

**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 от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП -6916, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:3480001:1136)"**

(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 ( $P \pm \Delta P$ )	745 м² ± 10 м²
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 участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-6916, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:3480001:1136)"</p> <p>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 от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-6916, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, п. Горный (кад. номер зем. участка 59:32:3480001:1136)", 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: 614000, г. Пермь, ул. Инженерная, 17, адресе электронной почты - <a href="mailto:pe-ces@rosseti-ural.ru">pe-ces@rosseti-ural.ru</a>.</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	504 829,32	2 235 666,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	504 829,53	2 235 669,41		0,10	
3	504 827,60	2 235 669,55		0,10	
4	504 797,68	2 235 671,76		0,10	
5	504 767,76	2 235 673,98		0,10	
6	504 737,85	2 235 676,20		0,10	
7	504 707,93	2 235 678,42		0,10	
8	504 678,02	2 235 680,64		0,10	
9	504 648,10	2 235 682,86		0,10	
10	504 618,18	2 235 685,08		0,10	
11	504 588,26	2 235 687,30		0,10	
12	504 586,30	2 235 687,45		0,10	
13	504 586,07	2 235 684,31		0,10	
14	504 618,03	2 235 681,98		0,10	
15	504 647,88	2 235 679,85		0,10	
16	504 676,99	2 235 677,58		0,10	
17	504 707,57	2 235 675,29		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	504 737,63	2 235 673,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	504 767,50	2 235 670,97		0,10	
20	504 797,58	2 235 668,78		0,10	
1	504 829,32	2 235 666,48		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—