

Утверждаю
 Заместитель главного диспетчера
 Филиала АО «СО ЕЭС» Приморское РДУ
 п/п _____ И.Н. Коновалов
 " 23 " марта 2018г.

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на апрель 2018 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	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Артёмовская ТЭЦ-Аэропорт	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-220 КВЛ Аэропорт в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ-220 КВЛ Аэропорт и КВЛ 220 кВ Артёмовская ТЭЦ-Аэропорт на Артемовской ТЭЦ. Потреть ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 КВЛ Аэропорт	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-220 КВЛ Аэропорт в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ-220 КВЛ Аэропорт и КВЛ 220 кВ Артёмовская ТЭЦ-Аэропорт на Артемовской ТЭЦ. Потреть ПА нет.	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ-220	Да	ТР	07.04.18	18.04.18	12 дн	07.04.18	18.04.18	12 дн	ТР ШОВ-220, ТР РШ-1-220 ШОВ	с отключением	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ШОВ-220, 1 СШ 220 кВ. ВПр ОСШ 220 кВ Потреть ПА нет.	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1 СШ 220 кВ	Да	КР	07.04.18	18.04.18	12 дн	07.04.18	18.04.18	12 дн	КР РШ-1-220 7АТ, ТР РШ-1-220 ВЛ Береговая-2, ТР РШ-1-220 ШОВ, ТР РШ 220 ТН 1 СШ	с отключением	12:00			С отключением и заземлением 1 СШ 220 кВ и переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ. Приморское РДУ: Отключить и заземлить 7АТ №1,2 и ТН-220 1 СШ, ШОВ-220 ; МВ-220 ВЛ Береговая-2 . Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2. Потреть ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-220 1 СШ	Да	ТР	07.04.18	18.04.18	12 дн	07.04.18	18.04.18	12 дн	ТР ТН-220 1 СШ, ТР РШ 220 ТН 1 СШ	с отключением	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ТН-220 1 СШ и 1 СШ 220 кВ, с переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	7АТ №1, 2	Да	ТР	08.04.18	12.04.18	5 дн	08.04.18	12.04.18	5 дн	ТР 7АТ №1, 2. (в т.ч. Перевод РПН ВДТ)	с отключением	12:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 7АТ №1, 2. Перевод РПН ВДТ из 7 положения в 9 положение.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 7АТ	Да	КР	08.04.18	12.04.18	5 дн	08.04.18	12.04.18	5 дн	КР РШ-1-220 7АТ, ТР МВ-220 7АТ.	с отключением	06:00			Отключить и заземлить МВ-220 7АТ и 1 СШ 220 кВ. С переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1 СШ 110 кВ	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	ЗРР на время опробования привода масляного выключателя ШСМВ-110 в цикле АПВ	с отключением	00:30		Опробование привода выключателя, при чем тут 1 СШ 110 кВ		
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2 СШ 110 кВ	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	ЗРР на время опробования привода масляного выключателя ШСМВ-110 в цикле АПВ	с отключением	00:30		Опробование привода выключателя, при чем тут 2 СШ 110 кВ		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: отключить МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1 на Артемовской ТЭЦ на время действия АПВ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Шахта-7 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Шахта-7 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробования привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Шт-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Шт-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Шт-1 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Шт-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Смоляниново/т	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Смол-Т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Смол-Т и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Смоляниново/т на Артёмовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ-110	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода ШСМВ-110 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: отключить ШСМВ-110 на время действия АПВ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	

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	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Шахта 7	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Шахта 7 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ На время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Шахта 7 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Уссурийск-1	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: отключить МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1 на Артемовской ТЭЦ на время действия АПВ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-1	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-1 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Смол-Т	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Смол-Т в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Смол-Т и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Смоляниново/т на Артемовской ТЭЦ. Выполнить после завершения работ на 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ.	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2	Да	ВПр	14.04.18	18.04.18	5 дн	14.04.18	18.04.18	5 дн	ТР МВ- 220 ВЛ Береговая-2 и ТР РШ-1-220 ВЛ Береговая-2	без отключения	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ-220 ВЛ Береговая -2, 1 СШ 220 кВ. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2. С переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ Потерь ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 ВЛ Береговая-2	Да	ТР	14.04.18	18.04.18	5 дн	14.04.18	18.04.18	5 дн	ТР МВ- 220 ВЛ Береговая-2 и ТР РШ-1-220 ВЛ Береговая-2	с отключением	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ-220 ВЛ Береговая -2, 1 СШ 220 кВ. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2. С переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ Потерь ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Промузел в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Промузел и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Муравейка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Муравейка в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Муравейка и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Муравейка на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Промузел	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Промузел в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Промузел и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел на Артемовской ТЭЦ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ Муравейка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Муравейка в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить МВ 110 ВЛ Муравейка и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Муравейка на Артемовской ТЭЦ	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2	Нет	ВПр	19.04.18	23.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	ТР МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2	без отключения	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 Потерь ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: отключить МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 на время действия АПВ. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 Потерь ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2	Нет	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ-2 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Потерь ПА нет.	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	19.04.18	23.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	ТР МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 и опробование привода в цикле АПВ	с отключением	06:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2. При опробовании привода МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 в цикле АПВ АГ 00:20. Потерь ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2	Нет	ТР	01.04.18	30.04.18	30 дн	01.04.18	30.04.18	30 дн	Реконструкция защит ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2, монтаж шкафа отбора напряжения, монтаж конденсатора связи	с отключением	ВЗ			с отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2. Приморское РДУ: согласовано в заявленные сроки при условии завершения работ по реконструкции РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №1 (ДЗ №797, 798).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2	Нет	ВПр	01.04.18	30.04.18	30 дн	01.04.18	30.04.18	30 дн	Реконструкция РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2, монтаж шкафа отбора напряжения, монтаж конденсатора связи	с отключением	ВЗ			с отключением МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2. Приморское РДУ: согласовано в заявленные сроки при условии завершения работ по реконструкции РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №1 (ДЗ №797, 798).	

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	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Да, срок ремонта изменен	КР	23.04.18	24.04.18	2 дн	02.04.18	03.04.18	2 дн	КР РШ 110 ТН 1СШ	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 1СШ 110 и 1СШ 110 кВ, с переводом присоединений на 2СШ 110 кВ Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Нет	КР	02.04.18	03.04.18	2 дн	02.04.18	03.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 РТСН-1 Опробование привода МВ 110 РТСН-1	с отключением	08:00			с отключением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 1СШ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	24.04.18	2 дн	02.04.18	03.04.18	2 дн	ТР ТН 1СШ 110, ОПН 110 1СШ	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 1СШ 110 и 1СШ 110 кВ, с переводом присоединений на 2СШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Нет	КР	02.04.18	03.04.18	2 дн	04.04.18	05.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд.	с отключением	08:00			С отключением и заземлением 1СШ 110 кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ Приморское РДУ: Отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Да	КР	04.04.18	05.04.18	2 дн	04.04.18	05.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 Т-2	с отключением	08:00			с отключением и заземлением 1СШ 110кВ и МВ 110 Т-2.С переводом присоединений на 2СШ 110кВ Приморское РДУ: ВПр ШСМВ 110,ТН 1СШ 110. Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Нет	ТР	02.04.18	03.04.18	2 дн	04.04.18	05.04.18	2 дн	ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	с отключением	02:00			АГ 02:00 с возможностью включения ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) на ОМВ 110 Приморское РДУ. Работы проводятся по геоинформационной карте. Схема заземления ЛЭП. 1. Включены РЗ РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд в ст.ВЛ на Владивостокской ТЭЦ. 2. Включены ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2 - Голд в ст.ВЛ на ПС 110 кВ Загородная. 3. Включены ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2 - Голд в ст.ВЛ на ПС 110 кВ Голдобин. 3. Включены ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2 - Голд в ст.ВЛ на ПС 110 кВ Улисс. От ЛАПУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОНО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОНО ВЛ 220 кВ Свягино/т - Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток - Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	Нет	КР	02.04.18	03.04.18	2 дн	04.04.18	05.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд, ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2- Голд	с отключением	08:00			Приморское РДУ:Отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд,1СШ 110 кВ ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс). С переводом присоединений на 2СШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Да, срок ремонта изменен	КР	19.04.18	20.04.18	2 дн	06.04.18	07.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2- Пат. замена ввода проходного изолятора	с отключением	08:00			с отключением и заземлением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ Приморское РДУ: Отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ1-Пат Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная	Да, срок ремонта изменен	КР	19.04.18	21.04.18	3 дн	06.04.18	08.04.18	3 дн	ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Пат, КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2- Пат.Замена ввода проходного изолятора	с отключением	08:00			С отключением и заземлением ВЛ ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Пат, 1СШ 110 кВ, с переводом присоединений на 2СШ 110 кВ. От ЛАПУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОНО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОНО ВЛ 220 кВ Свягино/т - Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток - Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Пат	Нет	КР	19.04.18	20.04.18	2 дн	06.04.18	07.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2- Пат	с отключением	08:00			с отключением и заземлением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ Приморское РДУ: Отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ1-Пат	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Нет	КР	19.04.18	20.04.18	2 дн	08.04.18	09.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 РТСН-2. Опробование привода МВ 110 РТСН-2	с отключением	08:00			с отключением и заземлением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ. Приморское РДУ: Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Нет	КР	25.04.18	26.04.18	2 дн	09.04.18	10.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ШСМВ 110	с отключением	08:00			с отключением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2 СШ 110кВ Приморское РДУ: Отключить и заземлить ШСМВ 110 Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного небаланса).	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20		Снято собственником т.к. выполняется реконструкция РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №2 весь апрель.	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	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:30		Снято собственником т.к. выполняется реконструкция РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №2 весь апрель.	Приморское РДУ: отключить в цикле АПВ МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на Владивостокской ТЭЦ-2.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110кВ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.04.18	27.04.18	2 дн	11.04.18	12.04.18	2 дн	КР РШ 1СШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2	с отключением	08:00			с отключением и заземлением 1СШ 110кВ и переводом присоединений на 2СШ 110кВ Приморское РДУ: Отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2 Теряется ЧДА Владивостокской ТЭЦ-2. Вывод в ремонт 1СШ 110кВ Владивостокской ТЭЦ-2 при условии на шинах 110 кВ в работе не более двух ТГ (по критерию аварийного	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2	Нет	ЗРР	25.04.18	28.04.18	4 дн	11.04.18	14.04.18	4 дн	КР РШ 1СШ ВЛ ВТЭЦ2- А2, ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2- А2, МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2 А2	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2, МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2 А2, 1СШ 110кВ. С переводом присоединений на 2СШ 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-А2	Нет	ТР	25.04.18	28.04.18	4 дн	11.04.18	14.04.18	4 дн	ТР МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2 А2	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2 А2	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Да	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 АТ-4, МВ 220АТ-4 прокрутка РПН подготовка к грозовому сезону	без отключения	01:00			Приморское РДУ: для прокрутки РПН отключить МВ 110 АТ-4 и МВ 220АТ-4, АТ 01:00. Перевод РПН из 9 положения в 6 положение, поочередно с опробованием привода В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У и ШОВ 220 на Владивостокской ТЭЦ-2.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ 220	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода ШОВ 220 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			с отключением и объединением 1СШ 220 и 2СШ 220разъединителями яч.2. Приморское РДУ: отключить ШОВ 220 на время действия АПВ, поочередно с работами на АТ-4А,Б и КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол на Владивостокской ТЭЦ-2.	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол	Да	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У и КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол на Владивостокской ТЭЦ-2, поочередно с работами на АТ 4А,Б Владивостокской ТЭЦ-2 и ШОВ 220. Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У	Да	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ отключить В 220 КВЛ ВТЭЦ2-3У и КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол на Владивостокской ТЭЦ-2, поочередно с работами на АТ 4А,Б Владивостокской ТЭЦ-2 ШОВ 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 АТ-4	Да	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 220АТ-4 подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			Приморское РДУ: отключить поочередно МВ 110 АТ-4 и МВ 220АТ-4. АТ-4А, Б без отключения (не в транзите)	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 АТ-4	Да	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 АТ-4, подготовка к грозовому сезону	с отключением	01:00			Приморское РДУ: отключить поочередно МВ 110 АТ-4 и МВ 220АТ-4. АТ-4А, Б без отключения (не в транзите)	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Приморское РДУ:на время действия АПВ отключить МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 и ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 на Владивостокской ТЭЦ-2 Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	13.04.18	13.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			Приморское РДУ:на время действия АПВ отключить МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 и ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 на Владивостокской ТЭЦ-2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.18	10.04.18	1 дн	29.04.18	30.04.18	2 дн	Опробование привода В 110 КВЛ ВТЭЦ2-Ор в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить В 110 КВЛ ВТЭЦ2-Ор и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка на Владивостокской ТЭЦ-2. Согласовано при условии завершения работ по реконструкции защит ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.18	10.04.18	1 дн	29.04.18	30.04.18	2 дн	Опробование привода МВ 110 КВЛ ВТЭЦ2-Зал в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 КВЛ ВТЭЦ2-Зал и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка на Владивостокской ТЭЦ-2. Согласовано при условии завершения работ по реконструкции защит ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 КВЛ ВТЭЦ2-Ор	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.18	10.04.18	1 дн	29.04.18	30.04.18	2 дн	Опробование привода В 110 КВЛ ВТЭЦ2-Ор в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить В 110 КВЛ ВТЭЦ2-Ор и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка на Владивостокской ТЭЦ-2. Согласовано при условии завершения работ по реконструкции защит ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №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	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 КВЛ ВТЭЦ2-Зал	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.18	10.04.18	1 дн	29.04.18	30.04.18	2 дн	Опробование привода МВ 110 КВЛ ВТЭЦ2-Зал в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 КВЛ ВТЭЦ2-Зал и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка на Владивостокской ТЭЦ-2. Согласно при условии завершения работ по реконструкции защит ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 на Партизанской ГРЭС	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Екатериновка	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Екатериновка на Партизанской ГРЭС	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Находка/т	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Находка/т в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону)	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ Находка/т и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Находка/т на Партизанской ГРЭС	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ-110 кВ ВЛ Находка/т	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Находка/т в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону)	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ Находка/т и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Находка/т на Партизанской ГРЭС	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	с отключением	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 на Партизанской ГРЭС	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Екатериновка на Партизанской ГРЭС	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ АТ-1 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ АТ-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-2	Да	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ АТ-2 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ-110 кВ АТ-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ-110	Да	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода ШСМВ-110 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	с отключением	00:20			Приморское РДУ:отключить кратковременно ШСМВ-110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2	Да	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2 на Партизанской ГРЭС	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2	Да	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	с отключением	00:20			Приморское РДУ: Кратковременно отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2 на Партизанской ГРЭС	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	7АТ	Да	ТР	26.03.18	19.04.18	25 дн	26.03.18	19.04.18	25 дн	ТР 7АТ; ТО МВ 220 7АТ, Рг 220 7АТ, Робх 220 7АТ.	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить 7АТ,МВ 220 7АТ,ОСШ 220 кВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Да	ТР	02.04.18	06.04.18	5 дн	02.04.18	06.04.18	5 дн	ТО Робх 220 7АТ	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220 кВ, 7АТ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 7АТ	Да	ТР	02.04.18	06.04.18	5 дн	02.04.18	06.04.18	5 дн	ТО МВ 220 7АТ, Рг 220 7АТ, Робх 220 7АТ.	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 220 7АТ, 7АТ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Губерова/т	Нет	ЗРР	07.04.18	07.04.18	1 дн	07.04.18	07.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Губ/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Губ/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Губерова/т на Приморская ГРЭС Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Нет	ЗРР	07.04.18	07.04.18	1 дн	07.04.18	07.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Лес в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Лес и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на Приморская ГРЭС Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ Губ/т	Нет	ЗРР	07.04.18	07.04.18	1 дн	07.04.18	07.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Губ/т в цикле АПВ	с отключением	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Губ/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Губерова/т на Приморская ГРЭС	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ Лес	Нет	ЗРР	07.04.18	07.04.18	1 дн	07.04.18	07.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Лес в цикле АПВ	с отключением	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Лес и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на Приморская ГРЭС	

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	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	ОМВ 220	Да	СР	09.04.18	08.05.18	30 дн	09.04.18	08.05.18	30 дн	СР ОМВ 220; ТО РОбх 220 ОМВ.	с отключением	2			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОМВ 220, ОСШ 220 кВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Да	ТР	09.04.18	08.05.18	30 дн	09.04.18	08.05.18	30 дн	ТО РОбх 220 ОМВ	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОМВ 220, ОСШ 220 кВ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38	Нет	ВПр	16.04.18	20.04.18	5 дн	16.04.18	20.04.18	5 дн	Восстановление АУВ (6MD664) В 220 ВЛ НПС-38, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	без отключения	02:00			Отключить В 220 ВЛ НПС-38 и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38 на Приморская ГРЭС Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ВЛ НПС-38	Нет	ВПр	16.04.18	20.04.18	5 дн	16.04.18	20.04.18	5 дн	Восстановление АУВ (6MD664) В 220 ВЛ НПС-38, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	с отключением	02:00			Отключить В 220 ВЛ НПС-38 и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38 на Приморская ГРЭС	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	8АТ	Нет	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	22.04.18	22.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 8АТ в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 8АТ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 8АТ	Нет	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	22.04.18	22.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 8АТ в цикле АПВ	с отключением	00:10			Кратковременно отключить МВ 220 8АТ	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-36	Нет	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	29.04.18	29.04.18	1 дн	Опробование В 220 ВЛ НПС-36 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить В 220 ВЛ НПС-36 и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-36 на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок). Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ВЛ НПС-36	Нет	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	29.04.18	29.04.18	1 дн	Опробование В 220 ВЛ НПС-36 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Кратковременно отключить В 220 ВЛ НПС-36 и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-36 на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок).	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т	Нет	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	30.04.18	30.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Бик/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Бик/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок). Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгарт/т	Нет	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	30.04.18	30.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Розенгарт/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Розенгарт/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгарт/т на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок). Потреб ПА нет.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ Розенгарт/т	Нет	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	30.04.18	30.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Розенгарт/т в цикле АПВ	с отключением	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Розенгарт/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгарт/т на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок).	
Утверждена	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ВЛ Бик/т	Нет	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	30.04.18	30.04.18	1 дн	Опробование МВ 220 ВЛ Бик/т в цикле АПВ	с отключением	00:20			Кратковременно отключить МВ 220 ВЛ Бик/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т на Приморская ГРЭС. Собственником заявлено в график 05.03.2018 (позже регламентных сроков подачи заявок).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Оборонэнерго	Оборонэнерго	ПС 110 кВ 178Ф	ЭЛТ / СШ 110 кВ	РП-110	Нет	ВКЛ	16.04.18	27.04.18	12 дн	16.04.18	27.04.18	12 дн	Текущий ремонт МВ-110 ВЛ Подьяпольск.	с отключением	ВЗ			Отключить и заземлить МВ-110 ВЛ Подьяпольск. ВЛ 110 кВ Подьяпольск - 178Ф в транзите через РП-110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горнотай - Океан	Да	БВР	02.04.18	13.04.18	12 дн	01.04.18	12.04.18	12 дн	Ручная чистка просеки. Вырубка угрожающих деревьев	с отключением	01:00			ПНОЭС ВРЭС. Отключить и заземлить КВЛ 110 кВ Горнотай - Океан	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	16.04.18	20.04.18	5 дн	22.04.18	23.04.18	2 дн	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ при комплексной проверки на ПС 110 кВ Залив (10 МВт) на ПС 110 кВ Орлиная (19 МВт), ПС 110 кВ Бурная ((16 МВт) для комплексной проверки ПРД/ПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная.	с отключением	02:00			ПНОЭС ВРЭС Аварийную готовность при проведении комплексной проверки УПАСК ПРД/ПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная (с вывозом ОН на ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Орлиная, ПС 110 кВ Бурная) установить 2 часа. Меньшее время АГ не возможно в связи с тем, что данные ПС не имеют постоянного обслуживающего персонала. (По информации СРГА ПЭС ДРСК) Приморское РДУ: 1) От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Залив (частичная потеря УВ ОНД14). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терется ОН ПС 110 кВ Залив (частичная потеря УВ ОНД14). 2) От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Орлиная (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терется ОН ПС 110 кВ Орлиная (частичная потеря УВ ОНД13). 3) От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Бурная (частичная потеря УВ ОНД14).	

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	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	УВ	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на 5МВт и более	Нет	ЗРР	16.04.18	20.04.18	5 дн	22.04.18	23.04.18	2 дн	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на ПС Орлиная (19 МВт) для комплексной проверки ПРД/ПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная на ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Орлиная, ПС 110 кВ Бурная.	с отключением	02:00			ПНОЭС_ВРЭС. Аварийную готовность при проведении комплексной проверки УПАСК ПРД/ПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная (с выводом ОН на ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Орлиная, ПС 110 кВ Бурная) установить 2 часа. Меньшее время АГ не возможно в связи с тем, что данные ПС не имеют постоянного обслуживающего персонала. (По информации СРЗА ПЭС ДРСК).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Пушкинская	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110, В 110 ВЛ Пушк-РД-1, В 110 ВЛ Пушк-Дав	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Включить пер 110, кратковременно отключить СВ 110, В 110 ВЛ Пушк-РД-1, В 110 ВЛ Пушк-Дав (поочередно)	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Пушкинская	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110, с включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Амурская - Залив	Нет	ВПр	09.04.18	09.04.18	1 дн	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00	Изменение эксплуатационного состояния оборудования ПС 110 кВ Амурская в ремонтной схеме ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 (Реконструкция РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на Владивостокской ТЭЦ-2) может привести в энергорайоне г. Владивостока к - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Амурская – Залив на ПС 110 кВ Амурская	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	Нет	ВПр	10.04.18	10.04.18	1 дн	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	01:00	Изменение эксплуатационного состояния оборудования ПС 110 кВ Амурская в ремонтной схеме ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 (Реконструкция РЗА ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на Владивостокской ТЭЦ-2) может привести в энергорайоне г. Владивостока к - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 2С 110. Отключить СВ 110 и КВЛ 110 кВ 2Р – Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г на ПС 110 кВ Амурская	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110	Да	ТР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	с отключением	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 1С 110, отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р. 1С 110 поочередно со 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	04.04.18	04.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 2С 110, отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р. 1С 110 поочередно со 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС_ВРЭС. Кратковременно отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	04.04.18	04.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 2С 110, отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р. 1С 110 поочередно со 2С 110	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р	Да	ВПр	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить 1С 110, отключить СВ 11 и ВЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р. 1С 110 поочередно со 2С 110	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 Береговая-2	без отключения	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 Береговая-2 и ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Смоляниново/г - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 Смоляниново/г	без отключения	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 Смоляниново/г и ВЛ 110 кВ Смоляниново/г - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промысловка - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 Промысловка	без отключения	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 Промысловка ВЛ 110 кВ Промысловка - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110.	

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	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Вадимовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	02.04.18	02.04.18	1 дн	02.04.18	02.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00	Излишне поданная		ПЮЭС_ВРЭС_3_Масло Соткложением и заземлением 1С 110, с отключением на ПС Голубинка КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	-	-	-	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	01:00	Излишне поданная		ПЮЭС_ВРЭС_3_Масло Соткложением и заземлением 2С 110, с отключением на ПС Голубинка ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка	Нет	ВПр	10.04.18	10.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Отбор проб масла: В 110 ВЛ Шир-Голуб ф. А, В, С в сторону 2С 110 и В 110 ВЛ Шир-Голуб ф. В, С в сторону ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка	без отключения	01:00			ПЮЭС_НРЭС.Отключить и заземлить В 110 ВЛ Шир-Голуб и ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Шир-Голуб	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ Шир-Голуб и ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/г - Голубовка	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Вост/г-Голуб	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ Вост/г-Голуб и ВЛ 110 кВ Восточная/г - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	12.04.18	12.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС. Кратковременно отключить СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностаи	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ТР	11.04.18	11.04.18	1 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С, Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00			ПЮЭС_ВРЭС.Отключить и заземлить 1С 110 и 2С 110 поочередно, включить пер 110, отключить СВ 110.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Дав	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Дав и ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка на ПС 110 кВ Давыдовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Пушкинская - Давыдовка	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пушк - Дав	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Пушк - Дав и ВЛ 110 кВ Пушкинская - Давыдовка на ПС 110 кВ Давыдовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатериновка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.04.18	27.04.18	1 дн	28.04.18	28.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 и В 110 ВЛ Эк-Уг	с отключением	00:20			ПЮЭС_ПРЭС.Кратковременно отключить СВ 110 и В 110 ВЛ Эк-Уг (поочередно). С включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатериновка	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС-Ек	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.04.18	27.04.18	1 дн	28.04.18	28.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС-Ек	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ ПаГРЭС-Ек, включить пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ЖБИ-130	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ-110	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ-110	с отключением	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить СВ-110. С включением Рем пер 110.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	09.04.18	09.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить СВ 110. Включить Рем пер 110. Выполнить в период ТР СВ 110 ПС 110 кВ 3	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	28.04.18	6 дн	09.04.18	14.04.18	6 дн	ТР СВ 110: ТТ СВ 110 ст.1С, Од 110 Т-1, КЗ 110 Т-1,ТН 110 1С поочередно с ТТ СВ 110 ст.2С, Од 110 Т-2, КЗ 110 Т-2,ТН 110 2С	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЮжРЭС. Отключить и заземлить СВ 110,1С 110, 2С 110 поочередно. С включением Рем пер 110.	с включением ремонтной перемычки

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	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рем пер 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	19.04.18	20.04.18	2 дн	16.04.18	17.04.18	2 дн	ТР ТТ 110 рем.пер	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЮжРЭС. Отключить и заземлить Рем пер 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Дав	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Дав и ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Кип - РД-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Кип - РД-1 и ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1 на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД-Ш-7	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД-Ш-7 и ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7 на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Надеждинская/т - Западная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Над/т - ЗПД	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Над/т - ЗПД и ВЛ 110 кВ Надеждинская/т - Западная на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на ПС 110 кВ Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:30			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить ШСВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода ОВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Включить ОВ 110 для опробования привода. Кратковременно отключить ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-1	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-2	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ - ЗПД - Крол - Штык-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ЗПД-Кип-РД-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Кип - РД-1	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Кип - РД-1 и ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ЗПД-Дав	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Дав	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Дав и ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Над/т-ЗПД	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Над/т - ЗПД	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Над/т - ЗПД и ВЛ 110 кВ Надеждинская/т - Западная на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ЗПД-Ш-7	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД-Ш-7	с отключением	00:20			ПЦЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД-Ш-7 и ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода	без отключения	00:30	Подана извещение	ПЦЭС_АРЭС. 4.10. Опроб с кратковременным отключением на ПС Кролевцы ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2	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	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода	без отключения	00:30		Поdana излишне	ПЮЭС_АРЭС_4,10. Опроб С кратковременным отключением на ПС Кролевцы ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	09.04.18	09.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Включить СВ 110 для опробования привода. Кратковременно отключить СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1	Да	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	09.04.18	09.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на ПС 110 кВ Кролевцы	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2	Да	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	09.04.18	09.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на ПС 110 кВ Кролевцы	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Приозерная - Липовцы	Да	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Приоз-Лип	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Приоз-Лип и ВЛ 110 кВ Приозерная - Липовцы на ПС 110 кВ Липовцы.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая	Да	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Лип-Пол	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Лип-Пол и ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая на ПС 110 кВ Липовцы.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	19.04.18	19.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ М	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ М - Реттиховка	Да	ЗРР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 М-Рет	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 М-Рет и ВЛ 110 кВ М - Реттиховка на ПС 110 кВ М	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ М	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Сибирцево/т - М	Да	ЗРР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 Сиб.т-М	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 Сиб.т-М и ВЛ 110 кВ Сибирцево/т - М на ПС 110 кВ М	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	14.04.18	3 дн	12.04.18	12.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить СВ 110, включить Рем пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	24.04.18	24.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПСЭС.Кратковременно отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ на время опробования привода СВ 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	25.04.18	27.04.18	3 дн	25.04.18	27.04.18	3 дн	Отбор проб масла ТТ 110 Рпер, ревизия ВОФ	с отключением	02:00			ПСЭС.Отключить Ремонтную перемычку 110 кВ. СВ 110 включен	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.18	10.04.18	1 дн	10.04.18	10.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110. С включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мучная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	27.04.18	27.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Шир - Нах	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Шир - Нах и ВЛ 110 кВ Широкая - Находка на ПС 110 кВ Находка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	27.04.18	27.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110ВЛ Нах/т - Нах	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС.Кратковременно отключить В 110ВЛ Нах/т - Нах и ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка на ПС 110 кВ Находка	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	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	27.04.18	27.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Нах – Волч - С-55	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Нах – Волч - С-55 и ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 на ПС 110 кВ Находка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.04.18	26.04.18	1 дн	27.04.18	27.04.18	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС. Кратковременно отключить ШСВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Новый мир	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110. С включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Океан	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ТР	13.04.18	13.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Высоковольтные испытания и отбор проб масла с вводов: В 110 КВЛ Горн - Ок и В 110 КВЛ Ок - Мур	с отключением	01:00			ПЮЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить В 110 КВЛ Горн - Ок и В 110 КВЛ Ок - Мур поочередно, включить пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	11.04.18	11.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Яр – Павл-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Яр – Павл-1 и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1 на ПС 110 кВ Павловка-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.18	25.04.18	1 дн	11.04.18	11.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Яр – Павл-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Яр – Павл-1 и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1 на ПС 110 кВ Павловка-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 1В	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	10.04.18	10.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 1В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 1В	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 2В	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	10.04.18	10.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 2В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 2В	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 3В	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	10.04.18	10.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 3В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 3В	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 4В	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.04.18	24.04.18	1 дн	10.04.18	10.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 4В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС. Кратковременно отключить В 110 4В	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Петровичи	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи	Нет	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Хор-Петр	без отключения	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Хор-Петр и ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи на ПС 110 кВ Петровичи	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Петровичи	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Петровичи - Вадимовка	Нет	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Петр-Вад	без отключения	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Петр-Вад и ВЛ 110 кВ Петровичи - Вадимовка на ПС 110 кВ Петровичи	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Петровичи	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Подьяпольск	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	19.04.18	19.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить СВ 110. С включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Полевая	Да	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-2-Пол	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-2-Пол и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Полевая на ПС 110 кВ Полевая.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая	Да	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пром - Пол	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Пром-Пол и ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая на ПС 110 кВ Полевая.	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	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая	Да	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Лип-Пол	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Лип-Пол и ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая на ПС 110 кВ Полевая.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110 1-2С	Да	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 1-2С	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить СВ 110 1-2С	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110 2-3С	Да	ЗРР	18.04.18	18.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 2-3С	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС. Кратковременно отключить СВ 110 2-3С	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Приозерная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить СВ 110. С включением Рем. Пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-1-СГ-3-Пром	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-1-СГ-3-Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная на ПС 110 кВ Промышленная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-2-Н.Н-Гр-Пром	без отключения	00:30			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-2-Н.Н-Гр-Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная на ПС 110 кВ Промышленная. Кратковременная потеря объема ОН на величину ПС 110 кВ Промышленная (до 5 МВт)	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пром-Пол	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Пром-Пол и ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая на ПС 110 кВ Промышленная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЭЛТ / В 110 кВ	СОВ 110	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода СОВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Включить СОВ 110 для опробования привода. Кратковременно отключить СОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Усс-2-Н.Н-Гр-Пром	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-2-Н.Н-Гр-Пром	с отключением	00:30			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-2-Н.Н-Гр-Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная на ПС 110 кВ Промышленная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Пром-Пол	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пром-Пол	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Пром-Пол и ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая на ПС 110 кВ Промышленная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Усс-1-СГ-3-Пром	Да	ЗРР	23.04.18	23.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-1-СГ-3-Пром	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-1-СГ-3-Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная на ПС 110 кВ Промышленная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Кип - Рд-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ ЗПД - Кип - Рд-1 и ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1 на ПС 110 кВ Раздольное-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное-1 - Раздольное-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-1 - Рд-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Рд-1 - Рд-2 и ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2 на ПС 110 кВ Раздольное-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Пушкинская - Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пушк - Рд-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Пушк - Рд-1 и ВЛ 110 кВ Пушкинская - Раздольное-1 на ПС 110 кВ Раздольное-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное-1 - Раздольное-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-1 - Рд-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Рд-1 - Рд-2 и ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2 на ПС 110 кВ Раздольное-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное-2 - Тереховка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-2 - Тер	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Рд-2 - Тер и ВЛ 110 кВ Раздольное-2 - Тереховка на ПС 110 кВ Раздольное-2	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	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Реттиховка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ М - Реттиховка	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 М-Рет	без отключения	00:20			ПЦЭС. Кратковременно отключить В 110 М-Рет и ВЛ 110 кВ М - Реттиховка на ПС 110 кВ Реттиховка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Реттиховка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2	Да	ЗРР	05.04.18	05.04.18	1 дн	05.04.18	05.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 Арс-2-Рет	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 Арс-2-Рет и ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2 на ПС 110 кВ Реттиховка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110	Нет	ТР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	с отключением	01:00			ПЮЭС_ВРЭС.Отключить и заземлить 1С 110, отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия. 1С 110 поочередно со 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Нет	ТР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	с отключением	01:00			ПЮЭС_ВРЭС.Отключить и заземлить 2С 110, отключить СВ 110 и КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия. 1С 110 поочередно со 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	Да	ВПр	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПЮЭС_ВРЭС.Отключить и заземлить 1С 110, отключить СВ 110 и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия. 1С 110 поочередно со 2С 110	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия	Да	ВПр	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	01:00			ПЮЭС_ВРЭС.Отключить и заземлить 2С 110, отключить СВ 110 и КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия. 1С 110 поочередно со 2С 110	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Тереховка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	02.04.18	02.04.18	1 дн	02.04.18	02.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС_3,10_Опроб. Кратковременно отключить СВ 110, с включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	КР	03.04.18	06.04.18	4 дн	03.04.18	06.04.18	4 дн	КР РС 110 1С, КП РШ 110 Т-1, КР РЛ 110 ВЛ Бер-2-Топ.-Песч.	с отключением	ВЗ			ПЮЭС_АРЭС.Отключить и заземлить СВ 110, 1С 110. Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Береговая-2-Топаз-Песчаная на период КР РЛ 110 ВЛ Бер-2-Топ.Песч. (с 05 по 06 апреля 2018). Питание потребителей ПС 110 кВ Песчаная по фидерам 10 кВ с ПС 35 кВ Скалистая.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	КР	10.04.18	13.04.18	4 дн	18.04.18	21.04.18	4 дн	КР СВ 110: РС 110 2С, РШ 110 Т-2, РЛ 110 ВЛ Бер-2-Топ.-Н.мир	с отключением	02:00			ПЮЭС_АРЭС. Отключить и заземлить СВ 110, 2С 110 ,отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Береговая-2-Топаз-Новый мир на период КР РЛ 110 ВЛ Бер-2-Топ.-Н.мир	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	18.04.18	18.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС. Включить СВ 110 для опробования. Кратковременно отключить СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Топаз - Новый мир	Нет	КР	12.04.18	13.04.18	2 дн	20.04.18	21.04.18	2 дн	КР РЛ 110 ВЛ Бер-2 – Топ - Н. мир	с отключением	02:00			ПЮЭС_АРЭС. Отключить и заземлить 2С 110, ВЛ 110 кВ Береговая-2-Топаз-Новый мир. ВПр СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ УКФ	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.18	14.04.18	3 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить СВ 110, с включением Рем. пер. 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Кожзавод	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-1-КЗ.	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-1-КЗ и на ПС 110 кВ Уссурийск-1: ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Кожзавод	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-1-СТ-3-Пром	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-1-СТ-3-Пром и на ПС 110 кВ Уссурийск-1: ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ УКФ - Уссурийск-1	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ УКФ-Усс-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ УКФ-Усс-1 и на ПС 110 кВ Уссурийск-1: ВЛ 110 кВ УКФ - Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1	без отключения	00:30			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1 и на ПС 110 кВ Уссурийск-1: ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1	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	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Тереховка	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Усс-1-Терех	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ Усс-1-Терех и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Тереховка на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить ШСВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дн	17.04.18	17.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС. Кратковременно отключить В 110 ВЛ АТЭЦ-Усс-1 и на ПС 110 кВ Уссурийск-1: ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная	Да, срок ремонта изменен	ВПр	09.04.18	11.04.18	3 дн	23.04.18	25.04.18	3 дн	ТР РС 110 1С, РШ 110 ТН 1С, РШ 110 ВЛ Хор-КР	без отключения	02:00			ПЦЭС.Отключить и заземлить 1С 110, отключить на ПС 110 кВ Хороль: ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная и ВЛ 110 кВ Хороль-Камень-Рыболов. Перевести питание ПС 110 кВ Камень-Рыболов по сети 35 кВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Хор-Приоз	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ Хор-Приоз и ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Хор-Петр	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ Хор-Петр и ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.18	09.04.18	1 дн	23.04.18	23.04.18	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Яр-Хор	без отключения	00:20			ПЦЭС.Кратковременно отключить В 110 ВЛ Яр-Хор и ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.04.18	11.04.18	3 дн	23.04.18	25.04.18	3 дн	ТР РС 110 1С,ТР РШ 110 ТН 1С,ТР РШ 110 ВЛ Хор-КР	с отключением	02:00			ПЦЭС.Отключить и заземлить 1С 110, отключить на ПС 110 кВ Хороль ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная (09.04.2018), ВЛ 110 кВ Хороль-Камень-Рыболов. Перевести питание ПС 110 кВ Камень-Рыболов по сети 35 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи	Да, срок ремонта изменен	ВПр	12.04.18	14.04.18	3 дн	26.04.18	28.04.18	3 дн	ТР РС 110 2С,ТР РШ 110 ТН 2С	без отключения	02:00			ПЦЭС.Отключить и заземлить 2С 110. С отключением на ПС 110 кВ Хороль: ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи и ВЛ 110 кВ Ярославка-Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль	Да, срок ремонта изменен	ВПр	12.04.18	14.04.18	3 дн	26.04.18	28.04.18	3 дн	ТР РС 110 2С,ТР РШ 110 ТН 2С	без отключения	02:00			ПЦЭС.Отключить и заземлить 2С 110. С отключением на ПС 110 кВ Хороль: ВЛ 110 кВ Хороль-Петрович и ВЛ 110 кВ Ярославка-Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	12.04.18	14.04.18	3 дн	26.04.18	28.04.18	3 дн	ТР РС 110 2С,ТР РШ 110 ТН 2С	с отключением	02:00			ПЦЭС.Отключить и заземлить 2С 110. С отключением на ПС 110 кВ Хороль ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи и ВЛ 110 кВ Ярославка-Хороль	
Утверждена на своем уровне	Святая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 110 1СШ	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР 1С 110, ТР РШ ТН 110 1С	с отключением	02:00	Не заявлено собственником		ПЦЭС_ХФЗ_4_1Ш С отключением и заземлением 1СШ 110, ТН 110 1СШ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1СШ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	03.04.18	03.04.18	1 дн	03.04.18	03.04.18	1 дн	КР РШ 110 1СШ ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1	с отключением	02:00			ПЦЭС_ПРЭС.Отключить и заземлить 1СШ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-1, ТН 110 1СШ, ШСВ 110, с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №1 через ОВ 110, с переводом присоединений на 2СШ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-1	Да, срок ремонта изменен	КР	03.04.18	04.04.18	2 дн	03.04.18	04.04.18	2 дн	КР РШ 110 1СШ ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1 и КР РШ 110 2СШ ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1	с отключением	02:00			ПЦЭС_ПРЭС.Для 1СШ 110 (03.04.2018): Отключить и заземлить 1СШ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-1, ТН 110 1СШ, ШСВ 110, с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №1 через ОВ 110, с переводом присоединений на 2СШ 110 Для 2СШ 110 (04.04.2018): отключить и заземлить 2СШ 110, ТН 110 2СШ, ШСВ 110, В 110 ВЛ	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Святая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-2	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР РШ 110 1СШ ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-2	с отключением	02:00	Не заявлено собственником		ПЦЭС_ХФЗ_4_1Ш С отключением и заземлением 1СШ 110, ТН 110 1СШ, ШСВ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-2, с включением ОСШ 110 с переводом присоединения на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2СШ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	04.04.18	04.04.18	1 дн	04.04.18	04.04.18	1 дн	КР РШ 110 2СШ ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1	с отключением	02:00			ПЦЭС_ПРЭС.Отключить и заземлить 2СШ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - ХФЗ-1, ТН 110 2СШ, ШСВ 110, с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №1 через ОВ 110, с переводом присоединений на 1СШ 110	

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	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР РИШ 110 1СШ ШСВ	с отключением	02:00		Не заявлено собственником	ПНОЭС_ХФЗ_4_1Ш С отключением и заземлением 1СШ 110, ТН 110 1СШ, ШСВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Нет	ВПр	09.04.18	10.04.18	2 дни	09.04.18	10.04.18	2 дни	Изменение уставок ОВ 110, для перевода ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	с отключением	02:00			ПНОЭС_НРЭС.Отключить ОВ 110 и ОСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ВПр	09.04.18	10.04.18	2 дни	09.04.18	10.04.18	2 дни	Изменение уставок ОВ 110, для перевода ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	с отключением	02:00			ПНОЭС_НРЭС.Отключить ОВ 110 и ОСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	Да, срок ремонта изменен	ТР	11.04.18	11.04.18	1 дни	11.04.18	11.04.18	1 дни	В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ: ТР, опробование действия привода, высоковольтные испытания	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС.Отключить и заземлить В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ, с переводом ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ через ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ВПр	12.04.18	12.04.18	1 дни	12.04.18	12.04.18	1 дни	Изменение уставок ОВ 110, по нормальной схеме (после завершения ТР В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ и возвращения ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ на свой выключатель)	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС Отключить ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	13.04.18	13.04.18	1 дни	13.04.18	13.04.18	1 дни	ТР, опробование действия привода, высоковольтные испытания ШСВ 110	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС.Отключить и заземлить ШСВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Нет	ВПр	16.04.18	17.04.18	2 дни	16.04.18	17.04.18	2 дни	изменение уставок ОВ 110, необходимого для перевода ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ Вокз/т-ХФЗ.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Нет	ТР	16.04.18	17.04.18	2 дни	16.04.18	17.04.18	2 дни	Высоковольтные испытания ОВ 110,изменение уставок ОВ 110, необходимого для перевода ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ Вокз/т-ХФЗ.	с отключением	02:00			ПНОЭС_ХФЗ.Отключить и заземлить ОВ 110, ОСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ	Да, срок ремонта изменен	ТР	19.04.18	19.04.18	1 дни	19.04.18	19.04.18	1 дни	ТР, опробование действия привода, высоковольтные испытания В 110 ВЛ Вокз - ХФЗ	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС.Отключить и заземлить В 110 ВЛ Вокз - ХФЗ, с переводом ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ через ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Нет	ВПр	20.04.18	20.04.18	1 дни	20.04.18	20.04.18	1 дни	Изменение уставок ОВ 110, необходимого для перевода ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №1 на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №2 на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-2 поочередно	с отключением	02:00			ПНОЭС_НРЭС.Отключить ОВ 110 и ОСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Нет	ВПр	20.04.18	20.04.18	1 дни	20.04.18	20.04.18	1 дни	Изменение уставок ОВ 110, необходимого для перевода ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №1 на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС-ХФЗ №2 на ОСШ 110 на период ТР В 110 ВЛ ПаГРЭС-ХФЗ-2 поочередно	с отключением	02:00			ПНОЭС_НРЭС.Отключить ОВ 110 и ОСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 110 2СШ	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР 2С 110, ТР РИШ ТН 110 2С	с отключением	02:00		Не заявлено собственником	ПНОЭС_ХФЗ_4_2Ш С отключением и заземлением 2СШ 110, ТН 110 2СШ	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР РИШ 110 2СШ ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	с отключением	02:00		Не заявлено собственником	ПНОЭС_ХФЗ_4_2Ш С отключением и заземлением 2СШ 110, ТН 110 2СШ, ШСВ 110, В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ, с включением ОСШ 110 с переводом присоединения на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	23.04.18	1 дни	25.04.18	25.04.18	1 дни	ТР, опробование действия привода, высоковольтные испытания В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС Отключить и заземлить В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1, с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1 на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР РИШ 110 2СШ ВЛ Вокз-ХФЗ	с отключением	02:00		Не заявлено собственником	ПНОЭС_ХФЗ_4_1Ш С отключением и заземлением 2СШ 110, ТН 110 2СШ, ШСВ 110, В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ, с включением ОСШ 110 с переводом присоединения на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	24.04.18	24.04.18	1 дни	26.04.18	26.04.18	1 дни	ТР, опробование действия привода, высоковольтные испытания В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС Отключить и заземлить В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2, с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2 на ОВ 110	с переводом на ОВ

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	Измененная	ДГК	Приморский ЦУС	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2	Нет	ТР	11.04.18	13.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Техническое обслуживание ВЧЗ-220 ВЛ Береговая-2 (ф.В,С)	с отключением	02:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2 Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В21	Да, срок ремонта изменен	КР	19.03.18	30.04.18	43 дн	19.03.18	30.04.18	43 дн	Капитальный ремонт, диагностика В21. Техническое обслуживание, диагностика ТТ21. Профвосстановление АУВ В21	с отключением	ВЗ			Низкая температур окружающего воздуха Приморское РДУ: отключить и заземлить В21 Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	7АТ	Да	ТР	01.04.18	19.04.18	19 дн	01.04.18	19.04.18	19 дн	Техническое обслуживание ОПН 7АТ, ТН 7АТ, Р20А, Р7АТ, Р21Б, Рз7АТ	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить 7АТ,В21,В20	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В21	Да	ТР	01.04.18	19.04.18	19 дн	01.04.18	19.04.18	19 дн	Техническое обслуживание Р21Б	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В21, с отключением Р 7АТ, Р20А Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В20	Да	ТР	01.04.18	19.04.18	19 дн	01.04.18	19.04.18	19 дн	Техническое обслуживание Р20А, опробование приводов В20	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В20, с отключением Р21Б, Р 7АТ. Потеря ПА нет.	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал	Да, срок ремонта изменен	КР	02.04.18	10.04.18	9 дн	01.04.18	07.04.18	7 дн	Монтаж обводных гирлянд, ремонт провода, установка балластов на ГТ, замена изоляции, замена ГВН. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал ПМЭС: Изменение сроков - отказ от работы в выходные дни, увеличение объема работ. С пропаданием технологической телефонной связи. Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	КР	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Установка балластов на ГТ, рубка ОСД. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах и дистанционных распорках.	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да	КР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Замена изоляции, монтаж обводных гирлянд, ремонт провода, ремонт заземляющего спуска ГТ. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38	Да	КР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Ремонт провода, перемонтаж шлейфов, установка балластов на ГТ, устранение негабарита, замена ГВН, ремонт заземляющих спусков ОКГТ. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах,рубка ОСД	с отключением	03:00			Работы производятся по ППР. 1. Включить 3Н ЛР 220 ПримГРЭС в ст. Л на ПС 220 кВ НПС-38 2. Включить Рз Рл 220 в ст ВЛ НПС-38 на Приморской ГРЭС 3. С установкой ПЗ на ЛЭП по месту производства работ. Потеря ПА нет.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2	Да, срок ремонта изменен	КР	11.04.18	13.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Ремонт провода, монтаж защитных спиральных зажимов, ремонт заземляющих спусков ОКГТ, Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2 ПМЭС: Изменение сроков - отказ от работы в выходные дни. Потеря ПА нет.	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	КР	23.04.18	28.04.18	6 дн	19.04.18	23.04.18	5 дн	Замена поврежденной изоляции, ремонт провода, ремонт заземляющих спусков ВОЛС, замена ГВН. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах, рубка ОСД. Техническое обслуживание, диагностика КС 220 ф А, В, С возле опоры 101.	с отключением	03:00			Работы производятся по ППР. 1. Включить 3Н ЛР 220 Вол в ст. Л на ПС 500 кВ Владивосток. 2. Включить РЗ РЛ 220 Волд в ст. Л на ПС 220 кВ Волна. 3. С установкой ПЗ по месту работ. Обязательна информация об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов. От ЛАПНУ Бурейской ГЭС, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Хехшир 2 - Хехшир I цепь, АОПО ВЛ 220 кВ Хехшир 2 - Хехшир II цепь теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Хехшир 2 - НПС-36 на ПС 500 кВ Хехшир 2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягиног'т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягиног'т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5). От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягиног'т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягиног'т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 500 кВ Владивосток и ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ8). ПМЭС: изменение сроков - отказ от работы в выходные дни С провалом ДК-1 Западная, канала ММО с сервером ТМ ПС 110 кВ Западная, ПС 110 кВ Раздольное-1, ПС 110 кВ Пушкинская, ПС 110 кВ Шахта-7.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2	Да, срок ремонта изменен	КР	16.04.18	20.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Установка балластов на ОКГТ, установка обводных гирлянд, устранение негабарита срезкой грунта, замена поврежденной изоляции, ремонт провода, ремонт заземляющих спусков ВОЛС. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 ПМЭС: изменение сроков - отказ от работы в выходные дни Потеря ПА нет.	

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	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	Да, срок ремонта изменен	КР	23.04.18	27.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Замена ГВН, ремонт заземляющих спусков ОКГТ, устранение негабарита вырезкой провода. Верховой осмотр анкерных и промежуточных опор с проверкой провода в зажимах	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск Потреб ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Аэропорт	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Т-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	02.04.18	06.04.18	5 дн	Профвосстановление ТТ 220 ВТ-2	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Т-2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Аэропорт	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Т-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.04.18	06.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Профвосстановление ТТ 220 ВТ-1	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Т-1.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Аэропорт	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-1 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	06.04.18	06.04.18	1 дн	13.04.18	13.04.18	1 дн	Техническое обслуживание, диагностика ТН-1 220	с отключением	02:00			Отключить и заземлить ТН-1 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование приводов СВ 220 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение СВ 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 - Молодежная	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование привода В 110 Мол в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение В 110 Мол и кратковременное одностороннее отключение ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 - Молодежная.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование приводов СВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: отключить СВ 110 на время действия АПВ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование приводов ОВ 110 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Мол	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование приводов В 110 Мол в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение В 110 Мол и кратковременное одностороннее отключение ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 - Молодежная	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Текущий ремонт АТ-1, ТР-1, ТР 220 АТ-1, ТР 110 АТ-1, техническое обслуживание ТР 6 АТ-1, РТН 6 АТ-1 Диагностика АТ-1, ТР-1	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить АТ-1, В 110 АТ-1, 1С 220. ВПр В1 220 и В4 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В1 220	Да	ТР	09.04.18	11.04.18	3 дн	09.04.18	11.04.18	3 дн	Текущий ремонт ШР 220 В1 С. Профвосстановление ТТ 220 В1.	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В1 220 и 1С 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Текущий ремонт ШР 220 В1 С, ШР 220 В4 С, ТР 220 АТ-1	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1С 220, В1 220, В4 220, АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В4 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Текущий ремонт ШР 220 В4 С	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В4 220 и 1С 220	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2	Да, срок ремонта изменен	ТР	11.04.18	13.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Текущий ремонт ШР 220 В1 Л, ШР 220 В2 Л, ЛР 220 АТЭЦ, техническое обслуживание, диагностика КС 220 АТЭЦ. Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ 220 АТЭЦ, Профвосстановление ТТ 220 АТЭЦ.	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2, В1 220, В2 220 Потерь ПА нет	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В1 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	11.04.18	13.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Текущий ремонт ШР 220 В1 Л. Техническое обслуживание ТТ 220 В1.	с отключением	02:00			Отключить и заземлить В1 220, ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В2 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	11.04.18	13.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Текущий ремонт ШР 220 В2 Л. Техническое обслуживание ТТ 220 В2. Профвосстановление ТТ 220 В2.	с отключением	02:00			Отключить и заземлить В2 220, ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 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	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 А	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дни	19.04.18	23.04.18	5 дни	Текущий ремонт РШ 3С 220 А. Опробование привода В 220 А о в цикле АПВ	с отключением	04:00			Опробование привода В 220 А перед выводом в ремонт ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна. Отключение в цикле АПВ совместно с В 220 В для проверки ведущий и ведомый. Приморское РДУ: отключить и заземлить 3С 220, В 220 А, ВПР В 220 В. Отключение ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 В	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дни	19.04.18	23.04.18	5 дни	Текущий ремонт РШ 3С 220 В. Опробование привода В 220 В в цикле АПВ.	с отключением	04:00			Опробование привода В 220 В перед выводом в ремонт ВЛ 220 кВ Владивосток-Волна. Отключение в цикле АПВ совместно с В 220 А для проверки ведущий и ведомый. Приморское РДУ: отключить и заземлить 3С 220, В 220 В, ВПР В 220 А. Отключение ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЭЛТ / СП 220 кВ	3С 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дни	19.04.18	23.04.18	5 дни	Текущий ремонт РШ 3С 220 А, РШ 3С 220 В	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 3С 220, В 220 А, В 220 В. Отключить ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Нет	ВПР	23.04.18	27.04.18	5 дни	19.04.18	23.04.18	5 дни	Текущий ремонт РШ 3С 220 А, РШ 3С 220 В	с отключением	04:00			Отключить и заземлить 3С 220, В 220 А, В 220 В Отключение ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	09.04.18	10.04.18	2 дни	09.04.18	10.04.18	2 дни	Техническое обслуживание, диагностика СВ 220. Опробование приводов СВ 220	с отключением	02:00			С отключением и заземлением СВ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ К - Горелое с отпайкой на ПС Высокогорск	Нет	ЗРР	11.04.18	11.04.18	1 дни	11.04.18	11.04.18	1 дни	Опробование приводов В 220 ВГ-К в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: На время действия АПВ отключить В 220 ВГ-К и ВЛ 220 кВ К - Горелое с отпайкой на ПС Высокогорск на ПС 220 кВ Горелое	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ К - Горелое	Нет	ЗРР	11.04.18	11.04.18	1 дни	11.04.18	11.04.18	1 дни	Опробование приводов В 220 К в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: На время действия АПВ отключить В 220 К и ВЛ 220 кВ К - Горелое на ПС 220 кВ Горелое	не в транзите
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Звезда	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.04.18	10.04.18	9 дни	01.04.18	07.04.18	7 дни	Первый профконтроль ФП и ЭН ВЧЗ 220 Перевал. Техническое обслуживание, диагностика ТТ 220 Перевал, КС 220 Перевал	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал. С пропаданием технологической телефонной связи. Потеря ПА нет	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 110 1 с	Да	ТР	04.04.18	05.04.18	2 дни	04.04.18	05.04.18	2 дни	Техническое обслуживание, диагностика ТН 110 1с. Профвосстановление ТН 110 1с.	с отключением	01:00			С переводом цепей напряжения на ТН 110 2с. С включением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 110 2 с	Да	ТР	05.04.18	06.04.18	2 дни	05.04.18	06.04.18	2 дни	Техническое обслуживание, диагностика ТН 110 2с. Профвосстановление ТН 110 2с	с отключением	02:00			С переводом цепей напряжения на ТН 110 1с. С включением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/г	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дни	17.04.18	17.04.18	1 дни	Опробование приводов В 110 Дальн/г в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременно отключить В 110 Дальн/г и ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/г на ПС 220 кВ Иман	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Дальн/г	Да	ЗРР	17.04.18	17.04.18	1 дни	17.04.18	17.04.18	1 дни	Опробование приводов В 110 Дальн/г в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременно отключить В 110 Дальн/г и ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/г на ПС 220 кВ Иман	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ВКЛ	18.04.18	18.04.18	1 дни	18.04.18	18.04.18	1 дни	Опробование АВР 110 кВ.	с отключением	00:30			С поочередным кратковременным отключением В 110 АТ-1, В 110 АТ-2 на время действия АВР 110 С включением СВ 110 на время опробования АВР 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	1В 220	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дни	06.04.18	06.04.18	1 дни	Опробование приводов 1В 220 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение 1В 220. Поочередно с опробованием СВ 220 на ПС 220 кВ Арсеньев-2 и ПС 220 кВ Дальневосточная В 220 Арс-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	2В 220	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дни	06.04.18	06.04.18	1 дни	Опробование приводов 2В 220 в цикле АПВ.	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключение 2В 220. Поочередно с опробованием СВ 220 на ПС 220 кВ Арсеньев-2 и ПС 220 кВ Дальневосточная В 220 Арс-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	ОВ 220	Да	ТР	16.04.18	18.04.18	3 дни	16.04.18	18.04.18	3 дни	Техническое обслуживание ОВ 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ОВ 220.	

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	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да	ТР	16.04.18	18.04.18	3 дн	16.04.18	18.04.18	3 дн	Техническое обслуживание ОВ 220, ТН ОСШ 220. Первый профконтроль ТН ОСШ 220.	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ОСШ 220 и ОВ 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38	Да	ТР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Техническое обслуживание РП-1 220, ЛР 220 ПримГРЭС, ТН 220 ПримГРЭС, КС 220 ПримГРЭС Диагностика КС 220 ПримГРЭС	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВП 220. Работы производятся по ППР. 1. Включить ЗН ЛР 220 ПримГРЭС в ст. Л на ПС 220 кВ НПС-38 2. Включить Рз Рл 220 в ст ВЛ НПС-38 на Приморской ГРЭС 3. С установкой ПЗ на ЛЭП по месту производства работ. Потеря ПА нет	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ПримГРЭС	Да	ТР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Техническое обслуживание В 220 ПримГРЭС, ШР 220 ПримГРЭС. ЛР 220 ПримГРЭС	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 ПримГРЭС, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38, 1С 220. ВПр СВ 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	ВП 220	Да	ТР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Техническое обслуживание ВП 220, РП-1 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВП 220, РП-1 220, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Техническое обслуживание СР-1 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить СВ 220, 1С 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С 220	Да	ТР	09.04.18	20.04.18	12 дн	09.04.18	20.04.18	12 дн	Техническое обслуживание ШР 220 ПримГРЭС, СР-1 220, ТР-1 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1С 220, СВ 220, В 220 ПримГРЭС, Т-1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Лес	Да	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	23.04.18	27.04.18	5 дн	Техническое обслуживание ШР 220 Лес	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Лес, 2С 220. ВПр СВ 220, ТР-2 220. ВЛ 220 кВ НПС-38 - Лесозаводск в работе.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	23.04.18	27.04.18	5 дн	Техническое обслуживание СР-2 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить СВ 220 и 2С 220.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С 220	Да	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	23.04.18	27.04.18	5 дн	Техническое обслуживание ШР 220 Лес, СР-2 220, ТР-2 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 2С 220, В 220 Лес, СВ 220, Т-2. ВЛ 220 кВ НПС-38 - Лесозаводск в работе.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да	ТР	02.04.18	06.04.18	5 дн	02.04.18	06.04.18	5 дн	Текущий ремонт АТ-1, техническое обслуживание В 110 АТ-1, ТР 10 АТ-1 Диагностика АТ-1	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить АТ-1, В 110 АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Текущий ремонт АТ-2, техническое обслуживание ТР 10 АТ-2 Диагностика АТ-2	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить АТ-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Техническое обслуживание СВ 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить СВ 220	
Утверждена	Измененная	Оборонэнерго	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Перевал	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал	Нет	ТР	02.04.18	10.04.18	9 дн	01.04.18	07.04.18	7 дн	Техническое обслуживание ВЧЗ-220 Звезда ф. В, устранение нагрева.	с отключением	03:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Звезда-Перевал С пропаданием технологической телефонной связи. Потеря ПА нет	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Техническое обслуживание КС 220 ДВ (ф. А, С), Диагностика КС 220 ДВ (ф. А, С). Профвосстановление ФИ и ЭН ВЧЗ 220 ДВ	с отключением	02:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск. Потеря ПА нет	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ДВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Техническое обслуживание В 220 ДВ	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 ДВ. ВПр ВЛ 220 кВ Дальневосточная-Спасск.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	02.04.18	13.04.18	12 дн	02.04.18	13.04.18	12 дн	Капитальный ремонт, диагностика ШСМВ 110	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ: отключить и заземлить ШСМВ 110	

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	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Усурийск-2 № 1	Да	КР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Капитальный ремонт Рох 220 ДВ-1, Рл 220 ДВ-1. Текущий ремонт КС 220 ДВ-1 (ф.А,С), ВЧЗ 220 ДВ-1 (ф.А,С)	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220,ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Усурийск-2 № 1 Потерь ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СОВ 220	Нет	КР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Капитальный ремонт Рох 220 СОВ, текущий ремонт ТТ 220 СОВ Опробование приводов СОВ 220 цикле АПВ	с отключением	08:00			Перенос с мая для выравнивания загрузки персонала Приморское РДУ:отключить и заземлить СОВ 220,ОСШ 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / СП 220 кВ	ОСШ 220	Да	КР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Капитальный ремонт Рох 220 ДВ-1, Рох 220 СОВ	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220,ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Усурийск-2 № 1, СОВ 220.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ДВ-1	Да	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Текущий ремонт МВ 220 ДВ-1. Профконтроль АУВ МВ 220 ДВ-1. Диагностика МВ 220 ДВ-1.	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 220 ДВ-1. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Усурийск-2 № 1,	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром	без отключения	00:20			Приморское РДУ:отключить на время опробования привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная на ПС 220 кВ Усурийск-2. Снижение объема ОН ПС 220 кВ Усурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Усурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная: От ПА ОЭС Востока, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5). От АРПМ Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД3). От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД15). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная (частичная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ5). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1 (№2) на ПС 220 кВ Усурийск-2 (частичная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Снягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Снягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск (частичная потеря УВ ОНД5, ОНД15). От АОПО ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная, АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 на ПС 500 кВ Владивосток (частичная потеря УВ ОНДЮ7). От АОПО ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1 (№2) на ПС 220 кВ Усурийск-2 (частичная потеря УВ ОНДЮ7). От АЧР ПС 220 кВ Усурийск-2.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск - 2 - Михайловка - ЖБИ-130	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Мих-ЖБИ130	без отключения	00:20			Приморское РДУ:на время действия АПВ кратковременно отключить МВ 110 Мих-ЖБИ130 и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Михайловка –ЖБИ-130 на ПС 220 кВ Усурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск - 2 - Павловка-1	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пав1	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 Пав1 и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Павловка-1 на ПС 220 кВ Усурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск - 2 - Полевая	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пол в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: кратковременно отключить МВ 110 Пол и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Полевая на ПС 220 кВ Усурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск - 2 - Междуречье	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 МР в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 МР и ВЛ 110 кВ Усурийск-2-Междуречье на ПС 220 кВ Усурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Усурийск - 2 - Кожзавод - Усурийск/т	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 КЗ-Усс/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 КЗ-Усс/т и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Кожзавод –Усурийск/т на ПС 220 кВ Усурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 КЗ-Усс/т	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 КЗ-Усс/т в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 КЗ-Усс/т и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Кожзавод –Усурийск/т на ПС 220 кВ Усурийск-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Пав1	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пав1 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 Пав1 и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Павловка-1 на ПС 220 кВ Усурийск-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ:на время действия АПВ кратковременно отключить МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Новоникольск –Гранит – Промышленная на ПС 220 кВ Усурийск-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Усурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Пол	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пол в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ:кратковременно отключить МВ 110 Пол и ВЛ 110 кВ Усурийск-2 – Полевая на ПС 220 кВ Усурийск-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	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 МР	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 МР в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременно отключить МВ 110 МР и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2-Междуречье на ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 Мих-ЖБИ130	Да	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Опробование привода МВ 110 Мих-ЖБИ130 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: на время действия АПВ кратковременно отключить МВ 110 Мих-ЖБИ130 и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Михайловка –ЖБИ-130 на ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Да	ТР	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Техническое обслуживание Рш-34 500 Опробование привода В-3 500	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 4С 500, В-3 500. ВПр В-4 500. С отключением ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток Опробование выполнить в один из дней срока	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Техническое обслуживание ТН 500 Влад. Профвосстановление ТН 500 Влад.	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток Потеря ПА нет	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-4 500	Да	ВПр	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Опробование привода В-4 500	с отключением	01:00			С отключением с разборкой схемы. Один день, совместно с отключением ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Арсеньев-2	Нет	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование привода В 220 Арс-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Приморское РДУ: отключить В 220 Арс-2 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Арсеньев-2 на ПС 500 кВ Дальневосточная на время действия АПВ. Потеря ПА нет	не в транзите
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Арс-2	Да	ЗРР	06.04.18	06.04.18	1 дн	06.04.18	06.04.18	1 дн	Опробование привода В 220 Арс-2 в цикле АПВ	с отключением	00:20			Приморское РДУ: кратковременное отключением В 220 Арс-2 и кратковременное одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Арсеньев-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да	ВПр	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ Уссурийск-II-1. Профконтроль КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1. Техническое обслуживание ТТ 220 Усс-II-1. Профконтроль АУВ В 220 Усс-II-1	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Усс-II-1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 Потеря ПА нет	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Усс-II-1	Да	ТР	09.04.18	13.04.18	5 дн	09.04.18	13.04.18	5 дн	Техническое обслуживание ТТ 220 Усс-II-1. Профконтроль АУВ В 220 Усс-II-1. Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ Уссурийск-II-1. Профконтроль КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1.	с отключением	01:30			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Усс-II-1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СКРМ / СК 10 кВ	СК-2	Нет	ТР	16.04.18	29.04.18	14 дн	16.04.18	29.04.18	14 дн	Проверка подшипников, виброобследование и балансировка СК-2	с отключением	5				
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	Да, срок ремонта изменен	ВПр	23.04.18	27.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Техническое обслуживание В 220 Сп. Опробование привода В 220 Сп в цикле АПВ	с отключением	01:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Сп. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск на ПС 500 кВ Дальневосточная. Потеря ПА нет	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Сп	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	24.04.18	28.04.18	5 дн	Техническое обслуживание В 220 Сп. Опробование привода В 220 Сп в цикле АПВ	с отключением	01:00			Перед выводом в ремонт ВЛ 220 кВ Дальневосточная-Спасск опробование В 220 Сп в цикле АПВ Приморское РДУ: отключить и заземлить В 220 Сп. ВПр ВЛ 220 кВ Дальневосточная -Спасск	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Техническое обслуживание ЛР 500 ДВ. Профвосстановление ТТ 500 ДВ. Профвосстановление схемы управления разъединителя ЛР 500 ДВ. Установка усиливающих протекторов на ошиновку 500 кВ	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 42	Да	ТР	02.04.18	05.04.18	4 дн	02.04.18	05.04.18	4 дн	Техническое обслуживание Р 500 42 Б. Профвосстановление ТТ 500 42. Профвосстановление схемы управления разъединителя Р 500 42Б. Техническое обслуживание ЛР 500 ДВ	с отключением	02:00			Установка усиливающих протекторов на ошиновку 500 кВ Приморское РДУ: отключить и заземлить В 500 42, ВЛ 500 кВ Дальневосточная -Владивосток	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СШ 500 кВ	1СШ 500	Да	ТР	19.04.18	30.04.18	12 дн	19.04.18	30.04.18	12 дн	Текущий ремонт ТН 500 1СШ, техническое обслуживание РТН 500 1СШ, Р 500 42 А. Профвосстановление схемы управления РТН 500 1СШ	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1СШ 500, ТН 500 1СШ, В 500 42, ВПр В 500 61. С отключением ТР 500 АТ-1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-1	Да	ТР	19.04.18	30.04.18	12 дн	19.04.18	30.04.18	12 дн	Текущий ремонт АТ-1, техническое обслуживание ТР 500 АТ-1, Р-1 10. Профвосстановление схемы управления ТР 500 АТ-1. Диагностика АТ-1	с отключением	04:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить АТ-1	

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	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 42	Да	ТР	19.04.18	30.04.18	12 дн	19.04.18	30.04.18	12 дн	Техническое обслуживание Р 500 42 А	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1СШ 500, В 500 42, ВПр В 500 61. С отключением ТР 500 АТ-1	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	19.04.18	23.04.18	5 дн	Техническое обслуживание КС 220 Вол, ВЧЗ 220 Вол. Профвостановление ЭН ВЧЗ 220 Вол и ФП Диагностика КС 220 Вол Профвостановление ШОН (шкаф отбора напряжения) КС	с отключением	02:00			Приморское РДУ: Работу выполнять по ППР 1 На ПС 500 кВ Владивосток включить ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л 2 На ПС 220 кВ Волна включить РЗ РЛ 220 Влад в ст. Л 3.С установкой ПЗ по месту производства работ Обязательна информация об эксплуатационном состоянии ВЧ канала От ЛАПНУ Бурейской ГЭС, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - Хельсир 1 цепь, АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - Хельсир II цепь, теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5) От АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - НПС-36 на ПС 500 кВ Хельсир 2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5). От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 500 кВ Владивосток и ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ8). С пропадом ДК-1 Западная, канала ММО с сервером ТМ ПС 110 кВ Западная, ПС 110 кВ Раздольное-1, ПС 110 кВ Пункинская, ПС 110 кВ Шахта-7.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Вол	Да, срок ремонта изменен	ТР	23.04.18	27.04.18	5 дн	19.04.18	23.04.18	5 дн	Профвостановление ТТ 220 Вол	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В 220 Вол. ВПр ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 61	Да	ВПр	19.04.18	30.04.18	12 дн	19.04.18	30.04.18	12 дн	Профвостановление схемы управления Р 500 61 А	с отключением	02:00			с отключением и разборкой схемы В 500 61 Потерь ПА нет	
Утверждена	Исходная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.18	05.04.18	2 дн	04.04.18	05.04.18	2 дн	Снижение объема ОН на 37 МВт на период ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2-Голд ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Годобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) на Владивостокской ТЭЦ-2. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	с отключением	02:00				
Утверждена	Исходная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	06.04.18	08.04.18	3 дн	06.04.18	08.04.18	3 дн	Снижение объема ОН на 37 МВт на период ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2-Пат, замены ввода проходного изолятора ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокс с отпайкой на ПС Загородная на Владивостокской ТЭЦ-2. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	с отключением	08:00				
Отклонена	Снятая и отказанная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Снижение объема ОН (частичная потеря УВ ОНДЮ5, ОНДЮ3) на 45 МВт и (частичная потеря УВ ОНДЮ7) на 18 МВт на время КР ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Березовая - 2. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 (№2), АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН ПС 220 кВ Березовая-2, ПС 220 кВ Широкая (частичная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ3). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2 теряется ОН ПС 220 кВ Березовая-2 (частичная потеря УВ ОНДЮ7).	с отключением	04:00		Заявка формировалась на стадии планирования годового графика ремонтов ЛЭП. После реализации ПРД/ПРМ ПКС/С во ВДЛС Артемовская ТЭЦ – ПС 220 кВ Звезда по плану "ПС 220 кВ Звезда с каскадом ВЛ 220 кВ Березовая-2 – Перевал" (в объеме ТП ОАО «ДЦСС») для нужд филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Восток при выводе в ремонт ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Березовая - 2 потерь объема ОН нет.		
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 5 МВт и более)	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Снижение объема ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на 7,5 МВт на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоинкольск - Гранит - Промышленная на период опробования привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром. От ПА ОЭС Восток, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5). От АРПМ Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД3). От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС	с отключением	00:20				
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на 5МВт и более	Нет	ЗРР	16.04.18	16.04.18	1 дн	16.04.18	16.04.18	1 дн	Снижение объема АЧР ПС 220 кВ Уссурийск-2 на 7,5 МВт на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоинкольск - Гранит - Промышленная на период опробования привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром.	с отключением	00:20				

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	Исходная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	19.04.18	23.04.18	5 дн	19.04.18	23.04.18	5 дн	Снижение объем ОН на 35 МВт на период КР ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна: От ЛАПНУ Бурейской ГЭС, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС терется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - Хельсир I цепь, АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - Хельсир II цепь (частичная потеря УВ ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Хельсир 2 - НПС-36 на ПС 500 кВ Хельсир 2 терется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД14). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ05). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 500 кВ Владивосток и ПС 220 кВ Уссурийск-2 терется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ08).	с отключением	03:00						
Утверждена	Измененная	Приморское РДУ	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	17.04.18	18.04.18	2 дн	22.04.18	23.04.18	2 дн	Снижение объема ОН на 45 МВт на период комплексной проверки ПРДПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная на ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Орлиная, ПС 110 кВ Бурная. 1) От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Залив (частичная потеря УВ ОНД14) - 10 МВт. От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терется ОН ПС 110 кВ Залив (частичная потеря УВ ОНДЮ04) - 10 МВт. 2) От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свиягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН ПС 110 кВ Бурная (частичная потеря УВ ОНД14) - 16 МВт.	с отключением	02:00			ПНОЭС ВРЭС Аварийную готовность при проведении комплексной проверки УПАСК ПРДПРМ UMUX по ВОЛС ПС 110 кВ Залив – ПС 110 кВ Орлиная (с выводом ОН на ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Орлиная, ПС 110 кВ Бурная) установить 2 часа. Меньшее время АГ не возможно в связи с тем, что данные ПС не имеют постоянного обслуживающего персонала. (По информации СРЗА ПЭС ДРСК).			
Утверждена	Отказанная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свиягино/т	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка	Нет	ТР	24.04.18	27.04.18	3 дн 13 ч	-	-	-	Подготовка конструкции под установку нового ТТ2-220 (марка оборудования ТТМ-220УХЛ1) присоединенного к 2С-220 без коммутационного аппарата, установка и закрепление ТТ2-220 наладочные работы, подключение шлейфов. Демонтаж ТН2-220 (СРВ-245) подготовка конструкции под установку нового ТН2-220 (марка оборудования НАМИ-220 УХЛ1). Установка, закрепление, наладочные работы, подключение шлейфов. Регулировка работы привода ЛР-220 "Л". Работа выполняется с применением крановой установки.	с отключением	12:00	В связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети		Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С-220, ВЛ-220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка, ТН2-220, СВ-220 и В2-220. С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка. Для БВР при монтаже ТТ2-220 необходимо демонтировать ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка (И2-220 и КС-220 "Л"), отключив шлейфа с ВЧЗ ВЛ220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка на ЛР-220 "Л" на время действия заявки. С включением на ночь ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка без ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка. При завершении монтажа ТТ2-220, ТН2-220, установить ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка включив шлейфа с ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ЛР-220"Л". После подключения ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка провести регулировку работы привода ЛР-220 "Л" для регулировки привода ЛР-220"Л" с установкой ПЗ по месту производства работ. После регулировки привода ЛР-220 "Л" включить ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка по нормальной схеме реконструированной ПС 220кВ Свиягино/т. ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка под наведенным напряжением ЛС включением на ПС 220кВ Свиягино ЗН1 ЛР-220 «Ю» 2. С включением на ПС 220кВ Кирова ЗН1 ЛР-220 Лес-Свияги/т в ст. ВЛ 3 С включением на ПС 220 кВ Лесозаводск ЗН ПЛ 220 Кир-Свияги/т в ст. Л С установкой ПЗ по месту производства работ. От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск терется ОН ПС 220 кВ Спасск (частичная потеря УВ ОНД5, ОНД15). С выводом АОПО на ПС 220 кВ Спасск потерь ПА нет.	с включением на ночь		
Утверждена на своем уровне	Отказанная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свиягино/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С-220	Нет	РЕК	24.04.18	27.04.18	3 дн 15 ч	-	-	-	Подготовка конструкции под установку нового ТТ2-220 (марка оборудования ТТМ-220УХЛ1) присоединенного к 2С-220 без коммутационного аппарата, установка и закрепление ТТ2-220 наладочные работы, подключение шлейфов. Демонтаж ТН2-220 (СРВ-245) подготовка конструкции под установку нового ТН2-220 (марка оборудования НАМИ-220 УХЛ1). Установка, закрепление, наладочные работы, подключение шлейфов. Регулировка работы привода ЛР-220 "Л". Работа выполняется с применением крановой установки.	с отключением	12:00	В связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети		Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С-220, ВЛ-220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка, ТН2-220, СВ-220 и В2-220. С отключением и заземлением ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка. Для БВР при монтаже ТТ2-220 необходимо демонтировать ВЧЗ ВЛ220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка (И2-220 и КС-220 "Л") отключив шлейфа с ВЧЗ ВЛ-220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка на ЛР-220 "Л" на время действия заявки; С включением на ночь ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка без ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка. При завершении монтажа ТТ2-220, ТН2-220, установить ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка, включив шлейфа с ВЧЗ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ЛР-220"Л". После подключения ВЧЗ ВЛ-220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка, провести регулировку работы привода ЛР-220 "Л", с установкой ПЗ по месту производства работ. После регулировки привода ЛР-220 "Л" включить ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка по нормальной схеме реконструированной ПС 220кВ Свиягино/т.	с включением на ночь		
Утверждена на своем уровне	Отказанная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свиягино/т	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН2-220	Нет	КР	24.04.18	27.04.18	3 дн 15 ч	-	-	-	Демонтаж ТН2-220 (СРВ-245), подготовка конструкции под установку нового ТН2-220 (марка оборудования НАМИ-220 УХЛ1). Установка, закрепление, наладочные работы, подключение шлейфов. Работа выполняется с применением крановой установки.	с отключением	ВЗ	В связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети		Отключить и заземлить ТН2-220. На время ввода в работу нового ТН2-220 отключить ВЛ 220кВ Лесозаводск-Свиягино/т с отпайкой на ПС Кировка, 2С-220, СВ-220, В2-220.			

Начальник СЭР _____ п/п _____ Н.М. Федосеева

И.о. Начальника СРЗА _____ п/п _____ К.М. Иванов

Начальник СЭРБиР _____ п/п _____ А.С. Аксенов

Начальник ОДС _____ п/п _____ М.С. Похожалов