

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения поселка Сылва (4500105091)
(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	614503, Пермский край, муниципальный округ Пермский, поселок Сылва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	68 кв.м ± 1.67 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
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	519009.00	2262835.36	Аналитический метод	0.10	
2	519016.66	2262850.06	Аналитический метод	0.10	
3	519015.71	2262850.55	Аналитический метод	0.10	
4	519013.37	2262850.55	Аналитический метод	0.10	
5	519012.40	2262850.55	Аналитический метод	0.10	
6	519004.74	2262835.85	Аналитический метод	0.10	
7	519005.66	2262835.37	Аналитический метод	0.10	
1	519009.00	2262835.36	Аналитический метод	0.10	
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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

№ п/п	Название условного знака	Изображение
1	2	3
1	Часть границы публичного сервитута	
2	Характерная точка границы публичного сервитута	
3	Проектное местоположение сооружения	
4	Надпись номера характерной точки границы публичного сервитута	1
	Надпись номера кадастрового квартала	59:01:0000000