

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

Публичный сервитут под объект: "Строительство ВЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-6245, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения индивидуального жилого дома по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:0380001:3024)"

(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 ($P \pm \Delta P$)	656 м ² ± 9 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут под объект: "Строительство ВЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-6245, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения индивидуального жилого дома по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:0380001:3024)"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объекта электросетевого хозяйства "Строительство ВЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-6245, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения индивидуального жилого дома по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:0380001:3024)",</p> <p>сроком на 49 лет; правообладатель публичного сервитута - Публичное акционерное общество «Россети Урал» ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970;</p> <p>юридический адрес: 614990, г. Пермь, Комсомольский проспект, 48, почтовый адрес: 614016, г. Пермь, ул. Камчатовская, 26, адресе электронной почты - pe-pges@rosseti-ural.ru.</p>

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	504 985,70	2 236 398,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	504 993,18	2 236 402,16		0,10	
3	505 025,83	2 236 400,19		0,10	
4	505 052,91	2 236 394,59		0,10	
5	505 090,87	2 236 387,18		0,10	
6	505 093,96	2 236 412,49		0,10	
7	505 097,11	2 236 434,08		0,10	
8	505 100,51	2 236 455,39		0,10	
9	505 104,00	2 236 478,52		0,10	
10	505 100,83	2 236 479,00		0,10	
11	505 100,53	2 236 476,99		0,10	
12	505 097,37	2 236 455,80		0,10	
13	505 094,19	2 236 434,42		0,10	
14	505 090,95	2 236 412,78		0,10	
15	505 087,75	2 236 391,21		0,10	
16	505 053,35	2 236 397,81		0,10	
17	505 025,00	2 236 403,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	505 022,84	2 236 404,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	504 992,43	2 236 406,21		0,10	
20	504 984,04	2 236 402,39		0,10	
1	504 985,70	2 236 398,75		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—