

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на апрель 2021 года.

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АП	Причина оттока	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Анисимовка/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Анисимовка/г – Штыково	Нет	ВПр	13.04.21	14.04.21	2 дн	20.04.21	21.04.21	2 дн	Текущий ремонт ТР1-110	без отключения	00:30			Отключить и заземлить сш1-110 и Т1. Отключить СМВ-110 и ТН1-110 и ВЛ 110 кВ Анисимовка/г – Штыково на ПС 110 кВ Анисимовка/г. Работать один день (после из последней остановки в календаре в 2 дня). Ждут отработки	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Анисимовка/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Анисимовка/г – Штыково	Нет	ВПр	20.04.21	21.04.21	2 дн	20.04.21	21.04.21	2 дн	Текущий ремонт ШРТН1-110	без отключения	00:30			Отключить и заземлить сш1-110 и ТН1-110. Отключить СМВ-110 и Т1, ВЛ 110 кВ Анисимовка/г – Штыково на ПС 110 кВ Анисимовка/г. Работать один день (после из последней остановки в календаре в 2 дня). Ждут отработки	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восьялына/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ	Нет	ВПр	22.04.21	23.04.21	2 дн	22.04.21	23.04.21	2 дн	Текущий ремонт ТТ2-110, ТТ-110 Т2.	без отключения	00:30			Отключить и заземлить сш2-110 и Т2. Отключить ТН2-110, СМВ-110 и ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ на ПС 110 кВ Восьялына/г.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восьялына/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ	Нет	ВПр	08.04.21	09.04.21	2 дн	22.04.21	23.04.21	2 дн	Профилактический контроль КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ и автоматика ТН2 -110.	без отключения	00:30			Отключить СМВ-110, ТН2 -110, КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ и ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ на ПС 110 кВ Восьялына/г.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восьялына/г	ЭЛТ / В 110 кВ	СМВ-110	Нет	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	22.04.21	23.04.21	2 дн	Текущий ремонт СМВ-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить СМВ-110	
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восьялына/г	ЭЛТ / В 110 кВ	СМВ-110	Нет	ВПр	08.04.21	09.04.21	2 дн	22.04.21	23.04.21	2 дн	Профилактический контроль КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ и автоматика ТН2 -110.	с отключением	00:30			Отключить СМВ-110, ТН2-110, КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ и ВЛ 110 кВ Восьялына/г – ХФЗ на ПС 110 кВ Восьялына/г.	
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восточная/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/г – Голубовка	Нет	ТР	23.04.21	23.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Текущий ремонт ШРСШ1-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить СШ1-110, ВЛ 110 кВ Восточная/г – Голубовка, РП 110, ВПр СМВ-110, Т1, ТН1-110. Необходимо подать на ТР РП 110 с вышеуказанным предостережением (п.5.10) Изменение эксплуатационного состояния электротехнического оборудования, присоединенного к объекту диспетчеризации без коммутационных аппаратов (например, трансформатора напряжения, трансформатора тока, высоковольтного выключателя, шинопровода), оформляется заявкой на Отключить СМВ-110, ТНП ВЛ 110 кВ Восточная/г – Угольная. С включением РП 110.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восточная/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/г – Угольная	Нет	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Профилактический контроль ТЗНП ВЛ 110 кВ Восточная/г – Угольная	без отключения	00:30		полные подстанции, так как ЛЭП 110 кВ в работе через РП 110. Подать на ВПр СМВ-110 под указанную работу		
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восточная/г	ЭЛТ / В 110 кВ	СМВ-110	Нет	ВПр	16.04.21	16.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Профилактический контроль ТЗНП ВЛ 110 кВ Восточная/г – Угольная	с отключением	00:30			Отключить СМВ-110, ТЗНП ВЛ 110 кВ Восточная/г – Угольная. С включением РП 110.	с включением ремонтной переключки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Восточная/г	ЭЛТ / В 110 кВ	СМВ-110	Нет	ВПр	19.04.21	19.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Замена подвесной изоляции на портале Т1 и ТРТ1-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить СШ1-110, Т-1. Отключить СМВ-110, ТН1-110. С включением РП 110.	с включением ремонтной переключки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/г	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Иман	Да	ВПр	26.04.21	27.04.21	1 дн 12 ч	26.04.21	27.04.21	1 дн 12 ч	Текущий ремонт ТН 110 Иман, ТТ1 110, В 110 Иман, АУВ В 110 Иман, профконтроль РЗА Т-1 и РЗА Т-2	с отключением	04:00			Отключить и заземлить В 110 Иман. Вывести АУВ В 110 Иман. С отключением ВЛ 110 кВ И-Дальнереченск/г	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И – Дальнереченск/г	Да	ВПр	26.04.21	27.04.21	1 дн 14 ч	26.04.21	27.04.21	1 дн 14 ч	Текущий ремонт ТН 110 Иман, ТТ1 110 проверка цепей учета, текущий ремонт В 110 Иман, профконтроль АУВ В 110 Иман, РЗА Т-1 и РЗА Т-2	с отключением	04:00			отключить и заземлить В 110 Иман. Вывести АУВ В 110 Иман. С отключением ВЛ 110 кВ И – Дальнереченск/г	
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка/г – Находка	Нет	ТР	07.04.21	07.04.21	1 дн	11.04.21	11.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР1-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Находка/г – Находка, СШ1-110. ВПр СВ-110, ТН1-110. С производством работ по технологической карте, 1. На ПС 110 кВ Находка/г включить ЗИЛР1-110 и лично КВЛ 110кВ Нах/Нах 2. На ПС 110 кВ Находка включить ЗИ ЛР 110 Находка/г в ст КВЛ 3. С установкой ПЗ по месту производства работ.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка/г – Находка	Нет	ВПр	05.04.21	05.04.21	1 дн	11.04.21	11.04.21	1 дн	ВПр на время текущего ремонта ВТ1-110	без отключения	00:30			Отключить СВ-110, ВТ1-110 и КВЛ 110 кВ Находка/г – Находка на ПС 110 кВ Находка/г (отключить ЛР1-110). Отключить и заземлить СШ1-110. ВПр ТН1-110, Т1. Без приближения к токоведущим частям, ЛЭП под наведенным напряжением.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	Нет	ТР	14.04.21	14.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР2-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г, СШ2-110. ВПр СВ-110, ТН2-110 С производством работ по технологической карте, 1. На ПС 110 кВ Находка/г включить ЗИЛР2-110 и лично ВЛ 110кВ Нах ГРЭС – Нах/г 2. На Партизанской ГРЭС включить РЗ РЛ 110 в сторону ВЛ Находка/г 3. С установкой ПЗ по месту производства работ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	Нет	ВПр	21.04.21	21.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Изменение установ ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г и профилактический контроль КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	без отключения	00:30			Отключить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г на ПС 110 кВ Находка/г и СВ-110. Вывести из работы КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г. ВПр СШ2-110 и ТН2-110.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	Нет	ВПр	12.04.21	12.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	ВПр на время текущего ремонта ВТ2-110	без отключения	00:30			Отключить СВ-110, ВТ2-110 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г на ПС 110 кВ Находка/г (отключить ЛР2-110). Отключить и заземлить СШ2-110. ВПр ТН2-110, Т2. Без приближения к токоведущим частям, ЛЭП под наведенным напряжением.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Снятая	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ1-110	Нет	ВПр	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт ВТ1-110	с отключением	00:03		5.16. Изменение эксплуатационного состояния ремонтной переключки, секционной переключки, секций шин подстанций, выполненных по	Отключить СВ-110, ВТ1-110 и КВЛ 110 кВ Находка/г – Находка на ПС 110 кВ Находка/г (отключить ЛР1-110). Отключить и заземлить СШ1-110. ВПр ТН1-110, Т1.	
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ1-110	Нет	ТР	07.04.21	07.04.21	1 дн	11.04.21	11.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР1-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Находка/г – Находка, СШ1-110. ВПр СВ-110, ТН1-110.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ2-110	Нет	ВПр	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт ВТ2-110	с отключением	00:30		5.16. Изменение эксплуатационного состояния ремонтной переключки, секционной переключки, секций шин подстанций, выполненных по	Отключить и заземлить СШ1-110, Отключить ТН1-110, Т1, СВ-110, ЛР1-110.	
Утверждена на своем уровне	Изменная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ2-110	Нет	ТР	14.04.21	14.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР2-110	с отключением	00:30			Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г, СШ2-110. ВПр СВ-110, ТН2-110	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ-110	Нет	ВПр	21.04.21	21.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Изменение уставок ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г и профилактический контроль КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	с отключением	00:30			Отключить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г на ПС 110 кВ Находка/г и СВ-110. ВПр СШ2-110 и ТН2-110, Т2. Вывести из работы КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г.	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Находка/г	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН2-110	Нет	ВПр	21.04.21	21.04.21	1 дн	-	-	-	Изменение уставок ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г и профилактический контроль КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г	с отключением	00:30	В соответствии с п.5.15. Изменение эксплуатационного состояния трансформаторов напряжения на время ремонта ЛЭП или систем (сетей) или заявок не оформляется, если работы на самих трансформаторах напряжения не проводятся. Положения о порядке оформления, подачи, рассмотрения и согласования диспетчерских заявок на изменение технологического режима работы или		Отключить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г на ПС 110 кВ Находка/г и СВ-110. ВПр СШ2-110 и ТН2-110, Т2. Вывести из работы КСЗ (ШЗ2607021) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/г.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Смоленитово/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ2-110	Нет	ТР	16.04.21	16.04.21	1 дн	04.04.21	04.04.21	1 дн	Текущий ремонт ШР-110 ТН2	с отключением	00:30			Отключить и заменить ТН2-110, см2-110. Отключить ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г на ПС 110 кВ Смоленитово/г. ВПр СМВ-110, Т2.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Смоленитово/г	ЭЛТ / СШ 110 кВ	СШ2-110	Нет	ТР	06.04.21	07.04.21	2 дн	04.04.21	04.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР2-110	с отключением	00:30			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г, см2-110, Т2. ВПр СМВ-110 и ТН2-110, Т2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Смоленитово/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г	Нет	ВПр	16.04.21	17.04.21	2 дн	04.04.21	04.04.21	1 дн	Текущий ремонт ШР-110 ТН2	без отключения	00:30			Отключить и заменить ТН2-110, см2-110. Отключить ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г на ПС 110 кВ Смоленитово/г. ВПр СМВ-110, Т2.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 110 кВ Смоленитово/г	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г	Нет	ТР	06.04.21	07.04.21	2 дн	04.04.21	04.04.21	1 дн	Текущий ремонт ЛР2-110	с отключением	00:30			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Садовая – Смоленитово/г, см2-110. ВПр СМВ-110 и ТН2-110, Т2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Губерово/г	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С-220	Да	ТР	01.04.21	03.04.21	2 дн 15 ч	01.04.21	03.04.21	2 дн 15 ч	Текущий ремонт ТТ2-220, ТН2-220, В2-220, ТТ В2-220, (устранение замечаний телевизионного контроля).	с отключением	02:00			С отключением и заземлением 2С-220, В2-220, ТН2-220. С отключением СВ-220 и ВЛ 220 кВ Губерово/г - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Губерово/г с разрывом транзита 220 кВ. С включением Ремонтной переемычки 220 кВ для параллельной работы Т1 и Т2.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Губерово/г	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Губерово/г – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	01.04.21	03.04.21	2 дн 15 ч	01.04.21	03.04.21	3 дн	Текущий ремонт ТТ2-220, В2-220, ТТ В2-220, ТН2-220 (устранение замечаний телевизионного контроля)	без отключения	02:00			С отключением и заземлением 2С-220, В2-220, ТН2-220. С отключением СВ-220 и ВЛ 220 кВ Губерово/г - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Губерово/г с разрывом транзита 220 кВ. С включением Ремонтной переемычки 220 кВ для параллельной работы Т1 и Т2. Потеря ПА нет.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Губерово/г	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН2-220	Нет	ТР	01.04.21	03.04.21	3 дн	01.04.21	03.04.21	3 дн	Текущий ремонт ТН2-220 (устранение замечаний телевизионного контроля).	с отключением	02:00			Отключить и заменить ТН2-220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Губерово/г	ЭЛТ / В 220 кВ	В2-220	Нет	ТР	01.04.21	03.04.21	3 дн	01.04.21	03.04.21	3 дн	Текущий ремонт В2-220, ТТ В2-220 (устранение замечаний телевизионного контроля).	с отключением	02:00			Отключить и заменить В2-220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Ружино/г	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г II цепь	Да	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	15.04.21	16.04.21	2 дн	Текущий ремонт, проверка работы привода ЛР-220 "Л2"	с отключением	02:00			С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г II цепь. Выполнить по режимной карте 1. Включить на ПС 220 кВ Лесозаводск ЗН ЛР-220 Ружино/г в ст. Л2. Включить на ПС 220 кВ Ружино/г ЗН ЛР-220 «Л2» с установкой ПЗ по месту производства работ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Ружино/г	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С-220	Да	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	15.04.21	16.04.21	2 дн	Текущий ремонт ШР ТН2-220, ШР2-220. Текущий ремонт, проверка работы привода ЛР-220 "Л2". Профилактическое восстановление АУВ В2-220, вторичных цепей ТТ1 В2-220, ТТ2 В2-220 и ТН2-220.	с отключением	02:00			Отключить и заменить 2С-220, ТН2-220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г II цепь. Отключить В2-220 и АУВ В2-220	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Ружино/г	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С-220	Да, срок ремонта изменен	ТР	01.04.21	05.04.21	4 дн 23 ч	05.04.21	09.04.21	4 дн 23 ч	Текущий ремонт ТН1-220, ШР ТН1-220, ШР1-220. Текущий ремонт и проверка работы привода ЛР-220 "Л1", ШР1 РП-220. Профилактическое восстановление АУВ В1-220, вторичных цепей ТТ1 В1-220, ТТ2 В1-220 и ТН1-220.	с отключением	04:00			Отключить и заменить ТН1-220, 1С-220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г I цепь. Вывести из работы В1-220 и АУВ В1-220.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Ружино/г	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г I цепь	Да, срок ремонта изменен	ТР	01.04.21	05.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Текущий ремонт, проверка работы привода ЛР-220 "Л1"	с отключением	04:00			С предварительным уведомлением персонала РЖД на ПС 220 кВ Ружино о производстве переключений. С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/г I цепь. Выполнить по режимной карте 1. На ПС 220 кВ Лесозаводск включить ЗН ЛР-220 Ружино/г в ст. Л2. На ПС 220 кВ Ружино/г включить ЗН ЛР-220 «Л1» 3. С установкой ПЗ по месту производства работ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Свиягино/г	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С-220	Да	ТР	30.04.21	30.04.21	15 ч	30.04.21	30.04.21	15 ч	Текущий ремонт ТТ1-220, ТН1-220 (устранение замечаний телевизионного контроля), осмотр изоляторов 1С-220.	с отключением	04:00			С отключением и заземлением 1С-220, ТН1-220, ВЛ 220 кВ Свиягино/г – Спасск. ВПр В1-220, СВ-220. Разрыв транзита 220 кВ Работа с применением автомобильного крана. С включением Ремонтной переемычки 220 кВ для параллельной работы Т1 и Т2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Свиягино/г	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН1-220	Да	ТР	30.04.21	30.04.21	15 ч	30.04.21	30.04.21	15 ч	Текущий ремонт ТН1-220	с отключением	04:00			с переводом вторичных цепей РЗА на ТН2-220 Отключить и заменить ТН1-220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Свиягино/г	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Свиягино/г – Спасск	Да	ВПр	30.04.21	30.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	текущий ремонт ТТ1-220, ТН1-220 (устранение замечаний телевизионного контроля), осмотр изоляторов 1С-220.	с отключением	04:00			С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ Свиягино/г – Спасск, ТН1-220, 1С-220. ВПр СВ-220, В1-220. С включением Ремонтной переемычки 220 кВ для обеспечения параллельной работы Т1 и Т2. Выполнить работу по режимной карте 1. Включить на ПС 220 кВ Свиягино/г ЗН ЛР-220 «С» 2. Включить на ПС 220 кВ Спасск ЗН ЛР-220 Свиягино/г в ст. Л3. С установкой ПЗ по месту производства работ Работа с применением автомобильного крана. Потеря ПА нет. В работе УПАК ВЧ ВЛ 220 кВ Лесозаводск –	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ОАО «РЖД»	ДВ ЖД	ПС 220 кВ Свиягино/г	ЭЛТ / В 220 кВ	В1-220	Да	ВПр	30.04.21	30.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование АУВ В1-220, ТТ В1-220	с отключением	00:20			Отключить В1-220 и АУВ В1-220.	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2 СШ 110 кВ	Нет	ВПр	01.04.21	01.04.21	1 дн	-	-	-	ВПр на время петлевания МВ 110 ВЛ Промузел (с последующим включением ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ, для последующего текущего ремонта МВ 110 ВЛ Промузел)	с отключением	03:00	Приморское РДУ. Согласно ТР МВ 110 ВЛ Промузел без петлевания через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ		Отключить и заменить 2 СШ 110 кВ и МВ 110 ВЛ Промузел. ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел. С отключением ШСМВ-110. Все присоединения ОРУ 110 кВ на 1 СШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2 СШ 110 кВ	Нет	ВПр	16.04.21	16.04.21	1 дн	-	-	-	ВПр на время распетлевания МВ 110 ВЛ Промузел (после текущего ремонта МВ 110 ВЛ Промузел)	с отключением	03:00	Приморское РДУ. Согласно ТР МВ 110 ВЛ Промузел без петлевания через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ		Отключить и заменить 2 СШ 110 кВ и МВ 110 ВЛ Промузел. ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел. С отключением ШСМВ-110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел	Нет	ТР	01.04.21	01.04.21	1 дн	01.04.21	14.04.21	14 дн	Текущий ремонт РЛ 110 ВЛ Промузел и текущий ремонт МВ 110 ВЛ Промузел	с отключением	03:00			Отключить и заменить МВ 110 ВЛ Промузел. ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел. Приморское РДУ. Согласно без петлевания через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел	Нет	ВПр	16.04.21	16.04.21	1 дн	-	-	-	ВПр на время распетлевания МВ 110 ВЛ Промузел (после текущего ремонта МВ 110 ВЛ Промузел)	с отключением	03:00	Приморское РДУ. Согласно ТР МВ 110 ВЛ Промузел без петлевания через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ		Отключить и заменить 2 СШ 110 кВ и МВ 110 ВЛ Промузел. ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел. С отключением ШСМВ-110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЭЛТ / АТ.Т 220 кВ	7АТ №1, 2	Да, срок ремонта изменен	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	02.04.21	13.04.21	12 дн	Текущий ремонт 7АТ №1, 2, Текущий ремонт ВДТ(в т.ч. Перевод РПН ВДТ)	с отключением	06:00			Отключить и заменить 7АТ №1,2, МВ-220 7АТ и МВ 110 7АТ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 7АТ	Да, срок ремонта изменен	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	02.04.21	13.04.21	12 дн	Текущий ремонт МВ-220 7 АТ	с отключением	06:00			Отключить и заменить МВ-220 7АТ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДГК»	ДГК	Артёмовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Промузел	Да, срок ремонта изменен	ТР	01.04.21	16.04.21	16 дн	01.04.21	14.04.21	14 дн	Текущий ремонт МВ 110 ВЛ Промузел	с отключением	06:00			Отключить и заменить МВ 110 ВЛ Промузел. ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Промузел. Приморское РДУ. Согласно без петлевания через ШСМВ-110 на 2 СШ 110 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДГК»	ДГК	Владивостокская ТЭЦ 2	ЭЛТ / АТ.Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	29.04.21	29.04.21	1 дн	25.04.21	25.04.21	1 дн	Опробование привода МВ 220 АТ-4, МВ 110 АТ-4; прокрутка РПН	с отключением	01:00			с отключением МВ 220 АТ-4, МВ-110 АТ-4, РТ 110 АТ-4; РТ 220 АТ-4 для опробования привода и прокрутки РПН. АТ 00:15 для опробования привода (подготовка к грозовому сезону), АТ 01:00 для прокрутки РПН Приморское РДУ. Корректировка срока ремонта АТ-4А,Б Владивостокской ТЭЦ-2 (заявленный срок 29.04.2021, согласованный срок 25.04.2021) для обеспечения ввода в работу новых (реконструированных) объектов электроэнергетики «Линия ВЛ 220 кВ Владивосток – Зеленый угол на	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДГК»	ДГК	Владивостокская ТЭЦ 2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110 кВ	Да	КР	06.04.21	08.04.21	3 дн	06.04.21	08.04.21	3 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 110 ОМВ	с отключением	04:00			Перевод присоединений с 1СШ 110 кВ на 2СШ 110 кВ. Отключить и заменить ОМВ 110, 1СШ 110 кВ. ВПр ОСШ 110 кВ, ШСМВ-110 и ТН 1СШ 110; терется ЧДА.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДГК»	ДГК	Владивостокская ТЭЦ 2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОМВ 110	Нет	КР	06.04.21	08.04.21	3 дн	06.04.21	08.04.21	3 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 110 ОМВ	с отключением	04:00			Перевод присоединений с 1СШ 110 кВ на 2СШ 110 кВ. Отключить и заменить ОМВ 110, 1СШ 110 кВ. ВПр ОСШ 110 кВ, ШСМВ 110 и ТН 1СШ 110; терется ЧДА.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДГК»	ДГК	Владивостокская ТЭЦ 2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1СШ 220 кВ	Да	КР	12.04.21	16.04.21	5 дн	12.04.21	16.04.21	5 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 220 Т-6	с отключением	04:00			Отключить и заменить 1СШ 220 кВ и МВ 220 Т-6. С переводом присоединений на 2СШ 220 кВ. ВПр ТН 1СШ 220 и ШОВ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДГК»	ДГК	Владивостокская ТЭЦ 2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1СШ 220 кВ	Да	КР	06.04.21	11.04.21	6 дн	06.04.21	11.04.21	6 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 220 ШОВ и РИД ШОВ 220	с отключением	06:00			Перевод присоединений с 1СШ 220 кВ на 2СШ 220 кВ; Отключить и заменить ШОВ 220 и 1СШ 220 кВ. ВПр ТН 1СШ 220	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДЭК»	ДЭК	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ 220	Да	КР	06.04.21	11.04.21	6 дн	06.04.21	11.04.21	6 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 220 ШОВ, РИД 220 ШОВ Опробование привода ШОВ 200 в цикле АПВ	с отключением	06:00			Отключить и заземлить ШОВ 220 и 1СШ 220 кВ. Опробование на отключенном ШОВ 220. С переводом присоединений на ЭСШ 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДЭК»	ДЭК	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН ОСШ 220	Да	ТР	26.04.21	02.05.21	7 дн	26.04.21	02.05.21	7 дн	Текущий ремонт ТН ОСШ 220;	с отключением	08:00			Отключить и заземлить ТН ОСШ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДЭК»	ДЭК	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ 220	Да	ТР	19.04.21	25.04.21	7 дн	19.04.21	25.04.21	7 дн	Текущий ремонт ШОВ 220 и ТТ 220 ШОВ	с отключением	08:00			Отключить и заземлить ШОВ 220. 1СШ 220 кВ и ЭСШ 220 кВ объединяются РШ 1СШ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 и РШ ЭСШ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДЭК»	ДЭК	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110 кВ	Да	КР	29.03.21	05.04.21	8 дн	29.03.21	05.04.21	8 дн	Капитальный ремонт РШ 1СШ 110 Т-3, Капитальный ремонт РШ 1СШ 110 РТСН-1	с отключением	04:00			Перевод присоединений: 1СШ 110 кВ на ЭСШ 110 кВ. Отключить и заземлить 1СШ 110 кВ и МВ 110 Т-3, МВ 110 РТСН-1; ВПР ШСМВ 110 и ТН 1СШ 110; теревсе ЧДА.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ЗУ	Нет	ЗРР	-	-	-	-	-	-	опробование привода В110 ЗУ	с отключением	ВЗ		Приморское РДУ: опробование привода линейного выключателя оформляется предложением на ЭЛТ 110 кВ ЗРР, с правильно оформленными полями		
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 1Р	Нет	ЗРР	-	-	-	-	-	-	опробование привода В110 1Р	с отключением	00:15		Приморское РДУ: опробование привода линейного выключателя оформляется предложением на ЭЛТ 110 кВ ЗРР, с правильно оформленными полями		
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да	ЗРР	26.04.21	26.04.21	1 дн	26.04.21	26.04.21	1 дн	Опробование привода ШСВ 110	с отключением	00:15			Отключить ШСВ 110 на время опробования в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону)	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ – 1Р	Нет	ЗРР	26.04.21	26.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Опробование привода В 110 1Р.	без отключения	00:15			Кратковременно отключить В 110 1Р и КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ – 1Р на Восточной ТЭЦ на время опробования в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону) Поочередно с другими выключателями.	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 СИ	Нет	ЗРР	-	-	-	-	-	-	опробование привода В110 СИ	с отключением	ВЗ		Приморское РДУ: опробование привода линейного выключателя оформляется предложением на ЭЛТ 110 кВ ЗРР, с правильно оформленными полями		
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ - Стройиндустрия	Нет	ЗРР	26.04.21	26.04.21	1 дн	09.04.21	09.04.21	1 дн	Опробование привода В 110 СИ	без отключения	00:15			Кратковременно отключить В 110 СИ и КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ - Стройиндустрия на Восточной ТЭЦ на время опробования в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону) Поочередно с другими выключателями.	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «РАО ЭС Востока»	ДЭК	Восточная ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ – Зелёный угол	Нет	ЗРР	26.04.21	26.04.21	1 дн	26.04.21	26.04.21	1 дн	Опробование привода В 110 ЗУ	без отключения	00:15			Кратковременно отключить В 110 ЗУ и КВЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ – Зелёный угол на Восточной ТЭЦ на время опробования в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону)	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	05.04.21	05.04.21	3 ч	12.04.21	12.04.21	6 ч	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД13, ОНДЮ1 на 35 МВт (объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2) на период опробования действия привода В 110 Патрокс и В 110 ВТЭЦ-2 в цикле АПВ.	с отключением	00:15			Приморское РДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Светилол на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Светилол – Спасск на ПС 220 кВ Спасск, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Спасск на ПС 220 кВ Спасск и ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Даманьковская – Спасск на ПС 220 кВ Спасск, АОЮ ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Губерово –	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка	Нет	КР	15.04.21	15.04.21	1 дн	29.04.21	29.04.21	1 дн	Ремонт грозотроса	с отключением	02:00			ПЭОЭС_АРЭС Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка. При заземлении ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка выводится из работы ТМ ПС 110 кВ Пушкинская	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Шахта-7	Нет	КР	09.04.21	09.04.21	1 дн	24.04.21	24.04.21	1 дн	Сварка шлейфов оп.№№22-24	с отключением	02:00			ПЭОЭС_АРЭС Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Шахта-7	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	06.04.21	07.04.21	2 дн	-	-	-	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более) причине вывода в ремонт Т-2 на ПС 110 кВ Годобин	с отключением	01:00	Измение в связи с выводом из-под действия ОН ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Годобин с отпайкой на ПС Загородная и ПС Уласс для сохранения объема ОН на Владивостокской ТЭЦ-2 при включении В 110 АТ-1, В 110 АТ-2 на ПС 220 кВ Патрокс.		Снижение ОН на ПС 110 кВ Годобин на величину Р=15 МВт на период текущего ремонта Т-2 на ПС 110 кВ Годобин. Отключить и заземлить Т-2 на ПС 110 кВ Годобин, наружу Т-2 перенести на Т-1	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка/т – Находка	Нет	ТР	05.04.21	07.04.21	3 дн	10.04.21	12.04.21	3 дн	Демонтаж грозотроса в пр. оп.№№1-6,13-15,18-38 (двухцепный участок с ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/т)	с отключением	02:00			ПЭОЭС_НРЭС Отключить и заземлить КВЛ 110 кВ Находка/т – Находка и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/т. 1.С производством работ по топографической карте, 2.На ПС 110 кВ Находка/т. Включить ЗН ЛР-110 в линию КВЛ 110кВ Нах/т-Нах. 3.На ПС 110 кВ Находка/т. Включить ЗН ЛР-110 Находка/т в ст. КВЛ С установкой переносного заземления на месте производства работ. В соответствии с п.1.17 Регламента по ремонтам обязательно наличие уведомления ОАО «РЖД» о погашении ПС 110 кВ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/т	Нет	ТР	05.04.21	07.04.21	3 дн	10.04.21	12.04.21	3 дн	Демонтаж грозотроса в пролетах оп.№№127-147,149-151,158-163 (двухцепный участок с ВЛ 110 кВ Находка/т-Находка). Устранение нагрева соединителя СОАС в пролетах оп.№№158-163	с отключением	02:00			ПЭОЭС_НРЭС Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/т и КВЛ 110 кВ Находка/т – Находка 1.С производством работ по топографической карте, 2.На ПС 110 кВ Находка/т. Включить ЗН ЛР-110 в линию КВЛ 110кВ Нах/т-Нах. 3.На ПС 110 кВ Находка/т. Включить ЗН ЛР-110 в линию ВЛ 110кВ Нах/т-Нах/т. С установкой переносного заземления на месте производства работ. В соответствии с п.1.17 Регламента по ремонтам обязательно наличие уведомления ОАО «РЖД» о	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55	Да, срок ремонта изменен	КР	12.04.21	21.04.21	10 дн	13.04.21	22.04.21	10 дн	Замена изоляции, расширение просеки, вырубка деревьев, угрожающих падением на провода	с отключением	02:00			ПЭОЭС_НРЭС Отключить и заземлить КВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55. 1.С производством работ по топографической карте, 2.На ПС 110 кВ Находка/т. Включить ЗН ЛР-110 С-55 в ст. КВЛ 3.На ПС 110 кВ Волчанец; Включить ЗН ЛР-110 Находка в ст. ВЛ, ЗН ЛР-2 110 Находка в ст. ВЛ 4.На ПС 110 кВ С-55; Включить ЗН ЛР-110 КВЛ Находка в ст. КВЛ С установкой переносного заземления на месте производства работ.	с включением на ночь
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Горностай – Лагурная	Да, срок ремонта изменен	БВР	05.04.21	16.04.21	12 дн	15.04.21	18.04.21	4 дн	Ручная расчистка просеки, вырубка деревьев, угрожающих падением на провода	с отключением	01:00			ПЭОЭС_ВРЭС Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Горностай – Лагурная	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	26.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	с отключением	01:00			ПЭОЭС_ВРЭС Отключить и заземлить 1С 110 кВ. Отключить, СВ 110, В 110 Т-1, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	27.04.21	27.04.21	1 дн	13.04.21	13.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00			ПЭОЭС_ВРЭС Отключить и заземлить 2С 110 кВ. Отключить СВ 110, В 110 Т-2, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / В 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.04.21	27.04.21	1 дн	13.04.21	13.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПЭОЭС_ВРЭС_Привод Кратковременное отключение СВ 110 для опробования привода (ремонт СВ 110 в 2021 году не планируется)	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ВПр	27.04.21	27.04.21	1 дн	13.04.21	13.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	01:00			ПЭОЭС_ВРЭС Отключить и заземлить 2С 110 кВ. Отключить СВ 110, В 110 Т-2, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ВПр	26.04.21	26.04.21	1 дн	12.04.21	12.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПЭОЭС_ВРЭС Отключить и заземлить 1С 110 кВ. Отключить СВ 110, В 110 Т-1, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	Да	ЗРР	19.04.21	19.04.21	1 дн	23.04.21	23.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Береговая-2 в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭОЭС_АРЭС_Привод Кратковременное отключение В 110 Береговая-2 и КВЛ 110 кВ Береговая-2 – Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1. Ремонт В 110 Береговая-2 в 2021 году не планируется. Срок работ: с 12:00 до 13:00	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЭЛТ / В 110 кВ	Да	ЗРР	19.04.21	19.04.21	1 дн	23.04.21	23.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПЭОЭС_АРЭС_Привод Кратковременное отключение СВ 110. Ремонт СВ 110 в 2021 году не планируется. Время работы: 14:00 до 15:00	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	Да	ЗРР	19.04.21	19.04.21	1 дн	23.04.21	23.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Садовая в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭОЭС_АРЭС_Привод Кратковременное отключение В 110 Садовая и КВЛ 110 кВ Береговая-1 – Садовая на ПС 110 кВ Береговая-1. Ремонт В 110 Садовая в 2021 году не планируется. Время работы: с 11:00 до 12:00	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЭЛТ / В 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	26.04.21	1 дн	05.04.21	05.04.21	1 дн	Высоковольтные испытания СВ 110, Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭОЭС_ВРЭС_СГВНИ Отключить и заземлить СВ 110, АГ-2ч. Для опробования привода кратковременно отключить СВ 110, АГ-15 мин. На время опробования вывести пуск УРОВ СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЛЭП 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ВПр	27.04.21	27.04.21	1 дн	06.04.21	06.04.21	1 дн	Высоковольтные испытания В 110 Орляна, Опробование действия привода В 110 Орляна в цикле АПВ	без отключения	02:00			ПЭОЭС_ВРЭС_СГВНИ Отключить и заземлить В 110 Орляна, отключить КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орляна на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1, АГ-2ч. Для опробования привода кратковременно отключить В 110 Орляна, КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орляна на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1, АГ-15мин. На время опробования вывести пуск УРОВ В 110 Орляна	не в трагитте
Утверждена на своем уровне	Изменная	АО «ДРСК»	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЛЭП 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	28.04.21	28.04.21	1 дн	07.04.21	07.04.21	1 дн	Высоковольтные испытания В 110 Волна, Опробование действия привода В 110 Волна в цикле АПВ	без отключения	02:00			ПЭОЭС_ВРЭС_СГВНИ Отключить и заземлить В 110 Волна, отключить КВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1 с отпайкой на ПС 1Р/т на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1, АГ-2ч. Для опробования привода кратковременно отключить В 110 Волна, КВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1 с отпайкой на ПС 1Р/т на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1, АГ-15 мин. На время опробования вывести пуск УРОВ В 110 Волна	не в трагитте

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Годобин	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Патрокл – Годобин с оттайкой на ПС Улисс	Нет	ЗРР	05.04.21	05.04.21	3 ч	12.04.21	12.04.21	3 ч	Опробование действия привода В 110 Патрокл в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, ВРЭС Кратковременно отключить В 110 Патрокл и ВЛ 110 кВ Патрокл – Годобин с оттайкой на ПС Улисс на ПС 110 кВ Годобин. Включить СВ 110. Снизить ОН на Владивостокской ТЭЦ-2 на величину Р=35 МВт. Приморское РДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Сивинго/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Сивинго/т – Сивис на ПС 220 кВ Сивис, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Сивис на ПС 220 кВ Сивис	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Годобин	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Годобин с оттайкой (на ПС Загорная и ПС Улисс)	Нет	ЗРР	05.04.21	05.04.21	3 ч	12.04.21	12.04.21	3 ч	Опробование действия привода В 110 ВТЭЦ-2 в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, ВРЭС Кратковременно отключить В 110 ВТЭЦ-2 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Годобин с оттайкой (на ПС Загорная и ПС Улисс) на ПС 110 кВ Годобин. Включить СВ 110. Приморское РДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Сивинго/т на ПС 220 кВ Сивис, АОЮ ВЛ 220 кВ Сивинго/т – Сивис на ПС 220 кВ Сивис, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Сивис на ПС 220 кВ Сивис и ПС 220 кВ Лесозаводск.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Орлянка с оттайкой на ПС Голубинка	Да	ЗРР	19.04.21	20.04.21	2 дн	19.04.21	20.04.21	2 дн	Высоковольтные испытания ТН 110 1С	без отключения	02:00			ПКОЭ, ВРЭС Отключить и заземлить 1С 110 кВ, отключить В 110, Т-1, КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Орлянка с оттайкой на ПС Голубинка на ПС 110 кВ Голубинка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Залив с оттайкой на ПС Голубинка	Да	ЗРР	21.04.21	22.04.21	2 дн	21.04.21	22.04.21	2 дн	Высоковольтные испытания ТН 110 2С	без отключения	02:00			ПКОЭ, ВРЭС Отключить и заземлить 2С 110 кВ, отключить В 110, Т-2, КВЛ 110 кВ КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Залив с оттайкой на ПС Голубинка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/т – Голубовка	Да	ЗРР	30.04.21	30.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Восточная/т в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, НРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Восточная/т и ВЛ 110 кВ Восточная/т – Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка. Внести УРОВ 110 кВ. Время работы: с 12:00 до 13:00 Ремонт В 110 Восточная/т в 2021 году не планируется.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	30.04.21	30.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, НРЭС Привод Кратковременно отключить СВ 110. Время работы: с 13:00 до 14:00 Ремонт СВ 110 в 2021 году не планируется.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горноистай	ЭЛТ / П 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да	ВКЛ	-	-	-	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 1С	с отключением	01:00		Полить на ВПр СВ 110 (а соответствии с п.5.14 Положения по заявкам: Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта	ПКОЭ, ВРЭС Отключить и заземлить 1С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-1, включить Ремонтную перемычку 110 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горноистай	ЭЛТ / П 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да	ВКЛ	-	-	-	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00		Полить на ВПр СВ 110 (а соответствии с п.5.14 Положения по заявкам: Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта	ПКОЭ, ВРЭС Отключить и заземлить 2С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-2, включить Ремонтную перемычку 110 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горноистай	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	02.04.21	02.04.21	1 дн	02.04.21	02.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	с отключением	01:00			Отключить и заземлить 1С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-1, включить Ремонтную перемычку 110 кВ.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горноистай	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	01.04.21	01.04.21	1 дн	01.04.21	01.04.21	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00			Отключить и заземлить 2С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-2, включить Ремонтную перемычку 110 кВ.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горноистай	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Горноистай – Лагузная	Нет	ТР	12.04.21	16.04.21	5 дн	15.04.21	18.04.21	4 дн	Высоковольтные испытания ТТ 110 Лагузная	с отключением	01:00			ПКОЭ, ВРЭС СИВПИ Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Горноистай – Лагузная.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ЖБИ-130	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, УсеРЭС Привод Кратковременно отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ. Ремонт СВ 110 в 2021 не запланирован	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ З	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	01.04.21	01.04.21	1 дн	01.04.21	01.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, ЮаРЭС Привод Кратковременно отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ. Ремонт СВ 110 в 2021 не запланирован	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.21	15.04.21	1 дн	29.04.21	29.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Давыдовка в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Давыдовка и ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка на ПС 110 кВ Западная. Выполнить в сроки капитального ремонта ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка. Время работ: с 10:00 до 11:00	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Шахта-7	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 Шахта-7 в цикле АПВ	без отключения	00:15		Ошибочно поданы в апрель вместо августа 2021	ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Шахта-7 и ВЛ 110 кВ Западная – Шахта-7 на ПС 110 кВ Западная. Выполнить в сроки капитального ремонта ВЛ 110 кВ Западная – Шахта-7. Время работ: с 11:00 до 12:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Надеждинская/т – Западная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.21	07.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Надеждинская/т в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Надеждинская/т и ВЛ 110 кВ Надеждинская/т – Западная на ПС 110 кВ Западная. Время работ: с 13: до 14:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.21	07.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-2 в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Штыково-2 и ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №2 на ПС 110 кВ Западная. Время работ: с 15:00 до 16:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.21	07.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-1 в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Штыково-1 и ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №1 на ПС 110 кВ Западная. Время работ: с 14:00 до 15:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.21	07.04.21	1 дн	30.04.21	30.04.21	1 дн	Включить для опробования действия привода ОВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, АРЭС Привод Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Китариново – Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 Раздольное-1 в цикле АПВ	без отключения	00:15		Ошибочно поданы в апрель вместо августа 2021.	ПКОЭ, АРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Раздольное-1 и ВЛ 110 кВ Западная – Китариново – Раздольное-1 на ПС 110 кВ Западная. Выполнить в сроки капитального ремонта ВЛ 110 кВ Западная – Китариново – Раздольное-1. Время работ: с 16:00 до 17:00	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ключи	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	06.04.21	06.04.21	1 дн	06.04.21	06.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ Кратковременно отключить СВ 110. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовцы	Да	ЗРР	27.04.21	27.04.21	1 дн	27.04.21	27.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Приозерная в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, ОктРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Приозерная и ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовцы на ПС 110 кВ Липовцы. Время работ: с 11:30 до 12:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	27.04.21	27.04.21	1 дн	27.04.21	27.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, ОктРЭС Привод Кратковременно отключить СВ 110. Время работ: с 11:00 до 11:30. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ М	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Сибирцево/т – М	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.21	07.04.21	1 дн	08.04.21	08.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Сибирцево/т в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПКОЭ, ЧернРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Сибирцево/т и ВЛ 110 кВ Сибирцево/т – М на ПС 110 кВ М. Время работ: с 12:00 до 13:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / П 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да	ТР	01.04.21	02.04.21	2 дн	01.04.21	02.04.21	2 дн	Текущий ремонт ТТ 110 Рнер	с отключением	01:00			ПКОЭ Отключить и заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, СВ 110 включить	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт, высоковольтные испытания ТН 110 1С, ТТ 110 Чугуевка	с отключением	02:00			отключить и заземлить 1С 110 кВ. Отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Снятая	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / П 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да	ВКЛ	19.04.21	23.04.21	5 дн	-	-	-	Текущий ремонт, высоковольтные испытания ТН 110 1С, ТТ 110 Чугуевка	с отключением	02:00		Полить на ВПр СВ 110 (а соответствии с п.5.14 Положения по заявкам: Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта	ПКОЭ Отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ, отключить и заземлить 1С 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мучная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.21	15.04.21	1 дн	07.04.21	07.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПКОЭ, Черн Привод Кратковременно отключить СВ 110. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Широкая – Находка	Да	РЕЗ	29.04.21	29.04.21	1 дн	29.04.21	29.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Широкая в цикле АПВ, отбор проб масла из вводов В 110 Широкая	без отключения	02:00			ПКОЭ, НРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Широкая и ВЛ 110 кВ Широкая – Находка на ПС 110 кВ Находка для опробования привода, АГ-15 мин. Для отбора проб масла отключить и заземлить В 110 Широкая, отключить КВЛ 110 кВ Широкая – Находка на ПС 110 кВ Широкая, АГ-2ч.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Находка/т – Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.21	06.04.21	1 дн	11.04.21	11.04.21	1 дн	Отбор проб масла из вводов В 110 Находка/т, Опробование действия привода В 110 Находка /т в цикле АПВ	без отключения	02:00			ПКОЭ, НРЭС Привод Для опробования привода В 110 Находка/т кратковременно отключить. В 110 Находка /т и ВЛ 110 кВ Находка/т – Находка на ПС 110 кВ Находка, АГ-15 мин. Для отбора проб масла из вводов В 110 Находка/т отключить и заземлить В 110 Находка/т, отключить ВЛ 110 кВ Находка/т – Находка на ПС 110 кВ Находка, АГ-2ч.	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия – 2Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	29.04.21	29.04.21	1 дн	08.04.21	08.04.21	1 дн	Отбор проб масла, высоковольтные испытания ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПЭС ДРСК Отключить и заменить 1С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-1, ВЛ 110 кВ Стройиндустрия – 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия	Да, срок ремонта изменен	ВПр	30.04.21	30.04.21	1 дн	09.04.21	09.04.21	1 дн	Отбор проб масла, высоковольтные испытания ТН 110 2С	без отключения	01:00			ПЭС ДРСК Отключить и заменить 2С 110 кВ, отключить СВ 110, В 110 Т-2, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	20.04.21	20.04.21	1 дн	20.04.21	20.04.21	1 дн	Включить для опробования привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПЭС ДРСК Привод Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Кожавод	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	28.04.21	28.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 КЗ в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭС ЮАРЭС Привод Кратковременно отключить. В 110 КЗ, и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Кожавод на ПС 110 кВ Уссурийск-1 Перекрестки питания ПС 110 кВ Кожавод от ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Кожавод - Уссурийск/т. Без пропайки кабелей связи и ТМ. Время работ с 12:00 до 12:30 Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	28.04.21	28.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Пром в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭС ЮАРЭС Привод Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Уссурийск-1 В 110 Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная. Время работ: с 10:00 до 10:30 Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ УКФ – Уссурийск-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	28.04.21	28.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 УКФ в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭС ЮАРЭС Привод Кратковременно отключить В 110 УКФ и ВЛ 110 кВ УКФ – Уссурийск-1 на ПС 110 кВ Уссурийск-1 Время работ: с 10:30 до 11:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да	ТР	23.04.21	23.04.21	1 дн	23.04.21	23.04.21	1 дн	Текущий ремонт ШСВ 110, опробование действия привода ШСВ 110 в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить и заменить ШСВ 110 для текущего ремонта (АГ: 2 часа) с обдлением 1 СШ 110 кВ и 2 СШ 110 кВ. Кратковременно отключить ШСВ 110 для опробования действия привода (АГ: 15 мин). На время опробования вывести пуск УРОВ ШСВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да	ТР	22.04.21	22.04.21	1 дн	22.04.21	22.04.21	1 дн	Текущий ремонт, опробование действия привода ОВ 110 в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Для текущего ремонта: отключить и заменить ОВ 110 (АГ: 2 часа). Для опробования действия привода ОВ 110 (АГ: 15 мин): после выполнения ТР включить ОВ 110, кратковременно отключить ОВ 110 и вывести пуск УРОВ 110 кВ. Вынужденный простой ОСШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да	ВПр	26.04.21	26.04.21	1 дн	26.04.21	26.04.21	1 дн	Замена уставок для перевода ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ	с отключением	01:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да	ВПр	28.04.21	28.04.21	1 дн	28.04.21	28.04.21	1 дн	Замена уставок для перевода ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ	с отключением	01:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ВПр	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Замена уставок для перевода ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1	с отключением	01:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить ОВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ПаГРЭС №1	Да	ТР	19.04.21	19.04.21	1 дн	19.04.21	19.04.21	1 дн	Текущий ремонт, опробование действия привода В 110 ПаГРЭС №1 в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить и заменить В 110 ПаГРЭС №1 для текущего ремонта (АГ: 2 часа). Перевести ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1 через ОВ 110 и ОСШ 110 кВ на 1 СШ 110 кВ. Кратковременно отключить В 110 ПаГРЭС №1 на время опробования (АГ: 15 мин). На время опробования вывести пуск УРОВ В 110 ПаГРЭС №1	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ПаГРЭС №2	Да	ТР	20.04.21	20.04.21	1 дн	20.04.21	20.04.21	1 дн	Текущий ремонт, опробование действия привода В 110 ПаГРЭС №2 в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить и заменить В 110 ПаГРЭС №2 для текущего ремонта (АГ: 2 часа). Перевести ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2 через ОВ 110 и ОСШ 110 кВ на 2 СШ 110 кВ. Кратковременно отключить В 110 ПаГРЭС №2 на время опробования (АГ: 15 мин). На время опробования вывести пуск УРОВ В 110 ПаГРЭС №2	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Вокзальная/т	Да	ТР	29.04.21	29.04.21	1 дн	29.04.21	29.04.21	1 дн	Текущий ремонт В 110 Вокзальная/т, опробование действия привода В 110 Вокзальная/т в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить и заменить В 110 Вокзальная/т для текущего ремонта (АГ: 2 часа). После выполнения ТР включить В 110 Вокзальная/т для последующего опробования. Кратковременное отключение В 110 Вокзальная/т на время опробования действия привода (АГ: 15 мин). С выводом пуски УРОВ 110 кВ на время опробования действия привода. Перевести ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ через ОВ 110 и ОСШ 110 на ЗСШ 110 кВ.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Анисимовка/т	Да	ТР	27.04.21	27.04.21	1 дн	27.04.21	27.04.21	1 дн	Текущий ремонт и опробование действия привода В 110 Анисимовка/т в цикле АПВ	с отключением	02:00			ПЭС ДРСК Привод Отключить и заменить В 110 Анисимовка/т для текущего ремонта (АГ: 2 часа) Кратковременно отключить В 110 Анисимовка/т (АГ: 15 мин) с выводом пуски УРОВ 110 кВ на время опробования действия привода. Перевести ВЛ 110 кВ Анисимовка/т – Фридман/т – ХФЗ через ОВ 110 и ОСШ 110 кВ на 1СШ 110 кВ.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Сибирцево/т	Да	ЗРР	15.04.21	15.04.21	1 дн	15.04.21	15.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Сиб/т в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭС ХорЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Сиб/т и ВЛ 110 кВ Ярославка – Сибирцево/т на ПС 110 кВ Ярославка Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная, разбитая	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ВКЛ	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Включить в работу АТ-1 для опробования действия привода В 110 Молодежная в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Молодежная и ВЛ 110 кВ Молодежная – Чугуевка на ПС 220 кВ Чугуевка. Включить АТ-1 на ПС 220 кВ Чугуевка. Время работ: с 14:00 до 16:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ВКЛ	16.04.21	16.04.21	1 дн	19.04.21	30.04.21	12 дн	Включить в работу АТ-1 на время ремонта на ПС 220 кВ Арсеньев-2 АТ-1, В 220 АТ-1, В 110 АТ-1 персоналом ПИМЭС.	с отключением	02:00			Включить АТ-1 на ПС 220 кВ Чугуевка.	
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ВКЛ	16.04.21	16.04.21	1 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Включить в работу АТ-1 на время ремонта на ПС 220 кВ Арсеньев-2 ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 – Молодежная, В 110 Мол персоналом ПИМЭС.	с отключением	01:00			Включить АТ-1 на ПС 220 кВ Чугуевка.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:15			ПЭС Привод Кратковременно отключить СВ 110. Время работ: с 12:00 до 14:00 Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	
Утверждена на своем уровне	Исходная	АО «ДРСК»	ОДНЭС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Молодежная – Чугуевка	Да	ЗРР	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Опробование действия привода В 110 Молодежная в цикле АПВ	без отключения	00:15			ПЭС Привод Кратковременно отключить В 110 Молодежная и ВЛ 110 кВ Молодежная – Чугуевка на ПС 220 кВ Чугуевка. Включить АТ-1 на ПС 220 кВ Чугуевка. Время работ: с 10:00 до 12:00. Ремонт указанного оборудования в 2021 не запланирован	не в транзите
Утверждена	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ЗРР	16.04.21	16.04.21	1 дн	16.04.21	16.04.21	1 дн	Опробование привода СВ 220 в цикле АПВ	с отключением	00:15			Кратковременное отключение СВ 220 на время АПВ. Рабочая работа ИСШ 220 кВ и ШСШ 220 кВ на время АПВ СВ 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110 кВ	Да	ТР	22.04.21	23.04.21	2 дн	22.04.21	23.04.21	2 дн	Текущий ремонт Ровб 110 1Т	с отключением	02:00			Отключить и заменить ОСШ 110 кВ, 1Т. ВПр ОМВ 110	
Утверждена	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	ОМВ 220	Да	ТР	26.04.21	28.04.21	3 дн	26.04.21	28.04.21	3 дн	Техническое обслуживание ОМВ 220, Ровб 220 ОМВ.	с отключением	02:00			Отключить и заменить ОМВ 220, ОСШ 220 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Да	ТР	26.04.21	28.04.21	3 дн	26.04.21	28.04.21	3 дн	Техническое обслуживание Ровб 220 ОМВ, ТН ОСШ 220 (ф.А)	с отключением	02:00			Отключить и заменить ОСШ 220 кВ, ОМВ 220	
Утверждена	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Бикин/т	Да	ТР	29.04.21	03.05.21	5 дн	29.04.21	03.05.21	5 дн	Техническое обслуживание Рз 220 ВЛ Бик/т, Ровб 220 ВЛ Бик/т, ВЧЗ 220 ВЛ Бик/т, ТН 220 ВЛ Бик/т, МВ 220 ВЛ Бик/т, Опробование привода МВ 220 ВЛ Бик/т в цикле АПВ	с отключением	04:00			Отключить и заменить ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т, МВ 220 ВЛ Бик/т, ОСШ 220 кВ. Работу выполнять по ППР 1. Включить на Приморской ГРЭС Рз Рз 220 в ст. ВЛ Бик/т, Рз Ровб 220 в ст. ВЛ Бик/т. 2. Включить на ПС 220 кВ Бикин/т ЗН-ЛР-220 Приморская ГРЭС - Бикин/т. 3. С установкой переносного заземления на месте производства работ. Потери ИЧ кабелей связи УПАКС. Опробование выключить перед ремонтом с АГ 00:15 отключением МВ 220 ВЛ Бик/т. С АГ 02:00 для	под навешенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Да	ТР	29.04.21	03.05.21	5 дн	29.04.21	03.05.21	5 дн	Техническое обслуживание Ровб 220 ВЛ Бик/т	с отключением	02:00			Отключить и заменить ОСШ 220 кВ, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т. С отключением ОМВ 220	
Утверждена	Исходная	ООО «Приморская ГРЭС»	ООО «Приморская ГРЭС»	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ Бик/т	Да	ТР	29.04.21	03.05.21	5 дн	29.04.21	03.05.21	5 дн	Техническое обслуживание МВ 220 ВЛ Бик/т, Рз 220 ВЛ Бик/т Опробование привода МВ 220 ВЛ Бик/т в цикле АПВ	с отключением	04:00			Отключить и заменить МВ 220 ВЛ Бик/т, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т. Опробование привода МВ 220 ВЛ Бик/т выполнить в первом текущем ремонте.	
Утверждена	Измененная	Финдл ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В101	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	13.04.21	27.04.21	15 дн	15.04.21	25.04.21	11 дн	Опробование приводов В101	с отключением	00:15			Кратковременно отключить В101 на время действия АПВ Один день, на отключенной ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хеллар 2 (во время её ремонта)	
Утверждена	Измененная	Финдл ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В112	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	13.04.21	27.04.21	15 дн	15.04.21	25.04.21	11 дн	Опробование приводов В112	с отключением	00:15			Кратковременно отключить В112 на время действия АПВ Один день, на отключенной ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хеллар 2 (во время её ремонта)	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-2	Да	ЗРР	26.04.21	27.04.21	2 дн	26.04.21	27.04.21	2 дн	Режим работы АТ-2 110/35 на время опробования АВР 2с 110 кВ	без отключения	01.00			С отключением от КУ В 220 Губ'г-И-Лес и СВ 220 (нормально отключен). С последующим включением СВ 110 от АВР 2с 110 кВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ВКЛ	26.04.21	27.04.21	2 дн	26.04.21	27.04.21	2 дн	Включение СВ 110 на время опробования АВР 1с 110 кВ и АВР 2с 110 кВ	с отключением	01.00			С очередным отключением В 220 Прм'ГРЭС-4-Лес и В 220 Губ'г-И-Лес, СВ 220 (нормально отключен)	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	4В 220	Да, срок ремонта изменен	ВПр	05.04.21	09.04.21	5 дн	26.04.21	29.04.21	4 дн	Профконтроль АУВ 4В 220. Опробование приводов 4В 220 в цикле АПВ	с отключением	01.00			Отключить и разобрать схему 4В 220. С выходом из работы АУВ 4В 220 Опробование с разобранной схемой 4В 220 Профконтроль АУВ 4В 220 с АГ-14 Капитальный ремонт, диагностика 4В 220, техническое обслуживание Р4-А 220 переносится на более поздний срок в связи задержкой поставки запчастей для выполнения ремонта Работы по опробованию и профконтролю АУВ 4В 220 отменяет, работы должны быть выполнены в апреле. Приморское РЭД: в сроки ремонта ВЛ 220 кВ К-	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 1С	Да, срок ремонта изменен	ТР	05.04.21	06.04.21	2 дн	05.04.21	06.04.21	2 дн	Техническое обслуживание ТН 220 1С. Первый профконтроль ТН 220 1С.	с отключением	02.00			С отключением и заземлением ТН 220 1С.	
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка	Нет	ЗРР	05.04.21	07.04.21	3 дн	-	-	-	Техническое обслуживание РШ 220 И-Губер'т и замена изоляции 1С 220 Подосоединение нового РШ 220 Т-1 к 1С 220	без отключения	В3	ЛЭП перевести на 2С 220 через ОВ 220 ПС 220 кВ Лесозаводск		С отключением и заземлением 1С 220, В 220 Т-1, В 220 И-Губер'т С отключением на ПС 220 кВ Лесозаводск: ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. С отключением Т-1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, В 220 Кар-Свинит'г, В 220 Рука'г-1, ВПр ТН 220 1С. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С возможностью	не в транзите
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Т-1	Нет	ВКЛ	09.04.21	11.04.21	3 дн	09.04.21	11.04.21	3 дн	Включение в работу нового В 220 Т-1 (3 API DT 245 SIEMENS), включения в работу Т-1 (ДГТН-40000-220 ВМ-УХЛ1) и вновь смонтированного РШ 220 Т-1 , РТ 220 Т-1 , ОПН 220 Т-1, проверка вновь вводимых устройств РЗА Т-1 током нагрузок.	с отключением	В3			С отключением В 35 Усури, В 35 ГДБ-1 Новый В 220 Т-1 в отключенном состоянии и схема разобрана (еще не введена в работу) С отключением и установкой тележки В 10 Т-1 в ремонтное положение. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С переводом нагрузки ВЛ 35 кВ Лесозаводск – Усури на ПС 220 кВ Кировка на время отключения В 35 Усури, с переводом нагрузки ВЛ 35 кВ Лесозаводск – ГДБ цепь 1 на В 35 ГДБ-2 на время отключения В 35 ГДБ-1. С очередным	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СП 220 кВ	ОСП 220	Нет	БВР	01.04.21	04.04.21	4 дн	26.04.21	29.04.21	4 дн	Переустройство оборудования В4 обработки яч.4 ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск ф.А	с отключением	В3			С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск С отключением и заземлением ОСП 220 для безопасного производства работ	
Утверждена	Измененная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск	Нет	КР	01.04.21	04.04.21	4 дн	26.04.21	29.04.21	4 дн	Демонтаж старых и монтаж новых КС 220 К (ф.А) и ВЧЗ 220 К (ф.А) в связи с реконструкцией ПС 220 кВ Лесозаводск.	с отключением	В3			С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск С отключением и заземлением ОСП 220 для безопасного производства работ С потерей канала связи ДК-2 СЭС Остается в работе ДК-1 СЭС Работы проводить по ППР. 1. На ПС 220 кВ Лесозаводск включить Ш РШ 220 К ст. 1. 2. На ПС 220 кВ К включить Ш РШ 220 К ст. 2.3. С установкой ПД по месту производства работ Работа включена в месячный график на основании письма от 17.02.2021 №ДВУ/01/118 Потеря ПА нет. В работе – ПРД	под навешенным напряжением
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Т-1	Нет	РЕК	05.04.21	08.04.21	4 дн	05.04.21	08.04.21	4 дн	Подключение устройств РЗА В 35 Т-1, В 10 Т-1, Подключение КЛ 35 кВ от нового Т-1 до КРУН 35 кВ, шинного моста 10 кВ от ЗРУ 10 кВ к новому Т-1. Отсоединение ошиновки 10 кВ от старого Т-1, КЛ 35 кВ от старого Т-1, ошиновки 220 кВ от старого Т-1.	с отключением	В3			С отключением и заземлением 1С 220, В 220 Т-1, Т-1 С отключением на ПС 220 кВ Лесозаводск: ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. С отключением Т-1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, В 220 Кар-Свинит'г, В 220 Рука'г-1, ВПр ТН 220 1С. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С возможностью	не в транзите
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СП 220 кВ	1С 220	Да, срок ремонта изменен	РЕК	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание РШ 220 И-Губер'т Замена изоляции 1С 220 Подосоединение нового РШ 220 Т-1 к 1С 220	с отключением	В3			С отключением и заземлением 1С 220, В 220 Т-1, В 220 И-Губер'т С отключением на ПС 220 кВ Лесозаводск: ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. С отключением Т-1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, В 220 Кар-Свинит'г, В 220 Рука'г-1, ВПр ТН 220 1С. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С возможностью	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СП 220 кВ	ОСП 220	Да	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	26.04.21	30.04.21	5 дн	Текущий ремонт Робх 220 НПС-38	с отключением	02.00			С отключением и заземлением ОСП 220, ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск. С отключением ОВ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь	Да, срок ремонта изменен	ВПр	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	ВПр на время технического обслуживания РШ 220 И-Губер'т, замены изоляции 1С 220 и подосоединения нового РШ 220 Т-1 к 1С 220	с отключением	В3			С отключением и заземлением 1С 220, В 220 Т-1, В 220 И-Губер'т С отключением на ПС 220 кВ Лесозаводск: ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. С отключением Т-1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, В 220 Кар-Свинит'г, В 220 Рука'г-1, ВПр ТН 220 1С. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С возможностью	
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Губеров'т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание РШ 220 И-Губер'т, замена изоляции 1С 220. Подосоединение нового РШ 220 Т-1 к 1С 220	без отключения	В3			С отключением и заземлением 1С 220, В 220 Т-1, В 220 И-Губер'т С отключением на ПС 220 кВ Лесозаводск: ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. С отключением Т-1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, В 220 Кар-Свинит'г, В 220 Рука'г-1, ВПр ТН 220 1С. С включением СВ 35, СВ 10 С переводом нагрузки на Т-2. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С возможностью	не в транзите
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск	Да	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	26.04.21	30.04.21	5 дн	Текущий ремонт РЛ 220 НПС-38, Робх 220 НПС-38. Первый профконтроль ДЗЛ и КСЗ (7SD522) ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск. Профвостановление ШОН.	с отключением	04.00			С отключением ОВ 220. Вынести из работы ДЗЛ и КСЗ (7SD522) ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск. ТР «АГ-4» Первый профконтроль, профвостановление ШОН с АГ-14 Потеря ПА нет. В работе УПАС ВОДС ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск.	
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 И-Губер'т	Да, срок ремонта изменен	РЕК	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание РШ 220 И-Губер'т.	с отключением	04.00			Отключить и заменить 1С 220, В 220 И-Губер'т. С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 2С 220 С отключением ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свинино'г с отпайкой на ПС Кировка. ВЛ 220 кВ Губеров'т - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман. С отключением ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, СВ 220, ТН 220 1С Срок изменен относительно годового графика в связи с отказом от работ в выходные дни	
Утверждена	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 НПС-38	Нет	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	26.04.21	30.04.21	5 дн	Текущий ремонт РЛ 220 НПС-38 Первый профконтроль АУВ и УРОВ (6МД664) В 220 НПС-38.	с отключением	04.00			С отключением и заземлением РЛ 220 НПС-38, ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск. Вынести из работы АУВ и УРОВ (6МД664) В 220 НПС-38. ТР «АГ-4» Первый профконтроль с АГ-14	
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Нет	ЗРР	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	без отключения	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	не в транзите
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СП 220 кВ	2С 220	Нет	РЕК	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 2 цепь	Нет	ВПр	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 2С	Нет	РЕК	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск	Нет	ВПр	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Спасск	Нет	ВПр	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская	
Утверждена	Отказанная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Т-2	Нет	ВПр	12.04.21	18.04.21	7 дн	-	-	-	Демонтаж старого РШ ТН 220 2С и установка новых шинных опор 220 кВ в ячейке ТН 220 2С	с отключением	В3	В связи с выходом параметров режима за пределы допустимых значений в контролируемой секции Секция 91, Секция 92 при совмещении с ремонтом ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Хещир 2.		С отключением и заземлением 2С 220, ТН 220 2С С отключением СВ 220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино'г 1 цепь, Т-2 с отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на ПС 220 кВ Лесозаводск С периферийной ВЛ 220 кВ НПС-38 – Лесозаводск на 1С 220 С переводом нагрузки на Т-1 С возможностью перевода одного из присоединений: ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Спасск, ВЛ 220 кВ К –	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Лес	Да	ТР	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание В 220 Лес Текущий ремонт ШР 220 Лес Технический контроль ДЗО-220 (ТУТ633) Т-2,	с отключением	04.00			С отключением и заземлением В 220 Лес и 2С 220 Сохранение транзита 220 кВ через ВЛ 220 ВПр Т-2 и В 220 АГ, дата ТК 01.00	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Фиднал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт СР-2 220. Технический контроль ДЗО-220 (ТУТ633) Т-2,	с отключением	04.00			С отключением и	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Спасск/г	Да	ТР	01.04.21	02.04.21	2 дн	01.04.21	02.04.21	2 дн	Техническое обслуживание ЛР 110 Сп/г, ОР 110 Сп/г Изменение Ктт (отайпо) ТТ 110 Сп/г (по ценам учёта)	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Спасск - Спасск/г, ОСШ 110, В 110 Сп/г. С отключением ОВ 110. Изменение Ктт ТТ 110 Сп/г по паспорту Приморского РДУ №Р45-61-4-19-2333 от 30.12.2020	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Мучная	Да, срок ремонта изменен	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	08.04.21	09.04.21	2 дн	Техническое обслуживание ЛР 110 Муч, ОР 110 Муч, Изменение Ктт (отайпо) ТТ 110 Муч (по ценам учёта)	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Спасск - Мучная, ОСШ 110, В 110 Муч. С отключением ОВ 110 Изменение Ктт ТТ 110 Муч по паспорту Приморского РДУ №Р45-61-4-19-2333 от 30.12.2020	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	08.04.21	09.04.21	2 дн	Техническое обслуживание ОР 110 Муч.	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Спасск - Мучная, ОСШ 110. С отключением ОВ 110, В 110 Муч	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Да	ТР	01.04.21	02.04.21	2 дн	01.04.21	02.04.21	2 дн	Техническое обслуживание ОР 110 Сп/г.	с отключением	02:00			Отключить и заменить ОСШ 110, ВЛ 110 кВ Спасск - Спасск/г. С отключением ОВ 110, В 110 Сп/г Совмещение работ с отключением и заменением ВЛ 110 кВ Спасск - Спасск/г для ТО ЛР 110 Сп/г (срок ремонта 01.04.21 - 02.04.21).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Сп/г	Да	ТР	01.04.21	02.04.21	2 дн	01.04.21	02.04.21	2 дн	Текущий ремонт В 110 Сп/г. Техническое обслуживание ЛР 110 Сп/г.	с отключением	04:00			Отключить и заменить В 110 Сп/г, ВЛ 110 кВ Спасск - Спасск/г ТР с АГ=4ч ТО=2ч	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Муч	Да, срок ремонта изменен	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	08.04.21	09.04.21	2 дн	Текущий ремонт В 110 Муч.Техническое обслуживание ЛР 110 Муч, ТТ 110 Муч	с отключением	04:00			Отключить и заменить В 110 Муч, ВЛ 110 кВ Спасск-Мучная. АГ=2 часа для ТО ЛР 110 Муч ТР В 110 Муч с АГ=4ч	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	ШСВ 220	Нет	ТР	05.04.21	07.04.21	3 дн	05.04.21	07.04.21	3 дн	Текущий ремонт ШСВ 220.	с отключением	04:00			Отключить и заменить ШСВ 220. С объединением ИСП 220 и ЗСП 220	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Нов I	Нет	ТР	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт В 220 Нов I. Техническое обслуживание ТТ 220 Нов I.	с отключением	04:00			Отключить и заменить В 220 Нов I. Отключить ВЛ 220 кВ Спасск - Новая I. цель.	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Нов II	Нет	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	26.04.21	30.04.21	5 дн	Текущий ремонт В 220 Нов II. Техническое обслуживание ТТ 220 Нов II.	с отключением	04:00			Отключить и заменить В 220 Нов II. Отключить ВЛ 220 кВ Спасск - Новая II. цель.	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / СКРМ / БК 220 кВ	БСК-2 220	Да	ВПр	12.04.21	16.04.21	5 дн	12.04.21	16.04.21	5 дн	Первый профконтроль. Основной защиты 1 комплект (7SJ641) БСК-2 220, Основной защиты 2 комплект (7SJ641) БСК-2 220, Небалансной защиты (7SJ802) БСК-2 220, Синхронизатора В 220 БСК2, цепей ТТ 220 БСК-2 (вторичных выводов)	с отключением	01:00			с отключением В 220 БСК-2 и БСК-2 220, с разборкой схемы и заземлением. Вынести из работы Основную защиту 1 комплект (7SJ641) БСК-2 220, Основную защиту 2 комплект (7SJ641) БСК-2 220, Небалансную защиту (7SJ802) БСК-2 220.	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 БСК1	Да	ВПр	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Первый профконтроль. АУВ (6MD664) В 220 БСК1, Синхронизатор В 220 БСК1, цепей ТТ 220 БСК-1 (вторичных выводов)	с отключением	01:00			Отключить В 220 БСК1 и БСК-1 220, с разборкой схемы и заземлением. Вынести из работы АУВ (6MD664) В 220 БСК1	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / СКРМ / БК 220 кВ	БСК-1 220	Да	ВПр	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Первый профконтроль. Основной защиты 1 комплект (7SJ641) БСК-1 220, Основной защиты 2 комплект (7SJ641) БСК-1 220, Небалансной защиты (7SJ802) БСК-1 220, Синхронизатор В 220 БСК1, цепей ТТ 220 БСК-1 (вторичных выводов)	с отключением	01:00			Отключить В 220 БСК1, БСК-1 220. С разборкой схемы и заземлением. Вынести из работы Основную защиту 1 комплект (7SJ641) БСК-1 220, Основную защиту 2 комплект (7SJ641) БСК-1 220, Небалансную защиту (7SJ802) БСК-1 220.	
Утверждена	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 БСК2	Да	ВПр	12.04.21	16.04.21	5 дн	12.04.21	16.04.21	5 дн	Первый профконтроль. АУВ (6MD664) В 220 БСК2, Синхронизатор В 220 БСК2, цепей ТТ 220 БСК-2 (вторичных выводов ТТ)	с отключением	01:00			с отключением В 220 БСК2 и БСК-2 220, с разборкой схемы и заземлением. Вынести из работы АУВ (6MD664) В 220 БСК2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Нет	ТР	09.04.21	09.04.21	1 дн	09.04.21	09.04.21	1 дн	Техническое обслуживание Робх 110 Н.Ник-Гр -Пром.	с отключением	02:00			С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 -Новоиколюкск - Гранит - Промшленная, ОСШ 110 С отключением ОМВ 110, МВ 110 Н.Ник-Гр -Пром.	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Паловка-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	27.04.21	2 дн	15.04.21	16.04.21	2 дн	Техническое обслуживание Робх 110 Пав1	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Паловка-1, ОСШ 110 С отключением МВ 110 Пав1, ОМВ 110 Срок ремонта 2 дн. С пропущением ТМ ПС 110 кВ Ярославка и ТМ ПС 110 кВ Паловка-1	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	27.04.21	2 дн	15.04.21	16.04.21	2 дн	Техническое обслуживание Робх 110 Пав1.	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Паловка-1, ОСШ 110 С отключением МВ 110 Пав1, ОМВ 110	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	15.04.21	16.04.21	2 дн	26.04.21	27.04.21	2 дн	Техническое обслуживание Робх 110 МР.	с отключением	04:00			отключить и заменить ОСШ 110 и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье. С отключением ОМВ 110, МВ 110 МР	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Влад	Нет	ТР	01.04.21	02.04.21	2 дн	01.04.21	02.04.21	2 дн	Текущий ремонт Рл 220 Влад; замена ИОС ЛШЮ 220 В 220 Влад 2 шт.	с отключением	06:00			Отключить и заменить ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, В 220 Влад. замена ИОС с АГ=6ч ТР с АГ=4ч	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Пав1	Нет	ВПр	26.04.21	27.04.21	2 дн	15.04.21	16.04.21	2 дн	Профилактика АУВ МВ 110 Пав1.	с отключением	01:00			С разборкой схемы, заземлением МВ 110 Пав1. Вынести из работы АУВ МВ 110 Пав1.	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье	Да, срок ремонта изменен	ТР	14.04.21	16.04.21	3 дн	26.04.21	28.04.21	3 дн	Техническое обслуживание Рл 110 МР, Робх 110 МР. Профилактика КСЗ (ЩДЭ2801) ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье. Профконтроль ВЧЗ (ЩДЭ2802) ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье.	с отключением	02:00			отключить и заменить ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье и ОСШ 110, МВ 110 МР. С отключением ОМВ 110. Вынести из работы КСЗ (ЩДЭ2801) ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье ТО с АГ=2ч Профилактика КСЗ (ЩДЭ2801) ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье с АГ 00-40. Профконтроль ВЧЗ (ЩДЭ2802) ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Междуречье с АГ=1ч	
Утверждена на своем уровне	Изменная, разбитая	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 МР	Да, срок ремонта изменен	ТР	14.04.21	16.04.21	3 дн	26.04.21	28.04.21	3 дн	Профконтроль АУВ МВ 110 МР. Техническое обслуживание Рл 110 МР, Робх 110 МР.	с отключением	02:00			Отключить и заменить МВ 110 МР, ВЛ 110 кВ Уссурийск-2-Междуречье, ОСШ 110, Вынести из работы АУВ МВ 110 МР. С отключением ОМВ 110. ТО с АГ=2ч Профконтроль с АГ=1ч	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СОВ 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Техническое обслуживание СОВ 220, ТТ 220 СОВ. Профилактика ТТ 220 СОВ (ф.А.В.С). Отпробование приводов СОВ 220	с отключением	02:00			Отключить и заменить СОВ 220. ВПр ОСШ 220 ТО с АГ=2ч Профилактика ТТ 220 СОВ (ф.А.В.С.) с АГ=2ч Для отпробования АГ=0:15 Возможно обесценение 1с 220 и 2с 220 черз В-1 220 АТ-1, В-2 220 АТ-1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да	ТР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Текущий ремонт Робх 220 Влад. Техническое обслуживание СОВ 220, ТТ 220 СОВ.	с отключением	04:00			Отключить и заменить ОСШ 220, ВЛ 220 кВ Владивосток- Уссурийск-2, СОВ 220. Отключить В 220 Влад ТР с АГ=4ч ТО с АГ=2ч	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	ТР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Текущий ремонт Рл 220 Влад; Робх 220 Влад; замена ИОС ЛШЮ 220 В 220 Влад 2 шт.	с отключением	06:00			Отключить и заменить ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, В 220 Влад, ОСШ 220 замена ИОС с АГ=6ч ТР с АГ=4ч Потерь ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоиколюкск – Гранит – Промшленная	Нет	КР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Капитальный ремонт Рл 110 Н.Ник-Гр -Пром. Техническое обслуживание Робх 110 Н.Ник-Гр -Пром.	с отключением	04:00			С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 -Новоиколюкск - Гранит - Промшленная, МВ 110 Н.Ник-Гр -Пром., ОСШ 110 (на 1 день), ОМВ 110 (в 1 день). Необходимо уведомить до подачи заявки ПЭС ДРСК о заземлении указанной ЛЭП 110 кВ (отключение потребления ПС 110 кВ Новоиколюкск и потребителя 2С 110 кВ ПС 110 кВ Гранит по 110 кВ) Приморское РДУ. Тервется объем ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоиколюкск –	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром	Нет	КР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Капитальный ремонт Рл 110 Н.Ник-Гр -Пром. Техническое обслуживание МВ 110 Н.Ник-Гр -Пром.	с отключением	04:00			С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 -Новоиколюкск - Гранит - Промшленная, МВ 110 Н.Ник-Гр -Пром. Приморское РДУ. Тервется объем ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоиколюкск – Гранит – Промшленная: От ПА ОСС Восток, ЛАНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Сверл» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОИДЗ, ОИД4, ОИД5) От АРДМ Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОИДЗ), От ЛАНУ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да	ТР	27.04.21	14.05.21	18 дн	27.04.21	14.05.21	18 дн	Текущий ремонт АТ-1. Техническое обслуживание В-1 220 АТ-1, В-2 220 АТ-1. Распиновка и диагностика АТ-1.	с отключением	04:00			Отключить и заменить АТ-1, В-1 220 АТ-1, В-2 220 АТ-1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В-2 220 АТ-1	Да	ТР	27.04.21	14.05.21	18 дн	27.04.21	14.05.21	18 дн	Техническое обслуживание В-2 220 АТ-1	с отключением	04:00			Отключить и заменить В-2 220 АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В-1 220 АТ-1	Нет	ТР	27.04.21	14.05.21	18 дн	27.04.21	14.05.21	18 дн	Техническое обслуживание В-1 220 АТ-1	с отключением	04:00			Отключить и заменить В-1 220 АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финнал ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-2	Да	ТР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Текущий ремонт АТ-2 с заменой силовых кабелей, проверкой пленочной защиты, дегазацией масла, В 220 АТ-2; Техническое обслуживание В 110 АТ-2	с отключением	02:00			Отключить и заменить АТ-2, В 220 АТ-2 и В 110 АТ-2	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 АТ-2	Да	ТР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание В 110 АТ-2	с отключением	02:00			Отключить и заменить В 110 АТ-2 с отключением АТ-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-2	Да	ТР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Текущий ремонт В 220 АТ-2	с отключением	02:00			Отключить и заменить В 220 АТ-2 с отключением АТ-2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	ТР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Профилактирование ФП Уссу-2 ф.В, ФП Уссу-2 ф.С, ШОН Уссу-2	с отключением	01:00			Отключить и заменить ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 Отключить В 220 Уссу-2. Потери РЗА: Потери нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Уссу-2	Да	ТР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Текущий ремонт В 220 Уссу-2. Профилактирование ТТ 220 Уссу-2	с отключением	02:00			Отключить и заменить В 220 Уссу-2. С отключением ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2. АГ 01:00 для профилактирования АГ-2а для ТР	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ТН-1 500 ДВ, ТН-2 500 ДВ. Технический контроль ДЗЛ и КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗЛ, ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522). С заменением ТН-2 500 ДВ с помощью ПЗ ТО-1а. Профильтров – в. Потери ПА нет. В работе УПАКС ВОЛР ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	с отключением	01:00			С отключением В 500 42, В 500 62 и с разборкой схемы Р 500 42 Б, Р 500 62 А. Отключить и заменить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток. Вынести из работы ДЗЛ и КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗЛ, ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522). С заменением ТН-2 500 ДВ с помощью ПЗ ТО-1а. Профильтров – в. Потери ПА нет. В работе УПАКС ВОЛР ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	
Утверждена	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ВПр	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Режим 500/10 кВ на время технического обслуживания ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП	без отключения	02:00			не в транспорте	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СПШ 220 кВ	1с 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание: ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП Текущий ремонт сборных и соединительных шин 1С 220	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, СВ 220, В 220 АП,В 220 АТ-1, ТН 220 1с, В 220 УШР С отключением ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт, КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 1с	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание РТН 220 ТН 1с	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, ТН 220 1с, С отключением СВ 220, В 220 АП, В 220 АТ-1, В 220 УШР, В 220 ПП-1, ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт,КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, АТ-1 в режиме 500/10 кВ	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт СВ 220. Техническое обслуживание ТТ 220 СВ, ШР 1с 220 СВ	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, СВ 220 С отключением В 220 АТ-1, В 220 УШР, В 220 АП, В 220 ПП-1, ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт,КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ ВПр ТН 220 1с.	
Утверждена	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / Р / РШ 220 кВ	УШР 220	Да, срок ремонта изменен	ВПр	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	ВПр на время технического обслуживания: ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, В 220 АТ-1, ТН 220 1с, В 220 УШР, СВ 220, В 220 АП. С отключением ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт, КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, АТ-1 в режиме 500/10 кВ	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 42	Да	ВПр	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ТН-2 500 ДВ.Технический контроль Комплект РЗА В 500 42 (АУВ, УРОВ, ОАПВ, ТАПВ, ЗНФ) (6MD664)	с отключением	01:00			С отключением В 500 42, В 500 62 и с разборкой схемы Р 500 42 Б, Р 500 62 А. Отключить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток с разборкой ЛР 500 ДВ Вынести из работы Комплект РЗА В 500 42 (АУВ, УРОВ, ОАПВ, ТАПВ, ЗНФ) (6MD664) С заменением ТН-2 500 ДВ с помощью ПЗ Все работы с АГ-1ч	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ЛР 220 АП ВПр на время технического обслуживания ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП, ШР 220 ПП-1	с отключением	02:00			Работу выполнить по ППР. 1. Включить на ПС 500 кВ Владивосток ЗН ЛР 220 АП в ст. Л 3. Включить на ПС 220 кВ Аэропорт ЗН ЛР 220 Влад в ст. Л 3. С установкой ПЗ по месту производства работ Отключить и заменить В 220 АП, КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт, 1с 220, В 220 АТ-1, ТН 220 1с, В 220 УШР, СВ 220, В 220 ПП-1, С отключением ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ Потери ПА нет.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол	Нет	ВПр	26.04.21	30.04.21	5 дн	26.04.21	30.04.21	5 дн	Замена терминала и ПНР ДЗЛ и КСЗ (ШЗ2607091) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол в связи с вводом в работу ПС 220 кВ Суходол. ПНР КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол в связи с вводом в работу ПС 220 кВ Суходол.	с отключением	02:00			С отключением и разборкой схемы ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол С выводом из работы ДЗЛ и КСЗ (ШЗ2607091) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол Работы включены в месячный график на основании письма ЦУС от 18.02.2021 №ЦУ-245	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АП	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт В 220 АП Техническое обслуживание ЛР 220 АП, ШР 220 АП	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, В 220 АП, КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт С отключением В 220 АТ-1, В 220 УШР, СВ 220, В 220 ПП-1, ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт,КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ ВПр ТН 220 1с АГ для всех работ 2ч	
Утверждена	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 УШР	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ШР 1с 220 УШР	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, В 220 УШР С отключением В 220 АТ-1, СВ 220, В 220 АП, В 220 ПП-1, ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт,КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ ВПр ТН 220 1с.	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 62	Нет	ВПр	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ТН-2 500 ДВ.	с отключением	01:00			С отключением В 500 42, В 500 62 и с разборкой схемы Р 500 42 Б, Р 500 62 А. Отключить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток с разборкой ЛР 500 ДВ С заменением ТН-2 500 ДВ с помощью ПЗ	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.04.21	30.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Техническое обслуживание ШР 220 АТ-1	с отключением	02:00			отключить и заменить 1с 220, В 220 АТ-1 С отключением В 220 УШР, СВ 220, В 220 АП, В 220 ПП-1, ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна, КВЛ 220 кВ Владивосток-Аэропорт,КВЛ 220 кВ Владивосток – Приморск 1 цент, УШР 220 АТ-1 в режиме 500/10 кВ ВПр ТН 220 1с.	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СПШ 500 кВ	1СПШ 500	Да	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Верховой осмотр 1СПШ 500 и устранение дефектов при обнаружении	с отключением	02:00			Отключить и заменить 1СПШ 500 с отключением В 500 42, В 500 61, АТ-1 Отключить Р 500 42 А, Р 500 61 А, ТР 500 АТ-1 и РТН 500 СПШ, ВПр ТН 500 1СПШ совместное выполнение работ с текущим ремонтом АТ-1	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-1	Да	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Текущий ремонт АТ-1, В 220 АТ-1, ТН 10 АТ-1 Распиновка и диагностика АТ-1, ТН 10 АТ-1. Технический контроль ДЗТ (ЛУТ633, 1 комплект) АТ-1, ДЗТ (ЛУТ633, 2 комплект) АТ-1, КСЗ 500 (7SA 522) АТ-1, КСЗ 220 (7SA 522) АТ-1, АУВ (6MD664) В 220 АТ-1.	с отключением	02:00			отключить и заменить АТ-1 и В 220 АТ-1. Вынести из работы ДЗТ (ЛУТ633, 1 комплект) АТ-1, ДЗТ (ЛУТ633, 2 комплект) АТ-1, КСЗ 500 (7SA 522) АТ-1, КСЗ 220 (7SA 522) АТ-1, АУВ (6MD664) В 220 АТ-1, ДЗО 1 комплект стороны ВН АТ-1 (ЛУТ635), ДЗО 2 комплект стороны ВН АТ-1 (ЛУТ635), РВН, ДЗО-10 АТ-1. Тр. диагностика с АГ-2ч Технический контроль с АГ-1ч	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / ТН 500 кВ	ТН 500 1 СПШ	Да	ВПр	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Профилактирование вторичных обмоток ТН 500 1СПШ	с отключением	01:00			Отключить и заменить ТН 500 1СПШ	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / Р / РШ 220 кВ	УШР 220	Да	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Текущий ремонт УШР 220, В 220 УШР, Техническое обслуживание ТМП осн., ТМП рез. Распиновка и диагностика УШР 220, ТМП осн, ТМП рез	с отключением	04:00			Отключить и заменить УШР 220, В 220 УШР. Вынести из работы ТМП осн, ТМП рез 1. Включить ЗН РР 220 УШР в ст. Р. АГ для ТР и диагностика 4ч АГ для ТО 2ч	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 УШР	Да	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Текущий ремонт В 220 УШР.	с отключением	04:00			Отключить и заменить В 220 УШР. Отключить УШР 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-1	Да	ТР	12.04.21	23.04.21	12 дн	12.04.21	23.04.21	12 дн	Текущий ремонт В 220 АТ-1. Технический контроль АУВ (6MD664) В 220 АТ-1.	с отключением	02:00			отключить и заменить В 220 АТ-1. Вынести АУВ (6MD664) В 220 АТ-1. ТР с АГ-2ч Технический контроль с АГ-1ч	
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	ТР	05.04.21	30.04.21	26 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Первый профитроль ФП ф.А, ФП ф.В, ШОН. ВПр на время технического обслуживания: ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП, ШР 220 ПП-1	с отключением	02:00			Отключить и заменить ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна. Отключить В 220 Вол Работу выполнять по ППР. 1.На ПС 220 кВ Волна включить РЗ ЛР 220 Влад в ст. Л. 2. На ПС 500 кВ Владивосток включить ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л. 3. С установкой ПЗ по месту производства работ. При замене ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна с прокладками ДК-2 ПС 110 кВ Западна, ТМ-2 ПС 110 кВ Западна, ПС 110 кВ Раздольное-1, ПС 110 кВ Пушкинская, ПС 110 кВ Шеста-7. Первый профитроль с АГ-1ч ВПр с АГ-2ч	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Изменная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Вол	Да, срок ремонта изменен	ТР	05.04.21	30.04.21	26 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Текущий ремонт В 220 Вол. Первый профитроль ТТ 220 Вол	с отключением	01:00			Отключить и заменить В 220 Вол. Отключить ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Да	СР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Средний ремонт Рш-34 500.Технический контроль. Комплекта РЗА В-3 500 (АУВ, УРОВ, ОАПВ, ТАПВ, ЗНФ) (6MD664)	с отключением	04:00			Отключить и заменить 4С 500 и В-3 500. С отключением В-4 500 и ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток Вынести из работы Комплект РЗА В-3 500 (АУВ, УРОВ, ОАПВ, ТАПВ, ЗНФ) (6MD664) АГ 01:00 для ТК Комплекта РЗА В-3 500 (АУВ, УРОВ, ОАПВ, ТАПВ, ЗНФ) (6MD664) СР с АГ-4ч	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	12.04.21	16.04.21	5 дн	12.04.21	16.04.21	5 дн	Текущий ремонт, диагностика СВ 220. Техническое обслуживание ТТ 220 СВ. Опробование приводов СВ 220 в цикле АПВ	с отключением	04:00			Отключить и заменить СВ 220 ТО, ТР и диагностика с АГ-4ч Для опробования АГ-00:15 без обдсиения 1С 220 и 2С 220	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Текущий ремонт ТН 500 Влад, ТН 500 4С. Средний ремонт Рш-34 500. Технический контроль ДЗЛ и КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗЛ, ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522).	с отключением	04:00			Отключить и заменить ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток и 4С 500. Отключить В-4 500 Вынести из работы ДЗЛ и КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗЛ, ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), КСЗ ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток (ДЗ, МТЗ, МФТО, ТЭНП, ЗНР) (7SD522), ТР, СР 04:00. ТК 02:00 Изменение уставок по заданию ОДУ Восточна № ОДУ-20-140, № ОДУ-20-147. Потери ПА нет. В работе УПАКС ВОЛР ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	
Утверждена	Исходная	Финанс ПАО «ФСК ЕЭС» Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-4 500	Да	ВПр	05.04.21	09.04.21											

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да	ЗРР	13.04.21	15.04.21	3 дн	13.04.21	15.04.21	3 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД4, ОНД5, ОНД11, ОНДЮ5, ОНДЮ7 на 32 МВт (объем ОН Артёмовской ТЭД) на период профилактического контроля оборудования АЧР, ОН на Артёмовской ТЭЦ	с отключением	01:00			Приморское РДУ: Полная потеря реализации УВ ОНД4, ОНД5, ОНД11 на ОН (32 МВт) на Артёмовской ТЭД от: - ЛАПНУ 1 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 1 комплект Зейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Зейской ГЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5); - РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД5); - АОЮ ВЛ 220 кВ Хелир 2 – Хелир I цепь, ВЛ 220 кВ Хелир 2 – Хелир II цепь (частичная потеря УВ ОНД5); - АОЮ	
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	26.04.21	28.04.21	3 дн	26.04.21	28.04.21	3 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5, ОНД15, ОНДЮ7, ОНДЮ3, ОНДЮ5, ОНДЮ8 на 27 МВт (объем ОН ПС 220 кВ Уссурийск-1) на период Внеочередная проверка АЧР, ОН (БРЧН) ПС 110 кВ Молодежная	с отключением	02:00			Приморское РДУ: Полная потеря реализации УВ ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5, ОНД15 на ОН (27 МВт) на ПС 110 кВ Уссурийск-1 от: - ЛАПНУ Зейской ГЭС, ЛАПНУ Бурейской ГЭС (частичная потеря УВ ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5); - РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД2, ОНД5); - АОЮ ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Завитка №1, АОЮ ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Завитка №2 на ПС 220 кВ Завитка (частичная потеря УВ ОНД2); - АОЮ ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС -	
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	30.03.21	02.04.21	4 дн	30.03.21	02.04.21	4 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД13 на 14 МВт (объем ОН ПС 110 кВ Мингородок) на период профилактического контроля ДЗЛ и КСЗ (ШЭ2607092) ВЛ 110 кВ Зелёный угол – Мингородок.	с отключением	01:00			Потери объема УВ ОНД13 на ОН (14 МВт) на ПС 110 кВ Мингородок от: - ЛАПНУ 1 комплект Приморской ГРЭС, ЛАПНУ 2 комплект Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД13); - РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД13); - АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Синигино/Г, ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Стасек, ВЛ 220 кВ Губеров/Г – Лесозаводск, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск на ПС 220 кВ Лесозаводск (частичная потеря УВ ОНД13); - АОЮ ВЛ 220 кВ Синигино/Г	
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да	ЗРР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД1, ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5 на 20 МВт (объем ОН ПС 110 кВ Молодежная) на период ТР ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 – Молодежная на ПС 220 кВ Арсеньев-2.	с отключением	01:00			Приморское РДУ: Полная потеря реализации УВ ОНД1, ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5 на ОН (20 МВт) на ПС 110 кВ Молодежная от: - ЛАПНУ 1 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 1 комплект Зейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Зейской ГЭС (частичная потеря УВ ОНД1, ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5); - РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД2, ОНД5); - АОЮ ВЛ 220 кВ Амурская – Белороскул с оттайками, АОЮ ВЛ 220 кВ Амурская – ППС-26 на ПС	
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	19.04.21	23.04.21	5 дн	19.04.21	23.04.21	5 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД4, ОНД5, ОНД14, ОНДЮ5, ОНДЮ8 на 30МВт (объем ОН ПС 110 кВ Западная) на период КР ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна.	с отключением	03:00			Приморское РДУ: Полная потеря реализации УВ ОНД4, ОНД5, ОНД14, ОНДЮ5, ОНДЮ8 на ОН (30 МВт) на ПС 220 кВ Западная от: - ЛАПНУ 1 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 1 комплект Зейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Зейской ГЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5); - РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД5); - АОЮ ВЛ 220 кВ Амурская – Белороскул с оттайками, АОЮ ВЛ 220 кВ Амурская – ППС-26 на ПС	
Утверждена	Исходная	АО «СО ЕЭС»	Приморское РДУ	Приморское РДУ	ЭЛТ / УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	05.04.21	09.04.21	5 дн	05.04.21	09.04.21	5 дн	Для планирования режима учитывать снижение значения ОНД3, ОНД4, ОНД5, ОНД15, ОНДЮ7, ОНДЮ3, ОНДЮ5, ОНДЮ12 на 14 МВт (объем ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки на ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоникольск – Гранит –	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Частичная потеря объема УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5, ОНД15 на ОН (14 МВт) на ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки на ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоникольск – Гранит – Промышленная от: - ЛАПНУ 1 комплект Бурейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Бурейской ГЭС (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5); - ЛАПНУ 1 комплект Зейской ГЭС, ЛАПНУ 2 комплект Зейской ГЭС (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5); - РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная	