

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута трансформаторной подстанции (ТП-120), расположенной по адресу: Московская область, г. Воскресенск, ул. Карла Маркса

Местоположение объекта: Российская Федерация, Московская область, г. Воскресенск, ул. Карла Маркса

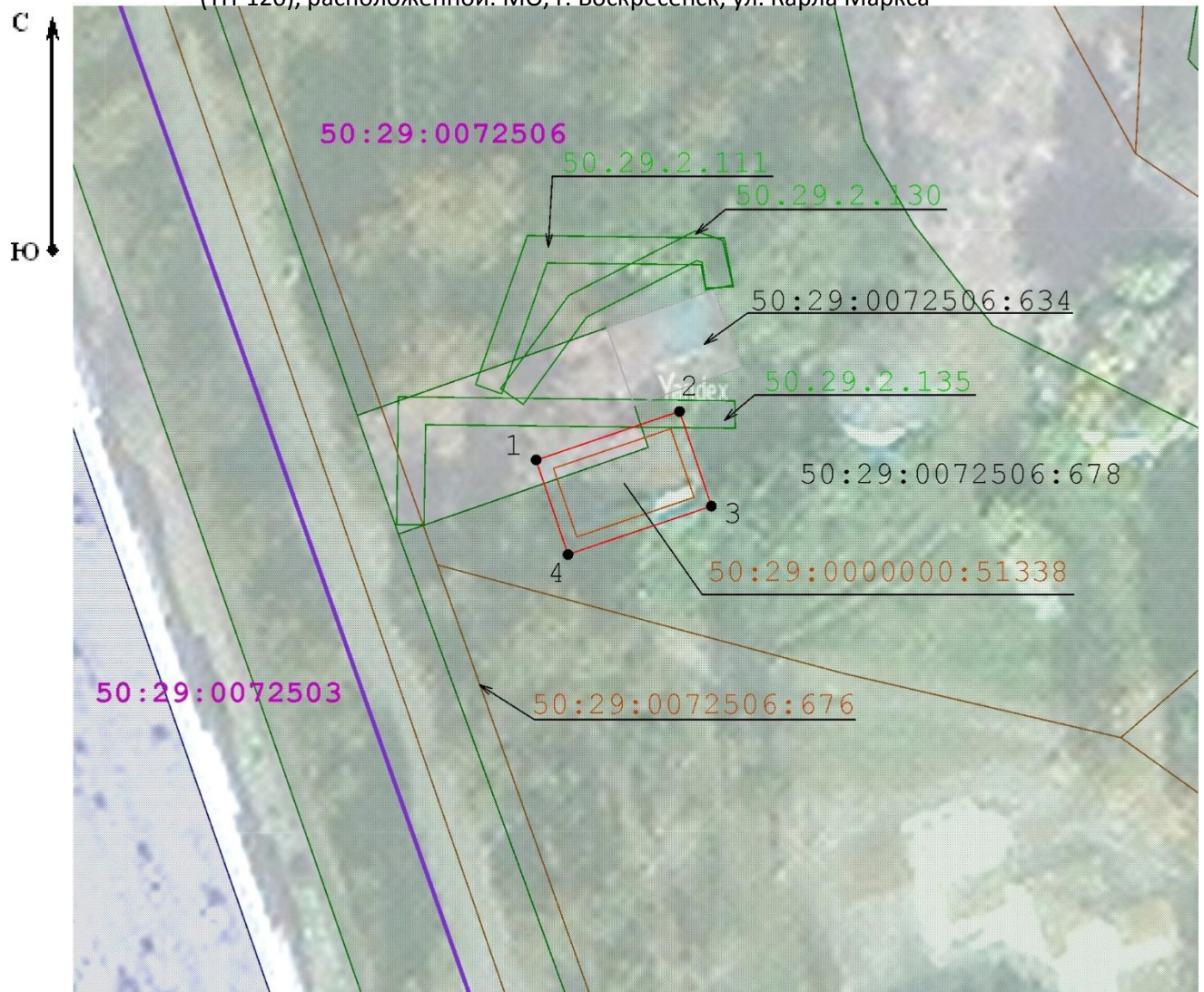
Система координат: МСК 50, зона 2

Площадь ограничения: 80±3 кв.м.

Перечень характерных точек








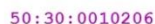


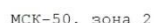
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	412370,95	2267767,09	Аналитический метод	Mt =0,10
2	412374,47	2267777,54	Аналитический метод	Mt =0,10
3	412367,58	2267779,87	Аналитический метод	Mt =0,10
4	412364,06	2267769,42	Аналитический метод	Mt =0,10
1	412370,95	2267767,09	Аналитический метод	Mt =0,10

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута трансформаторной подстанции (ТП-120), расположенной: МО, г. Воскресенск, ул. Карла Маркса



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

-  - граница объекта землеустройства (публичный сервитут)
-  - характерные точки границ объекта землеустройства (публичный сервитут)
-  - существующие границы земельного участка, согласно сведениям ЕГРН
-  - границы объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН
-  - кадастровый номер ОКС по сведениям ЕГРН
-  - кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов
-  - кадастровый номер квартала
-  - ОКС и его кадастровый номер
-  - охранные зоны и их номер
-  - система координат



 Подпись _____ Орлов В.Н.

 Дата: 19.04.2022 г.

 Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание