|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Публичный сервитут Линия электропередач ВЛ 110 кВ Сальск - Сандата к ПС 110/35/10кВ «Сандатовская»** | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 | | | | | | | | | Ростовская область, район Сальский, город Сальск | | | | |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | | | | | | | | | 218850 +/- 164 м² | | | | |
| 3. | Иные характеристики объекта | | | | | | | | | Публичный сервитут. В целях эксплуатации объекта энергетики Линия электропередач ВЛ 110 кВ Сальск - Сандата к ПС 110/35/10кВ «Сандатовская». 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 садовая, д.49, адрес электронной почты office@rosseti-yug.ru | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 2** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-61 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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** | |
| - | | | - | | - | | | - | | | - | |  | |
| 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** | |
| Часть 1 | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |
| 1 | | | 342589.76 | | 2345574.82 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 2 | | | 342339.79 | | 2346044.42 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 3 | | | 342336.31 | | 2346049.43 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 4 | | | 342331.45 | | 2346052.27 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 5 | | | 341031.01 | | 2346663.73 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 6 | | | 341025.37 | | 2346665.32 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 7 | | | 341019.55 | | 2346665.42 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 8 | | | 340521.20 | | 2346667.62 | | | 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** | |
| 9 | | | 340488.13 | | 2346630.82 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 10 | | | 341018.97 | | 2346628.50 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 11 | | | 342310.14 | | 2346021.40 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 12 | | | 342554.98 | | 2345561.47 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 13 | | | 342133.94 | | 2344501.25 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 14 | | | 342006.19 | | 2344346.84 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 15 | | | 342033.24 | | 2344331.06 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 16 | | | 342047.31 | | 2344338.73 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 17 | | | 342166.39 | | 2344482.67 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 18 | | | 342590.70 | | 2345551.15 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 19 | | | 342593.82 | | 2345562.98 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 1 | | | 342589.76 | | 2345574.82 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| Часть 2 | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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** | |
| 20 | | | 341203.93 | | 2343377.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 21 | | | 341477.12 | | 2343707.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 22 | | | 341482.21 | | 2343692.65 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 23 | | | 341499.01 | | 2343683.05 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 24 | | | 341502.59 | | 2343680.33 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 25 | | | 341234.08 | | 2343355.77 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 26 | | | 340545.20 | | 2342184.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 27 | | | 340360.55 | | 2341949.67 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 28 | | | 340334.99 | | 2341978.55 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 29 | | | 340514.73 | | 2342205.53 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
| 20 | | | 341203.93 | | 2343377.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | - | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 |
|
|
|
|
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **Текстовое описание местоположения границ**  **населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий** | | |
|  | | |
| **Прохождение границы** | | **Описание прохождения границы** |
| **от точки** | **до точки** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | 2 | - |
| 2 | 3 | - |
| 3 | 4 | - |
| 4 | 5 | - |
| 5 | 6 | - |
| 6 | 7 | - |
| 7 | 8 | - |
| 8 | 9 | - |
| 9 | 10 | - |
| 10 | 11 | - |
| 11 | 12 | - |
| 12 | 13 | - |
| 13 | 14 | - |
| 14 | 15 | - |
| 15 | 16 | - |
| 16 | 17 | - |
| 17 | 18 | - |
| 18 | 19 | - |
| 19 | 1 | - |
| 20 | 21 | - |
| 21 | 22 | - |
| 22 | 23 | - |
| 23 | 24 | - |
| 24 | 25 | - |
| 25 | 26 | - |
| 26 | 27 | - |
| 27 | 28 | - |
| 28 | 29 | - |
| 29 | 20 | - |
|  | | |

|  |
| --- |
|  |
|
|
|
|
|
|  |
|
|
|
|
|