

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта
электросетевого хозяйства Линия электропередачи 35 кВ "Крутое-ТЭЦ №6 2"**

(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, город Орехово-Зуево |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 20046 +/- 50 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства Линия электропередачи 35 кВ "Крутое-ТЭЦ №6 2", сроком на 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион» |

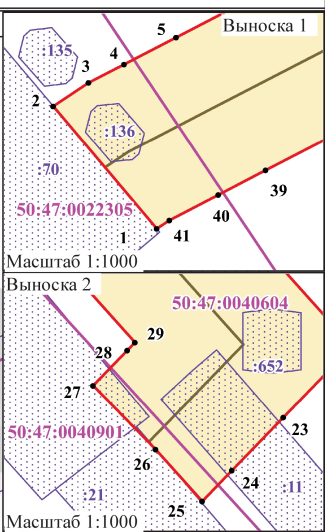
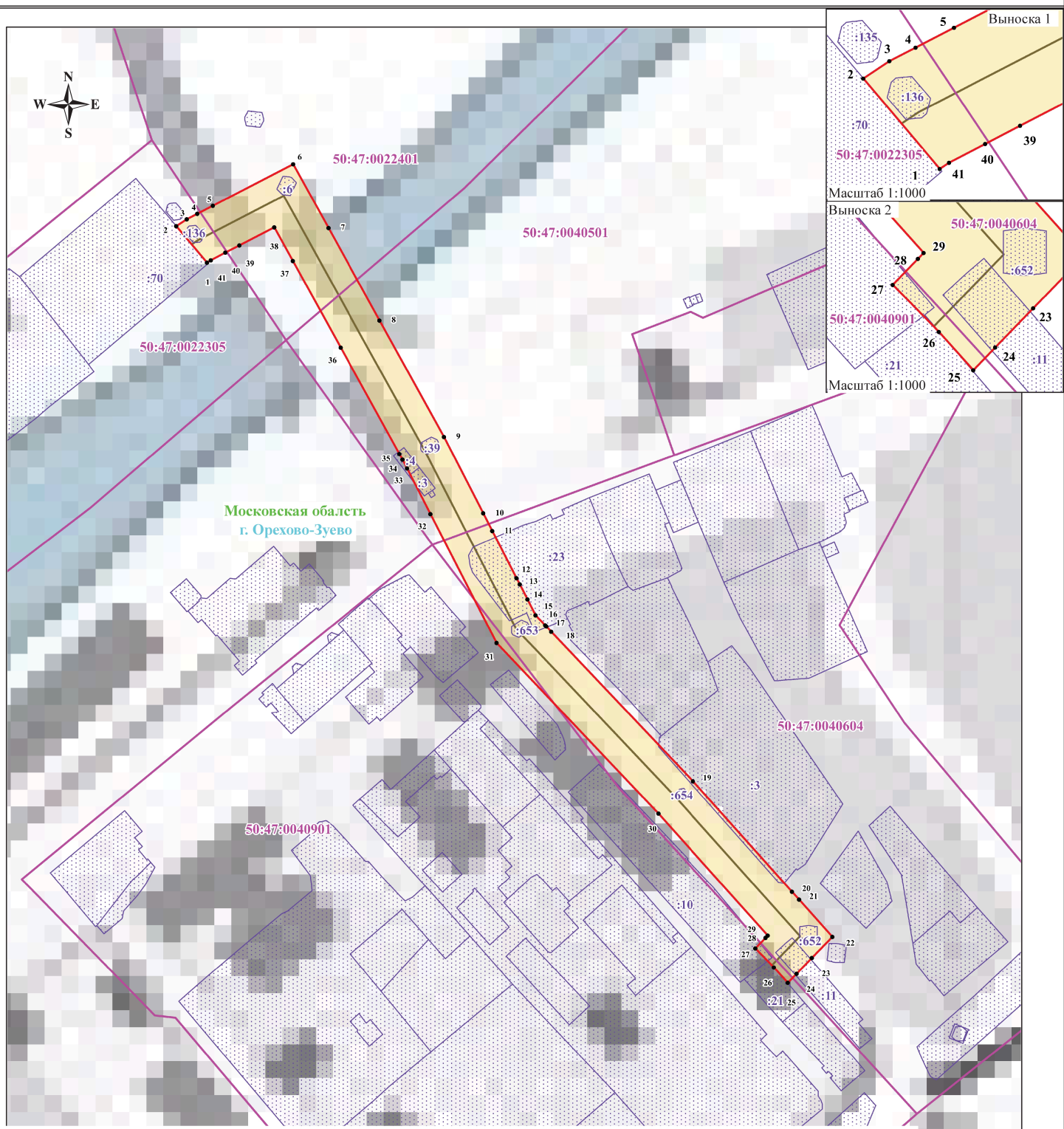
| Раздел 2 | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-50, зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 475024.01 | 2281928.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 475046.93 | 2281908.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 475051.38 | 2281915.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 475054.89 | 2281922.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 475060.05 | 2281931.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 475086.74 | 2281982.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 475046.50 | 2282005.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 474988.20 | 2282038.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 474914.73 | 2282079.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 474866.61 | 2282105.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 474855.47 | 2282110.92 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 474825.68 | 2282126.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 474821.70 | 2282128.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 474812.31 | 2282133.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 474802.30 | 2282138.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 474795.92 | 2282144.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 474795.20 | 2282145.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 474791.90 | 2282148.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 474697.90 | 2282239.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 474628.36 | 2282302.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 474623.37 | 2282307.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 474600.02 | 2282328.64 | 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 | 474586.54 | 2282315.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 474576.50 | 2282306.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 474570.68 | 2282300.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 474580.38 | 2282291.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 474592.29 | 2282279.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 474599.01 | 2282286.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 474600.48 | 2282287.65 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 474677.23 | 2282217.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 474784.56 | 2282114.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 474865.84 | 2282071.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 474894.65 | 2282056.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 474900.19 | 2282053.63 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 474903.77 | 2282051.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 474970.87 | 2282013.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 475025.46 | 2281983.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 475046.69 | 2281971.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 475035.13 | 2281949.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 475030.45 | 2281940.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 475025.60 | 2281930.95 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 475024.01 | 2281928.59 | 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |
| | | | | | | | |

КАРТА (ПЛАН)

(наименование объекта землеустройства)



Масштаб: 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:47:0040901** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:47:0040901:10** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Московская область** - обозначение муниципального района
- г.Орехово-Зуево** - обозначение субъекта