

Утверждаю
Первый заместитель директора -
главный диспетчер
Филиала АО «СО ЕЭС»
Амурское РДУ
п/п А.А. Гайдукова
« 23 » сентября 2022 г.

График ремонта ЭЭИ в электросетевом оборудовании Филиала АО «ДРСК» "Амурские электрические сети" на октябрь 2022 года

Наименование объекта диспетчеризации (электростанция, оборудование)	Выполнение в годовом графике сроков ремонта			Запланированный в месячный график сроков ремонта			Разрешенный срок ремонта			Длительность работ (час, сутки)	Выд. разрешения	Содержание работ	Прочие замечания	Состояние заявки	Причина оттока
	Начало	Окончание	Кол-во (шт/ед)	Начало	Окончание	Кол-во (шт/ед)	Начало	Окончание	Кол-во (шт/ед)						
Объект: Амурское энергетическое предприятие															
ВЭ 110 кВт Благовещенская ГЭС - Центральный № 1 с отстойником	19.10.2022	20.10.2022	2 шт	09.10.2022	20.10.2022	2 шт	19.10.2022	20.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Центральная		Исполнен	
ВЭ 110 кВт Благовещенская ТЭЦ - Центральная № 2 с отстойником	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	3:00	ВР	Работы на ПС Центральная		Исполнен	
ВЭ 110 кВт Иваница - Полевая	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Иваница, ПС Полевая	Для обеспечения непрерывного режима мощности в ремонтной схеме необходимо в работе 3 ТТ на Благовещенской ТЭЦ 2 ТТ на Райчихинской ГРЭС. Параллельно для выполнения работ на ИВ-В Райчихинской ГРЭС (сд. 10.05.11.2020)	Исполнен	
ВЭ 110 кВт Михайлов - Сайряк	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	4:00	ВР	Работы на ПС 110 кВт Сайряк	Для обеспечения непрерывного режима мощности в ремонтной схеме необходимо в работе 3 ТТ на Благовещенской ТЭЦ 2 ТТ на Райчихинской ГРЭС	Исполнен	
ВЭ 110 кВт Тамбовка - Михайловка	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Тамбовка	Для обеспечения непрерывного режима мощности в ремонтной схеме необходимо в работе 3 ТТ на Благовещенской ТЭЦ	Исполнен	
ВЭ 110 кВт Сайряк - Полевая с отстойником на ПС Иваница	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Полевая, ПС Сайряк	Для обеспечения непрерывного режима мощности в ремонтной схеме необходимо в работе 3 ТТ на Благовещенской ТЭЦ 2 ТТ на Райчихинской ГРЭС	Исполнен	
ВЭ 110 кВт Райчихинская ГРЭС - Михайловка	05.10.2022	07.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	2:00	ВР	Работы на ПС 110 кВт Михайловка	выход в ремонт ТН 110 Для обеспечения непрерывного режима мощности в ремонтной схеме необходимо в работе 3 ТТ на Благовещенской ТЭЦ	Исполнен	
ВЭ 110 кВт Благовещенская - Центральный № 1 с отстойником	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Центральная		Исполнен	
ВЭ 110 кВт Благовещенская - Центральный № 2 с отстойником на ПС Сайряк	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	2:00	ВР	Работы на ПС Центральная		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Сайряк															
СВ 110	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	4:00	ВР	Работы на СВ 110		Исполнен	
СВ 110	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	4:00	ВР	Работы на СВ 110		Исполнен	
СЗ 110 кВт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	4:00	ТР	Замена конденсатора в конденсаторном аппарате ТН 110 СЗ		Исполнен	
СЗ 110 кВт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	10.10.2022	10.10.2022	1 шт	4:00	ТР	Замена конденсатора в конденсаторном аппарате ТН 110 СЗ		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Центральная															
В-П110 ВТЭЦ №2	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 ВТЭЦ 2, РР-П110 ВТЭЦ 2, ТН-П110 ВТЭЦ 2		Исполнен	
В-П110 ВТЭЦ №1	19.10.2022	20.10.2022	2 шт	19.10.2022	20.10.2022	2 шт	19.10.2022	20.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 ВТЭЦ 1, РР-П110 ВТЭЦ 1, ТН-П110 ВТЭЦ 1		Исполнен	
В-П110 Благовещенская №1	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	26.10.2022	27.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 Благовещенская 1, РР-П110 Благовещенская 1, ТН-П110 Благовещенская 1, СВ-П110 Благовещенская 1		Исполнен	
В-П110 Благовещенская №2	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 Благовещенская 2, РР-П110 Благовещенская 2, ТН-П110 Благовещенская 2, СВ-П110 Благовещенская 2		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Иваница															
В-П110 Полевая	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 Полевая, ИС-П110 Полевая, ВЭ-П110 Полевая		Исполнен	
ТН-110	12.10.2022	12.10.2022	1 шт	12.10.2022	12.10.2022	1 шт	12.10.2022	12.10.2022	1 шт	2:00	ТР	Обслуживание ТН-110		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Тамбовка															
В-П110 Михайловка	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	03.10.2022	04.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 Михайловка, РР-П110 Михайловка, ТН-П110 Михайловка, ИС-П110 Михайловка		Исполнен	
ТН-110	04.10.2022	04.10.2022	1 шт	04.10.2022	04.10.2022	1 шт	04.10.2022	04.10.2022	1 шт	2:00	ТР	Обслуживание ТН-110		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Михайловка															
ТН-110	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	2:00	ТР	Замена конденсатора в конденсаторном аппарате ТН-110		Исполнен	
В-П110 Райчихинская ГРЭС	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	05.10.2022	05.10.2022	1 шт	2:00	ВР	Для работ на ТН-110		Исполнен	
Объект: ПС 110 кВт Полевая															
В-П110 Иваница	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110 Иваница, РР-П110 Иваница, ИС-П110 Иваница, ВЭ-П110 Иваница		Исполнен	
В-П110 Сайряк	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание В-П110		Исполнен	
ТН-110	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	06.10.2022	07.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание ТН-110		Исполнен	
ТН-110	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	24.10.2022	25.10.2022	2 шт	17.10.2022	18.10.2022	2 шт	2:00	ТР	Обслуживание ТН-110		Исполнен	

Начальник СЭР
Начальник СЭР/ВР
Начальник СЭР/А
Зам. начальника ОДС

п/п
п/п
п/п
п/п

Т.А. Гайдукова
В.Е. Попов
М.С. Ярцев
А.С. Сергеев