

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в связи с размещением объектов электросетевого хозяйства - 1ВЛ 0,4 кВ от ТП-260968

(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 (Р +/- Дельта Р)	1441 +/- 13 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	456310.66	2156225.65	Аналитический метод	0.10	-
2	456286.20	2156220.48	Аналитический метод	0.10	-
3	456278.72	2156255.61	Аналитический метод	0.10	-
4	456285.99	2156255.07	Аналитический метод	0.10	-
5	456289.69	2156237.70	Аналитический метод	0.10	-
6	456290.68	2156237.91	Аналитический метод	0.10	-
7	456292.36	2156229.96	Аналитический метод	0.10	-
8	456308.99	2156233.49	Аналитический метод	0.10	-
9	456333.45	2156238.66	Аналитический метод	0.10	-
10	456357.91	2156243.83	Аналитический метод	0.10	-
11	456356.20	2156251.86	Аналитический метод	0.10	-
12	456365.30	2156253.79	Аналитический метод	0.10	-
13	456381.13	2156254.82	Аналитический метод	0.10	-
14	456382.37	2156249.00	Аналитический метод	0.10	-
15	456406.83	2156254.17	Аналитический метод	0.10	-
16	456413.68	2156255.61	Аналитический метод	0.10	-
17	456415.35	2156247.78	Аналитический метод	0.10	-
18	456408.50	2156246.33	Аналитический метод	0.10	-
19	456384.04	2156241.16	Аналитический метод	0.10	-
20	456359.58	2156235.99	Аналитический метод	0.10	-
21	456335.12	2156230.82	Аналитический метод	0.10	-
1	456310.66	2156225.65	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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

