

Утверждаю

Заместитель главного диспетчера

Филиала АО «СО ЕЭС» Приморское РДУ

 Д.Г.Петухов

"25 " марта 2019 года

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на апрель 2019 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	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Береговая-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-220 ВЛ Береговая-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ-220 ВЛ Береговая-2 и ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2 на Артемовской ТЭЦ, Приморское РДУ: Выполнение опробования привода МВ-220 ВЛ Береговая-2 в цикле АПВ после включения в работу 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ. Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Владивостокская ТЭЦ-2	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Поочередно отключить МВ-220 ВЛ ВТЭЦ-2 и ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Владивостокская ТЭЦ-2 на Артемовской ТЭЦ Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Уссурийск-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробования привода МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ Уссурийск-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1 на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Шахта-7	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Шахта 7 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Поочередно с другими присоединениями отключить МВ 110 ВЛ Шахта 7 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7 на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Промузел	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Промузел в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ Промузел и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевцы – Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2 в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевцы – Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-1 в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ЗПД-Крол-Штг-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Смоляниново/т	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробования привода МВ 110 ВЛ Смол-Т в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ Смол-Т и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Смоляниново/т на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Муравейка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ Муравейка в цикле АПВ	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ Муравейка и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Муравейка на Артемовской ТЭЦ	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Аэропорт	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-220 КВЛ Аэропорт в цикле АПВ	без отключения	00:20			Выполнить поочередно с другими ОД отключить МВ-220 КВЛ Аэропорт и КВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ-Аэропорт на АртемовскойТЭЦ Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ-110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	07.04.19	07.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода ШСМВ-110.	с отключением	00:20			с отключением ШСМВ-110	
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	7АТ №1, 2	Да, срок ремонта изменен	ТР	05.04.19	16.04.19	12 дн	08.04.19	19.04.19	12 дн	Текущий ремонт 7АТ №1, 2, ВДТ, МВ-220 7АТ, КР МВ 110 7АТ (в т.ч. Перевод РПН ВДТ)	с отключением	1			Отключить и заземлить 7АТ №1, 2, МВ-220 7АТ и МВ 110 7АТ Приморское РДУ: 1) Вывод в ремонт после включения в работу ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2. Изменение эксплуатационного состояния 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ в ремонтной схеме ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2 может привести к: - выходу параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. 2) Выполнить перевод РПН ВДТ 7АТ №1, 2 из 9 положения в 9 положение.	
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ-220	Да	ТР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Текущий ремонт РШ-1-220 ШОВ	с отключением	06:00			отключить и заземлить ШОВ-220 и 1 СШ 220 кВ	
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1 СШ 220 кВ	Да	ТР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Текущий ремонт РШ-1-220 ШОВ, РШ 220 ТН 1 СШ	с отключением	12:00			отключить и заземлить 1 СШ 220 кВ,ТН-220 1СШ,ШОВ-220. С переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ Приморское РДУ: для ТР РШ 220 ТН 1 СШ АГ 06:00	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-220 1 СШ	Да	ТР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Текущий ремонт ТН-220 1 СШ	с отключением	06:00			отключить и заземлить 1 СШ 220 кВ,ТН-220 1СШ. С переводом присоединений на 2 СШ 220 кВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 7АТ	Да, срок ремонта изменен	ТР	05.04.19	16.04.19	12 дн	08.04.19	19.04.19	12 дн	Текущий ремонт МВ-220 7АТ	с отключением	3			отключить и заземлить МВ-220 7АТ Приморское РДУ: Вывод в ремонт после включения в работу ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2. Изменение эксплуатационного состояния 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ в ремонтной схеме ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2 может привести к: - выходу параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.	
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Владивостокская ТЭЦ-2	Нет	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Отключить МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2 и ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Владивостокская ТЭЦ-2 на Владивостокской ТЭЦ-2 Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Да, срок ремонта изменен	ВПр	01.04.19	01.04.19	1 дн	01.04.19	01.04.19	17 ч	Прокрутка РПН подготовка к грозовому сезону, опробование привода МВ 220 АТ-4, МВ 110 АТ-4,	с отключением	01:00			с отключением МВ 220 АТ-4 и МВ-110 АТ-2 для опробования с АГ 00:20 С разборки схемы для прокрутки РПН с АГ 01:00 Приморское РДУ: 1) Выполнить перевод РПН АТ-4А,Б из 9 положения в 5 положение. 2) С включением в работу к вечернему максимуму нагрузок (17:00).	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Концов	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Концов	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ 220	Да	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода ШОВ 200 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	с отключением	00:20			с отключением ШОВ 220 и объединением 1СШ 220кВ и 2 СШ 220кВ разъединителями в ячейке 2 (МВ 220 ВЛ АТЭЦ-ВТЭЦ2) на время опробования АПВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-А1 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-А1 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №1 на Владивостокской ТЭЦ-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-А2 в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-А2 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на Владивостокской ТЭЦ-2	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода В 220 КВЛ ВТЭЦ-ЗУ в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			Приморское РДУ: отключить В 220 КВЛ ВТЭЦ-ЗУ и КВЛ 220 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Зелёный угол на Владивостокской ТЭЦ-2 (Перенос срока опробования привода В 220 КВЛ ВТЭЦ-ЗУ в цикле АПВ после ввода в работу 2СПШ 220 кВ по условию надежности) Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-Пат в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-Пат и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная на Владивостокская ТЭЦ-2 ПРДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Ю» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Святино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Святино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется 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 терется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	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)	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-Голд в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			отключить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ-Голд и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) на Владивостокской ТЭЦ-2 ПРДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Ю» Приморской ГРЭС, АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Святино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Святино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется 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 терется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1).	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	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	15.04.19	15.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-Ор в цикле АПВ подготовка к грозовому сезону	без отключения	00:20			отключить В 110 КВЛ ВТЭЦ-Ор и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка на Владивостокской ТЭЦ-2	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2СПШ 220 кВ	Да	КР	08.04.19	12.04.19	5 дн	08.04.19	12.04.19	5 дн	КР РШ 2СПШ 220 Т-6	с отключением	16:00			с отключением, заземлением 2СПШ 220кВ и МВ 220 Т-6 и переводом присоединений на 1СШ 220кВ ВПр ТН 2СПШ 220	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ АТ-1 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			с отключением МВ-110 кВ АТ-1 на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ АТ-2 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			с отключением МВ-110 кВ АТ-2 на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ-110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода ШСМВ-110 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	с отключением	00:20			с отключением ШСМВ-110 на время действия АПВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 на Партизанская ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			отключить МВ-110 кВ ВЛ ХФЗ №2 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2 на Партизанской ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Екатериновка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			отключить МВ-110 кВ ВЛ Екатериновка и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Екатериновка на Партизанской ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Находка/т	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование привода МВ-110 кВ ВЛ Находка/т в цикле АПВ (подготовка к грозовому сезону).	без отключения	00:20			отключить МВ-110 кВ ВЛ Находка/т и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Находка/т на Партизанской ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Бикин/т	Нет	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ Бикин/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 ВЛ Бикин/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Бикин/т на Приморской ГРЭС на время действия АПВ Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Губерова/т	Нет	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ Губ/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 ВЛ Губ/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Губерова/т на Приморской ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Нет	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ Лес в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 ВЛ Лес и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на Приморской ГРЭС на время действия АПВ	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Розенгарт/т	Нет	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 ВЛ Розенгарт/т в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 ВЛ Розенгарт/т и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Розенгарт/т на Приморской ГРЭС на время действия АПВ Потерь ПА нет	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	ШСМВ 220	Да	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование привода ШСМВ 220	с отключением	00:20			Кратковременное отключение ШСМВ 220, с разделением 1СШ 220 кВ и ПСШ 220 кВ в период отключения ШСМВ 220.	
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ, Т 500 кВ	7АТ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.19	17.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 7АТ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 7АТ, 7АТ не в транзите в период отключения МВ 220 7АТ	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	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ, Т 500 кВ	8АТ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.04.19	17.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 220 8АТ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение МВ 220 8АТ, 8АТ не в транзите в период отключения МВ 220 8АТ.	не в транзите
Утверждена	Измененная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	Нет	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование привода В 220 ВЛ НПС-38 в цикле АПВ	без отключения	00:20			Кратковременное отключение В 220 ВЛ НПС-38 и ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38 на Приморской ГРЭС на время АПВ	не в транзите
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ВПр	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Профвосстановление АУВ(6МД664) СВ 220	с отключением	03:00			Отключить СВ 220. С объединением ПСШ 220 кВ и ПСШ 220 кВ. Приморское РДУ: 1) Согласно письму Филиала АО "ДГК" ЛуГЭК от 22.08.2018 № 160-23-14-1586 мероприятием обеспечивающим совместную работу ПСШ 220 кВ и ПСШ 220 кВ является включение Рш ПСШ 220 7АТ и Рш ПСШ 220 7АТ или включение Рш ПСШ 220 8АТ и Рш ПСШ 220 8АТ. 2) Без объединения ПСШ 220 кВ и ПСШ 220 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	ОМВ 110	Да	ТР	28.03.19	03.04.19	7 дн	28.03.19	03.04.19	7 дн	ТР ОМВ 110, ТО Р6бх110 ОМВ.	с отключением	08:00			Отключить и заземлить ОСШ 110 кВ, ОМВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110 кВ	Да	ТР	28.03.19	03.04.19	7 дн	28.03.19	03.04.19	7 дн	Техническое обслуживание Р6бх 110 ОМВ. Техническое обслуживание ТН ОСШ 110 ф.(А).	с отключением	08:00			Отключить и заземлить ОСШ 110 кВ, ОМВ 110, ТН ОСШ 110 ф.(А).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН ОСШ 110 (ф.А)	Да	ТР	28.03.19	03.04.19	7 дн	28.03.19	03.04.19	7 дн	Техническое обслуживание ТН ОСШ 110 ф.(А).	с отключением	08:00			Отключить и заземлить ТН ОСШ 110 ф.(А), ОСШ 110 кВ.	
Утверждена	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	3АТ	Да	ТР	03.04.19	17.04.19	15 дн	03.04.19	17.04.19	15 дн	Текущий ремонт 3АТ, техническое обслуживание МВ 110 3 АТ и МВ 220 3АТ.	с отключением	08:00			Отключить и заземлить 3АТ, МВ 110 3 АТ и МВ 220 3АТ. Приморское РДУ: Для ТО МВ 110 3 АТ и МВ 220 3АТ АГ 06:00	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 3АТ	Да	ТР	03.04.19	17.04.19	15 дн	03.04.19	17.04.19	15 дн	Техническое обслуживание МВ 220 3АТ	с отключением	06:00			Отключить и заземлить МВ 220 3АТ, с отключением 3АТ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	ДГК (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 3АТ	Да	ТР	03.04.19	17.04.19	15 дн	03.04.19	17.04.19	15 дн	Техническое обслуживание МВ 110 3АТ	с отключением	06:00			Отключить и заземлить МВ 110 3АТ, с отключением 3АТ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Оборонэнерго	Оборонэнерго	ПС 110 кВ С-55	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промысловка – С-55	Да	ВПр	29.04.19	10.05.19	12 дн	29.04.19	10.05.19	12 дн	Текущий ремонт МВ-110 ВЛ Промысловка и ШР-110 ВЛ Промысловка	без отключения	ВЗ			отключить и заземлить 2С-110 и МВ-110 ВЛ Промысловка. С АГ 04:00 для ТР ШР-110 ВЛ Промысловка. С отключением ВЛ 110 кВ Промысловка - С-55 на ПС 110 кВ С-55	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Оборонэнерго	Оборонэнерго	ПС 110 кВ С-55	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55	Да	ЗРР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Текущий ремонт МВ-110 ВЛ Находка и ШР-110 ВЛ Находка	без отключения	ВЗ			отключить и заземлить 1С-110 и МВ-110 ВЛ Находка. С отключением ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 на ПС 110 кВ С-55 АГ для ТР ШР-110 ВЛ Находка 04:00 Приморское РДУ: вывод в ремонт 15.04.2019 после завершения работ по опробованию действия приводов В 110 ПС 110 кВ Находка.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Оборонэнерго	Оборонэнерго	ПС 110 кВ С-55	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С-110	Да	ТР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Текущий ремонт ШР-110 ВЛ Находка, ШР-110 ТН1, ШР-110 Т1, СШР-110 1С.	с отключением	04:00			отключить и заземлить 1С-110, МВ-110 ВЛ Находка, ТН1-110, Т1. С отключением ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец - С-55 на ПС 110 кВ С-55 Приморское РДУ: вывод в ремонт 15.04.2019 после завершения работ по опробованию действия приводов В 110 ПС 110 кВ Находка.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Оборонэнерго	Оборонэнерго	ПС 110 кВ С-55	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С-110	Да	ТР	29.04.19	10.05.19	12 дн	29.04.19	10.05.19	12 дн	Текущий ремонт ШР-110 ВЛ Промысловка, ШР-110 ТН2, ШР-110 Т2, СШР-110 2С	с отключением	04:00			отключить и заземлить 2С-110, МВ-110 ВЛ Промысловка, ТН2-110, Т2. С отключением ВЛ 110 кВ Промысловка - С-55 на ПС 110 кВ С-55	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55	Да	БВР	15.04.19	18.04.19	4 дн	15.04.19	18.04.19	4 дн	Чистка просеки, рубка деревьев, угрожающих падением на провода	с отключением	01:00			ПНОЭС_НРЭС Отключить, заземлить ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 1.С производством работ по технологической карте, 2 На ПС 110 кВ Находка: Включить 3Н ЛР 110 С-55 в ст ВЛ 3. На ПС 110 кВ Волчанец: Включить 3Н ЛР-1 110 Находка в ст. ВЛ 3Н ЛР-2 110 Находка в ст. ВЛ 4. На ПС 110 кВ С-55: Включить 3Н ЛР-110 ВЛ Находка в ст. ВЛ С установкой переносного заземления на месте производства работ. Приморское РДУ: вывод в ремонт 15.04.2019 после завершения работ по опробованию действия приводов В 110 ПС 110 кВ Находка.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Павловка-2	Да	КР	01.04.19	05.04.19	5 дн	01.04.19	05.04.19	5 дн	Ремонт опор №4,5,7,28,34,54 и 59 ВЛ 110 кВ Ярославка – Павловка-2	с отключением	02:00			ПЦЭС_РЭС Отключить, заземлить ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Кожзавод – Уссурийск/т	Да, срок ремонта изменен	КР	18.04.19	22.04.19	5 дн	10.04.19	14.04.19	5 дн	Замена грозотроса	с отключением	02:00			ПЦЭС Отключить, заземлить ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Кожзавод - Уссурийск/т. С пропаланием канала ТМ направления ДП Приморское РДУ – ПС 110 кВ Павловка-1. Канала ТМ направления Приморское РДУ – ПС Ярославка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовы	Нет	БВР	18.03.19	05.04.19	19 дн	18.03.19	05.04.19	19 дн	Вырубка деревьев, угрожающих падением на провода	с отключением	01:00			ПЦЭС Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовы	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Концов	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Концов	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, разбитая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна – Чайка	Нет	ТР	02.04.19	20.04.19	19 дн	17.04.19	20.04.19	4 дн	Чистка просеки, рубка деревьев, угрожающих падением на провода, монтаж грозотроса. Замер наведенного напряжения.	с отключением	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Волна - Чайка (для работ по чистке просеки, рубке деревьев) - БВР (АГ: 01:00): 1.С производством работ по технологической карте, 2.На ПС 110 кВ Волна: Включить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л, 3.На ПС 110 кВ Чайка: Включить ЗН ЛР 110 Волна в ст.ВЛ. С установкой переносного заземления на месте производства работ. Для замера наведенного напряжения (19.04.2019) отключить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л на ПС 110 кВ Волна ТР (АГ: 01:00). Не совмещать работы по чистке просеки, рубке деревьев и замеру наведенного напряжения Приморское РДУ: 1. С включением в работу 08.04.2019 на время опробования действия приводов В 110 на Артемовской ТЭЦ 2. С включением в работу 16.04.2019 на время опробования действия приводов В 220 на Артемовской ТЭЦ и Владивостокской ТЭЦ-2.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна – Чайка	Нет	ТР	02.04.19	20.04.19	19 дн	09.04.19	15.04.19	7 дн	Чистка просеки, рубка деревьев, угрожающих падением на провода, монтаж грозотроса. Замер наведенного напряжения.	с отключением	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Волна - Чайка (для работ по чистке просеки, рубке деревьев) - БВР (АГ: 01:00): 1.С производством работ по технологической карте, 2.На ПС 110 кВ Волна: Включить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л, 3.На ПС 110 кВ Чайка: Включить ЗН ЛР 110 Волна в ст.ВЛ. С установкой переносного заземления на месте производства работ. Для замера наведенного напряжения (19.04.2019) отключить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л на ПС 110 кВ Волна ТР (АГ: 01:00). Не совмещать работы по чистке просеки, рубке деревьев и замеру наведенного напряжения Приморское РДУ: 1. С включением в работу 08.04.2019 на время опробования действия приводов В 110 на Артемовской ТЭЦ 2. С включением в работу 16.04.2019 на время опробования действия приводов В 220 на Артемовской ТЭЦ и Владивостокской ТЭЦ-2.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна – Чайка	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.04.19	20.04.19	19 дн	02.04.19	07.04.19	6 дн	Чистка просеки, рубка деревьев, угрожающих падением на провода, монтаж грозотроса. Замер наведенного напряжения.	с отключением	01:00			ПНОЭС_ВРЭС. Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Волна - Чайка (для работ по чистке просеки, рубке деревьев) - БВР (АГ: 01:00): 1.С производством работ по технологической карте, 2.На ПС 110 кВ Волна: Включить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л, 3.На ПС 110 кВ Чайка: Включить ЗН ЛР 110 Волна в ст.ВЛ. С установкой переносного заземления на месте производства работ. Для замера наведенного напряжения (19.04.2019) отключить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л на ПС 110 кВ Волна ТР (АГ: 01:00). Не совмещать работы по чистке просеки, рубке деревьев и замеру наведенного напряжения Приморское РДУ: 1. С включением в работу 08.04.2019 на время опробования действия приводов В 110 на Артемовской ТЭЦ 2. С включением в работу 16.04.2019 на время опробования действия приводов В 220 на Артемовской ТЭЦ и Владивостокской ТЭЦ-2.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Пушкинская	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да	ВКЛ	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода СВ 110, В 110 Раздольное-1, В 110 Давыдовка поочередно	с отключением	ВЗ		достаточно заявки на СВ 110	ПНОЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110, В 110 Раздольное-1, В 110 Давыдовка поочередно, включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Пушкинская	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Пушкинская	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	02.04.19	02.04.19	1 дн	02.04.19	02.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110, В 110 Раздольное-1, В 110 Давыдовка	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110, В 110 Раздольное-1, В 110 Давыдовка (поочередно). Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Пушкинская	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Амурская – Залив	Да, срок ремонта изменен	ВПр	03.04.19	03.04.19	1 дн	01.04.19	01.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 1С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 1С 110 кВ, отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Амурская - Залив на ПС 110 кВ Амурская	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	02.04.19	02.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 2С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, отключить СВ 110, КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г на ПС 110 кВ Амурская	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	01.04.19	01.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 1С	с отключением	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 1С 110 кВ, Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.04.19	02.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 2С	с отключением	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р	
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	02.04.19	02.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 2С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ – 1Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	01.04.19	01.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 1С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 1С 110 кВ, Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	01.04.19	05.04.19	5 дн	02.04.19	04.04.19	3 дн	Профвосстановление ДЗЛ и КСЗ (ШГ 2607 092) КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г и КСЗ, АУВ, УРОВ (ШЛ 2606.102) КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС РЗА Отключить В 110 Амурская и ВЛ КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г на ПС 110 кВ 2Р Приморское РДУ: с выводом ДЗЛ и КСЗ (ШГ 2607 092) КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г и КСЗ, АУВ, УРОВ (ШЛ 2606.102) КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Агрокомплекс	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ЗРР	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Агрокомплекс	
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	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	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

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промысловка – Береговая-1	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Промысловка	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Промысловка и 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	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Береговая-1	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Вадимовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.04.19	02.04.19	1 дн	25.04.19	25.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЧерРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Вадимовка	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая – Голубовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.19	12.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Широкая	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 Широкая и ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/г – Голубовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.19	12.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Восточная/г	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 Восточная/г 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	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/г – Голубовка	Нет	ВПР	18.04.19	18.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Отбор про масла из вводов В 110 Восточная/г	без отключения	01:00			ПЮЭС_НРЭС Отключить ВЛ 110 кВ Восточная/г – Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка Приморское РДУ: отключить и заземлить В 110 Восточная/г	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ТР	19.04.19	19.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	Отбор проб масла из вводов СВ 110	с отключением	02:00			ПЮЭС_НРЭС Отключить и заземлить СВ 110 на ПС 110 кВ Голубовка	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.04.19	12.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Голубовка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка	Да	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Западная	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Западная 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	04.04.19	04.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Давыдовка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Пушкинская – Давыдовка	Да	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Пушкинская	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Пушкинская 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 Дмитриевка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Ключи с отпайкой на ПС Дмитриевка	Нет	ТР	29.04.19	29.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Текущий ремонт ВЧЗ 110 Ключи (Ф.С)	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЧерРЭС Отключить, заземлить ВЛ 110 кВ Ярославка – Ключи с отпайкой на ПС Дмитриевка	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатериновка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Екатериновка	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатериновка	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ПаГРЭС	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 ПаГРЭС	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 ПаГРЭС. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Екатериновка	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	17.04.19	17.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_УжРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ ЖБИ-130	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	18.04.19	18.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ 3	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная	Да, срок ремонта изменен	КР	01.04.19	02.04.19	2 дн	06.04.19	06.04.19	1 дн	Капитальный ремонт Р пер. 110 Уссурийск-1	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЮжРЭС Отключить, заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная. ПС 110 кВ 3 запитать от ПС 110 кВ Гранит, нагрузку ПС 110 кВ Студгородок перевести на ПС Уссурийск-1 по сети 35 кВ Работы выполнить до начала работ по ВЛ 110 кВ 3 - Гранит. СР 110 1С включен, СР 110 2С включен, СВ 110 включен.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ 3 – Гранит	Да, срок ремонта изменен	КР	02.04.19	03.04.19	2 дн	07.04.19	07.04.19	1 дн	Капитальный ремонт Р пер. 110 Гранит	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЮжРЭС Отключить, заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, ВЛ 110 кВ 3 - Гранит. Работы выполнить по завершению работ по ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная. На ПС 110 кВ Гранит СР 110 1С включен, СР 110 2С включен. Питание ПС 110 кВ Гранит осуществить по ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Нет	КР	02.04.19	03.04.19	2 дн	07.04.19	07.04.19	1 дн	Капитальный ремонт Р пер. 110 Гранит	с отключением	02:00			Отключить, заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, ВЛ 110 кВ 3 - Гранит. СР 110 1С включен, СР 110 2С включен, СВ 110 включен.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	КР	01.04.19	02.04.19	2 дн	06.04.19	06.04.19	1 дн	Капитальный ремонт Р пер. 110 Гранит, Р пер. 110 Уссурийск-1	с отключением	02:00			ПЦЭС_ЮжРЭС Отключить, заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная. СР 110 1С включен, СР 110 2С включен, СВ 110 включен	

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 Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Давыдовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Давыдовка	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Давыдовка, ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Кипарисово – Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Раздольное-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Раздольное-1, ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная – Шахта-7	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Шахта-7	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Шахта-7, ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Надеждинская/т – Западная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Надеждинская/т	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Надеждинская/т, ВЛ 110 кВ Надеждинская/т - Западная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	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	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Штыково-2, ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	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	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить на ПС 110 кВ Западная В 110 Штыково-1, ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить ШСВ 110 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Западная	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода ОВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Включить для опробования действия привода и кратковременно отключить ОВ 110 на ПС 110 кВ Западная	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевцы – Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Штыково-2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ-Кролевцы-Штыково №2 на ПС 110 кВ Кролевцы	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевцы – Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Штыково-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Штыково-1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ-Кролевцы-Штыково №1 на ПС 110 кВ Кролевцы	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	08.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Включить для опробования действия привода и кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Кролевцы.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовцы	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Приозерная	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС Кратковременно отключить В 110 Приозерная, ВЛ 110 кВ Приозерная - Липовцы на ПС 110 кВ Липовцы	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Липовцы – Полевая	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Полевая	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС Кратковременно отключить В 110 Полевая, ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая на ПС 110 кВ Липовцы Приморское РДУ: после завершения работ по ВЛ 110 кВ Приозерная – Липовцы (БВР).	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Липовцы	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ М	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ М – Реттиховка	Да	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Реттиховка	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЧерРЭС Кратковременно отключить В 110 Реттиховка 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	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Сибирцево/т	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЧерРЭС Кратковременно отключить В 110 Сибирцево/т и ВЛ 110 кВ Сибирцево/т - М на ПС 110 кВ М	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	18.04.19	18.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Междуречье	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. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	12.04.19	12.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	1.Техническое обслуживание СВ 110. Опробование действия привода	с отключением	02:00			ПСЭС 1.Для ТО вводов СВ 110 : Отключить, заземлить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ. АГ: 02:00 2.Для опробования действия привода: кратковременно отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ. АГ: 00:20. Опробование выполнить после технического обслуживания СВ 110.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Ремонтная перемычка 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	11.04.19	11.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Техническое обслуживание ВОФ ТТ 110 Рпер	с отключением	02:00			ПСЭС Отключить, заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ, СВ 110 включить	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Муравейка	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мучная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	26.04.19	26.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Мучная.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая – Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Широкая	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 Широкая и ВЛ 110 кВ Широкая - Находка на ПС 110 кВ Находка Приморское РДУ; выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55 (Филиал АО "ДРСК" ПЭС) и ИС-110 ПС 110 кВ С-55 (Филиал «Приморский» АО «Оборонэнерго»).	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка/г – Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Находка/г	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 Находка/г и ВЛ 110 кВ Находка/г - Находка на ПС 110 кВ Находка Приморское РДУ; выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55 (Филиал АО "ДРСК" ПЭС) и ИС-110 ПС 110 кВ С-55 (Филиал «Приморский» АО «Оборонэнерго»).	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 С-55	без отключения	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить В 110 С-55 и ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 на ПС 110 кВ Находка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_НРЭС Кратковременно отключить ШСВ 110 на ПС 110 кВ Находка Приморское РДУ; выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Находка – Волчанец – С-55 (Филиал АО "ДРСК" ПЭС) и ИС-110 ПС 110 кВ С-55 (Филиал «Приморский» АО «Оборонэнерго»).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Новый мир	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	18.04.19	18.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Новый мир. С включением Ремонтная перемычка 110 кВ	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Павловка-1	Да	ЗРР	19.04.19	19.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Уссурийск-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 Уссурийск-2, ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1 на ПС 110 кВ Павловка-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Павловка-1	Да	ЗРР	19.04.19	19.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Ярославка	без отключения	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 Ярославка, ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1 на ПС 110 кВ Павловка-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 1В	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 1В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 1В на ПС 110 кВ Павловка-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 2В	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 2В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 2В на ПС 110 кВ Павловка-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 3В	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 3В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 3В на ПС 110 кВ Павловка-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Павловка-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 4В	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 4В	с отключением	00:20			ПЦЭС_МихРЭС Кратковременно отключить В 110 4В на ПС 110 кВ Павловка-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Петровичи	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль – Петровичи	Да	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Хороль	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Хороль 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	Да	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Вадимовка	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Вадимовка и ВЛ 110 кВ Петровичи - Вадимовка на ПС 110 кВ Петровичи	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 Петровичи	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ХорПЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Петровичи	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Подьяпольск	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	17.04.19	17.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ	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, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Уссурийск-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктПЭС Кратковременно отключить В 110 Уссурийск-2, 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, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Промышленная	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктПЭС Кратковременно отключить В 110 Промышленная, ВЛ 110 кВ Промышленная - 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 Липовцы – Полевая	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Липовцы	без отключения	00:20			ПЦЭС_ОктПЭС Кратковременно отключить В 110 Липовцы 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, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 1-2С	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктПЭС Кратковременно отключить СВ 110 1-2С на ПС 110 кВ Полевая	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Полевая	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110 2-3С	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110 2-3С	с отключением	00:20			ПЦЭС_ОктПЭС Кратковременно отключить СВ 110 2-3С на ПС 110 кВ Полевая	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Приозерная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	12.04.19	12.04.19	1 дн	12.04.19	12.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ХорПЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Приозерная	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	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Уссурийск-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжПЭС Кратковременно отключить В 110 Уссурийск-1, 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	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Уссурийск-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжПЭС Кратковременно отключить В 110 Уссурийск-2, ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - 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 Промышленная – Полевая	Да	ЗРР	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Полевая	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжПЭС Кратковременно отключить В 110 Полевая, 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	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Опробование действия привода СОВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжПЭС Кратковременно отключить СОВ 110 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	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Кипарисово	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Кипарисово 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	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Раздольное-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Раздольное-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	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Пушкинская	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Пушкинская 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	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Раздольное-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Раздольное-1 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	ЗРР	03.04.19	03.04.19	1 дн	03.04.19	03.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Тереховка	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Тереховка 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	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Реттиховка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ М – Реттиховка	Да	ЗРР	05.04.19	05.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 М	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЧерРЭС Кратковременно отключить В 110 М 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	05.04.19	05.04.19	1 дн	05.04.19	05.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Арсеньев-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЧерРЭС Кратковременно отключить В 110 Арсеньев-2 и ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2 на ПС 110 кВ Реттиховка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	24.04.19	24.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 1С	с отключением	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 1С 110 кВ, Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	25.04.19	25.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 2С	с отключением	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия – 2Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	24.04.19	24.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 1С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 1С 110 кВ, Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Стройиндустрия	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ - Стройиндустрия	Да, срок ремонта изменен	ВПр	25.04.19	25.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Отбор проб масла из ТН 110 2С	без отключения	02:00			ПНОЭС_ВРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Тереховка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	01.04.19	01.04.19	1 дн	01.04.19	01.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110, включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ Тереховка	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПНОЭС_АРЭС Кратковременно отключить СВ 110 на ПС 110 кВ Топаз	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ УКФ	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	24.04.19	24.04.19	1 дн	24.04.19	24.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить СВ 110. Включить Ремонтную перемычку 110 кВ на ПС 110 кВ УКФ	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Кожзавод	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода В 110 КЗ	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить В 110 КЗ, ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Кожзавод на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода В 110 Пром	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить В 110 Пром, ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная	Нет	ЗРР	01.04.19	02.04.19	2 дн	30.04.19	01.05.19	2 дн	Профвосстановление КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная, АУВ В 110 ВЛ Усс-1-Пром	с отключением	01:00			ПЦЭС_РЗА Отключить ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная на ПС 110 кВ Уссурийск-1 Приморское РДУ: с выводом КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Студгородок – 3 – Промышленная и АУВ В 110 ВЛ Усс-1-Пром, Выполнить после завершения работ по опробованию действия приводов на В 110 ПС 110 кВ Уссурийск-1.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ УКФ – Уссурийск-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода В 110 УКФ	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить В 110 УКФ, ВЛ 110 кВ УКФ - Уссурийск-1 на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Уссурийск-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода В 110 АТЭЦ	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить В 110 АТЭЦ, ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Уссурийск-1 на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 – Тереховка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода В 110 Терех	без отключения	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить В 110 Терех и ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Тереховка на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Уссурийск-1	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	25.04.19	26.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ЮжРЭС Кратковременно отключить ШСВ 110 на ПС 110 кВ 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	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Приозерная	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Приозерная и ВЛ 110 кВ Хороль - Приозерная на ПС 110 кВ Хороль Приморское РДУ: выполнить до вывода в ремонт 2С 110 кВ ПС 110 кВ Хороль.	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль – Петровичи	Да	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Петровичи	без отключения	00:20			ЩЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Петровичи и ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Хороль	Да	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	09.04.19	09.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Ярославка	без отключения	00:20			ЩЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Ярославка 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	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Хороль	Да	КР	11.04.19	11.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Капитальный ремонт ЛР 110 Ярославка	с отключением	02:00			ЩЭС_ХорРЭС Отключить, заземлить ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль – Петровичи	Да, срок ремонта изменен	ВПр	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Капитальный ремонт ШР 110 Т-2, ШР 110 Ярославка	без отключения	02:00			ЩЭС_ХорРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, В 110 Ярославка, В 110 Т-2. Отключить ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль и ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Хороль	Да, срок ремонта изменен	ВПр	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Капитальный ремонт ШР 110 Т-2, ШР 110 Ярославка	без отключения	02:00			ЩЭС_ХорРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, В 110 Ярославка, В 110 Т-2. Отключить ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль, ВЛ 110 кВ Хороль-Петровичи на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	КР	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Капитальный ремонт ШР 110 Т-2, ШР 110 Ярославка	с отключением	02:00			ЩЭС_ХорРЭС Отключить, заземлить 2С 110 кВ, В 110 Ярославка, В Т-2, отключить ВЛ 110 кВ Ярославка – Хороль и ВЛ 110 кВ Хороль –Приозерная на ПС 110 кВ Хороль	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1	Да	ЗРР	19.04.19	19.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	Опробование действие привода, текущий ремонт В 110 ПаГРЭС №1	с отключением	00:20	излишне подана, работа выполняется без отключения ЛЭП.		ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ кратковременно отключить В 110 ПаГРЭС №1 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1 на ПС 110 кВ ХФЗ	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование действия привода, В 110 ПаГРЭС №2	без отключения	00:20	излишне подана, работа выполняется без отключения ЛЭП.		ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ кратковременно отключить В 110 ПаГРЭС №2 и ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2 на ПС 110 кВ ХФЗ	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Анисимовка/т – Фридман/т – ХФЗ	Да	ЗРР	24.04.19	24.04.19	1 дн	24.04.19	24.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Анисимовка/т	без отключения	00:20	излишне подана, работа выполняется без отключения ЛЭП.		ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ кратковременно отключить В 110 Анисимовка/т и ВЛ 110 кВ Анисимовка/т – Фридман/т – ХФЗ на ПС 110 кВ ХФЗ	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	29.04.19	29.04.19	1 дн	29.04.19	29.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Вокзальная/т	без отключения	00:20	излишне подана, работа выполняется без отключения ЛЭП.		ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ кратковременно отключить В 110 Вокзальная/т и ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ на ПС 110 кВ ХФЗ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	25.04.19	25.04.19	1 дн	29.04.19	29.04.19	1 дн	Опробование действия привода, текущий ремонт ШСВ 110	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ кратковременно отключить ШСВ 110 для опробования действия привода (аварийная готовность 00:15) , отключить и заземлить ШСВ 110 для текущего ремонта (аварийная готовность 02:00).	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	29.04.19	29.04.19	1 дн	25.04.19	25.04.19	1 дн	Текущий ремонт ОВ 110. Замена уставок для перевода ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ на ОВ 110. Опробование привода ОВ 110	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС Отключить и заземлить ОВ 110 на ПС 110 кВ ХФЗ Отключить и заземлить ОВ 110 для текущего ремонта (аварийная готовность 02:00), отключить ОВ 110 для замены уставок для перевода ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ на ОВ 110 (аварийная готовность 02:00). Включить для опробования действия привода и кратковременно отключить ОВ 110 (аварийная готовность 00:15).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да	ВПр	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Замена уставок для перевода ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ на ОВ 110	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС Отключить ОВ 110 на ПС 110 кВ ХФЗ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ПаГРЭС №1	Нет	ТР	19.04.19	19.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	текущий ремонт В 110 ПаГРЭС №1, Опробование действие привода	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ: отключить и заземлить В 110 ПаГРЭС №1, перевести ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1 через ОВ 110 и ОСШ 110 на 1СШ 110 кВ. С АГ=02:00. После выполнения ТР, включить В 110 ПаГРЭС №1 для последующего опробования привода с АГ=00:15.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ПаГРЭС №2	Нет	ТР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	текущий ремонт В 110 ПаГРЭС №2, Опробование действие привода	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС На ПС 110 кВ ХФЗ: отключить и заземлить В 110 ПаГРЭС №2, перевести ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №1 через ОВ 110 и ОСШ 110 на 2СШ 110 кВ. С АГ=02:00. После выполнения ТР, включить В 110 ПаГРЭС №2 для последующего опробования привода с АГ=00:15.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Вокзальная/т	Нет	ТР	29.04.19	29.04.19	1 дн	26.04.19	26.04.19	1 дн	Текущий ремонт В 110 Вокзальная/т, опробование действия привода	с отключением	02:00			отключить и заземлить В 110 Вокзальная/т, включить В 110 Вокзальная/т после выполнения ТР , для последующего опробования с АГ=00:15.Перевести ВЛ 110 кВ ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – ХФЗ через ОВ 110 и ОСШ 110 на 2СШ 110 кВ.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Анисимовка/т	Нет	ТР	24.04.19	24.04.19	1 дн	24.04.19	24.04.19	1 дн	текущий ремонт В 110 Анисимовка/т, опробование действия привода	с отключением	02:00			ЩЭС_ПРЭС отключить и заземлить В 110 Анисимовка/т, включить В 110 Анисимовка/т после выполнения ТР , для последующего опробования с АГ=00:15.Перевести ВЛ 110 кВ Анисимовка/т – Фридман/т – ХФЗ через ОВ 110 и ОСШ 110 на 1СШ 110 кВ.	с переводом на ОВ

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Черниговка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Дмитриевка – Черниговка – Ярославка	Да, срок ремонта изменен	ТР	30.04.19	30.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Текущий ремонт ВЧЗ 110 Спасск (Ф-В)	с отключением	02:00			ПЦЭС_РЭС Отключить, заземлить. ВЛ 110 кВ Спасск - Дмитриевка - Черниговка - Ярославка. Питание ПС 110 кВ Черниговка перевести по сети 35 кВ от ПС 110 кВ Манювка, питание ПС 110 кВ Дмитриевка - по сети 10 кВ от ПС 110 кВ Черниговка	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Анисимовка/т – Штыково	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Анисимовка/т	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Анисимовка/т, ВЛ 110 кВ Анисимовка/т - Штыково на ПС 110 кВ Штыково	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Вокзальная/т – Фридман/т – Штыково	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Фридман/т	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Фридман/т, ВЛ 110 кВ Вокзальная/т - Фридман/т - Штыково на ПС 110 кВ Штыково	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Кролевыц-2	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Кролевыц-2, ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №2 на ПС 110 кВ Штыково	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Кролевыц-1	без отключения	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить В 110 Кролевыц-1, ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ – Западная – Кролевыц – Штыково №1 на ПС 110 кВ Штыково	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование действия привода ОВ 110	с отключением	00:20			ПЮЭС_АРЭС Кратковременно отключить ОВ 110 на ПС 110 кВ Штыково	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Нет	ВПр	01.04.19	03.04.19	3 дн	10.04.19	12.04.19	3 дн	Профконтроль КСЗ (ЭПЗ-1636) ОВ 110	с отключением	01:00			ПЮЭС_АРЭС_РЭА Отключить ОВ 110 на ПС 110 кВ Штыково Приморское РДУ: с выводом КСЗ (ЭПЗ-1636) ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Павловка-1	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Павл-1	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Павл-1 и ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1 на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Павловка-2	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Павл-2	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Павл-2 и ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-2 на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Хороль	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Хороль	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Хороль и ВЛ 110 кВ Ярославка - Хороль на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спасск – Дмитриевка – Черниговка – Ярославка	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Спасск	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Спасск и ВЛ 110 кВ Спасск - Дмитриевка - Черниговка - Ярославка на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода ШСВ 110	с отключением	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить ШСВ 110 на ПС 110 кВ Ярославка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Сибирцево/т	Да	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Сиб/т.	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Сиб/т. и ВЛ 110 кВ Ярославка - Сибирцево/т на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Ярославка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка – Ключи с отпайкой на ПС Дмитриевка	Нет	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Спасск	без отключения	00:20			ПЦЭС_ХорРЭС Кратковременно отключить В 110 Спасск и ВЛ 110 кВ Ярославка – Ключи с отпайкой на ПС Дмитриевка на ПС 110 кВ Ярославка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 220 АТ-1, В 110 АТ-1 (поочередно)	с отключением	00:20			ПЭСЭС Кратковременно отключить В 220 АТ-1, В 110 АТ-1, АТ-1 нормально отключен	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:20			ПЭСЭС Кратковременно отключить СВ 110. Поочередно с В 110 Молодежная. Включить АТ-1.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чугуевка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Молодежная – Чугуевка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование действия привода В 110 Молодежная	без отключения	00:20			ПЭСЭС Кратковременно отключить В 110 Молодежная и ВЛ 110 кВ Молодежная - Чугуевка на ПС 220 кВ Чугуевка. Поочередно с СВ 110. Включить АТ-1.	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чулуевка	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ВКЛ	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	30.04.19	9 дн	Включить в работу на период ТР АТ-1, В 220 АТ-1, В 110 АТ-1 ПС 220 кВ Арсеньев-2.	с отключением	ВЗ			Внесено в график Филиалом АО "СО ЕЭС" Приморское РДУ.	
Утверждена на своем уровне	Измененная, разбитая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 220 кВ Чулуевка	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ВПр	22.04.19	26.04.19	5 дн	08.04.19	12.04.19	5 дн	Профвосстановление РЗА АТ-1	с отключением	02:00			ПСЭС Чул_РЗА Отключить АТ-1 на ПС 220 кВ Чулуевка Приморское РДУ: вывод в ремонт после выполнения опробования действия приводов СВ 110, В 110 Молодежная ПС 220 кВ Чулуевка.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Губерово/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	Ремонтная перемычка 220 кВ	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт ШР1 РП-220, РТ2-220, Т1	с отключением	02:00		дублирует выше заявленное	ВПр В1-220, Отключить ШР1 В2-220, РТ1-220, отключить и заземлить Ремонтную перемычку 220кВ, Т1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Губерово/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	Ремонтная перемычка 220 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	12.04.19	12.04.19	12 ч	12.04.19	12.04.19	12 ч	Текущий ремонт ШР1 РП-220,РТ1-220,Т1	с отключением	02:00			Отключить и заземлить Ремонтную перемычку 220 кВ и Т1, ВПр В1-220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Губерово/т	ЭЛТ / В 220 кВ	В1-220	Нет	ТР	12.04.19	12.04.19	12 ч	12.04.19	12.04.19	12 ч	Текущий ремонт ШР1 РП-220, РТ1-220, Т1	с отключением	02:00			ВПр В1-220, Отключить и заземлить ШР2 В1-220, РТ1-220, Отключить и заземлить Ремонтную перемычку 220кВ	
Утверждена на своем уровне	Снятая	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/т 1 цепь	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт ЛР-220 "Л1"	с отключением	02:00		дублирует выше заявленное предложение	С отключением и заземлением 1С-220,ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/т 1 цепь с дополнительной установкой ПЗ по месту производства работ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Ружино/т 1 цепь	Да	ТР	16.04.19	16.04.19	12 ч	16.04.19	16.04.19	12 ч	Текущий ремонт ЛР-220 "Л1"	с отключением	02:00			отключить и заземлить 1С-220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т 1 цепь, с дополнительной установкой ПЗ по месту производства работ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С-220	Нет	ТР	16.04.19	16.04.19	12 ч	16.04.19	16.04.19	12 ч	Текущий ремонт ЛР-220 "Л1"	с отключением	02:00			С отключением и заземлением 1С-220, ВЛ 220кВ Лесозаводск-Ружино/т 1 цепь, с дополнительной установкой ПЗ по месту производства работ.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	РЖД	Прим ДВЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С-220	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт ЛР-220 "Л1"	с отключением	ВЗ		дублирует выше заявленное предложение	Отключить и заземлить 1С-220, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т 1 цепь	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / Р / РШ 500 кВ	ШР-4	Нет	ВПр	04.04.19	05.04.19	2 дн	04.04.19	05.04.19	2 дн	Техническое обслуживание ТТ121.Опробование приводов В121	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В 121. ВПр ШР-4	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В121	Да, срок ремонта изменен	ТР	04.04.19	05.04.19	2 дн	04.04.19	05.04.19	2 дн	Техническое обслуживание ТТ121.Опробование приводов В121	с отключением	08:00			отключить и заземлить В 121. ВПр ШР-4	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В112	Да, срок ремонта изменен	ТР	01.04.19	03.04.19	3 дн	15.04.19	17.04.19	3 дн	Техническое обслуживание ТТ 112А, ТТ 112Б.	с отключением	03:00			отключить и заземлить В 112.	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В101	Нет	ВПр	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Технический контроль Комплект РЗА В101 (АУВ, УРОВ, ТАПВ, ЗНФ) (REB551), Опробование приводов В101, профвосстановление ТТ 101А, ТТ 101Б.	с отключением	01:00			Отключить и заземлить В101	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В112	Нет	ВПр	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Технический контроль Комплект РЗА В112 (АУВ, УРОВ, ТАПВ, ЗНФ) (REB551). Профвосстановление ТТ 112А, ТТ 112Б, Опробование приводов В112.	с отключением	01:00			Отключить и заземлить В112	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / Р / РШ 500 кВ	ШР-3	Да, срок ремонта изменен	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Текущий ремонт ШР-3. Диагностика ШР-3 Профвосстановление ТВЭ-500, ТВЭ-35,ТВИ-35 (встроенных ТТ)	с отключением	08:00			совместно с работами по ВЛ 500 Приморская ГРЭС – Хехцир 2, В9 отключить и заземлить ШР-3 (с расшировкой для ТР)	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хехцир 2	Да, срок ремонта изменен	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Техническое обслуживание ТН Хехцир 2, Рл Хехцир2. Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ ВЛ Хехцир2.	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хехцир 2 Работы производятся по ППР 1.Включить Рл Хехцир2 на ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС 2.Включить ЗНУ-516 на ПС 500 кВ Хехцир 2.3.С установкой ПЗ по месту работ Потерь нет.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В9	Да, срок ремонта изменен	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Текущий ремонт В9.Техническое обслуживание ТТ9, Р9 Профвосстановление ТТ9, профвосстаноление схемы управления Р9, Р39 Опробование привода В9	с отключением	03:00			С отключением и заземлением В 9, ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хехцир 2, П4 500кВ ВПр В101, В112 Совместно с ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хехцир 2, ШР-3 При опробовании с АГ 00:20	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В101	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	18.04.19	11 дн	20.04.19	30.04.19	11 дн	Техническое обслуживание ТТ101А, ТТ101Б. Профвосстановление схемы управления разъединителя Рз101А, Р101А, Р101Б, Рз101Б	с отключением	03:00			отключить и заземлить В 101	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В51	Нет	ТР	08.04.19	18.04.19	11 дн	20.04.19	30.04.19	11 дн	Замена ИОС Р51А. Техническое обслуживание Р51А. Профвосстановление схемы управления Р51А, Рз 51А	с отключением	08:00			Отключить и заземлить 1СШ 500 кВ, В51. АГ 3ч для ТО Р81А, профвосстановления схемы управления Р81А, Рз 81А С заявкой на 1СШ 500 кВ	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В81	Нет	ТР	08.04.19	18.04.19	11 дн	20.04.19	30.04.19	11 дн	Техническое обслуживание Р81А. Профвосстановление схемы управления Р81А, Рз 81А	с отключением	03:00			Отключить и заземлить 1СШ 500 кВ, В81 С заявкой на 1СШ 500 кВ	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / СШ 500 кВ	1СШ 500 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	18.04.19	11 дн	20.04.19	30.04.19	11 дн	Замена ИОС Р51А. Текущий ремонт Рз 9 1СШ. Техническое обслуживание ТН 1СШ, Р ТН 1СШ, Р81А. Профвосстановление схемы управления Р81А, Рз 81А, Рз101А, Р101А, Р ТН 1СШ	с отключением	08:00			Отключить и заземлить 1СШ 500 кВ, ТН 1СШ, В81, В51. С отключением и разборкой схемы В101. ВПр В21. На стадии месячного планирования обязательна подача заявки на ТН 1СШ в Приморское РДУ (ремонтное ведение). АГ 3ч для ТР Рз 91 СШ, ТО ТН 1СШ, Р ТН 1СШ, Р81А, профвосстановления схемы управления Р81А, Рз 81А, Рз101А, Р101А, Р ТН 1СШ	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / ТН 500 кВ	ТН 1СШ	Нет	ТР	08.04.19	18.04.19	11 дн	20.04.19	30.04.19	11 дн	Техническое обслуживание ТН 1СШ, Р ТН 1СШ. Профвосстановление схемы управления Р ТН 1СШ	с отключением	03:00			отключить и заземлить 1СШ 500 кВ, ТН 1СШ	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В40	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	19.06.19	73 дн	08.04.19	19.06.19	73 дн	Капитальный ремонт, диагностика В40. Техническое обслуживание ТТ40. Профконтроль схемы управления разъединителя Р40Б, Р40А. Опробование привода В40.	с отключением	7			Отключить и заземлить В40. Для опробования с разборкой схемы и АГ 00.20.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Чугуевка	Да, срок ремонта изменен	КР	16.04.19	19.04.19	4 дн	09.04.19	12.04.19	4 дн	Замена поврежденной изоляции, установка обводных гирлянд, ремонт грозотроса, замена заземляющих спусков ГТ. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	02:00			отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 - Чугуевка	
Утверждена	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт	Нет	КР	15.04.19	19.04.19	5 дн	20.04.19	24.04.19	5 дн	Верховой осмотр опор с проверкой провода и ГТ в зажимах Диагностика оболочки экранов КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт	с отключением	01:00			ПМЭС: Не совмещать с работами по ВЛ 220 кВ Владивосток - Волна и ВЛ 220 кВ АТЭЦ - Береговая-2 (Одна бригада линейщиков) Работы производятся по ППР. 1. Включить 3Н ЛР 220 Влад в ст. Л на ПС 220 кВ Аэропорт 2. Включить 3Н ЛР 220 АП в ст. Л на ПС 500 кВ Владивосток 3. С установкой ПЗ на ЛЭП по месту производства работ. Отключить и заземлить КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт Приморское РДУ: не совмещать с работами на Артемовской ТЭЦ по опробованию привода МВ-220 КВЛ Аэропорт в цикле АПВ (16.04.2019. срок утвержден в сводном годовом графике ремонта и заявлен в сводный месячный график ремонта). Потеря ПА нет	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная, разбитая	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Береговая-2	Да, срок ремонта изменен	КР	08.04.19	13.04.19	6 дн	01.04.19	06.04.19	6 дн	Замена поврежденной изоляции, установка обводных гирлянд, ремонт провода, ремонт заземляющих спусков ОКГТ Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2 Потеря нет Не совмещать с выводом ВЛ 500 кВ Дальневосточная - Владивосток Приморское РДУ: Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2 в ремонтной схеме 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ может привести к: - выходу параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.	
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	КР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Рубка ОСД, замена поврежденной изоляции, установка шплинтов, установка балластов на провод и ГТ. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток Потеря нет	
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да, срок ремонта изменен	КР	08.04.19	15.04.19	8 дн	08.04.19	15.04.19	8 дн	Установка обводных гирлянд, ремонт провода, замена ГВН, ремонт заземляющих спусков ОКГТ, верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 изменение сроков - уменьшение объема работ Потеря ПА нет	
Утверждена	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хеххир 2	Да, срок ремонта изменен	КР	22.04.19	30.04.19	9 дн	11.04.19	19.04.19	9 дн	Рубка ОСД. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	01:00			отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Хеххир 2 Работы производятся по ППР 1. Включить Рз Хеххир2 на ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС 2. Включить ЗНУ-516 на ПС 500 кВ Хеххир 2 3. С установкой ПЗ по месту работ Потеря нет	под наведенным напряжением

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная, разбитая	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	КР	22.04.19	30.04.19	9 дн	22.04.19	30.04.19	9 дн	Рубка ОСД, замена поврежденной и фарфоровой изоляции, ремонт и регулировка провода, установка балластов на провод и ГТ, замена ГВН, ремонт заземляющих спусков ОКГТ. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	03:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна. Работы производятся по ППР. 1. Включить ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л на ПС 500 кВ Владивосток. 2. Включить РЗ РЛ 220 Влад в ст. Л на ПС 220 кВ Волна. 3. С установкой ПЗ по месту работ. Приморское РДУ. Обязательна информация о ВЧ каналах. Полная потеря реализации УВ (ОНД4, ОНД5, ОНД14, ОНДЮ5) на ОН (36 МВт) на ПС 110 кВ Западная от: ЛАПНУ Зейской ГЭС, ЛАПНУ Бурейской ГЭС, РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5) АОПО ВЛ 220 кВ Хещир 2 - Хещир 1 цепь, АОПО ВЛ 220 кВ Хещир 2 - II цепь на ПС 500 кВ Хещир 2 (частичная потеря УВ ОНД5) АОПО ВЛ 220 кВ Хещир 2 - НПС-36 на ПС 500 кВ Хещир 2, АОПО ВЛ 220 кВ Хещир 2 - НПС-36 на ПС 220 кВ НПС-36 (частичная потеря УВ ОНД5) ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5), ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД14), АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск (частичная потеря УВ ОНД14, ОНД5). 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 ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2 терется ОН ПС 110 кВ Западная, ПС 220 кВ Волна (полная потеря УВ ОНДЮ8).	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	Да, срок ремонта изменен	КР	01.04.19	09.04.19	9 дн	08.04.19	16.04.19	9 дн	Рубка ОСД, ремонт заземляющих спусков ОКГТ, ремонт провода, замена ГВН на проводе и ГТ. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	03:00			ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - НПС-38 находится под наведенным напряжением. 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. Потерь нет ПИМЭС: Изменение сроков - увеличение объема работ, оптимизация загрузки персонала	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС – Дальневосточная	Да	ЗРР	15.04.19	26.04.19	12 дн	15.04.19	26.04.19	12 дн	Установка противоточных устройств	без отключения	00:20			С выводом АПВ Потерь нет	
Утверждена	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск	Да, срок ремонта изменен	КР	16.04.19	28.04.19	13 дн	18.04.19	30.04.19	13 дн	Замена поврежденной и фарфоровой изоляции, ремонт заземляющих спусков ОКГТ, замена ГВН. Верховой осмотр опор с проверкой провода в зажимах.	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск ПИМЭС: изменение сроков - увеличение объема работ Потерь ПА нет	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 – Молодежная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование приводов В 110 Мол,	без отключения	00:20			с отключением на время АПВ временно отключить В 110 Мол и ВЛ 110 кВ Арсеньев-2 - Молодежная на ПС 220 кВ Арсеньев-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование приводов СВ 110	с отключением	00:20			С отключением на время АПВ	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.04.19	09.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Опробование приводов ОВ 110	с отключением	00:20			С отключением на время АПВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	22.04.19	30.04.19	9 дн	Капитальный ремонт РТ 10 АТ-1, текущий ремонт АТ-1, Текущий ремонт ВДТ-1, Р 1 10, РТ 220 АТ-1, ОПН 220 АТ-1, ОПН 110 АТ-1, техническое обслуживание В 110 АТ-1, ТТ 220 АТ-1, ТТ 110 АТ-1. Опробование приводов В 220 АТ-1, В 110 АТ-1 Диагностика РТ 10 АТ-1, АТ-1, Р 1 10	с отключением	08:00			отключить и заземлить АТ-1 (расшиновка), В 220 АТ-1, В 110 АТ-1 АГ-2м для ТР ВДТ-1, Р 1 10, РТ 220 АТ-1, ОПН 220 АТ-1, ОПН 110 АТ-1, ТО В 110 АТ-1, ТТ 220 АТ-1, диагностика РТ 10 АТ-1, АТ-1, Р 1 10 АГ-20мин для опробования приводов В 220 АТ-1, В 110 АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-1	Да	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	22.04.19	30.04.19	9 дн	Текущий ремонт РТ 220 АТ-1, техническое обслуживание ТТ 220 АТ-1.	с отключением	02:00			отключить и заземлить В 220 АТ-1, АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 АТ-1	Да	ТР	22.04.19	30.04.19	9 дн	22.04.19	30.04.19	9 дн	Техническое обслуживание В 110 АТ-1, ТТ 110 АТ-1	с отключением	02:00			отключить и заземлить В 110 АТ-1	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ – Береговая-2	Нет	ТР	08.04.19	13.04.19	6 дн	01.04.19	06.04.19	6 дн	Техническое обслуживание ТТ 220 АТЭЦ	с отключением	02:00			отключить, заземлить ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая - 2. Работа перенесена с августа, в связи переноса срока ремонта ВЛ 220 Артемовская ТЭЦ-Береговая-2 ВПр В2 220, В1 220. Приморское РДУ: Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 220 кВ Артемовская ТЭЦ - Береговая-2 в ремонтной схеме 7АТ №1, 2 Артемовской ТЭЦ может привести к: - выходу параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	18.04.19	18.04.19	1 дн	19.04.19	19.04.19	1 дн	Опробование приводов В 110 АТ-1	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ,	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да	ЗРР	22.04.19	22.04.19	1 дн	22.04.19	22.04.19	1 дн	Опробование приводов В 220 А, В 220 В	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ, с проверкой включения ведущей-ведомой.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110	Нет	ТР	08.04.19	12.04.19	5 дн	08.04.19	12.04.19	5 дн	Замена аппаратных зажимов Рох 110 Т-2	с отключением	04:00			Отключить и заземлить ОСШ 110, Т-2	
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	Да	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование приводов В 220 ВГ- К от действия защит АТ-1.	без отключения	00:20			С одновременным отключением В 220 ВГ-К, СВ 220, ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1 от устройств РЗА. ВПр СТК 1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ К – Горелое	Да	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование приводов В 220 К от действия защит АТ-2.	без отключения	00:20			С одновременным отключением В 220 К, СВ 220, ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2 от устройств РЗА. ВПр СТК 2.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Нет	ЗРР	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование приводов СВ 220 от действия защит АТ-2.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 К, СВ 220, ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2 от устройств РЗА.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ЗРР	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование приводов СВ 220 от действия защит АТ-1.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 ВГ-К, СВ 220, ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1 от устройств РЗА.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С 220	Нет	ВПр	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Вынужденный простой 1С 220 в связи с опробованием приводов ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1, В 220 ВГ-К и СВ 220 от действия защит АТ-1.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 ВГ-К, СВ 220, ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1 от устройств РЗА. ВПр СТК 1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С 220	Нет	ВПр	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Вынужденный простой 2С 220 в связи с опробованием приводов ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2, В 220 К и СВ 220 от действия защит АТ-2.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 К, СВ 220, ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2 от устройств РЗА. ВПр СТК 2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ВПр	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Опробование приводов ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1, В 220 ВГ-К и СВ 220 от действия защит АТ-1.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 ВГ-К, СВ 220, ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1 от устройств РЗА. ВПр СТК 1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-2	Нет	ВПр	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Опробование приводов ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2, В 220 К и СВ 220 от действия защит АТ-2.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 К, СВ 220, ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2 от устройств РЗА. ВПр СТК 2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СКРМ / СТК 10 кВ	СТК 1	Нет	ВПр	10.04.19	10.04.19	1 дн	10.04.19	10.04.19	1 дн	Вынужденный простой СТК 1 в связи с опробованием приводов ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1, В 220 ВГ-К и СВ 220 от действия защит АТ-1.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 ВГ-К, СВ 220, ОД 220 АТ-1, В 110 АТ-1, В 10 АТ-1 от устройств РЗА. ВПр СТК 1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СКРМ / СТК 10 кВ	СТК 2	Нет	ВПр	11.04.19	11.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Вынужденный простой СТК 2 в связи с опробованием приводов ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2, В 220 К и СВ 220 от действия защит АТ-2.	с отключением	00:20			С одновременным отключением В 220 К, СВ 220, ОД 220 АТ-2, В 110 АТ-2, В 10 АТ-2 от устройств РЗА. ВПр СТК 2.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СКРМ / СТК 10 кВ	СТК 1	Да	ТР	15.04.19	16.04.19	2 дн	15.04.19	16.04.19	2 дн	Техническое обслуживание со сливом теплоносителя СТК 1	с отключением	ВЗ			С выводом СТК 1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Горелое	ЭЛТ / СКРМ / СТК 10 кВ	СТК 2	Да	ТР	17.04.19	18.04.19	2 дн	17.04.19	18.04.19	2 дн	Техническое обслуживание со сливом теплоносителя СТК 2	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ: с отключением СТК 2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И – Дальнереченск/т	Да	ВПр	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Профконтроль АУВ В 110 Дальн/т	с отключением	01:00			с отключением В 110 Дальн/т и ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ВКЛ	08.04.19	08.04.19	1 дн	08.04.19	08.04.19	1 дн	Опробование АВР СВ 110 1с 110 кВ	с отключением	00:20			С кратковременным отключением В 110 АТ-1 на время действия АВР СВ 110 С включением СВ 110 по АВР .	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Дальн/т	Да	ВПр	23.04.19	23.04.19	1 дн	23.04.19	23.04.19	1 дн	Профконтроль АУВ В 110 Дальн/т	с отключением	01:00			с отключением В 110 Дальн/т и ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Текущий ремонт ШИМ 110 АТ-1.	без отключения	02:00			Отключить и заземлить 1с 110 кВ, В 110 АТ-1	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Заявленное время. 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 Иман	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1с 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Текущий ремонт ТН 110 1с, ШМ 110 АТ-1.	с отключением	02:00			отключить и заземлить 1с 110 кВ, В 110 АТ-1, ТН 110 1с	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 110 1 с	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	10.04.19	3 дн	08.04.19	10.04.19	3 дн	Текущий ремонт ТН 110 1с	с отключением	02:00			отключить и заземлить ТН 110 1с	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Нет	ТР	15.04.19	19.04.19	5 дн	15.04.19	19.04.19	5 дн	Поиск и устранение утечки азелага на СВ 220.	с отключением	02:00			Отключить и заземлить СВ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	1В 220	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование приводов 1В 220	с отключением	00:20			С отключением на время АПВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	2В 220	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование приводов 2В 220	с отключением	00:20			С отключением на время АПВ	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	3В 220	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование приводов 3В 220,	с отключением	00:20			с отключением на время АПВ.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	4В 220	Да	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	15.04.19	15.04.19	1 дн	Опробование приводов 4В 220	с отключением	00:20			с отключением на время АПВ.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	ОВ 220	Да	КР	25.04.19	26.04.19	2 дн	25.04.19	26.04.19	2 дн	Капитальный ремонт Ровх 220 ОВ. Замена ИОС ШО Ровх ОВ 220	с отключением	08:00			отключить и заземлить ОВ 220 и ОСШ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да	КР	25.04.19	26.04.19	2 дн	25.04.19	26.04.19	2 дн	Капитальный ремонт Ровх 220 ОВ. Замена ИОС ШО Ровх ОВ 220 Техническое обслуживание ТН ОСШ 220.	с отключением	08:00			АГ-2ч для ТО ТН ОСШ 220 отключить и заземлить ОСШ 220, ОВ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 1С	Да	ТР	29.04.19	30.04.19	2 дн	29.04.19	30.04.19	2 дн	Текущий ремонт ТН 220 1С, ОПН 220 1С. Профконтроль ТН 220 1С.	с отключением	02:00			отключить и заземлить ТН 220 1С	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	08.04.19	14.04.19	7 дн	Техническое обслуживание РП-1 220, ЛР 220 ПримГРЭС, ТН 220 ПримГРЭС. Осмотр состояния червячного колеса привода типа ПД-14 ЛР 220 ПримГРЭС. Технический котроль ДЗЛ (7SD522) ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38.	с отключением	02:00			Работы производится по ППР. 1. Включить ЗИ 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 нет отключить и заземлить ВЛ 220, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС-НПС-38, В 220 ПримГРЭС Приморское РДУ с выводом ДЗЛ (7SD522) ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – НПС-38.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ПримГРЭС	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	08.04.19	14.04.19	7 дн	Техническое обслуживание ЛР 220 ПримГРЭС.	с отключением	02:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС-НПС-38, В 220 ПримГРЭС	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ НПС-38	ЭЛТ / В 220 кВ	ВП 220	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	08.04.19	14.04.19	7 дн	Техническое обслуживание РП-1 220.	с отключением	02:00			отключить и заземлить ВП 220, ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС-НПС-38	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Нет	ТР	03.04.19	05.04.19	3 дн	03.04.19	05.04.19	3 дн	Допрессовка, замена аппаратных зажимов не соответствующих НТД на СР 2С 110 СВ, ШР 110 Голд, ЛР 110 Голд, РТН 110 ТН2, ШР 110 АТ-2, ТН-2 110, ТН 110 Голд, ОПН 110 ТН2	с отключением	04:00			Отключить и заземлить 2С 110, ТН-2 110, СВ 110, В 110 Голд, ВЛ 110 кВ Патрокл – Голдобин с отпайкой на ПС Улисс, В 110 АТ-2 (АТ-2 в нормальной схеме разрыв по 110 кВ).	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ТР	03.04.19	05.04.19	3 дн	03.04.19	05.04.19	3 дн	Допрессовка, замена аппаратных зажимов не соответствующих НТД на СР 2С 110 СВ	с отключением	04:00			Отключить и заземлить 2С 110, СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Патрокл	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Патрокл – Голдобин с отпайкой на ПС Улисс	Да, срок ремонта изменен	ТР	03.04.19	05.04.19	3 дн	03.04.19	05.04.19	3 дн	Техническое обслуживание В 110 Голд, ТН 110 Голд, допрессовка, замена аппаратных зажимов не соответствующих НТД ТН 110 Голд, ШР 110 Голд, ЛР 110 Голд,. Профвосстановление ТН 110 Голд. Диагностика ТН 110 Голд	с отключением	04:00			отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Патрокл - Голдобин с отпайкой на ПС Улисс, В 110 Голд, 2С 110 ПРДУ: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОНО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свяжино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свяжино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терется ОН Владивостокской ТЭЦ-2 на величину нагрузки ВЛ 110 кВ Патрокл - Голдобин с отпайкой на ПС Улисс (частичная потеря УВ ОНД13). От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терется ОН Владиво-стокской ТЭЦ-2 на величину нагрузки ВЛ 110 кВ Патрокл - Голдобин с отпайкой на ПС Улисс (частичная потеря УВ ОНДЮ1).	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск	Да, срок ремонта изменен	ТР	16.04.19	27.04.19	12 дн	18.04.19	29.04.19	12 дн	Текущий ремонт ЛР 220 ДВ. Техническое обслуживание, диагностика ТТ 220 ДВ. Технический контроль ДЗЛ и КСЗ (7SD522) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск, АУВ и УРОВ (6MD664) В 220 ДВ Диагностика КС 220 ДВ	с отключением	03:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск, В 220 ДВ Для ТО с расшивкой Приморское РДУ: с выводом ДЗЛ и КСЗ (7SD522) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Спасск, АУВ и УРОВ (6MD664) В 220 ДВ Потеря ПА нет	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ДВ	Да, срок ремонта изменен	ТР	16.04.19	27.04.19	12 дн	18.04.19	29.04.19	12 дн	Текущий ремонт ЛР 220 ДВ, техническое обслуживание ТТ 220 ДВ.	с отключением	03:00			отключить и заземлить В 220 ДВ, ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 – Новоникольская – Гранит – Промышленная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	02.04.19	02.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ. С кратковременным отключением МВ 110 Н.Ник-Гр-Пром и ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная на ПС 220 кВ Уссурийск-2 Приморское РДУ: От ПА ОЭС Востока, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5). От АРПМ Приморской ГРЭС теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНД3). От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНД15). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ5). От АОЮ ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Святино'т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОЮ ВЛ 220 кВ Святино'т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНД15, ОНД5). От АОЮ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АОЮ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 500 кВ Владивосток (от шин) теряется ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная (частичная потеря УВ ОНДЮ7). Теряется АЧР ПС 220 кВ Уссурийск-2 на величину нагрузки по ВЛ 110 кВ Уссурийск-2 - Новоникольск - Гранит - Промышленная.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Михайловка – ЖБИ-130	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110Мих-ЖБИ130	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ МВ 110Мих-ЖБИ130 и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Михайловка - ЖБИ-130 на ПС 220 кВ Уссурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Павловка-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пав1	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ МВ 110 Пав1 и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1 на ПС 220 кВ Уссурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Полевая	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 Пол	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ с кратковременным отключением МВ 110 Пол и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Полевая на ПС 220 кВ Уссурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Междуречье	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	15.04.19	15.04.19	1 дн	16.04.19	16.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 МР	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Междуречье на ПС 220 кВ Уссурийск-2 и МВ 110 МР	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск – 2 – Кожзавод – Уссурийск/т	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.04.19	16.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование привода МВ 110 КЗ-Усс/т	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ МВ 110 КЗ-Усс/т и ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Кожзавод - Уссурийск/т на ПС 220 кВ Уссурийск-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОМВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	04.04.19	04.04.19	1 дн	04.04.19	04.04.19	1 дн	Опробование привода ОМВ 110	с отключением	00:20			С отключением на время АПВ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	04.04.19	05.04.19	2 дн	04.04.19	05.04.19	2 дн	Техническое обслуживание, диагностика ШСМВ 110 Опробование привода ШСМВ 110	с отключением	02:00			отключить и заземлить ШСМВ 110, с расшивкой для диагностики АГ-20мин для опробования с отключением на время АПВ	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ДВ-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	09.04.19	2 дн	08.04.19	09.04.19	2 дн	Отбор проб масла из вводов МВ 220 ДВ-1 .	с отключением	03:00			отключить и заземлить МВ 220 ДВ-1. С отключением ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 на ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	15.04.19	8 дн	08.04.19	15.04.19	8 дн	Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ 220 ДВ-1 (ф.А,С)	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 Потерь ПА нет	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110 кВ	Да, срок ремонта изменен	ВПр	18.04.19	18.04.19	1 дн	11.04.19	11.04.19	1 дн	Профвосстановление ТН-1 110	с отключением	02:00			С отключением 1С 110 кВ, ТН-1 110 (емкостной) ВПр СВ 110, В 110 1С Находка С включением В 110 2С Находка Приморское РДУ: ВПр В 110 АТ-1	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЭЛТ / АТ, Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ТР	08.04.19	12.04.19	5 дн	11.04.19	14.04.19	4 дн	Текущий ремонт АТ-1, техническое обслуживание ТТ 220 АТ-1, ТТ 110 АТ-1, Диагностика АТ-1, ТТ 220 АТ-1, ТТ 110 АТ-1	с отключением	04:00			Отключить и заземлить АТ-1 (с расшивкой), В 110 АТ-1 (с расшивкой ТТ 220 АТ-1) и В 220 АТ-1 (с расшивкой ТТ 110 АТ-1). Перенос работ с мая в виду распределения загрузки персонала.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1с 220	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ШР 220 АТ-1, РТН 220 ТН 1с, ШР 1с 220 УШР, ШР 1с 220 СВ, ШР 220 АП, ШР 220 Вол, ЛР 220 АП, ЛР 220 Вол, ЗН ШР 220 АТ-1 в ст. В, ЗН РТН 220 ТН 1с в ст. 1с, ЗН РТН 220 ТН 1с в ст.ТН, ЗН ШР 1с 220 УШР в ст. В, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. В, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. 1с, ЗН ШР 220 АП в ст. В, ЗН ШР 220 Вол в ст. В, ЗН ЛР 220 АП в ст. В, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л	с отключением	02:00			С поочередным оперированием разъединителями и их заземляющими ножами С отключением и заземлением 1с 220, В 220 АТ-1, ТН 220 1с, В 220 УШР, СВ 220, В 220 Вол, В 220 АП, КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт, ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 1с	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт РТН 220 ТН 1с. Техническое обслуживание ОПН 220 ТН 1с, Профконтроль вторичных цепей ТН 220 1с	с отключением	01:00			С отключением и заземлением 1с 220, ТН 220 1с	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт СВ 220, ШР 1с 220 СВ. Техническое обслуживание ТТ 220 СВ, Технический контроль КСЗ (7SJ621) СВ 220, АУВ (6MD664) СВ 220. Проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ШР 1с 220 СВ, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. В, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. 1с.	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ШР 1с 220 СВ, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. В, ЗН ШР 1с 220 СВ в ст. 1с. С отключением и заземлением 1с 220, СВ 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ЛР 220 АП, ЗН ЛР 220 АП в ст. В, ЗН ЛР 220 АП в ст. Л. Технический контроль ДЗЛ (7SD522) КВЛ 220 кВ, КСЗ (7SA522) КВЛ 220 кВ, АУВ (6MD664) В 220 АП	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ЛР 220 АП, ЗН ЛР 220 АП в ст. В, ЗН ЛР 220 АП в ст. Л. С отключением и заземлением В 220 АП, КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт Работы производятся по ПНР. 1. Включить ЗН ЛР 220 Влад в ст. Л на ПС 220 кВ Аэропорт 2. Включить ЗН ЛР 220 АП в ст. Л на ПС 500 кВ Владивосток 3. С установкой ПЗ на ЛЭП по месту производства работ.	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14 ЛР 220 Вол, ЗН ЛР 220 Вол в ст.В, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ЛР 220 Вол, ЗН ЛР 220 Вол в ст. В, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л. С отключением и заземлением В 220 Вол, ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна Работы выполняются по ПНР 1. Включить на ПС 500кВ Владивосток ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л 2. Включить на ПС 220 кВ Волна РЗ РЛ 220 Влад в ст. Л 3. С установкой ПЗ по месту производства работ Обязательна информация о ВЧ каналах Полная потеря реализации УВ (ОНД4, ОНД5, ОНД14, ОНДЮ5) на ОН (36 МВт) на ПС 110 кВ Западная ст. ЛАПНУ Зейской ГЭС, ЛАПНУ Бурейской ГЭС, РАДВ ПС 500 кВ Амурская (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5) АОПО ВЛ 220 кВ Хехир 2 - Хехир 1 цепь, АОПО ВЛ 220 кВ Хехир 2 - II цепь на ПС 500 кВ Хехир 2 (частичная потеря УВ ОНД5) АОПО ВЛ 220 кВ Хехир 2 - НПС-36 на ПС 500 кВ Хехир 2, АОПО ВЛ 220 кВ Хехир 2 - НПС-36 на ПС 220 кВ НПС-36 (частичная потеря УВ ОНД5) ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5), ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД14), АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свингитно/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свингитно/т – Спасек на ПС 220 кВ Спасек (частичная потеря УВ ОНД14, ОНД5). 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 ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2 терется ОН ПС 110 кВ Западная, ПС 220 кВ Волна (полная потеря УВ ОНДЮ8).	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Вол	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ШР 220 Вол, ЛР 220 Вол, ЗН ЛР 220 Вол в ст.В, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л, ЗН ШР 220 Вол в ст. В	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ШР 220 Вол, ЛР 220 Вол, ЗН ЛР 220 Вол в ст. В, ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л, ЗН ШР 220 Вол в ст. В отключить и заземлить В 220 Вол, ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АП	Да	ТР	22.04.19	26.04.19	5 дн	22.04.19	26.04.19	5 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ШР 220 АП, ЛР 220 АП, ЗН ЛР 220 АП в ст. В, ЗН ЛР 220 АП в ст. Л, ЗН ШР 220 АП в ст. В. Профвосстановление АУВ (6MD664) В 220 АП.	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ШР 220 АП, ЛР 220 АП, ЗН ЛР 220 АП в ст. В, ЗН ЛР 220 АП в ст. Л, ЗН ШР 220 АП в ст. В отключить и заземлить В 220 АП и КВЛ 220 кВ Владивосток – Аэропорт	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Техническое обслуживание ВЧЗ 500 ВЛ ДВ (Ф В), ТТ 500 ДВ, ОПН 500 ДВ. Текущий ремонт ТН-1 500 ДВ, ТН-2 500 ДВ. Проверка червячной шестерни привода ПД-14 ЛР 500 ДВ, ЗН ЛР 500 ДВ в ст. ВЛ, Р 500 42 Б, ЗН Р 500 42 Б в ст. В, ЗН Р 500 42 Б в ст. ВЛ,	с отключением	02:00			С отключением В 500 42, В 500 62. С разборкой схемы Р 500 42 Б, Р 500 62 А. Проверка червячной шестерни привода ПД-14 производится с поочередным оперированием Р 500 42 Б, ЛР 500 ДВ и ЗН Р 500 42 Б в ст. В, ЗН Р 500 42 Б в ст. ВЛ, ЗН ЛР 500 ДВ в ст. ВЛ отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток Потерь нет	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 42	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Проверка червячной шестерни привода ПД-14 ЛР 500 ДВ, ЗН ЛР 500 ДВ в ст. ВЛ, Р 500 42 Б, ЗН Р 500 42 Б в ст. В, ЗН Р 500 42 Б в ст. ВЛ,	с отключением	02:00			С отключением В 500 42, В 500 62. С разборкой схемы Р 500 42 Б, Р 500 62 А. Проверка червячной шестерни привода ПД-14 производится с поочередным оперированием Р 500 42 Б, ЛР 500 ДВ и ЗН Р 500 42 Б в ст. В, ЗН Р 500 42 Б в ст. ВЛ, ЗН ЛР 500 ДВ в ст. ВЛ Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СШ 500 кВ	1СШ 500	Да	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Проверка червячной шестерни приводов ПД-14: РТН 500 1СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН, ЗН ТР 500 АТ1 в ст. СШ, ТР 500 АТ-1, ЗН ТР 500 АТ-1 в ст. АТ, Р 500 42 А, ЗН Р 500 42 А в ст. В	с отключением	02:00			Проверка червячной шестерни приводов ПД-14 производится с поочередным оперированием РТН 500 1СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН, ЗН ТР 500 АТ1 в ст. СШ, ТР 500 АТ-1, ЗН ТР 500 АТ-1 в ст. АТ с отключением 1СШ 500, ТН 500 1СШ, В 500 42. С оперированием ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, РТН 500 1СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН, Р 500 42 А, ЗН Р 500 42 А в ст. В	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конек	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конек	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / АТ, Т 500 кВ	АТ-1	Да	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Текущий ремонт АТ-1, техническое обслуживание ОПН 500 АТ-1, ОПН 220 АТ-1. Профвосстановление ТТ 220 АТ-1. Диагностика АТ-1, Проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ЗН ТР 500 АТ1 в ст. СШ, ТР 500 АТ-1, ЗН ТР 500 АТ-1 в ст. АТ.	с отключением	04:00			Проверка червячной шестерни приводов ПД-14 производится с поочередным оперированием ЗН ТР 500 АТ1 в ст. СШ, ТР 500 АТ-1, ЗН ТР 500 АТ-1 в ст. АТ отключить и заземлить АТ-1 с расшивкой, В 220 АТ-1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / ТН 500 кВ	ТН 500 1 СШ	Нет	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Проверка червячной шестерни приводов ПД-14: РТН 500 1СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН	с отключением	02:00			Проверка червячной шестерни приводов ПД-14 производится с поочередным оперированием РТН 500 1СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН с отключением 1СШ 500, ТН 500 1СШ. С оперированием ЗН РТН 500 1СШ в ст. СШ, РТН 500 1СШ и ЗН РТН 500 1СШ в ст. ТН	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / Р / РШ 220 кВ	УШР 220	Да	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Текущий ремонт УШР 220, ТМП оси, ТМП рез, техническое обслуживание ОПН 220 УШР Диагностика УШР 220	с отключением	04:00			С отключением и заземлением УШР 220 с расшивкой для ТР.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 500 кВ	В 500 42	Нет	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Проверка червячной шестерни приводов ПД-14: Р 500 42 А, ЗН Р 500 42 А в ст. В	с отключением	01:00			с отключением В 500 42, 1СШ 500. С оперированием Р 500 42 А, ЗН Р 500 42 А в ст. В	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 УШР	Да	ТР	17.04.19	30.04.19	14 дн	17.04.19	30.04.19	14 дн	Текущий ремонт, проверка червячной шестерни приводов ПД-14: ШР 1с 220 УШР, ЗН ШР 1с 220 УШР в ст. В	с отключением	02:00			С поочередным оперированием ШР 1с 220 УШР, ЗН ШР 1с 220 УШР в ст. В (один день) С отключением и заземлением В 220 УШР, 1с 220	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Арсеньев-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	29.04.19	29.04.19	1 дн	17.04.19	17.04.19	1 дн	Опробование приводов В 220 Арс-2	без отключения	00:20			С отключением на время АПВ	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	18.04.19	18.04.19	1 дн	18.04.19	18.04.19	1 дн	Техническое обслуживание Росш 220 Сп	с отключением	03:00			отключить и заземлить ОСШ 220, ВЛ 220 кВ Дальневосточная-Спасск. ВПр ОВ 220	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	16.04.19	17.04.19	2 дн	18.04.19	19.04.19	2 дн	Техническое обслуживание Рш 220 Сп	с отключением	03:00			С переводом ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 через ОВ 220 и ОСШ 220 на 2С 220, с переводом ВЛ 220 кВ Дальневосточная – НПС-41 на 2С 220 Отключить и заземлить 1С 220, В 220 Сп. На ПС 500 кВ Дальневосточная отключить ВЛ 220 кВ Дальневосточная-Спасск ВПр В 220 АТ-1, СВ 220, ТН-1 220, В 220 АТ-1. ЗРР АТ-1 500/10	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	09.04.19	2 дн	08.04.19	09.04.19	2 дн	Текущий ремонт Росш 220 Усс-И-1.	с отключением	03:00			отключить и заземлить ОСШ 220, ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1. ВПр ОВ 220	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-1 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	16.04.19	17.04.19	2 дн	18.04.19	19.04.19	2 дн	Текущий ремонт, диагностика ТН-1 220	с отключением	03:00			отключить и заземлить ТН-1 220, ТР с расшивкой	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-2 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.04.19	03.04.19	2 дн	02.04.19	03.04.19	2 дн	Текущий ремонт, диагностика ТН-2 220,	с отключением	03:00			отключить и заземлить ТН-2 220 (с расшивкой ТН-2 220 для диагностики)	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Техническое обслуживание Рш-34 500. Опробование привода В-3 500, Профконтроль схемы управления разъединителя Рш-34 500	с отключением	02:00			с отключением и разборкой схемы при опробовании привода В-3 500, с АГ 00:20 отключить и заземлить 4С 500, В-3 500. С отключением ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Техническое обслуживание Рл 500 Влад. Текущий ремонт ВЧЗ Владивосток (ф. В), техническое обслуживание ТН 500 Влад. Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ Владивосток, (ф. В).	с отключением	03:00			отключить и заземлить ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток, 4С 500. Потерь нет	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-4 500	Да	ТР	01.04.19	07.04.19	7 дн	01.04.19	07.04.19	7 дн	Техническое обслуживание Рш-44 500. Опробование привода В-4 500, Профконтроль схемы управления разъединителя Рш-44 500	с отключением	02:00			с отключением и разборкой схемы при опробовании привода В-4 500 с АГ 00:20 Приморское РДУ: отключить и заземлить 4С 500, В-4 500. С отключением ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	15.04.19	8 дн	08.04.19	15.04.19	8 дн	Текущий ремонт Рл 220 Усс-И-1, Росш 220 Усс-И-1, ТТ 220 Усс-И-1, ВЧЗ Уссурийск-И-1 (ф.А.С), КС 220 Уссурийск-И-1 (ф.А.С), техническое обслуживание В 220 Усс-И-1 Профвосстановление ШОН (шкаф отбора напряжения).	с отключением	03:00			Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1, ОСШ 220, В 220 Усс-И-1. ВПр ОВ 220 Потерь ПА нет	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Усс-И-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	08.04.19	15.04.19	8 дн	08.04.19	15.04.19	8 дн	Текущий ремонт Рл 220 Усс-И-1, ТТ 220 Усс-И-1, техническое обслуживание В 220 Усс-И-1. Профвосстановление ТТ 220 Усс-И-1 Опробование привода В 220 Усс-И-1	с отключением	03:00			С отключением на время АПВ В 220 Усс-И-1 с АГ 00:20, перед выводом в ремонт ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1 отключить и заземлить В 220 Усс-И-1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	

