

Выписка из сводного графика ремонта  
ЛЭП и электросетевого оборудования операционной зоны Филиала АО «СО ЕЭС» Хабаровское РДУ на октябрь 2022г.

Объект	Оборудование	Учтен	Заявлен	Завышен	Заявка	Время	Время	Время	Октябрь 2022																															Вид	Авар	Содержание работ	Состояние	Условия	Землеполье	Прочие примечания	Состояние	Группа
									Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс	Пн									
									01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
ПС 220 кВ Старт	ВЛ 220 кВ Старт – Парус (Л-258)	Нет	07.10.22	14.10.22	8 дн	17.10.22	21.10.22	5 дн																												БРР	08.00	Устранение дефекта тяжения шинного моста в сторону выключателя МВ-220-	с отключением	под наведенным	Д/в		Изменен	2АТ				
ПС 220 кВ Старт	ВЛ 220 кВ Старт – Парус (Л-258)	Да	19.09.22	07.10.22	19 дн	19.09.22	07.10.22	19 дн																												ТР	04.00	Высокоскоростные испытания КС	с отключением	под наведенным	Д/в		Исходная	Старт 1С 220				
ПС 220 кВ Парус	ВЛ 220 кВ Старт – Парус (Л-258)	Да	19.09.22	07.10.22	19 дн	19.09.22	07.10.22	19 дн																												КР	08.00	Высокоскоростные испытания КС	с отключением	под наведенным	Д/в		Исходная	Старт 1С 220				
Хабаровская ТЭЦ-3	ВЛ 110 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 – ПЦ № 2 с оттайками (С-18)	Да	17.10.22	18.10.22	2 дн	17.10.22	18.10.22	2 дн																												ВЛр	08.00	Замена, наладка шкафа отбора напряжения (ШОН) С-18	с отключением	под наведенным	Д/в		Исходная					
Хабаровская ТЭЦ-3	ВЛ 110 кВ Хабаровская ТЭЦ-3 – ГВФ (С-45)	Да	19.10.22	20.10.22	2 дн	19.10.22	20.10.22	2 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Т – Старт с оттайками (С-97)	Да	01.02.22	30.12.22	333 дн	01.02.22	30.12.22	333 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Т – НПЗ с оттайкой на ПС Байкальская (С-98)	Да	01.02.22	30.12.22	333 дн	01.02.22	30.12.22	333 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ НПЗ – Старт с оттайкой на ПС КСК (С-102)	Да	01.02.22	30.12.22	333 дн	01.02.22	30.12.22	333 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-1 – Привокзальная (С-75)	Да	01.10.22	30.10.22	30 дн	01.10.22	30.10.22	30 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-1 – К (С-76)	Да	01.10.22	30.10.22	30 дн	01.10.22	30.10.22	30 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ К – Привокзальная (С-93)	Да	01.10.22	30.10.22	30 дн	01.10.22	30.10.22	30 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ К – Комсомольская ТЭЦ-3 № 3 с оттайкой на ПС	Да	01.06.22	30.11.22	183 дн	01.06.22	30.11.22	183 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ К – Картези с оттайкой на ПС Пивань (С-74)	Да	01.06.22	30.10.22	152 дн	01.06.22	30.10.22	152 дн																												ЗРР	00.20	Выход АПВ для расщетки просеки.	без отключения		Не задано	С вводом АПВ на ночь	Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ Комсомольская ТЭЦ-1 – К (С-76)	Да	03.10.22	07.10.22	5 дн	03.10.22	07.10.22	5 дн																												КР	04.00	Замена дефектных изоляторов; замена полимерных изоляторов на стеклянные	с отключением	под наведенным	Д/в		Исходная					
СП СЭС ХЭС ДРСК	ВЛ 110 кВ К – Привокзальная (С-93)	Да	10.10.22	14.10.22	5 дн	10.10.22	14.10.22	5 дн																												КР	04.00	Замена дефектных изоляторов	с отключением	под наведенным	Д/в		Исходная					
ПС 35 кВ Южная	ВЛ 35 кВ Южная – Ташкино (Т66)	Нет	03.10.22	07.10.22	5 дн	03.10.22	04.10.22	2 дн																												ЗРР	03.00	Одностороннее отключение ВЛ для профилактического контроля УРЗА В 35	без отключения	Не в транзите	Не задано		Изменен					
ПС 35 кВ Южная	ВЛ 35 кВ Майская ГРЭС – Южная с оттайкой на ПС ПЦ-1	Нет	03.10.22	07.10.22	5 дн	05.10.22	06.10.22	2 дн																												ЗРР	03.00	Одностороннее отключение ВЛ для профилактического контроля УРЗА В 35	без отключения	Не в транзите	Не задано		Изменен					
ПС 35 кВ Южная	ВЛ 35 кВ Лесовозовская – Южная (Т11Ф)	Нет	17.10.22	18.10.22	2 дн	17.10.22	18.10.22	2 дн																												ЗРР	03.00	Одностороннее отключение ВЛ для профилактического контроля УРЗА В 35	без отключения	Не в транзите	Не задано		Исходная					
ПС 35 кВ Южная	СВ 35	Нет	03.10.22	07.10.22	5 дн	07.10.22	07.10.22	1 дн																												ВЛр	03.00	Профилактический контроль УРЗА	с отключением		Не задано		Изменен					
ПС 220 кВ Вашино	БК-1	Нет	03.10.22	03.10.22	1 дн	03.10.22	03.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Техническое обслуживание ТТ-10 БК-1	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	БК-2	Нет	04.10.22	04.10.22	1 дн	04.10.22	04.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Техническое обслуживание ТТ-10 БК-2	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	БК-4	Нет	05.10.22	05.10.22	1 дн	05.10.22	05.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Техническое обслуживание ТТ-10 БК-4	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	БК-5	Нет	06.10.22	06.10.22	1 дн	06.10.22	06.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Техническое обслуживание ТТ-10 БК-5	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	БК-6	Нет	07.10.22	07.10.22	1 дн	07.10.22	07.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Техническое обслуживание ТТ-10 БК-6	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	4Т	Нет	17.10.22	17.10.22	1 дн	17.10.22	17.10.22	1 дн																												ЗРР	01.00	Режим работы 4Т 110/10 на время слива конденсата с МВ-35 4Т.	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	СМВ-35	Нет	18.10.22	18.10.22	1 дн	18.10.22	18.10.22	1 дн																												ТР	01.00	Слив конденсата с выключателя.	с отключением		Не задано		Исходная					
ПС 220 кВ Вашино	3Т	Нет	10.10.22	10.10.22	1 дн	19.10.22	19.10.22	1 дн																												ЗРР	01.00	Режим работы 3Т 110/10 на время слива конденсата с МВ-35 3Т.	с отключением		Не задано		Изменен					
Хабаровское РДУ	Состояние транзита 110 кВ Приморская ГРЭС – Бикин	Нет	17.10.22	21.10.22	5 дн	17.10.22	21.10.22	5 дн																												ЗРР	02.00	Выход в ремонт ВЛ 110 кВ Приморская ГРЭС – Бикин на Приморской ГРЭС	с отключением		Не задано		Увеличение	Исходная				
СП СЭС ХЭС ДРСК	Снижение объема ОН в операционной зоне Хабаровского РДУ, отключением действием АЧР на ПС СП СЭС ХЭС ДРСК	Нет	17.10.22	21.10.22	5 дн	17.10.22	21.10.22	5 дн																												ЗРР	00.20	Снижение объема ОН в связи с профилактическим контролем АЧР ПС 35 кВ Центральная	с отключением	без отключения ЛЭП (оборудовано)		Не задано	Снижение объема АЧР на 3,5 МВт.	Исходная				
Хабаровская ТЭЦ-1	1СШ ЗРУ-110 кВ	Нет	18.10.22	23.10.22	6 дн	29.10.22	03.11.22	6 дн																												КР	1	Демонтаж, монтаж ШР-1-110 ТБ-9	с отключением		Не задано	С отключением 1 СШ	Изменен	ШР ТБ-9				

Заместитель начальника Службы электрических режимов

А.В. Петрова

Сухорукова Екатерина Александровна  
(412)38-05-44; 33-44.