

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-6709, установка оборудования учета э/э на
опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу:
Пермский край, Пермский район, около д. Огрызково (кад. номер зем. участка
59:32:3480001:224)"**

(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, м.о Пермский, деревня Огрызково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта Р)	113 +/- 4 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

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	507612.89	2237692.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	507623.49	2237715.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	507623.28	2237719.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	507621.20	2237720.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	507609.25	2237693.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	507612.89	2237692.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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 (Mt), 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	