

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута ЛЭП-35кВ от подстанции "Кунья" до подстанции 752,  
кадастровый номер 50:05:0100136:438

(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, Сергиево-Посадский городской округ, р.п. Богородское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10555 +/- 36 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для целей размещения линейного объекта. Срок установления 48 лет 11 месяцев.

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

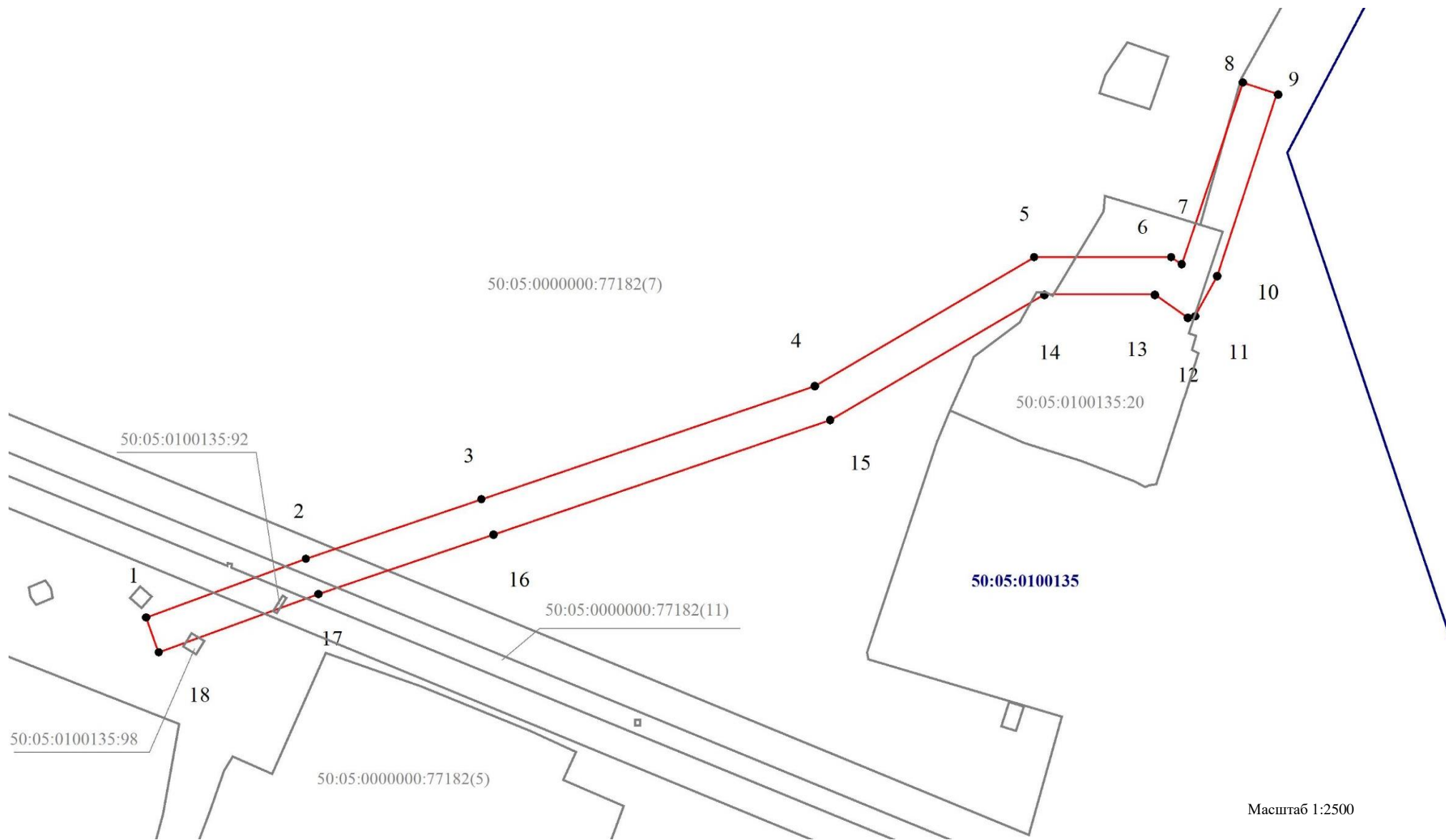
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	550225.19	2230111.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	550252.22	2230185.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	550279.78	2230266.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	550332.12	2230420.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	550391.53	2230521.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	550391.56	2230584.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	550388.35	2230589.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	550472.33	2230617.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	550467.09	2230633.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	550382.91	2230606.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	550364.37	2230595.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	550363.67	2230592.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	550374.36	2230577.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	550374.33	2230526.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	550316.40	2230427.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	550263.50	2230271.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует





## 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
17	550236.00	2230190.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	550209.03	2230117.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	550225.19	2230111.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	обозначение границы публичного сервитута
	обозначение границы земельного участка
	обозначение границы кадастрового квартала
 5	обозначение характерной точки границы публичного сервитута