

Публичный сервитут *От 26.04.2023 № 21/01-03-2235*  
 Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-6939 и  
 установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения  
 садового дома по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, в  
 квартале №125 Лядовского лесничества Комарихинского лесхоза  
 кад. номер зем. участка 59:01:5710005:28  
 Схема расположения границ публичного сервитута



**Условные обозначения:**

- 59:01:5710005 кадастровый номер квартала
- 59:01:5710005:15 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 1 характерная точка границы
- проектируемая линия ВЛ 0,4 кВ

Департамент земельных отношений и  
 администрации города Пермь  
 Занесено в муниципальный реестр земель  
 11514:95 ПС & Дад.  
 « 14 » апреля 2023 г.  
*Давыдова & П.*

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от  
ТП-6939 и установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для  
электрообеспечения садового дома по адресу: Пермский край, г. Пермь,  
Свердловский район, в квартале №125 Лядовского лесничества  
Комарихинского лесхоза кад. номер зем. участка 59:01:5710005:28  
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 <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	508673.23	2248887.38	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
2	508671.87	2248888.63	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
3	508668.54	2248888.19	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
4	508662.65	2248881.80	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
5	508628.63	2248877.56	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
6	508596.47	2248873.89	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
7	508597.15	2248877.52	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
8	508592.20	2248869.37	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
9	508629.10	2248873.59	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
10	508630.92	2248873.81	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
11	508650.18	2248876.69	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
12	508665.49	2248878.98	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-
1	508673.23	2248887.38	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0.1	-