|  |
| --- |
| ФИЛИАЛ ФГБУ «ФКП РОСРЕЕСТРА» ПО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ |
| **Генеральный план муниципального образования**  **город Аркадак Аркадакского муниципального района**  **Саратовской области** |
| **ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ** |
|  |
| *Утверждаемая часть* |

|  |
| --- |
| Саратов  2021 |

СОСТАВ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА

Генеральный план муниципального образования город Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области разработан в составе:

**УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ**

Текстовые материалы:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** |
| **1** | Положение о территориальном планировании |

Графические материалы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование карт** | **Масштаб** |
| **1** | Карта границ населенных пунктов, в том числе планируемые | М 1:10 000 |
| **2** | Карта границ зон с особыми условиями использования территории | М 1:10 000 |
| **3** | Карта размещения объектов местного значения МО г. Аркадак, в том числе планируемые | М 1:10 000 |
| **4** | Карта функциональных зон поселения или городского округа, в том числе планируемые | М 1:10 000 |

**Приложение**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** |
| **1** | Сведения о границах населенных пунктов |

**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА**

Текстовые материалы:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** |
| **1** | Пояснительная записка |

Графические материалы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Масштаб** |
| **1** | Карта границ населенных пунктов, в том числе планируемые | М 1:10 000 |
| **2** | Карта границ зон с особыми условиями использования территории | М 1:10 000 |
| **3** | Карта размещения объектов местного значения МО г. Аркадак, в том числе планируемые | М 1:10 000 |
| **4** | Карта функциональных зон поселения или городского округа, в том числе планируемые | М 1:10 000 |

СОДЕРЖАНИЕ

[СОСТАВ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА 2](#_Toc71193247)

[СОДЕРЖАНИЕ 4](#_Toc71193248)

[1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ 5](#_Toc71193249)

[1.1. Цели и задачи территориального планирования 5](#_Toc71193250)

[2. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ 7](#_Toc71193251)

[3. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ 8](#_Toc71193252)

[3.1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, местного значения муниципального района, регионального значения, федерального значения, их основные характеристики и местоположение 8](#_Toc71193253)

[4. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ 12](#_Toc71193254)

[5. ПРИЛОЖЕНИЕ 13](#_Toc71193255)

[5.1. Общие положения 13](#_Toc71193256)

1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ
   1. Цели и задачи территориального планирования

Основными целями настоящего генерального плана являются:

* определение назначения территории исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований;
* обеспечения планирования дальнейшего поступательного развития территории, ее рационального использования, привлечения инвестиций, обеспечения потребностей населения;
* создание условий для планировки территории;
* обоснование необходимости резервирования и изъятия земельных участков для размещения объектов местного значения поселения.

Основными задачами внесения изменений в генеральный план являются:

* решение вопросов социально-экономического развития, разработки и утверждения в установленном порядке программ в области комплексного социально-экономического развития муниципального образования, государственных программ (подпрограмм), реализуемых за счет средств федерального бюджета, бюджета субъекта Российской федерации, местного бюджета, а также для приведения перечисленных программ в соответствие с утвержденными генеральными планами поселений, городских округов;
* решение вопросов при установлении границ муниципальных образований и населенных пунктов, принятие решений о переводе земель из одной категории в другую, планировании и организации рационального использования земель и их охраны, последующей подготовке градостроительной документации других видов;
* разработка документации по планировке территории, предусматривающей размещение объектов федерального, регионального или местного значения, схем охраны природы и природопользования, схем защиты территорий, подверженных воздействию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проектов зон охраны объектов культурного наследия, других документов, связанных с разработкой проектов границ зон с особыми условиями использования территории;
* приведение функциональных зон в соответствие со сложившейся застройкой с учетом перспективного развития территории и ограничений в соответствии с действующим законодательством;
* предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;
* определение территориальной организации поселения;
* рациональное функциональное зонирование территории с определением параметров функциональных зон;
* решение вопросов по размещению территорий жилищного строительства;
* обеспечение условий для повышения инвестиционной привлекательности поселения, стимулирования жилищного и коммунального строительства, деловой активности и производства, торговли, а также обеспечение реализации мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры.

Согласно градостроительному кодексу подготовка документов территориального планирования осуществляется на основании стратегий (программ) развития отдельных отраслей экономики, приоритетных национальных проектов, межгосударственных программ, программ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации, планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципальных образований (при их наличии) с учетом программ, принятых в установленном порядке и реализуемых за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, решений органов государственной власти, органов местного самоуправления, иных главных распорядителей средств соответствующих бюджетов, предусматривающих создание объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, инвестиционных программ субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса и сведений, содержащихся в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Ранее генеральный план муниципального образования город Аркадак был разработан ГУПП «Институт Саратовгражданпроект» Саратовской области в 2011 г.

Генеральным планом муниципального образования г. Аркадак определены основные направления градостроительного развития сельского поселения, проведено функциональное зонирование территорий, разработаны мероприятия по развитию социальной, инженерной, транспортной инфраструктур.

1. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ

Мероприятия по территориальному планированию в составе генерального плана муниципального образования г. Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области включают в себя:

1. В части учётов интересов Российской Федерации, Саратовской области, Аркадакского муниципального района, сопредельных муниципальных образований:
   1. Реализация основных решений документов территориального планирования Российской Федерации, федеральных целевых программ и иных документов программного характера в области развития территорий, установления и соблюдения режима ограничений на использование территорий.
   2. Реализация основных решений документов территориального планирования Саратовской области, государственных программ Саратовской области и иных документов программного характера в области развития территорий, установления и соблюдения режима ограничений на использование территорий.
   3. Реализация основных решений документов территориального планирования Аткарского муниципального района, муниципальных программ и иных документов программного характера в области развития территорий, установления и соблюдения режима ограничений на использование территорий.
2. В части оптимизации административного деления территории муниципального образования г. Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области:

Установление административных границ населенных пунктов: г. Аркадак, п. Красный.

1. В части архитектурно-планировочной организации территории муниципального образования г. Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области.
2. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ
   1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, местного значения муниципального района, регионального значения, федерального значения, их основные характеристики и местоположение

Сведения о планируемых для размещения в пределах территории муниципального образования г. Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов:

* сведения о планируемых для размещения в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации объектах федерального значения не приводятся ввиду отсутствия действующих документов территориального планирования Российской Федерации;
* сведения о планируемых для размещения в соответствии с документами территориального планирования Саратовской области объектах регионального значения: В соответствии со схемой территориального планирования Саратовской области, утверждённой Постановлением Правительства Саратовской области от 30.04.2021 №314-П «Об утверждении схемы территориального планирования Саратовской области», размещение объектов регионального значения в пределах зон не планируется.
* сведения о планируемых для размещения в соответствии с документами территориального планирования Аркадакского муниципального района Саратовской области объектах местного значения: В соответствии со схемой территориального планирования Аркадакского муниципального района Саратовской области, утверждённой решением Собрания Аркадакского муниципального района Саратовской области от 06.05.2009 №44-432 и Генерального плана муниципального образования город Аркадак, утверждённого решением Собрания Аркадакского муниципального образования от 04.05.2012 №15-115 размещение объектов местного значения в пределах зон планируется:

**Для развития системы образования предлагается:**

***Мероприятия на текущий год:***

1. Капитальный ремонт образовательных учреждений МБУ ДО ДЮСШ, МБУ ДО ДДТ.

***Мероприятия до 2025 г.:***

1. Произвести ремонт существующих зданий дошкольных учреждений;
2. Произвести ремонт существующих зданий школ
3. Строительство детского сада на 80 мест, (в существующей застройке строительство новых детских садов не предусматривается).

**Для развития системы здравоохранения предлагается:**

***Мероприятия до 2025 г.:***

1. Проведение капитального ремонта инфекционного и хирургического корпусов Аркадакской ЦРБ.

**Для развития объектов культуры предлагается:**

***Мероприятия на расчетный срок:***

1. Капитальный ремонт центральной библиотеки;
2. Благоустройство территории городского парка. С созданием «Аллеи героев» и строительство «Стены Памяти».

**Для развития системы спортивных и физкультурно-оздоровительных учреждений предлагается:**

***Мероприятия на расчетный срок:***

1. Осуществить строительство и оборудование спортивных объектов в районах многоквартирной жилой застройки и зеленых зонах отдыха.

**Для развития жилищного строительства предлагается:**

***Мероприятия до 2025 г.:***

1. Завершение освоения ранее предоставленных земельных участков с существующих в границах населенных пунктов муниципального образования и строительство необходимой инженерной инфраструктуры.

***Мероприятия до 2031 г.:***

1. Увеличение средней жилищной обеспеченности до 36,5 м2 на человека.

***Мероприятия на расчетный срок:***

* 1. Увеличение уровня благоустройства жилого фонда основной инженерной инфраструктурой до 95%;
  2. Комплексная застройка малоэтажным многоквартирным и индивидуальным жилищным строительством земель населенного пункта, расположенных в районе Ленина, Восточной и Кленовой улиц;
  3. Застройка малоэтажным индивидуальным жилищным строительством земель населенного пункта, прилегающих к существующей северо-восточной границе г. Аркадак (улицы Образцовая и Куйбышева);
  4. Застройка малоэтажным индивидуальным жилищным строительством земель населенного пункта, расположенных в южной части г. Аркадак;
  5. Комплексное освоение земельных участков в целях жилищного строительства, предусматривающее обязательное размещение объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования;
  6. Строительство и оборудование детских и спортивных площадок в районах многоквартирного жилищного строительства.

**Для развития транспортной инфраструктуры предлагается:**

**В части реконструкции и развитии улично-дорожной сети:**

1. Разработка и строительство улично-дорожной сети в районах нового жилищного строительства.
2. Ремонт и реконструкция существующей улично-дорожной сети и тротуаров в соответствии с проектным профилем.
3. Разработка и осуществление комплекса мероприятий по безопасности дорожного движения, решаемых в комплексе с разработкой документации по планировке территорий.

**В части развития системы общественного транспорта:**

1. Оборудование конечных остановок и отстойно-разворотных площадок, установку новых остановочных павильонов.

**В части организации мест хранения индивидуального транспорта:**

1. Устройство нормативных гостевых автостоянок в жилой и общественно-деловой застройке.

**Для развития системы коммунального обслуживания и благоустройства территории предлагаются следующие мероприятия:**

***Мероприятия на расчетный срок:***

1. Строительство второй очереди водозабора (строительство 2-х скважин на воду производительностью 960 м3 в сутки каждая);
2. Устройство ливневой канализации комбинированным способом (устройством открытых водоотводных канав и дождевой канализации) в г. Аркадаке.
3. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

В целях реализации положений настоящего генерального плана требуется установление границ населенных пунктов.

Устанавливаемые границы населенных пунктов отображены на Карте границ населенных пунктов в составе графических материалов генерального плана и представлены в Приложении.

1. ПРИЛОЖЕНИЕ
   1. Общие положения

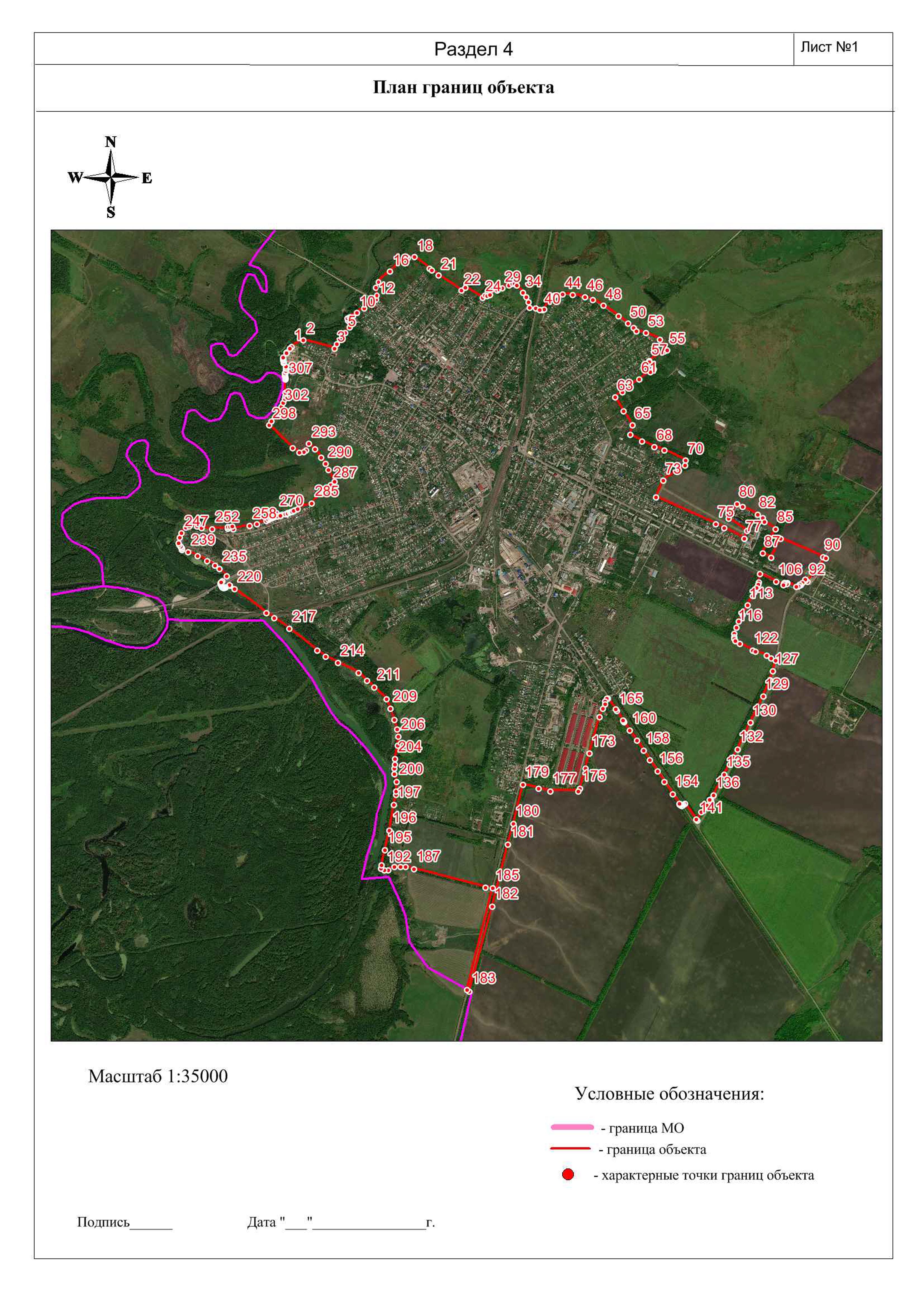
Настоящее приложение разработано в соответствии с требованиями п. 5.1 ст.23 Градостроительного кодекса Российской Федерации и является обязательной частью генерального плана населенных пунктов муниципального образования город Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области.

Графическое и текстовое описание местоположения границ населенного пункта подготовлены в соответствии с Приказом Министерства экономического развития РФ от 23 ноября 2018 г. № 650 "Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | |
| Граница населенного пункта г. Аркадак муниципального образования город Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области | | |
| (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект) | | |
|  | | |
|  | | |
| Раздел 1 | | |
| Сведения об объекте | | |
|  | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | 412210, Саратовская обл, Аркадакский р-н, Аркадак г |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | – |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-64, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точкина местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 542681.86 | 1329455.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н2 | 542734.45 | 1329551.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н3 | 542670.59 | 1329798.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н4 | 542703.06 | 1329817.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н5 | 542794.38 | 1329882.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н6 | 542836.99 | 1329918.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н7 | 542891.60 | 1329904.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н8 | 542910.14 | 1329902.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н9 | 542916.16 | 1329918.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н10 | 542953.25 | 1329976.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н11 | 542987.58 | 1330033.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н12 | 543060.72 | 1330132.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н13 | 543090.31 | 1330135.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н14 | 543153.87 | 1330127.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н15 | 543196.96 | 1330148.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н16 | 543283.43 | 1330243.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н17 | 543389.14 | 1330383.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н18 | 543399.78 | 1330436.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н19 | 543307.84 | 1330555.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н20 | 543293.07 | 1330576.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н21 | 543254.69 | 1330628.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н22 | 543135.51 | 1330811.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н23 | 543159.39 | 1330843.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н24 | 543079.03 | 1330980.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н25 | 543098.41 | 1330999.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н26 | 543092.66 | 1331016.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н27 | 543101.33 | 1331040.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н28 | 543135.47 | 1331097.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н29 | 543154.68 | 1331138.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н30 | 543178.44 | 1331188.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н31 | 543192.59 | 1331218.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н32 | 543191.29 | 1331233.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н33 | 543178.58 | 1331251.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н34 | 543120.86 | 1331302.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н35 | 543086.84 | 1331329.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н36 | 543046.84 | 1331347.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н37 | 543002.36 | 1331355.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н38 | 542996.01 | 1331404.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н39 | 542984.61 | 1331434.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н40 | 542983.63 | 1331456.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н41 | 542989.30 | 1331472.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н42 | 543071.17 | 1331517.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н43 | 543099.59 | 1331550.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н44 | 543107.45 | 1331618.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н45 | 543103.91 | 1331698.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н46 | 543090.09 | 1331796.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н47 | 543068.42 | 1331860.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н48 | 543021.20 | 1331943.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н49 | 542938.34 | 1332064.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н50 | 542879.73 | 1332140.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н51 | 542847.67 | 1332184.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н52 | 542819.94 | 1332206.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н53 | 542808.28 | 1332284.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н54 | 542755.59 | 1332394.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н55 | 542671.85 | 1332451.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н56 | 542661.76 | 1332431.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н57 | 542584.02 | 1332308.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н58 | 542575.01 | 1332310.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н59 | 542518.94 | 1332345.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н60 | 542498.75 | 1332318.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н61 | 542438.17 | 1332232.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н62 | 542334.22 | 1332096.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н63 | 542294.21 | 1332039.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н64 | 542185.59 | 1332107.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н65 | 542073.29 | 1332180.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н66 | 541998.11 | 1332164.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н67 | 541944.06 | 1332256.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н68 | 541901.18 | 1332353.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н69 | 541874.94 | 1332436.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н70 | 541797.94 | 1332603.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н71 | 541758.90 | 1332598.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н72 | 541715.56 | 1332551.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н73 | 541635.51 | 1332427.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н74 | 541501.31 | 1332371.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н75 | 541293.46 | 1332847.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н76 | 541260.53 | 1332914.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н77 | 541179.61 | 1333073.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н78 | 541238.63 | 1333097.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н79 | 541335.81 | 1332948.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н80 | 541454.30 | 1333017.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н81 | 541432.46 | 1333058.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н82 | 541370.91 | 1333179.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н83 | 541345.09 | 1333219.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н84 | 541310.43 | 1333232.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н85 | 541256.90 | 1333324.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н86 | 541147.41 | 1333267.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н87 | 541061.86 | 1333223.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н88 | 541029.15 | 1333288.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н89 | 541182.05 | 1333364.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н90 | 541035.09 | 1333704.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н91 | 541025.66 | 1333726.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н92 | 540839.78 | 1333579.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н93 | 540851.28 | 1333564.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н94 | 540852.94 | 1333562.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н95 | 540855.07 | 1333559.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н96 | 540831.01 | 1333539.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н97 | 540814.21 | 1333525.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н98 | 540819.11 | 1333518.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н99 | 540803.50 | 1333506.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н100 | 540797.86 | 1333492.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н101 | 540827.73 | 1333421.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н102 | 540819.84 | 1333415.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н103 | 540828.98 | 1333397.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н104 | 540824.84 | 1333395.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н105 | 540811.46 | 1333388.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н106 | 540839.22 | 1333331.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н107 | 540901.21 | 1333199.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н108 | 540832.60 | 1333192.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н109 | 540816.15 | 1333187.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н110 | 540787.22 | 1333173.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н111 | 540753.13 | 1333156.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н112 | 540721.75 | 1333142.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н113 | 540644.87 | 1333103.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н114 | 540572.36 | 1333067.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н115 | 540515.15 | 1333034.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н116 | 540466.10 | 1333014.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н117 | 540419.26 | 1333001.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н118 | 540392.28 | 1333000.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н119 | 540377.88 | 1332998.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н120 | 540360.98 | 1333008.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н121 | 540338.36 | 1333045.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н122 | 540288.09 | 1333145.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н123 | 540277.96 | 1333170.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н124 | 540246.54 | 1333259.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н125 | 540227.04 | 1333292.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н126 | 540205.95 | 1333328.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н127 | 540123.26 | 1333309.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н128 | 540050.09 | 1333286.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н129 | 539923.25 | 1333233.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н130 | 539713.62 | 1333134.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н131 | 539622.49 | 1333090.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н132 | 539501.73 | 1333029.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н133 | 539438.55 | 1332997.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н134 | 539378.73 | 1332969.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н135 | 539299.33 | 1332927.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н136 | 539133.83 | 1332843.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н137 | 539101.35 | 1332820.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н138 | 539099.36 | 1332812.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н139 | 539054.05 | 1332787.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н140 | 538999.46 | 1332746.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н141 | 538936.84 | 1332715.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н142 | 538944.38 | 1332706.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н143 | 539068.01 | 1332614.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н144 | 539057.94 | 1332600.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н145 | 539053.33 | 1332594.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н146 | 539049.30 | 1332588.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н147 | 539060.70 | 1332580.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н148 | 539058.79 | 1332578.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н149 | 539059.73 | 1332577.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н150 | 539058.51 | 1332575.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н151 | 539063.44 | 1332572.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н152 | 539064.81 | 1332573.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н153 | 539068.30 | 1332571.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н154 | 539143.73 | 1332517.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н155 | 539240.09 | 1332451.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н156 | 539324.24 | 1332393.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н157 | 539412.01 | 1332334.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н158 | 539485.52 | 1332282.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н159 | 539565.78 | 1332227.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н160 | 539646.18 | 1332173.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н161 | 539712.41 | 1332126.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н162 | 539715.77 | 1332124.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н163 | 539720.96 | 1332121.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н164 | 539725.84 | 1332117.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н165 | 539800.34 | 1332066.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н166 | 539814.11 | 1332058.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н167 | 539898.17 | 1331994.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н168 | 539897.79 | 1331987.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н169 | 539876.75 | 1331972.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н170 | 539851.96 | 1331974.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н171 | 539820.36 | 1331957.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н172 | 539751.05 | 1331931.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н173 | 539460.72 | 1331851.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н174 | 539341.53 | 1331820.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н175 | 539183.82 | 1331778.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н176 | 539160.62 | 1331765.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н177 | 539159.78 | 1331541.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н178 | 539182.34 | 1331449.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н179 | 539210.35 | 1331323.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н180 | 538897.66 | 1331248.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н181 | 538734.18 | 1331207.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н182 | 538240.21 | 1331082.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н183 | 537565.72 | 1330907.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н184 | 537577.48 | 1330886.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н185 | 538387.65 | 1331088.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н186 | 538390.86 | 1331032.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н187 | 538535.88 | 1330458.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н188 | 538554.31 | 1330392.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н189 | 538553.75 | 1330352.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н190 | 538553.08 | 1330304.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н191 | 538525.22 | 1330256.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н192 | 538527.13 | 1330223.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н193 | 538538.41 | 1330198.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н194 | 538566.48 | 1330202.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н195 | 538684.95 | 1330229.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н196 | 538842.19 | 1330265.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н197 | 539044.25 | 1330298.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н198 | 539126.94 | 1330314.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н199 | 539151.08 | 1330314.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н200 | 539229.13 | 1330316.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н201 | 539288.11 | 1330299.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н202 | 539333.50 | 1330300.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н203 | 539365.55 | 1330302.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н204 | 539407.53 | 1330305.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н205 | 539517.57 | 1330327.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н206 | 539585.96 | 1330327.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н207 | 539646.43 | 1330319.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н208 | 539718.02 | 1330299.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н209 | 539806.31 | 1330265.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н210 | 539885.68 | 1330236.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н211 | 539977.90 | 1330133.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н212 | 540031.24 | 1330073.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н213 | 540091.24 | 1330006.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н214 | 540169.51 | 1329841.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н215 | 540218.04 | 1329741.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н216 | 540267.99 | 1329678.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н217 | 540438.84 | 1329453.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н218 | 540520.22 | 1329332.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н219 | 540561.80 | 1329269.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н220 | 540754.87 | 1329015.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н221 | 540779.78 | 1328978.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н222 | 540784.22 | 1328972.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н223 | 540768.76 | 1328944.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н224 | 540767.08 | 1328942.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н225 | 540764.69 | 1328934.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н226 | 540765.88 | 1328926.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н227 | 540770.16 | 1328918.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н228 | 540775.22 | 1328914.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н229 | 540787.86 | 1328906.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н230 | 540795.15 | 1328904.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н231 | 540802.64 | 1328904.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н232 | 540809.76 | 1328906.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н233 | 540817.58 | 1328915.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н234 | 540855.61 | 1328953.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н235 | 540916.57 | 1328894.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н236 | 540939.06 | 1328859.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н237 | 540976.34 | 1328794.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н238 | 541014.97 | 1328719.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н239 | 541046.34 | 1328643.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н240 | 541063.75 | 1328595.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н241 | 541075.23 | 1328594.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н242 | 541086.19 | 1328587.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н243 | 541090.69 | 1328583.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н244 | 541103.48 | 1328573.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н245 | 541118.22 | 1328568.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н246 | 541163.43 | 1328575.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н247 | 541195.58 | 1328589.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н248 | 541239.28 | 1328624.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н249 | 541251.68 | 1328651.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н250 | 541248.70 | 1328714.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н251 | 541238.38 | 1328750.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н252 | 541230.01 | 1328833.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н253 | 541236.02 | 1328958.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н254 | 541246.05 | 1328956.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н255 | 541248.90 | 1328975.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н256 | 541252.71 | 1328994.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н257 | 541231.77 | 1329002.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н258 | 541259.82 | 1329130.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н259 | 541272.99 | 1329190.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н260 | 541300.17 | 1329264.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н261 | 541306.73 | 1329281.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н262 | 541310.99 | 1329279.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н263 | 541318.33 | 1329298.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н264 | 541322.12 | 1329309.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н265 | 541320.52 | 1329310.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н266 | 541323.86 | 1329320.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н267 | 541327.88 | 1329330.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н268 | 541333.73 | 1329330.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н269 | 541363.03 | 1329330.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н270 | 541362.90 | 1329347.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н271 | 541337.02 | 1329349.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н272 | 541332.73 | 1329349.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н273 | 541333.56 | 1329354.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н274 | 541340.54 | 1329374.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н275 | 541346.48 | 1329391.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н276 | 541353.16 | 1329415.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н277 | 541360.74 | 1329432.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н278 | 541358.74 | 1329433.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н279 | 541366.22 | 1329451.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н280 | 541370.07 | 1329462.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н281 | 541372.53 | 1329471.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н282 | 541377.53 | 1329482.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н283 | 541383.15 | 1329492.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н284 | 541391.26 | 1329514.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н285 | 541439.76 | 1329626.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н286 | 541535.57 | 1329723.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н287 | 541587.03 | 1329773.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н288 | 541614.13 | 1329804.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н289 | 541705.31 | 1329755.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н290 | 541753.31 | 1329733.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н291 | 541804.31 | 1329699.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н292 | 541870.10 | 1329649.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н293 | 541914.07 | 1329601.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н294 | 541861.19 | 1329578.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н295 | 541845.93 | 1329561.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н296 | 541843.17 | 1329526.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н297 | 541874.56 | 1329469.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н298 | 542059.22 | 1329283.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н299 | 542086.66 | 1329299.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н300 | 542134.94 | 1329339.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н301 | 542172.13 | 1329361.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н302 | 542204.31 | 1329378.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н303 | 542235.92 | 1329394.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н304 | 542267.51 | 1329405.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н305 | 542290.21 | 1329408.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н306 | 542314.93 | 1329409.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н307 | 542419.96 | 1329409.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н308 | 542422.97 | 1329409.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н309 | 542432.34 | 1329410.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н310 | 542438.46 | 1329409.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н311 | 542447.24 | 1329406.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н312 | 542450.00 | 1329405.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н313 | 542459.26 | 1329404.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н314 | 542468.64 | 1329406.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н315 | 542470.91 | 1329407.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н316 | 542473.15 | 1329409.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н317 | 542484.46 | 1329415.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н318 | 542487.17 | 1329415.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н319 | 542490.38 | 1329416.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н320 | 542508.58 | 1329420.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н321 | 542510.10 | 1329414.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н322 | 542512.83 | 1329413.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н323 | 542525.22 | 1329416.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н324 | 542551.79 | 1329396.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н325 | 542557.57 | 1329395.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н326 | 542572.18 | 1329393.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н327 | 542588.05 | 1329391.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н328 | 542588.17 | 1329389.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н329 | 542594.52 | 1329391.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н330 | 542632.29 | 1329417.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н331 | 542633.26 | 1329417.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н332 | 542632.89 | 1329419.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н333 | 542665.36 | 1329445.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н1 | 542681.86 | 1329455.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | доточки |
| 1 | 2 | 3 |
| н1 | н2 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н2 | н3 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н3 | н4 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н4 | н5 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н5 | н6 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н6 | н7 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н7 | н8 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н8 | н9 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н9 | н10 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н10 | н11 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н11 | н12 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н12 | н13 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н13 | н14 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н14 | н15 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н15 | н16 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н16 | н17 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н17 | н18 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н18 | н19 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н19 | н20 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н20 | н21 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н21 | н22 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н22 | н23 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н23 | н24 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н24 | н25 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н25 | н26 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н26 | н27 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н27 | н28 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н28 | н29 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н29 | н30 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н30 | н31 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н31 | н32 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н32 | н33 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н33 | н34 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н34 | н35 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н35 | н36 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н36 | н37 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н37 | н38 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н38 | н39 | граница проходит в юго-восточном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н39 | н40 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н40 | н41 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н41 | н42 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н42 | н43 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н43 | н44 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н44 | н45 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н45 | н46 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н46 | н47 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н47 | н48 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н48 | н49 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н49 | н50 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н50 | н51 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н51 | н52 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н52 | н53 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н53 | н54 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н54 | н55 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н55 | н56 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н56 | н57 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н57 | н58 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н58 | н59 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н59 | н60 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н60 | н61 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н61 | н62 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н62 | н63 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н63 | н64 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н64 | н65 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н65 | н66 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н66 | н67 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н67 | н68 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н68 | н69 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н69 | н70 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н70 | н71 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н71 | н72 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н72 | н73 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н73 | н74 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н74 | н75 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н75 | н76 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н76 | н77 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н77 | н78 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н78 | н79 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н79 | н80 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н80 | н81 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н81 | н82 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н82 | н83 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н83 | н84 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н84 | н85 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н85 | н86 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н86 | н87 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н87 | н88 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н88 | н89 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесных насаждений |
| н89 | н90 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н90 | н91 | граница проходит в юго-восточном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н91 | н92 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н92 | н93 | граница проходит в северо-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н93 | н94 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н94 | н95 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н95 | н96 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н96 | н97 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н97 | н98 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н98 | н99 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н99 | н100 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н100 | н101 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н101 | н102 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н102 | н103 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н103 | н104 | граница проходит в юго-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н104 | н105 | граница проходит в юго-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н105 | н106 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н106 | н107 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н107 | н108 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н108 | н109 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н109 | н110 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н110 | н111 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н111 | н112 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н112 | н113 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н113 | н114 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н114 | н115 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н115 | н116 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н116 | н117 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н117 | н118 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н118 | н119 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль лесополосы |
| н119 | н120 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н120 | н121 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н121 | н122 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н122 | н123 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н123 | н124 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н124 | н125 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н125 | н126 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н126 | н127 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н127 | н128 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н128 | н129 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н129 | н130 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н130 | н131 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н131 | н132 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н132 | н133 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н133 | н134 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н134 | н135 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н135 | н136 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н136 | н137 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н137 | н138 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н138 | н139 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н139 | н140 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н140 | н141 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н141 | н142 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н142 | н143 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н143 | н144 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н144 | н145 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н145 | н146 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н146 | н147 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н147 | н148 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н148 | н149 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н149 | н150 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н150 | н151 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н151 | н152 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н152 | н153 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н153 | н154 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н154 | н155 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н155 | н156 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н156 | н157 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н157 | н158 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н158 | н159 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н159 | н160 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н160 | н161 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н161 | н162 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н162 | н163 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н163 | н164 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н164 | н165 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н165 | н166 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н166 | н167 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н167 | н168 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н168 | н169 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н169 | н170 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н170 | н171 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н171 | н172 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н172 | н173 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н173 | н174 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н174 | н175 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н175 | н176 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н176 | н177 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н177 | н178 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н178 | н179 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н179 | н180 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н180 | н181 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н181 | н182 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н182 | н183 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н183 | н184 | граница проходит в северо-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н184 | н185 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н185 | н186 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н186 | н187 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н187 | н188 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н188 | н189 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н189 | н190 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н190 | н191 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н191 | н192 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н192 | н193 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н193 | н194 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н194 | н195 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н195 | н196 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н196 | н197 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н197 | н198 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н198 | н199 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н199 | н200 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н200 | н201 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н201 | н202 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н202 | н203 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль старицы Гнилуша |
| н203 | н204 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н204 | н205 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н205 | н206 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н206 | н207 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н207 | н208 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н208 | н209 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н209 | н210 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н210 | н211 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н211 | н212 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н212 | н213 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н213 | н214 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н214 | н215 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н215 | н216 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н216 | н217 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н217 | н218 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесных насаждений |
| н218 | н219 | граница проходит в северо-западном направлении пересекая железную дорогу |
| н219 | н220 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н220 | н221 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н221 | н222 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н222 | н223 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н223 | н224 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н224 | н225 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н225 | н226 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н226 | н227 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н227 | н228 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н228 | н229 | граница проходит в северо-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н229 | н230 | граница проходит в северо-западном направлении пересекая автомобильную дорогу |
| н230 | н231 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н231 | н232 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н232 | н233 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н233 | н234 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н234 | н235 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н235 | н236 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н236 | н237 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н237 | н238 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н238 | н239 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н239 | н240 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н240 | н241 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н241 | н242 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н242 | н243 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль кладбища |
| н243 | н244 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль кладбища |
| н244 | н245 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль кладбища |
| н245 | н246 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль кладбища |
| н246 | н247 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль кладбища |
| н247 | н248 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль кладбища |
| н248 | н249 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль кладбища |
| н249 | н250 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль кладбища |
| н250 | н251 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н251 | н252 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н252 | н253 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н253 | н254 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н254 | н255 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н255 | н256 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н256 | н257 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н257 | н258 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н258 | н259 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н259 | н260 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н260 | н261 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н261 | н262 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н262 | н263 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н263 | н264 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н264 | н265 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н265 | н266 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н266 | н267 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н267 | н268 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н268 | н269 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н269 | н270 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н270 | н271 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н271 | н272 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н272 | н273 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н273 | н274 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н274 | н275 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н275 | н276 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н276 | н277 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н277 | н278 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н278 | н279 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н279 | н280 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н280 | н281 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н281 | н282 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н282 | н283 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н283 | н284 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н284 | н285 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н285 | н286 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н286 | н287 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н287 | н288 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н288 | н289 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н289 | н290 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н290 | н291 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н291 | н292 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н292 | н293 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н293 | н294 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н294 | н295 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н295 | н296 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н296 | н297 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н297 | н298 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н298 | н299 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н299 | н300 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н300 | н301 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н301 | н302 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н302 | н303 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н303 | н304 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н304 | н305 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н305 | н306 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н306 | н307 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н307 | н308 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н308 | н309 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н309 | н310 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н310 | н311 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н311 | н312 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н312 | н313 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н313 | н314 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н314 | н315 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н315 | н316 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н316 | н317 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н317 | н318 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н318 | н319 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н319 | н320 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н320 | н321 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н321 | н322 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н322 | н323 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н323 | н324 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н324 | н325 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н325 | н326 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н326 | н327 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н327 | н328 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н328 | н329 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н329 | н330 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н330 | н331 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н331 | н332 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н332 | н333 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н333 | н1 | граница проходит в северо-восточном направлении по пастбищным угодьям |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | |
| Граница населенного пункта п. Красный муниципального образования город Аркадак Аркадакского муниципального района Саратовской области | | |
| (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект) | | |
|  | | |
|  | | |
| Раздел 1 | | |
| Сведения об объекте | | |
|  | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | 412210, Саратовская обл, Аркадакский р-н, Красный п |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | – |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-64, зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точкина местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Граница1(1) | – | – | – | – | – |
| н1 | 539944.77 | 1333766.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н2 | 539945.47 | 1333774.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н3 | 539943.53 | 1333791.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н4 | 539920.35 | 1333844.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н5 | 539898.49 | 1333889.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н6 | 539813.75 | 1334070.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н7 | 539578.13 | 1333924.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н8 | 539681.10 | 1333695.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н9 | 539721.65 | 1333703.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н10 | 539777.41 | 1333716.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н11 | 539809.04 | 1333721.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н12 | 539828.71 | 1333721.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н13 | 539841.29 | 1333724.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н14 | 539860.13 | 1333733.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н1 | 539944.77 | 1333766.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| Граница1(2) | – | – | – | – | – |
| н15 | 540839.78 | 1333579.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н16 | 541025.66 | 1333726.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н17 | 541037.48 | 1333755.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н18 | 540798.79 | 1334137.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н19 | 540712.25 | 1334287.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н20 | 540435.50 | 1334606.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н21 | 540385.34 | 1334565.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н22 | 540367.99 | 1334545.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н23 | 540344.23 | 1334526.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н24 | 540320.56 | 1334506.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н25 | 540299.08 | 1334494.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н26 | 540269.60 | 1334491.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н27 | 540215.42 | 1334494.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н28 | 540179.49 | 1334498.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н29 | 540161.13 | 1334499.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н30 | 540142.26 | 1334507.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н31 | 540093.32 | 1334544.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н32 | 540001.92 | 1334603.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н33 | 539966.88 | 1334559.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н34 | 540033.28 | 1334526.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н35 | 540070.06 | 1334456.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н36 | 540281.08 | 1334051.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н37 | 540336.63 | 1333957.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н38 | 540549.73 | 1333538.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н39 | 540569.80 | 1333537.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н40 | 540617.13 | 1333553.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н41 | 540646.13 | 1333468.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н42 | 540659.53 | 1333480.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н43 | 540662.36 | 1333481.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н44 | 540677.58 | 1333484.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н45 | 540702.49 | 1333500.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н46 | 540720.55 | 1333510.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н47 | 540724.69 | 1333512.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н48 | 540714.91 | 1333534.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н49 | 540712.72 | 1333539.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н50 | 540712.42 | 1333540.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н51 | 540709.89 | 1333544.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н52 | 540706.70 | 1333551.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н53 | 540710.66 | 1333553.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н54 | 540715.97 | 1333574.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н55 | 540738.78 | 1333585.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н56 | 540756.00 | 1333550.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н57 | 540769.69 | 1333550.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н58 | 540771.59 | 1333550.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н59 | 540787.33 | 1333560.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н60 | 540792.11 | 1333553.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н61 | 540803.18 | 1333560.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н62 | 540829.32 | 1333579.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н63 | 540835.48 | 1333585.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н64 | 540837.61 | 1333582.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| н15 | 540839.78 | 1333579.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | доточки |
| 1 | 2 | 3 |
| Граница1(1) | – | – |
| н1 | н2 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н2 | н3 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н3 | н4 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н4 | н5 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н5 | н6 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н6 | н7 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н7 | н8 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль пахотных земель |
| н8 | н9 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесополосы |
| н9 | н10 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесополосы |
| н10 | н11 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесополосы |
| н11 | н12 | граница проходит в северо-западном направлении вдоль лесополосы |
| н12 | н13 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесополосы |
| н13 | н14 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесополосы |
| н14 | н1 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль лесополосы |
| Граница1(2) | – | – |
| н15 | н16 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н16 | н17 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н17 | н18 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н18 | н19 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пахотных земель |
| н19 | н20 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н20 | н21 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н21 | н22 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н22 | н23 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пруда |
| н23 | н24 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пруда |
| н24 | н25 | граница проходит в юго-западном направлении вдоль пруда |
| н25 | н26 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пруда |
| н26 | н27 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пруда |
| н27 | н28 | граница проходит в юго-восточном направлении вдоль пруда |
| н28 | н29 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н29 | н30 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н30 | н31 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н31 | н32 | граница проходит в юго-восточном направлении по пастбищным угодьям |
| н32 | н33 | граница проходит в юго-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н33 | н34 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н34 | н35 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н35 | н36 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н36 | н37 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н37 | н38 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н38 | н39 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н39 | н40 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н40 | н41 | граница проходит в северо-западном направлении по пастбищным угодьям |
| н41 | н42 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н42 | н43 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н43 | н44 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н44 | н45 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н45 | н46 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н46 | н47 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н47 | н48 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н48 | н49 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н49 | н50 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н50 | н51 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н51 | н52 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н52 | н53 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н53 | н54 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н54 | н55 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н55 | н56 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н56 | н57 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н57 | н58 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н58 | н59 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н59 | н60 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н60 | н61 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н61 | н62 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н62 | н63 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н63 | н64 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |
| н64 | н15 | граница проходит в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги |

