




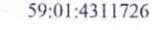

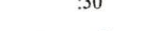

Публичный сервитут Тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута

от 11.11.2022
№ 21-01-03-4763



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
17.26.32МС. Д.А.
«20» октября 2022

Перунова С.А.
схема № 21

**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	518650.48	2235014.33	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	518636.29	2235034.28	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	518624.67	2235026.03	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	518621.21	2235030.95	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	518613.17	2235025.00	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	518622.26	2235012.05	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	518633.93	2235020.34	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	518642.46	2235008.35	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	518650.48	2235014.33	Геодезический метод; M _t =0.1	-