

08.05.2020 № А1-678-П

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ  
АДМИНИСТРАЦИИ  
Г. МИНУСИНСКА

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

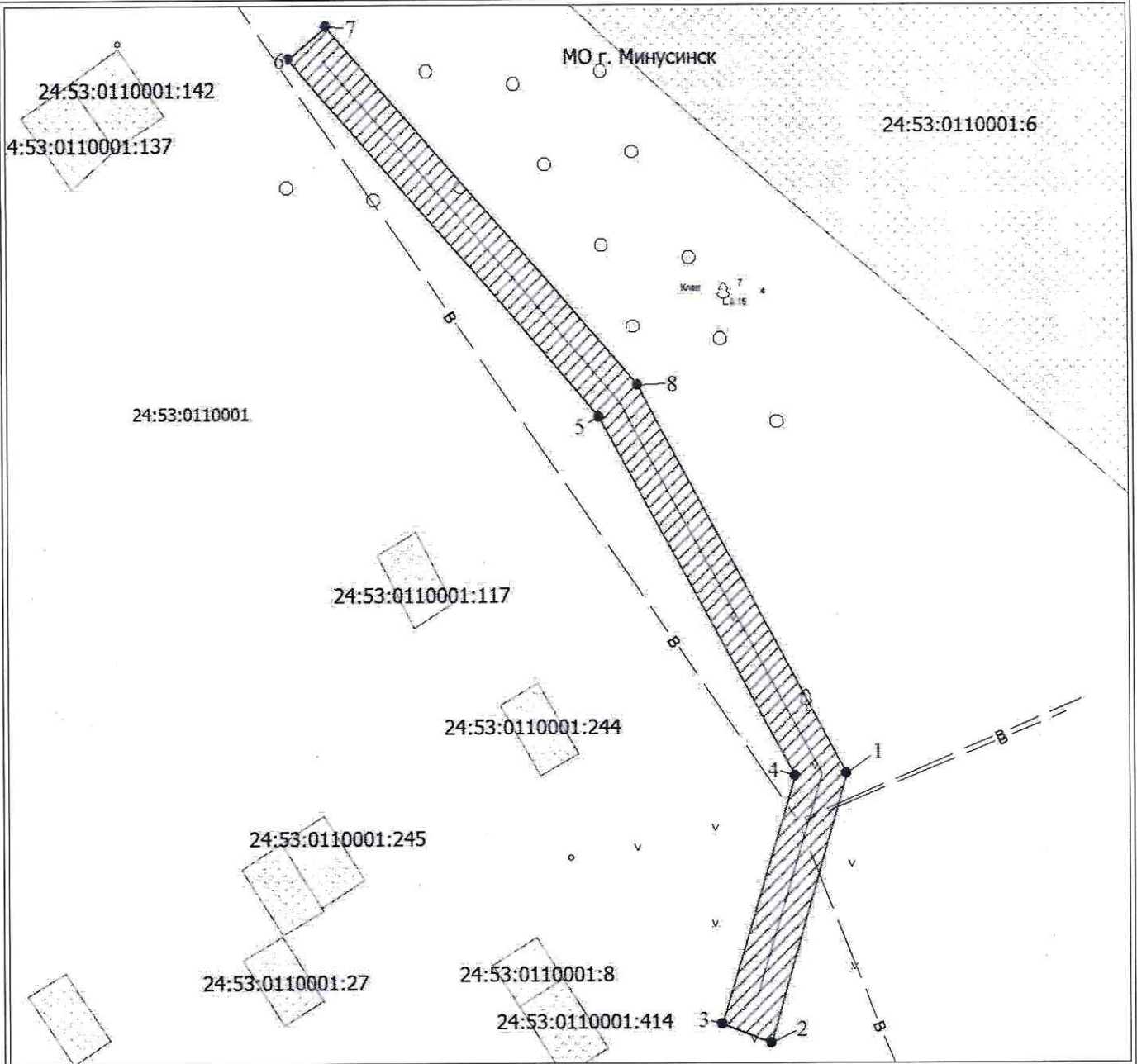
Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ЛЭП-0,4 кВ, в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объектов, расположенных по адресу: г. Минусинск, р-н Кирпичного завода», в границах кадастрового квартала 24:53:0110001, сроком на 49 лет.

(наименование 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), м <sup>2</sup>			370 ± 7	
3	Иные характеристики объекта			Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ЛЭП-0,4 кВ, в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объектов, расположенных по адресу: г. Минусинск, р-н Кирпичного завода», в границах кадастрового квартала 24:53:0110001, 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	377696.32	18717.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	377674.68	18711.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	377676.24	18707.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	377696.09	18713.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	377725.00	18698.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	377753.61	18673.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	377756.14	18676.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	377727.45	18701.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	377696.32	18717.76	Метод спутниковых	0.1	-



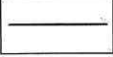
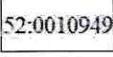

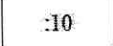


План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Граница публичного сервитута
	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 06 февраля 2020 г.

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