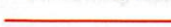








Публичный сервитут тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута



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 » 10 20 24 г.
77: 3 ПС

Давыдова В. К.

**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	518318.62	2232004.35	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	518302.17	2232012.50	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	518303.51	2232015.00	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	518287.22	2232023.08	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	518281.11	2232011.30	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	518292.46	2232005.44	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	518294.09	2232008.50	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	518315.80	2231997.79	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	518318.62	2232004.35	Геодезический метод; M _t =0.1	-