



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

«Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-2314, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, ул. Городецкая, 18г (кад. номер зем. участка 59:01:4019086:147)»

**ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ  
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат **МСК-59, зона 2**

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	520834.63	2241951.27	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
2	520842.75	2241959.50	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
3	520835.60	2241993.03	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
4	520832.25	2241992.31	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
5	520831.69	2241992.19	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
6	520835.26	2241975.46	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
7	520838.38	2241960.77	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
8	520836.94	2241957.09	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	520833.57	2241955.88	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
10	520831.78	2241954.07	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
1	520834.63	2241951.27	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-