от 21 августа 2024 года № 984

**Об установлении публичного сервитута для**

**реконструкции (переустройства) объекта**

**электросетевого хозяйства: «Участка ВЛ-10**

**кВ ВЛ-1001 ПС 35 кВ Преображенка в пролете**

**опор №1-00/100-1-00/114 протяженностью 1,03 км»**

Рассмотрев ходатайство публичного акционерного общества «Россети Волга» об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков и (или) земель, в целях реконструкции (переустройство) объекта электросетевого хозяйства необходимого для организации электроснабжения объектов социально-экономической сферы, ЖКХ, промышленности, населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения«Участка ВЛ-10 кВ ВЛ-1001 ПС 35 кВ Преображенка в пролете опор №1-00/100-1-00/114 протяженностью 1,03 км», принадлежащего на праве собственности ПАО «Россети Волга», сведения о границах публичного сервитута, включающие местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой V.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3, пунктами 1, 2, 3, 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Уставом Пугачевского муници-пального района Саратовской области администрация Пугачевского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Установить публичный сервитут публичному акционерному обществу «Россети Волга», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977, почтовый адрес: 410031, Российская Федерация, г.Саратов, ул.Первомайская, 42/44, на срок 10 лет, в отношении земельных участков и (или) земель, расположенных по адресу: Саратовская область, Пугачевский район, в кадастровых кварталах: 64:27:000000, 64:27:070301, с кадастровыми номерами: 64:27:000000:4163 (Саратовская область, Пугачевский р-н, тер Преображенское МО, в 6,8 км на восток и в 4,8 км на северо-восток от пункта ГГС № 2398), 64:27:070301:416 (Саратовская область, Пугачевский р-н, в границах Преображенского муниципального образования), 64:27:000000:66 (Саратовская область, р-н Пугачевский, Пункт ГГС №2353, примерно в 6,4 км до 2,5 км и 17,2 км до 20,8 км по направлению на северо-восток от ориентира), 64:27:000000:2873 (примерно в 6,9 км по направлению на северо-запад от ориентира: пункт ГГС 2379, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Саратовская область, Пугачевский район), 64:27:000000:4150 (Саратовская область, Пугачевский район, в границах Преображенского муниципального образования).

2.Утвердить границы публичного сервитута, согласно приложению.

3.Определить, что обладатель публичного сервитута вправе заключить с правообладателями земельных участков соглашение об осуществлении публичного сервитута в порядке, установленном статьей 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации.

4.Обязать публичное акционерное общество «Россети Волга» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

5.Установить, что порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, согласно пункту 6 постановления Прави-тельства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

6.Разместить настоящее постановление на официальном сайте [администрации](http://stavradm.ru/) Пугачевского муниципального района Саратовской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (https://pugachev-adm.gosuslugi.ru) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления.

7.Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

8.Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Пугачевского**

**муниципального района А.В.Янин**

Приложение к постановлению

администрации Пугачевского

муниципального района Саратовской области

от 21 августа 2024 года № 984

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Установление публичного сервитута в целях "Реконструкция (переустройство), участка ВЛ - 10кВ ВЛ -1001 ПС 35кВ Преображенка в пролете опор №1-00/100- 1-00/114 протяженностью 1,03 км. по соглашению о компенсации №2391-000304 от 27.03.2023г." с кадастровым номером **64:00:000000:401**

**Раздел 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание местоположения границ | | |
| Установление публичного сервитута в целях "Реконструкция (переустройство), участка ВЛ - 10кВ ВЛ -1001 ПС 35кВ Преображенка в пролете опор №1-00/100- 1-00/114 протяженностью 1,03 км. по соглашению о компенсации №2391-000304 от 27.03.2023г." | | |
| (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 | Саратовская область, м.р-н Пугачевский, Преображенское муницип. образование | |
| 2. | | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 7825 +/- 154 м² | |
| 3. | | Иные характеристики объекта | - | |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 2** | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-64, зона 3 | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 1 | | 555047.91 | | 3287446.32 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 2 | | 555008.79 | | 3287405.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 3 | | 554885.53 | | 3287239.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 4 | | 554854.58 | | 3287198.01 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 5 | | 554823.94 | | 3287156.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 6 | | 554792.59 | | 3287114.42 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 7 | | 554763.03 | | 3287074.65 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 8 | | 554701.42 | | 3287087.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 9 | | 554657.34 | | 3287042.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 10 | | 554663.06 | | 3287036.91 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 11 | | 554704.07 | | 3287079.04 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 12 | | 554766.38 | | 3287065.76 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 13 | | 554799.01 | | 3287109.65 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 14 | | 554830.00 | | 3287151.41 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 15 | | 554861.56 | | 3287193.99 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 16 | | 554892.21 | | 3287235.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 17 | | 554921.98 | | 3287275.40 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 18 | | 554943.43 | | 3287304.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 19 | | 554953.95 | | 3287318.47 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 20 | | 554984.91 | | 3287360.18 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 21 | | 555014.90 | | 3287400.60 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 22 | | 555053.65 | | 3287440.75 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 1 | | 555047.91 | | 3287446.32 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 23 | | 553886.89 | | 3286269.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 24 | | 553889.55 | | 3286266.67 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 25 | | 553892.21 | | 3286263.68 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 26 | | 553908.43 | | 3286278.15 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 27 | | 553919.36 | | 3286287.89 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 28 | | 553924.09 | | 3286292.11 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 29 | | 553928.49 | | 3286296.03 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 30 | | 553934.78 | | 3286301.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 31 | | 553945.71 | | 3286308.81 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 32 | | 553950.10 | | 3286311.69 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 33 | | 553954.05 | | 3286314.28 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 34 | | 553955.29 | | 3286315.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 35 | | 553957.05 | | 3286316.23 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 36 | | 553963.99 | | 3286320.68 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 37 | | 553973.42 | | 3286326.72 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 38 | | 553974.73 | | 3286327.56 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 39 | | 553978.15 | | 3286329.75 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 40 | | 553981.82 | | 3286331.96 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 41 | | 553982.71 | | 3286332.49 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 42 | | 553983.59 | | 3286333.01 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 43 | | 553993.43 | | 3286338.87 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 44 | | 554001.48 | | 3286343.67 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 45 | | 554014.66 | | 3286351.53 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 46 | | 554024.34 | | 3286357.30 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 47 | | 554031.16 | | 3286361.36 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 48 | | 554042.50 | | 3286368.12 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 49 | | 554056.98 | | 3286376.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 50 | | 554060.97 | | 3286379.12 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 51 | | 554066.93 | | 3286382.67 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 52 | | 554073.62 | | 3286386.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 53 | | 554079.54 | | 3286396.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 54 | | 554084.57 | | 3286404.13 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 55 | | 554090.35 | | 3286413.37 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 56 | | 554104.32 | | 3286435.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 57 | | 554112.18 | | 3286448.14 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 58 | | 554114.47 | | 3286451.79 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 59 | | 554119.64 | | 3286460.08 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 60 | | 554122.74 | | 3286465.04 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 61 | | 554123.34 | | 3286466.01 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 62 | | 554124.12 | | 3286467.26 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 63 | | 554125.27 | | 3286469.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 64 | | 554125.45 | | 3286469.39 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 65 | | 554127.48 | | 3286472.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 66 | | 554146.61 | | 3286489.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 67 | | 554153.29 | | 3286495.60 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 68 | | 554164.02 | | 3286505.15 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 69 | | 554168.04 | | 3286508.73 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 70 | | 554173.49 | | 3286513.57 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 71 | | 554170.83 | | 3286516.56 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 72 | | 554168.17 | | 3286519.55 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 73 | | 554152.29 | | 3286505.42 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 74 | | 554146.98 | | 3286500.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 75 | | 554141.11 | | 3286495.47 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 76 | | 554137.75 | | 3286492.48 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 77 | | 554136.24 | | 3286491.15 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 78 | | 554133.59 | | 3286488.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 79 | | 554131.86 | | 3286487.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 80 | | 554121.31 | | 3286477.86 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 81 | | 554108.47 | | 3286457.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 82 | | 554107.60 | | 3286455.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 83 | | 554105.96 | | 3286453.28 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 84 | | 554103.95 | | 3286450.09 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 85 | | 554100.42 | | 3286444.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 86 | | 554097.40 | | 3286439.69 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 87 | | 554089.74 | | 3286427.47 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 88 | | 554081.35 | | 3286414.06 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 89 | | 554078.10 | | 3286408.88 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 90 | | 554073.71 | | 3286401.87 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 91 | | 554067.87 | | 3286392.54 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 92 | | 554053.51 | | 3286383.99 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 93 | | 554035.37 | | 3286373.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 94 | | 554019.62 | | 3286363.80 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 95 | | 554008.29 | | 3286357.05 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 96 | | 553988.61 | | 3286345.32 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 97 | | 553977.49 | | 3286338.69 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 98 | | 553966.74 | | 3286331.96 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 99 | | 553958.30 | | 3286326.54 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 100 | | 553947.86 | | 3286319.84 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 101 | | 553941.24 | | 3286315.45 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| 102 | | 553929.88 | | 3286307.99 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 103 | | 553913.76 | | 3286293.61 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 104 | | 553902.57 | | 3286283.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 105 | | 553897.73 | | 3286279.32 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 106 | | 553891.81 | | 3286274.04 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 23 | | 553886.89 | | 3286269.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.5 | | - | |
| 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)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | **2** | | **3** | | | **4** | | **5** | | **6** | |
| - | | - | | - | | | - | | - | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 3** | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат - | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Существующие координаты, м** | | | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | | **Метод определения координат характерной точки** | | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | | **Описание обозначе-ния точки на местности (при наличии)** |
| **X** | | **Y** | | **X** | **Y** | |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | **5** | | **6** | | **7** | | **8** |
| - | - | | - | | - | - | | - | | - | |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Существующие координаты, м** | | | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | | **Метод определения координат характерной точки** | | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | | **Описание обозначе-ния точки на местности (при наличии)** |
| **X** | | **Y** | | **X** | **Y** | |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | **5** | | **6** | | **7** | | **8** |
| - | - | | - | | - | - | | - | | - | |  |