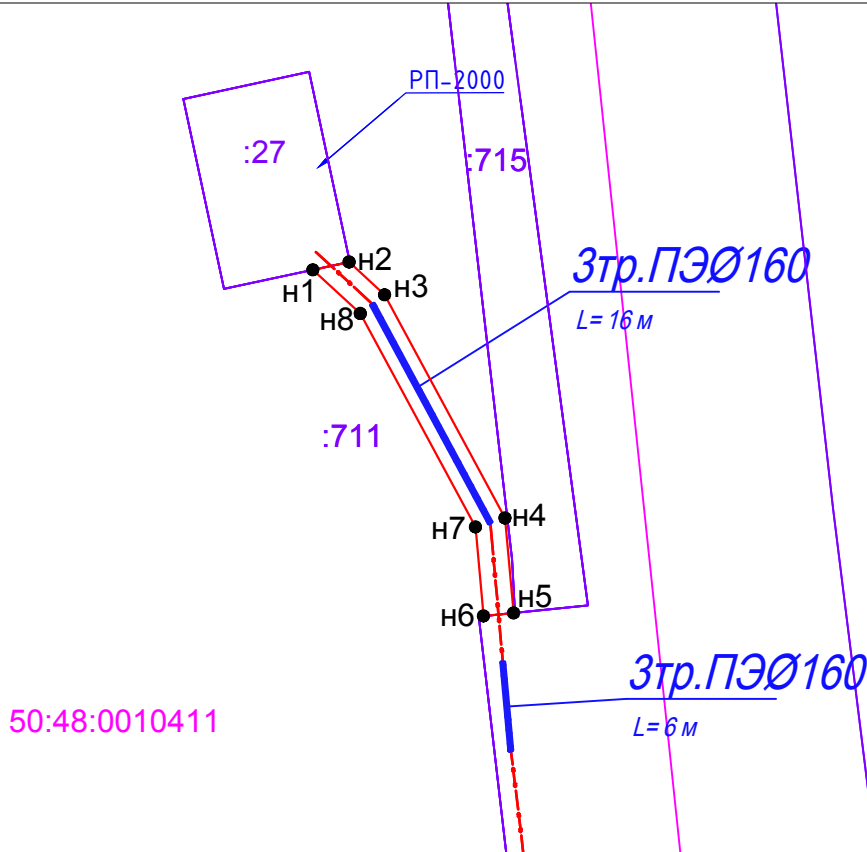


УТВЕРЖДЕНА:

№ _____ от " _____ " _____ 2022 г.

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в границах земельного участка с КН 50:48:0010411:711, в целях строительства объекта электроснабжения, согласно ТЗ № 6628/20 от 23.09.2020 г. «Реконструкция 2хКЛ-10 кВ направлением РП-970 - РП-2000 (луч А и луч Б), ГНБ, в т. ч. ПИР МО, г.о. Реутов, ул. Октября (1,8 км)»



Масштаб 1:500

Описание местоположения границ публичного сервитута, в границах земельного участка с КН 50:48:0010411:711, в целях строительства объекта электроснабжения, согласно ТЗ № 6628/20 от 23.09.2020 г. «Реконструкция 2хКЛ-10 кВ направлением РП-970 - РП-2000 (луч А и луч Б), ГНБ, в т. ч. ПИР МО, г.о. Реутов, ул. Октября (1,8 км)»				
Местоположение объекта		Московская область, городской округ Реутов, город Реутов, улица Комсомольская		
Система координат		МСК-50, зона 2		
Площадь		52 кв. м		
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат характерных точек	СКО
	X	Y		
n1	468301.72	2210146.45	Аналитический метод	0,1
n2	468302.23	2210148.86	Аналитический метод	0,1
n3	468300.07	2210151.20	Аналитический метод	0,1
n4	468285.31	2210159.16	Аналитический метод	0,1
n5	468279.04	2210159.73	Аналитический метод	0,1
n6	468278.84	2210157.74	Аналитический метод	0,1
n7	468284.72	2210157.21	Аналитический метод	0,1
n8	468298.83	2210149.60	Аналитический метод	0,1
n1	468301.72	2210146.45	Аналитический метод	0,1

Условные обозначения:

- n1• - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
- (красная линия) - проектные границы публичного сервитута
- (розовая линия) - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- (фиолетовая линия) - граница кадастрового квартала
- 50:48:0010411 - номер кадастрового квартала
- :711 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН