

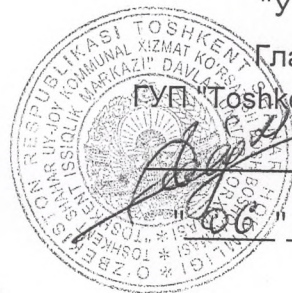
"УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер

ГУП "Toshkent issiqlik markazi"

Жалилов З.Э.

2021г.



ПЛАН

работы электроцеха к подготовке ОЗП 2022-2023гг. на ряду ППР, с привлечением подрядной организации.

№ п.п	№ ТЦ	Наименование работ	Ед. измерен.	Запланирован. кол-во	Примечание
1	ТЦ-3	Наладка РЗиА и схем вторичной коммутации КРУ- 6 кВ, РУСН-0,4 кВ.	Согласно дефектным актам		
2	ТЦ-4	Наладка РЗиА и схем вторичной коммутации КРУ- 6 кВ, РУСН-0,4 кВ.	Согласно дефектным актам		
3	ТЦ-4	Разработка схем и внедрение по надёжности оперативного тока питания схемы РЗиА.	схема	6	
4	ТЦ-5	Наладка РЗиА и схем вторичной коммутации КРУ- 6 кВ, РУСН-0,4 кВ.	Согласно дефектным актам		
5	ТЦ-5	Капитальный ремонт маслянного выключателя ВТ-35 Т-2	шт.	1	
6	ТЦ-6	Капитальный ремонт маслянного выключателя ВТ-35 Т-2	шт.	1	
7	ТЦ-8	Наладка РЗиА и схем вторичной коммутации КРУ- 6 кВ, РУСН-0,4 кВ.	Согласно дефектным актам		
8	ТЦ-8	Капитальный ремонт силовых трансформаторов ТМ-4000 кВА	шт.	2	
9	ТЦ-8	Текущий ремонт силовых трансформаторов ТДН-10000 кВА	шт.	2	
10	ТЦ-10	Восстановление схемы вторичной коммутации ячейки центральной сигнализации КРУН-6 кВ	схема	3	
11	ТЦ-9-10	Разработка схем и внедрение по надёжности оперативного тока питания схемы РЗиА.	схема	6	
12	ТЦ-9	Капитальный ремонт силовых трансформаторов ТДТН-16000 кВА	шт.	2	
13	ТЦ 1,3-10	Перемотка обмоток статоров электродвигателей мощностью от 0,25 до 160 кВт	шт.	80	
14	ТЦ 1,3-10	Восстановление посадочных мест подшипников на валу роторов и щитах электродвигателей 6 кВ.	шт.	25	
15	ТЦ 1,3-10	Капитальный ремонт статоров электродвигателей 200-630 кВт 6 кВ. с восстановлением секций обмоток.	шт.	15	

Начальник электроцеха

Тулаганов Т.С.