|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Публичный сервитут Комплект оборудования ТП 10/0,4 кВ; КТПн 10/0,4 кВ 160 кВА; дисп. № 742, КTП688-160KBТ от ВЛ-103, Комплект оборудования ТП 10 кВ; КТПМ-100-10/0,4; дисп.№734 от ВЛ 10 кВ №103, КTП689-100КВТ от ВЛ-103, KTП690-250 КВТ от ВЛ-103, KTП625-160КВТ от ВЛ-103, КTП707-250KBТ ОТ ВЛ-103, KTП721-63КВТ ОТ ВЛ-103, KTП678-100KBТ от ВЛ-103** | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 | | | | | | | | | Комплект оборудования ТП 10/0,4 кВ; КТПн 10/0,4 кВ 160 кВА; дисп. № 742, КTП688-160KBТ от ВЛ-103, Комплект оборудования ТП 10 кВ; КТПМ-100-10/0,4; дисп.№734 от ВЛ 10 кВ №103, КTП689-100КВТ от ВЛ-103, KTП690-250 КВТ от ВЛ-103, KTП625-160КВТ от ВЛ-103, КTП707-250KBТ ОТ ВЛ-103 Ростовская область, район Аксайский хутор Островского; KTП721-63КВТ ОТ ВЛ-103, KTП678-100KBТ от ВЛ-103 Ростовская область, район Аксайский | | | | |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | | | | | | | | | 4323 +/- 23 м² | | | | |
| 3. | Иные характеристики объекта | | | | | | | | | Публичный сервитут. В целях размещения объекта электросетевого хозяйства, его неотъемлемых технологических частей - Комплект оборудования ТП 10/0,4 кВ; КТПн 10/0,4 кВ 160 кВА; дисп. № 742, КTП688-160KBТ от ВЛ-103, Комплект оборудования ТП 10 кВ; КТПМ-100-10/0,4; дисп.№734 от ВЛ 10 кВ №103, КTП689-100КВТ от ВЛ-103, KTП690-250 КВТ от ВЛ-103, KTП625-160КВТ от ВЛ-103, КTП707-250KBТ ОТ ВЛ-103, KTП721-63КВТ ОТ ВЛ-103, KTП678-100KBТ от ВЛ-103. Срок публичного сервитута 49 лет. Обладатель публичного сервитута публичное акционерное общество «Россети Юг» ИНН 6164266561, ОГРН1076164009096, почтовый адрес: 344002, г.Ростов-на-Дону, ул.Большая Cадовая, д.49, адрес электронной почты office@rosseti-yug.ru | | | | |
|
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 2** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61, зона 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | 408647.17 | | 2219837.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 2 | | | 408642.34 | | 2219814.21 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 3 | | | 408665.74 | | 2219809.30 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 4 | | | 408670.57 | | 2219832.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 1 | | | 408647.17 | | 2219837.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 5 | | | 408950.57 | | 2220827.95 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 6 | | | 408949.49 | | 2220805.97 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 7 | | | 408927.08 | | 2220807.07 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 8 | | | 408928.16 | | 2220829.05 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 5 | | | 408950.57 | | 2220827.95 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 9 | | | 409025.67 | | 2219877.72 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | | **4** | | | **5** | | **6** | |
| 10 | | | 409004.42 | | 2219877.13 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 11 | | | 409003.84 | | 2219898.18 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 12 | | | 409025.08 | | 2219898.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 9 | | | 409025.67 | | 2219877.72 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 13 | | | 409225.37 | | 2220435.63 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 14 | | | 409203.68 | | 2220434.61 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 15 | | | 409202.70 | | 2220455.60 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 16 | | | 409224.38 | | 2220456.62 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 13 | | | 409225.37 | | 2220435.63 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 17 | | | 409281.15 | | 2220297.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 18 | | | 409276.93 | | 2220275.89 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 19 | | | 409255.26 | | 2220280.13 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 20 | | | 409259.49 | | 2220301.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | | **4** | | | **5** | | **6** | |
| 17 | | | 409281.15 | | 2220297.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 21 | | | 409362.33 | | 2220654.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 22 | | | 409339.86 | | 2220653.03 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 23 | | | 409338.26 | | 2220675.12 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 24 | | | 409360.73 | | 2220676.75 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 21 | | | 409362.33 | | 2220654.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 25 | | | 409376.07 | | 2220880.43 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 26 | | | 409354.58 | | 2220877.06 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 27 | | | 409351.22 | | 2220898.52 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 28 | | | 409372.70 | | 2220901.89 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 25 | | | 409376.07 | | 2220880.43 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 29 | | | 412693.92 | | 2221358.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 30 | | | 412682.48 | | 2221340.80 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | | **4** | | | **5** | | **6** | |
| 31 | | | 412664.59 | | 2221352.11 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 32 | | | 412676.03 | | 2221370.21 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 29 | | | 412693.92 | | 2221358.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 33 | | | 415150.00 | | 2221974.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 34 | | | 415146.64 | | 2221953.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 35 | | | 415125.55 | | 2221957.12 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 36 | | | 415128.91 | | 2221978.08 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 33 | | | 415150.00 | | 2221974.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 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 обозначения 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 обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | | **Y** | | **X** | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | **5** | | **6** | | | **7** | | **8** |
| - | | - | | - | | - | - | | - | | | - | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Image00001.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00002.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00003.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00004.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00005.jpeg |
|
|
|
|
|