

от 26.03.2020 № АГ-449-п

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ
Г. МИНУСИНСКА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объектов электросетевого хозяйства 2 ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта "Строительство двух ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: г. Минусинск, район котельной "Лесхоз-район ул. Ботаническая, 12А", в границах земельного участка 24:53:0110324:259 и в границах кадастрового квартала 24:53:0110324, сроком на 49 лет.

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Минусинск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	299 ± 6
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения объектов электросетевого хозяйства 2 ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта "Строительство двух ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: г. Минусинск, район котельной "Лесхоз-район ул. Ботаническая, 12А", в границах земельного участка 24:53:0110324:259 и в границах кадастрового квартала 24:53:0110324, сроком на 49 лет.

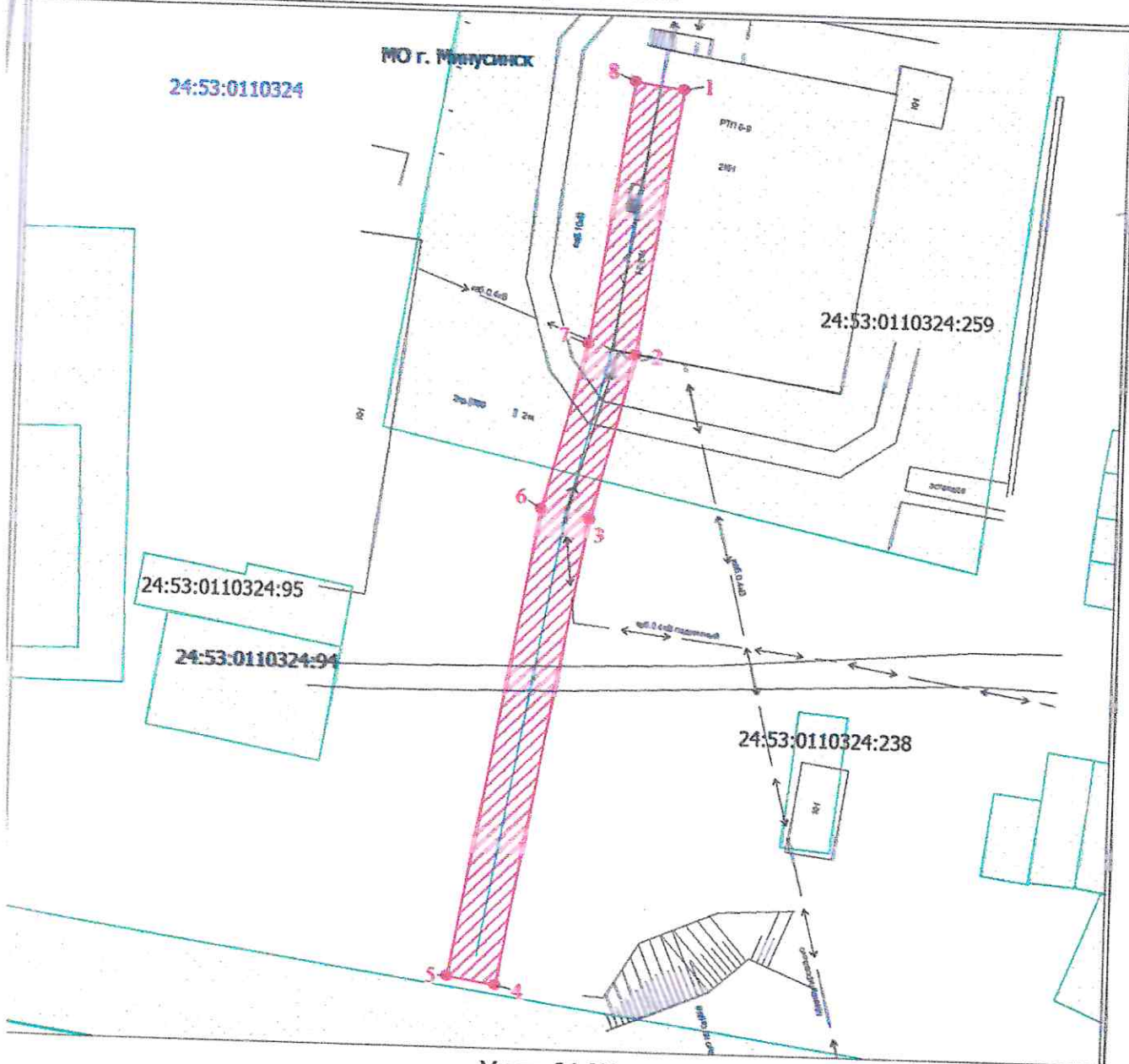
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 167(зона4)

2. Сведения о характерных точках границ объекта








Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	375731.75	18839.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	375710.02	18835.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	375696.50	18832.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	375658.16	18825.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	375658.82	18821.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	375697.25	18828.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	375710.89	18831.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы публичного сервитута
-  Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
-  Граница публичного сервитута
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись _____ Гурина Е. И.

Дата 31 января 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта