

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

**Объект:** Реконструкция ТП-7128 (замена на БКТП 6/0,4 кВ), переключение ЛЭП 6 кВ и ЛЭП 0,4 кВ, установка оборудования учета э/э, входящих в ЭСК ПС 110/6 кВ Балатовская, для электроснабжения многоквартирного жилого дома по адресу;  
Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, проспект Декабристов (кад. № 59:01:4416002:74)

**Местоположение земельного участка:** Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, проспект Декабристов, 72







**Площадь запрашиваемой части земельного участка, кв.м.:** 182

**Категория земель:** земли населенных пунктов



Масштаб 1:500

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 59:01:4416002:9 - номер учтенного земельного участка
-  - граница кадастрового квартала
-  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
-  - проектное местоположение инженерного сооружения
-  - граница проектируемого размещения Объекта
-  - обозначение территории проектируемого размещения Объекта
-  - характерная точка границы территории размещения Объекта

### КАТАЛОГ КООРДИНАТ, м (Система координат МСК-59, 2 зона)

№ точки границы	X	Y	Метод определения характерных точек	Mt, м
1	513946,94	2229213,83	геодезический метод	0.10
2	513950,58	2229220,61	геодезический метод	0.10
3	513954,52	2229228,01	геодезический метод	0.10
4	513950,70	2229230,03	геодезический метод	0.10
5	513950,37	2229229,37	геодезический метод	0.10
6	513948,59	2229230,27	геодезический метод	0.10
7	513949,23	2229231,52	геодезический метод	0.10
8	513943,61	2229233,46	геодезический метод	0.10
9	513935,78	2229219,06	геодезический метод	0.10
1	513946,94	2229213,83	геодезический метод	0.10
10	513947,21	2229219,75	геодезический метод	0.10
11	513948,86	2229223,41	геодезический метод	0.10
12	513944,71	2229225,28	геодезический метод	0.10
13	513943,07	2229221,63	геодезический метод	0.10
10	513947,21	2229219,75	геодезический метод	0.10