

**Описание местоположения границ публичного сервитута
В целях размещения и эксплуатации существующих объектов электросетевого хозяйства
местного значения-здание: Трансформаторная подстанция 718 с кадастровым номером
50:31:0031601:1746**

Местоположение границ *Московская обл., г.о. Чехов, п. Мещерское*

Система координат *МСК-50, зона 2*

Площадь объекта *99 кв.м*

Перечень характерных точек

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	415731,74	2195655,50	Геодезический метод	0,10	-
2	415726,05	2195664,91	Геодезический метод	0,10	-
3	415718,35	2195660,25	Геодезический метод	0,10	-
4	415724,04	2195650,84	Геодезический метод	0,10	-
1	415731,74	2195655,50	Геодезический метод	0,10	-








Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

В целях размещения и эксплуатации существующих объектов электросетевого хозяйства местного значения
-здание: Трансформаторная подстанция 718 с кадастровым номером 50:31:0031601:1746



Масштаб 1: 500

Условные обозначения:

-  - вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - граница земельного участка
-  - граница кадастрового квартала
-  - объект электросетевого хозяйства в отношении которого устанавливается сервитут
- 1 - характерная точка границы зоны публичного сервитута
-  - номер земельного участка
-  - номер кадастрового квартала
-  - номер объекта электросетевого хозяйства в отношении которого устанавливается сервитут