

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Городище (4500102090)
(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
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	75 кв.м ± 2.03 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	536058.26	2238959.04	Аналитический метод	0.10	–
2	536056.46	2238960.23	Аналитический метод	0.10	–
3	536039.21	2238954.29	Аналитический метод	0.10	–
4	536039.58	2238953.22	Аналитический метод	0.10	–
5	536041.21	2238952.14	Аналитический метод	0.10	–
6	536042.60	2238951.22	Аналитический метод	0.10	–
7	536059.80	2238957.16	Аналитический метод	0.10	–
8	536059.42	2238958.28	Аналитический метод	0.10	–
1	536058.26	2238959.04	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
–	–	–	–	–	–