






Публичный сервитут Тепловая трасса
07 02.12.2022 № 21-01-03-5/197
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - границы публичного сервитута
-  - трасса трубопровода
-  - границы кадастрового квартала
- 59:01:4410718 - кадастровый номер квартала
-  - границы учтенного земельного участка
- :5 - кадастровый номер земельного участка
-  - характерная точка границы

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
718:27ПС
«03» ноября 2022

Схема № 2

**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	514443.64	2229598.82	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	514434.84	2229603.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	514421.20	2229578.33	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	514425.04	2229576.04	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	514410.01	2229541.40	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	514412.02	2229540.34	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	514409.70	2229535.92	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	514416.89	2229532.15	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	514437.72	2229580.13	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	514434.56	2229582.02	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	514443.64	2229598.82	Геодезический метод; M _t =0.1	-