





Публичный сервитут

"Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Мохово (4500094790)"

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

59:18:0120101	кадастровый номер квартала
59:18:0120101:1415	кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
	граница земельного участка, учтенного в ГКН
	граница публичного сервитута
	граница кадастрового квартала
• 1	характерная точка границы
	проектируемая линия ВЛ 6 кВ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА «Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Мохово (4500094790)» ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ДОБРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерны х точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t). м	Описание закреплен ия точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	552241.46	2238545.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	552237.81	2238544.03	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	552245.47	2238527.08	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	552221.56	2238498.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	552221.21	2238498.53	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	552195.45	2238495.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	552190.49	2238493.12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	552190.78	2238490.78	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	552222.91	2238494.71	Геодезический метод; Mt=0.1	-
10	552224.41	2238496.01	Геодезический метод; Mt=0.1	-
11	552248.89	2238524.93	Геодезический метод; Mt=0.1	-
12	552249.88	2238527.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	552241.46	2238545.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-