

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в связи с размещением объектов электросетевого хозяйства - 2ВЛ 0,4 кВ от РТП-26024 и ТП-260277

(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 | Московская область |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 2415 +/- 17 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, зона 2

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 | 455522.19 | 2157991.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 455522.99 | 2157976.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 455523.48 | 2157966.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 455524.36 | 2157950.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 455518.68 | 2157949.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 455517.71 | 2157966.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 455517.17 | 2157976.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 455516.19 | 2158008.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 455515.19 | 2158048.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 455523.41 | 2158089.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 455527.56 | 2158109.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 455539.74 | 2158158.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 455547.49 | 2158190.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 455558.38 | 2158232.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 455541.59 | 2158238.39 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 455544.90 | 2158249.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 455562.91 | 2158242.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 455565.95 | 2158241.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 455568.35 | 2158240.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 455568.69 | 2158240.01 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 455555.25 | 2158188.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 455547.51 | 2158156.25 | Аналитический метод | 0.10 | - |

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 |
| 23 | 455535.36 | 2158107.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 455531.26 | 2158087.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 455529.62 | 2158079.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 455527.02 | 2158079.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 455521.18 | 2158048.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 455527.47 | 2158044.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 455527.77 | 2158038.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 455528.52 | 2158023.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 455523.41 | 2158023.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 455520.60 | 2158021.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 455520.66 | 2158020.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 455522.19 | 2157991.44 | Аналитический метод | 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 (Mt), 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 -

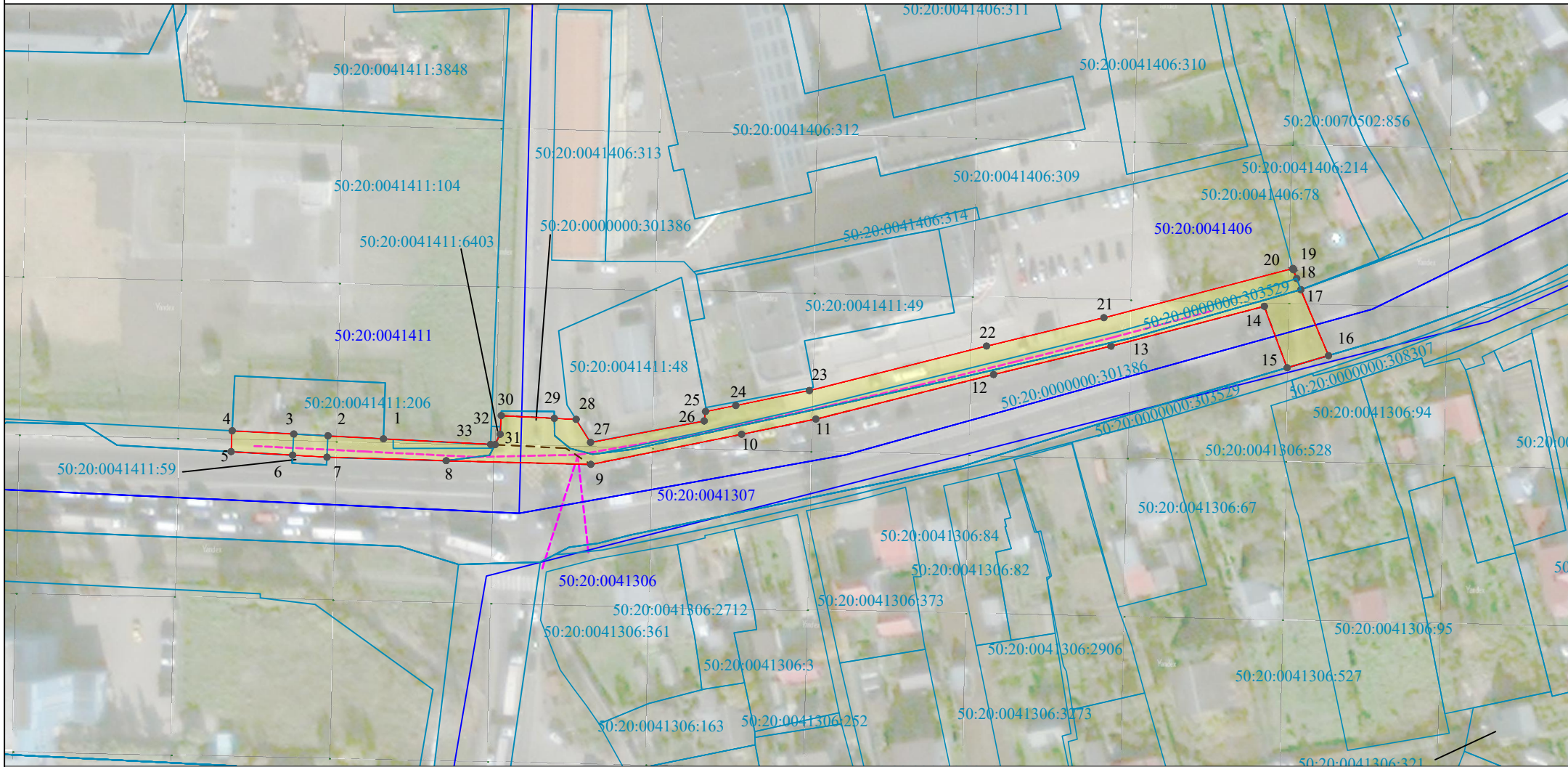
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 1 - характеристическая точка проектных границ публичного сервитута
- границы земельных участков
- 50:20:0041307:473 - кадастровый номер земельного участка
- проектное положение 2ВЛ 0,4 кВ от РТП-26024 и ТП-260277
- зона планируемого размещения линейного объекта федерального значения
- 50:20:0041402 - границы кадастровых кварталов и их номера