

Публичный сервитут

"Строительство СТП 6/0,4 кВ, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения объекта по адресу: Пермский край, г. Добрянка, д. Заборье, пер. 2-й Светлый, дом №4 (4500085262)"

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

59:18:3610101

кадастровый номер квартала

59:18:3610101:172

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 0,4 кВ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА «Строительство СТП 6/0,4 кВ, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения объекта по адресу: Пермский край, г. Добрянка, д. Заборье, пер. 2-й Светлый, дом №4 (4500085262)» 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	550047.29	2238449.73	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	550042.76	2238457.49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	550027.61	2238483.40	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	550012.56	2238509.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	550011.85	2238508.96	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	550026.55	2238482.81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	550028.23	2238479.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	550025.81	2238478.57	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	550043.84	2238447.71	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	550047.29	2238449.73	Геодезический метод; Mt=0.1	-