

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Пеньки (4500099451)
(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, муниципальный округ Добрянский, деревня Пеньки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	417 кв.м ± 5.18 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	551757.95	2243033.91	Аналитический метод	0.10	—
2	551757.13	2243037.17	Аналитический метод	0.10	—
3	551745.85	2243033.64	Аналитический метод	0.10	—
4	551705.42	2243024.36	Аналитический метод	0.10	—
5	551672.42	2243015.93	Аналитический метод	0.10	—
6	551669.80	2243022.27	Аналитический метод	0.10	—
7	551669.11	2243022.03	Аналитический метод	0.10	—
8	551667.22	2243027.05	Аналитический метод	0.10	—
9	551664.39	2243030.84	Аналитический метод	0.10	—
10	551664.37	2243031.98	Аналитический метод	0.10	—
11	551659.32	2243044.49	Аналитический метод	0.10	—
12	551658.57	2243046.81	Аналитический метод	0.10	—
13	551655.83	2243045.68	Аналитический метод	0.10	—
14	551656.59	2243043.83	Аналитический метод	0.10	—
15	551670.05	2243011.17	Аналитический метод	0.10	—
16	551704.26	2243020.19	Аналитический метод	0.10	—
17	551728.94	2243026.64	Аналитический метод	0.10	—
1	551757.95	2243033.91	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	
	Надпись номера кадастрового квартала	