

Публичный сервитут  
Инженерные сети  
Схема расположения границ публичного сервитута

РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА  
ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ  
ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ  
ГОРОДА ПЕРМИ  
от 26.09.2022  
№ 21-01-03-3721



Масштаб 1:800

Условные обозначения:

- - границы публичного сервитута
- - трасса трубопровода
- - граница земельного участка
- :4 - номер земельного участка

- - граница кадастрового квартала
- 59:01:4411052 - номер кадастрового квартала
- 1 - характерная точка границы

Департамент земельных отношений  
администрации города Перми  
Занесено в муниципальный реестр земель  
11052/19/05  
"16" августа 2022  
Артимова С.А.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ  
Инженерные сети  
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ, СВЕРДЛОВСКИЙ РАЙОН  
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат МСК-59. зона 2**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерны х точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ). м	Описание закреплен ия точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	516606.55	2233894.59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	516604.43	2233903.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	516605.57	2233904.16	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	516603.72	2233913.67	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	516602.09	2233913.44	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	516598.40	2233929.98	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	516591.04	2233928.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	516596.26	2233905.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	516598.59	2233895.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
10	516593.55	2233886.02	Геодезический метод; Mt=0.1	-
11	516591.27	2233881.44	Геодезический метод; Mt=0.1	-
12	516586.61	2233871.87	Геодезический метод; Mt=0.1	-
13	516588.20	2233871.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
14	516588.40	2233871.48	Геодезический метод; Mt=0.1	-
15	516593.47	2233868.75	Геодезический метод; Mt=0.1	-
16	516596.78	2233875.57	Геодезический метод; Mt=0.1	-
17	516598.00	2233874.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-
18	516602.35	2233883.40	Геодезический метод; Mt=0.1	-
19	516601.10	2233884.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	516606.55	2233894.59	Геодезический метод; Mt=0.1	-