

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта ВЛ 10 кВ № 18 от ПС "Чапурники-II"



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - граница земельных участков, внесенных в ГКН
- - характеристическая точка границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- 34:26:060601** - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- - ось линии

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-34 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 450689,94 | 1413897,75 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 2 | 450668,91 | 1413902,51 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 3 | 450649,53 | 1413839,62 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 4 | 450637,59 | 1413800,93 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 5 | 450634,20 | 1413789,51 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 6 | 450597,64 | 1413801,04 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 7 | 450547,41 | 1413816,61 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 8 | 450498,47 | 1413831,83 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 9 | 450448,36 | 1413847,55 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 10 | 450404,97 | 1413861,15 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 11 | 450348,93 | 1413878,46 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 12 | 450342,49 | 1413859,79 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 13 | 450327,18 | 1413814,15 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 14 | 450313,70 | 1413771,98 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 15 | 450295,79 | 1413712,67 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 16 | 450282,53 | 1413669,78 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 17 | 450269,04 | 1413627,65 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 18 | 450264,71 | 1413615,78 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 19 | 450240,58 | 1413622,78 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 20 | 450201,61 | 1413634,41 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 21 | 450177,27 | 1413655,75 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 22 | 450152,77 | 1413677,94 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 23 | 450138,33 | 1413662,01 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 24 | 450162,97 | 1413639,68 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 25 | 450190,97 | 1413615,15 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 26 | 450234,52 | 1413602,15 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 27 | 450278,04 | 1413589,54 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 28 | 450289,39 | 1413620,69 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 29 | 450303,04 | 1413663,33 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 30 | 450316,35 | 1413706,39 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 31 | 450334,23 | 1413765,60 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 32 | 450347,61 | 1413807,45 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 33 | 450362,48 | 1413851,78 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 34 | 450398,58 | 1413840,62 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 35 | 450441,92 | 1413827,04 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 36 | 450492,05 | 1413811,31 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 37 | 450541,05 | 1413796,08 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 38 | 450591,22 | 1413780,51 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 39 | 450648,58 | 1413762,43 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 40 | 450658,18 | 1413794,70 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 41 | 450670,08 | 1413833,29 | Картометрический метод | 0,60 | - |
| 1 | 450689,94 | 1413897,75 | Картометрический метод | 0,60 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

