

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Публичный сервитут под объект: "Строительство участка ВЛ 0,4 кВ (4300075647)"

(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	Пермский край, Пермский м.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	487 м² ± 8 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут под объект: "Строительство участка ВЛ 0,4 кВ (4300075647)" Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объекта электросетевого хозяйства "Строительство участка ВЛ 0,4 кВ (4300075647)", сроком на 49 лет; правообладатель публичного сервитута - Публичное акционерное общество «Россети Урал» ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970; юридический адрес: 614990, г. Пермь, Комсомольский проспект, 48, почтовый адрес: 614000, г. Пермь, ул. Инженерная, 17, адресе электронной почты - pe-ces@rosseti-ural.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59 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	543 494,78	2 233 021,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	543 480,38	2 233 015,80		0,10	
3	543 464,99	2 233 038,24		0,10	
4	543 448,23	2 233 061,80		0,10	
5	543 432,14	2 233 085,04		0,10	
6	543 414,07	2 233 111,23		0,10	
7	543 388,98	2 233 146,96		0,10	
8	543 377,89	2 233 162,94		0,10	
9	543 374,61	2 233 160,66		0,10	
10	543 383,12	2 233 148,38		0,10	
11	543 385,56	2 233 147,81		0,10	
12	543 399,44	2 233 128,02		0,10	
13	543 416,68	2 233 103,46		0,10	
14	543 415,61	2 233 102,76		0,10	
15	543 421,15	2 233 095,63		0,10	
16	543 421,85	2 233 096,09		0,10	
17	543 438,59	2 233 072,23		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	543 438,44	2 233 072,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	543 446,29	2 233 060,82		0,10	
20	543 462,97	2 233 037,22		0,10	
21	543 479,64	2 233 013,20		0,10	
22	543 496,34	2 233 018,21		0,10	
1	543 494,78	2 233 021,89		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—