|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ВЛ-10кВ ПС Городская отпайка на Дубровку** | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 | | | | | | | | | Владимирская область, район Петушинский, сельское поселение МО Нагорное | | | | |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | | | | | | | | | 23 +/- 2 м² | | | | |
| 3. | Иные характеристики объекта | | | | | | | | | 33:13:000000:275 | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 2** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК 33 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | 162301.09 | | 144929.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 2 | | | 162301.09 | | 144933.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 3 | | | 162298.14 | | 144933.11 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 4 | | | 162297.94 | | 144929.37 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 1 | | | 162301.09 | | 144929.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 5 | | | 162214.71 | | 144929.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 6 | | | 162214.83 | | 144932.92 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 7 | | | 162211.64 | | 144932.91 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 8 | | | 162211.78 | | 144929.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
| 5 | | | 162214.71 | | 144929.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.1 | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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** |
| - | | - | | - | | - | - | | - | | | - | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | | | |
| - | | | - | | - | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |