

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта: Сооружение "ВЛ-110 кВ ЕГРЭС-Окунево 1", литер 1

(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	Свердловская область, Сухоложский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	130 ± 1
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут устанавливается на 49 лет</p> <p>3. Схема составлена на опоры Сооружения "ВЛ-110 кВ ЕГРЭС-Окунево 1", литер 1, протяженность: 25300 м объекта недвижимости с Кад № 66:02:0000000:1216. Правоустанавливающие документы на остальные сооружения в составе ВЛ оформлены ранее.</p> <p>4. Публичный сервитут в интересах ОАО «МРСК Урала» в целях размещения и эксплуатации линии электропередачи: ВЛ-110 кВ ЕГРЭС-Окунево 1", литер 1, сроком 49 лет</p> <p>5. Сооружение "ВЛ-110 кВ ЕГРЭС-Окунево 1", литер 1, протяженность: 25300 м объекта недвижимости с Кад № 66:02:0000000:1216</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 66, зона 1					
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	434096.76	1602944.82	Геодезический метод	0.1	-
2	434099.66	1602947.27	Геодезический метод	0.1	-
3	434097.21	1602950.18	Геодезический метод	0.1	-
4	434094.31	1602947.72	Геодезический метод	0.1	-
5	433854.76	1602732.93	Геодезический метод	0.1	-
6	433857.85	1602729.27	Геодезический метод	0.1	-
7	433861.51	1602732.36	Геодезический метод	0.1	-
8	433858.42	1602736.04	Геодезический метод	0.1	-
9	433613.86	1602516.08	Геодезический метод	0.1	-
10	433616.95	1602512.42	Геодезический метод	0.1	-
11	433620.61	1602515.51	Геодезический метод	0.1	-
12	433617.52	1602519.19	Геодезический метод	0.1	-
13	433365.61	1602293.30	Геодезический метод	0.1	-
14	433368.70	1602289.64	Геодезический метод	0.1	-
15	433372.36	1602292.73	Геодезический метод	0.1	-
16	433369.27	1602296.41	Геодезический метод	0.1	-
17	433120.07	1602076.29	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 66, зона 1

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			
18	433123.16	1602072.63	Геодезический метод	0.1	-
19	433126.82	1602075.72	Геодезический метод	0.1	-
20	433123.73	1602079.40	Геодезический метод	0.1	-
21	432861.45	1601849.01	Геодезический метод	0.1	-
22	432864.54	1601845.35	Геодезический метод	0.1	-
23	432868.20	1601848.44	Геодезический метод	0.1	-
24	432865.11	1601852.12	Геодезический метод	0.1	-
1	434096.76	1602944.82	Геодезический метод	0.1	-



Масштаб 1:5000