



Годовой план проведение планово-предупредительных ремонтов и технического обслуживания оборудования на 2022 год

Наименование объекта	Наименование оборудования	Инвент. №		Сроки и виды ремонтных операций (плановые, внеплановый ремонт, а также замена масла)											
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ячейка №1 ЦРП-3193	Шинный разъединитель РВ-10400	б/н	план выполн.												
	Высоковольтный предохранитель ПК-10	б/н	план выполн.							○					
	Вентильное разрядник ВРН-10	б/н	план выполн.							○					
	Трансформатор напряжения НТМК-10	б/н	план выполн.							○					
Ячейка №2 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВ-10400	б/н	план выполн.		○										
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.		○										
Ячейка №3 ЦРП-3193	Выключатель нагрузки ВНП-17	б/н	план выполн.		○										
	Высоковольтный предохранитель ПК-10	б/н	план выполн.		○										
	Трансформаторы тока ТПЛ-10 ячейка №3	б/н	план выполн.		○										
Ячейка №4 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.			○									
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.			○									
Ячейка №5 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.				○								
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.				○								
Ячейка №6 ЦРП-3193	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.						○						
	Вакуумный выключатель ВВ/ВБЛ-10-20/100	б/н	план выполн.						○						
	Линейный разъединитель РВ-10400	б/н	план выполн.						○						
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.						○						
	Кабельная линия 10кВ фидер 10-38 СБ 3x95 L=2км	б/н	план выполн.												
Ячейка №7 ЦРП-3193	Вакуумный выключатель ВВ/ВБЛ-10-20/100	б/н	план выполн.						○						
	Шинный разъединитель РВ-10400	б/н	план выполн.						○						
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.						○						
Ячейка №8 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.												
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.												
Ячейка №9 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.												
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.												
Ячейка №10 ЦРП-3193	Масляный выключатель ВМГ-133	б/н	план выполн.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Шинный разъединитель РВФ-10400	б/н	план выполн.												
	Трансформаторы тока ТПЛ-10	б/н	план выполн.												
Ячейка №11 ЦРП-3193	Шинный разъединитель РВ-10400	б/н	план выполн.	○						○					
	Высоковольтный предохранитель ПК-10	б/н	план выполн.	○						○					
	Трансформатор напряжения НТМК-10	б/н	план выполн.	○						○					

ПС-7	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,17км	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМЗ 1000/10	б/н	план выполн.	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Автоматический выключатель АВМ 20СВ	б/н	план выполн.	Т														
ПС-8	Линейный разъединитель РВ-10/400	б/н	план выполн.															
	Высоковольтный предохранитель	б/н	план выполн.															
	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,17км	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМЗ 1000/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Автоматический выключатель АВМ 20СВ	б/н	план выполн.															
ПС-9	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,23км	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМЗ 1000/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Автоматический выключатель АВМ 20СВ	б/н	план выполн.															
ПС-10	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,25км	б/н	план выполн.					Т										
	Силовой трансформатор ТМЗ 1000/10	б/н	план выполн.					Т										
	Рубильник РПБ 6/1	б/н	план выполн.					Т										
	Силовой трансформатор ТМЗ 630/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Рубильник РПБ 6/1	б/н	план выполн.					Т										
ПС-11	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,15км	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМЗ 1000/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Рубильник РПБ 6/1	б/н	план выполн.															
ПС-13	Кабельная линия АСБ 3х120 L=0,42км	б/н	план выполн.															
	Линейный разъединитель РВ-10/400	б/н	план выполн.															
	Высоковольтный предохранитель	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМЗ 630/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Автоматический выключатель АВМ 20СВ	б/н	план выполн.															
ПС-14	Кабельная линия 10кВ ААШВ 10-3х120	б/н	план выполн.															
	Высоковольтный предохранитель ПК-10	б/н	план выполн.															
	Выключатель нагрузки ВНП-17	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМ 400/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Рубильник РПБ 4/1	б/н	план выполн.															
ПС-15	Кабельная линия 10кВ ААЕЛЛ 3х120 L=0,3км	б/н	план выполн.															
	Линейный разъединитель РВ-10/400	б/н	план выполн.															
	Высоковольтный предохранитель	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМ 1000/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
	Рубильник РПБ 4/1	б/н	план выполн.															
	Линейный разъединитель РВ-10/400	б/н	план выполн.															
	Высоковольтный предохранитель	б/н	план выполн.															
	Силовой трансформатор ТМ 400/10	б/н	план выполн.	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Рубильник РПБ 4/1	б/н	план выполн.																

Условное обозначение видов

О - осмотры
Т - текущий ремонт
С - средний ремонт
К - капитальный ремонт
Зм - замена масла

Главный энергетик



Соколов С.В.