

УТВЕРЖДАЮ
 Директор МУП "Троицкая электросеть"
 А.П.Воробьева

2020 год



АКТ
обследования РУ-0,4кВ ТП-521
от 23 ноября 2020г.

Диспетчерск.наимен.объекта
 (Напряжение,кВ)
 Место расположения
 Дата последнего ремонта
 По состоянию на

ТП-521
 10

г. Троицк, Октябрьякий проспект (около д.5)

23 ноября 2020г

Инвентарн. номер	Протяжен. (м)	Год ввода	Балансовая ст-ть	Остаточная ст-ть	В том числе, материалы и электрооборудование				
					опоры (шт)	кабель(марка)	РУ-10кВ	РУ-0,4кВ	тр-р кВА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		1987						ЩО-70	

Перечень оборудования: В РУ-0,4кВ установлено следующее оборудование: панели ЩО-70;

Обследованном установлено:	
Характер повреждений	
Морально и технически устаревшее оборудование панели ЩО-70, сданное в эксплуатацию в 1987 году, уже не соответствует современным техническим требованиям по конструктивному исполнению, надежности и безопасности обслуживания.	
При нагрузках ниже номинальных происходит нагрев контактных соединений рубильников и пинцетов предохранителей.	
Из-за больших габаритных размеров отсутствует возможность установки дополнительных панелей для подключение новых абонентов.	
Так же отсутствует возможность устанавливать в панелях трансформаторы тока для работы АСКУЭ.	

Перечень работ по восстановлению (предложения комиссии)	Перечень материалов для ремонта		
	Наименование (марка, тип)	Ед.изм.	Кол-во
1.Выполнить демонтаж панелей ЩО-70	панели ЩО-70	шт.	8
2. Выполнить монтаж	панели ЩО-70	шт.	8

Примечания Замена панелей РУ-0,4кВ на панели ЩО-70 повысит безопасность обслуживания оборудования и увеличит надежность электроснабжения потребителей.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ: ХАРАКТЕР РАБОТ ОТНОСИТСЯ К	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ	КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ	РЕКОНСТРУКЦИЯ, МОДЕРНИЗАЦИЯ
--	-----------------------	---------------------------	------------------------------------

Председатель	Гл.инженер		Е.В.Алексеев
Члены комиссии:	Старший мастер		А.Н. Чернышов
	Старший диспетчер		Н.А. Кашаев
	Начальник ПТО		Ж.В. Карнаухова
	Бухгалтер I кат.		Н.Р.Урмаев