

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 23 ФИДЕР 2 ПС ГАБОВО
(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 | Российская Федерация, Пермский край, м.о. Юсьвинский, д. Тарабаево |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 1600 кв.м ± 10 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 23 ФИДЕР 2 ПС ГАБОВО (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного кодекса Российской Федерации»). |

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 | 631976.63 | 2173386.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 2 | 631984.55 | 2173384.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 3 | 632024.39 | 2173375.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 4 | 632067.78 | 2173362.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 632108.55 | 2173367.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 632212.63 | 2173376.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 7 | 632212.31 | 2173380.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 8 | 632108.15 | 2173371.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 9 | 632070.18 | 2173367.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 10 | 632074.63 | 2173411.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 11 | 632077.49 | 2173454.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 12 | 632109.17 | 2173454.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 13 | 632146.92 | 2173453.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 14 | 632147.02 | 2173457.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 632109.23 | 2173458.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 632073.75 | 2173458.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 17 | 632070.64 | 2173411.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 632066.19 | 2173367.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 632025.41 | 2173379.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 631985.44 | 2173388.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 631977.46 | 2173390.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 631976.63 | 2173386.55 | 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_i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |