

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Наименование объекта: _____ ТП-8

Планируемый вид ремонта: инвест. программа
(капитальный, текущий, модернизация, реконструкция).Сроки проведения работ по утверждённому графику на текущий год: 2021 год

Дата проведения работ фактическая: _____

№ пп	Выявленные дефекты	Объём дефектов	Необходимые материалы и работы по устранению дефектов	Примечания, Сроки устранения
РУ-0,4 кВ				
1	Неисправны измерительные приборы вводов от трансформатора	8 шт	Амперметр щитовой бшт. Вольтметр щитовой ЕС-72 со встроенным переключателем – 2 шт. Трансформаторы тока 600А-6шт. Установочный провод –ВВГ 2*1,5 – 6 м	
2	Надписи «ВКЛ» и «ОТКЛ» и номера имеют неряшливый вид		Обновить надписи	
3	Проводка выполнена небрежна		Розетка – 1 шт. Выключатель – 1 шт. Светильники – 1 шт. Кабель канал 12*12 – 15 м Кабель ВВГнг 3*1,5 – 20 м	
4	Отсутствуют разрядники 0,4 кВ	6 шт	ОПН-0,4кВ	
5	Отсутствует лоток под кабель	3м	Металлический лоток 100*200*3000	
6	Нулевая шина выполнена стальной полосой	8 м	Шина алюминиевая 40*6 - 8 м Изолятор опорный – 5 шт.	
7	Отсутствует металlosвязь на дверях	8 шт	Поводок - 8 шт. Болт М6 – 16 шт. Гайка М6 – 16 шт. Шайбы М6 – 32 шт.	
8	Демонтаж рубильников	18 шт		
9	Монтаж автоматических выключателей	18 шт	ВА-57-35-УХЛ1 63А — 2 шт ВА-57-35-УХЛ1 100А — 6 шт ВА-57-35-УХЛ1 250А — 8 шт ВА-57-35-УХЛ1 400А — 2 шт	
10	Покраска ячеек	16 м ²	Эмаль синяя 2 кг	

Техник участка ТП и РП _____

Заринов А.А.

Согласовано: Начальник ПТО _____

Мурсалимов И.И.