

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ВЛ-0.4кВ КТП-400 Игнатьевская

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Местоположение публичного сервитута: Архангельская область, Красноборский р-н

Система координат: МСК-29, 3 зона

Площадь публичного сервитута: 1181 кв.м

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 317172.26 | 3500523.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 2 | 317170.99 | 3500528.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 3 | 317173.90 | 3500569.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 4 | 317177.22 | 3500613.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 5 | 317216.42 | 3500640.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 6 | 317254.23 | 3500671.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 7 | 317274.78 | 3500695.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 8 | 317275.06 | 3500696.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 9 | 317274.81 | 3500697.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 10 | 317274.27 | 3500698.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 11 | 317239.39 | 3500724.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 12 | 317203.28 | 3500725.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 13 | 317203.25 | 3500721.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 14 | 317237.70 | 3500721.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 15 | 317270.17 | 3500696.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 16 | 317251.29 | 3500673.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 17 | 317213.96 | 3500643.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 18 | 317173.58 | 3500615.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 19 | 317169.90 | 3500569.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 20 | 317166.96 | 3500528.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 21 | 317168.40 | 3500522.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 1 | 317172.26 | 3500523.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |