242307,60 |
| 189 | 465916,01 | 2242297,21 |
| 190 | 465942,01 | 2242286,82 |
| 191 | 465968,01 | 2242276,43 |
| 192 | 465969,90 | 2242275,67 |
| 183 | 466025,62 | 2242289,32 |
|  |  |  |
| 193 | 466119,34 | 2242258,33 |
| 194 | 466107,19 | 2242287,99 |
| 195 | 466068,38 | 2242278,69 |
| 193 | 466119,34 | 2242258,33 |
|  |  |  |
| 196 | 466092,40 | 2242305,07 |
| 197 | 466046,96 | 2242323,16 |
| 198 | 466020,96 | 2242333,56 |
| 199 | 465994,96 | 2242343,95 |
| 200 | 465968,96 | 2242354,34 |
| 201 | 465942,96 | 2242364,73 |
| 202 | 465916,96 | 2242375,12 |
| 203 | 465904,60 | 2242344,16 |
| 204 | 465930,60 | 2242333,76 |
| 205 | 465956,60 | 2242323,37 |
| 206 | 465982,60 | 2242312,98 |
| 207 | 466008,60 | 2242302,59 |
| 208 | 466034,60 | 2242292,20 |
| 209 | 466035,81 | 2242291,71 |
| 196 | 466092,40 | 2242305,07 |
|  |  |  |
| 210 | 466084,00 | 2242329,90 |
| 211 | 466086,98 | 2242337,35 |
| 212 | 466073,62 | 2242369,96 |
| 213 | 466062,08 | 2242374,58 |
| 214 | 466037,01 | 2242384,60 |
| 215 | 466011,93 | 2242394,62 |
| 216 | 465986,86 | 2242404,64 |
| 217 | 465961,81 | 2242414,65 |
| 218 | 465936,77 | 2242424,67 |
| 219 | 465924,38 | 2242393,70 |
| 220 | 465949,45 | 2242383,68 |
| 221 | 465974,50 | 2242373,67 |
| 222 | 465999,57 | 2242363,65 |
| 223 | 466024,64 | 2242353,63 |
| 224 | 466049,71 | 2242343,61 |
| 210 | 466084,00 | 2242329,90 |
|  |  |  |
| 225 | 466070,46 | 2242377,69 |
| 226 | 466052,87 | 2242420,63 |
| 227 | 466026,55 | 2242431,15 |
| 228 | 466001,48 | 2242441,17 |
| 229 | 465976,45 | 2242451,18 |
| 230 | 465951,35 | 2242461,14 |
| 231 | 465938,99 | 2242430,23 |
| 232 | 465964,08 | 2242420,21 |
| 233 | 465989,11 | 2242410,20 |
| 234 | 466014,18 | 2242400,18 |
| 235 | 466040,50 | 2242389,67 |
| 225 | 466070,46 | 2242377,69 |
|  |  |  |
| 236 | 466042,34 | 2242446,34 |
| 237 | 466022,29 | 2242495,30 |
| 238 | 466010,31 | 2242524,55 |
| 239 | 465981,38 | 2242536,31 |
| 240 | 465972,87 | 2242515,05 |
| 241 | 465958,76 | 2242479,78 |
| 242 | 465981,04 | 2242470,87 |
| 243 | 466002,40 | 2242462,32 |
| 236 | 466042,34 | 2242446,34 |
|  |  |  |
| 244 | 466316,13 | 2242790,59 |
| 245 | 466316,13 | 2242822,65 |
| 246 | 466284,83 | 2242822,65 |
| 247 | 466253,53 | 2242822,65 |
| 248 | 466222,23 | 2242822,65 |
| 249 | 466190,93 | 2242822,65 |
| 250 | 466159,63 | 2242822,65 |
| 251 | 466159,63 | 2242790,59 |
| 252 | 466190,93 | 2242790,59 |
| 253 | 466222,23 | 2242790,59 |
| 254 | 466253,53 | 2242790,59 |
| 255 | 466284,83 | 2242790,59 |
| 244 | 466316,13 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 256 | 466120,03 | 2242790,59 |
| 257 | 466120,03 | 2242822,59 |
| 258 | 466088,73 | 2242822,59 |
| 259 | 466057,43 | 2242822,59 |
| 260 | 466026,07 | 2242822,59 |
| 261 | 465994,71 | 2242822,59 |
| 262 | 465963,41 | 2242822,59 |
| 263 | 465963,41 | 2242790,59 |
| 264 | 465994,71 | 2242790,59 |
| 265 | 466026,07 | 2242790,59 |
| 266 | 466057,43 | 2242790,59 |
| 267 | 466088,73 | 2242790,59 |
| 256 | 466120,03 | 2242790,59 |
|  |  |  |
| 268 | 466316,13 | 2242828,65 |
| 269 | 466316,13 | 2242860,65 |
| 270 | 466284,83 | 2242860,65 |
| 271 | 466253,53 | 2242860,65 |
| 272 | 466253,53 | 2242828,65 |
| 273 | 466284,83 | 2242828,65 |
| 268 | 466316,13 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 274 | 466222,23 | 2242828,65 |
| 275 | 466222,23 | 2242860,65 |
| 276 | 466190,93 | 2242860,65 |
| 277 | 466159,63 | 2242860,65 |
| 278 | 466159,63 | 2242828,65 |
| 279 | 466190,93 | 2242828,65 |
| 274 | 466222,23 | 2242828,65 |
|  |  |  |
| 280 | 466120,03 | 2242827,59 |
| 281 | 466120,03 | 2242860,59 |
| 282 | 466088,73 | 2242860,59 |
| 283 | 466057,55 | 2242860,59 |
| 284 | 466057,55 | 2242827,59 |
| 285 | 466088,73 | 2242827,59 |
| 280 | 466120,03 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 286 | 466026,13 | 2242827,59 |
| 287 | 466026,13 | 2242860,59 |
| 288 | 465994,71 | 2242860,59 |
| 289 | 465963,41 | 2242860,59 |
| 290 | 465963,41 | 2242827,59 |
| 291 | 465994,71 | 2242827,59 |
| 286 | 466026,13 | 2242827,59 |
|  |  |  |
| 292 | 466316,19 | 2242880,65 |
| 293 | 466316,19 | 2242912,95 |
| 294 | 466316,19 | 2242945,25 |
| 295 | 466316,19 | 2242977,55 |
| 296 | 466316,19 | 2243009,85 |
| 297 | 466284,13 | 2243009,85 |
| 298 | 466284,13 | 2242977,55 |
| 299 | 466284,13 | 2242945,25 |
| 300 | 466284,13 | 2242912,95 |
| 301 | 466284,13 | 2242880,65 |
| 292 | 466316,19 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 302 | 466278,16 | 2242880,65 |
| 303 | 466278,16 | 2242912,95 |
| 304 | 466278,16 | 2242945,25 |
| 305 | 466278,16 | 2242977,55 |
| 306 | 466278,16 | 2243009,85 |
| 307 | 466246,10 | 2243009,85 |
| 308 | 466246,16 | 2242977,55 |
| 309 | 466246,16 | 2242945,25 |
| 310 | 466246,16 | 2242912,95 |
| 311 | 466246,16 | 2242880,65 |
| 302 | 466278,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 312 | 466226,16 | 2242880,65 |
| 313 | 466226,16 | 2242906,75 |
| 314 | 466226,16 | 2242932,85 |
| 315 | 466226,16 | 2242958,95 |
| 316 | 466226,16 | 2242985,05 |
| 317 | 466226,10 | 2243011,21 |
| 318 | 466187,86 | 2243011,15 |
| 319 | 466187,86 | 2242985,05 |
| 320 | 466187,86 | 2242958,95 |
| 321 | 466187,86 | 2242932,85 |
| 322 | 466187,86 | 2242906,75 |
| 323 | 466187,86 | 2242880,65 |
| 312 | 466226,16 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 324 | 466181,89 | 2242880,65 |
| 325 | 466181,89 | 2242906,75 |
| 326 | 466181,89 | 2242932,79 |
| 327 | 466181,89 | 2242958,89 |
| 328 | 466181,89 | 2242984,99 |
| 329 | 466181,89 | 2243011,15 |
| 330 | 466143,59 | 2243011,15 |
| 331 | 466143,59 | 2242984,99 |
| 332 | 466143,59 | 2242958,89 |
| 333 | 466143,59 | 2242932,79 |
| 334 | 466143,59 | 2242906,75 |
| 335 | 466143,59 | 2242880,65 |
| 324 | 466181,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 336 | 466120,03 | 2242880,65 |
| 337 | 466120,03 | 2242906,75 |
| 338 | 466120,03 | 2242932,89 |
| 339 | 466120,03 | 2242958,99 |
| 340 | 466120,03 | 2242985,16 |
| 341 | 466120,03 | 2243009,85 |
| 342 | 466081,79 | 2243009,85 |
| 343 | 466081,79 | 2242985,16 |
| 344 | 466081,79 | 2242958,99 |
| 345 | 466081,79 | 2242932,89 |
| 346 | 466081,79 | 2242906,75 |
| 347 | 466081,79 | 2242880,65 |
| 336 | 466120,03 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 348 | 466075,83 | 2242880,65 |
| 349 | 466075,83 | 2242912,95 |
| 350 | 466075,83 | 2242945,25 |
| 351 | 466075,83 | 2242977,55 |
| 352 | 466075,83 | 2243009,85 |
| 353 | 466043,83 | 2243009,85 |
| 354 | 466043,83 | 2242977,55 |
| 355 | 466043,83 | 2242945,25 |
| 356 | 466043,83 | 2242912,95 |
| 357 | 466043,83 | 2242880,65 |
| 348 | 466075,83 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 358 | 466023,89 | 2242880,65 |
| 359 | 466023,89 | 2242912,95 |
| 360 | 466023,89 | 2242945,25 |
| 361 | 466023,89 | 2242977,55 |
| 362 | 466023,89 | 2243009,85 |
| 363 | 465991,83 | 2243009,85 |
| 364 | 465991,83 | 2242977,55 |
| 365 | 465991,83 | 2242945,25 |
| 366 | 465991,83 | 2242912,95 |
| 367 | 465991,83 | 2242880,65 |
| 358 | 466023,89 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 368 | 465985,86 | 2242880,65 |
| 369 | 465985,86 | 2242912,95 |
| 370 | 465985,86 | 2242945,25 |
| 371 | 465985,86 | 2242977,55 |
| 372 | 465985,86 | 2243009,85 |
| 373 | 465953,92 | 2243009,85 |
| 374 | 465953,92 | 2242977,55 |
| 375 | 465953,92 | 2242945,25 |
| 376 | 465953,92 | 2242912,95 |
| 377 | 465953,92 | 2242880,65 |
| 368 | 465985,86 | 2242880,65 |
|  |  |  |
| 378 | 466316,19 | 2243029,85 |
| 379 | 466316,19 | 2243058,85 |
| 380 | 466293,94 | 2243058,85 |
| 381 | 466271,69 | 2243058,85 |
| 382 | 466249,45 | 2243058,85 |
| 383 | 466227,20 | 2243058,85 |
| 384 | 466204,95 | 2243058,85 |
| 385 | 466182,70 | 2243058,85 |
| 386 | 466159,69 | 2243058,85 |
| 387 | 466159,69 | 2243029,85 |
| 388 | 466182,69 | 2243029,85 |
| 389 | 466204,94 | 2243029,85 |
| 390 | 466227,19 | 2243029,85 |
| 391 | 466249,44 | 2243029,85 |
| 392 | 466271,69 | 2243029,85 |
| 393 | 466293,94 | 2243029,85 |
| 378 | 466316,19 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 394 | 466316,19 | 2243070,85 |
| 395 | 466316,19 | 2243099,85 |
| 396 | 466293,94 | 2243099,85 |
| 397 | 466271,69 | 2243099,85 |
| 398 | 466249,44 | 2243099,85 |
| 399 | 466227,19 | 2243099,85 |
| 400 | 466204,94 | 2243099,85 |
| 401 | 466182,69 | 2243099,85 |
| 402 | 466159,69 | 2243099,85 |
| 403 | 466159,69 | 2243070,85 |
| 404 | 466182,70 | 2243070,85 |
| 405 | 466204,95 | 2243070,85 |
| 406 | 466227,19 | 2243070,85 |
| 407 | 466249,44 | 2243070,85 |
| 408 | 466271,69 | 2243070,85 |
| 409 | 466293,94 | 2243070,85 |
| 394 | 466316,19 | 2243070,85 |
|  |  |  |
| 410 | 466120,03 | 2243029,85 |
| 411 | 466120,03 | 2243058,85 |
| 412 | 466097,78 | 2243058,85 |
| 413 | 466075,53 | 2243058,85 |
| 414 | 466053,28 | 2243058,85 |
| 415 | 466031,03 | 2243058,85 |
| 416 | 466008,78 | 2243058,85 |
| 417 | 465986,53 | 2243058,85 |
| 418 | 465963,36 | 2243058,85 |
| 419 | 465963,35 | 2243029,85 |
| 420 | 465986,53 | 2243029,85 |
| 421 | 466008,78 | 2243029,85 |
| 422 | 466031,03 | 2243029,85 |
| 423 | 466053,28 | 2243029,85 |
| 424 | 466075,53 | 2243029,85 |
| 425 | 466097,78 | 2243029,85 |
| 410 | 466120,03 | 2243029,85 |
|  |  |  |
| 426 | 466120,03 | 2243070,85 |
| 427 | 466120,03 | 2243099,85 |
| 428 | 466097,78 | 2243099,85 |
| 429 | 466075,53 | 2243099,85 |
| 430 | 466053,28 | 2243099,85 |
| 431 | 466031,03 | 2243099,85 |
| 432 | 466008,78 | 2243099,85 |
| 433 | 465986,53 | 2243099,85 |
| 434 | 465963,35 | 2243099,85 |
| 435 | 465963,35 | 2243070,85 |
| 436 | 465986,53 | 2243070,85 |
| 437 | 466008,78 | 2243070,85 |
| 438 | 466031,03 | 2243070,85 |
| 439 | 466053,28 | 2243070,85 |
| 440 | 466075,53 | 2243070,85 |
| 441 | 466097,78 | 2243070,85 |
| 426 | 466120,03 | 2243070,85 |
|  |  |  |
| 442 | 466120,03 | 2243123,35 |
| 443 | 466120,03 | 2243155,35 |
| 444 | 466088,67 | 2243155,35 |
| 445 | 466057,37 | 2243155,35 |
| 446 | 466026,01 | 2243155,35 |
| 447 | 465994,65 | 2243155,35 |
| 448 | 465963,28 | 2243155,35 |
| 449 | 465963,28 | 2243123,35 |
| 450 | 465994,65 | 2243123,35 |
| 451 | 466026,01 | 2243123,35 |
| 452 | 466057,37 | 2243123,35 |
| 453 | 466088,67 | 2243123,35 |
| 442 | 466120,03 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 454 | 465933,86 | 2243123,35 |
| 455 | 465933,86 | 2243155,35 |
| 456 | 465902,50 | 2243155,35 |
| 457 | 465871,20 | 2243155,35 |
| 458 | 465839,84 | 2243155,35 |
| 459 | 465839,84 | 2243123,35 |
| 460 | 465871,20 | 2243123,35 |
| 461 | 465902,50 | 2243123,35 |
| 454 | 465933,86 | 2243123,35 |
|  |  |  |
| 462 | 466120,03 | 2243161,35 |
| 463 | 466120,03 | 2243193,35 |
| 464 | 466088,67 | 2243193,35 |
| 465 | 466057,43 | 2243193,35 |
| 466 | 466026,01 | 2243193,35 |
| 467 | 465994,65 | 2243193,35 |
| 468 | 465963,28 | 2243193,35 |
| 469 | 465963,28 | 2243161,35 |
| 470 | 465994,65 | 2243161,35 |
| 471 | 466026,01 | 2243161,35 |
| 472 | 466057,43 | 2243161,35 |
| 473 | 466088,67 | 2243161,35 |
| 462 | 466120,03 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 474 | 465933,86 | 2243161,35 |
| 475 | 465933,86 | 2243193,35 |
| 476 | 465902,50 | 2243193,35 |
| 477 | 465871,20 | 2243193,35 |
| 478 | 465839,84 | 2243193,35 |
| 479 | 465839,84 | 2243161,35 |
| 480 | 465871,20 | 2243161,35 |
| 481 | 465902,50 | 2243161,35 |
| 474 | 465933,86 | 2243161,35 |
|  |  |  |
| 482 | 466120,03 | 2243213,35 |
| 483 | 466120,03 | 2243234,25 |
| 484 | 466120,02 | 2243255,15 |
| 485 | 466120,02 | 2243276,05 |
| 486 | 466120,02 | 2243296,95 |
| 487 | 466120,02 | 2243317,85 |
| 488 | 466120,01 | 2243338,75 |
| 489 | 466120,01 | 2243359,65 |
| 490 | 466120,01 | 2243380,55 |
| 491 | 466120,00 | 2243401,45 |
| 492 | 466120,00 | 2243422,38 |
| 493 | 466120,00 | 2243427,47 |
| 494 | 466081,74 | 2243449,67 |
| 495 | 466081,74 | 2243422,37 |
| 496 | 466081,74 | 2243401,46 |
| 497 | 466081,74 | 2243380,56 |
| 498 | 466081,74 | 2243359,66 |
| 499 | 466081,74 | 2243338,76 |
| 500 | 466081,74 | 2243317,86 |
| 501 | 466081,74 | 2243296,95 |
| 502 | 466081,74 | 2243276,05 |
| 503 | 466081,74 | 2243255,15 |
| 504 | 466081,74 | 2243234,25 |
| 505 | 466081,74 | 2243213,35 |
| 482 | 466120,03 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 506 | 466075,77 | 2243213,35 |
| 507 | 466075,77 | 2243245,50 |
| 508 | 466075,77 | 2243277,95 |
| 509 | 466075,77 | 2243310,25 |
| 510 | 466075,77 | 2243342,70 |
| 511 | 466043,77 | 2243342,70 |
| 512 | 466043,77 | 2243310,25 |
| 513 | 466043,77 | 2243277,95 |
| 514 | 466043,77 | 2243245,50 |
| 515 | 466043,77 | 2243213,35 |
| 506 | 466075,77 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 516 | 466075,77 | 2243407,30 |
| 517 | 466075,77 | 2243439,60 |
| 518 | 466075,77 | 2243453,13 |
| 519 | 466043,77 | 2243471,70 |
| 520 | 466043,77 | 2243439,60 |
| 521 | 466043,77 | 2243407,30 |
| 516 | 466075,77 | 2243407,30 |
|  |  |  |
| 522 | 466023,83 | 2243213,35 |
| 523 | 466023,83 | 2243245,65 |
| 524 | 466023,83 | 2243277,95 |
| 525 | 466023,83 | 2243310,25 |
| 526 | 466023,83 | 2243342,49 |
| 527 | 465991,83 | 2243342,49 |
| 528 | 465991,83 | 2243310,25 |
| 529 | 465991,83 | 2243277,95 |
| 530 | 465991,83 | 2243245,65 |
| 531 | 465991,83 | 2243213,35 |
| 522 | 466023,83 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 532 | 466023,83 | 2243407,03 |
| 533 | 466023,83 | 2243439,33 |
| 534 | 466023,83 | 2243471,56 |
| 535 | 466023,83 | 2243483,27 |
| 536 | 465991,83 | 2243501,83 |
| 537 | 465991,83 | 2243471,56 |
| 538 | 465991,83 | 2243439,33 |
| 539 | 465991,83 | 2243407,03 |
| 532 | 466023,83 | 2243407,03 |
|  |  |  |
| 540 | 465985,86 | 2243213,35 |
| 541 | 465985,86 | 2243238,35 |
| 542 | 465985,86 | 2243263,35 |
| 543 | 465985,86 | 2243288,35 |
| 544 | 465985,86 | 2243313,35 |
| 545 | 465985,86 | 2243338,35 |
| 546 | 465985,86 | 2243363,35 |
| 547 | 465985,86 | 2243388,35 |
| 548 | 465985,86 | 2243413,35 |
| 549 | 465985,86 | 2243438,35 |
| 550 | 465985,86 | 2243463,35 |
| 551 | 465985,86 | 2243488,35 |
| 552 | 465985,86 | 2243505,30 |
| 553 | 465953,86 | 2243523,86 |
| 554 | 465953,86 | 2243488,35 |
| 555 | 465953,86 | 2243463,35 |
| 556 | 465953,86 | 2243438,35 |
| 557 | 465953,86 | 2243413,35 |
| 558 | 465953,86 | 2243388,35 |
| 559 | 465953,86 | 2243363,35 |
| 560 | 465953,86 | 2243338,35 |
| 561 | 465953,86 | 2243313,35 |
| 562 | 465953,86 | 2243288,35 |
| 563 | 465953,86 | 2243263,35 |
| 564 | 465953,86 | 2243238,35 |
| 565 | 465953,86 | 2243213,35 |
| 540 | 465985,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 566 | 465933,86 | 2243213,35 |
| 567 | 465933,86 | 2243234,25 |
| 568 | 465933,86 | 2243255,15 |
| 569 | 465933,86 | 2243276,05 |
| 570 | 465933,86 | 2243296,95 |
| 571 | 465933,86 | 2243317,85 |
| 572 | 465933,86 | 2243338,75 |
| 573 | 465933,86 | 2243359,65 |
| 574 | 465933,86 | 2243380,55 |
| 575 | 465933,86 | 2243401,45 |
| 576 | 465933,86 | 2243422,35 |
| 577 | 465933,86 | 2243443,25 |
| 578 | 465933,86 | 2243464,15 |
| 579 | 465933,86 | 2243485,05 |
| 580 | 465933,86 | 2243505,95 |
| 581 | 465933,86 | 2243526,85 |
| 582 | 465933,86 | 2243535,47 |
| 583 | 465895,56 | 2243557,69 |
| 584 | 465895,56 | 2243526,85 |
| 585 | 465895,56 | 2243505,95 |
| 586 | 465895,56 | 2243485,05 |
| 587 | 465895,56 | 2243464,15 |
| 588 | 465895,56 | 2243443,25 |
| 589 | 465895,56 | 2243422,35 |
| 590 | 465895,56 | 2243401,45 |
| 591 | 465895,56 | 2243380,55 |
| 592 | 465895,56 | 2243359,65 |
| 593 | 465895,56 | 2243338,75 |
| 594 | 465895,56 | 2243317,85 |
| 595 | 465895,56 | 2243296,95 |
| 596 | 465895,56 | 2243276,05 |
| 597 | 465895,56 | 2243255,15 |
| 598 | 465895,56 | 2243234,25 |
| 599 | 465895,56 | 2243213,35 |
| 566 | 465933,86 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 600 | 465889,59 | 2243213,35 |
| 601 | 465889,59 | 2243234,25 |
| 602 | 465889,59 | 2243255,15 |
| 603 | 465889,59 | 2243276,05 |
| 604 | 465889,59 | 2243296,95 |
| 605 | 465889,59 | 2243317,85 |
| 606 | 465889,59 | 2243338,75 |
| 607 | 465889,59 | 2243359,65 |
| 608 | 465889,59 | 2243380,55 |
| 609 | 465889,59 | 2243401,45 |
| 610 | 465889,59 | 2243422,35 |
| 611 | 465889,59 | 2243443,25 |
| 612 | 465889,59 | 2243464,15 |
| 613 | 465889,59 | 2243485,05 |
| 614 | 465889,59 | 2243505,95 |
| 615 | 465889,59 | 2243526,85 |
| 616 | 465889,59 | 2243547,75 |
| 617 | 465889,59 | 2243561,15 |
| 618 | 465851,29 | 2243583,37 |
| 619 | 465851,29 | 2243547,75 |
| 620 | 465851,29 | 2243526,85 |
| 621 | 465851,29 | 2243505,95 |
| 622 | 465851,29 | 2243485,05 |
| 623 | 465851,29 | 2243464,15 |
| 624 | 465851,29 | 2243443,25 |
| 625 | 465851,29 | 2243422,35 |
| 626 | 465851,29 | 2243401,45 |
| 627 | 465851,29 | 2243380,55 |
| 628 | 465851,29 | 2243359,65 |
| 629 | 465851,29 | 2243338,75 |
| 630 | 465851,29 | 2243317,85 |
| 631 | 465851,29 | 2243296,95 |
| 632 | 465851,29 | 2243276,05 |
| 633 | 465851,29 | 2243255,15 |
| 634 | 465851,29 | 2243234,25 |
| 635 | 465851,29 | 2243213,35 |
| 600 | 465889,59 | 2243213,35 |
|  |  |  |
| 636 | 465827,33 | 2242922,27 |
| 637 | 465812,65 | 2243009,58 |
| 638 | 465705,18 | 2243009,58 |
| 639 | 465705,18 | 2242922,27 |
| 636 | 465827,33 | 2242922,27 |
|  |  |  |
| 640 | 465685,18 | 2242933,14 |
| 641 | 465685,18 | 2242976,76 |
| 642 | 465685,18 | 2243012,06 |
| 643 | 465656,64 | 2243012,06 |
| 644 | 465628,31 | 2243012,06 |
| 645 | 465582,28 | 2243012,06 |
| 646 | 465628,31 | 2242976,76 |
| 640 | 465685,18 | 2242933,14 |
|  |  |  |
| 647 | 465809,70 | 2243027,08 |
| 648 | 465805,02 | 2243055,43 |
| 649 | 465761,92 | 2243060,54 |
| 650 | 465732,72 | 2243064,00 |
| 651 | 465705,17 | 2243067,27 |
| 652 | 465705,18 | 2243027,11 |
| 653 | 465732,72 | 2243027,10 |
| 654 | 465761,92 | 2243027,09 |
| 647 | 465809,70 | 2243027,08 |
|  |  |  |
| 655 | 465685,18 | 2243027,11 |
| 656 | 465685,18 | 2243067,40 |
| 657 | 465656,85 | 2243067,40 |
| 658 | 465628,45 | 2243067,40 |
| 659 | 465600,11 | 2243067,40 |
| 660 | 465571,71 | 2243067,40 |
| 661 | 465526,53 | 2243067,40 |
| 662 | 465526,53 | 2243062,39 |
| 663 | 465571,71 | 2243027,11 |
| 664 | 465600,11 | 2243027,11 |
| 665 | 465628,45 | 2243027,11 |
| 666 | 465656,85 | 2243027,11 |
| 655 | 465685,18 | 2243027,11 |
|  |  |  |
| 667 | 465783,52 | 2243123,40 |
| 668 | 465783,52 | 2243158,72 |
| 669 | 465755,06 | 2243158,71 |
| 670 | 465726,66 | 2243158,71 |
| 671 | 465698,32 | 2243158,70 |
| 672 | 465669,86 | 2243158,70 |
| 673 | 465641,46 | 2243158,69 |
| 674 | 465613,12 | 2243158,69 |
| 675 | 465584,66 | 2243158,68 |
| 676 | 465556,26 | 2243158,67 |
| 677 | 465527,86 | 2243158,67 |
| 678 | 465499,46 | 2243158,66 |
| 679 | 465469,92 | 2243158,66 |
| 680 | 465440,96 | 2243158,65 |
| 681 | 465440,96 | 2243123,40 |
| 682 | 465469,92 | 2243123,40 |
| 683 | 465499,46 | 2243123,40 |
| 684 | 465527,86 | 2243123,40 |
| 685 | 465556,26 | 2243123,40 |
| 686 | 465584,66 | 2243123,40 |
| 687 | 465613,12 | 2243123,40 |
| 688 | 465641,46 | 2243123,40 |
| 689 | 465669,86 | 2243123,40 |
| 690 | 465698,32 | 2243123,40 |
| 691 | 465726,66 | 2243123,40 |
| 692 | 465755,06 | 2243123,40 |
| 667 | 465783,52 | 2243123,40 |
|  |  |  |
| 693 | 465783,52 | 2243164,70 |
| 694 | 465783,52 | 2243200,00 |
| 695 | 465755,06 | 2243200,00 |
| 696 | 465726,66 | 2243200,00 |
| 697 | 465698,32 | 2243200,00 |
| 698 | 465669,86 | 2243200,00 |
| 699 | 465641,46 | 2243200,00 |
| 700 | 465613,12 | 2243200,00 |
| 701 | 465584,66 | 2243200,00 |
| 702 | 465556,26 | 2243200,00 |
| 703 | 465527,86 | 2243200,00 |
| 704 | 465499,46 | 2243200,00 |
| 705 | 465469,92 | 2243200,00 |
| 706 | 465440,96 | 2243200,00 |
| 707 | 465440,96 | 2243164,70 |
| 708 | 465469,92 | 2243164,70 |
| 709 | 465499,46 | 2243164,70 |
| 710 | 465527,86 | 2243164,70 |
| 711 | 465556,26 | 2243164,70 |
| 712 | 465584,66 | 2243164,70 |
| 713 | 465613,12 | 2243164,70 |
| 714 | 465641,46 | 2243164,70 |
| 715 | 465669,86 | 2243164,70 |
| 716 | 465698,32 | 2243164,70 |
| 717 | 465726,66 | 2243164,70 |
| 718 | 465755,06 | 2243164,70 |
| 693 | 465783,52 | 2243164,70 |
|  |  |  |
| 719 | 465831,29 | 2243246,31 |
| 720 | 465831,29 | 2243278,31 |
| 721 | 465799,93 | 2243278,31 |
| 722 | 465768,63 | 2243278,31 |
| 723 | 465737,33 | 2243278,31 |
| 724 | 465706,03 | 2243278,31 |
| 725 | 465674,73 | 2243278,31 |
| 726 | 465646,16 | 2243278,31 |
| 727 | 465646,16 | 2243246,31 |
| 728 | 465674,73 | 2243246,31 |
| 729 | 465706,03 | 2243246,31 |
| 730 | 465737,33 | 2243246,31 |
| 731 | 465768,63 | 2243246,31 |
| 732 | 465799,93 | 2243246,31 |
| 719 | 465831,29 | 2243246,31 |
|  |  |  |
| 733 | 465831,29 | 2243284,31 |
| 734 | 465831,29 | 2243316,31 |
| 735 | 465799,93 | 2243316,31 |
| 736 | 465768,63 | 2243316,31 |
| 737 | 465768,63 | 2243284,31 |
| 738 | 465799,93 | 2243284,31 |
| 733 | 465831,29 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 739 | 465706,03 | 2243284,31 |
| 740 | 465706,03 | 2243316,31 |
| 741 | 465674,73 | 2243316,31 |
| 742 | 465646,16 | 2243316,31 |
| 743 | 465646,16 | 2243284,31 |
| 744 | 465674,73 | 2243284,31 |
| 739 | 465706,03 | 2243284,31 |
|  |  |  |
| 745 | 465633,12 | 2243230,50 |
| 746 | 465633,80 | 2243296,99 |
| 747 | 465626,16 | 2243297,07 |
| 748 | 465626,16 | 2243316,31 |
| 749 | 465440,96 | 2243316,31 |
| 750 | 465440,96 | 2243240,81 |
| 751 | 465497,89 | 2243240,81 |
| 752 | 465497,80 | 2243231,88 |
| 753 | 465542,91 | 2243231,42 |
| 754 | 465588,01 | 2243230,95 |
| 745 | 465633,12 | 2243230,50 |
|  |  |  |
| 755 | 465831,29 | 2243336,31 |
| 756 | 465831,29 | 2243362,41 |
| 757 | 465831,29 | 2243388,51 |
| 758 | 465831,29 | 2243414,61 |
| 759 | 465831,29 | 2243440,71 |
| 760 | 465831,29 | 2243466,81 |
| 761 | 465831,29 | 2243492,91 |
| 762 | 465831,29 | 2243519,01 |
| 763 | 465831,29 | 2243545,11 |
| 764 | 465792,99 | 2243545,11 |
| 765 | 465792,99 | 2243519,01 |
| 766 | 465792,99 | 2243492,91 |
| 767 | 465792,99 | 2243466,81 |
| 768 | 465792,99 | 2243440,71 |
| 769 | 465792,99 | 2243414,61 |
| 770 | 465792,99 | 2243388,51 |
| 771 | 465792,99 | 2243362,41 |
| 772 | 465792,99 | 2243336,31 |
| 755 | 465831,29 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 773 | 465787,03 | 2243336,31 |
| 774 | 465787,03 | 2243362,41 |
| 775 | 465787,03 | 2243388,51 |
| 776 | 465787,03 | 2243414,61 |
| 777 | 465787,03 | 2243440,71 |
| 778 | 465787,03 | 2243466,81 |
| 779 | 465787,03 | 2243492,91 |
| 780 | 465787,03 | 2243519,01 |
| 781 | 465787,03 | 2243545,11 |
| 782 | 465748,73 | 2243545,11 |
| 783 | 465748,73 | 2243519,01 |
| 784 | 465748,73 | 2243492,91 |
| 785 | 465748,73 | 2243466,81 |
| 786 | 465748,73 | 2243440,71 |
| 787 | 465748,73 | 2243414,61 |
| 788 | 465748,73 | 2243388,51 |
| 789 | 465748,73 | 2243362,41 |
| 790 | 465748,73 | 2243336,31 |
| 773 | 465787,03 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 791 | 465728,73 | 2243336,31 |
| 792 | 465728,73 | 2243362,41 |
| 793 | 465728,73 | 2243388,51 |
| 794 | 465728,73 | 2243414,61 |
| 795 | 465728,73 | 2243440,71 |
| 796 | 465728,73 | 2243466,81 |
| 797 | 465728,73 | 2243492,91 |
| 798 | 465728,73 | 2243519,01 |
| 799 | 465728,65 | 2243545,12 |
| 800 | 465690,43 | 2243545,12 |
| 801 | 465690,43 | 2243519,01 |
| 802 | 465690,43 | 2243492,91 |
| 803 | 465690,43 | 2243466,81 |
| 804 | 465690,43 | 2243440,71 |
| 805 | 465690,43 | 2243414,61 |
| 806 | 465690,43 | 2243388,51 |
| 807 | 465690,43 | 2243362,41 |
| 808 | 465690,43 | 2243336,31 |
| 791 | 465728,73 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 809 | 465684,43 | 2243336,31 |
| 810 | 465684,43 | 2243362,41 |
| 811 | 465684,46 | 2243388,51 |
| 812 | 465684,43 | 2243414,61 |
| 813 | 465684,43 | 2243440,71 |
| 814 | 465684,43 | 2243466,81 |
| 815 | 465684,43 | 2243492,91 |
| 816 | 465684,43 | 2243519,01 |
| 817 | 465684,43 | 2243545,12 |
| 818 | 465646,16 | 2243545,12 |
| 819 | 465646,16 | 2243519,01 |
| 820 | 465646,16 | 2243492,91 |
| 821 | 465646,16 | 2243466,81 |
| 822 | 465646,16 | 2243440,71 |
| 823 | 465646,16 | 2243414,61 |
| 824 | 465646,16 | 2243388,51 |
| 825 | 465646,20 | 2243362,41 |
| 826 | 465646,16 | 2243336,31 |
| 809 | 465684,43 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 827 | 465626,16 | 2243336,31 |
| 828 | 465626,16 | 2243357,21 |
| 829 | 465626,16 | 2243378,11 |
| 830 | 465626,16 | 2243399,01 |
| 831 | 465626,17 | 2243419,91 |
| 832 | 465626,16 | 2243440,81 |
| 833 | 465626,16 | 2243461,71 |
| 834 | 465626,16 | 2243482,61 |
| 835 | 465626,16 | 2243503,51 |
| 836 | 465626,16 | 2243524,41 |
| 837 | 465626,16 | 2243545,11 |
| 838 | 465588,86 | 2243545,11 |
| 839 | 465588,86 | 2243524,41 |
| 840 | 465588,86 | 2243503,51 |
| 841 | 465588,86 | 2243482,61 |
| 842 | 465588,86 | 2243461,71 |
| 843 | 465588,86 | 2243440,81 |
| 844 | 465588,87 | 2243419,91 |
| 845 | 465588,86 | 2243399,01 |
| 846 | 465588,86 | 2243378,11 |
| 847 | 465588,86 | 2243357,21 |
| 848 | 465588,86 | 2243336,31 |
| 827 | 465626,16 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 849 | 465576,86 | 2243336,31 |
| 850 | 465576,86 | 2243357,21 |
| 851 | 465576,86 | 2243378,11 |
| 852 | 465576,86 | 2243399,01 |
| 853 | 465576,86 | 2243419,91 |
| 854 | 465576,86 | 2243440,81 |
| 855 | 465576,86 | 2243461,71 |
| 856 | 465576,86 | 2243482,61 |
| 857 | 465576,86 | 2243503,51 |
| 858 | 465576,86 | 2243524,41 |
| 859 | 465576,86 | 2243545,11 |
| 860 | 465543,56 | 2243545,11 |
| 861 | 465543,56 | 2243524,41 |
| 862 | 465543,56 | 2243503,51 |
| 863 | 465543,56 | 2243482,61 |
| 864 | 465543,56 | 2243461,71 |
| 865 | 465543,56 | 2243440,81 |
| 866 | 465543,56 | 2243419,91 |
| 867 | 465543,56 | 2243399,01 |
| 868 | 465543,56 | 2243378,11 |
| 869 | 465543,56 | 2243357,21 |
| 870 | 465543,56 | 2243336,31 |
| 849 | 465576,86 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 871 | 465523,48 | 2243336,31 |
| 872 | 465523,56 | 2243362,41 |
| 873 | 465523,56 | 2243388,51 |
| 874 | 465523,56 | 2243414,61 |
| 875 | 465523,56 | 2243440,71 |
| 876 | 465523,56 | 2243466,81 |
| 877 | 465523,56 | 2243492,91 |
| 878 | 465523,56 | 2243519,01 |
| 879 | 465523,56 | 2243545,11 |
| 880 | 465485,26 | 2243545,11 |
| 881 | 465485,26 | 2243519,01 |
| 882 | 465485,26 | 2243492,91 |
| 883 | 465485,26 | 2243466,81 |
| 884 | 465485,26 | 2243440,71 |
| 885 | 465485,26 | 2243414,61 |
| 886 | 465485,26 | 2243388,51 |
| 887 | 465485,26 | 2243362,41 |
| 888 | 465485,26 | 2243336,31 |
| 871 | 465523,48 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 889 | 465479,26 | 2243336,31 |
| 890 | 465479,26 | 2243362,41 |
| 891 | 465479,26 | 2243388,51 |
| 892 | 465479,26 | 2243414,61 |
| 893 | 465479,26 | 2243440,71 |
| 894 | 465479,26 | 2243466,81 |
| 895 | 465479,26 | 2243492,91 |
| 896 | 465479,26 | 2243519,01 |
| 897 | 465479,26 | 2243545,11 |
| 898 | 465440,96 | 2243545,11 |
| 899 | 465441,05 | 2243519,01 |
| 900 | 465440,96 | 2243492,91 |
| 901 | 465440,96 | 2243466,81 |
| 902 | 465440,96 | 2243440,71 |
| 903 | 465440,96 | 2243414,61 |
| 904 | 465440,96 | 2243388,51 |
| 905 | 465440,96 | 2243362,41 |
| 906 | 465440,96 | 2243336,31 |
| 889 | 465479,26 | 2243336,31 |
|  |  |  |
| 907 | 465831,29 | 2243564,81 |
| 908 | 465831,29 | 2243596,69 |
| 909 | 465799,93 | 2243596,81 |
| 910 | 465768,63 | 2243596,75 |
| 911 | 465768,63 | 2243564,81 |
| 912 | 465799,93 | 2243564,81 |
| 907 | 465831,29 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 913 | 465706,03 | 2243564,81 |
| 914 | 465706,03 | 2243596,81 |
| 915 | 465674,73 | 2243596,75 |
| 916 | 465646,16 | 2243596,87 |
| 917 | 465646,16 | 2243564,81 |
| 918 | 465674,73 | 2243564,81 |
| 913 | 465706,03 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 919 | 465626,16 | 2243564,81 |
| 920 | 465626,16 | 2243596,81 |
| 921 | 465595,36 | 2243596,81 |
| 922 | 465564,06 | 2243596,81 |
| 923 | 465564,06 | 2243564,81 |
| 924 | 465595,36 | 2243564,81 |
| 919 | 465626,16 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 925 | 465501,46 | 2243564,81 |
| 926 | 465501,46 | 2243596,81 |
| 927 | 465470,16 | 2243596,81 |
| 928 | 465440,96 | 2243596,81 |
| 929 | 465440,96 | 2243564,81 |
| 930 | 465470,16 | 2243564,81 |
| 925 | 465501,46 | 2243564,81 |
|  |  |  |
| 931 | 465831,29 | 2243602,81 |
| 932 | 465831,29 | 2243634,81 |
| 933 | 465799,93 | 2243634,81 |
| 934 | 465768,63 | 2243634,81 |
| 935 | 465737,33 | 2243634,81 |
| 936 | 465706,03 | 2243634,81 |
| 937 | 465674,73 | 2243634,81 |
| 938 | 465646,16 | 2243634,81 |
| 939 | 465646,16 | 2243602,81 |
| 940 | 465674,73 | 2243602,81 |
| 941 | 465706,03 | 2243602,81 |
| 942 | 465737,33 | 2243602,81 |
| 943 | 465768,63 | 2243602,81 |
| 944 | 465799,93 | 2243602,81 |
| 931 | 465831,29 | 2243602,81 |
|  |  |  |
| 945 | 465626,16 | 2243602,81 |
| 946 | 465626,16 | 2243634,81 |
| 947 | 465595,36 | 2243634,81 |
| 948 | 465564,06 | 2243634,81 |
| 949 | 465532,76 | 2243634,81 |
| 950 | 465501,46 | 2243634,81 |
| 951 | 465470,16 | 2243634,81 |
| 952 | 465440,96 | 2243634,81 |
| 953 | 465440,96 | 2243602,81 |
| 954 | 465470,16 | 2243602,81 |
| 955 | 465501,46 | 2243602,81 |
| 956 | 465532,76 | 2243602,81 |
| 957 | 465564,06 | 2243602,81 |
| 958 | 465595,36 | 2243602,81 |
| 945 | 465626,16 | 2243602,81 |

ЧЕРТЕЖИ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

Исходные данные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа |
| 1 | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости – земельном участке с кадастровым номером 63:31:0000000:5032 | №  99/2021/422830742,  ФГИС ЕГРН, 11.10.2021 |
| 2 | Кадастровый план территории кадастрового квартала с уникальным учётным номером 63:31:0000000 | №КУВИ-002/2021-143659921, филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Самарской области, 27.10.2021 |
| 3 | Кадастровый план территории кадастрового квартала с уникальным учётным номером 63:31:1010001 | №КУВИ-002/2021-143659745, филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Самарской области, 29.09.2021 |
| 4 | Кадастровый план территории кадастрового квартала с уникальным учётным номером 63:31:1010002 | №КУВИ-002/2021-143660056, филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Самарской области, 29.09.2021 |
| 5 | Проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области» | № 48а,  Администрация сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области,  25.10.2019 |
| 6 | Изменения в проект планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области» | № 38,  Администрация сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области,  20.08.2021 |
| 7 | Постановление «О подготовке изменений, вносимых в проект планировки территории и проект межевания территории объекта: «Малоэтажная застройка пос. Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области – 1 очередь» в границах сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области» | № 61,  Администрация сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области,  10.11.2021 |
| 8 | Карта градостроительного зонирования сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области | ГУП Самарской области институт «ТеррНИИгражданпроект», 2013 г., М 1:10000 |
| 9 | Карат планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры местного значения сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области | ГУП Самарской области институт «ТеррНИИгражданпроект», 2011 г., М 1:5000 |

Список использованных нормативных правовых актов

1. Земельный кодекс Российской Федерации;

2. Градостроительный кодекс Российской Федерации;

3. Гражданский кодекс Российской Федерации;

4. Федеральный закон от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»;

5. Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

6. СП 59.13330.2016. «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утверждённых приказом Минстроя России от 14.11.2016 № 798/пр;

7. СП 42.13330.2016. «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*», утверждённых приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр;

8. Правила землепользования и застройки сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, утверждённые решением собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 27.12.2013 №29 (в редакции решения собрания представителей сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области от 10.08.2018 № 20).

ГЛАВА

ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУХОДОЛ

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ

САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 ноября 2021 г. №12

О проведении публичных слушаний по проекту постановления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102018:48, площадью 800 кв.м., расположенного по адресу: Самарская область, Сергиевский район, пгт.Суходол, ул.Чапаева, д.15

В соответствии с заключением Комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области, по результатам рассмотрения заявления по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства для земельного участка, руководствуясь статьей 38, 40 Градостроительного Кодекса РФ, статьей 28 Федерального закона от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области, Правилами землепользования и застройки городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденных Решением Собрания Представителей городского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области № 32 от 13.12.2017 года,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести на территории городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области публичные слушания по проекту постановления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102018:48, площадью 800 кв.м., расположенного по адресу: Самарская область, Сергиевский район, пгт.Суходол, ул.Чапаева, д.15 (далее по тексту - проект Постановления).

2. Срок проведения публичных слушаний по проекту Постановления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных размеров земельного участка – с 23.11.2021 года по 17.12.2021 года.

3. Срок проведения публичных слушаний исчисляется со дня официального опубликования настоящего Постановления до дня официального опубликования Заключения о результатах публичных слушаний. Днем оповещения является официальное опубликование настоящего Постановления.

4. Органом, уполномоченным на организацию и проведение публичных слушаний в соответствии с настоящим Постановлением, является Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области (далее – Комиссия). Публичные слушания проводятся в соответствии с Главой VI Порядка организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденным Решением Собрания Представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области от 01.04.2020 г. № 6.

5. Представление участниками публичных слушаний предложений и замечаний по проекту Постановления, а также их учет осуществляется в соответствии с Порядком организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденным Решением Собрания Представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области от 01.04.2021 г. № 6.

6. Место проведения публичных слушаний (место проведения экспозиции проекта Постановления) в городском поселении Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области: 446552, Самарская область, Сергиевский район, пгт.Суходол, улица Советская, дом 11. Датой открытия экспозиции считается дата опубликования проекта Постановления и его размещения на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в порядке, установленном п. 1 ч. 8 ст. 5.1 ГрК РФ. Экспозиция проводится в срок до даты окончания публичных слушаний. Посещение экспозиции возможно в рабочие дни с 10.00 до 17.00. Работа экспозиции завершается за два дня до окончания срока проведения публичных слушаний, установленного пунктом 2 настоящего Постановления.

7. Собрание участников публичных слушаний по проекту Постановления состоится в населенном пункте городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области по адресу:

- поселок Суходол – 30 ноября 2021 года в 14:00, по адресу: ул.Советская, дом 11 (здание Администрации городского поселения);

8. Комиссии в целях доведения до населения информации о содержании проекта Постановления обеспечить организацию выставок, экспозиций демонстрационных материалов проекта Постановления в месте проведения публичных слушаний (проведения экспозиции проекта Постановления) и в местах проведения собраний участников публичных слушаний по проекту Постановления.

9. Прием замечаний и предложений от участников публичных слушаний, жителей поселения и иных заинтересованных лиц по проекту Постановления осуществляется по адресу, указанному в пункте 6 настоящего постановления в рабочие дни с 10 часов до 17 часов. Замечания и предложения могут быть внесены:

1) в письменной или устной форме в ходе проведения собрания участников публичных слушаний;

2) в письменной форме в адрес организатора публичных слушаний;

3) посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях.

10. При подаче замечаний и предложений участники публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

11. Прием замечаний и предложений от участников публичных слушаний, жителей поселения и иных заинтересованных лиц по проекту Постановления прекращается 13.12.2021 года – за семь дней до окончания срока проведения публичных слушаний.

12. Назначить лицом, ответственным за ведение протокола публичных слушаний по проекту Постановления – ведущего специалиста городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области Визгалину Елену Владимировну.

13. Назначить лицом, ответственным за ведение протокола собрания участников публичных слушаний по проекту Постановления - ведущего специалиста городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области Визгалину Елену Владимировну.

14. Комиссии в целях заблаговременного ознакомления жителей поселения и иных заинтересованных лиц с проектом Постановления обеспечить:

- официальное опубликование проекта Постановления в газете «Сергиевский вестник»;

- размещение проекта Постановления на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

- беспрепятственный доступ к ознакомлению с проектом Постановления в здании Администрации поселения (в соответствии с режимом работы Администрации поселения).

15. Настоящее Постановление является оповещением о начале публичных слушаний и подлежит опубликованию в газете «Сергиевский вестник» и на официальном сайте Администрации муниципального района Сергиевский в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - http://www.sergievsk.ru, в разделе «Градостроительство» городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский, подразделе «Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства».

16. В случае, если настоящее Постановление будет опубликовано позднее календарной даты начала публичных слушаний, указанной в пункте 2 настоящего постановления, то дата начала публичных слушаний исчисляется со дня официального опубликования настоящего Постановления. При этом установленные в настоящем постановлении календарная дата, до которой осуществляется прием замечаний и предложений от участников публичных слушаний, жителей поселения и иных заинтересованных лиц, а также дата окончания публичных слушаний переносятся на соответствующее количество дней.

Глава городского поселения Суходол

муниципального района Сергиевский

Самарской области

В.В.Сапрыкин

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Руководствуясь п. 1 ч. 8 ст. 5.1 ГрК Ф, пунктом 20 Порядка организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного решением Собрания представителей муниципального района Сергиевский Самарской области от 26.03.2020 № 16, в соответствии с Постановлением Главы муниципального района Сергиевский Самарской области № 6/г от 17.11.2021 г. «О проведении публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»» в границах сельского поселения Красносельское и сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области», Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области осуществляет опубликование проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»» в границах сельского поселения Красносельское и сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области в газете «Сергиевский вестник» и размещение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»» в границах сельского поселения Красносельское и сельского поселения Липовка муниципального района Сергиевский Самарской области» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области <http://sergievsk.ru/>.

Общество с ограниченной ответственностью

«СРЕДНЕВОЛЖСКАЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

для строительства объекта ООО «РИТЭК»:

«Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»

в границах сельских поселений Липовка, Красносельское

Сергиевского района Самарской области

Раздел 1. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

|  |  |
| --- | --- |
| Генеральный директор ООО «Средневолжская землеустроительная компания» | Н.А. Ховрин |
| Руководитель проекта | Д.В. Савичев |

Экз. № \_\_\_

Самара 2021 год

Документация по планировке территории разработана в составе, предусмотренном действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ), Постановлением Правительства РФ № 564 от 12.05.2017 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» и техническим заданием на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская» на территории Сергиевского района Самарской области.

Книга 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Лист** |
| 1.1. | Исходно-разрешительная документация | 4 |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Графическая часть** | 5 |
|  | **Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, совмещенный с чертежом красных линий** | - |
|  | **РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов** | 6 |
| 2. | Наименование и основные характеристики объекта | 7 |
| 2.1. | Наименование линейного объекта | 7 |
| 2.2. | Основные характеристики линейного объекта | 7 |
| 3. | Местоположение объекта | 10 |
| 4. | Перечень координат характерных точек зон размещения объекта | 11 |
| 5. | Мероприятия по охране окружающей среды, защите территорий от чрезвычайных ситуаций | 13 |
| 5.1. | Определение предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов | 13 |
| 5.2. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых (существующих) объектов капитального строительства, строительство которых не завершено, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, и планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории | 14 |
| 5.3 | Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия | 14 |
| 5.4 | Мероприятия по охране окружающей среды | 14 |
| 5.5 | Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций | 19 |
| 5.6 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне | 25 |

1. Исходно-разрешительная документация

Данный проект подготовлен в целях установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения объекта ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская» на территории Сергиевского района Самарской области.

Проект планировки территории линейного объекта – документация по планировке территории, подготовленная в целях обеспечения устойчивого развития территории линейных объектов, образующих элементы планировочной структуры территории.

Проект подготовлен в границах территории, определенной в соответствии с Постановлением Администрации Сергиевского района Самарской области №49 от 06 августа 2021 г. «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории».

Документация по планировке территории подготовлена на основании следующей документации:

- Схема территориального планирования Сергиевского района Самарской области;

- Генеральный план с.п. Липовка Сергиевского района Самарской области;

- Генеральный план с.п. Красносельское Сергиевского района Самарской области;

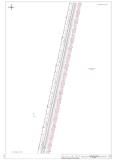
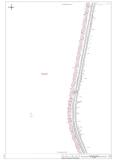
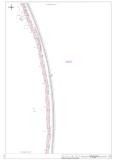
- Градостроительный кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ);

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

- Техническое задание на выполнение документации по планировке территории;

- Материалы комплексных инженерных изысканий по объекту ООО «РИТЭК»: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская».

РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть

РАЗДЕЛ 2. Положения о размещении линейных объектов

2. Наименование и основные характеристики объекта

2.1. Наименование объекта

«Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская».

2.2. Основные характеристики объекта

Для электроснабжения проектируемых нагрузок объекта «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»» данной рабочей документацией предусматривается:

•строительство АПС-10кВ (автоматический пункт секционирования) с односторонним питанием;

•строительство ответвления ВЛ-10 кВ от существующей опоры до точки подключения к проектируемой КТПК(ВК)-630/10/0,4 кВ-УХЛ1 для электроснабжения проектируемых площадок скважин;

Электроснабжение проектируемых нагрузок предусматривается от вновь проектируемых комплектных трансформаторных подстанций КТПН типа «киоск» на напряжение 10/0,4 кВ с воздушными высоковольтными вводами и кабельными низковольтными выводами (ВК).

Класс напряжения – 10кВ.

На проектируемой опоре №1 проектируемой ВЛ-10кВ устанавливается разъединитель РЛК 2-II-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02 УХЛ1.

Общее количество проектируемых опор – 462 шт.

Проектируемая ВЛ-10кВ выполняется защищенными проводами СИП3-1х70 (ВЛЗ) на базе стоек СВ 110-5-А.

Для предотвращения риска гибели птиц от поражения электрическим током на ВЛ используются птицезащитные устройства ПЗУ ВЛ-10 кВ в виде защитных кожухов из полимерных материалов.

Подключение трансформаторной подстанции (КТП типа «Киоск») к проектируемой ВЛ-10кВ запроектировано через разъединитель РЛК 2-II-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-02 УХЛ1.

Для ВЛ-10кВ расстояния между анкерными опорами не превышают 1 км. Для промежуточных, угловых промежуточных опор ВЛ-10кВ приняты штыревые высоковольтные стеклянные изоляторы типа ШС-20ОУ.

Для анкерных, угловых анкерных и концевых опор приняты стеклянные высоковольтные подвесные изоляторы типа ПС-70Е.

Для защиты электрооборудования от грозовых перенапряжений на корпусе проектируемой КТПК(ВК) 10/0,4 кВ-УХЛ1 по стороне ввода ВЛЗ-10кВ в УВН-10кВ устанавливаются ограничители перенапряжений типа ОПН-РВ-10/12,6 УХЛ1 (не входят в комплект поставки КТП).

Защита изоляции воздушной линии с защищенными проводами от грозовых перекрытий, выполняется установкой разрядников РДИП-10-IV-УХЛ1 (серия 30.0009). Разрядники РДИП-10-IV-УХЛ1 устанавливаются пофазно на каждой опоре ВЛ-10кВ.

Присоединение заземляющих проводников к оборудованию, подлежащему заземлению, и соединения их между собой должны обеспечивать надежный контакт и выполняться сваркой ручной электродуговой по ГОСТ 5264-80\* электродами типа Э-46 или Э-50 (ГОСТ9467-75\*). Контактные соединения в цепи заземления должны соответствовать классу 2 по ГОСТ 10434-82\*.

Для железобетонных стоек применять тяжелый бетон, удовлетворяющий требованиям ГОСТ 26633-2012, марки по водонепроницаемости W 6, по морозоустойчивости F200 из сульфатостойкого цемента. Стойки должны иметь лакокрасочное толстослойное (мастичное) покрытие в комлевой части на длине 3 м, выполненное на заводе-изготовителе. Надземные металлоконструкции покрыть эмалью ПФ-115 (ГОСТ 6465-76) за два раза по грунтовке ГФ-021 (ГОСТ 25129-82).

Закрепление железобетонных опор в грунте выполняется в соответствии с типовыми решениями серии 3.407.1-143 «Опоры на базе железобетонных стоек длиной 10,5 м», в зависимости от характеристик грунтов.

Согласно п.2.5.129 ПУЭ для ВЛ 6-20 кВ в ненаселенной местности в грунтах с удельным сопротивлением до 100 Ом\*м сопротивление заземляющего контура опоры не должно превышать 30 Ом (проверяется после монтажа). При необходимости выполняется дополнительная забивка электродов.

Заземляющее устройство опор с разъединителем выполняется горизонтальным заземлителем из круглой стали диаметром 12 мм (технический циркуляр № 11/2006 от 16.10.2006 г. (ассоциация «Росэлектромонтаж»)), в соответствии с типовыми решениями серии 3.407-150 «Заземляющие устройства опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38; 6; 10; 20 и 35 кВ».

Нормируемое сопротивление заземления остальных опор обеспечивается заземляющими выпусками ж/б стоек, поставляемыми в комплекте со стойками согласно серии 3.407-150 «Заземляющие устройства опор воздушных линий электропередачи напряжением 0,38; 6; 10; 20 и 35 кВ».

Все опоры ВЛ подлежат заземлению. Искусственные заземлители выполнить из оцинкованной (по ГОСТ 9.307-89) стали.

Перечисленные типовые серии разработаны институтами «Сельэнергопроект», ОАО «РОСЭП».

Подача напряжения на проектируемую КТПК(ВК) 10/0,4кВ-УХЛ1, обеспечивающую электроснабжение технологических потребителей электроэнергии на площадках, производится только после получения разрешения от Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и на основании договорных отношений с электроснабжающей и энергосбытовой организациями.

Безопасный срок эксплуатации проектируемой ВЛ-10кВ составляет 30 лет, при условии своевременного проведения периодического технического обслуживания и ремонта, направленного на обеспечение ее надежной работы.

3. Местоположение проектируемого объекта

В административном отношении район работ расположен в Сергиевском районе Самарской области. Ближайшие населенные пункты: с. Старая Дмитриевка находятся северо-восточнее от проектируемых сооружений на минимальном расстоянии 0,1 км, д. Малые Ключи – на минимальном расстоянии 0,1 км, с. Красносельское – проходит по территории.

Дорожная сеть территории изысканий развита хорошо. Все ближайшие населенные пункты связаны между собой асфальтированными дорогами общего пользования.

Рельеф участка работ относительно ровный, слабо всхолмленный с общим уклоном в сторону реки Сок, абсолютные отметки изменяются в пределах 134,85-195,20 м.

Территория изыскания относится к лесостепной зоне Самарской области. Растительность в данной местности представлена отдельными деревьями и небольшими кустарниковыми группировками приуроченные в основном к руслам водных объектов. По данным ближайших гидрологических постов леса занимают до 33% от площади водосбора, пашня – 55-70%.

В гидрологическом отношении территория изысканий принадлежит бассейну р. Сок и представлена овр. Казанский и балкой без названия.

Обзорная схема места планируемого размещения объекта представлена на рис. 1.



Рисунок 1. Обзорная схема

4. Перечень координат характерных точек зон планируемого размещения объекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Х | У |
| 1 | 485660,25 | 2224594,53 |
| 2 | 485662,58 | 2224596,22 |
| 3 | 485664,16 | 2224597,45 |
| 4 | 485666,57 | 2224599,42 |
| 5 | 485662,93 | 2224604,12 |
| 6 | 485621 | 2224630,91 |
| 7 | 485489,37 | 2224815,27 |
| 8 | 485247,42 | 2225127,77 |
| 9 | 485133,07 | 2225149,35 |
| 10 | 484296,19 | 2225062,07 |
| 11 | 484293,13 | 2225061,99 |
| 12 | 483440,4 | 2226450,92 |
| 13 | 483436,2 | 2226457,66 |
| 14 | 483351,62 | 2226504,21 |
| 15 | 482787,46 | 2226455,23 |
| 16 | 482788,07 | 2226456,88 |
| 17 | 482784,84 | 2226455,66 |
| 18 | 482461,37 | 2226649,8 |
| 19 | 482300,77 | 2226703,74 |
| 20 | 482252,45 | 2226711,08 |
| 21 | 482207,51 | 2226731,97 |
| 22 | 482070,56 | 2226793,56 |
| 23 | 481853,65 | 2226873,55 |
| 24 | 481230,68 | 2226773,15 |
| 25 | 481230,01 | 2226778,38 |
| 26 | 481254,16 | 2226920,31 |
| 27 | 481254,98 | 2226923,38 |
| 28 | 481725,99 | 2227075,46 |
| 29 | 481725,72 | 2227073,59 |
| 30 | 481729,87 | 2227076,25 |
| 31 | 481886,23 | 2227080,35 |
| 32 | 481904,45 | 2227127,29 |
| 33 | 481904,88 | 2227126,58 |
| 34 | 481905,91 | 2227129,67 |
| 35 | 483472,84 | 2227622,66 |
| 36 | 483472,49 | 2227621,63 |
| 37 | 483478,09 | 2227623,92 |
| 38 | 484420,04 | 2227713,72 |
| 39 | 484599,25 | 2227706,22 |
| 40 | 484779,28 | 2227698,7 |
| 41 | 484823,76 | 2227689,82 |
| 42 | 485002,94 | 2227654,07 |
| 43 | 485092,19 | 2227636,26 |
| 44 | 485470,47 | 2227488,31 |
| 45 | 485661,99 | 2227502,44 |
| 46 | 486209,17 | 2227616,9 |
| 47 | 486386,96 | 2227615,61 |
| 48 | 486386,23 | 2227614,62 |
| 49 | 486391,57 | 2227615,07 |
| 50 | 486678,82 | 2227506,32 |
| 51 | 486753,86 | 2227491,45 |
| 52 | 486777,16 | 2227487,26 |
| 53 | 486801,86 | 2227487,36 |
| 54 | 486852,94 | 2227487,7 |
| 55 | 486878,48 | 2227488,76 |
| 56 | 486907,44 | 2227493,88 |
| 57 | 486927,43 | 2227497,76 |
| 58 | 487608,2 | 2227622,99 |
| 59 | 488283,61 | 2227754,67 |
| 60 | 488314,43 | 2227617,39 |
| 61 | 488313,08 | 2227617,39 |
| 62 | 488314,75 | 2227615,93 |
| 63 | 488316,44 | 2227608,42 |
| 64 | 488552,96 | 2227631,45 |
| 65 | 488681,18 | 2227324,73 |
| 66 | 488680,27 | 2227324,68 |
| 67 | 488681,66 | 2227323,59 |
| 68 | 488684,68 | 2227316,36 |
| 69 | 489119,54 | 2227361,79 |
| 70 | 489160,79 | 2227365,86 |
| 71 | 489171,47 | 2227367,22 |
| 72 | 489112,43 | 2227983,67 |
| 73 | 489104,54 | 2227982,1 |
| 74 | 489162,74 | 2227374,35 |
| 75 | 489118,7 | 2227369,75 |
| 76 | 488691,97 | 2227325,25 |
| 77 | 488689,68 | 2227325,14 |
| 78 | 488558,07 | 2227639,99 |
| 79 | 488324,79 | 2227617,37 |
| 80 | 488322,63 | 2227617,38 |
| 81 | 488292,38 | 2227753,85 |
| 82 | 488289,71 | 2227764,02 |
| 83 | 487606,71 | 2227630,86 |
| 84 | 486925,99 | 2227505,63 |
| 85 | 486905,98 | 2227501,74 |
| 86 | 486880,03 | 2227497,15 |
| 87 | 486880,44 | 2227499,06 |
| 88 | 486880,29 | 2227499,04 |
| 89 | 486875,94 | 2227496,67 |
| 90 | 486852,46 | 2227495,7 |
| 91 | 486802,17 | 2227495,36 |
| 92 | 486777,88 | 2227495,27 |
| 93 | 486754,96 | 2227499,38 |
| 94 | 486680,39 | 2227514,16 |
| 95 | 486391,68 | 2227623,57 |
| 96 | 486208,38 | 2227624,91 |
| 97 | 485663,47 | 2227510,93 |
| 98 | 485663,95 | 2227512,92 |
| 99 | 485658,78 | 2227510,23 |
| 100 | 485474,63 | 2227496,63 |
| 101 | 485475,31 | 2227497,76 |
| 102 | 485470,4 | 2227496,92 |
| 103 | 485094,44 | 2227643,97 |
| 104 | 485004,51 | 2227661,92 |
| 105 | 484825,33 | 2227697,67 |
| 106 | 484780,23 | 2227706,67 |
| 107 | 484599,59 | 2227714,22 |
| 108 | 484419,83 | 2227721,73 |
| 109 | 483474,77 | 2227631,64 |
| 110 | 481899,22 | 2227135,93 |
| 111 | 481881,01 | 2227089,01 |
| 112 | 481880,57 | 2227088,2 |
| 113 | 481726,96 | 2227084,18 |
| 114 | 481247,58 | 2226929,4 |
| 115 | 481221,92 | 2226778,55 |
| 116 | 481222,78 | 2226771,88 |
| 117 | 480612,74 | 2226673,56 |
| 118 | 480613,01 | 2226675,65 |
| 119 | 480610,3 | 2226673,85 |
| 120 | 480088,84 | 2226896,63 |
| 121 | 480090,15 | 2226897,53 |
| 122 | 480086,8 | 2226898,39 |
| 123 | 480047,02 | 2227020,42 |
| 124 | 479945,03 | 2227050,57 |
| 125 | 479840,19 | 2227146,76 |
| 126 | 479744,23 | 2227219,12 |
| 127 | 479699,58 | 2227249,29 |
| 128 | 479484,51 | 2227394,84 |
| 129 | 479481,73 | 2227397,09 |
| 130 | 479485,07 | 2227510,85 |
| 131 | 479485,44 | 2227514 |
| 132 | 479571,94 | 2227558,5 |
| 133 | 479617,96 | 2227577,9 |
| 134 | 480035,65 | 2227781,02 |
| 135 | 480021,1 | 2227809,8 |
| 136 | 480022,36 | 2227809,63 |
| 137 | 480020,55 | 2227812,39 |
| 138 | 480128,75 | 2228086,69 |
| 139 | 480148,04 | 2228128,65 |
| 140 | 480155,34 | 2228144,65 |
| 141 | 480148,4 | 2228147,82 |
| 142 | 480147,3 | 2228146,29 |
| 143 | 480140,77 | 2228131,97 |
| 144 | 480121,39 | 2228089,83 |
| 145 | 480011,46 | 2227811,15 |
| 146 | 480024,84 | 2227784,67 |
| 147 | 479614,65 | 2227585,2 |
| 148 | 479568,55 | 2227565,76 |
| 149 | 479477,33 | 2227518,83 |
| 150 | 479473,59 | 2227392,28 |
| 151 | 479695,09 | 2227242,66 |
| 152 | 479739,58 | 2227212,61 |
| 153 | 479835,07 | 2227140,6 |
| 154 | 479940,99 | 2227043,43 |
| 155 | 480037,73 | 2227014,54 |
| 156 | 480040,85 | 2227013,51 |
| 157 | 480080,65 | 2226891,43 |
| 158 | 480610,44 | 2226665,09 |
| 159 | 481227,88 | 2226764,59 |
| 160 | 481851,9 | 2226865,16 |
| 161 | 481851,71 | 2226862,78 |
| 162 | 481854,38 | 2226864,75 |
| 163 | 482067,54 | 2226786,15 |
| 164 | 482204,18 | 2226724,69 |
| 165 | 482250,12 | 2226703,35 |
| 166 | 482298,88 | 2226695,94 |
| 167 | 482458 | 2226642,5 |
| 168 | 482783,9 | 2226446,89 |
| 169 | 483349,19 | 2226495,96 |
| 170 | 483348,82 | 2226493,44 |
| 171 | 483351,49 | 2226495,15 |
| 172 | 483430,34 | 2226451,76 |
| 173 | 483428,78 | 2226449,42 |
| 174 | 483431,65 | 2226449,79 |
| 175 | 484289,05 | 2225053,33 |
| 176 | 485132,67 | 2225141,26 |
| 177 | 485242,9 | 2225120,54 |
| 178 | 485482,94 | 2224810,49 |
| 179 | 485615,39 | 2224625,01 |
| 180 | 485657,46 | 2224598,13 |
| 181 | 489104,01 | 2227987,81 |
| 182 | 489111,89 | 2227989,39 |
| 183 | 489108,83 | 2228021,93 |
| 184 | 489964,7 | 2228203,51 |
| 185 | 491303,48 | 2228487,55 |
| 186 | 491504,14 | 2228670,83 |
| 187 | 491504,26 | 2228669,74 |
| 188 | 491506,07 | 2228671,71 |
| 189 | 491534,67 | 2228662,83 |
| 190 | 491593,31 | 2228644,63 |
| 191 | 491592,95 | 2228644,16 |
| 192 | 491594,09 | 2228644,39 |
| 193 | 491602,08 | 2228641,92 |
| 194 | 491761,17 | 2228850,63 |
| 195 | 491756,92 | 2228852,45 |
| 196 | 491755 | 2228853,41 |
| 197 | 491753,96 | 2228854,38 |
| 198 | 491600,2 | 2228652,66 |
| 199 | 491600,02 | 2228653,49 |
| 200 | 491598,45 | 2228651,42 |
| 201 | 491537,05 | 2228670,48 |
| 202 | 491512,18 | 2228678,37 |
| 203 | 491503,34 | 2228680,94 |
| 204 | 491301,37 | 2228496,45 |
| 205 | 491297,93 | 2228498,23 |
| 206 | 491299,28 | 2228494,83 |
| 207 | 489963,05 | 2228211,34 |
| 208 | 489100,19 | 2228028,27 |
| 209 | 491789,35 | 2228887,61 |
| 210 | 491796,85 | 2228897,44 |
| 211 | 491982,81 | 2229141,22 |
| 212 | 491992,51 | 2229154,27 |
| 213 | 492002,99 | 2229147,41 |
| 214 | 492004,6 | 2229149,87 |
| 215 | 492005,64 | 2229149,17 |
| 216 | 492006,75 | 2229150,84 |
| 217 | 492005,7 | 2229151,54 |
| 218 | 492007,37 | 2229154,1 |
| 219 | 491996,61 | 2229161,14 |
| 220 | 492011,89 | 2229194,69 |
| 221 | 492009,16 | 2229195,93 |
| 222 | 492009,68 | 2229197,08 |
| 223 | 492007,86 | 2229197,91 |
| 224 | 492007,34 | 2229196,76 |
| 225 | 492004,61 | 2229198 |
| 226 | 491988,09 | 2229161,72 |
| 227 | 491976,42 | 2229146,03 |
| 228 | 491790,49 | 2228902,29 |
| 229 | 491779,58 | 2228887,99 |
| 230 | 491782 | 2228887,98 |

5. Мероприятия по охране окружающей среды, защите территорий от чрезвычайных ситуаций, определение предельных параметров застройки

5.1. Определение предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Границы зон планируемого размещения объекта находятся за пределами застроенной территории. Предельные параметры застройки, такие как: предельное количество этажей или предельная высота объектов капитального строительства, максимальный процент застройки, требования к архитектурным и цветовым решениям настоящим проектом не разрабатываются.

5.2. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых (существующих) объектов капитального строительства, строительство которых не завершено, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, и планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Проектируемый объект не затрагивает объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), а также объекты, планируемые к строительству в соответствие с раннее утвержденной документацией по планировке территории.

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) по пути следования проектируемого объекта отсутствуют.

5.3. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия

Разработка мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется, так как проектируемый линейный объект не затрагивает подобные объекты.

5.4. Мероприятия по охране окружающей среды

С целью снижения негативного воздействия на компоненты окружающей среды в ходе строительства разработаны следующие мероприятия и требования по охране атмосферного воздуха от загрязнения токсичными выбросами от отработанных газов и пыли.

Рекомендуемая к применению дорожно-строительная техника с двигателями внутреннего сгорания должна соответствовать установленным Государственным стандартам и параметрам завода изготовителя. Для обеспечения контроля соблюдения предельно допустимых выбросов дорожно-строительная техника и автотранспорт с периодичностью, в соответствии с действующими нормативами, должна проходить проверку на соответствие выбросов загрязняющих веществ в атмосферу их паспортным данным на стационарных диагностических пунктах (автотранспорт) и передвижных диагностических пунктах (дорожная техника) за счет владельца машин. При обнаружении превышений ПДВ организация-владелец техники должна устранить причины путем регулирования работы топливно-выхлопной системы двигателей.

Дорожные машины и оборудование должны находиться на объекте только на протяжении периода производства работ.

Заправка автомобилей, спецтехники, других самоходных машин и механизмов топливом, маслами должны производиться на стационарных и передвижных заправочных пунктах в специально отведенных местах.

При производстве земляных работ для снижения негативного воздействия на атмосферу рекомендуется:

увлажнение существующих дорог и временных проездов в летний период;

укладка грунта в тело насыпи послойно с увлажнением до оптимальной влажности и уплотнением грунтоуплотняющими машинами;

применяемый для устройства дорожной одежды щебень должен соответствовать стандартам или техническим условиям по содержанию в нем пылеватых частиц;

статическое хранение и пересыпка песка возможна только при влажности 3% и более, с целью полного исключения пыления материала при укладке в основание дороги;

с целью исключения ветровой эрозии временного складирования плодородного грунта рекомендуется периодически увлажнять;

откосы насыпи земляного полотна укрепляются засевом многолетних трав для предохранения от ветровой и водной эрозии;

контроль за работой техники в период вынужденного простоя или технического перерыва в работе (стоянка техники в эти периоды разрешается только при неработающем двигателе);

контроль за точным соблюдением технологии производства работ;

применение закрытой транспортировки и разгрузки строительных материалов, связанных с загрязнением атмосферы;

рассредоточение во времени работы строительных машин и механизмов, не задействованных в едином непрерывном технологическом процессе;

обеспечение профилактического ремонта дизельных механизмов на базе Подрядчика;

регулярное проведение работ по контролю токсичности отработанных газов в соответствии с ГОСТ Р 52033-2003 и ГОСТ Р 52160-2003. строгое соблюдение правил противопожарной безопасности при производстве работ.

Обоснование размеров санитарно-защитной зоны (СЗЗ)

Для проектируемого нефтепровода, в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, санитарно-защитная зона не устанавливается.

Мероприятия по рациональному использованию и охране вод и водных биоресурсов

Предотвращение возможного загрязнения поверхностных, подземных и грунтовых вод при строительстве объекта на всех этапах работ обеспечивается следующими мероприятиями:

Территории строительных площадок расположены за пределами водоохранных зон и прибрежных защитных полос;

Строительные площадки оснащаются адсорбентом на случай утечек ГСМ;

При выезде со строительной площадки предусматривается мойка колес автотранспорта, шлам от мойки колес накапливается в специальной герметичной емкости с дальнейшим вывозом на полигон;

Проезд спецтехники осуществляется в пределах специально отведенной строительной полосы;

Предусматривается использование строительной техники только в исправном состоянии с отрегулированными двигателями;

В пределах водоохранных зон и прибрежных защитных полос места временного сбора и хранения строительных отходов не предусмотрены. Строительные отходы вывозятся сразу, минуя этап складирования;

Места сбора и временного хранения твердых и жидких бытовых отходов располагаются на территории строительной площадки за пределами водоохранных зон и прибрежных защитных полос на специально оборудованной бетонированной площадке;

Мойка и заправка машин и механизмов осуществляется на специально оборудованных местах за пределами водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы;

Проводится учет и ликвидация всех фактических источников загрязнений в районе намечаемой деятельности;

Забор воды из поверхностных водных объектов на нужды строительства не предусмотрен;

После завершения строительства проектируемого объекта выполняется рекультивация нарушенных в процессе строительства земель;

На период строительства предусматривается организовать мониторинг поверхностных водных объектов;

На период эксплуатации предусматривается организовать мониторинг поверхностных водных объектов;

Мероприятия по охране и рациональному использованию почвенного покрова и земельных ресурсов

С целью снижения воздействия на почвы и земельные ресурсы в период строительства предусмотрены следующие природоохранные мероприятия:

максимальное сокращение размеров строительных и технологических площадок для производства строительно-монтажных работ;

сбор хозяйственно-бытовых сточных вод в металлические емкости и биотуалеты с последующим вывозом;

сбор и вывоз строительных отходов и строительного мусора, без временного хранения, по мере образования;

установка на строительной площадке закрытых металлических контейнеров для сбора бытовых отходов и их своевременный вывоз;

применение технически исправных машин и механизмов с отрегулированной топливной арматурой, исключающей потери ГСМ;

ремонт и обслуживание машин и механизмов, а также их заправка топливом на территории стройплощадок не предусматривается;

обслуживание строительной техники производится только на постоянных производственных базах или на специально отведенных площадках с покрытием, предохраняющим от попадания в почву и грунтовые воды горюче-смазочных материалов.

Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания

При выполнении подготовительных работ расчистку полосы отвода и срезку кустарников и трав следует выполнять в строго отведенных границах. Отходы расчистки должны быть полностью вывезены с полосы отвода. После окончания строительных работ проводится рекультивация земель с высевом трав для восстановления растительного покрова.

Сохранение деревьев при строительных работах является главным условием защиты сложившейся экологической системы. При производстве работ запрещается проезд и стоянка машин, работа механизмов ближе 1 м от границы кроны деревьев, не попавших в полосу расчистки.

Что касается дикой фауны, то выявленные в районе строительства представители животного мира (а это, в основном, синантропные виды) хорошо приспособлены к проживанию в условиях антропогенного воздействия. После окончания строительных работ предусмотрена засыпка открытых ям и траншей для предотвращения попадания в них животных.

Для сохранения популяции животных в период эксплуатации дороги необходимо устанавливать специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта.

5.5. Перечень мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Перечень и характеристики производств (технологического оборудования) проектируемого объекта, аварии на которых могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации техногенного характера как на территории проектируемого объекта, так и за его пределами

Перечень опасных веществ

Проектируемые объекты являются опасными производственными на

основании следующих критериев, определяемых по Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»:

– по пункту 1 (а, в, д) приложения 1: «объекты, на которых получаются, используются перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются воспламеняющиеся вещества и горючие вещества, а также токсичные вещества».

Основная задача этапа идентификации опасностей – выявление и описание всех присущих рассматриваемым объектам опасностей. В соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (приложение 1), проектируемые объекты расположены являются составляющей действующих опасных производственных объектов, на которых получаются, перерабатываются, транспортируются горючие вещества – жидкости, газы, способные возгораться от источников зажигания.

На проектируемом объекте обращаются опасные вещества: нефть, попутный газ, пластовая вода.

Нефть – токсичное вещество, оказывающее вредное воздействие на организм человека. Углеводороды, составляющие основную часть нефти, обладают наркотическими свойствами. Нефтяной попутный газ является токсичным газом. При отравлении парами нефти сначала наблюдается период возбуждения, характеризующийся беспричинной веселостью, затем наступают головная боль, сонливость, усиление сердцебиения, боли в области сердца, тошнота и прочее некомфортное состояние организма. Температура вспышки нефти – плюс 28 °С.

Нефть (аэрозоль) по степени воздействия на организм относятся к III классу опасности, умеренно опасные (ГОСТ 12.1.007). По степени воздействия на организм человека относится к III классу опасности по ГОСТ 12.1.005. Предельно-допустимая концентрация в воздухе рабочей зоны составляет 10 мг/м3. Концентрационные пределы взрываемости для нефти составляет от 1,4 до 6,5 % об. Низшая теплота сгорания 46,0 МДж/кг, температура самовоспламенения – 223–375 °С.

Нефтяной попутный газ – углеводородный газ, находящийся в нефтяных залежах в растворенном состоянии и выделяющийся из нефти при снижении давления. Количество газов в 1,0 м3, приходящееся на 1 т добытой нефти, зависит от условий формирования и залегания нефтяных месторождений и может составлять от 1–2 до нескольких тыс. м3. Нефтяной попутный газ, выделяемый из нефти, является токсичным газом. При отравлении нефтяным газом сначала наблюдается период возбуждения, характеризующийся беспричинной веселостью, затем наступает головная боль, сонливость, усиление сердцебиения, боли в области сердца, тошнота и прочее некомфортное состояние организма.

Класс опасности по характеру воздействия на организм человека согласно ГОСТ 12.1.005 – II (по сероводороду). По степени воздействия на организм человека нефтяной попутный газ, в соответствии с ГОСТ 12.1.007, относится к умеренно опасным веществам.

5.6. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Решения по обеспечению взрывопожаробезопасности

В целях обеспечения взрывопожарной безопасности, предусмотрен комплекс мероприятий, включающий в себя:

- принятие планировочных решений генерального плана с учетом санитарно-гигиенических и противопожарных требований, подхода и размещения инженерных сетей;

- размещение сооружений с учетом категории по взрывопожароопасности, с обеспечением необходимых по нормам разрывов;

- герметизация системы;

- применение оборудования, обеспечивающего надежную работу в течение их расчетного срока службы, с учетом заданных условий эксплуатации (расчетное давление, минимальная и максимальная расчетная температура), состава и характера среды (коррозионная активность, взрывоопасность, токсичность и др.) и влияния окружающей среды;

- проектируемые сооружения оснащаются системой автоматизации и телемеханизации.

Расстояния между зданиями, сооружениями и наружными установками приняты в соответствии с требованиями противопожарных норм и правил:

- ВНТП 3-85 «Нормы технологического проектирования объектов сбора, транспорта, подготовки нефти, газа и воды нефтяных месторождений»;

- СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий. Актуализированная редакция. СНиП II-89-80\*»;

- СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности»;

- Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» (с изменениями № 1 от 12.01.2015 года).

Решения по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов

Проектные решения, направленные на предотвращение несанкционированного доступа на объекты физических лиц, транспортных средств и грузов соответствуют требованиям нормативно-правовых документов:

Федеральный закон от 21.07.97 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федеральный закон от 21.07.2011г. №256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. «Об утверждении и введении в действие Общих требований по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов». №186 от 31.03.08 г.

Приказ Правительства РФ «О некоторых мерах по совершенствованию подготовки проектной документации в части противодействия террористическим актам» №73 от 15.02.11 г.

К проектируемым площадкам предусмотрены подъезды от существующих дорог.

Несанкционированное проникновение на территорию опасного производственного объекта может вызвать развитие аварийных ситуаций (взрывы, пожары, человеческие жертвы). Для предотвращения несанкционированного доступа посторонних лиц к проектируемым объектам, с целью нарушения технологического режима эксплуатации предусмотрена система обеспечения охраны.

Охрана проектируемого объекта будет осуществляться собственными силами в режиме круглосуточного наблюдения.

Задача охранной службы заключается в том, чтобы обеспечить надежную охрану и оборону объекта, не допустить проникновения на его территорию посторонних, обеспечить сохранность имущества, находящегося на объекте, предотвратить возможные террористические и диверсионные акты.

Система обеспечения охраны объектов площадки осуществляется при помощи инженерно-технических средств и организационных мероприятий:

−контроля доступа (пропускного режима);

−внутриобъектового режима;

−ограждения;

−системы охранного видеонаблюдения;

−охранного освещения;

−пожарной сигнализации;

−охраной сигнализации;

−оперативной связи;

−оповещения;

−организационных мероприятий.

В случае возникновения внештатной ситуации для связи с органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, МВД России, ФСБ России, медицинскими учреждениями будут использованы существующие каналы связи.

Несанкционированное вмешательство в технологический процесс может создать аварийную ситуацию, способную вызвать загрязнение окружающей среды, отравление людей, повлиять на снижение производительности, остановку производства, создать чрезвычайную ситуацию.

Принятые решения по системам контроля и регулирования технологических процессов, автоматического управления, сигнализации предаварийных и аварийных ситуаций обеспечивают необходимое быстродействие и точность поддержания технологических параметров, надежность и безопасность технологических процессов.

Уровень автоматизации технологических объектов определяется требованием безопасности для взрывопожароопасных производств, характеристиками обращающихся в технологическом процессе газов и жидкостей, непрерывность технологического процесса, а также требованиями действующих нормативных документов.

Программное обеспечение АСУ ТП предусматривает регламентирование доступа к базам данных и информационным массивам, защиту информации от несанкционированного доступа и вмешательства в технологический процесс.

Мероприятия по контролю радиационной, химической обстановки, обнаружению взрывоопасных концентраций; обнаружению предметов, снаряженных химически опасными, взрывоопасными и радиационными веществами; мониторингу стационарными автоматизированными системами состояния систем инженерно-технического обеспечения, строительных конструкций зданий (сооружений) проектируемого объекта, мониторингу технологических процессов, соответствующих функциональному назначению зданий и сооружений, опасных природных процессов и явлений

Ведомственный контроль радиационной обстановки на проектируемом объекте рекомендуется осуществлять силами специализированной организации, привлекаемой на договорной основе.

Организацию режимных наблюдений за радиационным фоном следует рассматривать как первоочередное мероприятие.

Контроль фактического состояния радиационного фона позволит своевременно выявить изменения (отключения от допустимых уровней) фона и принять соответствующие меры.

При превращении замеренного значения дозы внешнего излучения выше фонового значения, необходимо для определения источника излучения провести спектрометрический анализ проб на содержание радионуклидов в специальной радиометрической лаборатории, имеющей лицензию на проведение вышеуказанных работ.

Для обеспечения безопасных условий работы обслуживающего персонала необходимо осуществлять периодический контроль за содержанием вредных веществ в воздушной среде рабочей зоны.

Для контроля состояния воздушной среды при обслуживании площадок скважин, емкостей, предусматривается индивидуальный переносной многокомпонентный газоанализатор ПГ ЭРИС 414 во взрывозащищенном исполнении.

Газоанализатор обеспечивает:

− контроль и индикацию текущей концентрации горючих газов 0–50 % НКПР с помощью встроенного ЖК индикатора;

− различающуюся свето-звуковую предупредительную и аварийную сигнализацию при достижении концентрации горючих газов 10% и 50% НКПР с помощью встроенного в прибор светодиодного индикатора и зуммера.

Мероприятия по защите проектируемого объекта и персонала от ЧС техногенного характера, вызванных авариями на рядом расположенных объектах производственного назначения и линейных объектах

Рядом расположенные потенциально опасные объекты отсутствуют. Таким образом, принятия дополнительных мер по защите проектируемого объекта от опасностей, возникающих при авариях на рядом расположенных ПОО и транспортных коммуникациях, не требуется.

Мероприятия по инженерной защите проектируемого объекта от чрезвычайных ситуаций природного характера, вызванных опасными природными процессами и явлениями

Проектные решения зданий и сооружений исключают возможность разрушений или повреждений конструкций, а также ухудшение эксплуатационных свойств конструкций вследствие деформаций.

Необходимая прочность, устойчивость, пространственная неизменяемость блок-модулей определена заводами-изготовителями с учетом расчетного сочетания нагрузок от собственного веса конструкций, снеговой, ветровой, технологической нагрузки, транспортной, нагрузок при монтаже.

Технические решения при проектировании приняты с учетом климатических характеристик района строительства, сейсмической активности, всех нагрузок и воздействий, действующих на сооружения объекта.

Конструкции проектируемых объектов рассчитаны на восприятие нагрузок от ветра и снега, установленных СП 20.13330.2012 «Нагрузки и воздействия» для данного района строительства. При расчете учтен повышенный уровень ответственности проектируемого объекта, в соответствии Федерального закона от 30.12.2009 № 384-Ф3.

Проектные решения сооружений исключают возможность разрушений или повреждений конструкций, а также ухудшение эксплуатационных свойств конструкций вследствие деформаций.

Данные для расчета конструкций приняты в соответствии со СП 131.13330.2012 «Строительная климатология», СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия».

В качестве эксплуатационных нагрузок учтен вес стационарного оборудования, давление газов, жидкостей в емкостях и трубопроводах, температурные воздействия и т.д.

Временные нормативные нагрузки на конструкции приняты по СП 20.13330.2016.

Кроме этого, конструкции рассчитаны на нагрузки, возникающие на любых этапах строительства или монтажа, а также на нагрузки при испытаниях трубопроводов и оборудования.

Для защиты сооружений от прямых ударов молнии, от вторичных её проявлений и от статического электричества технологические трубопроводы и оборудование надежно заземляются.

Мероприятия по обеспечению противоаварийной устойчивости пунктов и систем управления производственным процессом, обеспечению гарантированной, устойчивой радиосвязи и проводной связи при ЧС и их ликвидации, разработанных с учетом требований ГОСТ Р 53111

Мероприятия по обеспечению эвакуации населения (персонала проектируемого объекта) при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера данным проектом не предусмотрены.

Проектируемые сооружения находятся на открытой местности, препятствий для выхода из зон действия поражающих факторов нет.

Присутствие работников на объектах не постоянное.

Проведение профилактических и ремонтных работ технологического оборудования наружных установок осуществляется обслуживающим персоналом, периодически выезжающим на установки на специализированном транспорте, в котором имеются места для обогрева рабочих, смены одежды, охлаждения, сушки одежды и обуви и т.д.

Место базирования работников в зоны действия поражающих факторов не попадает.

Сведения о продолжении функционирования проектируемого объекта в военное время или прекращении, или переносе деятельности объекта в другое место, а также о перепрофилировании проектируемого производства на выпуск иной продукции

В военное время проектируемый объект прекращает свою деятельность.

Проектируемый объект не имеет мобилизационного задания. Обременений местных и региональных органов исполнительной власти на особый период также не имеет.

Проектируемый объект является стационарным. Характер производства не предполагает возможности переноса его деятельности в военное время в другое место. Демонтаж сооружений и оборудования в особый период в короткие сроки технически неосуществим и экономически нецелесообразен.

Обоснование введения режимов радиационной защиты на территории проектируемого объекта, подвергшейся радиоактивному загрязнению (заражению)

В соответствии с СП 165.1325800.2014 проектируемый объект не попадает в зону возможного радиоактивного загрязнения (заражения). Следовательно, режим радиационной защиты на территории проектируемого объекта не предусмотрен.

Решения по обеспечению безаварийной остановки технологических процессов

Проектируемый объект прекращает свою работу в военное время.

Остановка проектируемого объекта в целом или отдельных его составляющих заключается в выводе из эксплуатации основных средств производства. Остановка предусмотрена без нарушения правил техники безопасности и без создания условий, способствующих появлению факторов поражения. Безаварийная остановка работающего оборудования обеспечивает дальнейшее возобновление производственного процесса без проведения длительных подготовительных работ.

В случае присутствия обслуживающего персонала на проектируемом объекте в момент получения сигнала ГО, безаварийная остановка технологического процесса будет осуществлена без нарушения правил техники безопасности и без создания условий, способствующих появлению факторов поражения.

Остановка технологического процесса добычи нефти производится по письменному разрешению руководства в следующем порядке: в журнале распоряжений пишется письменное распоряжение, в распоряжении указывается причина, длительность, порядок остановки и лица, ответственные за безаварийную остановку.

Ответственное лицо назначается руководством. Все действия по остановке согласуются с руководством.

Управление производством на лицензионном участке осуществляется через инженерные службы управления (ИСУ), которые являются органом оперативного управления бригад ЦДНГ в случае возникновения аварийных разливов нефти.

Операции по последующему пуску технологических процессов проводятся в порядке, обратном процессу безаварийной остановки.

Общество с ограниченной ответственностью

«СРЕДНЕВОЛЖСКАЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО МЕЖЕВАНИЮ ТЕРРИТОРИИ

для строительства объекта ООО «РИТЭК»:

«Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская»

в границах сельских поселений Липовка, Красносельское

муниципального района Сергиевск Самарской области

раздел 5 «Проект межевания территории. Графическая часть.»

раздел 6 «Проект межевания территории. Текстовая часть.»

|  |  |
| --- | --- |
| Генеральный директор ООО «Средневолжская землеустроительная компания» | Н.А. Ховрин |
| Руководитель проекта | Д.В. Савичев |

Экз. № \_\_\_

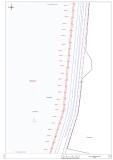
Самара 2021 год

Документация по планировке территории разработана в составе, предусмотренном действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ), Постановлением Правительства РФ № 564 от 12.05.2017 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» и техническим заданием на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская» на территории Сергиевского района Самарской области.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Лист** |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Графические материалы** | 4 |
|  | **РАЗДЕЛ 2. Проект межевания территории. Текстовая часть** | 5 |
| 1. | Перечень образуемых и изменяемых земельных участков и их частей | 6 |
| 2. | Перечень координат характерных точек расположения лесных участков | 9 |
| 3 | 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) | 18 |
| 4 | Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования | 18 |
| 5 | Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) | 18 |
| 6 | Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) | 18 |
| 7 | Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую | 18 |
|  | **Приложения** | 19 |

РАЗДЕЛ 1. Проект межевания территории. Графическая часть

РАЗДЕЛ 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

1.Перечень образуемых и изменяемых земельных участков и их частей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Кадастровый номер земельного участка | Обозначнме чзу | Категория земель | Сведения о правах и землепользователях | Разрешенное использование | Наименование объекта (вид аренды) | Площадь, м² |
| 1 | 63:31:0000000:4866 | :4866/чзу1 | Земли с/х назначения | ООО Компания "БИО-ТОН" | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 26449 |
| 2 | 63:31:0000000:ЗУ2 | :ЗУ2 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский | Сельскохозяйственное использование | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 1339 |
| 3 | 63:31:0000000:4843 | :4843/чзу1 | Земли с/х назначения | Первов Иван Леонидович | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (общая долевая собственность) | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 3250 |
| 4 | 63:31:0000000:5483 | :5483/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский | Для ведения сенокошения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 12824 |
| 5 | 63:31:0000000:ЗУ5 | :ЗУ5 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский | Сельскохозяйственное использование | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 25756 |
| 6 | 63:31:0301003:224 | :224/чзу1 | Земли промышленности | Администрация муниципального района Сергиевский в аренде ООО "Компания ДИО-ТОН" | Для ведения сельского хозяйства | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 5540 |
| 7 | 63:31:0000000:4942 | :4942/чзу1 | Земли с/х назначения | ООО Компания "БИО-ТОН" | ля размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 86416 |
| 8 | 63:31:0000000:ЗУ7 | :ЗУ7 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский | Энергетика | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 2595 |
| 9 | 63:31:0304004:5 | :5/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 2944 |
| 10 | 63:31:0000000:1156 | :1156/чзу2 | Земли населенных пунктов | Самарская область, Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области | Под автомобильной дорогой «Сергиевск-Кандабулак» - Красносельское | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от СП «Красносельская» /временная | 533 |

Общая площадь образуемых частей земельных участков:167646 м².

Перечень образуемых земельных участков для строительства объекта, подлежащих постановке на государственный кадастровый учет.

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ " О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую" подлежит переводу из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, в исключительных случаях, связанных с добычей полезных ископаемых, в целях устранения противоречий между установленным целевым назначением земельного участка и его планируемым использованием.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Кадастровый номер ЗУ (квартал), из которого образуются земельные участки | Условный номер образуемого ЗУ | Категория земель | Наименование объекта (вид аренды) | Разрешенное использование | Сведения о правах и землепользователях | Площадь, м² | Способ образования |
| 1 | 63:31:0000000:4866 | :4866:ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | ООО Компания «БИО-ТОН» | 444 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 2 | 63:31:0000000:ЗУ1 | :ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Сельскохозяйственное использование | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 32 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств. |
| 3 | 63:31:0000000:4843 | :4843:ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (общая долевая собственность) | Первов Иван Леонидович | 100 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 4 | 63:31:0000000:ЗУ4 | :ЗУ4 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Сельскохозяйственное использование | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 450 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств. |
| 5 | 63:31:00000000:5483 | :5483/чзу1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для сенокошения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 260 | Образование части земельного участка |
| 6 | 63:31:0301003:224 | :224:ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области, в аренде ООО Компания «БИО-ТОН» | 89 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 8 | 63:31:0000000:4942 | 4942:ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий | ООО Компания «БИО-ТОН» | 1372 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств |
| 9 | 63:31:0304004:5 | :5:ЗУ1 | Земли с/х назначения | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 62 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств. |
| 10 | 63:31:0000000:ЗУ6 | :ЗУ6 | Земли населенных пунктов | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Энергетика | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 92 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств. |
| 11 | 63:31:0000000:1156 | :1156/чзу1 | Земли населенных пунктов | Техническое перевооружение системы электроснабжения электросетевого оборудования от ПС «Красносельская, (постоянная) | Под автомобильной дорогой «Сергиевск-Кандабулак» - Красносельское | Самарская область, Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области | 8 | Образование части земельного участка |

Общая площадь образуемых земельных участков: 2909 м²

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения ЕГРН приведены в таблице 3 «Ведомость координат поворотных точек границ формируемых земельных участков и частей земельных участков, отображенных на плане межевания». Таблица 3 - Ведомость координат поворотных точек границ формируемых земельных участков и частей земельных участков, отображенных на плане межевания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4866:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **444 м2** |  |  |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(1) |  |  |
| 1 | 491301,20 | 2228490,01 |
| 2 | 491308,34 | 2228492,86 |
| 3 | 491301,37 | 2228496,45 |
| 4 | 491297,93 | 2228498,23 |
| 5 | 491299,28 | 2228494,83 |
| 1 | 491301,20 | 2228490,01 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(2) |  |  |
| 6 | 491994,66 | 2229153,54 |
| 7 | 491997,41 | 2229164,93 |
| 8 | 491990,21 | 2229159,80 |
| 6 | 491994,66 | 2229153,54 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(3) |  |  |
| 9 | 489160,79 | 2227365,86 |
| 10 | 489168,29 | 2227370,53 |
| 11 | 489164,23 | 2227377,06 |
| 9 | 489160,79 | 2227365,86 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(4) |  |  |
| 12 | 489107,40 | 2228018,74 |
| 13 | 489110,68 | 2228029,99 |
| 14 | 489103,25 | 2228025,20 |
| 12 | 489107,40 | 2228018,74 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(5) |  |  |
| 15 | 489112,15 | 2227933,26 |
| 16 | 489114,14 | 2227933,42 |
| 17 | 489113,65 | 2227939,41 |
| 18 | 489111,66 | 2227939,24 |
| 15 | 489112,15 | 2227933,26 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(6) |  |  |
| 19 | 492007,19 | 2229191,62 |
| 20 | 492009,16 | 2229195,93 |
| 21 | 492009,68 | 2229197,08 |
| 22 | 492007,86 | 2229197,91 |
| 23 | 492007,34 | 2229196,76 |
| 24 | 492005,38 | 2229192,45 |
| 19 | 492007,19 | 2229191,62 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(7) |  |  |
| 25 | 489105,17 | 2228006,36 |
| 26 | 489107,16 | 2228006,53 |
| 27 | 489106,67 | 2228012,51 |
| 28 | 489104,67 | 2228012,34 |
| 25 | 489105,17 | 2228006,36 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(8) |  |  |
| 29 | 492005,64 | 2229149,17 |
| 30 | 492006,75 | 2229150,84 |
| 31 | 492005,70 | 2229151,54 |
| 32 | 492001,77 | 2229154,18 |
| 33 | 492000,66 | 2229152,52 |
| 34 | 492004,60 | 2229149,87 |
| 29 | 492005,64 | 2229149,17 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(9) |  |  |
| 35 | 489152,50 | 2227512,31 |
| 36 | 489154,49 | 2227512,50 |
| 37 | 489154,30 | 2227514,49 |
| 38 | 489152,31 | 2227514,30 |
| 35 | 489152,50 | 2227512,31 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(10) |  |  |
| 39 | 489161,57 | 2227417,72 |
| 40 | 489163,57 | 2227417,91 |
| 41 | 489163,37 | 2227419,91 |
| 42 | 489161,38 | 2227419,72 |
| 39 | 489161,57 | 2227417,72 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(11) |  |  |
| 43 | 489116,21 | 2227890,65 |
| 44 | 489118,20 | 2227890,84 |
| 45 | 489118,01 | 2227892,84 |
| 46 | 489116,02 | 2227892,64 |
| 43 | 489116,21 | 2227890,65 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(12) |  |  |
| 47 | 489134,35 | 2227701,48 |
| 48 | 489136,35 | 2227701,67 |
| 49 | 489136,16 | 2227703,67 |
| 50 | 489134,17 | 2227703,47 |
| 47 | 489134,35 | 2227701,48 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(13) |  |  |
| 51 | 491879,61 | 2229010,80 |
| 52 | 491880,80 | 2229012,41 |
| 53 | 491879,20 | 2229013,60 |
| 54 | 491878,00 | 2229012,00 |
| 51 | 491879,61 | 2229010,80 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(14) |  |  |
| 55 | 491929,74 | 2229076,50 |
| 56 | 491930,94 | 2229078,11 |
| 57 | 491929,33 | 2229079,30 |
| 58 | 491928,14 | 2229077,69 |
| 55 | 491929,74 | 2229076,50 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(15) |  |  |
| 59 | 490251,27 | 2228267,39 |
| 60 | 490253,23 | 2228267,80 |
| 61 | 490252,81 | 2228269,76 |
| 62 | 490250,85 | 2228269,35 |
| 59 | 490251,27 | 2228267,39 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(16) |  |  |
| 63 | 491904,68 | 2229043,65 |
| 64 | 491905,87 | 2229045,26 |
| 65 | 491904,26 | 2229046,45 |
| 66 | 491903,07 | 2229044,84 |
| 63 | 491904,68 | 2229043,65 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(17) |  |  |
| 67 | 491985,79 | 2229150,24 |
| 68 | 491986,98 | 2229151,85 |
| 69 | 491985,37 | 2229153,04 |
| 70 | 491984,18 | 2229151,44 |
| 67 | 491985,79 | 2229150,24 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(18) |  |  |
| 71 | 489867,42 | 2228185,95 |
| 72 | 489869,38 | 2228186,37 |
| 73 | 489868,97 | 2228188,32 |
| 74 | 489867,01 | 2228187,91 |
| 71 | 489867,42 | 2228185,95 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(19) |  |  |
| 75 | 490871,51 | 2228398,98 |
| 76 | 490873,47 | 2228399,40 |
| 77 | 490873,05 | 2228401,35 |
| 78 | 490871,09 | 2228400,94 |
| 75 | 490871,51 | 2228398,98 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(20) |  |  |
| 79 | 490919,22 | 2228409,10 |
| 80 | 490921,18 | 2228409,52 |
| 81 | 490920,76 | 2228411,47 |
| 82 | 490918,81 | 2228411,06 |
| 79 | 490919,22 | 2228409,10 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(21) |  |  |
| 83 | 491062,35 | 2228439,47 |
| 84 | 491064,31 | 2228439,88 |
| 85 | 491063,90 | 2228441,84 |
| 86 | 491061,94 | 2228441,42 |
| 83 | 491062,35 | 2228439,47 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(22) |  |  |
| 87 | 490537,54 | 2228328,12 |
| 88 | 490539,49 | 2228328,54 |
| 89 | 490539,08 | 2228330,49 |
| 90 | 490537,12 | 2228330,08 |
| 87 | 490537,54 | 2228328,12 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(23) |  |  |
| 91 | 489341,21 | 2228074,31 |
| 92 | 489343,17 | 2228074,73 |
| 93 | 489342,75 | 2228076,68 |
| 94 | 489340,80 | 2228076,27 |
| 91 | 489341,21 | 2228074,31 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(24) |  |  |
| 95 | 490776,09 | 2228378,74 |
| 96 | 490778,04 | 2228379,15 |
| 97 | 490777,63 | 2228381,11 |
| 98 | 490775,67 | 2228380,69 |
| 95 | 490776,09 | 2228378,74 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(25) |  |  |
| 99 | 490966,93 | 2228419,23 |
| 100 | 490968,89 | 2228419,64 |
| 101 | 490968,48 | 2228421,59 |
| 102 | 490966,52 | 2228421,18 |
| 99 | 490966,93 | 2228419,23 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(26) |  |  |
| 103 | 491335,17 | 2228520,58 |
| 104 | 491336,66 | 2228521,92 |
| 105 | 491335,32 | 2228523,40 |
| 106 | 491333,83 | 2228522,07 |
| 103 | 491335,17 | 2228520,58 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(27) |  |  |
| 107 | 489819,59 | 2228175,80 |
| 108 | 489821,54 | 2228176,22 |
| 109 | 489821,13 | 2228178,18 |
| 110 | 489819,18 | 2228177,76 |
| 107 | 489819,59 | 2228175,80 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(28) |  |  |
| 111 | 491368,66 | 2228551,17 |
| 112 | 491370,15 | 2228552,50 |
| 113 | 491368,81 | 2228553,99 |
| 114 | 491367,32 | 2228552,65 |
| 111 | 491368,66 | 2228551,17 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(29) |  |  |
| 115 | 491402,15 | 2228581,75 |
| 116 | 491403,64 | 2228583,09 |
| 117 | 491402,30 | 2228584,58 |
| 118 | 491400,82 | 2228583,24 |
| 115 | 491402,15 | 2228581,75 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(30) |  |  |
| 119 | 491435,73 | 2228612,25 |
| 120 | 491437,22 | 2228613,59 |
| 121 | 491435,88 | 2228615,08 |
| 122 | 491434,40 | 2228613,74 |
| 119 | 491435,73 | 2228612,25 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(31) |  |  |
| 123 | 490202,27 | 2228256,99 |
| 124 | 490204,23 | 2228257,41 |
| 125 | 490203,82 | 2228259,36 |
| 126 | 490201,86 | 2228258,95 |
| 123 | 490202,27 | 2228256,99 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(32) |  |  |
| 127 | 489676,06 | 2228145,36 |
| 128 | 489678,01 | 2228145,77 |
| 129 | 489677,60 | 2228147,73 |
| 130 | 489675,64 | 2228147,31 |
| 127 | 489676,06 | 2228145,36 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(33) |  |  |
| 131 | 489129,82 | 2227748,78 |
| 132 | 489131,81 | 2227748,97 |
| 133 | 489131,62 | 2227750,96 |
| 134 | 489129,63 | 2227750,76 |
| 131 | 489129,82 | 2227748,78 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(34) |  |  |
| 135 | 489157,04 | 2227465,02 |
| 136 | 489159,03 | 2227465,21 |
| 137 | 489158,84 | 2227467,20 |
| 138 | 489156,85 | 2227467,01 |
| 135 | 489157,04 | 2227465,02 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(35) |  |  |
| 139 | 489125,28 | 2227796,07 |
| 140 | 489127,27 | 2227796,26 |
| 141 | 489127,08 | 2227798,25 |
| 142 | 489125,09 | 2227798,06 |
| 139 | 489125,28 | 2227796,07 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(36) |  |  |
| 143 | 489120,75 | 2227843,36 |
| 144 | 489122,74 | 2227843,55 |
| 145 | 489122,55 | 2227845,54 |
| 146 | 489120,56 | 2227845,35 |
| 143 | 489120,75 | 2227843,36 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(37) |  |  |
| 147 | 490298,98 | 2228277,51 |
| 148 | 490300,94 | 2228277,93 |
| 149 | 490300,52 | 2228279,88 |
| 150 | 490298,56 | 2228279,47 |
| 147 | 490298,98 | 2228277,51 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(38) |  |  |
| 151 | 489197,70 | 2228043,87 |
| 152 | 489199,66 | 2228044,28 |
| 153 | 489199,24 | 2228046,24 |
| 154 | 489197,29 | 2228045,82 |
| 151 | 489197,70 | 2228043,87 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(39) |  |  |
| 155 | 489138,89 | 2227654,19 |
| 156 | 489140,88 | 2227654,38 |
| 157 | 489140,69 | 2227656,37 |
| 158 | 489138,70 | 2227656,18 |
| 155 | 489138,89 | 2227654,19 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(40) |  |  |
| 159 | 490346,69 | 2228287,63 |
| 160 | 490348,65 | 2228288,05 |
| 161 | 490348,23 | 2228290,00 |
| 162 | 490346,28 | 2228289,59 |
| 159 | 490346,69 | 2228287,63 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(41) |  |  |
| 163 | 490632,96 | 2228348,37 |
| 164 | 490634,91 | 2228348,78 |
| 165 | 490634,50 | 2228350,74 |
| 166 | 490632,54 | 2228350,32 |
| 163 | 490632,96 | 2228348,37 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(42) |  |  |
| 167 | 490680,67 | 2228358,49 |
| 168 | 490682,62 | 2228358,91 |
| 169 | 490682,21 | 2228360,86 |
| 170 | 490680,25 | 2228360,45 |
| 167 | 490680,67 | 2228358,49 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(43) |  |  |
| 171 | 489532,55 | 2228114,91 |
| 172 | 489534,51 | 2228115,32 |
| 173 | 489534,09 | 2228117,28 |
| 174 | 489532,14 | 2228116,86 |
| 171 | 489532,55 | 2228114,91 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(44) |  |  |
| 175 | 489293,37 | 2228064,16 |
| 176 | 489295,33 | 2228064,58 |
| 177 | 489294,91 | 2228066,53 |
| 178 | 489292,96 | 2228066,12 |
| 175 | 489293,37 | 2228064,16 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(45) |  |  |
| 179 | 489771,75 | 2228165,65 |
| 180 | 489773,71 | 2228166,07 |
| 181 | 489773,29 | 2228168,03 |
| 182 | 489771,34 | 2228167,61 |
| 179 | 489771,75 | 2228165,65 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(46) |  |  |
| 183 | 489149,87 | 2228033,72 |
| 184 | 489151,82 | 2228034,14 |
| 185 | 489151,41 | 2228036,09 |
| 186 | 489149,45 | 2228035,68 |
| 183 | 489149,87 | 2228033,72 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(47) |  |  |
| 187 | 490106,60 | 2228236,70 |
| 188 | 490108,56 | 2228237,11 |
| 189 | 490108,14 | 2228239,07 |
| 190 | 490106,19 | 2228238,65 |
| 187 | 490106,60 | 2228236,70 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(48) |  |  |
| 191 | 490442,11 | 2228307,88 |
| 192 | 490444,07 | 2228308,30 |
| 193 | 490443,65 | 2228310,25 |
| 194 | 490441,70 | 2228309,84 |
| 191 | 490442,11 | 2228307,88 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(49) |  |  |
| 195 | 490823,80 | 2228388,86 |
| 196 | 490825,76 | 2228389,27 |
| 197 | 490825,34 | 2228391,23 |
| 198 | 490823,39 | 2228390,81 |
| 195 | 490823,80 | 2228388,86 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(50) |  |  |
| 199 | 491014,65 | 2228429,35 |
| 200 | 491016,60 | 2228429,76 |
| 201 | 491016,19 | 2228431,72 |
| 202 | 491014,23 | 2228431,30 |
| 199 | 491014,65 | 2228429,35 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(51) |  |  |
| 203 | 491110,07 | 2228449,59 |
| 204 | 491112,02 | 2228450,01 |
| 205 | 491111,61 | 2228451,96 |
| 206 | 491109,65 | 2228451,55 |
| 203 | 491110,07 | 2228449,59 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(52) |  |  |
| 207 | 489963,09 | 2228206,25 |
| 208 | 489965,05 | 2228206,67 |
| 209 | 489964,64 | 2228208,62 |
| 210 | 489962,68 | 2228208,21 |
| 207 | 489963,09 | 2228206,25 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(53) |  |  |
| 211 | 490058,76 | 2228226,55 |
| 212 | 490060,72 | 2228226,96 |
| 213 | 490060,31 | 2228228,92 |
| 214 | 490058,35 | 2228228,50 |
| 211 | 490058,76 | 2228226,55 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(54) |  |  |
| 215 | 489915,26 | 2228196,10 |
| 216 | 489917,22 | 2228196,52 |
| 217 | 489916,80 | 2228198,47 |
| 218 | 489914,85 | 2228198,06 |
| 215 | 489915,26 | 2228196,10 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(55) |  |  |
| 219 | 490489,82 | 2228318,00 |
| 220 | 490491,78 | 2228318,42 |
| 221 | 490491,36 | 2228320,37 |
| 222 | 490489,41 | 2228319,96 |
| 219 | 490489,82 | 2228318,00 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(56) |  |  |
| 223 | 490728,38 | 2228368,61 |
| 224 | 490730,34 | 2228369,03 |
| 225 | 490729,92 | 2228370,98 |
| 226 | 490727,96 | 2228370,57 |
| 223 | 490728,38 | 2228368,61 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(57) |  |  |
| 227 | 489143,43 | 2227606,90 |
| 228 | 489145,42 | 2227607,09 |
| 229 | 489145,23 | 2227609,08 |
| 230 | 489143,24 | 2227608,89 |
| 227 | 489143,43 | 2227606,90 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(58) |  |  |
| 231 | 490394,40 | 2228297,76 |
| 232 | 490396,36 | 2228298,17 |
| 233 | 490395,94 | 2228300,13 |
| 234 | 490393,98 | 2228299,71 |
| 231 | 490394,40 | 2228297,76 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(59) |  |  |
| 235 | 489628,22 | 2228135,20 |
| 236 | 489630,18 | 2228135,62 |
| 237 | 489629,76 | 2228137,57 |
| 238 | 489627,81 | 2228137,16 |
| 235 | 489628,22 | 2228135,20 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(60) |  |  |
| 239 | 490010,93 | 2228216,40 |
| 240 | 490012,89 | 2228216,81 |
| 241 | 490012,47 | 2228218,77 |
| 242 | 490010,52 | 2228218,36 |
| 239 | 490010,93 | 2228216,40 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(61) |  |  |
| 243 | 489245,54 | 2228054,01 |
| 244 | 489247,49 | 2228054,43 |
| 245 | 489247,08 | 2228056,39 |
| 246 | 489245,13 | 2228055,97 |
| 243 | 489245,54 | 2228054,01 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(62) |  |  |
| 247 | 491954,81 | 2229109,35 |
| 248 | 491956,00 | 2229110,95 |
| 249 | 491954,40 | 2229112,15 |
| 250 | 491953,21 | 2229110,54 |
| 247 | 491954,81 | 2229109,35 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(63) |  |  |
| 251 | 491157,78 | 2228459,72 |
| 252 | 491159,73 | 2228460,13 |
| 253 | 491159,32 | 2228462,08 |
| 254 | 491157,36 | 2228461,67 |
| 251 | 491157,78 | 2228459,72 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(64) |  |  |
| 255 | 490154,44 | 2228246,85 |
| 256 | 490156,39 | 2228247,26 |
| 257 | 490155,98 | 2228249,22 |
| 258 | 490154,02 | 2228248,80 |
| 255 | 490154,44 | 2228246,85 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(65) |  |  |
| 259 | 489147,97 | 2227559,60 |
| 260 | 489149,96 | 2227559,79 |
| 261 | 489149,77 | 2227561,79 |
| 262 | 489147,78 | 2227561,59 |
| 259 | 489147,97 | 2227559,60 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(66) |  |  |
| 263 | 489389,04 | 2228084,46 |
| 264 | 489391,00 | 2228084,88 |
| 265 | 489390,58 | 2228086,83 |
| 266 | 489388,63 | 2228086,42 |
| 263 | 489389,04 | 2228084,46 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(67) |  |  |
| 267 | 489436,88 | 2228094,61 |
| 268 | 489438,84 | 2228095,02 |
| 269 | 489438,42 | 2228096,98 |
| 270 | 489436,47 | 2228096,56 |
| 267 | 489436,88 | 2228094,61 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(68) |  |  |
| 271 | 491253,20 | 2228479,96 |
| 272 | 491255,15 | 2228480,37 |
| 273 | 491254,74 | 2228482,33 |
| 274 | 491252,79 | 2228481,91 |
| 271 | 491253,20 | 2228479,96 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(69) |  |  |
| 275 | 490585,24 | 2228338,25 |
| 276 | 490587,20 | 2228338,66 |
| 277 | 490586,78 | 2228340,62 |
| 278 | 490584,83 | 2228340,20 |
| 275 | 490585,24 | 2228338,25 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(70) |  |  |
| 279 | 489580,38 | 2228125,05 |
| 280 | 489582,34 | 2228125,47 |
| 281 | 489581,93 | 2228127,43 |
| 282 | 489579,97 | 2228127,01 |
| 279 | 489580,38 | 2228125,05 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(71) |  |  |
| 283 | 489723,92 | 2228155,51 |
| 284 | 489725,87 | 2228155,92 |
| 285 | 489725,46 | 2228157,88 |
| 286 | 489723,51 | 2228157,46 |
| 283 | 489723,92 | 2228155,51 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(72) |  |  |
| 287 | 489484,71 | 2228104,76 |
| 288 | 489486,67 | 2228105,17 |
| 289 | 489486,26 | 2228107,13 |
| 290 | 489484,30 | 2228106,71 |
| 287 | 489484,71 | 2228104,76 |
| 63:31:0000000:4866:ЗУ1(73) |  |  |
| 291 | 491205,49 | 2228469,84 |
| 292 | 491207,44 | 2228470,25 |
| 293 | 491207,03 | 2228472,21 |
| 294 | 491205,07 | 2228471,79 |
| 291 | 491205,49 | 2228469,84 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4866/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **26449 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4866/чзу1(1) |  |  |
| 295 | 491303,48 | 2228487,55 |
| 296 | 491445,16 | 2228616,96 |
| 297 | 491444,62 | 2228618,11 |
| 298 | 491441,99 | 2228624,90 |
| 3 | 491301,37 | 2228496,45 |
| 2 | 491308,34 | 2228492,86 |
| 1 | 491301,20 | 2228490,01 |
| 5 | 491299,28 | 2228494,83 |
| 299 | 489963,05 | 2228211,34 |
| 300 | 489100,19 | 2228028,27 |
| 301 | 489104,01 | 2227987,81 |
| 302 | 489111,89 | 2227989,39 |
| 303 | 489108,83 | 2228021,93 |
| 304 | 489964,70 | 2228203,51 |
| 295 | 491303,48 | 2228487,55 |
|  |  |  |
| 12 | 489107,40 | 2228018,74 |
| 13 | 489110,68 | 2228029,99 |
| 14 | 489103,25 | 2228025,20 |
| 12 | 489107,40 | 2228018,74 |
|  |  |  |
| 26 | 489107,16 | 2228006,53 |
| 27 | 489106,67 | 2228012,51 |
| 28 | 489104,67 | 2228012,34 |
| 25 | 489105,17 | 2228006,36 |
| 26 | 489107,16 | 2228006,53 |
|  |  |  |
| 72 | 489869,38 | 2228186,37 |
| 73 | 489868,97 | 2228188,32 |
| 74 | 489867,01 | 2228187,91 |
| 71 | 489867,42 | 2228185,95 |
| 72 | 489869,38 | 2228186,37 |
|  |  |  |
| 83 | 491062,35 | 2228439,47 |
| 84 | 491064,31 | 2228439,88 |
| 85 | 491063,90 | 2228441,84 |
| 86 | 491061,94 | 2228441,42 |
| 83 | 491062,35 | 2228439,47 |
|  |  |  |
| 92 | 489343,17 | 2228074,73 |
| 93 | 489342,75 | 2228076,68 |
| 94 | 489340,80 | 2228076,27 |
| 91 | 489341,21 | 2228074,31 |
| 92 | 489343,17 | 2228074,73 |
|  |  |  |
| 80 | 490921,18 | 2228409,52 |
| 81 | 490920,76 | 2228411,47 |
| 82 | 490918,81 | 2228411,06 |
| 79 | 490919,22 | 2228409,10 |
| 80 | 490921,18 | 2228409,52 |
|  |  |  |
| 188 | 490108,56 | 2228237,11 |
| 189 | 490108,14 | 2228239,07 |
| 190 | 490106,19 | 2228238,65 |
| 187 | 490106,60 | 2228236,70 |
| 188 | 490108,56 | 2228237,11 |
|  |  |  |
| 124 | 490204,23 | 2228257,41 |
| 125 | 490203,82 | 2228259,36 |
| 126 | 490201,86 | 2228258,95 |
| 123 | 490202,27 | 2228256,99 |
| 124 | 490204,23 | 2228257,41 |
|  |  |  |
| 107 | 489819,59 | 2228175,80 |
| 108 | 489821,54 | 2228176,22 |
| 109 | 489821,13 | 2228178,18 |
| 110 | 489819,18 | 2228177,76 |
| 107 | 489819,59 | 2228175,80 |
|  |  |  |
| 59 | 490251,27 | 2228267,39 |
| 60 | 490253,23 | 2228267,80 |
| 61 | 490252,81 | 2228269,76 |
| 62 | 490250,85 | 2228269,35 |
| 59 | 490251,27 | 2228267,39 |
|  |  |  |
| 87 | 490537,54 | 2228328,12 |
| 88 | 490539,49 | 2228328,54 |
| 89 | 490539,08 | 2228330,49 |
| 90 | 490537,12 | 2228330,08 |
| 87 | 490537,54 | 2228328,12 |
|  |  |  |
| 75 | 490871,51 | 2228398,98 |
| 76 | 490873,47 | 2228399,40 |
| 77 | 490873,05 | 2228401,35 |
| 78 | 490871,09 | 2228400,94 |
| 75 | 490871,51 | 2228398,98 |
|  |  |  |
| 111 | 491368,66 | 2228551,17 |
| 112 | 491370,15 | 2228552,50 |
| 113 | 491368,81 | 2228553,99 |
| 114 | 491367,32 | 2228552,65 |
| 111 | 491368,66 | 2228551,17 |
|  |  |  |
| 127 | 489676,06 | 2228145,36 |
| 128 | 489678,01 | 2228145,77 |
| 129 | 489677,60 | 2228147,73 |
| 130 | 489675,64 | 2228147,31 |
| 127 | 489676,06 | 2228145,36 |
|  |  |  |
| 99 | 490966,93 | 2228419,23 |
| 100 | 490968,89 | 2228419,64 |
| 101 | 490968,48 | 2228421,59 |
| 102 | 490966,52 | 2228421,18 |
| 99 | 490966,93 | 2228419,23 |
|  |  |  |
| 96 | 490778,04 | 2228379,15 |
| 97 | 490777,63 | 2228381,11 |
| 98 | 490775,67 | 2228380,69 |
| 95 | 490776,09 | 2228378,74 |
| 96 | 490778,04 | 2228379,15 |
|  |  |  |
| 115 | 491402,15 | 2228581,75 |
| 116 | 491403,64 | 2228583,09 |
| 117 | 491402,30 | 2228584,58 |
| 118 | 491400,82 | 2228583,24 |
| 115 | 491402,15 | 2228581,75 |
|  |  |  |
| 103 | 491335,17 | 2228520,58 |
| 104 | 491336,66 | 2228521,92 |
| 105 | 491335,32 | 2228523,40 |
| 106 | 491333,83 | 2228522,07 |
| 103 | 491335,17 | 2228520,58 |
|  |  |  |
| 119 | 491435,73 | 2228612,25 |
| 120 | 491437,22 | 2228613,59 |
| 121 | 491435,88 | 2228615,08 |
| 122 | 491434,40 | 2228613,74 |
| 119 | 491435,73 | 2228612,25 |
|  |  |  |
| 148 | 490300,94 | 2228277,93 |
| 149 | 490300,52 | 2228279,88 |
| 150 | 490298,56 | 2228279,47 |
| 147 | 490298,98 | 2228277,51 |
| 148 | 490300,94 | 2228277,93 |
|  |  |  |
| 212 | 490060,72 | 2228226,96 |
| 213 | 490060,31 | 2228228,92 |
| 214 | 490058,35 | 2228228,50 |
| 211 | 490058,76 | 2228226,55 |
| 212 | 490060,72 | 2228226,96 |
|  |  |  |
| 207 | 489963,09 | 2228206,25 |
| 208 | 489965,05 | 2228206,67 |
| 209 | 489964,64 | 2228208,62 |
| 210 | 489962,68 | 2228208,21 |
| 207 | 489963,09 | 2228206,25 |
|  |  |  |
| 171 | 489532,55 | 2228114,91 |
| 172 | 489534,51 | 2228115,32 |
| 173 | 489534,09 | 2228117,28 |
| 174 | 489532,14 | 2228116,86 |
| 171 | 489532,55 | 2228114,91 |
|  |  |  |
| 235 | 489628,22 | 2228135,20 |
| 236 | 489630,18 | 2228135,62 |
| 237 | 489629,76 | 2228137,57 |
| 238 | 489627,81 | 2228137,16 |
| 235 | 489628,22 | 2228135,20 |
|  |  |  |
| 168 | 490682,62 | 2228358,91 |
| 169 | 490682,21 | 2228360,86 |
| 170 | 490680,25 | 2228360,45 |
| 167 | 490680,67 | 2228358,49 |
| 168 | 490682,62 | 2228358,91 |
|  |  |  |
| 195 | 490823,80 | 2228388,86 |
| 196 | 490825,76 | 2228389,27 |
| 197 | 490825,34 | 2228391,23 |
| 198 | 490823,39 | 2228390,81 |
| 195 | 490823,80 | 2228388,86 |
|  |  |  |
| 220 | 490491,78 | 2228318,42 |
| 221 | 490491,36 | 2228320,37 |
| 222 | 490489,41 | 2228319,96 |
| 219 | 490489,82 | 2228318,00 |
| 220 | 490491,78 | 2228318,42 |
|  |  |  |
| 216 | 489917,22 | 2228196,52 |
| 217 | 489916,80 | 2228198,47 |
| 218 | 489914,85 | 2228198,06 |
| 215 | 489915,26 | 2228196,10 |
| 216 | 489917,22 | 2228196,52 |
|  |  |  |
| 164 | 490634,91 | 2228348,78 |
| 165 | 490634,50 | 2228350,74 |
| 166 | 490632,54 | 2228350,32 |
| 163 | 490632,96 | 2228348,37 |
| 164 | 490634,91 | 2228348,78 |
|  |  |  |
| 191 | 490442,11 | 2228307,88 |
| 192 | 490444,07 | 2228308,30 |
| 193 | 490443,65 | 2228310,25 |
| 194 | 490441,70 | 2228309,84 |
| 191 | 490442,11 | 2228307,88 |
|  |  |  |
| 199 | 491014,65 | 2228429,35 |
| 200 | 491016,60 | 2228429,76 |
| 201 | 491016,19 | 2228431,72 |
| 202 | 491014,23 | 2228431,30 |
| 199 | 491014,65 | 2228429,35 |
|  |  |  |
| 224 | 490730,34 | 2228369,03 |
| 225 | 490729,92 | 2228370,98 |
| 226 | 490727,96 | 2228370,57 |
| 223 | 490728,38 | 2228368,61 |
| 224 | 490730,34 | 2228369,03 |
|  |  |  |
| 179 | 489771,75 | 2228165,65 |
| 180 | 489773,71 | 2228166,07 |
| 181 | 489773,29 | 2228168,03 |
| 182 | 489771,34 | 2228167,61 |
| 179 | 489771,75 | 2228165,65 |
|  |  |  |
| 176 | 489295,33 | 2228064,58 |
| 177 | 489294,91 | 2228066,53 |
| 178 | 489292,96 | 2228066,12 |
| 175 | 489293,37 | 2228064,16 |
| 176 | 489295,33 | 2228064,58 |
|  |  |  |
| 204 | 491112,02 | 2228450,01 |
| 205 | 491111,61 | 2228451,96 |
| 206 | 491109,65 | 2228451,55 |
| 203 | 491110,07 | 2228449,59 |
| 204 | 491112,02 | 2228450,01 |
|  |  |  |
| 159 | 490346,69 | 2228287,63 |
| 160 | 490348,65 | 2228288,05 |
| 161 | 490348,23 | 2228290,00 |
| 162 | 490346,28 | 2228289,59 |
| 159 | 490346,69 | 2228287,63 |
|  |  |  |
| 151 | 489197,70 | 2228043,87 |
| 152 | 489199,66 | 2228044,28 |
| 153 | 489199,24 | 2228046,24 |
| 154 | 489197,29 | 2228045,82 |
| 151 | 489197,70 | 2228043,87 |
|  |  |  |
| 184 | 489151,82 | 2228034,14 |
| 185 | 489151,41 | 2228036,09 |
| 186 | 489149,45 | 2228035,68 |
| 183 | 489149,87 | 2228033,72 |
| 184 | 489151,82 | 2228034,14 |
|  |  |  |
| 232 | 490396,36 | 2228298,17 |
| 233 | 490395,94 | 2228300,13 |
| 234 | 490393,98 | 2228299,71 |
| 231 | 490394,40 | 2228297,76 |
| 232 | 490396,36 | 2228298,17 |
|  |  |  |
| 244 | 489247,49 | 2228054,43 |
| 245 | 489247,08 | 2228056,39 |
| 246 | 489245,13 | 2228055,97 |
| 243 | 489245,54 | 2228054,01 |
| 244 | 489247,49 | 2228054,43 |
|  |  |  |
| 239 | 490010,93 | 2228216,40 |
| 240 | 490012,89 | 2228216,81 |
| 241 | 490012,47 | 2228218,77 |
| 242 | 490010,52 | 2228218,36 |
| 239 | 490010,93 | 2228216,40 |
|  |  |  |
| 252 | 491159,73 | 2228460,13 |
| 253 | 491159,32 | 2228462,08 |
| 254 | 491157,36 | 2228461,67 |
| 251 | 491157,78 | 2228459,72 |
| 252 | 491159,73 | 2228460,13 |
|  |  |  |
| 256 | 490156,39 | 2228247,26 |
| 257 | 490155,98 | 2228249,22 |
| 258 | 490154,02 | 2228248,80 |
| 255 | 490154,44 | 2228246,85 |
| 256 | 490156,39 | 2228247,26 |
|  |  |  |
| 287 | 489484,71 | 2228104,76 |
| 288 | 489486,67 | 2228105,17 |
| 289 | 489486,26 | 2228107,13 |
| 290 | 489484,30 | 2228106,71 |
| 287 | 489484,71 | 2228104,76 |
|  |  |  |
| 292 | 491207,44 | 2228470,25 |
| 293 | 491207,03 | 2228472,21 |
| 294 | 491205,07 | 2228471,79 |
| 291 | 491205,49 | 2228469,84 |
| 292 | 491207,44 | 2228470,25 |
|  |  |  |
| 264 | 489391,00 | 2228084,88 |
| 265 | 489390,58 | 2228086,83 |
| 266 | 489388,63 | 2228086,42 |
| 263 | 489389,04 | 2228084,46 |
| 264 | 489391,00 | 2228084,88 |
|  |  |  |
| 268 | 489438,84 | 2228095,02 |
| 269 | 489438,42 | 2228096,98 |
| 270 | 489436,47 | 2228096,56 |
| 267 | 489436,88 | 2228094,61 |
| 268 | 489438,84 | 2228095,02 |
|  |  |  |
| 279 | 489580,38 | 2228125,05 |
| 280 | 489582,34 | 2228125,47 |
| 281 | 489581,93 | 2228127,43 |
| 282 | 489579,97 | 2228127,01 |
| 279 | 489580,38 | 2228125,05 |
|  |  |  |
| 271 | 491253,20 | 2228479,96 |
| 272 | 491255,15 | 2228480,37 |
| 273 | 491254,74 | 2228482,33 |
| 274 | 491252,79 | 2228481,91 |
| 271 | 491253,20 | 2228479,96 |
|  |  |  |
| 276 | 490587,20 | 2228338,66 |
| 277 | 490586,78 | 2228340,62 |
| 278 | 490584,83 | 2228340,20 |
| 275 | 490585,24 | 2228338,25 |
| 276 | 490587,20 | 2228338,66 |
|  |  |  |
| 283 | 489723,92 | 2228155,51 |
| 284 | 489725,87 | 2228155,92 |
| 285 | 489725,46 | 2228157,88 |
| 286 | 489723,51 | 2228157,46 |
| 283 | 489723,92 | 2228155,51 |
| 63:31:0000000:4866/чзу1(2) |  |  |
| 305 | 489171,47 | 2227367,22 |
| 306 | 489112,43 | 2227983,67 |
| 307 | 489104,54 | 2227982,10 |
| 308 | 489162,74 | 2227374,35 |
| 309 | 489143,61 | 2227372,35 |
| 310 | 489144,37 | 2227364,24 |
| 9 | 489160,79 | 2227365,86 |
| 305 | 489171,47 | 2227367,22 |
|  |  |  |
| 10 | 489168,29 | 2227370,53 |
| 11 | 489164,23 | 2227377,06 |
| 9 | 489160,79 | 2227365,86 |
| 10 | 489168,29 | 2227370,53 |
|  |  |  |
| 16 | 489114,14 | 2227933,42 |
| 17 | 489113,65 | 2227939,41 |
| 18 | 489111,66 | 2227939,24 |
| 15 | 489112,15 | 2227933,26 |
| 16 | 489114,14 | 2227933,42 |
|  |  |  |
| 35 | 489152,50 | 2227512,31 |
| 36 | 489154,49 | 2227512,50 |
| 37 | 489154,30 | 2227514,49 |
| 38 | 489152,31 | 2227514,30 |
| 35 | 489152,50 | 2227512,31 |
|  |  |  |
| 43 | 489116,21 | 2227890,65 |
| 44 | 489118,20 | 2227890,84 |
| 45 | 489118,01 | 2227892,84 |
| 46 | 489116,02 | 2227892,64 |
| 43 | 489116,21 | 2227890,65 |
|  |  |  |
| 47 | 489134,35 | 2227701,48 |
| 48 | 489136,35 | 2227701,67 |
| 49 | 489136,16 | 2227703,67 |
| 50 | 489134,17 | 2227703,47 |
| 47 | 489134,35 | 2227701,48 |
|  |  |  |
| 40 | 489163,57 | 2227417,91 |
| 41 | 489163,37 | 2227419,91 |
| 42 | 489161,38 | 2227419,72 |
| 39 | 489161,57 | 2227417,72 |
| 40 | 489163,57 | 2227417,91 |
|  |  |  |
| 144 | 489122,74 | 2227843,55 |
| 145 | 489122,55 | 2227845,54 |
| 146 | 489120,56 | 2227845,35 |
| 143 | 489120,75 | 2227843,36 |
| 144 | 489122,74 | 2227843,55 |
|  |  |  |
| 228 | 489145,42 | 2227607,09 |
| 229 | 489145,23 | 2227609,08 |
| 230 | 489143,24 | 2227608,89 |
| 227 | 489143,43 | 2227606,90 |
| 228 | 489145,42 | 2227607,09 |
|  |  |  |
| 131 | 489129,82 | 2227748,78 |
| 132 | 489131,81 | 2227748,97 |
| 133 | 489131,62 | 2227750,96 |
| 134 | 489129,63 | 2227750,76 |
| 131 | 489129,82 | 2227748,78 |
|  |  |  |
| 139 | 489125,28 | 2227796,07 |
| 140 | 489127,27 | 2227796,26 |
| 141 | 489127,08 | 2227798,25 |
| 142 | 489125,09 | 2227798,06 |
| 139 | 489125,28 | 2227796,07 |
|  |  |  |
| 155 | 489138,89 | 2227654,19 |
| 156 | 489140,88 | 2227654,38 |
| 157 | 489140,69 | 2227656,37 |
| 158 | 489138,70 | 2227656,18 |
| 155 | 489138,89 | 2227654,19 |
|  |  |  |
| 136 | 489159,03 | 2227465,21 |
| 137 | 489158,84 | 2227467,20 |
| 138 | 489156,85 | 2227467,01 |
| 135 | 489157,04 | 2227465,02 |
| 136 | 489159,03 | 2227465,21 |
|  |  |  |
| 260 | 489149,96 | 2227559,79 |
| 261 | 489149,77 | 2227561,79 |
| 262 | 489147,78 | 2227561,59 |
| 259 | 489147,97 | 2227559,60 |
| 260 | 489149,96 | 2227559,79 |
| 63:31:0000000:4866/чзу1(3) |  |  |
| 311 | 491982,81 | 2229141,22 |
| 312 | 491992,51 | 2229154,27 |
| 313 | 492002,99 | 2229147,41 |
| 34 | 492004,60 | 2229149,87 |
| 33 | 492000,66 | 2229152,52 |
| 32 | 492001,77 | 2229154,18 |
| 31 | 492005,70 | 2229151,54 |
| 314 | 492007,37 | 2229154,10 |
| 315 | 491996,61 | 2229161,14 |
| 316 | 492011,89 | 2229194,69 |
| 20 | 492009,16 | 2229195,93 |
| 19 | 492007,19 | 2229191,62 |
| 24 | 492005,38 | 2229192,45 |
| 23 | 492007,34 | 2229196,76 |
| 317 | 492004,61 | 2229198,00 |
| 318 | 491988,09 | 2229161,72 |
| 319 | 491976,42 | 2229146,03 |
| 320 | 491873,43 | 2229011,02 |
| 321 | 491873,94 | 2229007,95 |
| 322 | 491873,94 | 2228998,50 |
| 311 | 491982,81 | 2229141,22 |
|  |  |  |
| 6 | 491994,66 | 2229153,54 |
| 7 | 491997,41 | 2229164,93 |
| 8 | 491990,21 | 2229159,80 |
| 6 | 491994,66 | 2229153,54 |
|  |  |  |
| 56 | 491930,94 | 2229078,11 |
| 57 | 491929,33 | 2229079,30 |
| 58 | 491928,14 | 2229077,69 |
| 55 | 491929,74 | 2229076,50 |
| 56 | 491930,94 | 2229078,11 |
|  |  |  |
| 64 | 491905,87 | 2229045,26 |
| 65 | 491904,26 | 2229046,45 |
| 66 | 491903,07 | 2229044,84 |
| 63 | 491904,68 | 2229043,65 |
| 64 | 491905,87 | 2229045,26 |
|  |  |  |
| 51 | 491879,61 | 2229010,80 |
| 52 | 491880,80 | 2229012,41 |
| 53 | 491879,20 | 2229013,60 |
| 54 | 491878,00 | 2229012,00 |
| 51 | 491879,61 | 2229010,80 |
|  |  |  |
| 68 | 491986,98 | 2229151,85 |
| 69 | 491985,37 | 2229153,04 |
| 70 | 491984,18 | 2229151,44 |
| 67 | 491985,79 | 2229150,24 |
| 68 | 491986,98 | 2229151,85 |
|  |  |  |
| 247 | 491954,81 | 2229109,35 |
| 248 | 491956,00 | 2229110,95 |
| 249 | 491954,40 | 2229112,15 |
| 250 | 491953,21 | 2229110,54 |
| 247 | 491954,81 | 2229109,35 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **32 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ1(1) |  |  |
| 323 | 491791,25 | 2228895,05 |
| 324 | 491794,87 | 2228899,84 |
| 325 | 491793,27 | 2228901,05 |
| 326 | 491789,65 | 2228896,26 |
| 323 | 491791,25 | 2228895,05 |
| 63:31:0000000:ЗУ1(2) |  |  |
| 327 | 491824,39 | 2228938,53 |
| 328 | 491828,00 | 2228943,32 |
| 329 | 491826,41 | 2228944,52 |
| 330 | 491822,80 | 2228939,73 |
| 327 | 491824,39 | 2228938,53 |
| 63:31:0000000:ЗУ1(3) |  |  |
| 331 | 491756,71 | 2228849,71 |
| 332 | 491757,90 | 2228851,32 |
| 333 | 491756,30 | 2228852,51 |
| 334 | 491755,11 | 2228850,91 |
| 331 | 491756,71 | 2228849,71 |
| 63:31:0000000:ЗУ1(4) |  |  |
| 335 | 491854,54 | 2228977,96 |
| 336 | 491855,73 | 2228979,56 |
| 337 | 491854,13 | 2228980,75 |
| 338 | 491852,93 | 2228979,15 |
| 335 | 491854,54 | 2228977,96 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ2** | | |
| Площадь земельного участка **1339 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ2(1) |  |  |
| 339 | 491796,85 | 2228897,44 |
| 322 | 491873,94 | 2228998,50 |
| 340 | 491873,94 | 2229007,95 |
| 320 | 491873,43 | 2229011,02 |
| 341 | 491790,49 | 2228902,29 |
| 342 | 491779,58 | 2228887,99 |
| 343 | 491782,00 | 2228887,98 |
| 344 | 491789,35 | 2228887,61 |
| 339 | 491796,85 | 2228897,44 |
|  |  |  |
| 324 | 491794,87 | 2228899,84 |
| 325 | 491793,27 | 2228901,05 |
| 326 | 491789,65 | 2228896,26 |
| 323 | 491791,25 | 2228895,05 |
| 324 | 491794,87 | 2228899,84 |
|  |  |  |
| 328 | 491828,00 | 2228943,32 |
| 329 | 491826,41 | 2228944,52 |
| 330 | 491822,80 | 2228939,73 |
| 327 | 491824,39 | 2228938,53 |
| 328 | 491828,00 | 2228943,32 |
|  |  |  |
| 335 | 491854,54 | 2228977,96 |
| 336 | 491855,73 | 2228979,56 |
| 337 | 491854,13 | 2228980,75 |
| 338 | 491852,93 | 2228979,15 |
| 335 | 491854,54 | 2228977,96 |
| 63:31:0000000:ЗУ2(2) |  |  |
| 345 | 491747,89 | 2228833,21 |
| 346 | 491761,17 | 2228850,63 |
| 347 | 491756,92 | 2228852,45 |
| 348 | 491755,00 | 2228853,41 |
| 349 | 491753,96 | 2228854,38 |
| 350 | 491745,64 | 2228843,45 |
| 345 | 491747,89 | 2228833,21 |
|  |  |  |
| 331 | 491756,71 | 2228849,71 |
| 332 | 491757,90 | 2228851,32 |
| 333 | 491756,30 | 2228852,51 |
| 334 | 491755,11 | 2228850,91 |
| 331 | 491756,71 | 2228849,71 |
| 63:31:0000000:ЗУ2(3) |  |  |
| 351 | 491449,85 | 2228621,24 |
| 352 | 491446,75 | 2228629,25 |
| 298 | 491441,99 | 2228624,90 |
| 297 | 491444,62 | 2228618,11 |
| 296 | 491445,16 | 2228616,96 |
| 351 | 491449,85 | 2228621,24 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4843:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **100 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(1) |  |  |
| 353 | 491592,95 | 2228644,16 |
| 354 | 491594,09 | 2228644,39 |
| 355 | 491601,61 | 2228645,98 |
| 356 | 491600,20 | 2228652,66 |
| 357 | 491600,02 | 2228653,49 |
| 358 | 491598,45 | 2228651,42 |
| 359 | 491593,31 | 2228644,63 |
| 353 | 491592,95 | 2228644,16 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(2) |  |  |
| 360 | 491504,26 | 2228669,74 |
| 361 | 491506,07 | 2228671,71 |
| 362 | 491512,18 | 2228678,37 |
| 363 | 491503,40 | 2228677,38 |
| 364 | 491504,14 | 2228670,83 |
| 360 | 491504,26 | 2228669,74 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(3) |  |  |
| 365 | 491627,28 | 2228679,94 |
| 366 | 491628,48 | 2228681,54 |
| 367 | 491626,87 | 2228682,74 |
| 368 | 491625,68 | 2228681,13 |
| 365 | 491627,28 | 2228679,94 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(4) |  |  |
| 369 | 491536,55 | 2228665,39 |
| 370 | 491537,15 | 2228667,30 |
| 371 | 491535,23 | 2228667,90 |
| 372 | 491534,64 | 2228665,98 |
| 369 | 491536,55 | 2228665,39 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(5) |  |  |
| 373 | 491469,12 | 2228642,95 |
| 374 | 491470,61 | 2228644,29 |
| 375 | 491469,27 | 2228645,77 |
| 376 | 491467,79 | 2228644,44 |
| 373 | 491469,12 | 2228642,95 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(6) |  |  |
| 377 | 491653,78 | 2228714,69 |
| 378 | 491654,97 | 2228716,30 |
| 379 | 491653,37 | 2228717,49 |
| 380 | 491652,17 | 2228715,89 |
| 377 | 491653,78 | 2228714,69 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(7) |  |  |
| 381 | 491680,31 | 2228749,39 |
| 382 | 491681,51 | 2228750,99 |
| 383 | 491679,90 | 2228752,19 |
| 384 | 491678,71 | 2228750,58 |
| 381 | 491680,31 | 2228749,39 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(8) |  |  |
| 385 | 491569,77 | 2228655,09 |
| 386 | 491570,36 | 2228656,99 |
| 387 | 491568,45 | 2228657,59 |
| 388 | 491567,86 | 2228655,68 |
| 385 | 491569,77 | 2228655,09 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(9) |  |  |
| 389 | 491706,81 | 2228784,14 |
| 390 | 491708,00 | 2228785,74 |
| 391 | 491706,39 | 2228786,94 |
| 392 | 491705,20 | 2228785,34 |
| 389 | 491706,81 | 2228784,14 |
| 63:31:0000000:4843:ЗУ1(10) |  |  |
| 393 | 491733,30 | 2228818,90 |
| 394 | 491734,49 | 2228820,50 |
| 395 | 491732,88 | 2228821,69 |
| 396 | 491731,69 | 2228820,09 |
| 393 | 491733,30 | 2228818,90 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4843/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **3250 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4843/чзу1(1) |  |  |
| 397 | 491602,08 | 2228641,92 |
| 345 | 491747,89 | 2228833,21 |
| 350 | 491745,64 | 2228843,45 |
| 356 | 491600,20 | 2228652,66 |
| 355 | 491601,61 | 2228645,98 |
| 354 | 491594,09 | 2228644,39 |
| 397 | 491602,08 | 2228641,92 |
|  |  |  |
| 365 | 491627,28 | 2228679,94 |
| 366 | 491628,48 | 2228681,54 |
| 367 | 491626,87 | 2228682,74 |
| 368 | 491625,68 | 2228681,13 |
| 365 | 491627,28 | 2228679,94 |
|  |  |  |
| 381 | 491680,31 | 2228749,39 |
| 382 | 491681,51 | 2228750,99 |
| 383 | 491679,90 | 2228752,19 |
| 384 | 491678,71 | 2228750,58 |
| 381 | 491680,31 | 2228749,39 |
|  |  |  |
| 390 | 491708,00 | 2228785,74 |
| 391 | 491706,39 | 2228786,94 |
| 392 | 491705,20 | 2228785,34 |
| 389 | 491706,81 | 2228784,14 |
| 390 | 491708,00 | 2228785,74 |
|  |  |  |
| 378 | 491654,97 | 2228716,30 |
| 379 | 491653,37 | 2228717,49 |
| 380 | 491652,17 | 2228715,89 |
| 377 | 491653,78 | 2228714,69 |
| 378 | 491654,97 | 2228716,30 |
|  |  |  |
| 393 | 491733,30 | 2228818,90 |
| 394 | 491734,49 | 2228820,50 |
| 395 | 491732,88 | 2228821,69 |
| 396 | 491731,69 | 2228820,09 |
| 393 | 491733,30 | 2228818,90 |
| 63:31:0000000:4843/чзу1(2) |  |  |
| 359 | 491593,31 | 2228644,63 |
| 358 | 491598,45 | 2228651,42 |
| 398 | 491537,05 | 2228670,48 |
| 362 | 491512,18 | 2228678,37 |
| 361 | 491506,07 | 2228671,71 |
| 399 | 491534,68 | 2228662,83 |
| 359 | 491593,31 | 2228644,63 |
|  |  |  |
| 370 | 491537,15 | 2228667,30 |
| 371 | 491535,23 | 2228667,90 |
| 372 | 491534,64 | 2228665,98 |
| 369 | 491536,55 | 2228665,39 |
| 370 | 491537,15 | 2228667,30 |
|  |  |  |
| 386 | 491570,36 | 2228656,99 |
| 387 | 491568,45 | 2228657,59 |
| 388 | 491567,86 | 2228655,68 |
| 385 | 491569,77 | 2228655,09 |
| 386 | 491570,36 | 2228656,99 |
| 63:31:0000000:4843/чзу1(3) |  |  |
| 364 | 491504,14 | 2228670,83 |
| 363 | 491503,40 | 2228677,38 |
| 362 | 491512,18 | 2228678,37 |
| 400 | 491503,34 | 2228680,94 |
| 352 | 491446,75 | 2228629,25 |
| 351 | 491449,85 | 2228621,24 |
| 364 | 491504,14 | 2228670,83 |
|  |  |  |
| 374 | 491470,61 | 2228644,29 |
| 375 | 491469,27 | 2228645,77 |
| 376 | 491467,79 | 2228644,44 |
| 373 | 491469,12 | 2228642,95 |
| 374 | 491470,61 | 2228644,29 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:5483:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **260 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(1) |  |  |
| 401 | 488319,74 | 2227611,58 |
| 402 | 488324,79 | 2227617,37 |
| 403 | 488322,63 | 2227617,38 |
| 404 | 488314,43 | 2227617,39 |
| 405 | 488313,08 | 2227617,39 |
| 406 | 488314,75 | 2227615,93 |
| 401 | 488319,74 | 2227611,58 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(2) |  |  |
| 407 | 488561,48 | 2227630,45 |
| 408 | 488555,68 | 2227637,13 |
| 409 | 488549,88 | 2227632,08 |
| 407 | 488561,48 | 2227630,45 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(3) |  |  |
| 410 | 488292,38 | 2227753,85 |
| 411 | 488286,89 | 2227760,77 |
| 412 | 488280,87 | 2227756,00 |
| 410 | 488292,38 | 2227753,85 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(4) |  |  |
| 413 | 488687,22 | 2227319,21 |
| 414 | 488691,97 | 2227325,25 |
| 415 | 488689,68 | 2227325,14 |
| 416 | 488681,18 | 2227324,73 |
| 417 | 488680,27 | 2227324,68 |
| 418 | 488681,66 | 2227323,59 |
| 413 | 488687,22 | 2227319,21 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(5) |  |  |
| 419 | 488878,24 | 2227339,62 |
| 420 | 488880,23 | 2227339,81 |
| 421 | 488880,04 | 2227341,80 |
| 422 | 488878,05 | 2227341,61 |
| 419 | 488878,24 | 2227339,62 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(6) |  |  |
| 423 | 488782,25 | 2227329,56 |
| 424 | 488784,24 | 2227329,75 |
| 425 | 488784,05 | 2227331,74 |
| 426 | 488782,06 | 2227331,56 |
| 423 | 488782,25 | 2227329,56 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(7) |  |  |
| 427 | 489118,18 | 2227364,69 |
| 428 | 489120,17 | 2227364,88 |
| 429 | 489119,98 | 2227366,87 |
| 430 | 489117,99 | 2227366,67 |
| 427 | 489118,18 | 2227364,69 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(8) |  |  |
| 431 | 489070,20 | 2227359,67 |
| 432 | 489072,18 | 2227359,86 |
| 433 | 489071,99 | 2227361,85 |
| 434 | 489070,00 | 2227361,66 |
| 431 | 489070,20 | 2227359,67 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(9) |  |  |
| 435 | 488048,36 | 2227711,84 |
| 436 | 488050,32 | 2227712,20 |
| 437 | 488049,96 | 2227714,17 |
| 438 | 488047,99 | 2227713,81 |
| 435 | 488048,36 | 2227711,84 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(10) |  |  |
| 439 | 488648,87 | 2227409,77 |
| 440 | 488650,72 | 2227410,54 |
| 441 | 488649,95 | 2227412,39 |
| 442 | 488648,10 | 2227411,62 |
| 439 | 488648,87 | 2227409,77 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(11) |  |  |
| 443 | 488592,49 | 2227544,56 |
| 444 | 488594,34 | 2227545,33 |
| 445 | 488593,57 | 2227547,17 |
| 446 | 488591,72 | 2227546,40 |
| 443 | 488592,49 | 2227544,56 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(12) |  |  |
| 447 | 487901,13 | 2227683,13 |
| 448 | 487903,09 | 2227683,50 |
| 449 | 487902,73 | 2227685,47 |
| 450 | 487900,76 | 2227685,10 |
| 447 | 487901,13 | 2227683,13 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(13) |  |  |
| 451 | 488244,66 | 2227750,11 |
| 452 | 488246,62 | 2227750,48 |
| 453 | 488246,26 | 2227752,44 |
| 454 | 488244,30 | 2227752,08 |
| 451 | 488244,66 | 2227750,11 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(14) |  |  |
| 455 | 488611,28 | 2227499,63 |
| 456 | 488613,12 | 2227500,40 |
| 457 | 488612,35 | 2227502,24 |
| 458 | 488610,51 | 2227501,47 |
| 455 | 488611,28 | 2227499,63 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(15) |  |  |
| 459 | 488667,63 | 2227364,83 |
| 460 | 488669,47 | 2227365,60 |
| 461 | 488668,70 | 2227367,44 |
| 462 | 488666,86 | 2227366,67 |
| 459 | 488667,63 | 2227364,83 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(16) |  |  |
| 463 | 487950,20 | 2227692,70 |
| 464 | 487952,17 | 2227693,07 |
| 465 | 487951,81 | 2227695,03 |
| 466 | 487949,84 | 2227694,67 |
| 463 | 487950,20 | 2227692,70 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(17) |  |  |
| 467 | 488477,89 | 2227627,15 |
| 468 | 488479,88 | 2227627,34 |
| 469 | 488479,69 | 2227629,33 |
| 470 | 488477,70 | 2227629,14 |
| 467 | 488477,89 | 2227627,15 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(18) |  |  |
| 471 | 488438,08 | 2227623,27 |
| 472 | 488440,07 | 2227623,46 |
| 473 | 488439,88 | 2227625,46 |
| 474 | 488437,88 | 2227625,26 |
| 471 | 488438,08 | 2227623,27 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(19) |  |  |
| 475 | 488974,22 | 2227349,64 |
| 476 | 488976,21 | 2227349,84 |
| 477 | 488976,02 | 2227351,83 |
| 478 | 488974,03 | 2227351,64 |
| 475 | 488974,22 | 2227349,64 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(20) |  |  |
| 479 | 488398,26 | 2227619,40 |
| 480 | 488400,26 | 2227619,59 |
| 481 | 488400,07 | 2227621,58 |
| 482 | 488398,07 | 2227621,39 |
| 479 | 488398,26 | 2227619,40 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(21) |  |  |
| 483 | 488630,06 | 2227454,69 |
| 484 | 488631,91 | 2227455,47 |
| 485 | 488631,13 | 2227457,31 |
| 486 | 488629,29 | 2227456,54 |
| 483 | 488630,06 | 2227454,69 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(22) |  |  |
| 487 | 488307,85 | 2227660,30 |
| 488 | 488309,80 | 2227660,72 |
| 489 | 488309,37 | 2227662,68 |
| 490 | 488307,42 | 2227662,25 |
| 487 | 488307,85 | 2227660,30 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(23) |  |  |
| 491 | 487999,28 | 2227702,27 |
| 492 | 488001,25 | 2227702,64 |
| 493 | 488000,88 | 2227704,60 |
| 494 | 487998,92 | 2227704,24 |
| 491 | 487999,28 | 2227702,27 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(24) |  |  |
| 495 | 488195,58 | 2227740,54 |
| 496 | 488197,55 | 2227740,91 |
| 497 | 488197,18 | 2227742,87 |
| 498 | 488195,22 | 2227742,51 |
| 495 | 488195,58 | 2227740,54 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(25) |  |  |
| 499 | 488734,26 | 2227324,55 |
| 500 | 488736,25 | 2227324,74 |
| 501 | 488736,06 | 2227326,73 |
| 502 | 488734,07 | 2227326,54 |
| 499 | 488734,26 | 2227324,55 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(26) |  |  |
| 503 | 488517,70 | 2227631,02 |
| 504 | 488519,69 | 2227631,22 |
| 505 | 488519,50 | 2227633,21 |
| 506 | 488517,51 | 2227633,02 |
| 503 | 488517,70 | 2227631,02 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(27) |  |  |
| 507 | 488926,23 | 2227344,63 |
| 508 | 488928,22 | 2227344,82 |
| 509 | 488928,03 | 2227346,81 |
| 510 | 488926,03 | 2227346,62 |
| 507 | 488926,23 | 2227344,63 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(28) |  |  |
| 511 | 488296,82 | 2227709,40 |
| 512 | 488298,78 | 2227709,83 |
| 513 | 488298,35 | 2227711,78 |
| 514 | 488296,40 | 2227711,35 |
| 511 | 488296,82 | 2227709,40 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(29) |  |  |
| 515 | 488097,43 | 2227721,41 |
| 516 | 488099,40 | 2227721,77 |
| 517 | 488099,03 | 2227723,74 |
| 518 | 488097,07 | 2227723,38 |
| 515 | 488097,43 | 2227721,41 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(30) |  |  |
| 519 | 488573,71 | 2227589,49 |
| 520 | 488575,55 | 2227590,26 |
| 521 | 488574,78 | 2227592,11 |
| 522 | 488572,94 | 2227591,34 |
| 519 | 488573,71 | 2227589,49 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(31) |  |  |
| 523 | 487852,05 | 2227673,57 |
| 524 | 487854,02 | 2227673,93 |
| 525 | 487853,65 | 2227675,90 |
| 526 | 487851,69 | 2227675,53 |
| 523 | 487852,05 | 2227673,57 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(32) |  |  |
| 527 | 488146,51 | 2227730,98 |
| 528 | 488148,47 | 2227731,34 |
| 529 | 488148,11 | 2227733,31 |
| 530 | 488146,14 | 2227732,94 |
| 527 | 488146,51 | 2227730,98 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(33) |  |  |
| 531 | 488358,46 | 2227615,52 |
| 532 | 488360,45 | 2227615,71 |
| 533 | 488360,25 | 2227617,70 |
| 534 | 488358,26 | 2227617,51 |
| 531 | 488358,46 | 2227615,52 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(34) |  |  |
| 535 | 489022,21 | 2227354,66 |
| 536 | 489024,19 | 2227354,85 |
| 537 | 489024,00 | 2227356,84 |
| 538 | 489022,02 | 2227356,65 |
| 535 | 489022,21 | 2227354,66 |
| 63:31:0000000:5483:ЗУ1(35) |  |  |
| 539 | 488830,24 | 2227334,58 |
| 540 | 488832,23 | 2227334,77 |
| 541 | 488832,04 | 2227336,76 |
| 542 | 488830,05 | 2227336,57 |
| 539 | 488830,24 | 2227334,58 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:5483/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **12824 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:5483/чзу1(1) |  |  |
| 415 | 488689,68 | 2227325,14 |
| 543 | 488558,07 | 2227639,99 |
| 402 | 488324,79 | 2227617,37 |
| 401 | 488319,74 | 2227611,58 |
| 406 | 488314,75 | 2227615,93 |
| 544 | 488316,44 | 2227608,42 |
| 545 | 488552,96 | 2227631,45 |
| 416 | 488681,18 | 2227324,73 |
| 415 | 488689,68 | 2227325,14 |
|  |  |  |
| 407 | 488561,48 | 2227630,45 |
| 408 | 488555,68 | 2227637,13 |
| 409 | 488549,88 | 2227632,08 |
| 407 | 488561,48 | 2227630,45 |
|  |  |  |
| 455 | 488611,28 | 2227499,63 |
| 456 | 488613,12 | 2227500,40 |
| 457 | 488612,35 | 2227502,24 |
| 458 | 488610,51 | 2227501,47 |
| 455 | 488611,28 | 2227499,63 |
|  |  |  |
| 460 | 488669,47 | 2227365,60 |
| 461 | 488668,70 | 2227367,44 |
| 462 | 488666,86 | 2227366,67 |
| 459 | 488667,63 | 2227364,83 |
| 460 | 488669,47 | 2227365,60 |
|  |  |  |
| 439 | 488648,87 | 2227409,77 |
| 440 | 488650,72 | 2227410,54 |
| 441 | 488649,95 | 2227412,39 |
| 442 | 488648,10 | 2227411,62 |
| 439 | 488648,87 | 2227409,77 |
|  |  |  |
| 443 | 488592,49 | 2227544,56 |
| 444 | 488594,34 | 2227545,33 |
| 445 | 488593,57 | 2227547,17 |
| 446 | 488591,72 | 2227546,40 |
| 443 | 488592,49 | 2227544,56 |
|  |  |  |
| 480 | 488400,26 | 2227619,59 |
| 481 | 488400,07 | 2227621,58 |
| 482 | 488398,07 | 2227621,39 |
| 479 | 488398,26 | 2227619,40 |
| 480 | 488400,26 | 2227619,59 |
|  |  |  |
| 468 | 488479,88 | 2227627,34 |
| 469 | 488479,69 | 2227629,33 |
| 470 | 488477,70 | 2227629,14 |
| 467 | 488477,89 | 2227627,15 |
| 468 | 488479,88 | 2227627,34 |
|  |  |  |
| 472 | 488440,07 | 2227623,46 |
| 473 | 488439,88 | 2227625,46 |
| 474 | 488437,88 | 2227625,26 |
| 471 | 488438,08 | 2227623,27 |
| 472 | 488440,07 | 2227623,46 |
|  |  |  |
| 483 | 488630,06 | 2227454,69 |
| 484 | 488631,91 | 2227455,47 |
| 485 | 488631,13 | 2227457,31 |
| 486 | 488629,29 | 2227456,54 |
| 483 | 488630,06 | 2227454,69 |
|  |  |  |
| 503 | 488517,70 | 2227631,02 |
| 504 | 488519,69 | 2227631,22 |
| 505 | 488519,50 | 2227633,21 |
| 506 | 488517,51 | 2227633,02 |
| 503 | 488517,70 | 2227631,02 |
|  |  |  |
| 519 | 488573,71 | 2227589,49 |
| 520 | 488575,55 | 2227590,26 |
| 521 | 488574,78 | 2227592,11 |
| 522 | 488572,94 | 2227591,34 |
| 519 | 488573,71 | 2227589,49 |
|  |  |  |
| 532 | 488360,45 | 2227615,71 |
| 533 | 488360,25 | 2227617,70 |
| 534 | 488358,26 | 2227617,51 |
| 531 | 488358,46 | 2227615,52 |
| 532 | 488360,45 | 2227615,71 |
| 63:31:0000000:5483/чзу1(2) |  |  |
| 546 | 489119,54 | 2227361,79 |
| 310 | 489144,37 | 2227364,24 |
| 309 | 489143,61 | 2227372,35 |
| 547 | 489118,70 | 2227369,75 |
| 414 | 488691,97 | 2227325,25 |
| 413 | 488687,22 | 2227319,21 |
| 418 | 488681,66 | 2227323,59 |
| 548 | 488684,68 | 2227316,36 |
| 546 | 489119,54 | 2227361,79 |
|  |  |  |
| 420 | 488880,23 | 2227339,81 |
| 421 | 488880,04 | 2227341,80 |
| 422 | 488878,05 | 2227341,61 |
| 419 | 488878,24 | 2227339,62 |
| 420 | 488880,23 | 2227339,81 |
|  |  |  |
| 423 | 488782,25 | 2227329,56 |
| 424 | 488784,24 | 2227329,75 |
| 425 | 488784,05 | 2227331,74 |
| 426 | 488782,06 | 2227331,56 |
| 423 | 488782,25 | 2227329,56 |
|  |  |  |
| 432 | 489072,18 | 2227359,86 |
| 433 | 489071,99 | 2227361,85 |
| 434 | 489070,00 | 2227361,66 |
| 431 | 489070,20 | 2227359,67 |
| 432 | 489072,18 | 2227359,86 |
|  |  |  |
| 427 | 489118,18 | 2227364,69 |
| 428 | 489120,17 | 2227364,88 |
| 429 | 489119,98 | 2227366,87 |
| 430 | 489117,99 | 2227366,67 |
| 427 | 489118,18 | 2227364,69 |
|  |  |  |
| 476 | 488976,21 | 2227349,84 |
| 477 | 488976,02 | 2227351,83 |
| 478 | 488974,03 | 2227351,64 |
| 475 | 488974,22 | 2227349,64 |
| 476 | 488976,21 | 2227349,84 |
|  |  |  |
| 500 | 488736,25 | 2227324,74 |
| 501 | 488736,06 | 2227326,73 |
| 502 | 488734,07 | 2227326,54 |
| 499 | 488734,26 | 2227324,55 |
| 500 | 488736,25 | 2227324,74 |
|  |  |  |
| 508 | 488928,22 | 2227344,82 |
| 509 | 488928,03 | 2227346,81 |
| 510 | 488926,03 | 2227346,62 |
| 507 | 488926,23 | 2227344,63 |
| 508 | 488928,22 | 2227344,82 |
|  |  |  |
| 539 | 488830,24 | 2227334,58 |
| 540 | 488832,23 | 2227334,77 |
| 541 | 488832,04 | 2227336,76 |
| 542 | 488830,05 | 2227336,57 |
| 539 | 488830,24 | 2227334,58 |
|  |  |  |
| 535 | 489022,21 | 2227354,66 |
| 536 | 489024,19 | 2227354,85 |
| 537 | 489024,00 | 2227356,84 |
| 538 | 489022,02 | 2227356,65 |
| 535 | 489022,21 | 2227354,66 |
| 63:31:0000000:5483/чзу1(3) |  |  |
| 549 | 488255,19 | 2227749,13 |
| 550 | 488252,83 | 2227752,33 |
| 551 | 488249,45 | 2227756,17 |
| 552 | 487850,94 | 2227678,47 |
| 553 | 487846,31 | 2227669,42 |
| 549 | 488255,19 | 2227749,13 |
|  |  |  |
| 436 | 488050,32 | 2227712,20 |
| 437 | 488049,96 | 2227714,17 |
| 438 | 488047,99 | 2227713,81 |
| 435 | 488048,36 | 2227711,84 |
| 436 | 488050,32 | 2227712,20 |
|  |  |  |
| 464 | 487952,17 | 2227693,07 |
| 465 | 487951,81 | 2227695,03 |
| 466 | 487949,84 | 2227694,67 |
| 463 | 487950,20 | 2227692,70 |
| 464 | 487952,17 | 2227693,07 |
|  |  |  |
| 448 | 487903,09 | 2227683,50 |
| 449 | 487902,73 | 2227685,47 |
| 450 | 487900,76 | 2227685,10 |
| 447 | 487901,13 | 2227683,13 |
| 448 | 487903,09 | 2227683,50 |
|  |  |  |
| 452 | 488246,62 | 2227750,48 |
| 453 | 488246,26 | 2227752,44 |
| 454 | 488244,30 | 2227752,08 |
| 451 | 488244,66 | 2227750,11 |
| 452 | 488246,62 | 2227750,48 |
|  |  |  |
| 496 | 488197,55 | 2227740,91 |
| 497 | 488197,18 | 2227742,87 |
| 498 | 488195,22 | 2227742,51 |
| 495 | 488195,58 | 2227740,54 |
| 496 | 488197,55 | 2227740,91 |
|  |  |  |
| 491 | 487999,28 | 2227702,27 |
| 492 | 488001,25 | 2227702,64 |
| 493 | 488000,88 | 2227704,60 |
| 494 | 487998,92 | 2227704,24 |
| 491 | 487999,28 | 2227702,27 |
|  |  |  |
| 516 | 488099,40 | 2227721,77 |
| 517 | 488099,03 | 2227723,74 |
| 518 | 488097,07 | 2227723,38 |
| 515 | 488097,43 | 2227721,41 |
| 516 | 488099,40 | 2227721,77 |
|  |  |  |
| 523 | 487852,05 | 2227673,57 |
| 524 | 487854,02 | 2227673,93 |
| 525 | 487853,65 | 2227675,90 |
| 526 | 487851,69 | 2227675,53 |
| 523 | 487852,05 | 2227673,57 |
|  |  |  |
| 527 | 488146,51 | 2227730,98 |
| 528 | 488148,47 | 2227731,34 |
| 529 | 488148,11 | 2227733,31 |
| 530 | 488146,14 | 2227732,94 |
| 527 | 488146,51 | 2227730,98 |
| 63:31:0000000:5483/чзу1(4) |  |  |
| 403 | 488322,63 | 2227617,38 |
| 410 | 488292,38 | 2227753,85 |
| 554 | 488289,71 | 2227764,02 |
| 555 | 488256,27 | 2227757,50 |
| 556 | 488257,50 | 2227756,10 |
| 557 | 488261,71 | 2227750,40 |
| 558 | 488283,61 | 2227754,67 |
| 404 | 488314,43 | 2227617,39 |
| 403 | 488322,63 | 2227617,38 |
|  |  |  |
| 410 | 488292,38 | 2227753,85 |
| 411 | 488286,89 | 2227760,77 |
| 412 | 488280,87 | 2227756,00 |
| 410 | 488292,38 | 2227753,85 |
|  |  |  |
| 487 | 488307,85 | 2227660,30 |
| 488 | 488309,80 | 2227660,72 |
| 489 | 488309,37 | 2227662,68 |
| 490 | 488307,42 | 2227662,25 |
| 487 | 488307,85 | 2227660,30 |
|  |  |  |
| 511 | 488296,82 | 2227709,40 |
| 512 | 488298,78 | 2227709,83 |
| 513 | 488298,35 | 2227711,78 |
| 514 | 488296,40 | 2227711,35 |
| 511 | 488296,82 | 2227709,40 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ4** | | |
| Площадь земельного участка **450 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(1) |  |  |
| 559 | 480048,85 | 2227010,85 |
| 560 | 480044,34 | 2227018,46 |
| 561 | 480037,73 | 2227014,54 |
| 562 | 480040,85 | 2227013,51 |
| 559 | 480048,85 | 2227010,85 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(2) |  |  |
| 563 | 479485,07 | 2227510,85 |
| 564 | 479485,44 | 2227514,00 |
| 565 | 479486,44 | 2227522,48 |
| 566 | 479479,90 | 2227516,53 |
| 563 | 479485,07 | 2227510,85 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(3) |  |  |
| 567 | 479476,95 | 2227393,50 |
| 568 | 479484,51 | 2227394,84 |
| 569 | 479481,73 | 2227397,09 |
| 570 | 479475,40 | 2227402,20 |
| 567 | 479476,95 | 2227393,50 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(4) |  |  |
| 571 | 480612,01 | 2226668,03 |
| 572 | 480612,74 | 2226673,56 |
| 573 | 480613,01 | 2226675,65 |
| 574 | 480610,30 | 2226673,85 |
| 575 | 480603,25 | 2226669,18 |
| 571 | 480612,01 | 2226668,03 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(5) |  |  |
| 576 | 480083,82 | 2226893,17 |
| 577 | 480088,84 | 2226896,63 |
| 578 | 480090,15 | 2226897,53 |
| 579 | 480086,80 | 2226898,39 |
| 580 | 480078,81 | 2226900,45 |
| 576 | 480083,82 | 2226893,17 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(6) |  |  |
| 581 | 486870,99 | 2227493,97 |
| 582 | 486879,54 | 2227494,93 |
| 583 | 486880,03 | 2227497,15 |
| 584 | 486880,44 | 2227499,06 |
| 585 | 486880,29 | 2227499,04 |
| 586 | 486875,94 | 2227496,67 |
| 581 | 486870,99 | 2227493,97 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(7) |  |  |
| 587 | 479742,03 | 2227214,52 |
| 588 | 479743,13 | 2227216,18 |
| 589 | 479738,14 | 2227219,51 |
| 590 | 479737,03 | 2227217,85 |
| 587 | 479742,03 | 2227214,52 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(8) |  |  |
| 591 | 479943,42 | 2227045,71 |
| 592 | 479945,39 | 2227049,19 |
| 593 | 479943,64 | 2227050,17 |
| 594 | 479941,68 | 2227046,68 |
| 591 | 479943,42 | 2227045,71 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(9) |  |  |
| 595 | 479836,70 | 2227140,87 |
| 596 | 479839,18 | 2227144,01 |
| 597 | 479837,61 | 2227145,24 |
| 598 | 479835,13 | 2227142,11 |
| 595 | 479836,70 | 2227140,87 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(10) |  |  |
| 599 | 481851,71 | 2226862,78 |
| 600 | 481854,38 | 2226864,75 |
| 601 | 481855,14 | 2226865,32 |
| 602 | 481851,97 | 2226866,05 |
| 603 | 481851,90 | 2226865,16 |
| 599 | 481851,71 | 2226862,78 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(11) |  |  |
| 604 | 479525,23 | 2227537,85 |
| 605 | 479527,01 | 2227538,76 |
| 606 | 479526,10 | 2227540,54 |
| 607 | 479524,32 | 2227539,63 |
| 604 | 479525,23 | 2227537,85 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(12) |  |  |
| 608 | 480811,71 | 2226700,55 |
| 609 | 480813,69 | 2226700,87 |
| 610 | 480813,37 | 2226702,84 |
| 611 | 480811,39 | 2226702,53 |
| 608 | 480811,71 | 2226700,55 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(13) |  |  |
| 612 | 480684,35 | 2226680,03 |
| 613 | 480686,33 | 2226680,34 |
| 614 | 480686,01 | 2226682,32 |
| 615 | 480684,04 | 2226682,00 |
| 612 | 480684,35 | 2226680,03 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(14) |  |  |
| 616 | 480762,35 | 2226692,59 |
| 617 | 480764,32 | 2226692,91 |
| 618 | 480764,00 | 2226694,88 |
| 619 | 480762,03 | 2226694,57 |
| 616 | 480762,35 | 2226692,59 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(15) |  |  |
| 620 | 479874,57 | 2227108,39 |
| 621 | 479875,92 | 2227109,87 |
| 622 | 479874,45 | 2227111,22 |
| 623 | 479873,09 | 2227109,75 |
| 620 | 479874,57 | 2227108,39 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(16) |  |  |
| 624 | 480427,54 | 2226746,44 |
| 625 | 480428,33 | 2226748,28 |
| 626 | 480426,49 | 2226749,07 |
| 627 | 480425,70 | 2226747,22 |
| 624 | 480427,54 | 2226746,44 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(17) |  |  |
| 628 | 480345,63 | 2226781,43 |
| 629 | 480346,41 | 2226783,27 |
| 630 | 480344,57 | 2226784,06 |
| 631 | 480343,79 | 2226782,22 |
| 628 | 480345,63 | 2226781,43 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(18) |  |  |
| 632 | 480173,68 | 2226854,94 |
| 633 | 480174,47 | 2226856,79 |
| 634 | 480172,63 | 2226857,57 |
| 635 | 480171,84 | 2226855,73 |
| 632 | 480173,68 | 2226854,94 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(19) |  |  |
| 636 | 480537,89 | 2226699,29 |
| 637 | 480538,68 | 2226701,13 |
| 638 | 480536,84 | 2226701,92 |
| 639 | 480536,05 | 2226700,08 |
| 636 | 480537,89 | 2226699,29 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(20) |  |  |
| 640 | 480501,11 | 2226715,01 |
| 641 | 480501,90 | 2226716,85 |
| 642 | 480500,06 | 2226717,64 |
| 643 | 480499,27 | 2226715,80 |
| 640 | 480501,11 | 2226715,01 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(21) |  |  |
| 644 | 479705,79 | 2227623,96 |
| 645 | 479707,57 | 2227624,87 |
| 646 | 479706,66 | 2227626,65 |
| 647 | 479704,88 | 2227625,75 |
| 644 | 479705,79 | 2227623,96 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(22) |  |  |
| 648 | 479840,71 | 2227689,54 |
| 649 | 479842,50 | 2227690,44 |
| 650 | 479841,58 | 2227692,23 |
| 651 | 479839,80 | 2227691,32 |
| 648 | 479840,71 | 2227689,54 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(23) |  |  |
| 652 | 479876,87 | 2227707,17 |
| 653 | 479878,65 | 2227708,08 |
| 654 | 479877,74 | 2227709,86 |
| 655 | 479875,96 | 2227708,95 |
| 652 | 479876,87 | 2227707,17 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(24) |  |  |
| 656 | 479927,46 | 2227731,76 |
| 657 | 479929,24 | 2227732,66 |
| 658 | 479928,33 | 2227734,44 |
| 659 | 479926,55 | 2227733,54 |
| 656 | 479927,46 | 2227731,76 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(25) |  |  |
| 660 | 479610,48 | 2227303,34 |
| 661 | 479611,69 | 2227304,94 |
| 662 | 479610,09 | 2227306,14 |
| 663 | 479608,88 | 2227304,55 |
| 660 | 479610,48 | 2227303,34 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(26) |  |  |
| 664 | 479660,86 | 2227602,01 |
| 665 | 479662,65 | 2227602,92 |
| 666 | 479661,74 | 2227604,70 |
| 667 | 479659,96 | 2227603,79 |
| 664 | 479660,86 | 2227602,01 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(27) |  |  |
| 668 | 480056,48 | 2226975,23 |
| 669 | 480058,39 | 2226975,85 |
| 670 | 480057,76 | 2226977,75 |
| 671 | 480055,86 | 2226977,13 |
| 668 | 480056,48 | 2226975,23 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(28) |  |  |
| 672 | 480010,51 | 2227026,05 |
| 673 | 480011,08 | 2227027,97 |
| 674 | 480009,16 | 2227028,54 |
| 675 | 480008,59 | 2227026,62 |
| 672 | 480010,51 | 2227026,05 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(29) |  |  |
| 676 | 480851,20 | 2226706,91 |
| 677 | 480853,18 | 2226707,23 |
| 678 | 480852,86 | 2226709,21 |
| 679 | 480850,88 | 2226708,89 |
| 676 | 480851,20 | 2226706,91 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(30) |  |  |
| 680 | 479697,49 | 2227244,57 |
| 681 | 479698,70 | 2227246,16 |
| 682 | 479697,10 | 2227247,37 |
| 683 | 479695,89 | 2227245,77 |
| 680 | 479697,49 | 2227244,57 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(31) |  |  |
| 684 | 479773,92 | 2227190,43 |
| 685 | 479775,12 | 2227192,03 |
| 686 | 479773,52 | 2227193,23 |
| 687 | 479772,32 | 2227191,64 |
| 684 | 479773,92 | 2227190,43 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(32) |  |  |
| 688 | 479544,18 | 2227348,18 |
| 689 | 479545,35 | 2227349,81 |
| 690 | 479543,72 | 2227350,97 |
| 691 | 479542,56 | 2227349,35 |
| 688 | 479544,18 | 2227348,18 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(33) |  |  |
| 692 | 479479,78 | 2227432,36 |
| 693 | 479479,83 | 2227434,35 |
| 694 | 479477,83 | 2227434,42 |
| 695 | 479477,78 | 2227432,42 |
| 692 | 479479,78 | 2227432,36 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(34) |  |  |
| 696 | 480722,86 | 2226686,23 |
| 697 | 480724,83 | 2226686,55 |
| 698 | 480724,51 | 2226688,52 |
| 699 | 480722,54 | 2226688,21 |
| 696 | 480722,86 | 2226686,23 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(35) |  |  |
| 700 | 479569,80 | 2227560,78 |
| 701 | 479571,58 | 2227561,69 |
| 702 | 479570,67 | 2227563,47 |
| 703 | 479568,88 | 2227562,56 |
| 700 | 479569,80 | 2227560,78 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(36) |  |  |
| 704 | 479615,87 | 2227580,20 |
| 705 | 479617,65 | 2227581,11 |
| 706 | 479616,74 | 2227582,89 |
| 707 | 479614,96 | 2227581,98 |
| 704 | 479615,87 | 2227580,20 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(37) |  |  |
| 708 | 482115,08 | 2226768,06 |
| 709 | 482115,90 | 2226769,88 |
| 710 | 482114,08 | 2226770,70 |
| 711 | 482113,26 | 2226768,88 |
| 708 | 482115,08 | 2226768,06 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(38) |  |  |
| 712 | 480128,62 | 2226874,19 |
| 713 | 480129,40 | 2226876,04 |
| 714 | 480127,56 | 2226876,82 |
| 715 | 480126,78 | 2226874,98 |
| 712 | 480128,62 | 2226874,19 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(39) |  |  |
| 716 | 480930,19 | 2226719,64 |
| 717 | 480932,17 | 2226719,96 |
| 718 | 480931,85 | 2226721,94 |
| 719 | 480929,87 | 2226721,62 |
| 716 | 480930,19 | 2226719,64 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(40) |  |  |
| 720 | 481028,92 | 2226735,55 |
| 721 | 481030,89 | 2226735,87 |
| 722 | 481030,57 | 2226737,85 |
| 723 | 481028,60 | 2226737,53 |
| 720 | 481028,92 | 2226735,55 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(41) |  |  |
| 724 | 481078,28 | 2226743,51 |
| 725 | 481080,25 | 2226743,83 |
| 726 | 481079,94 | 2226745,80 |
| 727 | 481077,96 | 2226745,49 |
| 724 | 481078,28 | 2226743,51 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(42) |  |  |
| 728 | 480979,55 | 2226727,60 |
| 729 | 480981,53 | 2226727,92 |
| 730 | 480981,21 | 2226729,89 |
| 731 | 480979,24 | 2226729,58 |
| 728 | 480979,55 | 2226727,60 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(43) |  |  |
| 732 | 479656,06 | 2227272,55 |
| 733 | 479657,26 | 2227274,15 |
| 734 | 479655,67 | 2227275,36 |
| 735 | 479654,46 | 2227273,76 |
| 732 | 479656,06 | 2227272,55 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(44) |  |  |
| 736 | 479577,36 | 2227325,77 |
| 737 | 479578,52 | 2227327,40 |
| 738 | 479576,90 | 2227328,57 |
| 739 | 479575,73 | 2227326,94 |
| 736 | 479577,36 | 2227325,77 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(45) |  |  |
| 740 | 480387,01 | 2226763,76 |
| 741 | 480387,79 | 2226765,60 |
| 742 | 480385,95 | 2226766,38 |
| 743 | 480385,17 | 2226764,54 |
| 740 | 480387,01 | 2226763,76 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(46) |  |  |
| 744 | 480464,33 | 2226730,72 |
| 745 | 480465,11 | 2226732,56 |
| 746 | 480463,27 | 2226733,35 |
| 747 | 480462,49 | 2226731,51 |
| 744 | 480464,33 | 2226730,72 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(47) |  |  |
| 748 | 480263,78 | 2226816,40 |
| 749 | 480264,57 | 2226818,24 |
| 750 | 480262,73 | 2226819,03 |
| 751 | 480261,94 | 2226817,19 |
| 748 | 480263,78 | 2226816,40 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(48) |  |  |
| 752 | 484339,93 | 2225061,75 |
| 753 | 484341,92 | 2225061,95 |
| 754 | 484341,72 | 2225063,94 |
| 755 | 484339,73 | 2225063,74 |
| 752 | 484339,93 | 2225061,75 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(49) |  |  |
| 756 | 480645,85 | 2226673,82 |
| 757 | 480647,83 | 2226674,14 |
| 758 | 480647,51 | 2226676,11 |
| 759 | 480645,53 | 2226675,79 |
| 756 | 480645,85 | 2226673,82 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(50) |  |  |
| 760 | 480218,74 | 2226835,69 |
| 761 | 480219,53 | 2226837,53 |
| 762 | 480217,69 | 2226838,32 |
| 763 | 480216,90 | 2226836,48 |
| 760 | 480218,74 | 2226835,69 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(51) |  |  |
| 764 | 480308,84 | 2226797,15 |
| 765 | 480309,63 | 2226798,99 |
| 766 | 480307,79 | 2226799,78 |
| 767 | 480307,00 | 2226797,94 |
| 764 | 480308,84 | 2226797,15 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(52) |  |  |
| 768 | 479911,41 | 2227074,60 |
| 769 | 479912,77 | 2227076,07 |
| 770 | 479911,29 | 2227077,42 |
| 771 | 479909,94 | 2227075,95 |
| 768 | 479911,41 | 2227074,60 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(53) |  |  |
| 772 | 480574,68 | 2226683,58 |
| 773 | 480575,46 | 2226685,42 |
| 774 | 480573,62 | 2226686,21 |
| 775 | 480572,84 | 2226684,37 |
| 772 | 480574,68 | 2226683,58 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(54) |  |  |
| 776 | 479795,72 | 2227667,67 |
| 777 | 479797,50 | 2227668,58 |
| 778 | 479796,59 | 2227670,36 |
| 779 | 479794,81 | 2227669,45 |
| 776 | 479795,72 | 2227667,67 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(55) |  |  |
| 780 | 481177,06 | 2226759,43 |
| 781 | 481179,03 | 2226759,75 |
| 782 | 481178,71 | 2226761,72 |
| 783 | 481176,74 | 2226761,40 |
| 780 | 481177,06 | 2226759,43 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(56) |  |  |
| 784 | 480880,82 | 2226711,69 |
| 785 | 480882,79 | 2226712,00 |
| 786 | 480882,48 | 2226713,98 |
| 787 | 480880,50 | 2226713,66 |
| 784 | 480880,82 | 2226711,69 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(57) |  |  |
| 788 | 481127,64 | 2226751,46 |
| 789 | 481129,62 | 2226751,79 |
| 790 | 481129,30 | 2226753,76 |
| 791 | 481127,32 | 2226753,44 |
| 788 | 481127,64 | 2226751,46 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(58) |  |  |
| 792 | 479481,15 | 2227479,07 |
| 793 | 479481,21 | 2227481,07 |
| 794 | 479479,21 | 2227481,13 |
| 795 | 479479,16 | 2227479,13 |
| 792 | 479481,15 | 2227479,07 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(59) |  |  |
| 796 | 479980,31 | 2227757,57 |
| 797 | 479982,09 | 2227758,48 |
| 798 | 479981,18 | 2227760,26 |
| 799 | 479979,40 | 2227759,35 |
| 796 | 479980,31 | 2227757,57 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(60) |  |  |
| 800 | 479805,85 | 2227166,35 |
| 801 | 479807,06 | 2227167,95 |
| 802 | 479805,46 | 2227169,15 |
| 803 | 479804,26 | 2227167,55 |
| 800 | 479805,85 | 2227166,35 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(61) |  |  |
| 804 | 479750,79 | 2227645,77 |
| 805 | 479752,57 | 2227646,68 |
| 806 | 479751,65 | 2227648,46 |
| 807 | 479749,88 | 2227647,55 |
| 804 | 479750,79 | 2227645,77 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(62) |  |  |
| 808 | 479511,01 | 2227370,59 |
| 809 | 479512,17 | 2227372,22 |
| 810 | 479510,55 | 2227373,38 |
| 811 | 479509,39 | 2227371,76 |
| 808 | 479511,01 | 2227370,59 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(63) |  |  |
| 812 | 480069,93 | 2226934,02 |
| 813 | 480071,83 | 2226934,63 |
| 814 | 480071,22 | 2226936,53 |
| 815 | 480069,31 | 2226935,91 |
| 812 | 480069,93 | 2226934,02 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(64) |  |  |
| 816 | 486680,07 | 2227509,53 |
| 817 | 486680,45 | 2227511,26 |
| 818 | 486678,50 | 2227511,67 |
| 819 | 486678,12 | 2227509,96 |
| 816 | 486680,07 | 2227509,53 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(65) |  |  |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 821 | 486729,51 | 2227501,67 |
| 822 | 486727,54 | 2227502,05 |
| 823 | 486727,22 | 2227500,40 |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(66) |  |  |
| 824 | 486826,69 | 2227491,72 |
| 825 | 486828,69 | 2227491,74 |
| 826 | 486828,67 | 2227493,06 |
| 827 | 486826,67 | 2227493,03 |
| 824 | 486826,69 | 2227491,72 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(67) |  |  |
| 828 | 482069,35 | 2226786,79 |
| 829 | 482069,71 | 2226788,00 |
| 830 | 482067,81 | 2226788,58 |
| 831 | 482067,44 | 2226787,36 |
| 828 | 482069,35 | 2226786,79 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(68) |  |  |
| 832 | 486925,73 | 2227501,61 |
| 833 | 486927,69 | 2227501,98 |
| 834 | 486927,52 | 2227502,93 |
| 835 | 486925,55 | 2227502,56 |
| 832 | 486925,73 | 2227501,61 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(69) |  |  |
| 836 | 486778,52 | 2227493,56 |
| 837 | 486778,54 | 2227494,42 |
| 838 | 486776,54 | 2227494,46 |
| 839 | 486776,52 | 2227493,72 |
| 836 | 486778,52 | 2227493,56 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(70) |  |  |
| 840 | 486974,16 | 2227510,77 |
| 841 | 486976,12 | 2227511,14 |
| 842 | 486976,00 | 2227511,77 |
| 843 | 486974,04 | 2227511,41 |
| 840 | 486974,16 | 2227510,77 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(71) |  |  |
| 844 | 487022,87 | 2227519,99 |
| 845 | 487024,83 | 2227520,36 |
| 846 | 487024,77 | 2227520,72 |
| 847 | 487022,80 | 2227520,36 |
| 844 | 487022,87 | 2227519,99 |
| 63:31:0000000:ЗУ4(72) |  |  |
| 848 | 487071,47 | 2227529,18 |
| 849 | 487073,43 | 2227529,55 |
| 850 | 487073,41 | 2227529,66 |
| 851 | 487071,44 | 2227529,30 |
| 848 | 487071,47 | 2227529,18 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ5** |  |  |
| Площадь земельного участка **25756 м2** |  |  |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м |  |
|  | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(1) |  |  |
| 852 | 480610,44 | 2226665,09 |
| 853 | 481221,45 | 2226763,56 |
| 854 | 481219,77 | 2226771,39 |
| 572 | 480612,74 | 2226673,56 |
| 571 | 480612,01 | 2226668,03 |
| 575 | 480603,25 | 2226669,18 |
| 574 | 480610,30 | 2226673,85 |
| 577 | 480088,84 | 2226896,63 |
| 576 | 480083,82 | 2226893,17 |
| 580 | 480078,81 | 2226900,45 |
| 579 | 480086,80 | 2226898,39 |
| 855 | 480047,02 | 2227020,42 |
| 856 | 479945,03 | 2227050,57 |
| 857 | 479840,19 | 2227146,76 |
| 858 | 479744,23 | 2227219,12 |
| 859 | 479699,58 | 2227249,29 |
| 568 | 479484,51 | 2227394,84 |
| 567 | 479476,95 | 2227393,50 |
| 570 | 479475,40 | 2227402,20 |
| 569 | 479481,73 | 2227397,09 |
| 563 | 479485,07 | 2227510,85 |
| 566 | 479479,90 | 2227516,53 |
| 565 | 479486,44 | 2227522,48 |
| 564 | 479485,44 | 2227514,00 |
| 860 | 479571,94 | 2227558,50 |
| 861 | 479617,96 | 2227577,90 |
| 862 | 480023,15 | 2227774,94 |
| 863 | 480019,36 | 2227782,01 |
| 864 | 479614,65 | 2227585,20 |
| 865 | 479568,55 | 2227565,76 |
| 866 | 479477,33 | 2227518,83 |
| 867 | 479473,59 | 2227392,28 |
| 868 | 479695,09 | 2227242,66 |
| 869 | 479739,58 | 2227212,61 |
| 870 | 479835,07 | 2227140,60 |
| 871 | 479940,99 | 2227043,43 |
| 561 | 480037,73 | 2227014,54 |
| 560 | 480044,34 | 2227018,46 |
| 559 | 480048,85 | 2227010,85 |
| 562 | 480040,85 | 2227013,51 |
| 872 | 480080,65 | 2226891,43 |
| 852 | 480610,44 | 2226665,09 |
|  |  |  |
| 587 | 479742,03 | 2227214,52 |
| 588 | 479743,13 | 2227216,18 |
| 589 | 479738,14 | 2227219,51 |
| 590 | 479737,03 | 2227217,85 |
| 587 | 479742,03 | 2227214,52 |
|  |  |  |
| 591 | 479943,42 | 2227045,71 |
| 592 | 479945,39 | 2227049,19 |
| 593 | 479943,64 | 2227050,17 |
| 594 | 479941,68 | 2227046,68 |
| 591 | 479943,42 | 2227045,71 |
|  |  |  |
| 596 | 479839,18 | 2227144,01 |
| 597 | 479837,61 | 2227145,24 |
| 598 | 479835,13 | 2227142,11 |
| 595 | 479836,70 | 2227140,87 |
| 596 | 479839,18 | 2227144,01 |
|  |  |  |
| 605 | 479527,01 | 2227538,76 |
| 606 | 479526,10 | 2227540,54 |
| 607 | 479524,32 | 2227539,63 |
| 604 | 479525,23 | 2227537,85 |
| 605 | 479527,01 | 2227538,76 |
|  |  |  |
| 608 | 480811,71 | 2226700,55 |
| 609 | 480813,69 | 2226700,87 |
| 610 | 480813,37 | 2226702,84 |
| 611 | 480811,39 | 2226702,53 |
| 608 | 480811,71 | 2226700,55 |
|  |  |  |
| 617 | 480764,32 | 2226692,91 |
| 618 | 480764,00 | 2226694,88 |
| 619 | 480762,03 | 2226694,57 |
| 616 | 480762,35 | 2226692,59 |
| 617 | 480764,32 | 2226692,91 |
|  |  |  |
| 612 | 480684,35 | 2226680,03 |
| 613 | 480686,33 | 2226680,34 |
| 614 | 480686,01 | 2226682,32 |
| 615 | 480684,04 | 2226682,00 |
| 612 | 480684,35 | 2226680,03 |
|  |  |  |
| 637 | 480538,68 | 2226701,13 |
| 638 | 480536,84 | 2226701,92 |
| 639 | 480536,05 | 2226700,08 |
| 636 | 480537,89 | 2226699,29 |
| 637 | 480538,68 | 2226701,13 |
|  |  |  |
| 629 | 480346,41 | 2226783,27 |
| 630 | 480344,57 | 2226784,06 |
| 631 | 480343,79 | 2226782,22 |
| 628 | 480345,63 | 2226781,43 |
| 629 | 480346,41 | 2226783,27 |
|  |  |  |
| 653 | 479878,65 | 2227708,08 |
| 654 | 479877,74 | 2227709,86 |
| 655 | 479875,96 | 2227708,95 |
| 652 | 479876,87 | 2227707,17 |
| 653 | 479878,65 | 2227708,08 |
|  |  |  |
| 677 | 480853,18 | 2226707,23 |
| 678 | 480852,86 | 2226709,21 |
| 679 | 480850,88 | 2226708,89 |
| 676 | 480851,20 | 2226706,91 |
| 677 | 480853,18 | 2226707,23 |
|  |  |  |
| 633 | 480174,47 | 2226856,79 |
| 634 | 480172,63 | 2226857,57 |
| 635 | 480171,84 | 2226855,73 |
| 632 | 480173,68 | 2226854,94 |
| 633 | 480174,47 | 2226856,79 |
|  |  |  |
| 640 | 480501,11 | 2226715,01 |
| 641 | 480501,90 | 2226716,85 |
| 642 | 480500,06 | 2226717,64 |
| 643 | 480499,27 | 2226715,80 |
| 640 | 480501,11 | 2226715,01 |
|  |  |  |
| 624 | 480427,54 | 2226746,44 |
| 625 | 480428,33 | 2226748,28 |
| 626 | 480426,49 | 2226749,07 |
| 627 | 480425,70 | 2226747,22 |
| 624 | 480427,54 | 2226746,44 |
|  |  |  |
| 657 | 479929,24 | 2227732,66 |
| 658 | 479928,33 | 2227734,44 |
| 659 | 479926,55 | 2227733,54 |
| 656 | 479927,46 | 2227731,76 |
| 657 | 479929,24 | 2227732,66 |
|  |  |  |
| 664 | 479660,86 | 2227602,01 |
| 665 | 479662,65 | 2227602,92 |
| 666 | 479661,74 | 2227604,70 |
| 667 | 479659,96 | 2227603,79 |
| 664 | 479660,86 | 2227602,01 |
|  |  |  |
| 648 | 479840,71 | 2227689,54 |
| 649 | 479842,50 | 2227690,44 |
| 650 | 479841,58 | 2227692,23 |
| 651 | 479839,80 | 2227691,32 |
| 648 | 479840,71 | 2227689,54 |
|  |  |  |
| 744 | 480464,33 | 2226730,72 |
| 745 | 480465,11 | 2226732,56 |
| 746 | 480463,27 | 2226733,35 |
| 747 | 480462,49 | 2226731,51 |
| 744 | 480464,33 | 2226730,72 |
|  |  |  |
| 660 | 479610,48 | 2227303,34 |
| 661 | 479611,69 | 2227304,94 |
| 662 | 479610,09 | 2227306,14 |
| 663 | 479608,88 | 2227304,55 |
| 660 | 479610,48 | 2227303,34 |
|  |  |  |
| 621 | 479875,92 | 2227109,87 |
| 622 | 479874,45 | 2227111,22 |
| 623 | 479873,09 | 2227109,75 |
| 620 | 479874,57 | 2227108,39 |
| 621 | 479875,92 | 2227109,87 |
|  |  |  |
| 725 | 481080,25 | 2226743,83 |
| 726 | 481079,94 | 2226745,80 |
| 727 | 481077,96 | 2226745,49 |
| 724 | 481078,28 | 2226743,51 |
| 725 | 481080,25 | 2226743,83 |
|  |  |  |
| 733 | 479657,26 | 2227274,15 |
| 734 | 479655,67 | 2227275,36 |
| 735 | 479654,46 | 2227273,76 |
| 732 | 479656,06 | 2227272,55 |
| 733 | 479657,26 | 2227274,15 |
|  |  |  |
| 673 | 480011,08 | 2227027,97 |
| 674 | 480009,16 | 2227028,54 |
| 675 | 480008,59 | 2227026,62 |
| 672 | 480010,51 | 2227026,05 |
| 673 | 480011,08 | 2227027,97 |
|  |  |  |
| 644 | 479705,79 | 2227623,96 |
| 645 | 479707,57 | 2227624,87 |
| 646 | 479706,66 | 2227626,65 |
| 647 | 479704,88 | 2227625,75 |
| 644 | 479705,79 | 2227623,96 |
|  |  |  |
| 680 | 479697,49 | 2227244,57 |
| 681 | 479698,70 | 2227246,16 |
| 682 | 479697,10 | 2227247,37 |
| 683 | 479695,89 | 2227245,77 |
| 680 | 479697,49 | 2227244,57 |
|  |  |  |
| 705 | 479617,65 | 2227581,11 |
| 706 | 479616,74 | 2227582,89 |
| 707 | 479614,96 | 2227581,98 |
| 704 | 479615,87 | 2227580,20 |
| 705 | 479617,65 | 2227581,11 |
|  |  |  |
| 688 | 479544,18 | 2227348,18 |
| 689 | 479545,35 | 2227349,81 |
| 690 | 479543,72 | 2227350,97 |
| 691 | 479542,56 | 2227349,35 |
| 688 | 479544,18 | 2227348,18 |
|  |  |  |
| 668 | 480056,48 | 2226975,23 |
| 669 | 480058,39 | 2226975,85 |
| 670 | 480057,76 | 2226977,75 |
| 671 | 480055,86 | 2226977,13 |
| 668 | 480056,48 | 2226975,23 |
|  |  |  |
| 721 | 481030,89 | 2226735,87 |
| 722 | 481030,57 | 2226737,85 |
| 723 | 481028,60 | 2226737,53 |
| 720 | 481028,92 | 2226735,55 |
| 721 | 481030,89 | 2226735,87 |
|  |  |  |
| 701 | 479571,58 | 2227561,69 |
| 702 | 479570,67 | 2227563,47 |
| 703 | 479568,88 | 2227562,56 |
| 700 | 479569,80 | 2227560,78 |
| 701 | 479571,58 | 2227561,69 |
|  |  |  |
| 697 | 480724,83 | 2226686,55 |
| 698 | 480724,51 | 2226688,52 |
| 699 | 480722,54 | 2226688,21 |
| 696 | 480722,86 | 2226686,23 |
| 697 | 480724,83 | 2226686,55 |
|  |  |  |
| 684 | 479773,92 | 2227190,43 |
| 685 | 479775,12 | 2227192,03 |
| 686 | 479773,52 | 2227193,23 |
| 687 | 479772,32 | 2227191,64 |
| 684 | 479773,92 | 2227190,43 |
|  |  |  |
| 693 | 479479,83 | 2227434,35 |
| 694 | 479477,83 | 2227434,42 |
| 695 | 479477,78 | 2227432,42 |
| 692 | 479479,78 | 2227432,36 |
| 693 | 479479,83 | 2227434,35 |
|  |  |  |
| 728 | 480979,55 | 2226727,60 |
| 729 | 480981,53 | 2226727,92 |
| 730 | 480981,21 | 2226729,89 |
| 731 | 480979,24 | 2226729,58 |
| 728 | 480979,55 | 2226727,60 |
|  |  |  |
| 716 | 480930,19 | 2226719,64 |
| 717 | 480932,17 | 2226719,96 |
| 718 | 480931,85 | 2226721,94 |
| 719 | 480929,87 | 2226721,62 |
| 716 | 480930,19 | 2226719,64 |
|  |  |  |
| 713 | 480129,40 | 2226876,04 |
| 714 | 480127,56 | 2226876,82 |
| 715 | 480126,78 | 2226874,98 |
| 712 | 480128,62 | 2226874,19 |
| 713 | 480129,40 | 2226876,04 |
|  |  |  |
| 768 | 479911,41 | 2227074,60 |
| 769 | 479912,77 | 2227076,07 |
| 770 | 479911,29 | 2227077,42 |
| 771 | 479909,94 | 2227075,95 |
| 768 | 479911,41 | 2227074,60 |
|  |  |  |
| 736 | 479577,36 | 2227325,77 |
| 737 | 479578,52 | 2227327,40 |
| 738 | 479576,90 | 2227328,57 |
| 739 | 479575,73 | 2227326,94 |
| 736 | 479577,36 | 2227325,77 |
|  |  |  |
| 777 | 479797,50 | 2227668,58 |
| 778 | 479796,59 | 2227670,36 |
| 779 | 479794,81 | 2227669,45 |
| 776 | 479795,72 | 2227667,67 |
| 777 | 479797,50 | 2227668,58 |
|  |  |  |
| 741 | 480387,79 | 2226765,60 |
| 742 | 480385,95 | 2226766,38 |
| 743 | 480385,17 | 2226764,54 |
| 740 | 480387,01 | 2226763,76 |
| 741 | 480387,79 | 2226765,60 |
|  |  |  |
| 748 | 480263,78 | 2226816,40 |
| 749 | 480264,57 | 2226818,24 |
| 750 | 480262,73 | 2226819,03 |
| 751 | 480261,94 | 2226817,19 |
| 748 | 480263,78 | 2226816,40 |
|  |  |  |
| 756 | 480645,85 | 2226673,82 |
| 757 | 480647,83 | 2226674,14 |
| 758 | 480647,51 | 2226676,11 |
| 759 | 480645,53 | 2226675,79 |
| 756 | 480645,85 | 2226673,82 |
|  |  |  |
| 793 | 479481,21 | 2227481,07 |
| 794 | 479479,21 | 2227481,13 |
| 795 | 479479,16 | 2227479,13 |
| 792 | 479481,15 | 2227479,07 |
| 793 | 479481,21 | 2227481,07 |
|  |  |  |
| 764 | 480308,84 | 2226797,15 |
| 765 | 480309,63 | 2226798,99 |
| 766 | 480307,79 | 2226799,78 |
| 767 | 480307,00 | 2226797,94 |
| 764 | 480308,84 | 2226797,15 |
|  |  |  |
| 784 | 480880,82 | 2226711,69 |
| 785 | 480882,79 | 2226712,00 |
| 786 | 480882,48 | 2226713,98 |
| 787 | 480880,50 | 2226713,66 |
| 784 | 480880,82 | 2226711,69 |
|  |  |  |
| 788 | 481127,64 | 2226751,46 |
| 789 | 481129,62 | 2226751,79 |
| 790 | 481129,30 | 2226753,76 |
| 791 | 481127,32 | 2226753,44 |
| 788 | 481127,64 | 2226751,46 |
|  |  |  |
| 797 | 479982,09 | 2227758,48 |
| 798 | 479981,18 | 2227760,26 |
| 799 | 479979,40 | 2227759,35 |
| 796 | 479980,31 | 2227757,57 |
| 797 | 479982,09 | 2227758,48 |
|  |  |  |
| 800 | 479805,85 | 2227166,35 |
| 801 | 479807,06 | 2227167,95 |
| 802 | 479805,46 | 2227169,15 |
| 803 | 479804,26 | 2227167,55 |
| 800 | 479805,85 | 2227166,35 |
|  |  |  |
| 761 | 480219,53 | 2226837,53 |
| 762 | 480217,69 | 2226838,32 |
| 763 | 480216,90 | 2226836,48 |
| 760 | 480218,74 | 2226835,69 |
| 761 | 480219,53 | 2226837,53 |
|  |  |  |
| 773 | 480575,46 | 2226685,42 |
| 774 | 480573,62 | 2226686,21 |
| 775 | 480572,84 | 2226684,37 |
| 772 | 480574,68 | 2226683,58 |
| 773 | 480575,46 | 2226685,42 |
|  |  |  |
| 781 | 481179,03 | 2226759,75 |
| 782 | 481178,71 | 2226761,72 |
| 783 | 481176,74 | 2226761,40 |
| 780 | 481177,06 | 2226759,43 |
| 781 | 481179,03 | 2226759,75 |
|  |  |  |
| 804 | 479750,79 | 2227645,77 |
| 805 | 479752,57 | 2227646,68 |
| 806 | 479751,65 | 2227648,46 |
| 807 | 479749,88 | 2227647,55 |
| 804 | 479750,79 | 2227645,77 |
|  |  |  |
| 812 | 480069,93 | 2226934,02 |
| 813 | 480071,83 | 2226934,63 |
| 814 | 480071,22 | 2226936,53 |
| 815 | 480069,31 | 2226935,91 |
| 812 | 480069,93 | 2226934,02 |
|  |  |  |
| 808 | 479511,01 | 2227370,59 |
| 809 | 479512,17 | 2227372,22 |
| 810 | 479510,55 | 2227373,38 |
| 811 | 479509,39 | 2227371,76 |
| 808 | 479511,01 | 2227370,59 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(2) |  |  |
| 873 | 487522,20 | 2227607,17 |
| 874 | 487527,82 | 2227608,21 |
| 875 | 487521,74 | 2227615,22 |
| 876 | 486925,99 | 2227505,63 |
| 877 | 486905,98 | 2227501,74 |
| 583 | 486880,03 | 2227497,15 |
| 582 | 486879,54 | 2227494,93 |
| 878 | 486906,55 | 2227497,98 |
| 832 | 486925,73 | 2227501,61 |
| 835 | 486925,55 | 2227502,56 |
| 834 | 486927,52 | 2227502,93 |
| 833 | 486927,69 | 2227501,98 |
| 840 | 486974,16 | 2227510,77 |
| 843 | 486974,04 | 2227511,41 |
| 842 | 486976,00 | 2227511,77 |
| 841 | 486976,12 | 2227511,14 |
| 844 | 487022,87 | 2227519,99 |
| 847 | 487022,80 | 2227520,36 |
| 846 | 487024,77 | 2227520,72 |
| 845 | 487024,83 | 2227520,36 |
| 848 | 487071,47 | 2227529,18 |
| 851 | 487071,44 | 2227529,30 |
| 850 | 487073,41 | 2227529,66 |
| 849 | 487073,43 | 2227529,55 |
| 879 | 487515,05 | 2227613,10 |
| 880 | 487517,74 | 2227612,44 |
| 873 | 487522,20 | 2227607,17 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(3) |  |  |
| 881 | 486802,02 | 2227491,55 |
| 824 | 486826,69 | 2227491,72 |
| 827 | 486826,67 | 2227493,03 |
| 826 | 486828,67 | 2227493,06 |
| 825 | 486828,69 | 2227491,74 |
| 882 | 486852,69 | 2227491,90 |
| 581 | 486870,99 | 2227493,97 |
| 586 | 486875,94 | 2227496,67 |
| 883 | 486852,46 | 2227495,70 |
| 884 | 486802,17 | 2227495,36 |
| 885 | 486777,88 | 2227495,27 |
| 886 | 486754,96 | 2227499,38 |
| 887 | 486723,91 | 2227505,54 |
| 888 | 486704,05 | 2227506,32 |
| 817 | 486680,45 | 2227511,26 |
| 816 | 486680,07 | 2227509,53 |
| 819 | 486678,12 | 2227509,96 |
| 818 | 486678,50 | 2227511,67 |
| 889 | 486647,57 | 2227518,15 |
| 890 | 486678,82 | 2227506,32 |
| 891 | 486699,21 | 2227502,28 |
| 823 | 486727,22 | 2227500,40 |
| 822 | 486727,54 | 2227502,05 |
| 821 | 486729,51 | 2227501,67 |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 892 | 486731,10 | 2227500,14 |
| 893 | 486754,44 | 2227495,61 |
| 839 | 486776,52 | 2227493,72 |
| 838 | 486776,54 | 2227494,46 |
| 837 | 486778,54 | 2227494,42 |
| 836 | 486778,52 | 2227493,56 |
| 881 | 486802,02 | 2227491,55 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(4) |  |  |
| 894 | 487831,82 | 2227666,59 |
| 553 | 487846,31 | 2227669,42 |
| 552 | 487850,94 | 2227678,47 |
| 895 | 487642,97 | 2227637,92 |
| 896 | 487635,95 | 2227631,21 |
| 897 | 487634,17 | 2227628,06 |
| 898 | 487640,93 | 2227629,38 |
| 899 | 487641,65 | 2227630,69 |
| 900 | 487649,27 | 2227638,30 |
| 901 | 487811,84 | 2227669,02 |
| 902 | 487833,74 | 2227670,78 |
| 894 | 487831,82 | 2227666,59 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(5) |  |  |
| 903 | 482153,68 | 2226756,18 |
| 904 | 482110,56 | 2226775,57 |
| 829 | 482069,71 | 2226788,00 |
| 828 | 482069,35 | 2226786,79 |
| 831 | 482067,44 | 2226787,36 |
| 830 | 482067,81 | 2226788,58 |
| 905 | 482060,45 | 2226790,82 |
| 906 | 482036,85 | 2226798,10 |
| 907 | 482026,32 | 2226801,35 |
| 908 | 482067,54 | 2226786,15 |
| 909 | 482093,42 | 2226774,51 |
| 903 | 482153,68 | 2226756,18 |
|  |  |  |
| 709 | 482115,90 | 2226769,88 |
| 710 | 482114,08 | 2226770,70 |
| 711 | 482113,26 | 2226768,88 |
| 708 | 482115,08 | 2226768,06 |
| 709 | 482115,90 | 2226769,88 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(6) |  |  |
| 910 | 484347,00 | 2225059,38 |
| 911 | 484342,67 | 2225066,91 |
| 912 | 484313,70 | 2225063,89 |
| 913 | 484318,07 | 2225056,36 |
| 910 | 484347,00 | 2225059,38 |
|  |  |  |
| 752 | 484339,93 | 2225061,75 |
| 753 | 484341,92 | 2225061,95 |
| 754 | 484341,72 | 2225063,94 |
| 755 | 484339,73 | 2225063,74 |
| 752 | 484339,93 | 2225061,75 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(7) |  |  |
| 914 | 481953,00 | 2226828,39 |
| 915 | 481897,56 | 2226851,34 |
| 916 | 481866,65 | 2226862,65 |
| 601 | 481855,14 | 2226865,32 |
| 600 | 481854,38 | 2226864,75 |
| 914 | 481953,00 | 2226828,39 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(8) |  |  |
| 917 | 481838,51 | 2226863,00 |
| 603 | 481851,90 | 2226865,16 |
| 602 | 481851,97 | 2226866,05 |
| 918 | 481840,67 | 2226868,67 |
| 919 | 481833,29 | 2226870,26 |
| 920 | 481817,05 | 2226867,65 |
| 917 | 481838,51 | 2226863,00 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(9) |  |  |
| 921 | 484061,93 | 2225438,57 |
| 922 | 484054,01 | 2225451,47 |
| 923 | 484044,08 | 2225457,56 |
| 924 | 484039,79 | 2225459,31 |
| 925 | 484045,85 | 2225449,43 |
| 926 | 484056,27 | 2225443,05 |
| 921 | 484061,93 | 2225438,57 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(10) |  |  |
| 927 | 481444,30 | 2226984,51 |
| 928 | 481453,93 | 2226987,62 |
| 929 | 481449,63 | 2226989,45 |
| 930 | 481440,22 | 2226991,59 |
| 931 | 481428,11 | 2226987,68 |
| 932 | 481431,77 | 2226987,35 |
| 927 | 481444,30 | 2226984,51 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(11) |  |  |
| 933 | 482818,79 | 2226449,92 |
| 934 | 482814,26 | 2226451,51 |
| 935 | 482804,44 | 2226456,71 |
| 936 | 482793,46 | 2226455,76 |
| 937 | 482793,69 | 2226455,60 |
| 938 | 482806,46 | 2226448,85 |
| 933 | 482818,79 | 2226449,92 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(12) |  |  |
| 557 | 488261,71 | 2227750,40 |
| 556 | 488257,50 | 2227756,10 |
| 555 | 488256,27 | 2227757,50 |
| 551 | 488249,45 | 2227756,17 |
| 550 | 488252,83 | 2227752,33 |
| 549 | 488255,19 | 2227749,13 |
| 557 | 488261,71 | 2227750,40 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(13) |  |  |
| 939 | 486227,64 | 2227616,77 |
| 940 | 486225,06 | 2227624,79 |
| 941 | 486218,74 | 2227624,84 |
| 942 | 486221,33 | 2227616,82 |
| 939 | 486227,64 | 2227616,77 |
| 63:31:0000000:ЗУ5(14) |  |  |
| 943 | 484807,07 | 2227693,15 |
| 944 | 484806,68 | 2227701,39 |
| 945 | 484800,62 | 2227702,60 |
| 946 | 484801,01 | 2227694,36 |
| 943 | 484807,07 | 2227693,15 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0301003:224:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **89 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(1) |  |  |
| 947 | 486878,82 | 2227491,63 |
| 582 | 486879,54 | 2227494,93 |
| 581 | 486870,99 | 2227493,97 |
| 948 | 486870,18 | 2227493,52 |
| 947 | 486878,82 | 2227491,63 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(2) |  |  |
| 949 | 486778,44 | 2227490,42 |
| 836 | 486778,52 | 2227493,56 |
| 839 | 486776,52 | 2227493,72 |
| 950 | 486776,45 | 2227490,47 |
| 949 | 486778,44 | 2227490,42 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(3) |  |  |
| 951 | 486828,70 | 2227491,06 |
| 825 | 486828,69 | 2227491,74 |
| 824 | 486826,69 | 2227491,72 |
| 952 | 486826,70 | 2227491,03 |
| 951 | 486828,70 | 2227491,06 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(4) |  |  |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 823 | 486727,22 | 2227500,40 |
| 953 | 486727,16 | 2227500,09 |
| 954 | 486729,12 | 2227499,71 |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(5) |  |  |
| 955 | 486927,88 | 2227500,96 |
| 833 | 486927,69 | 2227501,98 |
| 832 | 486925,73 | 2227501,61 |
| 956 | 486925,92 | 2227500,59 |
| 955 | 486927,88 | 2227500,96 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(6) |  |  |
| 957 | 486976,37 | 2227509,81 |
| 841 | 486976,12 | 2227511,14 |
| 840 | 486974,16 | 2227510,77 |
| 958 | 486974,40 | 2227509,44 |
| 957 | 486976,37 | 2227509,81 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(7) |  |  |
| 959 | 487025,13 | 2227518,75 |
| 845 | 487024,83 | 2227520,36 |
| 844 | 487022,87 | 2227519,99 |
| 960 | 487023,16 | 2227518,39 |
| 959 | 487025,13 | 2227518,75 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(8) |  |  |
| 961 | 487073,77 | 2227527,69 |
| 849 | 487073,43 | 2227529,55 |
| 848 | 487071,47 | 2227529,18 |
| 962 | 487071,81 | 2227527,33 |
| 961 | 487073,77 | 2227527,69 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(9) |  |  |
| 963 | 487122,39 | 2227536,64 |
| 964 | 487122,03 | 2227538,61 |
| 965 | 487120,07 | 2227538,24 |
| 966 | 487120,43 | 2227536,28 |
| 963 | 487122,39 | 2227536,64 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(10) |  |  |
| 967 | 487171,02 | 2227545,59 |
| 968 | 487170,66 | 2227547,55 |
| 969 | 487168,69 | 2227547,19 |
| 970 | 487169,05 | 2227545,22 |
| 967 | 487171,02 | 2227545,59 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(11) |  |  |
| 971 | 487217,68 | 2227554,17 |
| 972 | 487219,65 | 2227554,53 |
| 973 | 487219,28 | 2227556,50 |
| 974 | 487217,31 | 2227556,13 |
| 971 | 487217,68 | 2227554,17 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(12) |  |  |
| 975 | 487268,27 | 2227563,48 |
| 976 | 487267,91 | 2227565,44 |
| 977 | 487265,94 | 2227565,08 |
| 978 | 487266,30 | 2227563,11 |
| 975 | 487268,27 | 2227563,48 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(13) |  |  |
| 979 | 487314,92 | 2227572,06 |
| 980 | 487316,89 | 2227572,42 |
| 981 | 487316,53 | 2227574,39 |
| 982 | 487314,56 | 2227574,02 |
| 979 | 487314,92 | 2227572,06 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(14) |  |  |
| 983 | 487363,55 | 2227581,00 |
| 984 | 487365,52 | 2227581,36 |
| 985 | 487365,15 | 2227583,33 |
| 986 | 487363,19 | 2227582,97 |
| 983 | 487363,55 | 2227581,00 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(15) |  |  |
| 987 | 487412,18 | 2227589,94 |
| 988 | 487414,15 | 2227590,31 |
| 989 | 487413,79 | 2227592,28 |
| 990 | 487411,82 | 2227591,91 |
| 987 | 487412,18 | 2227589,94 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(16) |  |  |
| 991 | 487462,76 | 2227599,26 |
| 992 | 487462,40 | 2227601,22 |
| 993 | 487460,44 | 2227600,86 |
| 994 | 487460,80 | 2227598,89 |
| 991 | 487462,76 | 2227599,26 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(17) |  |  |
| 995 | 487511,39 | 2227608,20 |
| 996 | 487511,02 | 2227610,17 |
| 997 | 487509,06 | 2227609,80 |
| 998 | 487509,42 | 2227607,84 |
| 995 | 487511,39 | 2227608,20 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(18) |  |  |
| 999 | 487657,71 | 2227635,66 |
| 1000 | 487657,35 | 2227637,63 |
| 1001 | 487655,38 | 2227637,26 |
| 1002 | 487655,75 | 2227635,29 |
| 999 | 487657,71 | 2227635,66 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(19) |  |  |
| 1003 | 487706,79 | 2227645,23 |
| 1004 | 487706,43 | 2227647,19 |
| 1005 | 487704,46 | 2227646,83 |
| 1006 | 487704,82 | 2227644,86 |
| 1003 | 487706,79 | 2227645,23 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(20) |  |  |
| 1007 | 487755,87 | 2227654,80 |
| 1008 | 487755,50 | 2227656,76 |
| 1009 | 487753,53 | 2227656,40 |
| 1010 | 487753,90 | 2227654,43 |
| 1007 | 487755,87 | 2227654,80 |
| 63:31:0301003:224:ЗУ1(21) |  |  |
| 1011 | 487804,94 | 2227664,36 |
| 1012 | 487804,58 | 2227666,33 |
| 1013 | 487802,61 | 2227665,96 |
| 1014 | 487802,97 | 2227664,00 |
| 1011 | 487804,94 | 2227664,36 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0301003:224/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **5540 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0301003:224/чзу1(1) |  |  |
| 873 | 487522,20 | 2227607,17 |
| 880 | 487517,74 | 2227612,44 |
| 879 | 487515,05 | 2227613,10 |
| 849 | 487073,43 | 2227529,55 |
| 961 | 487073,77 | 2227527,69 |
| 962 | 487071,81 | 2227527,33 |
| 848 | 487071,47 | 2227529,18 |
| 845 | 487024,83 | 2227520,36 |
| 959 | 487025,13 | 2227518,75 |
| 960 | 487023,16 | 2227518,39 |
| 844 | 487022,87 | 2227519,99 |
| 841 | 486976,12 | 2227511,14 |
| 957 | 486976,37 | 2227509,81 |
| 958 | 486974,40 | 2227509,44 |
| 840 | 486974,16 | 2227510,77 |
| 833 | 486927,69 | 2227501,98 |
| 955 | 486927,88 | 2227500,96 |
| 956 | 486925,92 | 2227500,59 |
| 832 | 486925,73 | 2227501,61 |
| 878 | 486906,55 | 2227497,98 |
| 582 | 486879,54 | 2227494,93 |
| 947 | 486878,82 | 2227491,63 |
| 948 | 486870,18 | 2227493,52 |
| 581 | 486870,99 | 2227493,97 |
| 882 | 486852,69 | 2227491,90 |
| 825 | 486828,69 | 2227491,74 |
| 951 | 486828,70 | 2227491,06 |
| 952 | 486826,70 | 2227491,03 |
| 824 | 486826,69 | 2227491,72 |
| 881 | 486802,02 | 2227491,55 |
| 836 | 486778,52 | 2227493,56 |
| 949 | 486778,44 | 2227490,42 |
| 950 | 486776,45 | 2227490,47 |
| 839 | 486776,52 | 2227493,72 |
| 893 | 486754,44 | 2227495,61 |
| 892 | 486731,10 | 2227500,14 |
| 820 | 486729,23 | 2227500,27 |
| 954 | 486729,12 | 2227499,71 |
| 953 | 486727,16 | 2227500,09 |
| 823 | 486727,22 | 2227500,40 |
| 891 | 486699,21 | 2227502,28 |
| 1015 | 486753,86 | 2227491,45 |
| 1016 | 486777,16 | 2227487,26 |
| 1017 | 486801,86 | 2227487,36 |
| 1018 | 486852,94 | 2227487,70 |
| 1019 | 486878,48 | 2227488,76 |
| 1020 | 486907,44 | 2227493,88 |
| 1021 | 486927,43 | 2227497,76 |
| 873 | 487522,20 | 2227607,17 |
|  |  |  |
| 987 | 487412,18 | 2227589,94 |
| 988 | 487414,15 | 2227590,31 |
| 989 | 487413,79 | 2227592,28 |
| 990 | 487411,82 | 2227591,91 |
| 987 | 487412,18 | 2227589,94 |
|  |  |  |
| 971 | 487217,68 | 2227554,17 |
| 972 | 487219,65 | 2227554,53 |
| 973 | 487219,28 | 2227556,50 |
| 974 | 487217,31 | 2227556,13 |
| 971 | 487217,68 | 2227554,17 |
|  |  |  |
| 979 | 487314,92 | 2227572,06 |
| 980 | 487316,89 | 2227572,42 |
| 981 | 487316,53 | 2227574,39 |
| 982 | 487314,56 | 2227574,02 |
| 979 | 487314,92 | 2227572,06 |
|  |  |  |
| 983 | 487363,55 | 2227581,00 |
| 984 | 487365,52 | 2227581,36 |
| 985 | 487365,15 | 2227583,33 |
| 986 | 487363,19 | 2227582,97 |
| 983 | 487363,55 | 2227581,00 |
|  |  |  |
| 963 | 487122,39 | 2227536,64 |
| 964 | 487122,03 | 2227538,61 |
| 965 | 487120,07 | 2227538,24 |
| 966 | 487120,43 | 2227536,28 |
| 963 | 487122,39 | 2227536,64 |
|  |  |  |
| 975 | 487268,27 | 2227563,48 |
| 976 | 487267,91 | 2227565,44 |
| 977 | 487265,94 | 2227565,08 |
| 978 | 487266,30 | 2227563,11 |
| 975 | 487268,27 | 2227563,48 |
|  |  |  |
| 995 | 487511,39 | 2227608,20 |
| 996 | 487511,02 | 2227610,17 |
| 997 | 487509,06 | 2227609,80 |
| 998 | 487509,42 | 2227607,84 |
| 995 | 487511,39 | 2227608,20 |
|  |  |  |
| 991 | 487462,76 | 2227599,26 |
| 992 | 487462,40 | 2227601,22 |
| 993 | 487460,44 | 2227600,86 |
| 994 | 487460,80 | 2227598,89 |
| 991 | 487462,76 | 2227599,26 |
|  |  |  |
| 967 | 487171,02 | 2227545,59 |
| 968 | 487170,66 | 2227547,55 |
| 969 | 487168,69 | 2227547,19 |
| 970 | 487169,05 | 2227545,22 |
| 967 | 487171,02 | 2227545,59 |
| 63:31:0301003:224/чзу1(2) |  |  |
| 894 | 487831,82 | 2227666,59 |
| 902 | 487833,74 | 2227670,78 |
| 901 | 487811,84 | 2227669,02 |
| 900 | 487649,27 | 2227638,30 |
| 899 | 487641,65 | 2227630,69 |
| 898 | 487640,93 | 2227629,38 |
| 894 | 487831,82 | 2227666,59 |
|  |  |  |
| 1007 | 487755,87 | 2227654,80 |
| 1008 | 487755,50 | 2227656,76 |
| 1009 | 487753,53 | 2227656,40 |
| 1010 | 487753,90 | 2227654,43 |
| 1007 | 487755,87 | 2227654,80 |
|  |  |  |
| 999 | 487657,71 | 2227635,66 |
| 1000 | 487657,35 | 2227637,63 |
| 1001 | 487655,38 | 2227637,26 |
| 1002 | 487655,75 | 2227635,29 |
| 999 | 487657,71 | 2227635,66 |
|  |  |  |
| 1011 | 487804,94 | 2227664,36 |
| 1012 | 487804,58 | 2227666,33 |
| 1013 | 487802,61 | 2227665,96 |
| 1014 | 487802,97 | 2227664,00 |
| 1011 | 487804,94 | 2227664,36 |
|  |  |  |
| 1003 | 487706,79 | 2227645,23 |
| 1004 | 487706,43 | 2227647,19 |
| 1005 | 487704,46 | 2227646,83 |
| 1006 | 487704,82 | 2227644,86 |
| 1003 | 487706,79 | 2227645,23 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4942:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **1372 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(1) |  |  |
| 1022 | 481904,88 | 2227126,58 |
| 1023 | 481905,91 | 2227129,67 |
| 1024 | 481908,60 | 2227137,69 |
| 1025 | 481900,98 | 2227133,20 |
| 1026 | 481904,45 | 2227127,29 |
| 1022 | 481904,88 | 2227126,58 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(2) |  |  |
| 1027 | 481254,16 | 2226920,31 |
| 1028 | 481254,98 | 2226923,38 |
| 1029 | 481257,17 | 2226931,63 |
| 1030 | 481249,85 | 2226926,67 |
| 1027 | 481254,16 | 2226920,31 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(3) |  |  |
| 1031 | 483472,49 | 2227621,63 |
| 1032 | 483478,09 | 2227623,92 |
| 1033 | 483483,34 | 2227626,06 |
| 1034 | 483474,96 | 2227628,91 |
| 1035 | 483472,84 | 2227622,66 |
| 1031 | 483472,49 | 2227621,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(4) |  |  |
| 1036 | 481725,72 | 2227073,59 |
| 1037 | 481729,87 | 2227076,25 |
| 1038 | 481735,58 | 2227079,91 |
| 1039 | 481726,83 | 2227081,19 |
| 1040 | 481725,99 | 2227075,46 |
| 1036 | 481725,72 | 2227073,59 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(5) |  |  |
| 1041 | 485471,32 | 2227491,19 |
| 1042 | 485474,63 | 2227496,63 |
| 1043 | 485475,31 | 2227497,76 |
| 1044 | 485470,40 | 2227496,92 |
| 1045 | 485463,77 | 2227495,79 |
| 1041 | 485471,32 | 2227491,19 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(6) |  |  |
| 1046 | 482785,40 | 2226449,67 |
| 1047 | 482787,46 | 2226455,23 |
| 1048 | 482788,07 | 2226456,88 |
| 1049 | 482784,84 | 2226455,66 |
| 1050 | 482777,11 | 2226452,75 |
| 1046 | 482785,40 | 2226449,67 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(7) |  |  |
| 1051 | 481876,44 | 2227080,72 |
| 1052 | 481884,74 | 2227083,76 |
| 1053 | 481882,10 | 2227090,98 |
| 1054 | 481881,01 | 2227089,01 |
| 1055 | 481880,57 | 2227088,20 |
| 1051 | 481876,44 | 2227080,72 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(8) |  |  |
| 1056 | 485662,15 | 2227505,45 |
| 1057 | 485663,47 | 2227510,93 |
| 1058 | 485663,95 | 2227512,92 |
| 1059 | 485658,78 | 2227510,23 |
| 1060 | 485653,55 | 2227507,52 |
| 1056 | 485662,15 | 2227505,45 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(9) |  |  |
| 1061 | 483348,82 | 2226493,44 |
| 1062 | 483351,49 | 2226495,15 |
| 1063 | 483358,68 | 2226499,77 |
| 1064 | 483349,93 | 2226501,04 |
| 1065 | 483349,19 | 2226495,96 |
| 1061 | 483348,82 | 2226493,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(10) |  |  |
| 1066 | 486386,23 | 2227614,62 |
| 1067 | 486391,57 | 2227615,07 |
| 1068 | 486397,91 | 2227615,59 |
| 1069 | 486390,78 | 2227620,82 |
| 1070 | 486386,96 | 2227615,61 |
| 1066 | 486386,23 | 2227614,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(11) |  |  |
| 1071 | 483428,78 | 2226449,42 |
| 1072 | 483431,65 | 2226449,79 |
| 1073 | 483440,40 | 2226450,92 |
| 1074 | 483433,04 | 2226455,82 |
| 1075 | 483430,34 | 2226451,76 |
| 1071 | 483428,78 | 2226449,42 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(12) |  |  |
| 601 | 481855,14 | 2226865,32 |
| 1076 | 481861,12 | 2226869,76 |
| 1077 | 481852,31 | 2226870,44 |
| 602 | 481851,97 | 2226866,05 |
| 601 | 481855,14 | 2226865,32 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(13) |  |  |
| 1078 | 481226,82 | 2226777,57 |
| 1079 | 481227,77 | 2226783,49 |
| 1080 | 481225,79 | 2226783,81 |
| 1081 | 481224,85 | 2226777,88 |
| 1078 | 481226,82 | 2226777,57 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(14) |  |  |
| 1082 | 482304,47 | 2226697,21 |
| 1083 | 482305,12 | 2226699,10 |
| 1084 | 482299,45 | 2226701,05 |
| 1085 | 482298,80 | 2226699,16 |
| 1082 | 482304,47 | 2226697,21 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(15) |  |  |
| 1086 | 484034,03 | 2225474,26 |
| 1087 | 484035,72 | 2225475,33 |
| 1088 | 484032,50 | 2225480,39 |
| 1089 | 484030,81 | 2225479,32 |
| 1086 | 484034,03 | 2225474,26 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(16) |  |  |
| 1090 | 485617,77 | 2224626,82 |
| 1091 | 485619,35 | 2224628,05 |
| 1092 | 485615,67 | 2224632,79 |
| 1093 | 485614,09 | 2224631,56 |
| 1090 | 485617,77 | 2224626,82 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(17) |  |  |
| 1094 | 485662,58 | 2224596,22 |
| 1095 | 485664,16 | 2224597,45 |
| 1096 | 485660,49 | 2224602,19 |
| 1097 | 485658,91 | 2224600,96 |
| 1094 | 485662,58 | 2224596,22 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(18) |  |  |
| 1098 | 482206,21 | 2226727,06 |
| 1099 | 482207,03 | 2226728,88 |
| 1100 | 482201,56 | 2226731,34 |
| 1101 | 482200,74 | 2226729,52 |
| 1098 | 482206,21 | 2226727,06 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(19) |  |  |
| 1102 | 482459,34 | 2226643,08 |
| 1103 | 482461,16 | 2226646,65 |
| 1104 | 482459,37 | 2226647,55 |
| 1105 | 482457,56 | 2226643,99 |
| 1102 | 482459,34 | 2226643,08 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(20) |  |  |
| 1106 | 485133,95 | 2225144,13 |
| 1107 | 485134,22 | 2225148,12 |
| 1108 | 485132,23 | 2225148,25 |
| 1109 | 485131,96 | 2225144,26 |
| 1106 | 485133,95 | 2225144,13 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(21) |  |  |
| 1110 | 484419,57 | 2227714,60 |
| 1111 | 484421,52 | 2227715,02 |
| 1112 | 484420,67 | 2227718,93 |
| 1113 | 484418,72 | 2227718,50 |
| 1110 | 484419,57 | 2227714,60 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(22) |  |  |
| 1114 | 484780,22 | 2227699,81 |
| 1115 | 484780,83 | 2227703,77 |
| 1116 | 484778,85 | 2227704,07 |
| 1117 | 484778,24 | 2227700,12 |
| 1114 | 484780,22 | 2227699,81 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(23) |  |  |
| 1118 | 486208,14 | 2227617,91 |
| 1119 | 486210,12 | 2227618,11 |
| 1120 | 486209,73 | 2227622,09 |
| 1121 | 486207,74 | 2227621,88 |
| 1118 | 486208,14 | 2227617,91 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(24) |  |  |
| 1122 | 482252,00 | 2226706,06 |
| 1123 | 482253,44 | 2226709,79 |
| 1124 | 482251,58 | 2226710,50 |
| 1125 | 482250,14 | 2226706,78 |
| 1122 | 482252,00 | 2226706,06 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(25) |  |  |
| 1126 | 485244,12 | 2225121,17 |
| 1127 | 485246,50 | 2225124,38 |
| 1128 | 485244,89 | 2225125,56 |
| 1129 | 485242,52 | 2225122,35 |
| 1126 | 485244,12 | 2225121,17 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(26) |  |  |
| 1130 | 485093,76 | 2227637,08 |
| 1131 | 485094,47 | 2227641,02 |
| 1132 | 485092,51 | 2227641,37 |
| 1133 | 485091,80 | 2227637,43 |
| 1130 | 485093,76 | 2227637,08 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(27) |  |  |
| 829 | 482069,71 | 2226788,00 |
| 1134 | 482070,51 | 2226790,62 |
| 1135 | 482068,59 | 2226791,19 |
| 830 | 482067,81 | 2226788,58 |
| 829 | 482069,71 | 2226788,00 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(28) |  |  |
| 817 | 486680,45 | 2227511,26 |
| 1136 | 486680,93 | 2227513,44 |
| 1137 | 486678,98 | 2227513,87 |
| 818 | 486678,50 | 2227511,67 |
| 817 | 486680,45 | 2227511,26 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(29) |  |  |
| 1138 | 481683,90 | 2227065,02 |
| 1139 | 481685,80 | 2227065,65 |
| 1140 | 481685,17 | 2227067,55 |
| 1141 | 481683,27 | 2227066,92 |
| 1138 | 481683,90 | 2227065,02 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(30) |  |  |
| 1142 | 481468,37 | 2226995,41 |
| 1143 | 481470,27 | 2226996,04 |
| 1144 | 481469,64 | 2226997,94 |
| 1145 | 481467,74 | 2226997,31 |
| 1142 | 481468,37 | 2226995,41 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(31) |  |  |
| 1146 | 481335,31 | 2226952,42 |
| 1147 | 481337,21 | 2226953,05 |
| 1148 | 481336,58 | 2226954,95 |
| 1149 | 481334,68 | 2226954,32 |
| 1146 | 481335,31 | 2226952,42 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(32) |  |  |
| 1150 | 483520,60 | 2227630,93 |
| 1151 | 483522,59 | 2227631,12 |
| 1152 | 483522,40 | 2227633,11 |
| 1153 | 483520,41 | 2227632,92 |
| 1150 | 483520,60 | 2227630,93 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(33) |  |  |
| 1154 | 484220,20 | 2227697,70 |
| 1155 | 484222,19 | 2227697,89 |
| 1156 | 484222,00 | 2227699,88 |
| 1157 | 484220,01 | 2227699,69 |
| 1154 | 484220,20 | 2227697,70 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(34) |  |  |
| 1158 | 484269,92 | 2227702,36 |
| 1159 | 484271,91 | 2227702,55 |
| 1160 | 484271,72 | 2227704,54 |
| 1161 | 484269,73 | 2227704,35 |
| 1158 | 484269,92 | 2227702,36 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(35) |  |  |
| 1162 | 482581,74 | 2227347,89 |
| 1163 | 482583,65 | 2227348,48 |
| 1164 | 482583,05 | 2227350,40 |
| 1165 | 482581,14 | 2227349,80 |
| 1162 | 482581,74 | 2227347,89 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(36) |  |  |
| 1166 | 483935,40 | 2227670,55 |
| 1167 | 483937,39 | 2227670,74 |
| 1168 | 483937,20 | 2227672,73 |
| 1169 | 483935,21 | 2227672,54 |
| 1166 | 483935,40 | 2227670,55 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(37) |  |  |
| 1170 | 484735,59 | 2227703,49 |
| 1171 | 484735,66 | 2227705,49 |
| 1172 | 484733,66 | 2227705,57 |
| 1173 | 484733,59 | 2227703,57 |
| 1170 | 484735,59 | 2227703,49 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(38) |  |  |
| 1174 | 481597,70 | 2227037,16 |
| 1175 | 481599,60 | 2227037,79 |
| 1176 | 481598,97 | 2227039,69 |
| 1177 | 481597,07 | 2227039,06 |
| 1174 | 481597,70 | 2227037,16 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(39) |  |  |
| 1178 | 481661,78 | 2226837,62 |
| 1179 | 481663,75 | 2226837,94 |
| 1180 | 481663,43 | 2226839,92 |
| 1181 | 481661,45 | 2226839,60 |
| 1178 | 481661,78 | 2226837,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(40) |  |  |
| 1182 | 483615,45 | 2226156,15 |
| 1183 | 483617,18 | 2226157,16 |
| 1184 | 483616,16 | 2226158,89 |
| 1185 | 483614,43 | 2226157,87 |
| 1182 | 483615,45 | 2226156,15 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(41) |  |  |
| 1186 | 483510,74 | 2226326,63 |
| 1187 | 483512,46 | 2226327,65 |
| 1188 | 483511,45 | 2226329,37 |
| 1189 | 483509,72 | 2226328,35 |
| 1186 | 483510,74 | 2226326,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(42) |  |  |
| 1190 | 482399,09 | 2227290,00 |
| 1191 | 482401,01 | 2227290,59 |
| 1192 | 482400,41 | 2227292,50 |
| 1193 | 482398,50 | 2227291,91 |
| 1190 | 482399,09 | 2227290,00 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(43) |  |  |
| 1194 | 482675,75 | 2227377,22 |
| 1195 | 482677,67 | 2227377,81 |
| 1196 | 482677,07 | 2227379,72 |
| 1197 | 482675,16 | 2227379,13 |
| 1194 | 482675,75 | 2227377,22 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(44) |  |  |
| 1198 | 481843,49 | 2227082,25 |
| 1199 | 481845,49 | 2227082,32 |
| 1200 | 481845,42 | 2227084,32 |
| 1201 | 481843,42 | 2227084,25 |
| 1198 | 481843,49 | 2227082,25 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(45) |  |  |
| 1202 | 485170,85 | 2225138,44 |
| 1203 | 485171,27 | 2225140,39 |
| 1204 | 485169,31 | 2225140,81 |
| 1205 | 485168,89 | 2225138,85 |
| 1202 | 485170,85 | 2225138,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(46) |  |  |
| 1206 | 483612,77 | 2227639,75 |
| 1207 | 483614,76 | 2227639,94 |
| 1208 | 483614,57 | 2227641,94 |
| 1209 | 483612,58 | 2227641,75 |
| 1206 | 483612,77 | 2227639,75 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(47) |  |  |
| 1210 | 484319,63 | 2227707,10 |
| 1211 | 484321,62 | 2227707,29 |
| 1212 | 484321,42 | 2227709,28 |
| 1213 | 484319,44 | 2227709,09 |
| 1210 | 484319,63 | 2227707,10 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(48) |  |  |
| 1214 | 481226,33 | 2226767,45 |
| 1215 | 481228,31 | 2226767,77 |
| 1216 | 481227,98 | 2226769,74 |
| 1217 | 481226,01 | 2226769,42 |
| 1214 | 481226,33 | 2226767,45 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(49) |  |  |
| 1218 | 483903,37 | 2225687,22 |
| 1219 | 483905,09 | 2225688,23 |
| 1220 | 483904,07 | 2225689,96 |
| 1221 | 483902,35 | 2225688,94 |
| 1218 | 483903,37 | 2225687,22 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(50) |  |  |
| 1222 | 483720,14 | 2225985,65 |
| 1223 | 483721,86 | 2225986,67 |
| 1224 | 483720,84 | 2225988,39 |
| 1225 | 483719,12 | 2225987,37 |
| 1222 | 483720,14 | 2225985,65 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(51) |  |  |
| 1226 | 481565,01 | 2226822,03 |
| 1227 | 481566,99 | 2226822,35 |
| 1228 | 481566,67 | 2226824,33 |
| 1229 | 481564,70 | 2226824,00 |
| 1226 | 481565,01 | 2226822,03 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(52) |  |  |
| 1230 | 487558,05 | 2227616,78 |
| 1231 | 487560,02 | 2227617,15 |
| 1232 | 487559,65 | 2227619,11 |
| 1233 | 487557,68 | 2227618,75 |
| 1230 | 487558,05 | 2227616,78 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(53) |  |  |
| 1234 | 483772,53 | 2225900,42 |
| 1235 | 483774,25 | 2225901,44 |
| 1236 | 483773,23 | 2225903,16 |
| 1237 | 483771,50 | 2225902,15 |
| 1234 | 483772,53 | 2225900,42 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(54) |  |  |
| 1238 | 483563,17 | 2226241,44 |
| 1239 | 483564,90 | 2226242,45 |
| 1240 | 483563,88 | 2226244,18 |
| 1241 | 483562,16 | 2226243,15 |
| 1238 | 483563,17 | 2226241,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(55) |  |  |
| 1242 | 485035,99 | 2225135,96 |
| 1243 | 485037,98 | 2225136,16 |
| 1244 | 485037,77 | 2225138,15 |
| 1245 | 485035,78 | 2225137,94 |
| 1242 | 485035,99 | 2225135,96 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(56) |  |  |
| 1246 | 483981,88 | 2225559,35 |
| 1247 | 483983,60 | 2225560,36 |
| 1248 | 483982,58 | 2225562,09 |
| 1249 | 483980,86 | 2225561,06 |
| 1246 | 483981,88 | 2225559,35 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(57) |  |  |
| 1250 | 484986,27 | 2225130,66 |
| 1251 | 484988,26 | 2225130,86 |
| 1252 | 484988,05 | 2225132,85 |
| 1253 | 484986,06 | 2225132,65 |
| 1250 | 484986,27 | 2225130,66 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(58) |  |  |
| 1254 | 485593,48 | 2224660,80 |
| 1255 | 485595,06 | 2224662,02 |
| 1256 | 485593,84 | 2224663,61 |
| 1257 | 485592,25 | 2224662,38 |
| 1254 | 485593,48 | 2224660,80 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(59) |  |  |
| 1258 | 483658,87 | 2227644,11 |
| 1259 | 483660,86 | 2227644,30 |
| 1260 | 483660,67 | 2227646,29 |
| 1261 | 483658,68 | 2227646,10 |
| 1258 | 483658,87 | 2227644,11 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(60) |  |  |
| 1262 | 481425,19 | 2226981,47 |
| 1263 | 481427,09 | 2226982,10 |
| 1264 | 481426,46 | 2226983,99 |
| 1265 | 481424,56 | 2226983,37 |
| 1262 | 481425,19 | 2226981,47 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(61) |  |  |
| 1266 | 484170,41 | 2227692,92 |
| 1267 | 484172,40 | 2227693,11 |
| 1268 | 484172,21 | 2227695,11 |
| 1269 | 484170,22 | 2227694,92 |
| 1266 | 484170,41 | 2227692,92 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(62) |  |  |
| 1270 | 485335,84 | 2225005,35 |
| 1271 | 485337,42 | 2225006,58 |
| 1272 | 485336,20 | 2225008,16 |
| 1273 | 485334,61 | 2225006,94 |
| 1270 | 485335,84 | 2225005,35 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(63) |  |  |
| 1274 | 481292,90 | 2226938,76 |
| 1275 | 481294,80 | 2226939,38 |
| 1276 | 481294,18 | 2226941,28 |
| 1277 | 481292,28 | 2226940,65 |
| 1274 | 481292,90 | 2226938,76 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(64) |  |  |
| 1278 | 485537,09 | 2224739,81 |
| 1279 | 485538,67 | 2224741,03 |
| 1280 | 485537,45 | 2224742,62 |
| 1281 | 485535,87 | 2224741,39 |
| 1278 | 485537,09 | 2224739,81 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(65) |  |  |
| 1282 | 486432,92 | 2227602,63 |
| 1283 | 486433,61 | 2227604,51 |
| 1284 | 486431,73 | 2227605,20 |
| 1285 | 486431,04 | 2227603,33 |
| 1282 | 486432,92 | 2227602,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(66) |  |  |
| 1286 | 484737,72 | 2225104,16 |
| 1287 | 484739,71 | 2225104,36 |
| 1288 | 484739,50 | 2225106,35 |
| 1289 | 484737,51 | 2225106,15 |
| 1286 | 484737,72 | 2225104,16 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(67) |  |  |
| 1290 | 485843,01 | 2227543,32 |
| 1291 | 485844,97 | 2227543,70 |
| 1292 | 485844,59 | 2227545,67 |
| 1293 | 485842,62 | 2227545,28 |
| 1290 | 485843,01 | 2227543,32 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(68) |  |  |
| 1294 | 485979,85 | 2227571,95 |
| 1295 | 485981,81 | 2227572,33 |
| 1296 | 485981,43 | 2227574,29 |
| 1297 | 485979,46 | 2227573,91 |
| 1294 | 485979,85 | 2227571,95 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(69) |  |  |
| 1298 | 484870,05 | 2227683,63 |
| 1299 | 484870,44 | 2227685,59 |
| 1300 | 484868,48 | 2227685,98 |
| 1301 | 484868,09 | 2227684,02 |
| 1298 | 484870,05 | 2227683,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(70) |  |  |
| 1302 | 481938,29 | 2226836,99 |
| 1303 | 481938,99 | 2226838,86 |
| 1304 | 481937,11 | 2226839,56 |
| 1305 | 481936,42 | 2226837,68 |
| 1302 | 481938,29 | 2226836,99 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(71) |  |  |
| 1306 | 485564,97 | 2224700,74 |
| 1307 | 485566,56 | 2224701,96 |
| 1308 | 485565,33 | 2224703,54 |
| 1309 | 485563,75 | 2224702,32 |
| 1306 | 485564,97 | 2224700,74 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(72) |  |  |
| 1310 | 482863,79 | 2227435,85 |
| 1311 | 482865,70 | 2227436,44 |
| 1312 | 482865,10 | 2227438,35 |
| 1313 | 482863,19 | 2227437,76 |
| 1310 | 482863,79 | 2227435,85 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(73) |  |  |
| 1314 | 482957,68 | 2227465,13 |
| 1315 | 482959,59 | 2227465,73 |
| 1316 | 482958,99 | 2227467,63 |
| 1317 | 482957,08 | 2227467,04 |
| 1314 | 482957,68 | 2227465,13 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(74) |  |  |
| 1318 | 485426,71 | 2224887,99 |
| 1319 | 485428,29 | 2224889,21 |
| 1320 | 485427,06 | 2224890,79 |
| 1321 | 485425,48 | 2224889,57 |
| 1318 | 485426,71 | 2224887,99 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(75) |  |  |
| 1322 | 485888,62 | 2227552,86 |
| 1323 | 485890,59 | 2227553,25 |
| 1324 | 485890,20 | 2227555,21 |
| 1325 | 485888,24 | 2227554,83 |
| 1322 | 485888,62 | 2227552,86 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(76) |  |  |
| 1326 | 486071,07 | 2227591,03 |
| 1327 | 486073,03 | 2227591,41 |
| 1328 | 486072,65 | 2227593,38 |
| 1329 | 486070,69 | 2227592,99 |
| 1326 | 486071,07 | 2227591,03 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(77) |  |  |
| 1330 | 486116,68 | 2227600,57 |
| 1331 | 486118,65 | 2227600,95 |
| 1332 | 486118,27 | 2227602,92 |
| 1333 | 486116,30 | 2227602,53 |
| 1330 | 486116,68 | 2227600,57 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(78) |  |  |
| 1334 | 484687,96 | 2225098,85 |
| 1335 | 484689,95 | 2225099,06 |
| 1336 | 484689,75 | 2225101,05 |
| 1337 | 484687,76 | 2225100,84 |
| 1334 | 484687,96 | 2225098,85 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(79) |  |  |
| 1338 | 484588,52 | 2225088,25 |
| 1339 | 484590,51 | 2225088,45 |
| 1340 | 484590,31 | 2225090,45 |
| 1341 | 484588,32 | 2225090,24 |
| 1338 | 484588,52 | 2225088,25 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(80) |  |  |
| 1342 | 481896,08 | 2226852,57 |
| 1343 | 481896,77 | 2226854,44 |
| 1344 | 481894,89 | 2226855,13 |
| 1345 | 481894,20 | 2226853,26 |
| 1342 | 481896,08 | 2226852,57 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(81) |  |  |
| 1346 | 483051,82 | 2227494,49 |
| 1347 | 483053,73 | 2227495,08 |
| 1348 | 483053,14 | 2227496,99 |
| 1349 | 483051,22 | 2227496,40 |
| 1346 | 483051,82 | 2227494,49 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(82) |  |  |
| 1350 | 482759,78 | 2226464,91 |
| 1351 | 482760,81 | 2226466,63 |
| 1352 | 482759,09 | 2226467,66 |
| 1353 | 482758,06 | 2226465,94 |
| 1350 | 482759,78 | 2226464,91 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(83) |  |  |
| 1354 | 483484,66 | 2226369,31 |
| 1355 | 483486,38 | 2226370,33 |
| 1356 | 483485,36 | 2226372,05 |
| 1357 | 483483,64 | 2226371,03 |
| 1354 | 483484,66 | 2226369,31 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(84) |  |  |
| 1358 | 484914,84 | 2227674,69 |
| 1359 | 484915,24 | 2227676,65 |
| 1360 | 484913,27 | 2227677,05 |
| 1361 | 484912,88 | 2227675,09 |
| 1358 | 484914,84 | 2227674,69 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(85) |  |  |
| 1362 | 484825,25 | 2227692,57 |
| 1363 | 484825,65 | 2227694,53 |
| 1364 | 484823,68 | 2227694,92 |
| 1365 | 484823,29 | 2227692,96 |
| 1362 | 484825,25 | 2227692,57 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(86) |  |  |
| 1366 | 484690,51 | 2227705,38 |
| 1367 | 484690,58 | 2227707,38 |
| 1368 | 484688,58 | 2227707,45 |
| 1369 | 484688,51 | 2227705,45 |
| 1366 | 484690,51 | 2227705,38 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(87) |  |  |
| 1370 | 484600,33 | 2227709,19 |
| 1371 | 484600,40 | 2227711,19 |
| 1372 | 484598,41 | 2227711,27 |
| 1373 | 484598,33 | 2227709,27 |
| 1370 | 484600,33 | 2227709,19 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(88) |  |  |
| 1374 | 484510,17 | 2227712,96 |
| 1375 | 484510,24 | 2227714,96 |
| 1376 | 484508,24 | 2227715,03 |
| 1377 | 484508,17 | 2227713,03 |
| 1374 | 484510,17 | 2227712,96 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(89) |  |  |
| 1378 | 483667,80 | 2226070,90 |
| 1379 | 483669,52 | 2226071,91 |
| 1380 | 483668,50 | 2226073,64 |
| 1381 | 483666,78 | 2226072,62 |
| 1378 | 483667,80 | 2226070,90 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(90) |  |  |
| 1382 | 482502,59 | 2226619,28 |
| 1383 | 482503,62 | 2226620,99 |
| 1384 | 482501,90 | 2226622,02 |
| 1385 | 482500,87 | 2226620,31 |
| 1382 | 482502,59 | 2226619,28 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(91) |  |  |
| 1386 | 483929,58 | 2225644,61 |
| 1387 | 483931,30 | 2225645,63 |
| 1388 | 483930,28 | 2225647,35 |
| 1389 | 483928,56 | 2225646,33 |
| 1386 | 483929,58 | 2225644,61 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(92) |  |  |
| 1390 | 485366,15 | 2224966,25 |
| 1391 | 485367,73 | 2224967,47 |
| 1392 | 485366,51 | 2224969,05 |
| 1393 | 485364,92 | 2224967,83 |
| 1390 | 485366,15 | 2224966,25 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(93) |  |  |
| 1394 | 485396,44 | 2224927,12 |
| 1395 | 485398,02 | 2224928,35 |
| 1396 | 485396,80 | 2224929,93 |
| 1397 | 485395,21 | 2224928,71 |
| 1394 | 485396,44 | 2224927,12 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(94) |  |  |
| 1398 | 485511,53 | 2224775,62 |
| 1399 | 485513,11 | 2224776,85 |
| 1400 | 485511,89 | 2224778,43 |
| 1401 | 485510,31 | 2224777,21 |
| 1398 | 485511,53 | 2224775,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(95) |  |  |
| 1402 | 483746,31 | 2225943,01 |
| 1403 | 483748,04 | 2225944,04 |
| 1404 | 483747,01 | 2225945,76 |
| 1405 | 483745,29 | 2225944,74 |
| 1402 | 483746,31 | 2225943,01 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(96) |  |  |
| 1406 | 482881,47 | 2226458,35 |
| 1407 | 482883,46 | 2226458,53 |
| 1408 | 482883,28 | 2226460,52 |
| 1409 | 482881,29 | 2226460,34 |
| 1406 | 482881,47 | 2226458,35 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(97) |  |  |
| 1410 | 483798,64 | 2225857,76 |
| 1411 | 483800,36 | 2225858,78 |
| 1412 | 483799,34 | 2225860,50 |
| 1413 | 483797,62 | 2225859,48 |
| 1410 | 483798,64 | 2225857,76 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(98) |  |  |
| 1414 | 482716,91 | 2226490,64 |
| 1415 | 482717,94 | 2226492,35 |
| 1416 | 482716,22 | 2226493,38 |
| 1417 | 482715,19 | 2226491,67 |
| 1414 | 482716,91 | 2226490,64 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(99) |  |  |
| 1418 | 482545,42 | 2226593,50 |
| 1419 | 482546,45 | 2226595,21 |
| 1420 | 482544,74 | 2226596,24 |
| 1421 | 482543,71 | 2226594,53 |
| 1418 | 482545,42 | 2226593,50 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(100) |  |  |
| 1422 | 482631,18 | 2226542,09 |
| 1423 | 482632,21 | 2226543,81 |
| 1424 | 482630,50 | 2226544,84 |
| 1425 | 482629,47 | 2226543,12 |
| 1422 | 482631,18 | 2226542,09 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(101) |  |  |
| 1426 | 486346,41 | 2227618,88 |
| 1427 | 486346,48 | 2227620,87 |
| 1428 | 486344,48 | 2227620,94 |
| 1429 | 486344,41 | 2227618,94 |
| 1426 | 486346,41 | 2227618,88 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(102) |  |  |
| 1430 | 486255,32 | 2227619,54 |
| 1431 | 486255,39 | 2227621,54 |
| 1432 | 486253,39 | 2227621,61 |
| 1433 | 486253,32 | 2227619,61 |
| 1430 | 486255,32 | 2227619,54 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(103) |  |  |
| 1434 | 481235,08 | 2226826,60 |
| 1435 | 481235,42 | 2226828,57 |
| 1436 | 481233,45 | 2226828,92 |
| 1437 | 481233,11 | 2226826,95 |
| 1434 | 481235,08 | 2226826,60 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(104) |  |  |
| 1438 | 483021,93 | 2226470,62 |
| 1439 | 483023,92 | 2226470,79 |
| 1440 | 483023,75 | 2226472,79 |
| 1441 | 483021,75 | 2226472,62 |
| 1438 | 483021,93 | 2226470,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(105) |  |  |
| 1442 | 482928,28 | 2226462,46 |
| 1443 | 482930,27 | 2226462,64 |
| 1444 | 482930,10 | 2226464,63 |
| 1445 | 482928,11 | 2226464,45 |
| 1442 | 482928,28 | 2226462,46 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(106) |  |  |
| 1446 | 481806,91 | 2226861,02 |
| 1447 | 481808,88 | 2226861,33 |
| 1448 | 481808,56 | 2226863,31 |
| 1449 | 481806,59 | 2226862,99 |
| 1446 | 481806,91 | 2226861,02 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(107) |  |  |
| 1450 | 482380,14 | 2226671,81 |
| 1451 | 482380,78 | 2226673,71 |
| 1452 | 482378,88 | 2226674,34 |
| 1453 | 482378,25 | 2226672,45 |
| 1450 | 482380,14 | 2226671,81 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(108) |  |  |
| 1454 | 482975,11 | 2226466,48 |
| 1455 | 482977,10 | 2226466,66 |
| 1456 | 482976,93 | 2226468,65 |
| 1457 | 482974,94 | 2226468,48 |
| 1454 | 482975,11 | 2226466,48 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(109) |  |  |
| 1458 | 485004,43 | 2227656,83 |
| 1459 | 485004,83 | 2227658,80 |
| 1460 | 485002,87 | 2227659,19 |
| 1461 | 485002,47 | 2227657,22 |
| 1458 | 485004,43 | 2227656,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(110) |  |  |
| 1462 | 483068,88 | 2226474,62 |
| 1463 | 483070,87 | 2226474,79 |
| 1464 | 483070,70 | 2226476,79 |
| 1465 | 483068,70 | 2226476,62 |
| 1462 | 483068,88 | 2226474,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(111) |  |  |
| 1466 | 481377,70 | 2226966,13 |
| 1467 | 481379,59 | 2226966,76 |
| 1468 | 481378,97 | 2226968,66 |
| 1469 | 481377,07 | 2226968,03 |
| 1466 | 481377,70 | 2226966,13 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(112) |  |  |
| 1470 | 481765,57 | 2227080,17 |
| 1471 | 481767,57 | 2227080,24 |
| 1472 | 481767,51 | 2227082,23 |
| 1473 | 481765,51 | 2227082,17 |
| 1470 | 481765,57 | 2227080,17 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(113) |  |  |
| 1474 | 481804,52 | 2227081,21 |
| 1475 | 481806,52 | 2227081,28 |
| 1476 | 481806,45 | 2227083,27 |
| 1477 | 481804,45 | 2227083,21 |
| 1474 | 481804,52 | 2227081,21 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(114) |  |  |
| 1478 | 483256,09 | 2226490,92 |
| 1479 | 483258,08 | 2226491,09 |
| 1480 | 483257,91 | 2226493,08 |
| 1481 | 483255,92 | 2226492,91 |
| 1478 | 483256,09 | 2226490,92 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(115) |  |  |
| 1482 | 485387,63 | 2227523,92 |
| 1483 | 485388,35 | 2227525,78 |
| 1484 | 485386,49 | 2227526,51 |
| 1485 | 485385,76 | 2227524,64 |
| 1482 | 485387,63 | 2227523,92 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(116) |  |  |
| 1486 | 485219,66 | 2227589,62 |
| 1487 | 485220,38 | 2227591,48 |
| 1488 | 485218,52 | 2227592,21 |
| 1489 | 485217,80 | 2227590,34 |
| 1486 | 485219,66 | 2227589,62 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(117) |  |  |
| 1490 | 485345,64 | 2227540,34 |
| 1491 | 485346,36 | 2227542,21 |
| 1492 | 485344,49 | 2227542,93 |
| 1493 | 485343,77 | 2227541,07 |
| 1490 | 485345,64 | 2227540,34 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(118) |  |  |
| 1494 | 483115,58 | 2226478,68 |
| 1495 | 483117,57 | 2226478,85 |
| 1496 | 483117,40 | 2226480,84 |
| 1497 | 483115,41 | 2226480,67 |
| 1494 | 483115,58 | 2226478,68 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(119) |  |  |
| 1498 | 483302,92 | 2226494,94 |
| 1499 | 483304,91 | 2226495,11 |
| 1500 | 483304,74 | 2226497,11 |
| 1501 | 483302,75 | 2226496,94 |
| 1498 | 483302,92 | 2226494,94 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(120) |  |  |
| 1502 | 486515,23 | 2227571,50 |
| 1503 | 486515,92 | 2227573,37 |
| 1504 | 486514,05 | 2227574,07 |
| 1505 | 486513,35 | 2227572,19 |
| 1502 | 486515,23 | 2227571,50 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(121) |  |  |
| 1506 | 484369,33 | 2227711,83 |
| 1507 | 484371,32 | 2227712,02 |
| 1508 | 484371,13 | 2227714,02 |
| 1509 | 484369,14 | 2227713,83 |
| 1506 | 484369,33 | 2227711,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(122) |  |  |
| 1510 | 482037,40 | 2227174,72 |
| 1511 | 482039,31 | 2227175,31 |
| 1512 | 482038,72 | 2227177,22 |
| 1513 | 482036,81 | 2227176,63 |
| 1510 | 482037,40 | 2227174,72 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(123) |  |  |
| 1514 | 483145,84 | 2227523,81 |
| 1515 | 483147,75 | 2227524,40 |
| 1516 | 483147,15 | 2227526,31 |
| 1517 | 483145,24 | 2227525,72 |
| 1514 | 483145,84 | 2227523,81 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(124) |  |  |
| 1518 | 486556,38 | 2227555,94 |
| 1519 | 486557,08 | 2227557,81 |
| 1520 | 486555,20 | 2227558,50 |
| 1521 | 486554,51 | 2227556,63 |
| 1518 | 486556,38 | 2227555,94 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(125) |  |  |
| 1522 | 483427,89 | 2227611,77 |
| 1523 | 483429,80 | 2227612,36 |
| 1524 | 483429,20 | 2227614,27 |
| 1525 | 483427,29 | 2227613,67 |
| 1522 | 483427,89 | 2227611,77 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(126) |  |  |
| 1526 | 483704,94 | 2227648,58 |
| 1527 | 483706,93 | 2227648,77 |
| 1528 | 483706,74 | 2227650,77 |
| 1529 | 483704,75 | 2227650,58 |
| 1526 | 483704,94 | 2227648,58 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(127) |  |  |
| 1530 | 485208,63 | 2225130,63 |
| 1531 | 485209,04 | 2225132,59 |
| 1532 | 485207,09 | 2225133,01 |
| 1533 | 485206,67 | 2225131,05 |
| 1530 | 485208,63 | 2225130,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(128) |  |  |
| 1534 | 482769,70 | 2227406,51 |
| 1535 | 482771,61 | 2227407,10 |
| 1536 | 482771,02 | 2227409,01 |
| 1537 | 482769,11 | 2227408,42 |
| 1534 | 482769,70 | 2227406,51 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(129) |  |  |
| 1538 | 483750,96 | 2227652,89 |
| 1539 | 483752,96 | 2227653,08 |
| 1540 | 483752,77 | 2227655,07 |
| 1541 | 483750,77 | 2227654,88 |
| 1538 | 483750,96 | 2227652,89 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(130) |  |  |
| 1542 | 482022,74 | 2226805,85 |
| 1543 | 482023,42 | 2226807,73 |
| 1544 | 482021,55 | 2226808,42 |
| 1545 | 482020,86 | 2226806,54 |
| 1542 | 482022,74 | 2226805,85 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(131) |  |  |
| 1546 | 484071,10 | 2227683,40 |
| 1547 | 484073,09 | 2227683,59 |
| 1548 | 484072,90 | 2227685,58 |
| 1549 | 484070,91 | 2227685,39 |
| 1546 | 484071,10 | 2227683,40 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(132) |  |  |
| 1550 | 485518,34 | 2227494,83 |
| 1551 | 485520,33 | 2227494,99 |
| 1552 | 485520,17 | 2227496,99 |
| 1553 | 485518,17 | 2227496,82 |
| 1550 | 485518,34 | 2227494,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(133) |  |  |
| 1554 | 481710,15 | 2226845,42 |
| 1555 | 481712,12 | 2226845,74 |
| 1556 | 481711,80 | 2226847,71 |
| 1557 | 481709,83 | 2226847,39 |
| 1554 | 481710,15 | 2226845,42 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(134) |  |  |
| 1558 | 483239,89 | 2227553,13 |
| 1559 | 483241,79 | 2227553,73 |
| 1560 | 483241,20 | 2227555,64 |
| 1561 | 483239,29 | 2227555,04 |
| 1558 | 483239,89 | 2227553,13 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(135) |  |  |
| 1562 | 483889,33 | 2227666,07 |
| 1563 | 483891,32 | 2227666,26 |
| 1564 | 483891,13 | 2227668,26 |
| 1565 | 483889,14 | 2227668,07 |
| 1562 | 483889,33 | 2227666,07 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(136) |  |  |
| 1566 | 484120,79 | 2227688,20 |
| 1567 | 484122,78 | 2227688,39 |
| 1568 | 484122,59 | 2227690,38 |
| 1569 | 484120,60 | 2227690,19 |
| 1566 | 484120,79 | 2227688,20 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(137) |  |  |
| 1570 | 484638,24 | 2225093,55 |
| 1571 | 484640,23 | 2225093,76 |
| 1572 | 484640,03 | 2225095,75 |
| 1573 | 484638,04 | 2225095,54 |
| 1570 | 484638,24 | 2225093,55 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(138) |  |  |
| 1574 | 481758,53 | 2226853,22 |
| 1575 | 481760,50 | 2226853,53 |
| 1576 | 481760,18 | 2226855,51 |
| 1577 | 481758,21 | 2226855,19 |
| 1574 | 481758,53 | 2226853,22 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(139) |  |  |
| 1578 | 481419,86 | 2226798,71 |
| 1579 | 481421,84 | 2226799,03 |
| 1580 | 481421,52 | 2226801,00 |
| 1581 | 481419,55 | 2226800,68 |
| 1578 | 481419,86 | 2226798,71 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(140) |  |  |
| 1582 | 484538,81 | 2225082,95 |
| 1583 | 484540,80 | 2225083,15 |
| 1584 | 484540,59 | 2225085,14 |
| 1585 | 484538,60 | 2225084,94 |
| 1582 | 484538,81 | 2225082,95 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(141) |  |  |
| 1586 | 482160,68 | 2226747,55 |
| 1587 | 482161,50 | 2226749,37 |
| 1588 | 482159,68 | 2226750,19 |
| 1589 | 482158,86 | 2226748,37 |
| 1586 | 482160,68 | 2226747,55 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(142) |  |  |
| 1590 | 484488,96 | 2225077,64 |
| 1591 | 484490,95 | 2225077,84 |
| 1592 | 484490,74 | 2225079,83 |
| 1593 | 484488,75 | 2225079,63 |
| 1590 | 484488,96 | 2225077,64 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(143) |  |  |
| 1594 | 485565,71 | 2227498,33 |
| 1595 | 485567,70 | 2227498,50 |
| 1596 | 485567,53 | 2227500,49 |
| 1597 | 485565,54 | 2227500,32 |
| 1594 | 485565,71 | 2227498,33 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(144) |  |  |
| 1598 | 485613,08 | 2227501,82 |
| 1599 | 485615,07 | 2227501,99 |
| 1600 | 485614,90 | 2227503,98 |
| 1601 | 485612,91 | 2227503,82 |
| 1598 | 485613,08 | 2227501,82 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(145) |  |  |
| 1602 | 481323,12 | 2226783,01 |
| 1603 | 481325,10 | 2226783,33 |
| 1604 | 481324,78 | 2226785,30 |
| 1605 | 481322,80 | 2226784,99 |
| 1602 | 481323,12 | 2226783,01 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(146) |  |  |
| 1606 | 484787,40 | 2225109,45 |
| 1607 | 484789,39 | 2225109,66 |
| 1608 | 484789,18 | 2225111,65 |
| 1609 | 484787,19 | 2225111,44 |
| 1606 | 484787,40 | 2225109,45 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(147) |  |  |
| 1610 | 485085,71 | 2225141,26 |
| 1611 | 485087,70 | 2225141,46 |
| 1612 | 485087,49 | 2225143,45 |
| 1613 | 485085,50 | 2225143,25 |
| 1610 | 485085,71 | 2225141,26 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(148) |  |  |
| 1614 | 484837,12 | 2225114,75 |
| 1615 | 484839,10 | 2225114,96 |
| 1616 | 484838,90 | 2225116,95 |
| 1617 | 484836,91 | 2225116,74 |
| 1614 | 484837,12 | 2225114,75 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(149) |  |  |
| 1618 | 485429,63 | 2227507,50 |
| 1619 | 485430,35 | 2227509,36 |
| 1620 | 485428,48 | 2227510,09 |
| 1621 | 485427,76 | 2227508,22 |
| 1618 | 485429,63 | 2227507,50 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(150) |  |  |
| 1622 | 484555,24 | 2227711,08 |
| 1623 | 484555,32 | 2227713,08 |
| 1624 | 484553,32 | 2227713,15 |
| 1625 | 484553,25 | 2227711,15 |
| 1622 | 484555,24 | 2227711,08 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(151) |  |  |
| 1626 | 484465,06 | 2227714,84 |
| 1627 | 484465,14 | 2227716,83 |
| 1628 | 484463,14 | 2227716,91 |
| 1629 | 484463,06 | 2227714,91 |
| 1626 | 484465,06 | 2227714,84 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(152) |  |  |
| 1630 | 483877,20 | 2225729,84 |
| 1631 | 483878,92 | 2225730,86 |
| 1632 | 483877,90 | 2225732,58 |
| 1633 | 483876,18 | 2225731,56 |
| 1630 | 483877,20 | 2225729,84 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(153) |  |  |
| 1634 | 485177,67 | 2227606,04 |
| 1635 | 485178,39 | 2227607,91 |
| 1636 | 485176,52 | 2227608,63 |
| 1637 | 485175,80 | 2227606,77 |
| 1634 | 485177,67 | 2227606,04 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(154) |  |  |
| 1638 | 484936,55 | 2225125,36 |
| 1639 | 484938,54 | 2225125,56 |
| 1640 | 484938,34 | 2225127,55 |
| 1641 | 484936,35 | 2225127,35 |
| 1638 | 484936,55 | 2225125,36 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(155) |  |  |
| 1642 | 485751,78 | 2227524,24 |
| 1643 | 485753,75 | 2227524,62 |
| 1644 | 485753,36 | 2227526,58 |
| 1645 | 485751,40 | 2227526,20 |
| 1642 | 485751,78 | 2227524,24 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(156) |  |  |
| 1646 | 486638,69 | 2227524,80 |
| 1647 | 486639,39 | 2227526,68 |
| 1648 | 486637,51 | 2227527,37 |
| 1649 | 486636,82 | 2227525,50 |
| 1646 | 486638,69 | 2227524,80 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(157) |  |  |
| 1650 | 485303,64 | 2227556,76 |
| 1651 | 485304,37 | 2227558,63 |
| 1652 | 485302,50 | 2227559,35 |
| 1653 | 485301,78 | 2227557,49 |
| 1650 | 485303,64 | 2227556,76 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(158) |  |  |
| 1654 | 485934,24 | 2227562,41 |
| 1655 | 485936,20 | 2227562,79 |
| 1656 | 485935,82 | 2227564,75 |
| 1657 | 485933,86 | 2227564,37 |
| 1654 | 485934,24 | 2227562,41 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(159) |  |  |
| 1658 | 486474,07 | 2227587,07 |
| 1659 | 486474,77 | 2227588,94 |
| 1660 | 486472,89 | 2227589,63 |
| 1661 | 486472,20 | 2227587,76 |
| 1658 | 486474,07 | 2227587,07 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(160) |  |  |
| 1662 | 483641,67 | 2226113,55 |
| 1663 | 483643,39 | 2226114,57 |
| 1664 | 483642,37 | 2226116,29 |
| 1665 | 483640,65 | 2226115,27 |
| 1662 | 483641,67 | 2226113,55 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(161) |  |  |
| 1666 | 486162,30 | 2227610,11 |
| 1667 | 486164,26 | 2227610,50 |
| 1668 | 486163,88 | 2227612,46 |
| 1669 | 486161,92 | 2227612,08 |
| 1666 | 486162,30 | 2227610,11 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(162) |  |  |
| 1670 | 486300,82 | 2227619,21 |
| 1671 | 486300,89 | 2227621,20 |
| 1672 | 486298,89 | 2227621,28 |
| 1673 | 486298,82 | 2227619,28 |
| 1670 | 486300,82 | 2227619,21 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(163) |  |  |
| 1674 | 483589,28 | 2226198,77 |
| 1675 | 483591,00 | 2226199,79 |
| 1676 | 483589,98 | 2226201,51 |
| 1677 | 483588,26 | 2226200,49 |
| 1674 | 483589,28 | 2226198,77 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(164) |  |  |
| 1678 | 482419,96 | 2226658,44 |
| 1679 | 482420,60 | 2226660,33 |
| 1680 | 482418,70 | 2226660,97 |
| 1681 | 482418,06 | 2226659,08 |
| 1678 | 482419,96 | 2226658,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(165) |  |  |
| 1682 | 484389,65 | 2225067,05 |
| 1683 | 484391,64 | 2225067,25 |
| 1684 | 484391,44 | 2225069,24 |
| 1685 | 484389,45 | 2225069,04 |
| 1682 | 484389,65 | 2225067,05 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(166) |  |  |
| 1686 | 486597,54 | 2227540,37 |
| 1687 | 486598,23 | 2227542,24 |
| 1688 | 486596,36 | 2227542,94 |
| 1689 | 486595,66 | 2227541,06 |
| 1686 | 486597,54 | 2227540,37 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(167) |  |  |
| 1690 | 482910,79 | 2227450,51 |
| 1691 | 482912,70 | 2227451,10 |
| 1692 | 482912,11 | 2227453,01 |
| 1693 | 482910,20 | 2227452,42 |
| 1690 | 482910,79 | 2227450,51 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(168) |  |  |
| 1694 | 483392,38 | 2226476,03 |
| 1695 | 483393,35 | 2226477,78 |
| 1696 | 483391,59 | 2226478,75 |
| 1697 | 483390,63 | 2226477,00 |
| 1694 | 483392,38 | 2226476,03 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(169) |  |  |
| 1698 | 484959,64 | 2227665,76 |
| 1699 | 484960,03 | 2227667,72 |
| 1700 | 484958,07 | 2227668,11 |
| 1701 | 484957,67 | 2227666,15 |
| 1698 | 484959,64 | 2227665,76 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(170) |  |  |
| 1702 | 483098,83 | 2227509,15 |
| 1703 | 483100,74 | 2227509,74 |
| 1704 | 483100,15 | 2227511,65 |
| 1705 | 483098,24 | 2227511,05 |
| 1702 | 483098,83 | 2227509,15 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(171) |  |  |
| 1706 | 485305,57 | 2225044,49 |
| 1707 | 485307,15 | 2225045,71 |
| 1708 | 485305,93 | 2225047,30 |
| 1709 | 485304,35 | 2225046,07 |
| 1706 | 485305,57 | 2225044,49 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(172) |  |  |
| 1710 | 482722,76 | 2227391,87 |
| 1711 | 482724,67 | 2227392,46 |
| 1712 | 482724,08 | 2227394,37 |
| 1713 | 482722,17 | 2227393,78 |
| 1710 | 482722,76 | 2227391,87 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(173) |  |  |
| 1714 | 483162,41 | 2226482,75 |
| 1715 | 483164,40 | 2226482,93 |
| 1716 | 483164,23 | 2226484,92 |
| 1717 | 483162,23 | 2226484,75 |
| 1714 | 483162,41 | 2226482,75 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(174) |  |  |
| 1718 | 487606,67 | 2227625,73 |
| 1719 | 487608,64 | 2227626,09 |
| 1720 | 487608,28 | 2227628,06 |
| 1721 | 487606,31 | 2227627,69 |
| 1718 | 487606,67 | 2227625,73 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(175) |  |  |
| 1722 | 482628,75 | 2227362,55 |
| 1723 | 482630,66 | 2227363,15 |
| 1724 | 482630,06 | 2227365,06 |
| 1725 | 482628,15 | 2227364,46 |
| 1722 | 482628,75 | 2227362,55 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(176) |  |  |
| 1726 | 482353,88 | 2227275,61 |
| 1727 | 482355,79 | 2227276,21 |
| 1728 | 482355,19 | 2227278,12 |
| 1729 | 482353,28 | 2227277,52 |
| 1726 | 482353,88 | 2227275,61 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(177) |  |  |
| 1730 | 482444,31 | 2227304,41 |
| 1731 | 482446,22 | 2227305,01 |
| 1732 | 482445,62 | 2227306,91 |
| 1733 | 482443,71 | 2227306,32 |
| 1730 | 482444,31 | 2227304,41 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(178) |  |  |
| 1734 | 485275,21 | 2225083,53 |
| 1735 | 485276,79 | 2225084,75 |
| 1736 | 485275,56 | 2225086,33 |
| 1737 | 485273,98 | 2225085,11 |
| 1734 | 485275,21 | 2225083,53 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(179) |  |  |
| 1738 | 482534,73 | 2227333,23 |
| 1739 | 482536,64 | 2227333,83 |
| 1740 | 482536,04 | 2227335,74 |
| 1741 | 482534,13 | 2227335,14 |
| 1738 | 482534,73 | 2227333,23 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(180) |  |  |
| 1742 | 483004,81 | 2227479,83 |
| 1743 | 483006,72 | 2227480,42 |
| 1744 | 483006,13 | 2227482,33 |
| 1745 | 483004,22 | 2227481,74 |
| 1742 | 483004,81 | 2227479,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(181) |  |  |
| 1746 | 483333,87 | 2227582,44 |
| 1747 | 483335,78 | 2227583,04 |
| 1748 | 483335,19 | 2227584,95 |
| 1749 | 483333,28 | 2227584,35 |
| 1746 | 483333,87 | 2227582,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(182) |  |  |
| 1750 | 483380,88 | 2227597,11 |
| 1751 | 483382,79 | 2227597,70 |
| 1752 | 483382,20 | 2227599,61 |
| 1753 | 483380,29 | 2227599,02 |
| 1750 | 483380,88 | 2227597,11 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(183) |  |  |
| 1754 | 482127,83 | 2227203,54 |
| 1755 | 482129,74 | 2227204,13 |
| 1756 | 482129,14 | 2227206,04 |
| 1757 | 482127,23 | 2227205,45 |
| 1754 | 482127,83 | 2227203,54 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(184) |  |  |
| 1758 | 485457,02 | 2224848,88 |
| 1759 | 485458,60 | 2224850,11 |
| 1760 | 485457,37 | 2224851,69 |
| 1761 | 485455,79 | 2224850,46 |
| 1758 | 485457,02 | 2224848,88 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(185) |  |  |
| 1762 | 482173,04 | 2227217,95 |
| 1763 | 482174,95 | 2227218,54 |
| 1764 | 482174,35 | 2227220,45 |
| 1765 | 482172,44 | 2227219,86 |
| 1762 | 482173,04 | 2227217,95 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(186) |  |  |
| 1766 | 482816,78 | 2227421,19 |
| 1767 | 482818,69 | 2227421,78 |
| 1768 | 482818,09 | 2227423,69 |
| 1769 | 482816,18 | 2227423,10 |
| 1766 | 482816,78 | 2227421,19 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(187) |  |  |
| 1770 | 482833,68 | 2226454,22 |
| 1771 | 482835,67 | 2226454,39 |
| 1772 | 482835,50 | 2226456,38 |
| 1773 | 482833,51 | 2226456,21 |
| 1770 | 482833,68 | 2226454,22 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(188) |  |  |
| 1774 | 485485,97 | 2224811,44 |
| 1775 | 485487,56 | 2224812,66 |
| 1776 | 485486,33 | 2224814,25 |
| 1777 | 485484,75 | 2224813,02 |
| 1774 | 485485,97 | 2224811,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(189) |  |  |
| 1778 | 481992,28 | 2227160,33 |
| 1779 | 481994,19 | 2227160,93 |
| 1780 | 481993,59 | 2227162,84 |
| 1781 | 481991,68 | 2227162,24 |
| 1778 | 481992,28 | 2227160,33 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(190) |  |  |
| 1782 | 482263,46 | 2227246,79 |
| 1783 | 482265,37 | 2227247,39 |
| 1784 | 482264,77 | 2227249,30 |
| 1785 | 482262,86 | 2227248,70 |
| 1782 | 482263,46 | 2227246,79 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(191) |  |  |
| 1786 | 483286,87 | 2227567,78 |
| 1787 | 483288,77 | 2227568,38 |
| 1788 | 483288,18 | 2227570,29 |
| 1789 | 483286,27 | 2227569,69 |
| 1786 | 483286,87 | 2227567,78 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(192) |  |  |
| 1790 | 482489,52 | 2227318,82 |
| 1791 | 482491,43 | 2227319,42 |
| 1792 | 482490,83 | 2227321,32 |
| 1793 | 482488,92 | 2227320,73 |
| 1790 | 482489,52 | 2227318,82 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(193) |  |  |
| 1794 | 483192,80 | 2227538,45 |
| 1795 | 483194,71 | 2227539,05 |
| 1796 | 483194,11 | 2227540,96 |
| 1797 | 483192,20 | 2227540,36 |
| 1794 | 483192,80 | 2227538,45 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(194) |  |  |
| 1798 | 481243,46 | 2226875,90 |
| 1799 | 481243,81 | 2226877,87 |
| 1800 | 481241,84 | 2226878,21 |
| 1801 | 481241,49 | 2226876,24 |
| 1798 | 481243,46 | 2226875,90 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(195) |  |  |
| 1802 | 482082,62 | 2227189,13 |
| 1803 | 482084,53 | 2227189,72 |
| 1804 | 482083,93 | 2227191,63 |
| 1805 | 482082,02 | 2227191,04 |
| 1802 | 482082,62 | 2227189,13 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(196) |  |  |
| 1806 | 482308,60 | 2227261,16 |
| 1807 | 482310,51 | 2227261,75 |
| 1808 | 482309,91 | 2227263,66 |
| 1809 | 482308,00 | 2227263,07 |
| 1806 | 482308,60 | 2227261,16 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(197) |  |  |
| 1810 | 482218,24 | 2227232,38 |
| 1811 | 482220,15 | 2227232,97 |
| 1812 | 482219,55 | 2227234,88 |
| 1813 | 482217,64 | 2227234,29 |
| 1810 | 482218,24 | 2227232,38 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(198) |  |  |
| 1814 | 483458,44 | 2226411,90 |
| 1815 | 483460,16 | 2226412,93 |
| 1816 | 483459,15 | 2226414,65 |
| 1817 | 483457,43 | 2226413,63 |
| 1814 | 483458,44 | 2226411,90 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(199) |  |  |
| 1818 | 483536,96 | 2226283,94 |
| 1819 | 483538,68 | 2226284,95 |
| 1820 | 483537,66 | 2226286,67 |
| 1821 | 483535,94 | 2226285,65 |
| 1818 | 483536,96 | 2226283,94 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(200) |  |  |
| 1822 | 483209,26 | 2226486,90 |
| 1823 | 483211,26 | 2226487,08 |
| 1824 | 483211,08 | 2226489,07 |
| 1825 | 483209,09 | 2226488,89 |
| 1822 | 483209,26 | 2226486,90 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(201) |  |  |
| 1826 | 483824,82 | 2225815,15 |
| 1827 | 483826,54 | 2225816,17 |
| 1828 | 483825,52 | 2225817,88 |
| 1829 | 483823,80 | 2225816,87 |
| 1826 | 483824,82 | 2225815,15 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(202) |  |  |
| 1830 | 481946,98 | 2227145,90 |
| 1831 | 481948,89 | 2227146,49 |
| 1832 | 481948,30 | 2227148,40 |
| 1833 | 481946,39 | 2227147,81 |
| 1830 | 481946,98 | 2227145,90 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(203) |  |  |
| 1834 | 484055,38 | 2225439,63 |
| 1835 | 484057,10 | 2225440,65 |
| 1836 | 484056,08 | 2225442,37 |
| 1837 | 484054,37 | 2225441,36 |
| 1834 | 484055,38 | 2225439,63 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(204) |  |  |
| 1838 | 483693,97 | 2226028,27 |
| 1839 | 483695,69 | 2226029,29 |
| 1840 | 483694,67 | 2226031,01 |
| 1841 | 483692,95 | 2226029,99 |
| 1838 | 483693,97 | 2226028,27 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(205) |  |  |
| 1842 | 483851,01 | 2225772,49 |
| 1843 | 483852,74 | 2225773,51 |
| 1844 | 483851,71 | 2225775,23 |
| 1845 | 483849,99 | 2225774,21 |
| 1842 | 483851,01 | 2225772,49 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(206) |  |  |
| 1846 | 483955,71 | 2225601,98 |
| 1847 | 483957,42 | 2225603,00 |
| 1848 | 483956,41 | 2225604,72 |
| 1849 | 483954,68 | 2225603,70 |
| 1846 | 483955,71 | 2225601,98 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(207) |  |  |
| 1850 | 484081,56 | 2225397,00 |
| 1851 | 484083,28 | 2225398,02 |
| 1852 | 484082,26 | 2225399,74 |
| 1853 | 484080,54 | 2225398,72 |
| 1850 | 484081,56 | 2225397,00 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(208) |  |  |
| 1854 | 484008,07 | 2225516,69 |
| 1855 | 484009,79 | 2225517,71 |
| 1856 | 484008,77 | 2225519,44 |
| 1857 | 484007,05 | 2225518,41 |
| 1854 | 484008,07 | 2225516,69 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(209) |  |  |
| 1858 | 481371,50 | 2226790,83 |
| 1859 | 481373,47 | 2226791,14 |
| 1860 | 481373,15 | 2226793,12 |
| 1861 | 481371,18 | 2226792,80 |
| 1858 | 481371,50 | 2226790,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(210) |  |  |
| 1862 | 481468,26 | 2226806,44 |
| 1863 | 481470,23 | 2226806,75 |
| 1864 | 481469,91 | 2226808,73 |
| 1865 | 481467,94 | 2226808,41 |
| 1862 | 481468,26 | 2226806,44 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(211) |  |  |
| 1866 | 481516,64 | 2226814,23 |
| 1867 | 481518,61 | 2226814,55 |
| 1868 | 481518,29 | 2226816,53 |
| 1869 | 481516,32 | 2226816,21 |
| 1866 | 481516,64 | 2226814,23 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(212) |  |  |
| 1870 | 482588,28 | 2226567,77 |
| 1871 | 482589,31 | 2226569,48 |
| 1872 | 482587,60 | 2226570,51 |
| 1873 | 482586,57 | 2226568,80 |
| 1870 | 482588,28 | 2226567,77 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(213) |  |  |
| 1874 | 481613,39 | 2226829,83 |
| 1875 | 481615,37 | 2226830,15 |
| 1876 | 481615,05 | 2226832,12 |
| 1877 | 481613,08 | 2226831,80 |
| 1874 | 481613,39 | 2226829,83 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(214) |  |  |
| 1878 | 483843,09 | 2227661,67 |
| 1879 | 483845,08 | 2227661,86 |
| 1880 | 483844,89 | 2227663,85 |
| 1881 | 483842,90 | 2227663,66 |
| 1878 | 483843,09 | 2227661,67 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(215) |  |  |
| 1882 | 481274,86 | 2226775,27 |
| 1883 | 481276,84 | 2226775,58 |
| 1884 | 481276,52 | 2226777,56 |
| 1885 | 481274,55 | 2226777,24 |
| 1882 | 481274,86 | 2226775,27 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(216) |  |  |
| 1886 | 485135,67 | 2227622,47 |
| 1887 | 485136,40 | 2227624,33 |
| 1888 | 485134,53 | 2227625,06 |
| 1889 | 485133,81 | 2227623,19 |
| 1886 | 485135,67 | 2227622,47 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(217) |  |  |
| 1890 | 481640,81 | 2227051,08 |
| 1891 | 481642,70 | 2227051,71 |
| 1892 | 481642,08 | 2227053,61 |
| 1893 | 481640,18 | 2227052,98 |
| 1890 | 481640,81 | 2227051,08 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(218) |  |  |
| 1894 | 485261,65 | 2227573,20 |
| 1895 | 485262,38 | 2227575,06 |
| 1896 | 485260,51 | 2227575,78 |
| 1897 | 485259,79 | 2227573,92 |
| 1894 | 485261,65 | 2227573,20 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(219) |  |  |
| 1898 | 482340,33 | 2226685,18 |
| 1899 | 482340,96 | 2226687,08 |
| 1900 | 482339,07 | 2226687,71 |
| 1901 | 482338,43 | 2226685,82 |
| 1898 | 482340,33 | 2226685,18 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(220) |  |  |
| 1902 | 481511,48 | 2227009,33 |
| 1903 | 481513,38 | 2227009,96 |
| 1904 | 481512,75 | 2227011,86 |
| 1905 | 481510,85 | 2227011,23 |
| 1902 | 481511,48 | 2227009,33 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(221) |  |  |
| 1906 | 481554,57 | 2227023,27 |
| 1907 | 481556,47 | 2227023,90 |
| 1908 | 481555,84 | 2227025,80 |
| 1909 | 481553,94 | 2227025,17 |
| 1906 | 481554,57 | 2227023,27 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(222) |  |  |
| 1910 | 484886,84 | 2225120,06 |
| 1911 | 484888,82 | 2225120,26 |
| 1912 | 484888,62 | 2225122,25 |
| 1913 | 484886,63 | 2225122,04 |
| 1910 | 484886,84 | 2225120,06 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(223) |  |  |
| 1914 | 483797,14 | 2227657,30 |
| 1915 | 483799,13 | 2227657,49 |
| 1916 | 483798,95 | 2227659,47 |
| 1917 | 483796,95 | 2227659,28 |
| 1914 | 483797,14 | 2227657,30 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(224) |  |  |
| 1918 | 484439,37 | 2225072,35 |
| 1919 | 484441,36 | 2225072,56 |
| 1920 | 484441,15 | 2225074,54 |
| 1921 | 484439,17 | 2225074,34 |
| 1918 | 484439,37 | 2225072,35 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(225) |  |  |
| 1922 | 484031,26 | 2227679,69 |
| 1923 | 484033,25 | 2227679,88 |
| 1924 | 484033,06 | 2227681,87 |
| 1925 | 484031,07 | 2227681,68 |
| 1922 | 484031,26 | 2227679,69 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(226) |  |  |
| 1926 | 486025,46 | 2227581,49 |
| 1927 | 486027,42 | 2227581,87 |
| 1928 | 486027,04 | 2227583,84 |
| 1929 | 486025,08 | 2227583,45 |
| 1926 | 486025,46 | 2227581,49 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(227) |  |  |
| 1930 | 481980,51 | 2226821,41 |
| 1931 | 481981,20 | 2226823,29 |
| 1932 | 481979,33 | 2226823,98 |
| 1933 | 481978,64 | 2226822,10 |
| 1930 | 481980,51 | 2226821,41 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(228) |  |  |
| 1934 | 484645,40 | 2227707,34 |
| 1935 | 484645,48 | 2227709,34 |
| 1936 | 484643,48 | 2227709,41 |
| 1937 | 484643,41 | 2227707,42 |
| 1934 | 484645,40 | 2227707,34 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(229) |  |  |
| 1938 | 485797,39 | 2227533,78 |
| 1939 | 485799,36 | 2227534,17 |
| 1940 | 485798,97 | 2227536,13 |
| 1941 | 485797,01 | 2227535,75 |
| 1938 | 485797,39 | 2227533,78 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(230) |  |  |
| 1942 | 485049,23 | 2227647,88 |
| 1943 | 485049,62 | 2227649,84 |
| 1944 | 485047,66 | 2227650,23 |
| 1945 | 485047,27 | 2227648,27 |
| 1942 | 485049,23 | 2227647,88 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(231) |  |  |
| 1946 | 485706,17 | 2227514,70 |
| 1947 | 485708,13 | 2227515,08 |
| 1948 | 485707,75 | 2227517,04 |
| 1949 | 485705,79 | 2227516,66 |
| 1946 | 485706,17 | 2227514,70 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(232) |  |  |
| 1950 | 483981,49 | 2227674,93 |
| 1951 | 483983,48 | 2227675,12 |
| 1952 | 483983,29 | 2227677,11 |
| 1953 | 483981,30 | 2227676,92 |
| 1950 | 483981,49 | 2227674,93 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(233) |  |  |
| 1954 | 483566,76 | 2227635,40 |
| 1955 | 483568,75 | 2227635,59 |
| 1956 | 483568,56 | 2227637,57 |
| 1957 | 483566,57 | 2227637,38 |
| 1954 | 483566,76 | 2227635,40 |
| 63:31:0000000:4942:ЗУ1(234) |  |  |
| 1958 | 482674,04 | 2226516,37 |
| 1959 | 482675,07 | 2226518,08 |
| 1960 | 482673,36 | 2226519,11 |
| 1961 | 482672,33 | 2226517,40 |
| 1958 | 482674,04 | 2226516,37 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:4942/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **86416 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(1) |  |  |
| 1035 | 483472,84 | 2227622,66 |
| 1034 | 483474,96 | 2227628,91 |
| 1033 | 483483,34 | 2227626,06 |
| 1032 | 483478,09 | 2227623,92 |
| 1962 | 484420,04 | 2227713,72 |
| 1963 | 484599,25 | 2227706,22 |
| 1964 | 484779,28 | 2227698,70 |
| 946 | 484801,01 | 2227694,36 |
| 945 | 484800,62 | 2227702,60 |
| 1965 | 484780,23 | 2227706,67 |
| 1966 | 484599,59 | 2227714,22 |
| 1967 | 484419,83 | 2227721,73 |
| 1968 | 483474,77 | 2227631,64 |
| 1969 | 481899,22 | 2227135,93 |
| 1054 | 481881,01 | 2227089,01 |
| 1053 | 481882,10 | 2227090,98 |
| 1052 | 481884,74 | 2227083,76 |
| 1051 | 481876,44 | 2227080,72 |
| 1055 | 481880,57 | 2227088,20 |
| 1970 | 481726,96 | 2227084,18 |
| 930 | 481440,22 | 2226991,59 |
| 929 | 481449,63 | 2226989,45 |
| 928 | 481453,93 | 2226987,62 |
| 1040 | 481725,99 | 2227075,46 |
| 1039 | 481726,83 | 2227081,19 |
| 1038 | 481735,58 | 2227079,91 |
| 1037 | 481729,87 | 2227076,25 |
| 1971 | 481886,23 | 2227080,35 |
| 1026 | 481904,45 | 2227127,29 |
| 1025 | 481900,98 | 2227133,20 |
| 1024 | 481908,60 | 2227137,69 |
| 1023 | 481905,91 | 2227129,67 |
| 1035 | 483472,84 | 2227622,66 |
|  |  |  |
| 1114 | 484780,22 | 2227699,81 |
| 1115 | 484780,83 | 2227703,77 |
| 1116 | 484778,85 | 2227704,07 |
| 1117 | 484778,24 | 2227700,12 |
| 1114 | 484780,22 | 2227699,81 |
|  |  |  |
| 1111 | 484421,52 | 2227715,02 |
| 1112 | 484420,67 | 2227718,93 |
| 1113 | 484418,72 | 2227718,50 |
| 1110 | 484419,57 | 2227714,60 |
| 1111 | 484421,52 | 2227715,02 |
|  |  |  |
| 1138 | 481683,90 | 2227065,02 |
| 1139 | 481685,80 | 2227065,65 |
| 1140 | 481685,17 | 2227067,55 |
| 1141 | 481683,27 | 2227066,92 |
| 1138 | 481683,90 | 2227065,02 |
|  |  |  |
| 1143 | 481470,27 | 2226996,04 |
| 1144 | 481469,64 | 2226997,94 |
| 1145 | 481467,74 | 2226997,31 |
| 1142 | 481468,37 | 2226995,41 |
| 1143 | 481470,27 | 2226996,04 |
|  |  |  |
| 1158 | 484269,92 | 2227702,36 |
| 1159 | 484271,91 | 2227702,55 |
| 1160 | 484271,72 | 2227704,54 |
| 1161 | 484269,73 | 2227704,35 |
| 1158 | 484269,92 | 2227702,36 |
|  |  |  |
| 1155 | 484222,19 | 2227697,89 |
| 1156 | 484222,00 | 2227699,88 |
| 1157 | 484220,01 | 2227699,69 |
| 1154 | 484220,20 | 2227697,70 |
| 1155 | 484222,19 | 2227697,89 |
|  |  |  |
| 1150 | 483520,60 | 2227630,93 |
| 1151 | 483522,59 | 2227631,12 |
| 1152 | 483522,40 | 2227633,11 |
| 1153 | 483520,41 | 2227632,92 |
| 1150 | 483520,60 | 2227630,93 |
|  |  |  |
| 1163 | 482583,65 | 2227348,48 |
| 1164 | 482583,05 | 2227350,40 |
| 1165 | 482581,14 | 2227349,80 |
| 1162 | 482581,74 | 2227347,89 |
| 1163 | 482583,65 | 2227348,48 |
|  |  |  |
| 1167 | 483937,39 | 2227670,74 |
| 1168 | 483937,20 | 2227672,73 |
| 1169 | 483935,21 | 2227672,54 |
| 1166 | 483935,40 | 2227670,55 |
| 1167 | 483937,39 | 2227670,74 |
|  |  |  |
| 1191 | 482401,01 | 2227290,59 |
| 1192 | 482400,41 | 2227292,50 |
| 1193 | 482398,50 | 2227291,91 |
| 1190 | 482399,09 | 2227290,00 |
| 1191 | 482401,01 | 2227290,59 |
|  |  |  |
| 1175 | 481599,60 | 2227037,79 |
| 1176 | 481598,97 | 2227039,69 |
| 1177 | 481597,07 | 2227039,06 |
| 1174 | 481597,70 | 2227037,16 |
| 1175 | 481599,60 | 2227037,79 |
|  |  |  |
| 1170 | 484735,59 | 2227703,49 |
| 1171 | 484735,66 | 2227705,49 |
| 1172 | 484733,66 | 2227705,57 |
| 1173 | 484733,59 | 2227703,57 |
| 1170 | 484735,59 | 2227703,49 |
|  |  |  |
| 1198 | 481843,49 | 2227082,25 |
| 1199 | 481845,49 | 2227082,32 |
| 1200 | 481845,42 | 2227084,32 |
| 1201 | 481843,42 | 2227084,25 |
| 1198 | 481843,49 | 2227082,25 |
|  |  |  |
| 1195 | 482677,67 | 2227377,81 |
| 1196 | 482677,07 | 2227379,72 |
| 1197 | 482675,16 | 2227379,13 |
| 1194 | 482675,75 | 2227377,22 |
| 1195 | 482677,67 | 2227377,81 |
|  |  |  |
| 1211 | 484321,62 | 2227707,29 |
| 1212 | 484321,42 | 2227709,28 |
| 1213 | 484319,44 | 2227709,09 |
| 1210 | 484319,63 | 2227707,10 |
| 1211 | 484321,62 | 2227707,29 |
|  |  |  |
| 1266 | 484170,41 | 2227692,92 |
| 1267 | 484172,40 | 2227693,11 |
| 1268 | 484172,21 | 2227695,11 |
| 1269 | 484170,22 | 2227694,92 |
| 1266 | 484170,41 | 2227692,92 |
|  |  |  |
| 1259 | 483660,86 | 2227644,30 |
| 1260 | 483660,67 | 2227646,29 |
| 1261 | 483658,68 | 2227646,10 |
| 1258 | 483658,87 | 2227644,11 |
| 1259 | 483660,86 | 2227644,30 |
|  |  |  |
| 1206 | 483612,77 | 2227639,75 |
| 1207 | 483614,76 | 2227639,94 |
| 1208 | 483614,57 | 2227641,94 |
| 1209 | 483612,58 | 2227641,75 |
| 1206 | 483612,77 | 2227639,75 |
|  |  |  |
| 1346 | 483051,82 | 2227494,49 |
| 1347 | 483053,73 | 2227495,08 |
| 1348 | 483053,14 | 2227496,99 |
| 1349 | 483051,22 | 2227496,40 |
| 1346 | 483051,82 | 2227494,49 |
|  |  |  |
| 1367 | 484690,58 | 2227707,38 |
| 1368 | 484688,58 | 2227707,45 |
| 1369 | 484688,51 | 2227705,45 |
| 1366 | 484690,51 | 2227705,38 |
| 1367 | 484690,58 | 2227707,38 |
|  |  |  |
| 1374 | 484510,17 | 2227712,96 |
| 1375 | 484510,24 | 2227714,96 |
| 1376 | 484508,24 | 2227715,03 |
| 1377 | 484508,17 | 2227713,03 |
| 1374 | 484510,17 | 2227712,96 |
|  |  |  |
| 1314 | 482957,68 | 2227465,13 |
| 1315 | 482959,59 | 2227465,73 |
| 1316 | 482958,99 | 2227467,63 |
| 1317 | 482957,08 | 2227467,04 |
| 1314 | 482957,68 | 2227465,13 |
|  |  |  |
| 1310 | 482863,79 | 2227435,85 |
| 1311 | 482865,70 | 2227436,44 |
| 1312 | 482865,10 | 2227438,35 |
| 1313 | 482863,19 | 2227437,76 |
| 1310 | 482863,79 | 2227435,85 |
|  |  |  |
| 1371 | 484600,40 | 2227711,19 |
| 1372 | 484598,41 | 2227711,27 |
| 1373 | 484598,33 | 2227709,27 |
| 1370 | 484600,33 | 2227709,19 |
| 1371 | 484600,40 | 2227711,19 |
|  |  |  |
| 1563 | 483891,32 | 2227666,26 |
| 1564 | 483891,13 | 2227668,26 |
| 1565 | 483889,14 | 2227668,07 |
| 1562 | 483889,33 | 2227666,07 |
| 1563 | 483891,32 | 2227666,26 |
|  |  |  |
| 1546 | 484071,10 | 2227683,40 |
| 1547 | 484073,09 | 2227683,59 |
| 1548 | 484072,90 | 2227685,58 |
| 1549 | 484070,91 | 2227685,39 |
| 1546 | 484071,10 | 2227683,40 |
|  |  |  |
| 1567 | 484122,78 | 2227688,39 |
| 1568 | 484122,59 | 2227690,38 |
| 1569 | 484120,60 | 2227690,19 |
| 1566 | 484120,79 | 2227688,20 |
| 1567 | 484122,78 | 2227688,39 |
|  |  |  |
| 1514 | 483145,84 | 2227523,81 |
| 1515 | 483147,75 | 2227524,40 |
| 1516 | 483147,15 | 2227526,31 |
| 1517 | 483145,24 | 2227525,72 |
| 1514 | 483145,84 | 2227523,81 |
|  |  |  |
| 1511 | 482039,31 | 2227175,31 |
| 1512 | 482038,72 | 2227177,22 |
| 1513 | 482036,81 | 2227176,63 |
| 1510 | 482037,40 | 2227174,72 |
| 1511 | 482039,31 | 2227175,31 |
|  |  |  |
| 1522 | 483427,89 | 2227611,77 |
| 1523 | 483429,80 | 2227612,36 |
| 1524 | 483429,20 | 2227614,27 |
| 1525 | 483427,29 | 2227613,67 |
| 1522 | 483427,89 | 2227611,77 |
|  |  |  |
| 1627 | 484465,14 | 2227716,83 |
| 1628 | 484463,14 | 2227716,91 |
| 1629 | 484463,06 | 2227714,91 |
| 1626 | 484465,06 | 2227714,84 |
| 1627 | 484465,14 | 2227716,83 |
|  |  |  |
| 1471 | 481767,57 | 2227080,24 |
| 1472 | 481767,51 | 2227082,23 |
| 1473 | 481765,51 | 2227082,17 |
| 1470 | 481765,57 | 2227080,17 |
| 1471 | 481767,57 | 2227080,24 |
|  |  |  |
| 1475 | 481806,52 | 2227081,28 |
| 1476 | 481806,45 | 2227083,27 |
| 1477 | 481804,45 | 2227083,21 |
| 1474 | 481804,52 | 2227081,21 |
| 1475 | 481806,52 | 2227081,28 |
|  |  |  |
| 1538 | 483750,96 | 2227652,89 |
| 1539 | 483752,96 | 2227653,08 |
| 1540 | 483752,77 | 2227655,07 |
| 1541 | 483750,77 | 2227654,88 |
| 1538 | 483750,96 | 2227652,89 |
|  |  |  |
| 1527 | 483706,93 | 2227648,77 |
| 1528 | 483706,74 | 2227650,77 |
| 1529 | 483704,75 | 2227650,58 |
| 1526 | 483704,94 | 2227648,58 |
| 1527 | 483706,93 | 2227648,77 |
|  |  |  |
| 1535 | 482771,61 | 2227407,10 |
| 1536 | 482771,02 | 2227409,01 |
| 1537 | 482769,11 | 2227408,42 |
| 1534 | 482769,70 | 2227406,51 |
| 1535 | 482771,61 | 2227407,10 |
|  |  |  |
| 1558 | 483239,89 | 2227553,13 |
| 1559 | 483241,79 | 2227553,73 |
| 1560 | 483241,20 | 2227555,64 |
| 1561 | 483239,29 | 2227555,04 |
| 1558 | 483239,89 | 2227553,13 |
|  |  |  |
| 1506 | 484369,33 | 2227711,83 |
| 1507 | 484371,32 | 2227712,02 |
| 1508 | 484371,13 | 2227714,02 |
| 1509 | 484369,14 | 2227713,83 |
| 1506 | 484369,33 | 2227711,83 |
|  |  |  |
| 1727 | 482355,79 | 2227276,21 |
| 1728 | 482355,19 | 2227278,12 |
| 1729 | 482353,28 | 2227277,52 |
| 1726 | 482353,88 | 2227275,61 |
| 1727 | 482355,79 | 2227276,21 |
|  |  |  |
| 1702 | 483098,83 | 2227509,15 |
| 1703 | 483100,74 | 2227509,74 |
| 1704 | 483100,15 | 2227511,65 |
| 1705 | 483098,24 | 2227511,05 |
| 1702 | 483098,83 | 2227509,15 |
|  |  |  |
| 1810 | 482218,24 | 2227232,38 |
| 1811 | 482220,15 | 2227232,97 |
| 1812 | 482219,55 | 2227234,88 |
| 1813 | 482217,64 | 2227234,29 |
| 1810 | 482218,24 | 2227232,38 |
|  |  |  |
| 1746 | 483333,87 | 2227582,44 |
| 1747 | 483335,78 | 2227583,04 |
| 1748 | 483335,19 | 2227584,95 |
| 1749 | 483333,28 | 2227584,35 |
| 1746 | 483333,87 | 2227582,44 |
|  |  |  |
| 1722 | 482628,75 | 2227362,55 |
| 1723 | 482630,66 | 2227363,15 |
| 1724 | 482630,06 | 2227365,06 |
| 1725 | 482628,15 | 2227364,46 |
| 1722 | 482628,75 | 2227362,55 |
|  |  |  |
| 1795 | 483194,71 | 2227539,05 |
| 1796 | 483194,11 | 2227540,96 |
| 1797 | 483192,20 | 2227540,36 |
| 1794 | 483192,80 | 2227538,45 |
| 1795 | 483194,71 | 2227539,05 |
|  |  |  |
| 1750 | 483380,88 | 2227597,11 |
| 1751 | 483382,79 | 2227597,70 |
| 1752 | 483382,20 | 2227599,61 |
| 1753 | 483380,29 | 2227599,02 |
| 1750 | 483380,88 | 2227597,11 |
|  |  |  |
| 1762 | 482173,04 | 2227217,95 |
| 1763 | 482174,95 | 2227218,54 |
| 1764 | 482174,35 | 2227220,45 |
| 1765 | 482172,44 | 2227219,86 |
| 1762 | 482173,04 | 2227217,95 |
|  |  |  |
| 1787 | 483288,77 | 2227568,38 |
| 1788 | 483288,18 | 2227570,29 |
| 1789 | 483286,27 | 2227569,69 |
| 1786 | 483286,87 | 2227567,78 |
| 1787 | 483288,77 | 2227568,38 |
|  |  |  |
| 1691 | 482912,70 | 2227451,10 |
| 1692 | 482912,11 | 2227453,01 |
| 1693 | 482910,20 | 2227452,42 |
| 1690 | 482910,79 | 2227450,51 |
| 1691 | 482912,70 | 2227451,10 |
|  |  |  |
| 1738 | 482534,73 | 2227333,23 |
| 1739 | 482536,64 | 2227333,83 |
| 1740 | 482536,04 | 2227335,74 |
| 1741 | 482534,13 | 2227335,14 |
| 1738 | 482534,73 | 2227333,23 |
|  |  |  |
| 1782 | 482263,46 | 2227246,79 |
| 1783 | 482265,37 | 2227247,39 |
| 1784 | 482264,77 | 2227249,30 |
| 1785 | 482262,86 | 2227248,70 |
| 1782 | 482263,46 | 2227246,79 |
|  |  |  |
| 1779 | 481994,19 | 2227160,93 |
| 1780 | 481993,59 | 2227162,84 |
| 1781 | 481991,68 | 2227162,24 |
| 1778 | 481992,28 | 2227160,33 |
| 1779 | 481994,19 | 2227160,93 |
|  |  |  |
| 1755 | 482129,74 | 2227204,13 |
| 1756 | 482129,14 | 2227206,04 |
| 1757 | 482127,23 | 2227205,45 |
| 1754 | 482127,83 | 2227203,54 |
| 1755 | 482129,74 | 2227204,13 |
|  |  |  |
| 1807 | 482310,51 | 2227261,75 |
| 1808 | 482309,91 | 2227263,66 |
| 1809 | 482308,00 | 2227263,07 |
| 1806 | 482308,60 | 2227261,16 |
| 1807 | 482310,51 | 2227261,75 |
|  |  |  |
| 1622 | 484555,24 | 2227711,08 |
| 1623 | 484555,32 | 2227713,08 |
| 1624 | 484553,32 | 2227713,15 |
| 1625 | 484553,25 | 2227711,15 |
| 1622 | 484555,24 | 2227711,08 |
|  |  |  |
| 1879 | 483845,08 | 2227661,86 |
| 1880 | 483844,89 | 2227663,85 |
| 1881 | 483842,90 | 2227663,66 |
| 1878 | 483843,09 | 2227661,67 |
| 1879 | 483845,08 | 2227661,86 |
|  |  |  |
| 1935 | 484645,48 | 2227709,34 |
| 1936 | 484643,48 | 2227709,41 |
| 1937 | 484643,41 | 2227707,42 |
| 1934 | 484645,40 | 2227707,34 |
| 1935 | 484645,48 | 2227709,34 |
|  |  |  |
| 1731 | 482446,22 | 2227305,01 |
| 1732 | 482445,62 | 2227306,91 |
| 1733 | 482443,71 | 2227306,32 |
| 1730 | 482444,31 | 2227304,41 |
| 1731 | 482446,22 | 2227305,01 |
|  |  |  |
| 1790 | 482489,52 | 2227318,82 |
| 1791 | 482491,43 | 2227319,42 |
| 1792 | 482490,83 | 2227321,32 |
| 1793 | 482488,92 | 2227320,73 |
| 1790 | 482489,52 | 2227318,82 |
|  |  |  |
| 1830 | 481946,98 | 2227145,90 |
| 1831 | 481948,89 | 2227146,49 |
| 1832 | 481948,30 | 2227148,40 |
| 1833 | 481946,39 | 2227147,81 |
| 1830 | 481946,98 | 2227145,90 |
|  |  |  |
| 1802 | 482082,62 | 2227189,13 |
| 1803 | 482084,53 | 2227189,72 |
| 1804 | 482083,93 | 2227191,63 |
| 1805 | 482082,02 | 2227191,04 |
| 1802 | 482082,62 | 2227189,13 |
|  |  |  |
| 1743 | 483006,72 | 2227480,42 |
| 1744 | 483006,13 | 2227482,33 |
| 1745 | 483004,22 | 2227481,74 |
| 1742 | 483004,81 | 2227479,83 |
| 1743 | 483006,72 | 2227480,42 |
|  |  |  |
| 1711 | 482724,67 | 2227392,46 |
| 1712 | 482724,08 | 2227394,37 |
| 1713 | 482722,17 | 2227393,78 |
| 1710 | 482722,76 | 2227391,87 |
| 1711 | 482724,67 | 2227392,46 |
|  |  |  |
| 1766 | 482816,78 | 2227421,19 |
| 1767 | 482818,69 | 2227421,78 |
| 1768 | 482818,09 | 2227423,69 |
| 1769 | 482816,18 | 2227423,10 |
| 1766 | 482816,78 | 2227421,19 |
|  |  |  |
| 1891 | 481642,70 | 2227051,71 |
| 1892 | 481642,08 | 2227053,61 |
| 1893 | 481640,18 | 2227052,98 |
| 1890 | 481640,81 | 2227051,08 |
| 1891 | 481642,70 | 2227051,71 |
|  |  |  |
| 1903 | 481513,38 | 2227009,96 |
| 1904 | 481512,75 | 2227011,86 |
| 1905 | 481510,85 | 2227011,23 |
| 1902 | 481511,48 | 2227009,33 |
| 1903 | 481513,38 | 2227009,96 |
|  |  |  |
| 1906 | 481554,57 | 2227023,27 |
| 1907 | 481556,47 | 2227023,90 |
| 1908 | 481555,84 | 2227025,80 |
| 1909 | 481553,94 | 2227025,17 |
| 1906 | 481554,57 | 2227023,27 |
|  |  |  |
| 1922 | 484031,26 | 2227679,69 |
| 1923 | 484033,25 | 2227679,88 |
| 1924 | 484033,06 | 2227681,87 |
| 1925 | 484031,07 | 2227681,68 |
| 1922 | 484031,26 | 2227679,69 |
|  |  |  |
| 1915 | 483799,13 | 2227657,49 |
| 1916 | 483798,95 | 2227659,47 |
| 1917 | 483796,95 | 2227659,28 |
| 1914 | 483797,14 | 2227657,30 |
| 1915 | 483799,13 | 2227657,49 |
|  |  |  |
| 1951 | 483983,48 | 2227675,12 |
| 1952 | 483983,29 | 2227677,11 |
| 1953 | 483981,30 | 2227676,92 |
| 1950 | 483981,49 | 2227674,93 |
| 1951 | 483983,48 | 2227675,12 |
|  |  |  |
| 1954 | 483566,76 | 2227635,40 |
| 1955 | 483568,75 | 2227635,59 |
| 1956 | 483568,56 | 2227637,57 |
| 1957 | 483566,57 | 2227637,38 |
| 1954 | 483566,76 | 2227635,40 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(2) |  |  |
| 1972 | 485660,25 | 2224594,53 |
| 1094 | 485662,58 | 2224596,22 |
| 1097 | 485658,91 | 2224600,96 |
| 1096 | 485660,49 | 2224602,19 |
| 1095 | 485664,16 | 2224597,45 |
| 1973 | 485666,57 | 2224599,42 |
| 1974 | 485662,93 | 2224604,12 |
| 1975 | 485621,00 | 2224630,91 |
| 1976 | 485489,37 | 2224815,27 |
| 1977 | 485247,42 | 2225127,77 |
| 1978 | 485133,07 | 2225149,35 |
| 911 | 484342,67 | 2225066,91 |
| 1979 | 484347,00 | 2225059,38 |
| 1980 | 485132,67 | 2225141,26 |
| 1981 | 485242,90 | 2225120,54 |
| 1982 | 485482,94 | 2224810,49 |
| 1983 | 485615,39 | 2224625,01 |
| 1984 | 485657,46 | 2224598,13 |
| 1972 | 485660,25 | 2224594,53 |
|  |  |  |
| 1090 | 485617,77 | 2224626,82 |
| 1091 | 485619,35 | 2224628,05 |
| 1092 | 485615,67 | 2224632,79 |
| 1093 | 485614,09 | 2224631,56 |
| 1090 | 485617,77 | 2224626,82 |
|  |  |  |
| 1106 | 485133,95 | 2225144,13 |
| 1107 | 485134,22 | 2225148,12 |
| 1108 | 485132,23 | 2225148,25 |
| 1109 | 485131,96 | 2225144,26 |
| 1106 | 485133,95 | 2225144,13 |
|  |  |  |
| 1126 | 485244,12 | 2225121,17 |
| 1127 | 485246,50 | 2225124,38 |
| 1128 | 485244,89 | 2225125,56 |
| 1129 | 485242,52 | 2225122,35 |
| 1126 | 485244,12 | 2225121,17 |
|  |  |  |
| 1287 | 484739,71 | 2225104,36 |
| 1288 | 484739,50 | 2225106,35 |
| 1289 | 484737,51 | 2225106,15 |
| 1286 | 484737,72 | 2225104,16 |
| 1287 | 484739,71 | 2225104,36 |
|  |  |  |
| 1203 | 485171,27 | 2225140,39 |
| 1204 | 485169,31 | 2225140,81 |
| 1205 | 485168,89 | 2225138,85 |
| 1202 | 485170,85 | 2225138,44 |
| 1203 | 485171,27 | 2225140,39 |
|  |  |  |
| 1242 | 485035,99 | 2225135,96 |
| 1243 | 485037,98 | 2225136,16 |
| 1244 | 485037,77 | 2225138,15 |
| 1245 | 485035,78 | 2225137,94 |
| 1242 | 485035,99 | 2225135,96 |
|  |  |  |
| 1307 | 485566,56 | 2224701,96 |
| 1308 | 485565,33 | 2224703,54 |
| 1309 | 485563,75 | 2224702,32 |
| 1306 | 485564,97 | 2224700,74 |
| 1307 | 485566,56 | 2224701,96 |
|  |  |  |
| 1278 | 485537,09 | 2224739,81 |
| 1279 | 485538,67 | 2224741,03 |
| 1280 | 485537,45 | 2224742,62 |
| 1281 | 485535,87 | 2224741,39 |
| 1278 | 485537,09 | 2224739,81 |
|  |  |  |
| 1270 | 485335,84 | 2225005,35 |
| 1271 | 485337,42 | 2225006,58 |
| 1272 | 485336,20 | 2225008,16 |
| 1273 | 485334,61 | 2225006,94 |
| 1270 | 485335,84 | 2225005,35 |
|  |  |  |
| 1395 | 485398,02 | 2224928,35 |
| 1396 | 485396,80 | 2224929,93 |
| 1397 | 485395,21 | 2224928,71 |
| 1394 | 485396,44 | 2224927,12 |
| 1395 | 485398,02 | 2224928,35 |
|  |  |  |
| 1399 | 485513,11 | 2224776,85 |
| 1400 | 485511,89 | 2224778,43 |
| 1401 | 485510,31 | 2224777,21 |
| 1398 | 485511,53 | 2224775,62 |
| 1399 | 485513,11 | 2224776,85 |
|  |  |  |
| 1391 | 485367,73 | 2224967,47 |
| 1392 | 485366,51 | 2224969,05 |
| 1393 | 485364,92 | 2224967,83 |
| 1390 | 485366,15 | 2224966,25 |
| 1391 | 485367,73 | 2224967,47 |
|  |  |  |
| 1250 | 484986,27 | 2225130,66 |
| 1251 | 484988,26 | 2225130,86 |
| 1252 | 484988,05 | 2225132,85 |
| 1253 | 484986,06 | 2225132,65 |
| 1250 | 484986,27 | 2225130,66 |
|  |  |  |
| 1254 | 485593,48 | 2224660,80 |
| 1255 | 485595,06 | 2224662,02 |
| 1256 | 485593,84 | 2224663,61 |
| 1257 | 485592,25 | 2224662,38 |
| 1254 | 485593,48 | 2224660,80 |
|  |  |  |
| 1318 | 485426,71 | 2224887,99 |
| 1319 | 485428,29 | 2224889,21 |
| 1320 | 485427,06 | 2224890,79 |
| 1321 | 485425,48 | 2224889,57 |
| 1318 | 485426,71 | 2224887,99 |
|  |  |  |
| 1338 | 484588,52 | 2225088,25 |
| 1339 | 484590,51 | 2225088,45 |
| 1340 | 484590,31 | 2225090,45 |
| 1341 | 484588,32 | 2225090,24 |
| 1338 | 484588,52 | 2225088,25 |
|  |  |  |
| 1334 | 484687,96 | 2225098,85 |
| 1335 | 484689,95 | 2225099,06 |
| 1336 | 484689,75 | 2225101,05 |
| 1337 | 484687,76 | 2225100,84 |
| 1334 | 484687,96 | 2225098,85 |
|  |  |  |
| 1570 | 484638,24 | 2225093,55 |
| 1571 | 484640,23 | 2225093,76 |
| 1572 | 484640,03 | 2225095,75 |
| 1573 | 484638,04 | 2225095,54 |
| 1570 | 484638,24 | 2225093,55 |
|  |  |  |
| 1582 | 484538,81 | 2225082,95 |
| 1583 | 484540,80 | 2225083,15 |
| 1584 | 484540,59 | 2225085,14 |
| 1585 | 484538,60 | 2225084,94 |
| 1582 | 484538,81 | 2225082,95 |
|  |  |  |
| 1611 | 485087,70 | 2225141,46 |
| 1612 | 485087,49 | 2225143,45 |
| 1613 | 485085,50 | 2225143,25 |
| 1610 | 485085,71 | 2225141,26 |
| 1611 | 485087,70 | 2225141,46 |
|  |  |  |
| 1606 | 484787,40 | 2225109,45 |
| 1607 | 484789,39 | 2225109,66 |
| 1608 | 484789,18 | 2225111,65 |
| 1609 | 484787,19 | 2225111,44 |
| 1606 | 484787,40 | 2225109,45 |
|  |  |  |
| 1775 | 485487,56 | 2224812,66 |
| 1776 | 485486,33 | 2224814,25 |
| 1777 | 485484,75 | 2224813,02 |
| 1774 | 485485,97 | 2224811,44 |
| 1775 | 485487,56 | 2224812,66 |
|  |  |  |
| 1707 | 485307,15 | 2225045,71 |
| 1708 | 485305,93 | 2225047,30 |
| 1709 | 485304,35 | 2225046,07 |
| 1706 | 485305,57 | 2225044,49 |
| 1707 | 485307,15 | 2225045,71 |
|  |  |  |
| 1638 | 484936,55 | 2225125,36 |
| 1639 | 484938,54 | 2225125,56 |
| 1640 | 484938,34 | 2225127,55 |
| 1641 | 484936,35 | 2225127,35 |
| 1638 | 484936,55 | 2225125,36 |
|  |  |  |
| 1531 | 485209,04 | 2225132,59 |
| 1532 | 485207,09 | 2225133,01 |
| 1533 | 485206,67 | 2225131,05 |
| 1530 | 485208,63 | 2225130,63 |
| 1531 | 485209,04 | 2225132,59 |
|  |  |  |
| 1615 | 484839,10 | 2225114,96 |
| 1616 | 484838,90 | 2225116,95 |
| 1617 | 484836,91 | 2225116,74 |
| 1614 | 484837,12 | 2225114,75 |
| 1615 | 484839,10 | 2225114,96 |
|  |  |  |
| 1591 | 484490,95 | 2225077,84 |
| 1592 | 484490,74 | 2225079,83 |
| 1593 | 484488,75 | 2225079,63 |
| 1590 | 484488,96 | 2225077,64 |
| 1591 | 484490,95 | 2225077,84 |
|  |  |  |
| 1683 | 484391,64 | 2225067,25 |
| 1684 | 484391,44 | 2225069,24 |
| 1685 | 484389,45 | 2225069,04 |
| 1682 | 484389,65 | 2225067,05 |
| 1683 | 484391,64 | 2225067,25 |
|  |  |  |
| 1759 | 485458,60 | 2224850,11 |
| 1760 | 485457,37 | 2224851,69 |
| 1761 | 485455,79 | 2224850,46 |
| 1758 | 485457,02 | 2224848,88 |
| 1759 | 485458,60 | 2224850,11 |
|  |  |  |
| 1734 | 485275,21 | 2225083,53 |
| 1735 | 485276,79 | 2225084,75 |
| 1736 | 485275,56 | 2225086,33 |
| 1737 | 485273,98 | 2225085,11 |
| 1734 | 485275,21 | 2225083,53 |
|  |  |  |
| 1918 | 484439,37 | 2225072,35 |
| 1919 | 484441,36 | 2225072,56 |
| 1920 | 484441,15 | 2225074,54 |
| 1921 | 484439,17 | 2225074,34 |
| 1918 | 484439,37 | 2225072,35 |
|  |  |  |
| 1910 | 484886,84 | 2225120,06 |
| 1911 | 484888,82 | 2225120,26 |
| 1912 | 484888,62 | 2225122,25 |
| 1913 | 484886,63 | 2225122,04 |
| 1910 | 484886,84 | 2225120,06 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(3) |  |  |
| 1985 | 485661,99 | 2227502,44 |
| 1986 | 486209,17 | 2227616,90 |
| 942 | 486221,33 | 2227616,82 |
| 941 | 486218,74 | 2227624,84 |
| 1987 | 486208,38 | 2227624,91 |
| 1057 | 485663,47 | 2227510,93 |
| 1056 | 485662,15 | 2227505,45 |
| 1060 | 485653,55 | 2227507,52 |
| 1059 | 485658,78 | 2227510,23 |
| 1042 | 485474,63 | 2227496,63 |
| 1041 | 485471,32 | 2227491,19 |
| 1045 | 485463,77 | 2227495,79 |
| 1044 | 485470,40 | 2227496,92 |
| 1988 | 485094,44 | 2227643,97 |
| 1989 | 485004,51 | 2227661,92 |
| 1990 | 484825,33 | 2227697,67 |
| 944 | 484806,68 | 2227701,39 |
| 943 | 484807,07 | 2227693,15 |
| 1991 | 484823,76 | 2227689,82 |
| 1992 | 485002,94 | 2227654,07 |
| 1993 | 485092,19 | 2227636,26 |
| 1994 | 485470,47 | 2227488,31 |
| 1985 | 485661,99 | 2227502,44 |
|  |  |  |
| 1118 | 486208,14 | 2227617,91 |
| 1119 | 486210,12 | 2227618,11 |
| 1120 | 486209,73 | 2227622,09 |
| 1121 | 486207,74 | 2227621,88 |
| 1118 | 486208,14 | 2227617,91 |
|  |  |  |
| 1131 | 485094,47 | 2227641,02 |
| 1132 | 485092,51 | 2227641,37 |
| 1133 | 485091,80 | 2227637,43 |
| 1130 | 485093,76 | 2227637,08 |
| 1131 | 485094,47 | 2227641,02 |
|  |  |  |
| 1359 | 484915,24 | 2227676,65 |
| 1360 | 484913,27 | 2227677,05 |
| 1361 | 484912,88 | 2227675,09 |
| 1358 | 484914,84 | 2227674,69 |
| 1359 | 484915,24 | 2227676,65 |
|  |  |  |
| 1322 | 485888,62 | 2227552,86 |
| 1323 | 485890,59 | 2227553,25 |
| 1324 | 485890,20 | 2227555,21 |
| 1325 | 485888,24 | 2227554,83 |
| 1322 | 485888,62 | 2227552,86 |
|  |  |  |
| 1331 | 486118,65 | 2227600,95 |
| 1332 | 486118,27 | 2227602,92 |
| 1333 | 486116,30 | 2227602,53 |
| 1330 | 486116,68 | 2227600,57 |
| 1331 | 486118,65 | 2227600,95 |
|  |  |  |
| 1290 | 485843,01 | 2227543,32 |
| 1291 | 485844,97 | 2227543,70 |
| 1292 | 485844,59 | 2227545,67 |
| 1293 | 485842,62 | 2227545,28 |
| 1290 | 485843,01 | 2227543,32 |
|  |  |  |
| 1326 | 486071,07 | 2227591,03 |
| 1327 | 486073,03 | 2227591,41 |
| 1328 | 486072,65 | 2227593,38 |
| 1329 | 486070,69 | 2227592,99 |
| 1326 | 486071,07 | 2227591,03 |
|  |  |  |
| 1294 | 485979,85 | 2227571,95 |
| 1295 | 485981,81 | 2227572,33 |
| 1296 | 485981,43 | 2227574,29 |
| 1297 | 485979,46 | 2227573,91 |
| 1294 | 485979,85 | 2227571,95 |
|  |  |  |
| 1298 | 484870,05 | 2227683,63 |
| 1299 | 484870,44 | 2227685,59 |
| 1300 | 484868,48 | 2227685,98 |
| 1301 | 484868,09 | 2227684,02 |
| 1298 | 484870,05 | 2227683,63 |
|  |  |  |
| 1362 | 484825,25 | 2227692,57 |
| 1363 | 484825,65 | 2227694,53 |
| 1364 | 484823,68 | 2227694,92 |
| 1365 | 484823,29 | 2227692,96 |
| 1362 | 484825,25 | 2227692,57 |
|  |  |  |
| 1459 | 485004,83 | 2227658,80 |
| 1460 | 485002,87 | 2227659,19 |
| 1461 | 485002,47 | 2227657,22 |
| 1458 | 485004,43 | 2227656,83 |
| 1459 | 485004,83 | 2227658,80 |
|  |  |  |
| 1491 | 485346,36 | 2227542,21 |
| 1492 | 485344,49 | 2227542,93 |
| 1493 | 485343,77 | 2227541,07 |
| 1490 | 485345,64 | 2227540,34 |
| 1491 | 485346,36 | 2227542,21 |
|  |  |  |
| 1487 | 485220,38 | 2227591,48 |
| 1488 | 485218,52 | 2227592,21 |
| 1489 | 485217,80 | 2227590,34 |
| 1486 | 485219,66 | 2227589,62 |
| 1487 | 485220,38 | 2227591,48 |
|  |  |  |
| 1483 | 485388,35 | 2227525,78 |
| 1484 | 485386,49 | 2227526,51 |
| 1485 | 485385,76 | 2227524,64 |
| 1482 | 485387,63 | 2227523,92 |
| 1483 | 485388,35 | 2227525,78 |
|  |  |  |
| 1599 | 485615,07 | 2227501,99 |
| 1600 | 485614,90 | 2227503,98 |
| 1601 | 485612,91 | 2227503,82 |
| 1598 | 485613,08 | 2227501,82 |
| 1599 | 485615,07 | 2227501,99 |
|  |  |  |
| 1594 | 485565,71 | 2227498,33 |
| 1595 | 485567,70 | 2227498,50 |
| 1596 | 485567,53 | 2227500,49 |
| 1597 | 485565,54 | 2227500,32 |
| 1594 | 485565,71 | 2227498,33 |
|  |  |  |
| 1550 | 485518,34 | 2227494,83 |
| 1551 | 485520,33 | 2227494,99 |
| 1552 | 485520,17 | 2227496,99 |
| 1553 | 485518,17 | 2227496,82 |
| 1550 | 485518,34 | 2227494,83 |
|  |  |  |
| 1635 | 485178,39 | 2227607,91 |
| 1636 | 485176,52 | 2227608,63 |
| 1637 | 485175,80 | 2227606,77 |
| 1634 | 485177,67 | 2227606,04 |
| 1635 | 485178,39 | 2227607,91 |
|  |  |  |
| 1699 | 484960,03 | 2227667,72 |
| 1700 | 484958,07 | 2227668,11 |
| 1701 | 484957,67 | 2227666,15 |
| 1698 | 484959,64 | 2227665,76 |
| 1699 | 484960,03 | 2227667,72 |
|  |  |  |
| 1619 | 485430,35 | 2227509,36 |
| 1620 | 485428,48 | 2227510,09 |
| 1621 | 485427,76 | 2227508,22 |
| 1618 | 485429,63 | 2227507,50 |
| 1619 | 485430,35 | 2227509,36 |
|  |  |  |
| 1650 | 485303,64 | 2227556,76 |
| 1651 | 485304,37 | 2227558,63 |
| 1652 | 485302,50 | 2227559,35 |
| 1653 | 485301,78 | 2227557,49 |
| 1650 | 485303,64 | 2227556,76 |
|  |  |  |
| 1654 | 485934,24 | 2227562,41 |
| 1655 | 485936,20 | 2227562,79 |
| 1656 | 485935,82 | 2227564,75 |
| 1657 | 485933,86 | 2227564,37 |
| 1654 | 485934,24 | 2227562,41 |
|  |  |  |
| 1643 | 485753,75 | 2227524,62 |
| 1644 | 485753,36 | 2227526,58 |
| 1645 | 485751,40 | 2227526,20 |
| 1642 | 485751,78 | 2227524,24 |
| 1643 | 485753,75 | 2227524,62 |
|  |  |  |
| 1666 | 486162,30 | 2227610,11 |
| 1667 | 486164,26 | 2227610,50 |
| 1668 | 486163,88 | 2227612,46 |
| 1669 | 486161,92 | 2227612,08 |
| 1666 | 486162,30 | 2227610,11 |
|  |  |  |
| 1886 | 485135,67 | 2227622,47 |
| 1887 | 485136,40 | 2227624,33 |
| 1888 | 485134,53 | 2227625,06 |
| 1889 | 485133,81 | 2227623,19 |
| 1886 | 485135,67 | 2227622,47 |
|  |  |  |
| 1894 | 485261,65 | 2227573,20 |
| 1895 | 485262,38 | 2227575,06 |
| 1896 | 485260,51 | 2227575,78 |
| 1897 | 485259,79 | 2227573,92 |
| 1894 | 485261,65 | 2227573,20 |
|  |  |  |
| 1938 | 485797,39 | 2227533,78 |
| 1939 | 485799,36 | 2227534,17 |
| 1940 | 485798,97 | 2227536,13 |
| 1941 | 485797,01 | 2227535,75 |
| 1938 | 485797,39 | 2227533,78 |
|  |  |  |
| 1927 | 486027,42 | 2227581,87 |
| 1928 | 486027,04 | 2227583,84 |
| 1929 | 486025,08 | 2227583,45 |
| 1926 | 486025,46 | 2227581,49 |
| 1927 | 486027,42 | 2227581,87 |
|  |  |  |
| 1943 | 485049,62 | 2227649,84 |
| 1944 | 485047,66 | 2227650,23 |
| 1945 | 485047,27 | 2227648,27 |
| 1942 | 485049,23 | 2227647,88 |
| 1943 | 485049,62 | 2227649,84 |
|  |  |  |
| 1947 | 485708,13 | 2227515,08 |
| 1948 | 485707,75 | 2227517,04 |
| 1949 | 485705,79 | 2227516,66 |
| 1946 | 485706,17 | 2227514,70 |
| 1947 | 485708,13 | 2227515,08 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(4) |  |  |
| 922 | 484054,01 | 2225451,47 |
| 1073 | 483440,40 | 2226450,92 |
| 1072 | 483431,65 | 2226449,79 |
| 924 | 484039,79 | 2225459,31 |
| 923 | 484044,08 | 2225457,56 |
| 922 | 484054,01 | 2225451,47 |
|  |  |  |
| 1086 | 484034,03 | 2225474,26 |
| 1087 | 484035,72 | 2225475,33 |
| 1088 | 484032,50 | 2225480,39 |
| 1089 | 484030,81 | 2225479,32 |
| 1086 | 484034,03 | 2225474,26 |
|  |  |  |
| 1234 | 483772,53 | 2225900,42 |
| 1235 | 483774,25 | 2225901,44 |
| 1236 | 483773,23 | 2225903,16 |
| 1237 | 483771,50 | 2225902,15 |
| 1234 | 483772,53 | 2225900,42 |
|  |  |  |
| 1182 | 483615,45 | 2226156,15 |
| 1183 | 483617,18 | 2226157,16 |
| 1184 | 483616,16 | 2226158,89 |
| 1185 | 483614,43 | 2226157,87 |
| 1182 | 483615,45 | 2226156,15 |
|  |  |  |
| 1187 | 483512,46 | 2226327,65 |
| 1188 | 483511,45 | 2226329,37 |
| 1189 | 483509,72 | 2226328,35 |
| 1186 | 483510,74 | 2226326,63 |
| 1187 | 483512,46 | 2226327,65 |
|  |  |  |
| 1246 | 483981,88 | 2225559,35 |
| 1247 | 483983,60 | 2225560,36 |
| 1248 | 483982,58 | 2225562,09 |
| 1249 | 483980,86 | 2225561,06 |
| 1246 | 483981,88 | 2225559,35 |
|  |  |  |
| 1239 | 483564,90 | 2226242,45 |
| 1240 | 483563,88 | 2226244,18 |
| 1241 | 483562,16 | 2226243,15 |
| 1238 | 483563,17 | 2226241,44 |
| 1239 | 483564,90 | 2226242,45 |
|  |  |  |
| 1222 | 483720,14 | 2225985,65 |
| 1223 | 483721,86 | 2225986,67 |
| 1224 | 483720,84 | 2225988,39 |
| 1225 | 483719,12 | 2225987,37 |
| 1222 | 483720,14 | 2225985,65 |
|  |  |  |
| 1219 | 483905,09 | 2225688,23 |
| 1220 | 483904,07 | 2225689,96 |
| 1221 | 483902,35 | 2225688,94 |
| 1218 | 483903,37 | 2225687,22 |
| 1219 | 483905,09 | 2225688,23 |
|  |  |  |
| 1410 | 483798,64 | 2225857,76 |
| 1411 | 483800,36 | 2225858,78 |
| 1412 | 483799,34 | 2225860,50 |
| 1413 | 483797,62 | 2225859,48 |
| 1410 | 483798,64 | 2225857,76 |
|  |  |  |
| 1379 | 483669,52 | 2226071,91 |
| 1380 | 483668,50 | 2226073,64 |
| 1381 | 483666,78 | 2226072,62 |
| 1378 | 483667,80 | 2226070,90 |
| 1379 | 483669,52 | 2226071,91 |
|  |  |  |
| 1403 | 483748,04 | 2225944,04 |
| 1404 | 483747,01 | 2225945,76 |
| 1405 | 483745,29 | 2225944,74 |
| 1402 | 483746,31 | 2225943,01 |
| 1403 | 483748,04 | 2225944,04 |
|  |  |  |
| 1355 | 483486,38 | 2226370,33 |
| 1356 | 483485,36 | 2226372,05 |
| 1357 | 483483,64 | 2226371,03 |
| 1354 | 483484,66 | 2226369,31 |
| 1355 | 483486,38 | 2226370,33 |
|  |  |  |
| 1386 | 483929,58 | 2225644,61 |
| 1387 | 483931,30 | 2225645,63 |
| 1388 | 483930,28 | 2225647,35 |
| 1389 | 483928,56 | 2225646,33 |
| 1386 | 483929,58 | 2225644,61 |
|  |  |  |
| 1630 | 483877,20 | 2225729,84 |
| 1631 | 483878,92 | 2225730,86 |
| 1632 | 483877,90 | 2225732,58 |
| 1633 | 483876,18 | 2225731,56 |
| 1630 | 483877,20 | 2225729,84 |
|  |  |  |
| 1675 | 483591,00 | 2226199,79 |
| 1676 | 483589,98 | 2226201,51 |
| 1677 | 483588,26 | 2226200,49 |
| 1674 | 483589,28 | 2226198,77 |
| 1675 | 483591,00 | 2226199,79 |
|  |  |  |
| 1838 | 483693,97 | 2226028,27 |
| 1839 | 483695,69 | 2226029,29 |
| 1840 | 483694,67 | 2226031,01 |
| 1841 | 483692,95 | 2226029,99 |
| 1838 | 483693,97 | 2226028,27 |
|  |  |  |
| 1663 | 483643,39 | 2226114,57 |
| 1664 | 483642,37 | 2226116,29 |
| 1665 | 483640,65 | 2226115,27 |
| 1662 | 483641,67 | 2226113,55 |
| 1663 | 483643,39 | 2226114,57 |
|  |  |  |
| 1819 | 483538,68 | 2226284,95 |
| 1820 | 483537,66 | 2226286,67 |
| 1821 | 483535,94 | 2226285,65 |
| 1818 | 483536,96 | 2226283,94 |
| 1819 | 483538,68 | 2226284,95 |
|  |  |  |
| 1847 | 483957,42 | 2225603,00 |
| 1848 | 483956,41 | 2225604,72 |
| 1849 | 483954,68 | 2225603,70 |
| 1846 | 483955,71 | 2225601,98 |
| 1847 | 483957,42 | 2225603,00 |
|  |  |  |
| 1815 | 483460,16 | 2226412,93 |
| 1816 | 483459,15 | 2226414,65 |
| 1817 | 483457,43 | 2226413,63 |
| 1814 | 483458,44 | 2226411,90 |
| 1815 | 483460,16 | 2226412,93 |
|  |  |  |
| 1843 | 483852,74 | 2225773,51 |
| 1844 | 483851,71 | 2225775,23 |
| 1845 | 483849,99 | 2225774,21 |
| 1842 | 483851,01 | 2225772,49 |
| 1843 | 483852,74 | 2225773,51 |
|  |  |  |
| 1855 | 484009,79 | 2225517,71 |
| 1856 | 484008,77 | 2225519,44 |
| 1857 | 484007,05 | 2225518,41 |
| 1854 | 484008,07 | 2225516,69 |
| 1855 | 484009,79 | 2225517,71 |
|  |  |  |
| 1827 | 483826,54 | 2225816,17 |
| 1828 | 483825,52 | 2225817,88 |
| 1829 | 483823,80 | 2225816,87 |
| 1826 | 483824,82 | 2225815,15 |
| 1827 | 483826,54 | 2225816,17 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(5) |  |  |
| 917 | 481838,51 | 2226863,00 |
| 920 | 481817,05 | 2226867,65 |
| 1995 | 481230,68 | 2226773,15 |
| 1996 | 481230,01 | 2226778,38 |
| 1027 | 481254,16 | 2226920,31 |
| 1030 | 481249,85 | 2226926,67 |
| 1029 | 481257,17 | 2226931,63 |
| 1028 | 481254,98 | 2226923,38 |
| 927 | 481444,30 | 2226984,51 |
| 932 | 481431,77 | 2226987,35 |
| 931 | 481428,11 | 2226987,68 |
| 1997 | 481247,58 | 2226929,40 |
| 1998 | 481221,92 | 2226778,55 |
| 1999 | 481222,78 | 2226771,88 |
| 854 | 481219,77 | 2226771,39 |
| 853 | 481221,45 | 2226763,56 |
| 2000 | 481227,88 | 2226764,59 |
| 917 | 481838,51 | 2226863,00 |
|  |  |  |
| 1078 | 481226,82 | 2226777,57 |
| 1079 | 481227,77 | 2226783,49 |
| 1080 | 481225,79 | 2226783,81 |
| 1081 | 481224,85 | 2226777,88 |
| 1078 | 481226,82 | 2226777,57 |
|  |  |  |
| 1147 | 481337,21 | 2226953,05 |
| 1148 | 481336,58 | 2226954,95 |
| 1149 | 481334,68 | 2226954,32 |
| 1146 | 481335,31 | 2226952,42 |
| 1147 | 481337,21 | 2226953,05 |
|  |  |  |
| 1178 | 481661,78 | 2226837,62 |
| 1179 | 481663,75 | 2226837,94 |
| 1180 | 481663,43 | 2226839,92 |
| 1181 | 481661,45 | 2226839,60 |
| 1178 | 481661,78 | 2226837,62 |
|  |  |  |
| 1227 | 481566,99 | 2226822,35 |
| 1228 | 481566,67 | 2226824,33 |
| 1229 | 481564,70 | 2226824,00 |
| 1226 | 481565,01 | 2226822,03 |
| 1227 | 481566,99 | 2226822,35 |
|  |  |  |
| 1214 | 481226,33 | 2226767,45 |
| 1215 | 481228,31 | 2226767,77 |
| 1216 | 481227,98 | 2226769,74 |
| 1217 | 481226,01 | 2226769,42 |
| 1214 | 481226,33 | 2226767,45 |
|  |  |  |
| 1263 | 481427,09 | 2226982,10 |
| 1264 | 481426,46 | 2226983,99 |
| 1265 | 481424,56 | 2226983,37 |
| 1262 | 481425,19 | 2226981,47 |
| 1263 | 481427,09 | 2226982,10 |
|  |  |  |
| 1275 | 481294,80 | 2226939,38 |
| 1276 | 481294,18 | 2226941,28 |
| 1277 | 481292,28 | 2226940,65 |
| 1274 | 481292,90 | 2226938,76 |
| 1275 | 481294,80 | 2226939,38 |
|  |  |  |
| 1446 | 481806,91 | 2226861,02 |
| 1447 | 481808,88 | 2226861,33 |
| 1448 | 481808,56 | 2226863,31 |
| 1449 | 481806,59 | 2226862,99 |
| 1446 | 481806,91 | 2226861,02 |
|  |  |  |
| 1467 | 481379,59 | 2226966,76 |
| 1468 | 481378,97 | 2226968,66 |
| 1469 | 481377,07 | 2226968,03 |
| 1466 | 481377,70 | 2226966,13 |
| 1467 | 481379,59 | 2226966,76 |
|  |  |  |
| 1555 | 481712,12 | 2226845,74 |
| 1556 | 481711,80 | 2226847,71 |
| 1557 | 481709,83 | 2226847,39 |
| 1554 | 481710,15 | 2226845,42 |
| 1555 | 481712,12 | 2226845,74 |
|  |  |  |
| 1435 | 481235,42 | 2226828,57 |
| 1436 | 481233,45 | 2226828,92 |
| 1437 | 481233,11 | 2226826,95 |
| 1434 | 481235,08 | 2226826,60 |
| 1435 | 481235,42 | 2226828,57 |
|  |  |  |
| 1578 | 481419,86 | 2226798,71 |
| 1579 | 481421,84 | 2226799,03 |
| 1580 | 481421,52 | 2226801,00 |
| 1581 | 481419,55 | 2226800,68 |
| 1578 | 481419,86 | 2226798,71 |
|  |  |  |
| 1603 | 481325,10 | 2226783,33 |
| 1604 | 481324,78 | 2226785,30 |
| 1605 | 481322,80 | 2226784,99 |
| 1602 | 481323,12 | 2226783,01 |
| 1603 | 481325,10 | 2226783,33 |
|  |  |  |
| 1574 | 481758,53 | 2226853,22 |
| 1575 | 481760,50 | 2226853,53 |
| 1576 | 481760,18 | 2226855,51 |
| 1577 | 481758,21 | 2226855,19 |
| 1574 | 481758,53 | 2226853,22 |
|  |  |  |
| 1859 | 481373,47 | 2226791,14 |
| 1860 | 481373,15 | 2226793,12 |
| 1861 | 481371,18 | 2226792,80 |
| 1858 | 481371,50 | 2226790,83 |
| 1859 | 481373,47 | 2226791,14 |
|  |  |  |
| 1798 | 481243,46 | 2226875,90 |
| 1799 | 481243,81 | 2226877,87 |
| 1800 | 481241,84 | 2226878,21 |
| 1801 | 481241,49 | 2226876,24 |
| 1798 | 481243,46 | 2226875,90 |
|  |  |  |
| 1882 | 481274,86 | 2226775,27 |
| 1883 | 481276,84 | 2226775,58 |
| 1884 | 481276,52 | 2226777,56 |
| 1885 | 481274,55 | 2226777,24 |
| 1882 | 481274,86 | 2226775,27 |
|  |  |  |
| 1866 | 481516,64 | 2226814,23 |
| 1867 | 481518,61 | 2226814,55 |
| 1868 | 481518,29 | 2226816,53 |
| 1869 | 481516,32 | 2226816,21 |
| 1866 | 481516,64 | 2226814,23 |
|  |  |  |
| 1862 | 481468,26 | 2226806,44 |
| 1863 | 481470,23 | 2226806,75 |
| 1864 | 481469,91 | 2226808,73 |
| 1865 | 481467,94 | 2226808,41 |
| 1862 | 481468,26 | 2226806,44 |
|  |  |  |
| 1874 | 481613,39 | 2226829,83 |
| 1875 | 481615,37 | 2226830,15 |
| 1876 | 481615,05 | 2226832,12 |
| 1877 | 481613,08 | 2226831,80 |
| 1874 | 481613,39 | 2226829,83 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(6) |  |  |
| 2001 | 482783,90 | 2226446,89 |
| 938 | 482806,46 | 2226448,85 |
| 937 | 482793,69 | 2226455,60 |
| 936 | 482793,46 | 2226455,76 |
| 1047 | 482787,46 | 2226455,23 |
| 1046 | 482785,40 | 2226449,67 |
| 1050 | 482777,11 | 2226452,75 |
| 1049 | 482784,84 | 2226455,66 |
| 2002 | 482461,37 | 2226649,80 |
| 2003 | 482300,77 | 2226703,74 |
| 2004 | 482252,45 | 2226711,08 |
| 2005 | 482207,51 | 2226731,97 |
| 903 | 482153,68 | 2226756,18 |
| 909 | 482093,42 | 2226774,51 |
| 2006 | 482204,18 | 2226724,69 |
| 2007 | 482250,12 | 2226703,35 |
| 2008 | 482298,88 | 2226695,94 |
| 2009 | 482458,00 | 2226642,50 |
| 2001 | 482783,90 | 2226446,89 |
|  |  |  |
| 1083 | 482305,12 | 2226699,10 |
| 1084 | 482299,45 | 2226701,05 |
| 1085 | 482298,80 | 2226699,16 |
| 1082 | 482304,47 | 2226697,21 |
| 1083 | 482305,12 | 2226699,10 |
|  |  |  |
| 1098 | 482206,21 | 2226727,06 |
| 1099 | 482207,03 | 2226728,88 |
| 1100 | 482201,56 | 2226731,34 |
| 1101 | 482200,74 | 2226729,52 |
| 1098 | 482206,21 | 2226727,06 |
|  |  |  |
| 1103 | 482461,16 | 2226646,65 |
| 1104 | 482459,37 | 2226647,55 |
| 1105 | 482457,56 | 2226643,99 |
| 1102 | 482459,34 | 2226643,08 |
| 1103 | 482461,16 | 2226646,65 |
|  |  |  |
| 1123 | 482253,44 | 2226709,79 |
| 1124 | 482251,58 | 2226710,50 |
| 1125 | 482250,14 | 2226706,78 |
| 1122 | 482252,00 | 2226706,06 |
| 1123 | 482253,44 | 2226709,79 |
|  |  |  |
| 1419 | 482546,45 | 2226595,21 |
| 1420 | 482544,74 | 2226596,24 |
| 1421 | 482543,71 | 2226594,53 |
| 1418 | 482545,42 | 2226593,50 |
| 1419 | 482546,45 | 2226595,21 |
|  |  |  |
| 1414 | 482716,91 | 2226490,64 |
| 1415 | 482717,94 | 2226492,35 |
| 1416 | 482716,22 | 2226493,38 |
| 1417 | 482715,19 | 2226491,67 |
| 1414 | 482716,91 | 2226490,64 |
|  |  |  |
| 1350 | 482759,78 | 2226464,91 |
| 1351 | 482760,81 | 2226466,63 |
| 1352 | 482759,09 | 2226467,66 |
| 1353 | 482758,06 | 2226465,94 |
| 1350 | 482759,78 | 2226464,91 |
|  |  |  |
| 1422 | 482631,18 | 2226542,09 |
| 1423 | 482632,21 | 2226543,81 |
| 1424 | 482630,50 | 2226544,84 |
| 1425 | 482629,47 | 2226543,12 |
| 1422 | 482631,18 | 2226542,09 |
|  |  |  |
| 1382 | 482502,59 | 2226619,28 |
| 1383 | 482503,62 | 2226620,99 |
| 1384 | 482501,90 | 2226622,02 |
| 1385 | 482500,87 | 2226620,31 |
| 1382 | 482502,59 | 2226619,28 |
|  |  |  |
| 1451 | 482380,78 | 2226673,71 |
| 1452 | 482378,88 | 2226674,34 |
| 1453 | 482378,25 | 2226672,45 |
| 1450 | 482380,14 | 2226671,81 |
| 1451 | 482380,78 | 2226673,71 |
|  |  |  |
| 1586 | 482160,68 | 2226747,55 |
| 1587 | 482161,50 | 2226749,37 |
| 1588 | 482159,68 | 2226750,19 |
| 1589 | 482158,86 | 2226748,37 |
| 1586 | 482160,68 | 2226747,55 |
|  |  |  |
| 1679 | 482420,60 | 2226660,33 |
| 1680 | 482418,70 | 2226660,97 |
| 1681 | 482418,06 | 2226659,08 |
| 1678 | 482419,96 | 2226658,44 |
| 1679 | 482420,60 | 2226660,33 |
|  |  |  |
| 1898 | 482340,33 | 2226685,18 |
| 1899 | 482340,96 | 2226687,08 |
| 1900 | 482339,07 | 2226687,71 |
| 1901 | 482338,43 | 2226685,82 |
| 1898 | 482340,33 | 2226685,18 |
|  |  |  |
| 1871 | 482589,31 | 2226569,48 |
| 1872 | 482587,60 | 2226570,51 |
| 1873 | 482586,57 | 2226568,80 |
| 1870 | 482588,28 | 2226567,77 |
| 1871 | 482589,31 | 2226569,48 |
|  |  |  |
| 1959 | 482675,07 | 2226518,08 |
| 1960 | 482673,36 | 2226519,11 |
| 1961 | 482672,33 | 2226517,40 |
| 1958 | 482674,04 | 2226516,37 |
| 1959 | 482675,07 | 2226518,08 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(7) |  |  |
| 1073 | 483440,40 | 2226450,92 |
| 2010 | 483436,20 | 2226457,66 |
| 2011 | 483351,62 | 2226504,21 |
| 935 | 482804,44 | 2226456,71 |
| 934 | 482814,26 | 2226451,51 |
| 933 | 482818,79 | 2226449,92 |
| 1065 | 483349,19 | 2226495,96 |
| 1064 | 483349,93 | 2226501,04 |
| 1063 | 483358,68 | 2226499,77 |
| 1062 | 483351,49 | 2226495,15 |
| 1075 | 483430,34 | 2226451,76 |
| 1074 | 483433,04 | 2226455,82 |
| 1073 | 483440,40 | 2226450,92 |
|  |  |  |
| 1479 | 483258,08 | 2226491,09 |
| 1480 | 483257,91 | 2226493,08 |
| 1481 | 483255,92 | 2226492,91 |
| 1478 | 483256,09 | 2226490,92 |
| 1479 | 483258,08 | 2226491,09 |
|  |  |  |
| 1443 | 482930,27 | 2226462,64 |
| 1444 | 482930,10 | 2226464,63 |
| 1445 | 482928,11 | 2226464,45 |
| 1442 | 482928,28 | 2226462,46 |
| 1443 | 482930,27 | 2226462,64 |
|  |  |  |
| 1439 | 483023,92 | 2226470,79 |
| 1440 | 483023,75 | 2226472,79 |
| 1441 | 483021,75 | 2226472,62 |
| 1438 | 483021,93 | 2226470,62 |
| 1439 | 483023,92 | 2226470,79 |
|  |  |  |
| 1454 | 482975,11 | 2226466,48 |
| 1455 | 482977,10 | 2226466,66 |
| 1456 | 482976,93 | 2226468,65 |
| 1457 | 482974,94 | 2226468,48 |
| 1454 | 482975,11 | 2226466,48 |
|  |  |  |
| 1407 | 482883,46 | 2226458,53 |
| 1408 | 482883,28 | 2226460,52 |
| 1409 | 482881,29 | 2226460,34 |
| 1406 | 482881,47 | 2226458,35 |
| 1407 | 482883,46 | 2226458,53 |
|  |  |  |
| 1463 | 483070,87 | 2226474,79 |
| 1464 | 483070,70 | 2226476,79 |
| 1465 | 483068,70 | 2226476,62 |
| 1462 | 483068,88 | 2226474,62 |
| 1463 | 483070,87 | 2226474,79 |
|  |  |  |
| 1498 | 483302,92 | 2226494,94 |
| 1499 | 483304,91 | 2226495,11 |
| 1500 | 483304,74 | 2226497,11 |
| 1501 | 483302,75 | 2226496,94 |
| 1498 | 483302,92 | 2226494,94 |
|  |  |  |
| 1494 | 483115,58 | 2226478,68 |
| 1495 | 483117,57 | 2226478,85 |
| 1496 | 483117,40 | 2226480,84 |
| 1497 | 483115,41 | 2226480,67 |
| 1494 | 483115,58 | 2226478,68 |
|  |  |  |
| 1770 | 482833,68 | 2226454,22 |
| 1771 | 482835,67 | 2226454,39 |
| 1772 | 482835,50 | 2226456,38 |
| 1773 | 482833,51 | 2226456,21 |
| 1770 | 482833,68 | 2226454,22 |
|  |  |  |
| 1715 | 483164,40 | 2226482,93 |
| 1716 | 483164,23 | 2226484,92 |
| 1717 | 483162,23 | 2226484,75 |
| 1714 | 483162,41 | 2226482,75 |
| 1715 | 483164,40 | 2226482,93 |
|  |  |  |
| 1695 | 483393,35 | 2226477,78 |
| 1696 | 483391,59 | 2226478,75 |
| 1697 | 483390,63 | 2226477,00 |
| 1694 | 483392,38 | 2226476,03 |
| 1695 | 483393,35 | 2226477,78 |
|  |  |  |
| 1822 | 483209,26 | 2226486,90 |
| 1823 | 483211,26 | 2226487,08 |
| 1824 | 483211,08 | 2226489,07 |
| 1825 | 483209,09 | 2226488,89 |
| 1822 | 483209,26 | 2226486,90 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(8) |  |  |
| 887 | 486723,91 | 2227505,54 |
| 2012 | 486680,39 | 2227514,16 |
| 2013 | 486391,68 | 2227623,57 |
| 940 | 486225,06 | 2227624,79 |
| 939 | 486227,64 | 2227616,77 |
| 1070 | 486386,96 | 2227615,61 |
| 1069 | 486390,78 | 2227620,82 |
| 1068 | 486397,91 | 2227615,59 |
| 1067 | 486391,57 | 2227615,07 |
| 889 | 486647,57 | 2227518,15 |
| 818 | 486678,50 | 2227511,67 |
| 1137 | 486678,98 | 2227513,87 |
| 1136 | 486680,93 | 2227513,44 |
| 817 | 486680,45 | 2227511,26 |
| 888 | 486704,05 | 2227506,32 |
| 887 | 486723,91 | 2227505,54 |
|  |  |  |
| 1282 | 486432,92 | 2227602,63 |
| 1283 | 486433,61 | 2227604,51 |
| 1284 | 486431,73 | 2227605,20 |
| 1285 | 486431,04 | 2227603,33 |
| 1282 | 486432,92 | 2227602,63 |
|  |  |  |
| 1426 | 486346,41 | 2227618,88 |
| 1427 | 486346,48 | 2227620,87 |
| 1428 | 486344,48 | 2227620,94 |
| 1429 | 486344,41 | 2227618,94 |
| 1426 | 486346,41 | 2227618,88 |
|  |  |  |
| 1431 | 486255,39 | 2227621,54 |
| 1432 | 486253,39 | 2227621,61 |
| 1433 | 486253,32 | 2227619,61 |
| 1430 | 486255,32 | 2227619,54 |
| 1431 | 486255,39 | 2227621,54 |
|  |  |  |
| 1519 | 486557,08 | 2227557,81 |
| 1520 | 486555,20 | 2227558,50 |
| 1521 | 486554,51 | 2227556,63 |
| 1518 | 486556,38 | 2227555,94 |
| 1519 | 486557,08 | 2227557,81 |
|  |  |  |
| 1502 | 486515,23 | 2227571,50 |
| 1503 | 486515,92 | 2227573,37 |
| 1504 | 486514,05 | 2227574,07 |
| 1505 | 486513,35 | 2227572,19 |
| 1502 | 486515,23 | 2227571,50 |
|  |  |  |
| 1670 | 486300,82 | 2227619,21 |
| 1671 | 486300,89 | 2227621,20 |
| 1672 | 486298,89 | 2227621,28 |
| 1673 | 486298,82 | 2227619,28 |
| 1670 | 486300,82 | 2227619,21 |
|  |  |  |
| 1647 | 486639,39 | 2227526,68 |
| 1648 | 486637,51 | 2227527,37 |
| 1649 | 486636,82 | 2227525,50 |
| 1646 | 486638,69 | 2227524,80 |
| 1647 | 486639,39 | 2227526,68 |
|  |  |  |
| 1687 | 486598,23 | 2227542,24 |
| 1688 | 486596,36 | 2227542,94 |
| 1689 | 486595,66 | 2227541,06 |
| 1686 | 486597,54 | 2227540,37 |
| 1687 | 486598,23 | 2227542,24 |
|  |  |  |
| 1659 | 486474,77 | 2227588,94 |
| 1660 | 486472,89 | 2227589,63 |
| 1661 | 486472,20 | 2227587,76 |
| 1658 | 486474,07 | 2227587,07 |
| 1659 | 486474,77 | 2227588,94 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(9) |  |  |
| 904 | 482110,56 | 2226775,57 |
| 2014 | 482070,56 | 2226793,56 |
| 2015 | 481853,65 | 2226873,55 |
| 919 | 481833,29 | 2226870,26 |
| 918 | 481840,67 | 2226868,67 |
| 602 | 481851,97 | 2226866,05 |
| 1077 | 481852,31 | 2226870,44 |
| 1076 | 481861,12 | 2226869,76 |
| 601 | 481855,14 | 2226865,32 |
| 916 | 481866,65 | 2226862,65 |
| 915 | 481897,56 | 2226851,34 |
| 914 | 481953,00 | 2226828,39 |
| 907 | 482026,32 | 2226801,35 |
| 906 | 482036,85 | 2226798,10 |
| 905 | 482060,45 | 2226790,82 |
| 830 | 482067,81 | 2226788,58 |
| 1135 | 482068,59 | 2226791,19 |
| 1134 | 482070,51 | 2226790,62 |
| 829 | 482069,71 | 2226788,00 |
| 904 | 482110,56 | 2226775,57 |
|  |  |  |
| 1303 | 481938,99 | 2226838,86 |
| 1304 | 481937,11 | 2226839,56 |
| 1305 | 481936,42 | 2226837,68 |
| 1302 | 481938,29 | 2226836,99 |
| 1303 | 481938,99 | 2226838,86 |
|  |  |  |
| 1342 | 481896,08 | 2226852,57 |
| 1343 | 481896,77 | 2226854,44 |
| 1344 | 481894,89 | 2226855,13 |
| 1345 | 481894,20 | 2226853,26 |
| 1342 | 481896,08 | 2226852,57 |
|  |  |  |
| 1543 | 482023,42 | 2226807,73 |
| 1544 | 482021,55 | 2226808,42 |
| 1545 | 482020,86 | 2226806,54 |
| 1542 | 482022,74 | 2226805,85 |
| 1543 | 482023,42 | 2226807,73 |
|  |  |  |
| 1930 | 481980,51 | 2226821,41 |
| 1931 | 481981,20 | 2226823,29 |
| 1932 | 481979,33 | 2226823,98 |
| 1933 | 481978,64 | 2226822,10 |
| 1930 | 481980,51 | 2226821,41 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(10) |  |  |
| 2016 | 487608,20 | 2227622,99 |
| 897 | 487634,17 | 2227628,06 |
| 896 | 487635,95 | 2227631,21 |
| 895 | 487642,97 | 2227637,92 |
| 2017 | 487606,71 | 2227630,86 |
| 875 | 487521,74 | 2227615,22 |
| 874 | 487527,82 | 2227608,21 |
| 2016 | 487608,20 | 2227622,99 |
|  |  |  |
| 1231 | 487560,02 | 2227617,15 |
| 1232 | 487559,65 | 2227619,11 |
| 1233 | 487557,68 | 2227618,75 |
| 1230 | 487558,05 | 2227616,78 |
| 1231 | 487560,02 | 2227617,15 |
|  |  |  |
| 1718 | 487606,67 | 2227625,73 |
| 1719 | 487608,64 | 2227626,09 |
| 1720 | 487608,28 | 2227628,06 |
| 1721 | 487606,31 | 2227627,69 |
| 1718 | 487606,67 | 2227625,73 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(11) |  |  |
| 2018 | 484105,32 | 2225367,89 |
| 921 | 484061,93 | 2225438,57 |
| 926 | 484056,27 | 2225443,05 |
| 925 | 484045,85 | 2225449,43 |
| 2019 | 484097,02 | 2225366,10 |
| 2018 | 484105,32 | 2225367,89 |
|  |  |  |
| 1835 | 484057,10 | 2225440,65 |
| 1836 | 484056,08 | 2225442,37 |
| 1837 | 484054,37 | 2225441,36 |
| 1834 | 484055,38 | 2225439,63 |
| 1835 | 484057,10 | 2225440,65 |
|  |  |  |
| 1850 | 484081,56 | 2225397,00 |
| 1851 | 484083,28 | 2225398,02 |
| 1852 | 484082,26 | 2225399,74 |
| 1853 | 484080,54 | 2225398,72 |
| 1850 | 484081,56 | 2225397,00 |
| 63:31:0000000:4942/чзу1(12) |  |  |
| 913 | 484318,07 | 2225056,36 |
| 912 | 484313,70 | 2225063,89 |
| 2020 | 484301,47 | 2225062,62 |
| 2021 | 484305,13 | 2225055,01 |
| 913 | 484318,07 | 2225056,36 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0304004:5:ЗУ1** | | |
| Площадь земельного участка **62 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(1) |  |  |
| 2022 | 484291,29 | 2225056,15 |
| 2023 | 484296,19 | 2225062,07 |
| 2024 | 484293,13 | 2225061,99 |
| 2025 | 484284,48 | 2225061,78 |
| 2022 | 484291,29 | 2225056,15 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(2) |  |  |
| 2026 | 484107,72 | 2225354,39 |
| 2027 | 484109,44 | 2225355,40 |
| 2028 | 484108,43 | 2225357,13 |
| 2029 | 484106,70 | 2225356,11 |
| 2026 | 484107,72 | 2225354,39 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(3) |  |  |
| 2030 | 484160,03 | 2225269,19 |
| 2031 | 484161,75 | 2225270,21 |
| 2032 | 484160,73 | 2225271,94 |
| 2033 | 484159,01 | 2225270,92 |
| 2030 | 484160,03 | 2225269,19 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(4) |  |  |
| 2034 | 484264,65 | 2225098,80 |
| 2035 | 484266,37 | 2225099,81 |
| 2036 | 484265,35 | 2225101,54 |
| 2037 | 484263,63 | 2225100,52 |
| 2034 | 484264,65 | 2225098,80 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(5) |  |  |
| 2038 | 484238,50 | 2225141,40 |
| 2039 | 484240,22 | 2225142,42 |
| 2040 | 484239,20 | 2225144,13 |
| 2041 | 484237,48 | 2225143,12 |
| 2038 | 484238,50 | 2225141,40 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(6) |  |  |
| 2042 | 484133,86 | 2225311,82 |
| 2043 | 484135,58 | 2225312,84 |
| 2044 | 484134,56 | 2225314,56 |
| 2045 | 484132,84 | 2225313,54 |
| 2042 | 484133,86 | 2225311,82 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(7) |  |  |
| 2046 | 484186,19 | 2225226,60 |
| 2047 | 484187,90 | 2225227,61 |
| 2048 | 484186,89 | 2225229,33 |
| 2049 | 484185,17 | 2225228,32 |
| 2046 | 484186,19 | 2225226,60 |
| 63:31:0304004:5:ЗУ1(8) |  |  |
| 2050 | 484212,34 | 2225184,00 |
| 2051 | 484214,06 | 2225185,02 |
| 2052 | 484213,04 | 2225186,73 |
| 2053 | 484211,32 | 2225185,72 |
| 2050 | 484212,34 | 2225184,00 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0304004:5/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **2944 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 2021 | 484305,13 | 2225055,01 |
| 2020 | 484301,47 | 2225062,62 |
| 2023 | 484296,19 | 2225062,07 |
| 2022 | 484291,29 | 2225056,15 |
| 2025 | 484284,48 | 2225061,78 |
| 2024 | 484293,13 | 2225061,99 |
| 2018 | 484105,32 | 2225367,89 |
| 2019 | 484097,02 | 2225366,10 |
| 2054 | 484289,05 | 2225053,33 |
| 2021 | 484305,13 | 2225055,01 |
|  |  |  |
| 2027 | 484109,44 | 2225355,40 |
| 2028 | 484108,43 | 2225357,13 |
| 2029 | 484106,70 | 2225356,11 |
| 2026 | 484107,72 | 2225354,39 |
| 2027 | 484109,44 | 2225355,40 |
|  |  |  |
| 2031 | 484161,75 | 2225270,21 |
| 2032 | 484160,73 | 2225271,94 |
| 2033 | 484159,01 | 2225270,92 |
| 2030 | 484160,03 | 2225269,19 |
| 2031 | 484161,75 | 2225270,21 |
|  |  |  |
| 2034 | 484264,65 | 2225098,80 |
| 2035 | 484266,37 | 2225099,81 |
| 2036 | 484265,35 | 2225101,54 |
| 2037 | 484263,63 | 2225100,52 |
| 2034 | 484264,65 | 2225098,80 |
|  |  |  |
| 2043 | 484135,58 | 2225312,84 |
| 2044 | 484134,56 | 2225314,56 |
| 2045 | 484132,84 | 2225313,54 |
| 2042 | 484133,86 | 2225311,82 |
| 2043 | 484135,58 | 2225312,84 |
|  |  |  |
| 2039 | 484240,22 | 2225142,42 |
| 2040 | 484239,20 | 2225144,13 |
| 2041 | 484237,48 | 2225143,12 |
| 2038 | 484238,50 | 2225141,40 |
| 2039 | 484240,22 | 2225142,42 |
|  |  |  |
| 2050 | 484212,34 | 2225184,00 |
| 2051 | 484214,06 | 2225185,02 |
| 2052 | 484213,04 | 2225186,73 |
| 2053 | 484211,32 | 2225185,72 |
| 2050 | 484212,34 | 2225184,00 |
|  |  |  |
| 2047 | 484187,90 | 2225227,61 |
| 2048 | 484186,89 | 2225229,33 |
| 2049 | 484185,17 | 2225228,32 |
| 2046 | 484186,19 | 2225226,60 |
| 2047 | 484187,90 | 2225227,61 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ6** | | |
| Площадь земельного участка **92 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(1) |  |  |
| 2055 | 480022,36 | 2227809,63 |
| 2056 | 480020,55 | 2227812,39 |
| 2057 | 480015,94 | 2227819,42 |
| 2058 | 480014,74 | 2227810,66 |
| 2059 | 480021,10 | 2227809,80 |
| 2055 | 480022,36 | 2227809,63 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(2) |  |  |
| 2060 | 480022,70 | 2227780,28 |
| 2061 | 480031,38 | 2227781,99 |
| 2062 | 480029,89 | 2227789,52 |
| 2060 | 480022,70 | 2227780,28 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(3) |  |  |
| 2063 | 480074,27 | 2227956,69 |
| 2064 | 480074,99 | 2227958,55 |
| 2065 | 480073,12 | 2227959,27 |
| 2066 | 480072,40 | 2227957,41 |
| 2063 | 480074,27 | 2227956,69 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(4) |  |  |
| 2067 | 480044,14 | 2227880,33 |
| 2068 | 480044,87 | 2227882,20 |
| 2069 | 480043,00 | 2227882,92 |
| 2070 | 480042,28 | 2227881,06 |
| 2067 | 480044,14 | 2227880,33 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(5) |  |  |
| 2071 | 480029,24 | 2227842,56 |
| 2072 | 480029,97 | 2227844,42 |
| 2073 | 480028,10 | 2227845,14 |
| 2074 | 480027,38 | 2227843,28 |
| 2071 | 480029,24 | 2227842,56 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(6) |  |  |
| 2075 | 480056,94 | 2227912,77 |
| 2076 | 480057,67 | 2227914,63 |
| 2077 | 480055,80 | 2227915,36 |
| 2078 | 480055,08 | 2227913,50 |
| 2075 | 480056,94 | 2227912,77 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(7) |  |  |
| 2079 | 480092,58 | 2228003,13 |
| 2080 | 480093,30 | 2228004,99 |
| 2081 | 480091,44 | 2228005,71 |
| 2082 | 480090,72 | 2228003,85 |
| 2079 | 480092,58 | 2228003,13 |
| 63:31:0000000:ЗУ6(8) |  |  |
| 2083 | 480145,01 | 2228129,04 |
| 2084 | 480145,73 | 2228130,90 |
| 2085 | 480143,86 | 2228131,63 |
| 2086 | 480143,14 | 2228129,77 |
| 2083 | 480145,01 | 2228129,04 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:ЗУ7** | | |
| Площадь земельного участка **2595 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ7(1) |  |  |
| 2087 | 480035,65 | 2227781,02 |
| 2059 | 480021,10 | 2227809,80 |
| 2058 | 480014,74 | 2227810,66 |
| 2057 | 480015,94 | 2227819,42 |
| 2056 | 480020,55 | 2227812,39 |
| 2088 | 480108,28 | 2228034,81 |
| 2089 | 480102,01 | 2228040,70 |
| 2090 | 480011,46 | 2227811,15 |
| 2091 | 480024,84 | 2227784,67 |
| 863 | 480019,36 | 2227782,01 |
| 862 | 480023,15 | 2227774,94 |
| 2087 | 480035,65 | 2227781,02 |
|  |  |  |
| 2061 | 480031,38 | 2227781,99 |
| 2062 | 480029,89 | 2227789,52 |
| 2060 | 480022,70 | 2227780,28 |
| 2061 | 480031,38 | 2227781,99 |
|  |  |  |
| 2063 | 480074,27 | 2227956,69 |
| 2064 | 480074,99 | 2227958,55 |
| 2065 | 480073,12 | 2227959,27 |
| 2066 | 480072,40 | 2227957,41 |
| 2063 | 480074,27 | 2227956,69 |
|  |  |  |
| 2067 | 480044,14 | 2227880,33 |
| 2068 | 480044,87 | 2227882,20 |
| 2069 | 480043,00 | 2227882,92 |
| 2070 | 480042,28 | 2227881,06 |
| 2067 | 480044,14 | 2227880,33 |
|  |  |  |
| 2071 | 480029,24 | 2227842,56 |
| 2072 | 480029,97 | 2227844,42 |
| 2073 | 480028,10 | 2227845,14 |
| 2074 | 480027,38 | 2227843,28 |
| 2071 | 480029,24 | 2227842,56 |
|  |  |  |
| 2075 | 480056,94 | 2227912,77 |
| 2076 | 480057,67 | 2227914,63 |
| 2077 | 480055,80 | 2227915,36 |
| 2078 | 480055,08 | 2227913,50 |
| 2075 | 480056,94 | 2227912,77 |
|  |  |  |
| 2080 | 480093,30 | 2228004,99 |
| 2081 | 480091,44 | 2228005,71 |
| 2082 | 480090,72 | 2228003,85 |
| 2079 | 480092,58 | 2228003,13 |
| 2080 | 480093,30 | 2228004,99 |
| 63:31:0000000:ЗУ7(2) |  |  |
| 2092 | 480148,04 | 2228128,65 |
| 2093 | 480155,34 | 2228144,65 |
| 2094 | 480148,40 | 2228147,82 |
| 2095 | 480147,30 | 2228146,29 |
| 2096 | 480140,77 | 2228131,97 |
| 2097 | 480127,60 | 2228103,34 |
| 2098 | 480128,20 | 2228102,77 |
| 2099 | 480133,74 | 2228097,55 |
| 2092 | 480148,04 | 2228128,65 |
|  |  |  |
| 2084 | 480145,73 | 2228130,90 |
| 2085 | 480143,86 | 2228131,63 |
| 2086 | 480143,14 | 2228129,77 |
| 2083 | 480145,01 | 2228129,04 |
| 2084 | 480145,73 | 2228130,90 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:1156/чзу1** | | |
| Площадь земельного участка **8 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:1156/чзу1(1) |  |  |
| 2100 | 480125,67 | 2228086,99 |
| 2101 | 480126,40 | 2228088,86 |
| 2102 | 480124,53 | 2228089,58 |
| 2103 | 480123,81 | 2228087,71 |
| 2100 | 480125,67 | 2228086,99 |
| 63:31:0000000:1156/чзу1(2) |  |  |
| 2104 | 480112,03 | 2228052,41 |
| 2105 | 480112,75 | 2228054,28 |
| 2106 | 480110,89 | 2228055,00 |
| 2107 | 480110,16 | 2228053,13 |
| 2104 | 480112,03 | 2228052,41 |
| Условный номер земельного участка **63:31:0000000:1156/чзу2** | | |
| Площадь земельного участка **533 м2** | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 2088 | 480108,28 | 2228034,81 |
| 2108 | 480128,75 | 2228086,69 |
| 2099 | 480133,74 | 2228097,55 |
| 2098 | 480128,20 | 2228102,77 |
| 2097 | 480127,60 | 2228103,34 |
| 2109 | 480121,39 | 2228089,83 |
| 2089 | 480102,01 | 2228040,70 |
| 2088 | 480108,28 | 2228034,81 |
|  |  |  |
| 2100 | 480125,67 | 2228086,99 |
| 2101 | 480126,40 | 2228088,86 |
| 2102 | 480124,53 | 2228089,58 |
| 2103 | 480123,81 | 2228087,71 |
| 2100 | 480125,67 | 2228086,99 |
|  |  |  |
| 2105 | 480112,75 | 2228054,28 |
| 2106 | 480110,89 | 2228055,00 |
| 2107 | 480110,16 | 2228053,13 |
| 2104 | 480112,03 | 2228052,41 |
| 2105 | 480112,75 | 2228054,28 |

3. 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)

Земельные участки, относимые к территории земель лесного фонда отсутствуют;

4. Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.

Земельные участки, относимые к территории общего пользования отсутствуют;

5. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

Земельные участки, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют;

6. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

Земельные участки, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, отсутствуют;

7. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

Изменение категории земельных участков, расположенных на землях государственного лесного фонда, не предусматривается.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Руководствуясь п. 1 ч. 8 ст. 5.1 ГрК Ф, пунктом 1 главы 2 Порядка организации и проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности на территории сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного решением Собрания представителей сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области от 01.04.2020 г. № 7, в соответствии с Постановлением Главы сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области № \_\_\_ от 17.11.2021 г. «О проведении публичных слушаний по внесению изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» в границах сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области», Администрация сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области осуществляет опубликование изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» в границах сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области в газете «Сергиевский вестник» и размещение указанных изменений в проект планировки территории и проект межевания территории объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» в границах сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации муниципального района Сергиевский Самарской области <http://sergievsk.ru/>.

О б щ е с т в о с о г р а н и ч е н н о й о т в е т с т в е н н о с т ь ю

«СРЕДНЕВОЛЖСКАЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

для строительства объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)»

в границах сельского поселения Сергиевск Сергиевского района Самарской области

Раздел 1. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Раздел 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

C:\Users\user\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Снимок.png

Самара 2021 год

Документация по планировке территории разработана в составе, предусмотренном действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ), Постановлением Правительства РФ № 564 от 12.05.2017 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» и техническим заданием на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12).» на территории Сергиевского района Самарской области.

Книга 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта планировки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Лист |
| 1.1. | Исходно-разрешительная документация | 4 |
|  | РАЗДЕЛ 1. Графическая часть | 5 |
|  | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, совмещенный с чертежом красных линий | - |
|  | РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов | 6 |
| 2. | Наименование и основные характеристики объекта | 7 |
| 2.1. | Наименование линейного объекта | 7 |
| 2.2. | Основные характеристики линейного объекта | 7 |
| 3. | Местоположение объекта | 10 |
| 4. | Перечень координат характерных точек зон размещения объекта | 11 |
| 5. | Мероприятия по охране окружающей среды, защите территорий от чрезвычайных ситуаций | 13 |
| 5.1. | Определение предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов | 13 |
| 5.2. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых (существующих) объектов капитального строительства, строительство которых не завершено, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, и планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории | 14 |
| 5.3 | Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия | 14 |
| 5.4 | Мероприятия по охране окружающей среды | 14 |
| 5.5 | Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций | 19 |
| 5.6 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне | 25 |

1. Исходно-разрешительная документация

Данный проект подготовлен в целях установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения объекта АО "Самараинвестнефть": «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12).» на территории Сергиевского района Самарской области.

Проект планировки территории линейного объекта – документация по планировке территории, подготовленная в целях обеспечения устойчивого развития территории линейных объектов, образующих элементы планировочной структуры территории.

Проект подготовлен в границах территории, определенной в соответствии с Постановлением Администрации с.п. Сергиевск, Сергиевского района Самарской области № 49 от 06 августа 2021 г. «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории».

Документация по планировке территории подготовлена на основании следующей документации:

-Схема территориального планирования Сергиевского района Самарской области;

-Генеральный план с.п. Сергиевск Сергиевского района Самарской области;

-Градостроительный кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ);

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

-Техническое задание на выполнение документации по планировке территории;

-Материалы комплексных инженерных изысканий по объекту АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)».

РАЗДЕЛ 1. Проект планировки территории. Графическая часть

РАЗДЕЛ 2. Положения о размещении линейных объектов

2. Наименование и основные характеристики объекта

2.1. Наименование объекта

«Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. №№ 105, 106, 107, 108, 12)».

2.2. Основные характеристики объекта

Продукция скважин №№ 105, 106, 107, 108, 12 Северо-Успенского месторождения по выкидным трубопроводам под действием давления, развиваемого УЭЦН/ШГН, поступает для замера проектную измерительную установку типа «Циклон».

Дренаж измерительной установки осуществляется в проектируемую дренажную емкость объемом 5 м3.

Предусматривается установка блока дозирования реагента для ввода реагента комплексного действия в нефтепровод.

Проектом предусматриваются блок дозирования реагента БДР-2,5, укомплектованный технологическими ёмкостями, электро-насосными дозировочными агрегатами НД 2,5/40, шкафами управления, электро- контактными манометрами, обратными клапанами, указателями уровня, размещенных в одном корпусе, в полной заводской готовности и обладают автономностью в работе.

Для удаления продуктов коррозии, механических примесей из нефтепроводов предусматривается периодическая очистка полости пропуском очистных устройств.

Для очистки нефтепровода от парафино-смолистых отложений в проекте предусматриваются установки пуска/приема очистных устройств.

Предусматривается установка устройств пуска ОУ III-УПП-1-150-4,0-У и установка устройства приема III-УПП-2-150-4,0-У для нефтепровода.

На площадке узла пуска-приема очистных устройств установлены:

– камера пуска-приема очистных устройств с технологической обвязкой;

– емкость дренажная объемом 5м3 для приема нефти при опорожнении камеры пуска ОУ DN150.

- для опорожнения камеры приема ОУ DN150 осуществляется в дренажную емкость объемом 5 м3.

Камеры оснащены механическим сигнализатором прохождения средств очистки и диагностики. Контроль давления осуществляется манометрами, установленными на площадках камер до и после узла камеры запуска/приема с технологической обвязкой.

Площадки узлов пуска-приема очистных устройств спланированы, к площадкам предусмотрены подъезды.

После замера в измерительной установке типа «Циклон» продукция скважин №№ 105, 106, 107, 108, 12 Северо-Успенского месторождения поступает на малогабаритную блочную сепарационно-наливную установку (МБСНУ).

Нефтяная эмульсия со скважин №№ 105, 106, 107, 108, 12 Северо- Успенского месторождения поступает в нефтегазовый сепаратор где происходит выделение попутного нефтяного газа из нефтяной эмульсии. Уровень жидкости в аппарате поддерживается регулирующим клапаном, установленным на линии выхода жидкости, а давление в аппарате за счет регулирующего клапана установленного на линии выхода газа.

Нефтегазосепаратор является прямоточным. Выход накопившейся жидкости (жидкость глушения, нефть, конденсат, пластовая вода) из сепаратора первой ступени предусматривается под напором газа с избыточным давлением относительно второй ступени.

Удаление механических примесей из нефтегазосепаратора спроектировано как при откачке с жидкой фазой, так и ручной очисткой через лючок (Ду 350).

На установке МБСНУ имеется возможность подогреть нефть с помощью путевого подогревателя типа ПНПТ-0,63.

Подогреватель установлен на линии выхода нефти из сепаратора.

Выделившийся газ из нефтегазового сепаратора поступает на факельную установку, оборудованной автоматическим розжигом и системой блокировок.

Нефтяная эмульсия поступает в сепаратор V=50м3 где происходит разделение жидкости на нефть, газ и воду.

Уровень в аппарате поддерживается регулирующим клапаном, а давление в аппарате за счет установленного на линии выхода газа регулирующего клапана.

Сброс нефти с сепаратора осуществляется в накопительные емкости V=50м3.

Откачка нефти из накопительных емкостей осуществляется нефтяными насосами КМС-100-80-180Е с последующей отгрузкой на АСН-1,2.

Уровень в аппарате поддерживается регулирующим клапаном, установленном на линии выхода нефти из накопителя.

На линиях входа рабочей среды, выхода газа, выхода жидкости из/в РГС- 1,2 предусмотрены пробо-отборные точки.

Сброс воды из сепаратора осуществляется в отстойники воды V=50м3. Уровень в аппарате поддерживается регулирующим клапаном, установленном на линии выхода воды из отстойника.

Откачка воды из отстойников воды осуществляется водяными насосами WILD MVI с последующей отгрузкой на АСН-3,4.

Сброс газа с АСН-1,2,3,4 осуществляется на свечу рассеивания Н=9м, Ду100.

Сброс газа с сепараторов осуществляется на факельную установку ФУ Н=30м, Ду100.

Сброс газа с предохранительных клапанов осуществляется на факельную установку ФУ Н=30м, Ду100.

На линиях сброса газа установлены трубные расширители для улавливания капель жидкости, унесённых газом, поступающим от технологических аппаратов в факельный коллектор.

Для очистки газа, направляемого на сжигание, проектом предусматривается установка на факельном коллекторе трубного расширителя диаметром 400 мм с расчетным давлением 1,6 МПа. Трубный расширитель работает без поддержания уровня.

Для сбора конденсата из трубных расширителей установлена подземная емкость V-12,5м3 с полупогружным насосом для откачки конденсата на прием сепаратора.

Дренаж с блока МБСНУ осуществляется в дренажную емкость V=5м3.

3. Местоположение проектируемого объекта

В административном отношении район работ расположен в Сергиевском районе Самарской области. Ближайшие населенные пункты: с. Успенка находятся западнее от проектируемых сооружений на минимальном расстоянии 3,3 км, с. Сергиевск – юго-восточнее в 4,7 км, пос. Михайловка – севернее в 4,5 км.

Дорожная сеть территории изысканий развита хорошо. Все ближайшие населенные пункты связаны между собой асфальтированными дорогами общего пользования.

Рельеф участка работ относительно ровный, слабо всхолмленный с общим уклоном в сторону реки Сок, абсолютные отметки изменяются в пределах 134,85-195,20 м.

Территория изыскания относится к лесостепной зоне Самарской области. Растительность в данной местности представлена отдельными деревьями и небольшими кустарниковыми группировками приуроченные в основном к руслам водных объектов. По данным ближайших гидрологических постов леса занимают до 33% от площади водосбора, пашня – 55-70%.

В гидрологическом отношении территория изысканий принадлежит бассейну р. Сок и представлена овр. Казанский и балкой без названия, которая пересекается трассой выкидного трубопровода от скв. №12. Наиболее близко к тальвегу овр. Казанский находится выкидной трубопровод от скв. №12 на расстоянии 0,3 км. Остальные сооружения удалены на расстоянии 1,4-1,8 км. в 0,5 км, юго-восточнее в 0,5 км расположено водохранилище.

Обзорная схема места планируемого размещения объекта представлена на рис. 1.



Рисунок 1. Обзорная схема

4. Перечень координат характерных точек зон планируемого размещения объекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | X | Y |
| 1 | 478042.61 | 2241301.00 |
| 2 | 478086.73 | 2241138.87 |
| 3 | 478106.63 | 2241132.96 |
| 4 | 478127.03 | 2241047.69 |
| 5 | 478193.48 | 2241006.91 |
| 6 | 478388.39 | 2240905.27 |
| 7 | 478428.22 | 2240876.44 |
| 8 | 478459.62 | 2240866.78 |
| 9 | 478486.62 | 2240871.53 |
| 10 | 478518.53 | 2240874.15 |
| 11 | 478582.23 | 2240891.76 |
| 12 | 478698.19 | 2240921.67 |
| 13 | 478733.54 | 2240784.57 |
| 14 | 478760.09 | 2240700.16 |
| 15 | 478760.09 | 2240612.69 |
| 16 | 478662.14 | 2240612.69 |
| 17 | 478662.14 | 2240714.44 |
| 18 | 478628.58 | 2240743.21 |
| 19 | 478627.11 | 2240744.21 |
| 20 | 478626.19 | 2240744.63 |
| 21 | 478616.37 | 2240747.78 |
| 22 | 478622.06 | 2240757.98 |
| 23 | 478413.79 | 2240841.22 |
| 24 | 478398.50 | 2240837.71 |
| 25 | 478352.36 | 2240813.23 |
| 26 | 478172.20 | 2240717.30 |
| 27 | 478155.23 | 2240707.96 |
| 28 | 478152.18 | 2240713.49 |
| 29 | 478152.01 | 2240715.32 |
| 30 | 478168.39 | 2240724.33 |
| 31 | 478348.63 | 2240820.30 |
| 32 | 478401.78 | 2240848.63 |
| 33 | 478412.55 | 2240850.33 |
| 34 | 478620.89 | 2240767.06 |
| 35 | 478637.13 | 2240763.95 |
| 36 | 478696.53 | 2240768.39 |
| 37 | 478713.48 | 2240768.39 |
| 38 | 478710.46 | 2240777.97 |
| 39 | 478680.95 | 2240892.44 |
| 40 | 478588.42 | 2240868.58 |
| 41 | 478523.10 | 2240850.52 |
| 42 | 478474.26 | 2240844.99 |
| 43 | 478458.09 | 2240842.14 |
| 44 | 478417.37 | 2240854.67 |
| 45 | 478375.74 | 2240884.80 |
| 46 | 478181.64 | 2240986.02 |
| 47 | 478106.01 | 2241032.44 |
| 48 | 478096.86 | 2241070.65 |
| 49 | 478027.28 | 2241051.97 |
| 50 | 478007.37 | 2241126.15 |
| 51 | 477974.46 | 2241117.32 |
| 52 | 477949.45 | 2241209.05 |
| 53 | 477860.96 | 2241163.50 |
| 54 | 477857.30 | 2241170.62 |
| 55 | 477947.30 | 2241216.94 |
| 56 | 477932.56 | 2241271.01 |
| 57 | 479008.04 | 2242523.75 |
| 58 | 479021.28 | 2242446.50 |
| 59 | 478994.45 | 2242441.90 |
| 60 | 478998.03 | 2242420.92 |
| 61 | 478873.87 | 2242399.65 |
| 62 | 478865.22 | 2242425.66 |
| 63 | 478831.21 | 2242414.57 |
| 64 | 478344.32 | 2242264.24 |
| 65 | 477688.49 | 2242053.23 |
| 66 | 477530.24 | 2241999.66 |
| 67 | 477529.13 | 2241994.31 |
| 68 | 477536.45 | 2241935.90 |
| 69 | 477480.32 | 2241875.65 |
| 70 | 477474.47 | 2241881.11 |
| 71 | 477520.51 | 2241930.52 |
| 72 | 477526.67 | 2241949.62 |
| 73 | 477520.80 | 2241996.46 |
| 74 | 477472.12 | 2241979.98 |
| 75 | 477464.21 | 2242002.64 |
| 76 | 477680.96 | 2242076.03 |
| 77 | 478337.10 | 2242287.13 |
| 78 | 478823.95 | 2242437.44 |
| 79 | 478863.96 | 2242450.49 |
| 80 | 478887.61 | 2242458.98 |
| 81 | 478880.27 | 2242501.85 |

5. Мероприятия по охране окружающей среды, защите территорий от чрезвычайных ситуаций, определение предельных параметров застройки

5.1. Определение предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Границы зон планируемого размещения объекта находятся за пределами застроенной территории. Предельные параметры застройки, такие как: предельное количество этажей или предельная высота объектов капитального строительства, максимальный процент застройки, требования к архитектурным и цветовым решениям настоящим проектом не разрабатываются.

5.2. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых (существующих) объектов капитального строительства, строительство которых не завершено, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, и планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Проектируемый объект не затрагивает объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), а также объекты, планируемые к строительству в соответствие с раннее утвержденной документацией по планировке территории.

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) по пути следования проектируемого объекта отсутствуют.

5.3. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия

Разработка мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется, так как проектируемый линейный объект не затрагивает подобные объекты.

5.4. Мероприятия по охране окружающей среды

С целью снижения негативного воздействия на компоненты окружающей среды в ходе строительства разработаны следующие мероприятия и требования по охране атмосферного воздуха от загрязнения токсичными выбросами от отработанных газов и пыли.

Рекомендуемая к применению дорожно-строительная техника с двигателями внутреннего сгорания должна соответствовать установленным Государственным стандартам и параметрам завода изготовителя. Для обеспечения контроля соблюдения предельно допустимых выбросов дорожно- строительная техника и автотранспорт с периодичностью, в соответствии с действующими нормативами, должна проходить проверку на соответствие выбросов загрязняющих веществ в атмосферу их паспортным данным на стационарных диагностических пунктах (автотранспорт) и передвижных диагностических пунктах (дорожная техника) за счет владельца машин. При обнаружении превышений ПДВ организация-владелец техники должна устранить причины путем регулирования работы топливно-выхлопной системы двигателей.

Дорожные машины и оборудование должны находиться на объекте только на протяжении периода производства работ.

Заправка автомобилей, спецтехники, других самоходных машин и механизмов топливом, маслами должны производиться на стационарных и передвижных заправочных пунктах в специально отведенных местах.

При производстве земляных работ для снижения негативного воздействия на атмосферу рекомендуется:

увлажнение существующих дорог и временных проездов в летний период;

укладка грунта в тело насыпи послойно с увлажнением до оптимальной влажности и уплотнением грунтоуплотняющими машинами;

применяемый для устройства дорожной одежды щебень должен соответствовать стандартам или техническим условиям по содержанию в нем пылеватых частиц;

статическое хранение и пересыпка песка возможна только при влажности 3% и более, с целью полного исключения пыления материала при укладке в основание дороги;

с целью исключения ветровой эрозии временного складирования плодородного грунта рекомендуется периодически увлажнять;

откосы насыпи земляного полотна укрепляются засевом многолетних трав для предохранения от ветровой и водной эрозии;

контроль за работой техники в период вынужденного простоя или технического перерыва в работе (стоянка техники в эти периоды разрешается только при неработающем двигателе);

контроль за точным соблюдением технологии производства работ;

применение закрытой транспортировки и разгрузки строительных материалов, связанных с загрязнением атмосферы;

рассредоточение во времени работы строительных машин и механизмов, не задействованных в едином непрерывном технологическом процессе;

обеспечение профилактического ремонта дизельных механизмов на базе Подрядчика;

регулярное проведение работ по контролю токсичности отработанных газов в соответствии с ГОСТ Р 52033-2003 и ГОСТ Р 52160-2003. строгое соблюдение правил противопожарной безопасности при производстве работ.

Обоснование размеров санитарно-защитной зоны (СЗЗ)

Для проектируемого нефтепровода, в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, санитарно-защитная зона не устанавливается.

Мероприятия по рациональному использованию и охране вод и водных биоресурсов

Предотвращение возможного загрязнения поверхностных, подземных и грунтовых вод при строительстве объекта на всех этапах работ обеспечивается следующими мероприятиями:

Территории строительных площадок расположены за пределами водоохранных зон и прибрежных защитных полос;

Строительные площадки оснащаются адсорбентом на случай утечек ГСМ;

При выезде со строительной площадки предусматривается мойка колес автотранспорта, шлам от мойки колес накапливается в специальной герметичной емкости с дальнейшим вывозом на полигон;

Проезд спецтехники осуществляется в пределах специально отведенной строительной полосы;

Предусматривается использование строительной техники только в исправном состоянии с отрегулированными двигателями;

В пределах водоохранных зон и прибрежных защитных полос места временного сбора и хранения строительных отходов не предусмотрены. Строительные отходы вывозятся сразу, минуя этап складирования;

Места сбора и временного хранения твердых и жидких бытовых отходов располагаются на территории строительной площадки за пределами водоохранных зон и прибрежных защитных полос на специально оборудованной бетонированной площадке;

Мойка и заправка машин и механизмов осуществляется на специально оборудованных местах за пределами водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы;

Проводится учет и ликвидация всех фактических источников загрязнений в районе намечаемой деятельности;

Забор воды из поверхностных водных объектов на нужды строительства не предусмотрен;

После завершения строительства проектируемого объекта выполняется рекультивация нарушенных в процессе строительства земель;

На период строительства предусматривается организовать мониторинг поверхностных водных объектов;

На период эксплуатации предусматривается организовать мониторинг поверхностных водных объектов;

Мероприятия по охране и рациональному использованию почвенного покрова и земельных ресурсов

С целью снижения воздействия на почвы и земельные ресурсы в период строительства предусмотрены следующие природоохранные мероприятия:

максимальное сокращение размеров строительных и технологических площадок для производства строительно-монтажных работ;

сбор хозяйственно-бытовых сточных вод в металлические емкости и биотуалеты с последующим вывозом;

сбор и вывоз строительных отходов и строительного мусора, без временного хранения, по мере образования;

установка на строительной площадке закрытых металлических контейнеров для сбора бытовых отходов и их своевременный вывоз;

применение технически исправных машин и механизмов с отрегулированной топливной арматурой, исключающей потери ГСМ;

ремонт и обслуживание машин и механизмов, а также их заправка топливом на территории стройплощадок не предусматривается;

обслуживание строительной техники производится только на постоянных производственных базах или на специально отведенных площадках с покрытием, предохраняющим от попадания в почву и грунтовые воды горюче-смазочных материалов.

Мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания

При выполнении подготовительных работ расчистку полосы отвода и срезку кустарников и трав следует выполнять в строго отведенных границах. Отходы расчистки должны быть полностью вывезены с полосы отвода. После окончания строительных работ проводится рекультивация земель с высевом трав для восстановления растительного покрова.

Сохранение деревьев при строительных работах является главным условием защиты сложившейся экологической системы. При производстве работ запрещается проезд и стоянка машин, работа механизмов ближе 1 м от границы кроны деревьев, не попавших в полосу расчистки.

Что касается дикой фауны, то выявленные в районе строительства представители животного мира (а это, в основном, синантропные виды) хорошо приспособлены к проживанию в условиях антропогенного воздействия. После окончания строительных работ предусмотрена засыпка открытых ям и траншей для предотвращения попадания в них животных.

Для сохранения популяции животных в период эксплуатации дороги необходимо устанавливать специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта.

5.5. Перечень мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Перечень и характеристики производств (технологического оборудования) проектируемого объекта, аварии на которых могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации техногенного характера, как на территории проектируемого объекта, так и за его пределами

Перечень опасных веществ

Проектируемые объекты являются опасными производственными на основании следующих критериев, определяемых по Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»:

– по пункту 1 (а,в,д) приложения 1: «объекты, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются воспламеняющиеся вещества и горючие вещества, а также токсичные вещества».

Основная задача этапа идентификации опасностей – выявление и описание всех присущих рассматриваемым объектам опасностей. В соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (приложение 1), проектируемые объекты расположены, являются составляющей действующих опасных производственных объектов, на которых получаются, перерабатываются, транспортируются горючие вещества – жидкости, газы, способные возгораться от источников зажигания.

На проектируемом объекте обращаются опасные вещества: нефть, попутный газ, пластовая вода.

Нефть – токсичное вещество, оказывающее вредное воздействие на организм человека. Углеводороды, составляющие основную часть нефти, обладают наркотическими свойствами. Нефтяной попутный газ является токсичным газом. При отравлении парами нефти сначала наблюдается период возбуждения, характеризующийся беспричинной веселостью, затем наступают головная боль, сонливость, усиление сердцебиения, боли в области сердца, тошнота и прочее некомфортное состояние организма. Температура вспышки нефти – плюс 28 °С.

Нефть (аэрозоль) по степени воздействия на организм относятся к III классу опасности, умеренно опасные (ГОСТ 12.1.007). По степени воздействия на организм человека относится к III классу опасности по ГОСТ 12.1.005. Предельно-допустимая концентрация в воздухе рабочей зоны составляет 10 мг/м3. Концентрационные пределы взрываемости для нефти составляет от 1,4 до 6,5 % об. Низшая теплота сгорания 46,0 МДж/кг, температура самовоспламенения – 223–375 °С.

Нефтяной попутный газ – углеводородный газ, находящийся в нефтяных залежах в растворенном состоянии и выделяющийся из нефти при снижении давления. Количество газов в 1,0 м3, приходящееся на 1 т добытой нефти, зависит от условий формирования и залегания нефтяных месторождений и может составлять от 1–2 до нескольких тыс. м3. Нефтяной попутный газ, выделяемый из нефти, является токсичным газом. При отравлении нефтяным газом сначала наблюдается период возбуждения, характеризующийся беспричинной веселостью, затем наступает головная боль, сонливость, усиление сердцебиения, боли в области сердца, тошнота и прочее некомфортное состояние организма.

Класс опасности по характеру воздействия на организм человека согласно ГОСТ 12.1.005 – II (по сероводороду). По степени воздействия на организм человека нефтяной попутный газ, в соответствии с ГОСТ 12.1.007, относится к умеренно опасным веществам.

Взрывоопасная концентрация нефтяного попутного газа составляет 5,0– 15,0 мг/м3. Низшая теплота сгорания – 47,2 МДж/кг, теоретический объем воздуха для горения – 12,3 м3/м3, температура самовоспламенения – 537 °С.

Характеристика нефти и нефтяного газа приведена в таблице 1.

Таблица 1 – Характеристика опасных веществ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Параметр | Источник информации |
| Нефть | | | |
| 1 | Наименование вещества: | Нефть | ГОСТ Р 51858-2002 Нефть.  Общие технические условия |
| 2 | Вид | Маслянистая жидкость от светло- бурого до черного цвета. Смесь органических соединений | Эрих В.Н., Расина М.Г., Рудин М.Г. |
| 3 | Химическая формула: | Раствор углеводородов (алканы, циклоалканы, арены и углеводороды смешанного строения), гетероатомных органических соединений (кислородсодержащие, сернистые, азотистые соединения и смолисто-асфальтовые вещества) и  минеральных компонентов | Справочник нефтепереработчика/ под ред. Ластовкина Г.А.,Радченко Е.Д. и Рудина М.Г. – Л.: Химия, 1986 г. |
| 4 | Данные о  взрывопожароопасности: | ЛВЖ | ГОСТ Р 51858-2002 Нефть.  Общие технические условия. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов, и средства их тушения. Справочник/ Под редакцией Баратова А.Н. и Корольченко А.Я. – М. Химия, 1990 г. |
| 4.1 | Температура вспышки (в закрытом тигле) | не менее -35 С |
| 4.2 | Температура самовоспламенения | 255,0…474,0 С |
| 4.3 | Пределы взрываемости | 1,1÷1,26 %...6,5 % |
| 5 | Смертельная концентрация. мг/л | 227 |  |
| 6 | Реакционная способность | Реакционная способность нефти определяются наличием в ее составе различных групп углеводородов и примесей. | Справочник "Вредные вещества в промышленности"  Т.1, Химия. 1976 |
| 7 | Запах | Специфический.  Порог ощутимости запаха сероводорода составляет 0,014-0,03 мг/м3. | ГОСТ Р 51858-2002  Нефть |
| 8 | Коррозионная активность | Нефть не агрессивна, не обладает коррозионной активностью, коррозионное воздействие оказывают содержащиеся в нефти вода и сернистые соединения | Сыркин А.М., Мовсумзаде Э.М. Основы химии нефти и газа.  Коррозионная стойкость объектов химических производств.  Справочник. - М.: Химия, 1990. |
| 9 | Меры предосторожности | Постоянный контроль за целостностью и герметичность технологического оборудования и трубопроводов (профилактические осмотры, диагностика, дефектоскопия и др.), контроль антикоррозийных покрытий полостей оборудования и стенок трубопроводов и обеспечение своевременного их технологического обслуживания и ремонта с обновлением всех элементов по мере износа и структурного изменения металла. Контроль состояния воздушной среды, обеспечение надежной и эффективной вентиляции в помещениях, в которых обращаются взрывопожароопасные вещества. Исключение возникновения источников зажигания (система защитного заземления (зануления), молниезащита зданий и сооружений, применение электрооборудования, электрических сетей и искусственного освещения в о взрывобезопасном исполнении, использование инструмента, не дающего при ударе искру, и спецодежды, не способной накапливать заряды статического электричества). Соблюдение правил личной гигиены, содержание в порядке и исправности средств индивидуальной защиты и средств пожаротушения. | ГОСТ Р 51858-2002 Нефть.  Общие технические условия Вредные вещества в промышленности.  Часть I. Органические вещества. Справочник для химиков, инженеров и врачей (издание 3-е, переработанное и дополненное) / под общей ред. Лазарева Н.В. - Л.Госхимиздат,  1954 г. |
| 10 | Информация о воздействии на людей и окружающую среду, в т.ч. от поражающих факторов аварии | Пары нефти оказывают наркотическое воздействие на организм человека, действуют на ЦНС, сердечно-сосудистую систему и кроветворные органы. Воздействие поражающих факторов аварии на людей: При взрыве паровоздушных смесей – поражение ударной волной и получение травм различной тяжести, при пожаре – ожоги, отравления токсичными продуктами горения и термического разложения. Загрязнение атмосферы возможно в результате испарения с открытых поверхностей аварийного разлива нефти. Взаимодействие летучих углеводородов, входящих в состав нефти, окислов азота и ультрафиолетового излучения приводит к фотохимическому загрязнению атмосферы и повреждению растительности. Негативное воздействие нефти выражается в снижении продуктивности почв, потере потребительских свойств воды, гибели флоры и фауны. | ГОСТ Р 51858-2002  Нефть. Общие технические условия Справочник нефтепереработчика/ под ред. Ластовкина Г.А., Радченко Е.Д.и Рудина М.Г. – Л.: Химия, 1986 г.  Давыдова С.Л., Тагасов В.И.  Нефть и нефтепродукты в окружающей среде: уч. пособие. – М.: Изд-во РУДН, 2004 г. |
| 11 | Средства защиты | Для защиты органов дыхания в зоне с высокой концентрацией: кратковременно- фильтрующие противогазы марок А, долговременно изолирующие противогазы.  Для защиты рук – защитные паста и мази типа «невидимых перчаток», рукавицы резинотканевые, перчатки масло- бензиностойкие.  Спецодежда и спецобувь, не дающая искр. | ГОСТ Р 51858-2002  Нефть. Общие технические условия.  ГОСТ 12.4.010-75.  Средства индивидуальной защиты. Рукавицы специальные.  ГОСТ 12.4.137-84.  Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия. |
| 12 | Методы перевода вещества в безвредное состояние | Основными техническими средствами локализации нефтяного загрязнения на суше является устройство обвалований, всевозможных преград на пути распространения нефти, защитных сооружением и др., на воде – боновые заграждения. Для механического сбора нефти применяют нефтесборщики, скиммеры и сепарационные устройства. Использование при ликвидации нефтяного пятна сорбентов, способных поглощать нефть; эмульгаторов для создания нефтяных эмульсий с целью рассеяния (диспергирования) нефти и ускорения ее разложения; Деэмульгаторов для разрушения устойчивых эмульсий типа «вода в нефти»; отвердителей для придания нефти твердой или желеобразной консистенции; моющих препаратов для смывания нефтяных пленок, пятен и покрытий с пляжных и береговых участков; препаратов для гелеобразования. Лидирующее положение занимают диспергирующие агенты, которые представляют собой смесь растворителей и поверхностно – активных веществ (ПАВ). При очистки грунтов применяют механические методы (удаление слоя почвы) и физико-химические методы (промывка почвы, экстракция растворителями или сорбция) с последующей рекультивацией загрязненных почв. | ГОСТ Р 51858-2002  Нефть. Общие технические условия.  Вредные вещества в промышленности.  Часть I. Органические вещества.  Справочник для химиков, инженеров и врачей (издание 3-е, переработанное и дополненное) / под общей ред. Лазарева Н.В. - Л. Госхимиздат, 1954 г. |
| 13 | Меры первой помощи пострадавшим от воздействия поражающих факторов при аварии | При отравлении парами нефти пострадавшего надлежит вывести (или вынести) на свежий воздух и освободить от стесняющей одежды (расстегнуть ворот, пояс).  В холодное время года пострадавшего не выносят на свежий воздух, а переводят в теплое, хорошо вентилируемое помещение. При потере сознания, при остановке или ослаблении дыхания до прибытия врача необходимо делать искусственное дыхание. Когда пострадавший придет в сознание, напоить его горячим крепким чаем и немедленно вызвать врача или направить пострадавшего в лечебное учреждение с сопровождающим. При попадании нефти на открытые участки тела – немедленно очистить кожный покров, обильно промыть кожу теплой мыльной водой. При попадании нефти на слизистую оболочку глаз – немедленно обильно промыть глаза теплой водой. При ожогах 1-ой степени (покраснение, припухлость и болезненность обожженного участка) – пораженное место смочить 2%-ым раствором марганцовокислого калия или 2%-ым раствором питьевой соды, а затем наложить стерильную повязку. При ожогах 2-ой степени (образование пузырей) – не вскрывать пузыри и не смазывать обожженный участок каким-либо жиром. Место ожога нужно смочить 2%-ым раствором марганцовокислого калия, после чего наложить стерильную сухую повязку. При ожогах 3-ей и 4- ой степени (обугливание пораженного участка с полным нарушением кожного покрова и подкожных тканей) – наложить стерильную повязку и вызвать к месту происшествия врача или направить пострадавшего в лечебное учреждение. При отравлении угарным газом вывести или вынести пострадавшего из загазованной среды на чистый воздух, освободить от стесняющей и затрудняющей дыхание одежды. При бессознательном состоянии – сделать искусственное дыхание. | Вредные вещества в промышленности.  Часть I. Органические вещества. Справочник для химиков, инженеров и врачей (издание 3-е, переработанное и дополненное) / под общей ред. Лазарева Н.В. - Л. Госхимиздат, 1954 г. Тихвинская М.Ю., Волынский В.Е.  Практикум по химической технологии – Москва, 1984 г. |
| Попутный нефтяной газ | | | |
| 1 | Наименование вещества: | Смесь предельных углеводородов  Попутный нефтяной газ | Справочник химика, т.2, М. 1951 под ред. Б.П. Никольского |
| 2 | Вид | Бесцветный газ |  |
| 3 | Химическая формула | Сумма предельных углеводородов метанового ряда, этан , пропан, пентан с общей формулой CnH2n+2 и других не углеводородных компонентов. |  |
| 4 | Температура кипения при давлении 101 кПа (по метану) | минус 161,58 °С | Пожарная опасность веществ и материалов, применяемых в химической промышленности.  Справочник под ред. И В. Рябова, Химия, М., 1970 |
| 5 | Данные о взрывопожароопасности: | ГГ | ГОСТ 30852.2-2002  ГОСТ 30852.5-2002  ГОСТ 30852.11-2002  ГОСТ 30852.14-2002  ГОСТ 30852.19-2002  ГОСТ 12.1.044-89  Пожарная опасность веществ и материалов, применяемых в химической промышленности. Справочник под ред. И В. Рябова, Химия, М., 1970 |
| 5.1 | Температура вспышки  (по метану) | 187,9 °С |
| 5.2 | Температура  самовоспламенения (по метану) | 537°С |
| 5.3 | Пределы взрываемости (по метану) | 5%...15% |
| 6 | Реакционная способность | Химически устойчив по отношению к кислороду воздуха, к сильным кислотам, щелочам и их растворам. Вступает в реакции замещения с галогенами. | Справочник химика, т.2, М. 1951 под ред. Б.П. Никольского |
| 7 | Запах | Специфический. Порог ощутимости запаха сероводорода составляет 0,014-0,03 мг/м3. |  |
| 8 | Коррозионная активность | Коррозионно инертен. |  |
| 9 | Меры предосторожности | Постоянный контроль за целостностью и герметичность технологического оборудования и трубопроводов (профилактические осмотры, диагностика, дефектоскопия и др.), контроль антикоррозийных покрытий полостей оборудования и стенок трубопроводов и обеспечение своевременного их технологического обслуживания и ремонта с обновлением всех элементов по мере износа и структурного изменения металла. Контроль состояния воздушной среды, обеспечение надежной и эффективной вентиляции в помещениях, в которых обращаются взрывопожароопасные вещества. Исключение возникновения источников зажигания (система защитного заземления (зануления), молниезащита зданий и сооружений, применение электрооборудования, электрических сетей и искусственного освещения во взрывобезопасном исполнении, использование инструмента, не дающего при ударе искру, и спецодежды, не способной накапливать заряды статического электричества). Соблюдение правил личной гигиены, содержание в порядке и исправности средств индивидуальной защиты и средств пожаротушения. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей, под ред. Н.В. Лазарева, X, Л, 1976. т.2 |
| 10 | Воздействие на людей и окружающую среду, в том числе от поражающих факторов аварий | Предельные углеводороды являются сильнейшими наркотиками. С увеличение числа атомов углерода их наркотическая сила растет, зато ослабляется ничтожной растворимостью в воде и крови, поэтому относиться к малоопасным веществам. Главная опасность газа связана удушьем при недостатке кислорода. Воздействие поражающих факторов при взрыве газовоздушных смесей на людей – поражение ударной волной и получение травм различной тяжести. Загрязнение атмосферы обусловлено аварийными выбросами и утечками нефтяного газа. Взаимодействие предельных углеводородов, входящих в состав попутного нефтяного газа, окислов азота и ультрафиолетового излучения приводит к фотохимическому загрязнению атмосферы и повреждению растительности. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей, под ред. Н.В. Лазарева, X, Л, 1976. т.2 |
| 11 | Средства защиты | Для защиты органов дыхания в зоне с высокой концентрацией: изолирующие кислородные приборы, шланговые изолирующие противогазы. Спецодежда и спецобувь, не дающая искр. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей, под ред. Н.В. Лазарева, X, Л, 1976. т.2 |
| 12 | Методы перевода вещества в безвредное состояние | При загазованности в помещении - рассеивание путем проветривания или включения системы вентиляции, в т.ч. аварийной вентиляции |  |
| 13 | Меры первой помощи пострадавшим от воздействия поражающих факторов при аварии | При отравлении углеводородным газами пострадавшего надлежит вывести (или вынести) на свежий воздух и освободить от стесняющей одежды (расстегнуть ворот, пояс). В холодное время года пострадавшего не выносят на свежий воздух, а переводят в теплое, хорошо вентилируемое помещение. При потере сознания, при остановке или ослаблении дыхания до прибытия врача необходимо делать искусственное дыхание. Когда пострадавший придет в сознание, напоить его горячим крепким чаем и немедленно вызвать врача или направить пострадавшего в лечебное учреждение с сопровождающим. При ожогах 1-ой степени (покраснение, припухлость и болезненность обожженного участка) –пораженное место смочить 2%-ым раствором марганцовокислого калия или 2%-ым раствором питьевой соды, а затем наложить стерильную повязку. При ожогах 2-ой степени (образование пузырей) – не вскрывать пузыри и не смазывать обожженный участок каким-либо жиром. Место ожога нужно смочить 2%-ым раствором марганцовокислого калия, после чего наложить стерильную сухую повязку При ожогах 3-ей и 4- ой степени (обугливание пораженного участка с полным нарушением кожного покрова и подкожных тканей) – наложить стерильную повязку и вызвать к месту происшествия врача или направить пострадавшего в лечебное учреждение. При отравлении угарным газом вывести или вынести пострадавшего из загазованной среды на чистый воздух, освободить от стесняющей и затрудняющей дыхание одежды. При бессознательном состоянии – сделать искусственное дыхание. | Вредные вещества в промышленности.  Справочник для химиков, инженеров и врачей, под ред. Н.В. Лазарева, X, Л, 1976. т.2 |

Таблица 2 – Характеристика метана

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Параметр | Источник информации |
| 1 | Название вещества химическое | Метан, природный газ | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н.Баратова, т.1, 1990г. |
| 2 | Химическая формула | СН4 I  Н-С-Н I  Н | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н.Баратова, т.1, 1990г. |
| 3 | Физические свойства: молекулярный вес, кг/моль; температура кипения, °С (при давлении 101 кПа); плотность при 20°С, кг/м3 | 16,04  Минус 161,58  0,7168 | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н.Баратова, т.1, 1990г. |
| 4 | Взрывоопасность: ПДК в воздухе рабочей зоны; ПДК в атмосферном воздухе; летальная токсодоза Lctso; пороговая токсодоза Pctso; Температура самовоспламенения | 300 мг/м3 (пары)  50 мг/м3  1150 мг/л (экспозиция 2ч.)  900мг/л (экспозиция 2ч.) 537°С | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 5 | Токсическая опасность | 4 класс | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 6 | Реакционная способность | При обычной температуре химически инертен, при высоких температурах сгорает полностью, образуя СО2 и Н2О. Горит бесцветным пламенем, при неполном сгорании или каталитическом окислении образует метанол, формальдегид, ацетилен. При разложении в электрической дуге реагирует с азотом, образуя HCN. Растворимость в воде – 0,5563%, в  спирте 52% (масс.) | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
| 7 | Запах | Без запаха, запах придает одорант | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
| 8 | Коррозионная активность | До 0,1 мм/год | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
| 9 | Меры предосторожности | Регулярный контроль содержания метана в воздухе, в случае повышения концентрации – немедленное удаление работающих и проветривание | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химико, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 10 | Воздействие на людей и окружающую среду | Обладает слабым наркотическим действием. Метан способствует увеличению парникового эффекта и уменьшению озонового слоя | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 11 | Средства защиты | Изолирующий респиратор типа «Урал-1М», РКК-2м, Р-12м, РКК-1, КИП-5, СК-4; защитное действие респираторов 3-4.5 часа. Для выхода из опасной атмосферы–фильтрующие и изолирующие самоспасатели СП- 55м, СК-5. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 12 | Меры первой помощи пострадавшим от воздействия вещества | Удалить пострадавшего из вредной атмосферы, освободить от стесняющей одежды, согреть тело, положить с приподнятыми ногами, оберегать от простуды. При нарушении дыхания чередовать кислород с карбогеном (через каждые 15 минут). При отсутствии дыхания немедленно (до прибытия врача) начать искусственное дыхание (предварительно освободив полости рта и дыхательные пути от слизи и рвотных масс). Искусственное дыхание не прекращать до появления спонтанного дыхания. При отравлении, даже в случае хорошего самочувствия госпитализация. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |

Таблица 3 – Характеристика этана

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Параметр | Источник информации |
| 1 | Название вещества химическое | Этан | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 2 | Вид | Газ |  |
| 3 | Химическая формула | С2Н6 | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 4 | Физические свойства: молярная масса; температура кипения, °С; плотность при 20°С, г/см3 | 30,07  Минус 88,63  0,001342 | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 5 | Взрывоопасность:  -температура вспышки;  -температура воспламенения;  -температура самовоспламенения |  | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 152  152  472 |
| 6 | Токсическая опасность | 4 класс | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
| 7 | Реакционная способность | Наиболее характерны реакции замещения водорода галогенами, проходящие по свободному радикальному механизму | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
| 8 | Запах | Без запаха | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
| 9 | Меры предосторожности | Регулярный контроль содержания этана в воздухе, в случае повышения концентрации – немедленное удаление работающих и проветривание | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 10 | Средства защиты | Необходимо использовать шланговые изолирующие противогазы с принудительной подачей чистого воздуха, фильтрующие противогазы марки БКФ | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 11 | Информация о воздействии | Головная боль, возбуждение, тошнота, сужение зрачков, замедление пульса, слюноотделение, снижение кровяного давления | Вредные вещества в промышленности.  Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
| 12 | Меры первой помощи пострадавшим от воздействия вещества | Вывести или вынести пострадавшего из загазованной зоны, предварительно одев на себя и пострадавшего СИЗ. Расстегнуть стесняющую одежду, в зимнее время занести в теплое помещение. Уложить на твердую поверхность, подложив под лопатки валик из одежды. Произвести искусственную вентиляцию легких. При появлении признаков самостоятельного дыхания продолжить ИВЛ до тех пор, пока число самостоятельных дыханий не будет соответствовать 12-15 раз в минуту. Можно будет дать выпить пострадавшему жидкость в виде горячего чая, молока, слабощелочную воду. Промыть при необходимости глаза пострадавшему 1- 2% раствором питьевой соды или раствором крепкого чая. Обратиться за мед. помощью. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |

Таблица 4 – Характеристика сероводорода

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Параметр | Источник информации |
| 1 | Название вещества химическое | Сероводород Водород сернистый Сероводородная кислота | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
|  | Вид | Газ | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г |
|  | Химическая формула | Н2S | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
|  | Физические свойства:  - молярная масса;  -температура кипения, °С;  - плотность вещества, г/см3 | 34.082  82.30  1.5392 | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
|  | Взрывоопасность:  - пределы взрываемости, объем % в воздухе;  -температура самовоспламенения, °С;  - ПДК, мг/м3 | 4-45  300  10 | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
|  | Токсическая опасность | 2 класс | Справочник «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под ред. А.Н. Баратова, т.1, 1990г. |
|  | Реакционная способность | Токсически неустойчив (при температурах больше 400°С разлагается на простые вещества – S и H2). Сильный восстановитель.  На воздухе он горит синим пламенем. Сероводород реагирует также со многими другими окислителями, при его окислении в растворах образуется свободная сера или SO2-4 | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
|  | Запах | Неприятный запах тухлых яиц | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
|  | Коррозионное воздействие | Коррозиен | Справочник химика. Т.З., М.Наука,1985г. |
|  | Меры предосторожности | Все производственные помещения должны быть оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией.  Регулярный контроль содержания сероводорода в воздухе | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
|  | Воздействие на людей и окружающую среду | Уже 1% Н2S в воздухе быстро вызывает тяжелое отравление.  При вдыхании сероводорода в значительных концентрациях может мгновенно наступить обморочное состояние или смерть от паралича дыхания (если пострадавший не был своевременно вынесен из отравленной атмосферы). Первым симптомом острого отравления служит потеря обоняния. В дальнейшем появляются головная боль,  головокружение и тошнота. Иногда через некоторое время наступают внезапные обмороки. В атмосфере сероводород при взаимодействии с другими загрязнителями подвергается медленному окислению до серного ангидрида, который взаимодействует с парами воды и образует капельки серной кислоты. Листовые пластинки растений обычно бывают густо усеяны мелкими некротическими пятнами, образовавшимися в местах оседания капель серной к-ты. При 1,4-4,2мг/л и выше животные погибают через несколько минут. | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
|  | Средства защиты | Использование фильтрующих противогазов, использование марлевых салфеток для протирания глаз. Спецодежда | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
|  | Методы перевода вещества в безвредное состояние | Проветривание помещения | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |
|  | Меры первой помощи пострадавшим от воздействия вещества | Вынести пострадавшего на свежий воздух, при необходимости сделать искусственное дыхание | Вредные вещества в промышленности. Справочник для химиков, инженеров и врачей. Под общей редакцией Н.В. Лазарева. Изд. «Химия», Л., 1977г. |

5.6. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Решения по обеспечению взрывопожаробезопасности

В целях обеспечения взрывопожарной безопасности, предусмотрен комплекс мероприятий, включающий в себя:

-принятие планировочных решений генерального плана с учетом санитарно-гигиенических и противопожарных требований, подхода и размещения инженерных сетей;

-размещение сооружений с учетом категории по взрывопожароопасности, с обеспечением необходимых по нормам разрывов;

-герметизация системы;

-применение оборудования, обеспечивающего надежную работу в течение их расчетного срока службы, с учетом заданных условий эксплуатации (расчетное давление, минимальная и максимальная расчетная температура), состава и характера среды (коррозионная активность, взрывоопасность, токсичность и др.) и влияния окружающей среды;

-проектируемые сооружения оснащаются системой автоматизации и телемеханизации.

Расстояния между зданиями, сооружениями и наружными установками приняты в соответствии с требованиями противопожарных норм и правил:

-ВНТП 3-85 «Нормы технологического проектирования объектов сбора, транспорта, подготовки нефти, газа и воды нефтяных месторождений»;

- СП 18.13330.2011 «Генеральные планы промышленных предприятий.

Актуализированная редакция. СНиП II-89-80\*»;

- СП 231.1311500.2015 «Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности»;

- Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» (с изменениями № 1 от 12.01.2015 года).

Решения по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов

Проектные решения, направленные на предотвращение несанкционированного доступа на объекты физических лиц, транспортных средств и грузов соответствуют требованиям нормативно-правовых документов:

Федеральный закон от 21.07.97 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

Федеральный закон от 21.07.2011г. №256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. «Об утверждении и введении в действие Общих требований по обеспечению антитеррористической защищенности опасных производственных объектов». №186 от 31.03.08 г.

Приказ Правительства РФ «О некоторых мерах по совершенствованию подготовки проектной документации в части противодействия террористическим актам» №73 от 15.02.11 г.

К проектируемым площадкам предусмотрены подъезды от существующих дорог.

Несанкционированное проникновение на территорию опасного производственного объекта может вызвать развитие аварийных ситуаций (взрывы, пожары, человеческие жертвы). Для предотвращения несанкционированного доступа посторонних лиц к проектируемым объектам, с целью нарушения технологического режима эксплуатации предусмотрена система обеспечения охраны.

Охрана проектируемого объекта будет осуществляться собственными силами в режиме круглосуточного наблюдения.

Задача охранной службы заключается в том, чтобы обеспечить надежную охрану и оборону объекта, не допустить проникновения на его территорию посторонних, обеспечить сохранность имущества, находящегося на объекте, предотвратить возможные террористические и диверсионные акты.

Система обеспечения охраны объектов площадки осуществляется при помощи инженерно-технических средств и организационных мероприятий:

− контроля доступа (пропускного режима);

− внутриобъектового режима;

− ограждения;

−системы охранного видеонаблюдения;

−охранного освещения;

−пожарной сигнализации;

−охраной сигнализации;

−оперативной связи;

−оповещения;

−организационных мероприятий.

В случае возникновения внештатной ситуации для связи с органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации, МВД России, ФСБ России, медицинскими учреждениями будут использованы существующие каналы связи.

Несанкционированное вмешательство в технологический процесс может создать аварийную ситуацию, способную вызвать загрязнение окружающей среды, отравление людей, повлиять на снижение производительности, остановку производства, создать чрезвычайную ситуацию.

Принятые решения по системам контроля и регулирования технологических процессов, автоматического управления, сигнализации предаварийных и аварийных ситуаций обеспечивают необходимое быстродействие и точность поддержания технологических параметров, надежность и безопасность технологических процессов.

Уровень автоматизации технологических объектов определяется требованием безопасности для взрывопожароопасных производств, характеристиками обращающихся в технологическом процессе газов и жидкостей, непрерывность технологического процесса, а также требованиями действующих нормативных документов.

Программное обеспечение АСУ ТП предусматривает регламентирование доступа к базам данных и информационным массивам, защиту информации от несанкционированного доступа и вмешательства в технологический процесс.

Мероприятия по контролю радиационной, химической обстановки, обнаружению взрывоопасных концентраций; обнаружению предметов, снаряженных химически опасными, взрывоопасными и радиационными веществами; мониторингу стационарными автоматизированными системами состояния систем инженерно- технического обеспечения, строительных конструкций зданий (сооружений) проектируемого объекта, мониторингу технологических процессов, соответствующих функциональному назначению зданий и сооружений, опасных природных процессов и явлений

Ведомственный контроль радиационной обстановки на проектируемом объекте рекомендуется осуществлять силами специализированной организации, привлекаемой на договорной основе.

Организацию режимных наблюдений за радиационным фоном следует рассматривать как первоочередное мероприятие.

Контроль фактического состояния радиационного фона позволит своевременно выявить изменения (отключения от допустимых уровней) фона и принять соответствующие меры.

При превращении замеренного значения дозы внешнего излучения выше фонового значения, необходимо для определения источника излучения провести спектрометрический анализ проб на содержание радионуклидов в специальной радиометрической лаборатории, имеющей лицензию на проведение вышеуказанных работ.

Для обеспечения безопасных условий работы обслуживающего персонала необходимо осуществлять периодический контроль за содержанием вредных веществ в воздушной среде рабочей зоны.

Для контроля состояния воздушной среды при обслуживании площадок скважин, емкостей, предусматривается индивидуальный переносной многокомпонентный газоанализатор ПГ ЭРИС 414 во взрывозащищенном исполнении.

Газоанализатор обеспечивает:

− контроль и индикацию текущей концентрации горючих газов 0–50 % НКПР с помощью встроенного ЖК индикатора;

− различающуюся свето-звуковую предупредительную и аварийную сигнализацию при достижении концентрации горючих газов 10 % и 50 % НКПР с помощью встроенного в прибор светодиодного индикатора и зуммера.

Мероприятия по защите проектируемого объекта и персонала от ЧС техногенного характера, вызванных авариями на рядом расположенных объектах производственного назначения и линейных объектах

Рядом расположенные потенциально опасные объекты отсутствуют. Таким образом, принятия дополнительных мер по защите проектируемого объекта от опасностей, возникающих при авариях на рядом расположенных ПОО и транспортных коммуникациях, не требуется.

Мероприятия по инженерной защите проектируемого объекта от чрезвычайных ситуаций природного характера, вызванных опасными природными процессами и явлениями

Проектные решения зданий и сооружений исключают возможность разрушений или повреждений конструкций, а также ухудшение эксплуатационных свойств конструкций вследствие деформаций.

Необходимая прочность, устойчивость, пространственная неизменяемость блок-модулей определена заводами-изготовителями с учетом расчетного сочетания нагрузок от собственного веса конструкций, снеговой, ветровой, технологической нагрузки, транспортной, нагрузок при монтаже.

Технические решения при проектировании приняты с учетом климатических характеристик района строительства, сейсмической активности, всех нагрузок и воздействий, действующих на сооружения объекта.

Конструкции проектируемых объектов рассчитаны на восприятие нагрузок от ветра и снега, установленных СП 20.13330.2012 «Нагрузки и воздействия» для данного района строительства. При расчете учтен повышенный уровень ответственности проектируемого объекта, в соответствии Федерального закона от 30.12.2009 № 384-Ф3.

Проектные решения сооружений исключают возможность разрушений или повреждений конструкций, а также ухудшение эксплуатационных свойств конструкций вследствие деформаций.

Данные для расчета конструкций приняты в соответствии со СП 131.13330.2012 «Строительная климатология», СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия».

В качестве эксплуатационных нагрузок учтен вес стационарного оборудования, давление газов, жидкостей в емкостях и трубопроводах, температурные воздействия и т.д.

Временные нормативные нагрузки на конструкции приняты по СП 20.13330.2016.

Кроме этого, конструкции рассчитаны на нагрузки, возникающие на любых этапах строительства или монтажа, а также на нагрузки при испытаниях трубопроводов и оборудования.

Для защиты сооружений от прямых ударов молнии, от вторичных её проявлений и от статического электричества технологические трубопроводы и оборудование надежно заземляются.

Мероприятия по обеспечению противоаварийной устойчивости пунктов и систем управления производственным процессом, обеспечению гарантированной, устойчивой радиосвязи и проводной связи при ЧС и их ликвидации, разработанных с учетом требований ГОСТ Р 53111

Мероприятия по обеспечению эвакуации населения (персонала проектируемого объекта) при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера данным проектом не предусмотрены.

Проектируемые сооружения находятся на открытой местности, препятствий для выхода из зон действия поражающих факторов нет.

Присутствие работников на объектах не постоянное.

Проведение профилактических и ремонтных работ технологического оборудования наружных установок осуществляется обслуживающим персоналом, периодически выезжающим на установки на специализированном транспорте, в котором имеются места для обогрева рабочих, смены одежды, охлаждения, сушки одежды и обуви и т.д.

Место базирования работников в зоны действия поражающих факторов не попадает.

Сведения о продолжении функционирования проектируемого объекта в военное время или прекращении, или переносе деятельности объекта в другое место, а также о перепрофилировании проектируемого производства на выпуск иной продукции

В военное время проектируемый объект прекращает свою деятельность.

Проектируемый объект не имеет мобилизационного задания. Обременений местных и региональных органов исполнительной власти на особый период также не имеет.

Проектируемый объект является стационарным. Характер производства не предполагает возможности переноса его деятельности в военное время в другое место. Демонтаж сооружений и оборудования в особый период в короткие сроки технически неосуществим и экономически нецелесообразен.

Обоснование введения режимов радиационной защиты на территории проектируемого объекта, подвергшейся радиоактивному загрязнению (заражению)

В соответствии с СП 165.1325800.2014 проектируемый объект не попадает в зону возможного радиоактивного загрязнения (заражения). Следовательно, режим радиационной защиты на территории проектируемого объекта не предусмотрен.

Решения по обеспечению безаварийной остановки технологических процессов

Проектируемый объект прекращает свою работу в военное время.

Остановка проектируемого объекта в целом или отдельных его составляющих заключается в выводе из эксплуатации основных средств производства. Остановка предусмотрена без нарушения правил техники безопасности и без создания условий, способствующих появлению факторов поражения. Безаварийная остановка работающего оборудования обеспечивает дальнейшее возобновление производственного процесса без проведения длительных подготовительных работ.

В случае присутствия обслуживающего персонала на проектируемом объекте в момент получения сигнала ГО, безаварийная остановка технологического процесса будет осуществлена без нарушения правил техники безопасности и без создания условий, способствующих появлению факторов поражения.

Остановка технологического процесса добычи нефти производится по письменному разрешению руководства в следующем порядке: в журнале распоряжений пишется письменное распоряжение, в распоряжении указывается причина, длительность, порядок остановки и лица, ответственные за безаварийную остановку.

Ответственное лицо назначается руководством. Все действия по остановке согласуются с руководством.

Управление производством на лицензионном участке осуществляется через инженерные службы управления (ИСУ), которые являются органом оперативного управления бригад ЦДНГ в случае возникновения аварийных разливов нефти.

Операции по последующему пуску технологических процессов проводятся в порядке, обратном процессу безаварийной остановки.

О б щ е с т в о с о г р а н и ч е н н о й о т в е т с т в е н н о с т ь ю

«СРЕДНЕВОЛЖСКАЯ ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО МЕЖЕВАНИЮ ТЕРРИТОРИИ

для строительства объекта АО «Самараинвестнефть»:

«Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)»

в границах сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевск Самарской области

раздел 5 «Проект межевания территории. Графическая часть.»

раздел 6 «Проект межевания территории. Текстовая часть.»

C:\Users\user\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Снимок.png

Самара 2021 год

Документация по планировке территории разработана в составе, предусмотренном действующим Градостроительным кодексом Российской Федерации (Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ), Постановлением Правительства РФ № 564 от 12.05.2017 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» и техническим заданием на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения» (скв. № 105, 106, 107, 108, 12)» на территории Сергиевского района Самарской области.

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Лист |
|  | РАЗДЕЛ 1. Графические материалы | 4 |
|  | РАЗДЕЛ 2. Проект межевания территории. Текстовая часть | 5 |
| 1. | Перечень образуемых и изменяемых земельных участков и их частей | 6 |
| 2. | Перечень координат характерных точек расположения лесных участков | 9 |
| 3 | 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) | 18 |
| 4 | Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования | 18 |
| 5 | Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) | 18 |
| 6 | Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) | 18 |
| 7 | Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую | 18 |
|  | Приложения | 19 |

РАЗДЕЛ 1. Проект межевания территории. Графическая часть

РАЗДЕЛ 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

1. Перечень образуемых и изменяемых земельных участков и их частей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/ п | Кадастровый номер земельного участка | Обозначни е чзу | Категория земель | Сведения о правах и землепользователях | Разрешенное использование | Наименование объекта  (вид аренды) | Площадь, м² |
| 1 | 63:31:0404001:  13 | :13/чзу1 | Земли с/х назначения | Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Для недропользования | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10 8) | 6525 |
| 2 | 63:31:0404001:  228 | :228/чзу1 | Земли с/х назначения | (пред. 63:31:0404001:13) Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Для недропользования | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10 8) | 1817 |
| 3 | 63:31:0404001:  16 | :16/чзу1 | Земли с/х назначения | ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский" | Для с/х производства | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10 8) | 12416 |
| 4 | 63:31:0000000:  4995 | :4995/чзу1 | Земли с/х назначения | Кандраева О.В., Челышков Н.К., Кузьмин А.Ю. | Для размещения объектов с/х назначения и с/х угодий | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10 8) | 164 |
| 5 | 63:31:0000000:  4920 | :4920/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Для размещения объектов энергетики | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10 8) | 61 |
| 6 | 63:31:0404001:  12 | :12/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Трубопроводный транспорт | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 402 |
| 7 | 63:31:0404001:  2 | :2/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 5763 |
| 8 | 63:31:0404003:  29 | :29/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Трубопроводный транспорт | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 388 |
| 9 | 63:31:0404003:  21 | :21/чзу1 | Земли промышленности | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (сервитут АО "Самараинвестнефть") | Для размещения иных объектов промышленности | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 2600 |
| 10 | 63:31:0404003:  20 | :20/чзу1 | Земли промышленности | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (сервитут АО "Самараинвестнефть") | Для размещения иных объектов промышленности | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 5912 |
| 11 | 63:31:0404003:  23 | :23/чзу1 | Земли промышленности | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | Для использования в качестве с/х угодий | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 4847 |
| 12 | 63:31:0404003:  8 | :8/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,10  8), (временная) | 6295 |
| 13 | 63:31:0404001:  3 | :3/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда Алексеев Алексей Юрьевич) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Площадка скважины № 12 | 3600 |
| 14 | 63:31:0404001:  9 | :9/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (земли неразгр. гос.собственности) | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№12) | 1331 |
| 15 | 63:31:0404003:  8 | :8/чзу2 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | Для ведения сельскохозяйственной деятельности (земельные участки фонда  перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№12) | 4 |
| 16 | 63:31:0404003:  22 | :22/чзу1 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№12) | 1053 |
| 17 | 63:31:0404003:  22 | :22/чзу2 | Земли с/х назначения | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Обустройство Северо- Успенского нефтяного м-ния (скв.№12) | 91 |
| 18 | 63:31:0404001:  228 | :228/чзу2 | Земли с/х назначения | (пред. 63:31:0404001:13) Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Для недропользования | Обустройство скважин  №№ 108, 107 | 279 |
| 19 | 63:31:0404001:  228 | :228/чзу3 | Земли с/х назначения | (пред. 63:31:0404001:13) Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | Для недропользования | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №№ 108,107) | 53 |

Перечень образуемых земельных участков для строительства объекта, подлежащих постановке на государственный кадастровый учет.

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ " О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую" подлежит переводу из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, в исключительных случаях, связанных с добычей полезных ископаемых, в целях устранения противоречий между установленным целевым назначением земельного участка и его планируемым использованием.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер ЗУ (квартал), из которого образуются земельные участки** | **Условны й номер образуем ого ЗУ** | **Номера характ. точек** | **Категория земель** | **Наименование объекта (вид аренды)** | **Разрешенное использование** | **Сведения о правах и землепользователях** | **Площадь , м²** | **Способ образования** |
| 1 | 63:31:0404001:ЗУ1 | :ЗУ1 | 1-9, 10-13, 14-17, 18-21 | Земли лесного фонда | Обустройство Северо-Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,10 7,108) | Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов | Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области | 1187 | Образование земельного участка из земель лесного фонда |
| 2 | 63:31:0000000:ЗУ2 | :ЗУ2 | 7-25, 26-36 | Земли с/х назначения | Обустройство Северо-Успенского нефтяного м-ния (скв.№№105,106,107,108), (временная) | Сельскохозяйственное использование | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (земли неразгр. гос.собственности) | 904 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос. собств. |
| 3 | 63:31:0404001:13 | :13:ЗУ1 | 37-48 | Земли с/х назначения | Обустройство скважин №108, 107 | Для недропользования | Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | 2942 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 4 | 63:31:0404001:228 | :228/чзу2 | 43-44 | Земли с/х назначения | Обустройство скважин №№ 108, 107 | Для недропользования | (пред. 63:31:0404001:13)Сельское поселение Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | 4759 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 5 | 63:31:0404001:16 | :16:ЗУ1 | 39-52, 53-56, 57-60, 61-64, 65-68, 69-72, 73-76, 77-80 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №№ 108,107) | Для с/х производства | ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский" | 73 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 6 | 63:31:0000000:4995 | :4995:ЗУ1 | 81-84 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. № 108,107) | Для размещения объектов с/х назначения и с/х угодий | Кандраева О.В., Челышков Н.К., Кузьмин А.Ю. | 12 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 7 | 63:31:0404001:16 | :16:ЗУ2 | 85-88, 89-92,  93-96, 97-100, 101-104, 105-  108, 109-112 | Земли с/х назначения | Опознавательные знаки (Нефтесборный трубопровод от УЗА №1) | Для с/х производства | ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский" | 7 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 8 | 63:31:0404001:12 | :12:ЗУ1 | 113-116 | Земли с/х назначения | Опознавательные знаки (Нефтесборный трубопровод от УЗА №1) | Трубопроводный транспорт | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда АО "Самараинвестнефть") | 1 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 9 | 63:31:0404001:2 | :2:ЗУ1 | 117-120 | Земли с/х назначения | Опознавательные знаки (Нефтесборный трубопровод от УЗА №1) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 1 | Образование земельного участка в  результате раздела |
| 10 | 63:31:0404001:ЗУ3 | :ЗУ3 | 10-13 | Земли лес. фонда | Опознавательные знаки (Нефтесборный трубопровод от УЗА №1) | Для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов | Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области | 1 | Образование земельного участка из земель лесного  фонда |
| 11 | 63:31:0404003:21 | :21:ЗУ1 | 121-124, 125-128 | Земли промышленности | Опознавательные знаки (Нефтесборный трубопровод от УЗА №1) | Для размещения иных объектов промышленности | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (сервитут АО "Самараинвестнефть") | 2 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 12 | 63:31:0404003:8 | :8:ЗУ1 | 129-135 | Земли с/х назначения | Обустройство скважин №№ 105, 106 | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод  "Самарский") | 1573 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 13 | 63:31:0404003:23 | :23 | 136-138 | Земли промышленности | Площадка скважины №105 | Для использования в качестве с/х угодий | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | 3600 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 14 | 63:31:0404003:8 | :8:ЗУ2 | 137-130 | Земли с/х назначения | Площадка скважины №106 | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод  "Самарский") | 2847 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 15 | 63:31:0404003:8 | :8:ЗУ3 | 141-144, 145-148, 149-152 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №№ 105,106) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод  "Самарский") | 12 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 16 | 63:31:0404001:ЗУ 4 | :ЗУ4 | 153-160 | Земли с/х назначения | Обустройство Северо Успенского нефтяного м-ния (скв.№12) | Сельскохозяйственное использование | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (земли неразгр. гос. собственности) | 93 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 17 | 63:31:0404001:3 | :3:ЗУ1 | 161-190 | Земли с/х назначения | Обустройство скважины № 12 | Для ведения с/х деятельности (земельные участки  фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской  области (аренда Алексеев Алексей Юрьевич) | 1531 | Образование земельного участка в  результате раздела |
| 18 | 63:31:0404001:3 | :3:ЗУ2 | 191-194 | Земли с/х назначения | Площадка скважины № 12 | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда  перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда Алексеев  Алексей Юрьевич) | 3600 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 19 | 63:31:0404001:3 | :3:ЗУ3 | 195-197, 198-200, 201-203,  204-154, 206-209, 201-213,  214-217, 218-221, 222-225,  226-229, 230-233, 234-237,  238-241, 242-245, 246-249,  250-253, 254-257, 258-261,  262-265, 266-269, 270-273 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №12) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда Алексеев Алексей Юрьевич) | 165 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 20 | 63:31:0404001:ЗУ5 | :ЗУ5 | 154-157 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №12) | Сельскохозяйственное использование | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (земли неразгр.гос.собственности) | 5 | Образование земельного участка из земель неразгранич. гос.  собств. |
| 21 | 63:31:0404001:9 | :9:ЗУ1 | 274-277 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №12) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда  перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области | 4 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 22 | 63:31:0404003:8 | :8:ЗУ4 | 278-280, 281-284, 285-288,  289-291, 292-295, 296-299,  300-303, 304-307, 308-311,  312-315, 316-319, 320-323,  324-327, 328-331, 332-335,  336-339 | Земли с/х назначения | Опоры ВЛ-10 кВ (на скв. №12) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | 124 | Образование земельного участка в результате раздела |
| 23 | 63:31:0404001:3 | :3:ЗУ4 | 340-343, 344-347, 348-351,  352-355 | Земли с/х назначения | Опознавательные знаки (Выкидной трубопровод от скв.№12) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда  перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда Алексеев Алексей Юрьевич) | 4 | Образование земельного участка в результате  раздела |
| 24 | 63:31:0404003:8 | :8:ЗУ5 | 356-359, 360-363, 364-367,  367-371 | Земли с/х назначения | Опознавательные знаки (Выкидной трубопровод от скв.№12) | Для ведения с/х деятельности (земельные участки фонда перераспределения) | Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области (аренда ООО Агрокомплекс "Конезавод "Самарский") | 4 | Образование земельного участка в результате раздела |

Общая площадь образуемых земельных участков: 23451 м²

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения ЕГРН приведены в таблице 3 «Ведомость координат поворотных точек границ формируемых земельных участков и частей земельных участков, отображенных на плане межевания». Таблица 3 - Ведомость координат поворотных точек границ формируемых земельных участков и частей земельных участков, отображенных на плане межевания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 1187 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404001:ЗУ1(1) | | |
| 1 | 478207,55 | 2240982,78 |
| 2 | 478227,36 | 2240988,08 |
| 3 | 478230,70 | 2240987,50 |
| 4 | 478193,48 | 2241006,91 |
| 5 | 478178,75 | 2241015,95 |
| 6 | 478170,77 | 2240999,32 |
| 7 | 478168,15 | 2240994,30 |
| 8 | 478181,64 | 2240986,02 |
| 9 | 478200,70 | 2240976,08 |
| 1 | 478207,55 | 2240982,78 |
|  | | |
| 10 | 478185,27 | 2240990,92 |
| 11 | 478184,37 | 2240991,35 |
| 12 | 478183,94 | 2240990,45 |
| 13 | 478184,84 | 2240990,02 |
| 10 | 478185,27 | 2240990,92 |
| 63:31:0404001:ЗУ1(2) | | |
| 14 | 478464,29 | 2240861,57 |
| 15 | 478476,56 | 2240869,76 |
| 16 | 478459,62 | 2240866,78 |
| 17 | 478448,63 | 2240870,16 |
| 14 | 478464,29 | 2240861,57 |
| 63:31:0404001:ЗУ1(3) | | |
| 18 | 478295,43 | 2240952,03 |
| 19 | 478296,56 | 2240953,15 |
| 20 | 478286,25 | 2240958,53 |
| 21 | 478287,41 | 2240951,93 |
| 18 | 478295,43 | 2240952,03 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0000000:ЗУ2 | | |
| Площадь земельного участка 904 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0000000:ЗУ2(1) | | |
| 7 | 478168,15 | 2240994,30 |
| 6 | 478170,77 | 2240999,32 |
| 5 | 478178,75 | 2241015,95 |
| 22 | 478146,39 | 2241035,81 |
| 23 | 478140,97 | 2241026,75 |
| 24 | 478164,73 | 2241013,35 |
| 25 | 478158,24 | 2241000,38 |
| 7 | 478168,15 | 2240994,30 |
| 63:31:0000000:ЗУ2(2) | | |
| 26 | 478453,46 | 2240858,13 |
| 27 | 478456,96 | 2240860,45 |
| 28 | 478461,91 | 2240859,65 |
| 29 | 478467,05 | 2240858,95 |
| 30 | 478469,84 | 2240860,42 |
| 31 | 478478,06 | 2240870,03 |
| 15 | 478476,56 | 2240869,76 |
| 14 | 478464,29 | 2240861,57 |
| 17 | 478448,63 | 2240870,16 |
| 32 | 478428,22 | 2240876,44 |
| 33 | 478419,71 | 2240882,59 |
| 34 | 478426,96 | 2240868,78 |
| 35 | 478437,35 | 2240865,13 |
| 36 | 478444,93 | 2240863,16 |
| 26 | 478453,46 | 2240858,13 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:13:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 2942 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 37 | 478732,87 | 2240645,93 |
| 38 | 478732,87 | 2240759,54 |
| 39 | 478630,92 | 2240758,05 |
| 40 | 478634,90 | 2240756,43 |
| 41 | 478671,17 | 2240725,84 |
| 42 | 478731,16 | 2240726,44 |
| 43 | 478731,95 | 2240647,12 |
| 44 | 478671,96 | 2240646,53 |
| 45 | 478671,30 | 2240712,94 |
| 46 | 478652,23 | 2240728,89 |
| 47 | 478670,14 | 2240711,54 |
| 48 | 478670,14 | 2240645,93 |
| 37 | 478732,87 | 2240645,93 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:228:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 4759 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 43 | 478731,95 | 2240647,12 |
| 42 | 478731,16 | 2240726,44 |
| 41 | 478671,17 | 2240725,84 |
| 45 | 478671,30 | 2240712,94 |
| 44 | 478671,96 | 2240646,53 |
| 43 | 478731,95 | 2240647,12 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:16:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 73 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(1) | | |
| 39 | 478630,92 | 2240758,05 |
| 49 | 478631,11 | 2240758,05 |
| 50 | 478635,49 | 2240760,04 |
| 51 | 478625,32 | 2240764,63 |
| 52 | 478627,91 | 2240759,27 |
| 39 | 478630,92 | 2240758,05 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(2) | | |
| 53 | 478219,78 | 2240744,99 |
| 54 | 478218,83 | 2240746,75 |
| 55 | 478217,07 | 2240745,81 |
| 56 | 478218,02 | 2240744,05 |
| 53 | 478219,78 | 2240744,99 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(3) | | |
| 57 | 478689,73 | 2240758,91 |
| 58 | 478692,51 | 2240762,43 |
| 59 | 478687,01 | 2240767,00 |
| 60 | 478687,23 | 2240758,87 |
| 57 | 478689,73 | 2240758,91 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(4) | | |
| 61 | 478255,25 | 2240763,87 |
| 62 | 478254,29 | 2240765,63 |
| 63 | 478252,53 | 2240764,68 |
| 64 | 478253,48 | 2240762,92 |
| 61 | 478255,25 | 2240763,87 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(5) | | |
| 65 | 478593,80 | 2240773,53 |
| 66 | 478591,94 | 2240774,27 |
| 67 | 478591,81 | 2240773,95 |
| 68 | 478593,66 | 2240773,19 |
| 65 | 478593,80 | 2240773,53 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(6) | | |
| 69 | 478285,50 | 2240779,96 |
| 70 | 478287,26 | 2240780,91 |
| 71 | 478286,31 | 2240782,67 |
| 72 | 478284,55 | 2240781,72 |
| 69 | 478285,50 | 2240779,96 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(7) | | |
| 73 | 478317,84 | 2240797,18 |
| 74 | 478319,60 | 2240798,13 |
| 75 | 478318,65 | 2240799,89 |
| 76 | 478316,89 | 2240798,94 |
| 73 | 478317,84 | 2240797,18 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ1(8) | | |
| 77 | 478350,61 | 2240814,57 |
| 78 | 478352,36 | 2240815,52 |
| 79 | 478351,63 | 2240816,88 |
| 80 | 478349,82 | 2240816,02 |
| 77 | 478350,61 | 2240814,57 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0000000:4995:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 12 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 81 | 478175,87 | 2240721,55 |
| 82 | 478174,92 | 2240723,31 |
| 83 | 478169,63 | 2240720,47 |
| 84 | 478170,58 | 2240718,70 |
| 81 | 478175,87 | 2240721,55 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:16:ЗУ2 | | |
| Площадь земельного участка 7 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(1) | | |
| 85 | 478716,57 | 2240779,13 |
| 86 | 478716,32 | 2240780,09 |
| 87 | 478715,35 | 2240779,84 |
| 88 | 478715,61 | 2240778,87 |
| 85 | 478716,57 | 2240779,13 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(2) | | |
| 89 | 478471,80 | 2240853,51 |
| 90 | 478470,82 | 2240853,68 |
| 91 | 478470,64 | 2240852,70 |
| 92 | 478471,62 | 2240852,52 |
| 89 | 478471,80 | 2240853,51 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(3) | | |
| 93 | 478522,91 | 2240855,63 |
| 94 | 478522,66 | 2240856,60 |
| 95 | 478521,70 | 2240856,35 |
| 96 | 478521,95 | 2240855,38 |
| 93 | 478522,91 | 2240855,63 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(4) | | |
| 97 | 478587,78 | 2240873,75 |
| 98 | 478587,53 | 2240874,72 |
| 99 | 478586,56 | 2240874,47 |
| 100 | 478586,81 | 2240873,50 |
| 97 | 478587,78 | 2240873,75 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(5) | | |
| 101 | 478686,77 | 2240890,61 |
| 102 | 478687,73 | 2240890,86 |
| 103 | 478687,48 | 2240891,83 |
| 104 | 478686,51 | 2240891,58 |
| 101 | 478686,77 | 2240890,61 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(6) | | |
| 105 | 478685,50 | 2240898,97 |
| 106 | 478685,24 | 2240899,93 |
| 107 | 478684,28 | 2240899,68 |
| 108 | 478684,53 | 2240898,71 |
| 105 | 478685,50 | 2240898,97 |
| 63:31:0404001:16:ЗУ2(7) | | |
| 109 | 478497,70 | 2240852,60 |
| 110 | 478497,56 | 2240853,59 |
| 111 | 478496,57 | 2240853,45 |
| 112 | 478496,71 | 2240852,46 |
| 109 | 478497,70 | 2240852,60 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:12:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 1 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 113 | 478450,20 | 2240857,81 |
| 114 | 478449,21 | 2240857,99 |
| 115 | 478449,03 | 2240857,00 |
| 116 | 478450,02 | 2240856,82 |
| 113 | 478450,20 | 2240857,81 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:2:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 1 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 117 | 478395,51 | 2240881,25 |
| 118 | 478394,61 | 2240881,68 |
| 119 | 478394,18 | 2240880,77 |
| 120 | 478395,08 | 2240880,34 |
| 117 | 478395,51 | 2240881,25 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:ЗУ3 | | |
| Площадь земельного участка 1 м2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 10 | 478185,27 | 2240990,92 |
| 11 | 478184,37 | 2240991,35 |
| 12 | 478183,94 | 2240990,45 |
| 13 | 478184,84 | 2240990,02 |
| 10 | 478185,27 | 2240990,92 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:21:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 2 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404003:21:ЗУ1(1) | | |
| 121 | 478090,93 | 2241117,52 |
| 122 | 478091,90 | 2241117,76 |
| 123 | 478091,67 | 2241118,73 |
| 124 | 478090,69 | 2241118,49 |
| 121 | 478090,93 | 2241117,52 |
| 63:31:0404003:21:ЗУ1(2) | | |
| 125 | 478112,33 | 2241035,62 |
| 126 | 478111,50 | 2241036,17 |
| 127 | 478110,95 | 2241035,33 |
| 128 | 478111,79 | 2241034,78 |
| 125 | 478112,33 | 2241035,62 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:8:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 1573 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 129 | 477992,52 | 2241180,54 |
| 130 | 477978,20 | 2241234,02 |
| 131 | 477976,81 | 2241239,23 |
| 132 | 477961,37 | 2241234,83 |
| 133 | 477967,01 | 2241214,78 |
| 134 | 477952,11 | 2241210,73 |
| 135 | 477962,48 | 2241172,30 |
| 129 | 477992,52 | 2241180,54 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:23 | | |
| Площадь земельного участка 3600 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 136 | 478061,61 | 2241205,99 |
| 137 | 478048,66 | 2241253,43 |
| 130 | 477978,20 | 2241234,02 |
| 138 | 477990,92 | 2241186,52 |
| 136 | 478061,61 | 2241205,99 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:8:ЗУ2 | | |
| Площадь земельного участка 2847 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 137 | 478048,66 | 2241253,43 |
| 139 | 478038,38 | 2241291,05 |
| 140 | 477968,11 | 2241271,69 |
| 130 | 477978,20 | 2241234,02 |
| 137 | 478048,66 | 2241253,43 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:8:ЗУ3 | | |
| Площадь земельного участка 12 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ3(1) | | |
| 141 | 477908,62 | 2241190,22 |
| 142 | 477910,38 | 2241191,17 |
| 143 | 477909,43 | 2241192,93 |
| 144 | 477907,67 | 2241191,98 |
| 141 | 477908,62 | 2241190,22 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ3(2) | | |
| 145 | 477938,91 | 2241205,83 |
| 146 | 477940,67 | 2241206,78 |
| 147 | 477939,72 | 2241208,54 |
| 148 | 477937,96 | 2241207,59 |
| 145 | 477938,91 | 2241205,83 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ3(3) | | |
| 149 | 477877,94 | 2241174,43 |
| 150 | 477879,70 | 2241175,38 |
| 151 | 477878,76 | 2241177,14 |
| 152 | 477877,00 | 2241176,19 |
| 149 | 477877,94 | 2241174,43 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:ЗУ4 | | |
| Площадь земельного участка 93 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 153 | 478131,20 | 2242195,68 |
| 154 | 478130,82 | 2242199,76 |
| 155 | 478128,55 | 2242199,02 |
| 156 | 478127,94 | 2242200,93 |
| 157 | 478130,64 | 2242201,80 |
| 158 | 478128,94 | 2242220,16 |
| 159 | 478125,05 | 2242218,91 |
| 160 | 478127,30 | 2242194,42 |
| 153 | 478131,20 | 2242195,68 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:3:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 1531 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 161 | 478994,29 | 2242444,92 |
| 162 | 478991,42 | 2242461,79 |
| 163 | 478994,39 | 2242462,33 |
| 164 | 478997,25 | 2242462,63 |
| 165 | 479000,96 | 2242461,98 |
| 166 | 479004,20 | 2242460,15 |
| 167 | 479006,76 | 2242457,15 |
| 168 | 479007,98 | 2242454,02 |
| 169 | 479008,53 | 2242450,19 |
| 170 | 479011,48 | 2242450,56 |
| 171 | 479014,46 | 2242450,89 |
| 172 | 479013,21 | 2242462,29 |
| 173 | 479009,97 | 2242479,20 |
| 174 | 479008,69 | 2242491,09 |
| 175 | 479002,68 | 2242490,44 |
| 176 | 479003,10 | 2242486,94 |
| 177 | 479003,15 | 2242485,15 |
| 178 | 479002,91 | 2242483,38 |
| 179 | 479001,98 | 2242480,80 |
| 180 | 479000,52 | 2242478,61 |
| 181 | 478999,29 | 2242477,38 |
| 182 | 478997,97 | 2242476,41 |
| 183 | 478996,45 | 2242475,63 |
| 184 | 478994,02 | 2242474,92 |
| 185 | 478991,22 | 2242474,43 |
| 186 | 478987,18 | 2242473,92 |
| 187 | 478975,90 | 2242471,91 |
| 188 | 478963,15 | 2242469,63 |
| 189 | 478954,69 | 2242470,14 |
| 190 | 478960,01 | 2242439,08 |
| 161 | 478994,29 | 2242444,92 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:3:ЗУ2 | | |
| Площадь земельного участка 3600 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 191 | 478902,45 | 2242419,76 |
| 192 | 478961,59 | 2242429,90 |
| 193 | 478951,45 | 2242489,03 |
| 194 | 478892,32 | 2242478,90 |
| 191 | 478902,45 | 2242419,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:3:ЗУ3 | | |
| Площадь земельного участка 165 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(1) | | |
| 195 | 478880,78 | 2242404,51 |
| 196 | 478882,73 | 2242411,40 |
| 197 | 478872,65 | 2242406,60 |
| 195 | 478880,78 | 2242404,51 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(2) | | |
| 198 | 478876,83 | 2242428,05 |
| 199 | 478871,20 | 2242434,27 |
| 200 | 478865,78 | 2242429,60 |
| 198 | 478876,83 | 2242428,05 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(3) | | |
| 201 | 478994,03 | 2242425,23 |
| 202 | 478989,44 | 2242430,71 |
| 203 | 478987,72 | 2242419,68 |
| 201 | 478994,03 | 2242425,23 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(4) | | |
| 204 | 478134,26 | 2242200,86 |
| 205 | 478133,65 | 2242202,76 |
| 157 | 478130,64 | 2242201,80 |
| 154 | 478130,82 | 2242199,76 |
| 204 | 478134,26 | 2242200,86 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(5) | | |
| 206 | 478462,27 | 2242304,83 |
| 207 | 478464,15 | 2242305,52 |
| 208 | 478463,47 | 2242307,40 |
| 209 | 478461,59 | 2242306,71 |
| 206 | 478462,27 | 2242304,83 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(6) | | |
| 210 | 478176,23 | 2242214,36 |
| 211 | 478178,11 | 2242215,05 |
| 212 | 478177,43 | 2242216,93 |
| 213 | 478175,55 | 2242216,24 |
| 210 | 478176,23 | 2242214,36 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(7) | | |
| 214 | 478320,91 | 2242260,99 |
| 215 | 478320,22 | 2242262,87 |
| 216 | 478318,34 | 2242262,19 |
| 217 | 478319,03 | 2242260,31 |
| 214 | 478320,91 | 2242260,99 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(8) | | |
| 218 | 478366,71 | 2242275,33 |
| 219 | 478368,59 | 2242276,02 |
| 220 | 478367,91 | 2242277,90 |
| 221 | 478366,03 | 2242277,21 |
| 218 | 478366,71 | 2242275,33 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(9) | | |
| 222 | 478750,79 | 2242394,01 |
| 223 | 478750,11 | 2242395,89 |
| 224 | 478748,23 | 2242395,21 |
| 225 | 478748,91 | 2242393,33 |
| 222 | 478750,79 | 2242394,01 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(10) |  |  |
| 226 | 478844,38 | 2242423,07 |
| 227 | 478846,26 | 2242423,75 |
| 228 | 478845,58 | 2242425,63 |
| 229 | 478843,70 | 2242424,95 |
| 226 | 478844,38 | 2242423,07 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(11) |  |  |
| 230 | 478703,03 | 2242379,27 |
| 231 | 478702,35 | 2242381,15 |
| 232 | 478700,47 | 2242380,46 |
| 233 | 478701,15 | 2242378,59 |
| 230 | 478703,03 | 2242379,27 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(12) |  |  |
| 234 | 478559,69 | 2242335,02 |
| 235 | 478559,01 | 2242336,89 |
| 236 | 478557,13 | 2242336,21 |
| 237 | 478557,81 | 2242334,33 |
| 234 | 478559,69 | 2242335,02 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(13) |  |  |
| 238 | 478605,62 | 2242349,09 |
| 239 | 478607,50 | 2242349,78 |
| 240 | 478606,82 | 2242351,65 |
| 241 | 478604,94 | 2242350,97 |
| 238 | 478605,62 | 2242349,09 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(14) |  |  |
| 242 | 478653,36 | 2242363,83 |
| 243 | 478655,24 | 2242364,51 |
| 244 | 478654,56 | 2242366,39 |
| 245 | 478652,68 | 2242365,71 |
| 242 | 478653,36 | 2242363,83 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(15) |  |  |
| 246 | 478225,71 | 2242230,36 |
| 247 | 478225,03 | 2242232,24 |
| 248 | 478223,15 | 2242231,56 |
| 249 | 478223,83 | 2242229,68 |
| 246 | 478225,71 | 2242230,36 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(16) |  |  |
| 250 | 478511,92 | 2242320,27 |
| 251 | 478511,23 | 2242322,15 |
| 252 | 478509,35 | 2242321,46 |
| 253 | 478510,04 | 2242319,58 |
| 250 | 478511,92 | 2242320,27 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(17) |  |  |
| 254 | 478271,43 | 2242245,00 |
| 255 | 478273,31 | 2242245,68 |
| 256 | 478272,62 | 2242247,56 |
| 257 | 478270,74 | 2242246,87 |
| 254 | 478271,43 | 2242245,00 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(18) |  |  |
| 258 | 478414,58 | 2242290,11 |
| 259 | 478416,46 | 2242290,80 |
| 260 | 478415,78 | 2242292,67 |
| 261 | 478413,90 | 2242291,99 |
| 258 | 478414,58 | 2242290,11 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(19) |  |  |
| 262 | 478796,68 | 2242407,94 |
| 263 | 478798,56 | 2242408,63 |
| 264 | 478797,87 | 2242410,51 |
| 265 | 478795,99 | 2242409,83 |
| 262 | 478796,68 | 2242407,94 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(20) |  |  |
| 266 | 478952,32 | 2242416,98 |
| 267 | 478954,27 | 2242417,45 |
| 268 | 478953,79 | 2242419,40 |
| 269 | 478951,85 | 2242418,92 |
| 266 | 478952,32 | 2242416,98 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ3(21) |  |  |
| 270 | 478917,78 | 2242411,23 |
| 271 | 478917,31 | 2242413,18 |
| 272 | 478915,37 | 2242412,71 |
| 273 | 478915,84 | 2242410,76 |
| 270 | 478917,78 | 2242411,23 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:ЗУ5 | | |
| Площадь земельного участка 5 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 154 | 478130,82 | 2242199,76 |
| 155 | 478128,55 | 2242199,02 |
| 156 | 478127,94 | 2242200,93 |
| 157 | 478130,64 | 2242201,80 |
| 154 | 478130,82 | 2242199,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:9:ЗУ1 | | |
| Площадь земельного участка 4 м2 | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 274 | 478079,81 | 2242183,34 |
| 275 | 478081,69 | 2242184,03 |
| 276 | 478081,00 | 2242185,90 |
| 277 | 478079,13 | 2242185,22 |
| 274 | 478079,81 | 2242183,34 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:8:ЗУ4 | | |
| Площадь земельного участка 124 м2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(1) |  |  |
| 278 | 477528,84 | 2241997,66 |
| 279 | 477523,21 | 2242003,88 |
| 280 | 477517,79 | 2241999,22 |
| 278 | 477528,84 | 2241997,66 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(2) |  |  |
| 281 | 477480,23 | 2241881,47 |
| 282 | 477484,45 | 2241885,74 |
| 283 | 477483,02 | 2241887,15 |
| 284 | 477478,81 | 2241882,88 |
| 281 | 477480,23 | 2241881,47 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(3) |  |  |
| 285 | 477515,57 | 2241919,36 |
| 286 | 477514,11 | 2241920,72 |
| 287 | 477512,74 | 2241919,25 |
| 288 | 477514,21 | 2241917,89 |
| 285 | 477515,57 | 2241919,36 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(4) |  |  |
| 289 | 477531,94 | 2241936,42 |
| 290 | 477533,92 | 2241943,29 |
| 291 | 477523,82 | 2241938,54 |
| 289 | 477531,94 | 2241936,42 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(5) |  |  |
| 292 | 477526,65 | 2241966,23 |
| 293 | 477528,63 | 2241966,53 |
| 294 | 477528,34 | 2241968,50 |
| 295 | 477526,36 | 2241968,21 |
| 292 | 477526,65 | 2241966,23 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(6) |  |  |
| 296 | 477571,69 | 2242017,92 |
| 297 | 477571,01 | 2242019,80 |
| 298 | 477569,13 | 2242019,12 |
| 299 | 477569,81 | 2242017,24 |
| 296 | 477571,69 | 2242017,92 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(7) |  |  |
| 300 | 477619,04 | 2242033,96 |
| 301 | 477618,36 | 2242035,84 |
| 302 | 477616,48 | 2242035,16 |
| 303 | 477617,16 | 2242033,28 |
| 300 | 477619,04 | 2242033,96 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(8) |  |  |
| 304 | 477664,53 | 2242049,31 |
| 305 | 477666,41 | 2242049,99 |
| 306 | 477665,72 | 2242051,87 |
| 307 | 477663,84 | 2242051,19 |
| 304 | 477664,53 | 2242049,31 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(9) |  |  |
| 308 | 477712,01 | 2242064,96 |
| 309 | 477713,89 | 2242065,64 |
| 310 | 477713,21 | 2242067,52 |
| 311 | 477711,33 | 2242066,84 |
| 308 | 477712,01 | 2242064,96 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(10) |  |  |
| 312 | 477759,61 | 2242080,27 |
| 313 | 477761,49 | 2242080,95 |
| 314 | 477760,81 | 2242082,83 |
| 315 | 477758,93 | 2242082,15 |
| 312 | 477759,61 | 2242080,27 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(11) |  |  |
| 316 | 477807,21 | 2242095,58 |
| 317 | 477809,09 | 2242096,27 |
| 318 | 477808,40 | 2242098,14 |
| 319 | 477806,53 | 2242097,46 |
| 316 | 477807,21 | 2242095,58 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(12) |  |  |
| 320 | 477856,68 | 2242111,58 |
| 321 | 477856,00 | 2242113,46 |
| 322 | 477854,12 | 2242112,78 |
| 323 | 477854,80 | 2242110,90 |
| 320 | 477856,68 | 2242111,58 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(13) |  |  |
| 324 | 477902,40 | 2242126,21 |
| 325 | 477904,28 | 2242126,90 |
| 326 | 477903,60 | 2242128,78 |
| 327 | 477901,72 | 2242128,09 |
| 324 | 477902,40 | 2242126,21 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(14) |  |  |
| 328 | 477951,88 | 2242142,21 |
| 329 | 477951,20 | 2242144,09 |
| 330 | 477949,32 | 2242143,40 |
| 331 | 477950,00 | 2242141,53 |
| 328 | 477951,88 | 2242142,21 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(15) |  |  |
| 332 | 477997,57 | 2242156,88 |
| 333 | 477999,45 | 2242157,57 |
| 334 | 477998,77 | 2242159,45 |
| 335 | 477996,89 | 2242158,76 |
| 332 | 477997,57 | 2242156,88 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ4(16) |  |  |
| 336 | 478045,17 | 2242172,20 |
| 337 | 478047,05 | 2242172,88 |
| 338 | 478046,37 | 2242174,76 |
| 339 | 478044,49 | 2242174,08 |
| 336 | 478045,17 | 2242172,20 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404001:3:ЗУ4 | | |
| Площадь земельного участка 4 м2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ4(1) | | |
| 340 | 478827,46 | 2242421,81 |
| 341 | 478828,41 | 2242422,09 |
| 342 | 478828,13 | 2242423,05 |
| 343 | 478827,17 | 2242422,77 |
| 340 | 478827,46 | 2242421,81 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ4(2) |  |  |
| 344 | 478306,52 | 2242262,60 |
| 345 | 478307,47 | 2242262,88 |
| 346 | 478307,19 | 2242263,84 |
| 347 | 478306,23 | 2242263,56 |
| 344 | 478306,52 | 2242262,60 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ4(3) |  |  |
| 348 | 478873,91 | 2242436,92 |
| 349 | 478874,86 | 2242437,20 |
| 350 | 478874,58 | 2242438,16 |
| 351 | 478873,62 | 2242437,88 |
| 348 | 478873,91 | 2242436,92 |
| 63:31:0404001:3:ЗУ4(4) |  |  |
| 352 | 478404,62 | 2242291,20 |
| 353 | 478404,34 | 2242292,16 |
| 354 | 478403,38 | 2242291,88 |
| 355 | 478403,67 | 2242290,92 |
| 352 | 478404,62 | 2242291,20 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер земельного участка 63:31:0404003:8:ЗУ5 | | |
| Площадь земельного участка 4 м2 | | |
| Обозначение характерных точек  границ | Координаты, м | |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ5(1) | | |
| 356 | 477883,41 | 2242126,11 |
| 357 | 477883,12 | 2242127,07 |
| 358 | 477882,16 | 2242126,78 |
| 359 | 477882,45 | 2242125,82 |
| 356 | 477883,41 | 2242126,11 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ5(2) | | |
| 360 | 477973,64 | 2242154,25 |
| 361 | 477974,60 | 2242154,53 |
| 362 | 477974,32 | 2242155,49 |
| 363 | 477973,36 | 2242155,21 |
| 360 | 477973,64 | 2242154,25 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ5(3) | | |
| 364 | 478043,57 | 2242175,85 |
| 365 | 478043,29 | 2242176,81 |
| 366 | 478042,33 | 2242176,52 |
| 367 | 478042,61 | 2242175,56 |
| 364 | 478043,57 | 2242175,85 |
| 63:31:0404003:8:ЗУ5(4) | | |
| 368 | 477580,69 | 2242026,32 |
| 369 | 477581,66 | 2242026,55 |
| 370 | 477581,43 | 2242027,53 |
| 371 | 477580,46 | 2242027,29 |
| 368 | 477580,69 | 2242026,32 |

3. 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 ответа Министерства лесного хозяйства охраны окружающей среды и природопользования Самарской области № млх 05-02/18757 от 30.07.2021 г., участок, планируемый для строительства объекта АО «Самараинвестнефть»: «Обустройство Северо-Успенского нефтяного месторождения (скв. №№ 105, 106, 107, 108, 12)» на территории муниципального района Сергиевский Самарской области, в соответствии со сведениями, содержащимися в государственном лесном реестре, частично входит в состав земель лесного фонда и располагается в квартале № 142 в выделе № 15 Сергиевского участкового лесничества Сергиевского лесничества.

Согласно выписки из лесного реестра в квартале №142 в выделе №15 Сергиевского участкового лесничества Сергиевского лесничества предусматривается использование лесного участка для строительства, реконструкции и линейных объектов.

Категория земель: Земли лесного фонда

Целевое назначение лесного участка: Защитные леса

Категория защитных лесов: Лесостепные леса

Виды разрешенного использования лесного участка: заготовка древесины, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства, пчеловодство, сенокошение, осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности, выращивание посадочного материала лесных растений, выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений, выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов, строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и др. линейных объектов, осуществление религиозной деятельности.

Общая площадь лесного участка: 0,1188 га.

Качественные и количественные характеристики лесного участка:

Таблица 2. Таксационное описание участка

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименован ие лесничества | № квар тала | № выдел а | Площа дь, га | Состав насажден ия | Класс возраста возраст, лет | Бонит ет | Полн ота | Запас древеси ны на на 1 га/на выделе, м3 | Тип леса |
| Сергиевское  лесничество | 142 | 15 | 0,1188 | 6Б4Дн | 6/60 | 2 | 0,6 | 110,0/67  0,0 | ДВОС |

Местоположение и границы лесного участка указаны на чертеже зон с особыми условиями использования территории (М 1:2000).

Заключение: Использование земельных участков из состава земель лесного фонда, расположенных в квартале 142, выделе 15 Сергиевского лесничества, Сергиевского участкового лесничества Самарской области для строительства реконструкции и эксплуатации линейных объектов, в соответствии с лесным планом Самарской области, лесохозяйственным регламентом Сергиевского лесничества разрешено.

4. Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.

Земельные участки, относимые к территории общего пользования отсутствуют;

5. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

Земельные участки, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, отсутствуют;

6. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

Земельные участки, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, отсутствуют;

7. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

Изменение категории земельных участков, расположенных на землях государственного лесного фонда, не предусматривается.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Соучредители:  - Собрание представителей муниципального района Сергиевский Самарской области;  - Администрации городского, сельских поселений муниципального района Сергиевский Самарской области. | Газета изготовлена в администрации муниципального района Сергиевский Самарской области: 446540, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Ленина, 22.  Тел: 8(917) 110-82-08  Гл. редактор: А.В. Шишкина | «Сергиевский вестник»  Номер подписан в печать 24.11.2021 г.  в 09:00, по графику - в 09:00.  Тираж 18 экз.  Адрес редакции и издателя: с. Сергиевск,  ул. Ленина, 22.  «Бесплатно» |