**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут для эксплуатации объекта***ВЛ 10 кВ №15 ПС "Целинская"***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | |
| ***Публичный сервитут для эксплуатации объектаВЛ 10 кВ №15 ПС "Целинская"***  (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, Сальский район |
| 2 | Площадь объекта± величина погрешности определения площади  **(P ± P)** | 3698кв.м ± 21кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации  воздушной линии электропередачи ***ВЛ 10 кВ №15 ПС "Целинская"***  (согласно п.3 ст.3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»). Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).  Правообладатель: Публичное акционерное общество  "Россети Юг", ОГРН 1076164009096, ИНН 6164266561  Контактная информация: 344002, Россия, г. Ростов-на-Дону,  ул. Большая Садовая, 49, адрес электронной почты:  [office@rosseti-yug.ru](mailto:office@rosseti-yug.ru) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  ***Публичный сервитут для эксплуатации объектаВЛ 10 кВ №15 ПС "Целинская"***  (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)  Раздел 2 | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1.Система координатМСК-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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 363537.34 | 2326133.99 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 2 | 363536.63 | 2326147.96 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 3 | 363934.73 | 2326669.11 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 4 | 363934.92 | 2326669.41 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 5 | 363934.97 | 2326669.59 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 6 | 363930.25 | 2326672.32 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 7 | 363531.65 | 2326150.50 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 8 | 363531.45 | 2326150.21 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 9 | 363531.09 | 2326148.83 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 10 | 363531.09 | 2326148.69 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 11 | 363531.86 | 2326133.37 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| 1 | 363537.34 | 2326133.99 | Аналитический метод | **0,1** | **-** |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **Обозначение характерных точекчасти границы** | Координаты, м | | Метод определения координат  характерной точки | Средняя квадратическая  погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Часть №- | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | | | | | | |
| ***Публичный сервитут для эксплуатации объектаВЛ 10 кВ №15 ПС "Целинская"***  (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)  Раздел 3 | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** | | | | | | | |
| **1.Система координатМСК-61, зона 2** | | | | | | | |
| **2. Сведения о характерных точках границ объекта** | | | | | | | |
| **Обозначение характерныхточек**  **границ** | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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** | | | | | | | |
| Часть № - | | | | | | | |
| **Обозначение характерныхточек**  **границ** | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

