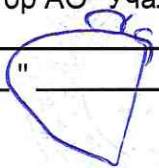


УТВЕРЖДАЮ

Директор АО "Учалинские электрические сети"

\_\_\_\_\_ Ф.Ф.Давлетгареев

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 г.



**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ**  
ТП-187 замена трансформатора

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Монтаж</b>				
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 <sup>2</sup>	100 м	0,1	
4	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм <sup>2</sup>	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	
<b>Раздел 2. Материалы и оборудование</b>				
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)