

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Приложение к постановлению  администрации Гайского муниципального округа  Оренбургской области от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ** | | |
| местоположения границ публичного сервитута | | |
|  | | |
| ВЛ-0,4 кВ от оп. № 5/1 Л-0,4 кВ №4 РУ-0,4 кВ ТП-23 Ор | | |
| (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 | 462625, Оренбургская область, муниципальный округ Гайский, поселок Репино |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 121 кв.м ± 2.36 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от оп. № 5/1 Л-0,4 кВ №4 РУ-0,4 кВ ТП-23 Ор (п.1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-56, 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 точкина местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 380895.45 | 3325616.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 380891.48 | 3325618.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 380879.68 | 3325593.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 380883.66 | 3325591.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 380895.45 | 3325616.36 | 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 |
| – | – | – | – | – | – |