

УТВЕРЖДАЮ

Директор АО "Учалинские электрические сети"


_____ Ф.Ф.Давлетгареев

" _____ " _____ 2022 г.



ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ
ТП-3 замена трансформатора Т-1

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Монтаж				
1	Демонтаж. Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	1 шт.	1	
2	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	1 шт.	1	
3	Демонтаж. Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м	0,1	
4	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м	0,1	
5	Демонтаж. Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1	1 шт.	6	
6	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1	1 шт.	6	
7	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 0,32 МВА	1 шт.	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
8	Трансформатор ТМГ 250/6/0,4	шт	1	
9	Шина АД 40*6	4 м	2,5	
10	Изолятор опорный	шт	6	

Составил: _____  А.А.Зарипов
(должность, подпись, расшифровка)