

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях размещения (эксплуатации) сооружения "ВЛ-10 кВ от оп. № 15 А ВЛ-10 кВ Михайловка, КТП-100, 4 кВ 160 кВА № 2994, АСКУЭ н.п. Тобольск"

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Тюменская область, г Тобольск</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>915кв.м. ± 11кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут, устанавливаемый в целях размещения (эксплуатации) сооружения "ВЛ-10 кВ от оп. № 15 А ВЛ-10 кВ Михайловка, КТП-100, 4 кВ 160 кВА № 2994, АСКУЭ н.п. Тобольск" Номер зоны: 218020040001 Содержание ограничений: Публичный сервитут, устанавливаемый в целях размещения (эксплуатации) сооружения "ВЛ-10 кВ от оп. № 15 А ВЛ-10 кВ Михайловка, КТП-100, 4 кВ 160 кВА № 2994, АСКУЭ н.п. Тобольск" сроком на 49 лет</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-ТО, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	456251.08	2543697.04	Аналитический метод	0.10	-
2	456250.99	2543711.02	Аналитический метод	0.10	-
3	456238.06	2543711.34	Аналитический метод	0.10	-
4	456239.20	2543773.89	Аналитический метод	0.10	-
5	456229.45	2543773.99	Аналитический метод	0.10	-
6	456228.05	2543699.17	Аналитический метод	0.10	-
7	456237.90	2543699.19	Аналитический метод	0.10	-
8	456237.93	2543697.18	Аналитический метод	0.10	-
1	456251.08	2543697.04	Аналитический метод	0.10	-

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения границ Публичного сервитута, устанавливаемого в целях размещения (эксплуатации) сооружения "ВЛ-10 кВ от оп. № 15 А ВЛ-10 кВ Михайловка, КТП-100, 4 кВ 160 кВА № 2994, АСКУЭ н.п. Тобольск"



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 характеристическая точка границы зоны и ее наименование
- граница публичного сервитута
- ось объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ
- 72:24:0303008 обозначение кадастрового квартала
- :35 обозначение земельного участка
- 72:24-4.105 обозначение установленных границ административно-территориальных образований
- Оп. №1 о обозначение опоры
- S=915 кв.м. площадь публичного сервитута
- B= 10,0 и 14 м ширина публичного сервитута
- L=75 м длина объекта электросетевого хозяйства
- S=17.6 кв.м. площадь застройки объекта электросетевого хозяйства

Система координат МСК-ТО, зона 2