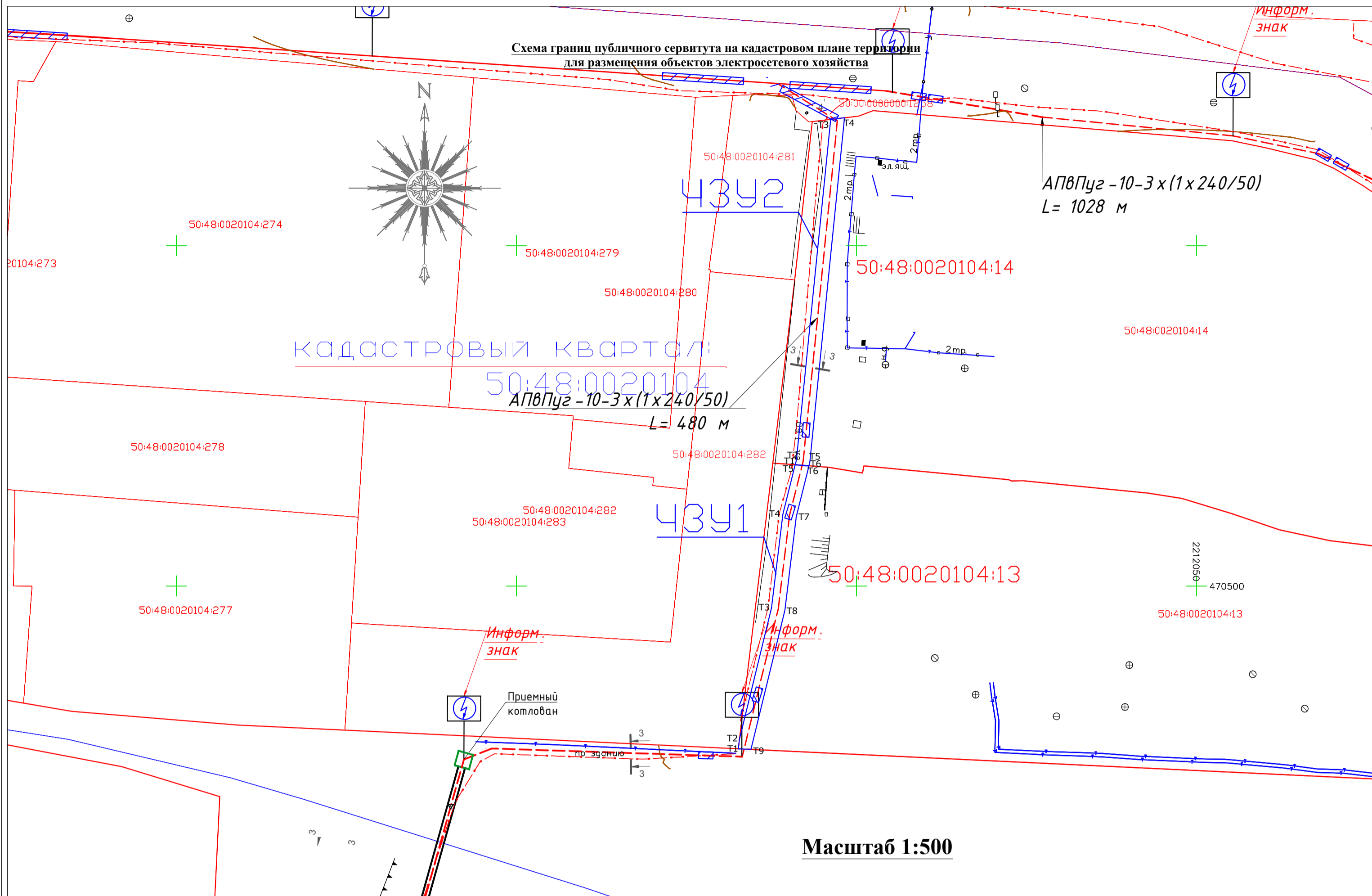


Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в отношении части земельного участка с кадастровым № 50:48:0020104:13; 50:48:0020104:14; в целях строительства электроснабжения, согласно ТЗ №6647/20 «Реконструкция КЛ-10 кВ от РП-120 до ТП-125 и КЛ-10 кВ от РП-120 до РП-180, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Реутов, ул. Транспортная (2,3 км)» согласно ТЗ №6647/20 от 23.09.2020г."

УТВЕРЖДЕНА:

№ _____ от _____ 2022г.



СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ СЕРВИТУТА

Описание местоположения границ публичного сервитута, в границах земельного участка с КН50:48:0020104:13; 50:48:0020104:14, в целях строительства объекта электроснабжения, согласно ТЗ№6647/20 «Реконструкция КЛ-10 кВ от РП-120 до ТП-125 и КЛ-10 кВ от РП-120 до РП-180, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Реутов, ул. Транспортная (2,3 км)» согласно ТЗ №6647/20 от 23.09.2020г."

Местоположение объекта	Московская область, городской округ Реутов, улица Транспортная			
Система координат	МСК-50, зона2			
Площадь	188кв.м.			
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат характерных точек	СКО
	X	Y		
50:48:0020104:13-3У1: 85 кв. м.				
T1	470476.09	2211982.62	Аналитический метод	0,1
T2	470477.45	2211982.78	Аналитический метод	0,1
T3	470496.8	2211987.51	Аналитический метод	0,1
T4	470510.55	2211989.18	Аналитический метод	0,1
T5	470517.79	2211990.99	Аналитический метод	0,1
T6	470517.61	2211993.01	Аналитический метод	0,1
T7	470510.19	2211991.15	Аналитический метод	0,1
T8	470496.44	2211989.48	Аналитический метод	0,1
T9	470476	2211984.49	Аналитический метод	0,1
T1	470476.09	2211982.62	Аналитический метод	0,1
50:48:0020104:14-3У2: 103кв.м				
T1	470517.82	2211991	Аналитический метод	0,1
T2	470518.51	2211991.17	Аналитический метод	0,1
T3	470568.54	2211996.2	Аналитический метод	0,1
T4	470568.78	2211998.24	Аналитический метод	0,1
T5	470518.16	2211993.14	Аналитический метод	0,1
T6	470517.66	2211993.02	Аналитический метод	0,1
T1	470517.82	2211991	Аналитический метод	0,1

Условные обозначения:

- T1 - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 50:48:0020104 — Номер кадастрового квартала
- 13 — Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 14