

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут частей земельных участков с кадастровыми номерами 66:12:3116001:20 (ЕЗ 66:12:0000000:149), 66:12:3117002:1 (ЕЗ 66:12:0000000:200)

(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 | Свердловская область, район Каменский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 41508 +/- 1731 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Строительство ЛЭП-10 кВ от ВЛ-10 кВ Походилово, ТП-10/0,4 кВ (электроснабжение Участка недр «Абрамовская площадь», 623488, Свердловская область, Каменский район, п. Октябрьский, кадастровый номер участка 66:12:3116001:20») |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-66, зона 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 (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 340552.86 | 1568291.58 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 2 | 340742.57 | 1568586.85 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 3 | 340859.75 | 1569790.47 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 4 | 341172.59 | 1569848.99 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 5 | 341168.52 | 1569870.61 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 6 | 340839.45 | 1569809.06 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 7 | 340721.19 | 1568594.27 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 8 | 340537.94 | 1568309.10 | Геодезический метод | 2.50 | - |
| 1 | 340552.86 | 1568291.58 | Геодезический метод | 2.50 | - |

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 (Мт), 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 (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

| Обозначение характерных точек части границы | 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |