






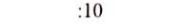

Публичный сервитут сооружение
Схема расположения границ публичного сервитута

от 25.11.2022
№ 21-01-03-5069



Масштаб 1:1100

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
Земельно-кадастровый реестр земель
30.11.2022 10:16
01.12.2022

Перьева С.А.
схема № 21.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
ПО ОБЪЕКТУ****сооружение
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	511889.24	2231654.09	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
2	511888.39	2231664.13	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
3	511883.14	2231663.73	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
4	511881.84	2231677.14	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
5	511874.62	2231676.54	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
6	511871.60	2231701.85	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
7	511861.67	2231700.67	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
8	511865.83	2231665.75	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
9	511872.84	2231666.35	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
10	511873.12	2231663.44	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
11	511874.76	2231663.67	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
12	511875.81	2231656.56	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
13	511873.81	2231656.32	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
14	511874.19	2231652.38	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
15	511877.45	2231652.68	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
16	511877.58	2231651.19	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
17	511883.40	2231651.64	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
18	511883.19	2231653.38	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
1	511889.24	2231654.09	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-