




Публичный сервитут Тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - границы публичного сервитута
-  - трасса трубопровода
-  - границы кадастрового квартала
- 59:01:1713036 - кадастровый номер квартала
- :10 - границы учтенного земельного участка
- :10 - кадастровый номер земельного участка
- ¹ - характерная точка границы

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Завнесено в муниципальный реестр земель
530.54ПС от
11 октября 2022

Перцеве
схеме № 21. С.А.

**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 _t), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	515582.57	2231307.00	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	515593.79	2231324.69	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	515596.99	2231322.97	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	515603.27	2231333.66	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	515600.63	2231335.37	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	515612.21	2231353.77	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	515603.66	2231358.96	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	515578.59	2231319.38	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	515576.85	2231320.55	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	515572.39	2231313.19	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	515582.57	2231307.00	Геодезический метод; M _t =0.1	-