

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта  
Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения Сенькинское с/п  
(4500066930)**



**Масштаб 1:2000**

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- |  |                                                                      |               |                                                                               |
|--|----------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|
|  | - границы устанавливаемого публичного сервитута                      | ● 1           | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - ось линии, контур объекта                                          | :123          | - кадастровый номер земельного участка                                        |
|  | - границы муниципального образования, населенных пунктов             | 59:32:0000000 | - кадастровый номер квартала                                                  |
|  | - границы кадастрового квартала                                      | г. Пермь      | - наименование муниципального образования, населенного пункта                 |
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута |               |                                                                               |

**Сведения о местоположении границ объекта**  
**Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения Сенькинское с/п**  
**(4500066930)**

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 699 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	565980.29	2232621.37
2	565979.79	2232620.88
3	565982.18	2232618.44
4	566002.99	2232638.79
5	566023.01	2232658.62
6	566042.79	2232677.78
7	566061.1	2232695.65
8	566079.79	2232714.04
9	566057.6	2232747.28
10	566035.51	2232777.22
11	566033.4	2232775.68
12	566034.22	2232774.49
13	566033.26	2232773.54
14	566037.44	2232767.85
15	566038.26	2232768.65
16	566054.81	2232744.74
17	566075.77	2232714.44
18	566060.11	2232699.18
19	566040.25	2232679.82
20	566020.36	2232660.43
21	566000.36	2232640.93
1	565980.29	2232621.37