




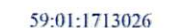

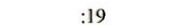

Публичный сервитут Тепловая трасса  
Схема расположения границ публичного сервитута

от 23.05.2022  
№ 21-01-03-1811



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - границы публичного сервитута
-  - трасса трубопровода
-  - границы кадастрового квартала
-  - кадастровый номер квартала
-  - границы учтенного земельного участка
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - характерная точка границы

Департамент земельных отношений  
администрации города Перми  
Занесено в муниципальный реестр земель  
3026-32 ПС  
«19» апреля 2022 г.  
Давыдова Е.П.

**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	517706.31	2214573.96	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	517697.39	2214584.07	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	517696.80	2214583.50	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	517685.10	2214597.00	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	517679.62	2214596.81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	517660.48	2214580.42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	517667.57	2214572.14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	517681.72	2214584.26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	517688.96	2214575.91	Геодезический метод; Mt=0.1	-
10	517687.98	2214574.96	Геодезический метод; Mt=0.1	-
11	517694.94	2214567.36	Геодезический метод; Mt=0.1	-
12	517701.45	2214573.03	Геодезический метод; Mt=0.1	-
13	517703.10	2214571.13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	517706.31	2214573.96	Геодезический метод; Mt=0.1	-