



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
ПО ОБЪЕКТУ  
Тепловая трасса  
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>t</sub> ), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	517835.09	2234958.23	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
2	517837.48	2235017.96	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
3	517854.01	2235019.71	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
4	517854.55	2235029.82	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
5	517827.89	2235027.01	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
6	517826.37	2234993.80	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
7	517823.81	2234993.79	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
8	517823.53	2234980.58	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	517825.66	2234980.57	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
10	517825.10	2234958.49	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
1	517835.09	2234958.23	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-