

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ КТП-6259 Лямина
(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 | 614531, Пермский край, Пермский район, Горный поселок |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 608 кв.м ± 4.97 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ КТП-6259 Лямина» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ) Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 504550.46 | 2236264.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 504546.48 | 2236265.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 504543.12 | 2236233.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 504539.45 | 2236202.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 504533.25 | 2236177.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 504505.45 | 2236179.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 7 | 504473.76 | 2236182.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 504473.41 | 2236178.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 504505.14 | 2236175.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 504536.31 | 2236173.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 504543.39 | 2236201.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 504547.10 | 2236233.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 504550.46 | 2236264.65 | 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 (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |