


Утверждаю
 Первый заместитель директора - главный диспетчер
 Филиала АО «СО ЕЭС» Приморское РДУ

 Д.Г. Петухов
 "25" сентября 2017г.

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на октябрь 2017 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	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	7АТ №1, 2	Нет	ТР	09.10.17	09.10.17	1 дн	09.10.17	09.10.17	1 дн	Текущий ремонт РШ ОСШ 220 7АТ. Изменение положения РПН ВДТ.	с отключением	ВЗ			Изменение положения РПН ВДТ в соответствии с письмом Приморского РДУ №345-6-1-19-1260 от 22.08.2017 г. "О переводе анцаф в октябре 2017 г. Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220 кВ,7АТ №1, 2. ВПр МВ-220 7АТ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Нет	ТР	09.10.17	09.10.17	1 дн	09.10.17	09.10.17	1 дн	Текущий ремонт РШ ОСШ 220 7АТ. Изменение положения РПН ВДТ.	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220 кВ,7АТ №1, 2. ВПр МВ-220 7АТ	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ-220 7АТ	Нет	ВПр	-	-	-	-	-	-	Изменение положения РПН ВДТ.	с отключением	ВЗ		Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта ЛЭП или электротехнического оборудования заявками не оформляется, если не	Изменение положения РПН ВДТ в соответствии с письмом Приморского РДУ №345-6-1-19-1260 от 22.08.2017 г. "О переводе анцаф в октябре 2017 г.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / В 220 кВ	ШОВ-220	Нет	ВПр	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт РШ 220 ТН ОСШ	с отключением	ВЗ		Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта ЛЭП или электротехнического оборудования заявками не оформляется, если не	С отключением РШ-220 8Р, РШ 220 ШОВ. Включением РЗ 220 ШОВ в ст. ОСШ. С объединением 1 СШ 220 кВ и 2 СШ 220 кВ на РШ-1-220 7АТ и РШ-2-220 7АТ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Нет	ТР	10.10.17	12.10.17	3 дн	10.10.17	12.10.17	3 дн	Текущий ремонт РШ 220 ТН ОСШ	с отключением	ВЗ			С отключением РШ-220 8Р Приморское РДУ: отключить и заземлить ОСШ 220 кВ, ТН-220 ОСШ. ВПр ШОВ-220, Перемычка 220 кВ 8Р. С объединением 1 СШ 220 кВ и 2 СШ 220 кВ на РШ-1-220 7АТ и РШ-2-220 7АТ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Артемовская ТЭЦ	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН-220 ОСШ	Нет	ТР	10.10.17	12.10.17	3 дн	10.10.17	12.10.17	3 дн	Текущий ремонт РШ 220 ТН ОСШ	с отключением	ВЗ			С отключением РШ-220 8Р Приморское РДУ: отключить и заземлить ОСШ 220 кВ, ТН-220 ОСШ. ВПр ШОВ-220, Перемычка 220 кВ 8Р.	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Да	ТР	25.09.17	12.10.17	18 дн	25.09.17	12.10.17	18 дн	ТР АТ -4А,Б, ТСН-4А, ТР ТСН-4Б, ОПН 220 АТ-4Б, ОПН 220 АТ-4А; ОПН 110 АТ-4А,Б; РТ 110 АТ-4, РТ 220 АТ-4. КР РШ ОСШ 110 АТ-4. КР РШ ОСШ 220 АТ-4.	с отключением	ВЗ			КР РШ ОСШ 110 АТ-4 (25.09-12.10) КР РШ ОСШ 220 АТ-4 (25.09-01.10). Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-4А,Б, ОСШ 220 кВ, ОСШ 110 кВ. ВПр МВ 220 АТ-4, ШОВ 220, ТН ОСШ 220, ОМВ 110,МВ 110 АТ-4.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Да	КР	25.09.17	01.10.17	7 дн	25.09.17	01.10.17	7 дн	КР РШ ОСШ 220 АТ-4	с отключением	16:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-4А,Б, ОСШ 220 кВ. ВПр ШОВ 220, МВ 220 АТ-4.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР АТ -4А,Б, РТ 110 АТ-4, РТ 220 АТ-4, ОПН 110 АТ-4А,Б, ОПН 220 АТ-4А, ОПН 220 АТ-4Б	с отключением	ВЗ		дублирует строку с прошлым временем с 25 09 17 по 12 10 17.	Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-4А,Б	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220 кВ	Нет	КР	-	-	-	-	-	-	КР РШ ОСШ 220 АТ-4	с отключением	1		дублирует строку с прошлым временем с 25 09 17 по 01 10 17		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 АТ-4	Нет	ТР	01.10.17	12.10.17	12 дн	01.10.17	12.10.17	12 дн	ТР МВ 220 АТ-4	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 220 АТ-4.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 АТ-4	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР МВ	с отключением	ВЗ		дублирует верхнюю строку		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 2СШ 220	Нет	ТР	09.10.17	11.10.17	3 дн	09.10.17	11.10.17	3 дн	ТР ТН 2СШ 220, ОПН 220 2СШ	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 2СШ 220	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 2СШ 220	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР ТН, ОПН	с отключением	08:00		дублирует верхнюю строку		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 1СШ 220	Нет	ТР	12.10.17	16.10.17	5 дн	12.10.17	16.10.17	5 дн	ТР ТН 1СШ 220, ОПН 220 1СШ	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 1СШ 220	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 1СШ 220	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР ТН, ОПН	с отключением	08:00		дублирует верхнюю строку		

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 1СШ 110	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР ТН, ОПН	с отключением	08:00		дублирует нижнюю строку		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН 1СШ 110	Нет	ТР	17.10.17	21.10.17	5 дн	17.10.17	21.10.17	5 дн	ТР ТН 1СШ 110, ОПН 110 1СШ	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 1СШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Да	ТР	22.10.17	26.10.17	5 дн	22.10.17	26.10.17	5 дн	ТР РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд, МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд , РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд (23-24 октября 2017)	с отключением	08:00			Приморское РДУ: С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) (под наведенным напряжением). Работу проводить по технологической карте. 1. На Владивостокской ТЭЦ-2 включить РЗ РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд в ст. ВЛ 2. На ПС 110 кВ Голдобин включить ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Голд в ст. ВЛ 3. На ПС 110 кВ Загородная включить ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2 – Голд в ст ВЛ 4.На ПС 110 кВ Улисс включить ЗН РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2 – Голд в ст ВЛ С установкой ПЗ по месту производства работ. Теряется объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2: - частичная потеря ОНД13 от ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Ю», АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т, ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск; - ОНДЮ1 от АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток – отключить и заземлить ОСШ 110кВ, ВПр ОМВ 110 (23-24 октября 2017)	с включением на ночь
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Нет	ВПр	-	-	-	-	-	-	ТР МВ, РЛ КР РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд.	с отключением	1		дублирует верхнюю строку	С отключением и заземлением ВЛ под наведенным напряжением при подаче заявки указать схему заземления. ПРДУ: Теряется объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2: - частичная потеря ОНД13 от ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Ю», АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т, ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск; - ОНДЮ1 от АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	Нет	ТР	22.10.17	26.10.17	5 дн	22.10.17	26.10.17	5 дн	ТР МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд.	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110кВ	Да	КР	-	-	-	-	-	-	КР РШ ОСШ ВЛ 110 "ВТЭЦ-2 - Голдобин"	с отключением	08:00		дублирует верхнюю строку		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110кВ	Нет	КР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	КР РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 110кВ, ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс), ВПр ОМВ 110	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН ОСШ 110	Да	ВПр	-	-	-	-	-	-	КР РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	с отключением	08:00		п.5.14Положения о заявках: Изменение эксплуатационного состояния		
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОМВ 110	Да	ВПр	-	-	-	-	-	-	КР РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд	с отключением	08:00		5.14.Положения о заявках: Изменение эксплуатационного состояния		
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ 110	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР МВ, ТГ	с отключением	08:00		дублирует нижнюю строку		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСМВ 110	Нет	ТР	27.10.17	31.10.17	5 дн	27.10.17	31.10.17	5 дн	ТР ШСМВ 110, ТТ 110 ШСМВ	с отключением	1			Приморское РДУ:отключить и заземлить ШСМВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Нет	ТР	16.10.17	27.10.17	12 дн	10.10.17	21.10.17	12 дн	ТР АТ-1, ВДТ-1, МВ-110кВ АТ-1	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-1, МВ-110кВ АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Партизанская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да	ТР	-	-	-	-	-	-	ТР АТ-1, ВДТ-1, МВ-110 АТ-1	с отключением	ВЗ		дублирует нижнюю строку		
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛуГЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	ЗАТ	Нет	КР	01.09.17	17.10.17	47 дн	01.09.17	17.10.17	47 дн	КР ЗАТ, ТО Рг 220 ЗАТ	с отключением	ВЗ			АО "ДГК" ЛуГЭК: причина увеличения длительности ремонта - повторная процедура закупки услуг. Приморское РДУ:отключить и заземлить ЗАТ, МВ 220 ЗАТ	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ЗАТ	Нет	СР	01.09.17	08.10.17	38 дн	01.09.17	08.10.17	38 дн	СР МВ 220 ЗАТ, ТО Рг 220 ЗАТ	с отключением	2			Приморское РДУ:отключить и заземлить ЗАТ, МВ 220 ЗАТ	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 110 кВ	МВ 110 ЗАТ	Нет	ТР	01.09.17	08.10.17	38 дн	01.09.17	08.10.17	38 дн	ТО МВ 110 ЗАТ	с отключением	04:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 110 ЗАТ	
Утверждена	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / В 220 кВ	ШСМВ 220	Нет	СР	11.09.17	13.10.17	33 дн	11.09.17	13.10.17	33 дн	СР ШСМВ 220	с отключением	2			Приморское РДУ:отключить и заземлить	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН ІСШ 220	Нет	ТР	16.10.17	17.10.17	2 дн	16.10.17	17.10.17	2 дн	ТО ТН ІСШ 220	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН ІСШ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН ІСШ 220	Нет	ТР	18.10.17	19.10.17	2 дн	18.10.17	19.10.17	2 дн	ТО ТН ІСШ 220	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН ІСШ 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН ІСШ 110	Нет	ТР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	ТО ТН ІСШ 110	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН ІСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	АО «ДГК» (ХГ, ПГ, ЛУТЭК)	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / ТН 110 кВ	ТН ІСШ 110	Нет	ТР	25.10.17	26.10.17	2 дн	25.10.17	26.10.17	2 дн	ТО ТН ІСШ 110	с отключением	03:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН ІСШ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная	Нет	ТР	02.10.17	06.10.17	5 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов, выправка опор ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная, 2С 110 кВ,ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-2 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110 кВ	Нет	БВР	02.10.17	06.10.17	5 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов, выправка опор ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная, 2С 110 кВ,ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-2 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110 кВ	Нет	БВР	02.10.17	06.10.17	5 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов, выправка опор ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Екатериновка - Угольная, 2С 110 кВ,ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-2 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Восточная/т - Угольная	Нет	ТР	09.10.17	11.10.17	3 дн	09.10.17	11.10.17	3 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов опор, выправка опор ВЛ 110 кВ Восточная/т-Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Восточная/т - Угольная, 1С 110 кВ,ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-1 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110 кВ	Нет	БВР	09.10.17	11.10.17	3 дн	09.10.17	11.10.17	3 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов опор, выправка опор ВЛ 110 кВ Восточная/т-Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Восточная/т - Угольная,1С 110 кВ, ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-1 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Восточный Порт	Восточный порт	ПС 110 кВ Угольная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	ОСШ 110 кВ	Нет	БВР	09.10.17	11.10.17	3 дн	09.10.17	11.10.17	3 дн	Замена изоляции, арматуры, провода, ремонт фундаментов опор, выправка опор ВЛ 110 кВ Восточная/т-Угольная	с отключением	04:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Восточная/т - Угольная, 1С 110 кВ, ОСШ 110 кВ, ВПр СВ 110, ТН-1 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка - Сибирцево/т	Да	ТР	02.10.17	06.10.17	5 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	Замена изоляции, выправка опор, вырубка ОСД,	с отключением	02:00			ПЦЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Ярославка - Сибирцево/т	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай	Да, срок ремонта изменен	БВР	02.10.17	13.10.17	12 дн	-	-	-	Рубка угрожающих деревьев	с отключением	02:00	Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай в ремонтной схеме АТ-4А, Б Владивостокской ТЭЦ-2 может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай Приморское РДУ: Работу выполнять по технологической карте. 1.На ПС 220 кВ Зеленый угол включить 3Н 110 Горностай в ст. Л 2.На ПС 110 кВ Горностай включить 3Н РЛ 110 ВЛ 3У - Горн в ст ВЛ 3.С установкой ПЗ по месту производства работ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	Нет	БВР	02.10.17	06.10.17	5 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	Обрезка кроны деревьев	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55	Да, срок ремонта изменен	БВР	02.10.17	13.10.17	12 дн	03.10.17	11.10.17	9 дн	Расширение просеки ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55.	с отключением	03:00			ПЮЭС_НРЭС_! С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55. С приведением схемы в исходное на выходные дни (30.09.17 и 01.10.17). Приморское РДУ. Работу выполнять по технологической карте. 1. С включением на ПС 110	под наведенным напряжением

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	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1	Нет	ТР	10.10.17	14.10.17	5 дн	10.10.17	14.10.17	5 дн	В полётах опор № 36-102 (выборочно): замена изоляции, ремонт фундаментов, валка деревьев, угрожающих падением на провода.	с отключением	02:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1. С пропаданием ТМ с ПС 110 кВ Ярославка на время заземления ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	Да	БВР	23.10.17	27.10.17	5 дн	23.10.17	27.10.17	5 дн	Вырубка и обрезка угрожающих деревьев	с отключением	ВЗ			ПЮЭС_ВРЭС Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Да	БВР	-	-	-	-	-	-	Вырубка угрожающих деревьев	с отключением	02:00		дублирует верхнюю строку	ПЮЭС_ВРЭС	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Да	БВР	-	-	-	-	-	-	Вырубка угрожающих деревьев	с отключением	02:00		дублирует верхнюю строку	ПЮЭС_ВРЭС	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Да	БВР	30.10.17	10.11.17	12 дн	-	-	-	Рубка ОСД	с отключением	02:00	Изменение эксплуатационного состояния КВЛ 110 кВ Горностай - Океан в ремонтной схеме ТГ№2 Владивостокской ТЭЦ-2 может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. Подать предложение в месячный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования на ноябрь 2017г.		ПЮЭС_ВРЭС Приморское РДУ: отключить и заземлить КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р	Да	БВР	30.10.17	03.11.17	5 дн	30.10.17	03.11.17	5 дн	Рубка ОСД.	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Пушкинская	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	13.10.17	13.10.17	1 дн	13.10.17	13.10.17	1 дн	Опробование действия приводов СВ 110, В 110 ВЛ Пушк - Рд-1, В 110 ВЛ Пушк - Дав	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_Привод! С кратковременным отключением СВ 110, В 110 ВЛ Пушк - Рд-1, В 110 ВЛ Пушк - Дав. С включением пер 110 Приморское РДУ: поочередно	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	19.10.17	19.10.17	1 дн	19.10.17	19.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод! Приморское РДУ:отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Амурская - Залив	Да	ВПр	19.10.17	19.10.17	1 дн	19.10.17	19.10.17	1 дн	ТР ТН 110 1С.	без отключения	01:00			ПЮЭС_ВРЭС_Масло.! Отключить и заземлить 1С 110. С отключением СВ 110, ВЛ 110 кВ Амурская - Залив на ПС 110 кВ Амурская. Поочередно с ТН 110 2С	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Амурская	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г	Да	ЗРР	19.10.17	19.10.17	1 дн	19.10.17	19.10.17	1 дн	ТР ТН 110 2С поочередно с ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПЮЭС_ВРЭС_Масло.! Отключить и заземлить 2С 110. С отключением СВ 110. На ПС 110 кВ Амурская отключить КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/г. Поочередно с ТН 110 1С	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	1С 110	Нет	ТР	19.10.17	20.10.17	2 дн	30.10.17	30.10.17	1 дн	Отбор проб масла и высоковольтные испытания ТН 110 1С	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС.! Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 1Р. Поочередно со 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	20.10.17	20.10.17	1 дн	30.10.17	30.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110.	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод! С кратковременным отключением СВ 110	
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	19.10.17	20.10.17	2 дн	30.10.17	30.10.17	1 дн	Отбор проб масла и высоковольтные испытания ТН 110 1С.	без отключения	02:00			ПЮЭС_ВРЭС.! Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-1Р на ПС 110 кВ 1Р. Поочередно со 2С 110.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Нет	ТР	16.10.17	17.10.17	2 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Отбор проб масла и высоковольтные испытания ТН 110 2С.	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС.! Отключить и заземлить 2С 110. Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р. Поочередно с 1С 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 1Р	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	20.10.17	20.10.17	1 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Отбор проб масла и высоковольтные испытания ТН 110 2С.	без отключения	02:00			ПЮЭС_ВРЭС.! Отключить и заземлить 2С 110. Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ 1Р. Поочередно с 1С 110.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна - 2Р	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Вол-2Р	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод Приморское РДУ: отключить В 110 ВЛ Вол-2Р и ВЛ 110 кВ Волна - 2Р на ПС 110 кВ 2Р	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ СИ-2Р	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ СИ-2Р и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ 2Р	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/т	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ 2Р-Ам	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ 2Р-Ам и КВЛ 110 кВ 2 Р -Амурская с отпайкой на ПС 1Р/т на ПС 110 кВ 2Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ 2Р-Бур	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ 2Р-Бур и ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун на ПС 110 кВ 2Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ 2Р	ЛЭП 110 кВ	КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-2Р	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ Вост. ТЭЦ-2Р	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КЛ Вост.ТЭЦ-2Р иКЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-2Р на ПС 110 кВ 2Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №1	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 ВТЭЦ-2-А №1	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВТЭЦ-2-А №1 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №1 на ПС 110 кВ А	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 ВТЭЦ-2-А №2	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВТЭЦ-2-А №2 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на ПС 110 кВ А	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Зеленый угол - А №2	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 Зеленый угол №2	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 Зеленый угол №2 и ВЛ 110 кВ Зеленый угол - А №2 на ПС 110 кВ А	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Зеленый угол - А №1	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 Зеленый угол №1	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 Зеленый угол №1 и ВЛ 110 кВ Зеленый угол - А №1 на ПС 110 кВ А	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ВТЭЦ-2-А №1	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВТЭЦ-2 №1	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВТЭЦ-2-А №1 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – А №1 на ПС 110 кВ А	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ВТЭЦ-2-А №2	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВТЭЦ-2-А №2	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВТЭЦ-2-А №2 и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - А №2 на ПС 110 кВ А	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ А	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1	Нет	ВПр	23.10.17	23.10.17	1 дн	23.10.17	25.10.17	3 дн	Профвосстановление КСЗ (токовые защиты) ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1 и АУВ В 110 Береговая-2	без отключения	02:00			ШРЭС_РЗА_! С отключением ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1 Приморское РДУ: обязательна информация об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов. После выполнения опробования приводов ПС 110 кВ Береговая-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 Береговая-2	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 Береговая-2 и ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Смоляниново/т - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 Смоляниново/т	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 Смоляниново/т и ВЛ 110 кВ Смоляниново/т - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1 Приморское РДУ: Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промысловка - Береговая-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 Промысловка	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 Промыловка и ВЛ 110 кВ Промыловка - Береговая-1 на ПС 110 кВ Береговая-1 Приморское РДУ: Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Береговая-1	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	23.10.17	23.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110 Приморское РДУ: Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Береговая-2 - Береговая-1.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Вадимовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Петровичи - Вадимовка	Да, срок ремонта изменен	ТР	26.10.17	26.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	ТР РЛ 110 Петр-Вад.	с отключением	02:00			ПЦЭС_Вад_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Петровичи-Вадимовка, 1С 110, отключить СВ 110.	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	25.10.17	25.10.17	1 дн	25.10.17	25.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орлиная	Да	ЗРР	25.10.17	25.10.17	1 дн	25.10.17	25.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-1 - Орл	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-1 - Орл и КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орлиная на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1 с отпайкой на ПС 1Р/г	Да	ЗРР	25.10.17	25.10.17	1 дн	25.10.17	25.10.17	1 дн	Опробование действия привода В110 КВЛ Вол - ВТЭЦ-1	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В110 КВЛ Вол - ВТЭЦ-1 и КВЛ 110 кВ Волна-ВТЭЦ-1 с отпайкой на ПС 1Р/г на ПС 110 кВ ВТЭЦ-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.10.17	26.10.17	1 дн	13.10.17	13.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПЮЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 1С 110, отключить РЛ-110 КВЛ ВТЭЦ-2-Орл с отпайкой на ПС Голубинка в транзите	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубинка	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.10.17	26.10.17	1 дн	13.10.17	13.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 2С	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 2С 110, Приморское РДУ: отключить РЛ-110 КВЛ ВТЭЦ-2-Залив с отпайкой на ПС Голубинка, КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка в транзите	
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	11.10.17	11.10.17	1 дн	16.10.17	16.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Шир-Голуб	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Шир-Голуб 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	11.10.17	11.10.17	1 дн	16.10.17	16.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Вост/г-Голуб	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Вост/г-Голуб и ВЛ 110 кВ Восточная/г - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Голубовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	16.10.17	16.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	02.10.17	13.10.17	12 дн	16.10.17	27.10.17	12 дн	КР РШ 110 ВЛ ЗУ - Горн., РС 110 1С, РШ 110 Т-1, ТН 110 1С. ТР СВ 110.	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить 1С 110, СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	02.10.17	13.10.17	12 дн	16.10.17	27.10.17	12 дн	КР РС 110 1С. ТР СВ 110. КР РШ 110 ВЛ ЗУ - Горн., РШ 110 Т-1, ТН 110 1С.	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить СВ 110, 1С 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	18.10.17	18.10.17	1 дн	16.10.17	16.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110.	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110 Приморское РДУ: включить пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай	Нет	КР	02.10.17	13.10.17	12 дн	-	-	-	КР РЛ 110 ВЛ ЗУ - Горн, ТТ 110 ВЛ ЗУ - Горн, Рпер 110 ВЛ ЗУ-Горн	с отключением	02:00	Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай в ремонтной схеме ТТ№2 Владивостокской ТЭЦ-2 может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. Подать предложение в график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования на ноябрь 2017г.		ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Зеленый угол - Горностай, пер 110, 1С 110, СВ 110. Приморское РДУ: Работу выполнять по технологической карте. 1. На ПС 220 кВ Зелёный угол включить 3Н 110 Горностай в ст. Л2. На ПС 110 кВ Горностай включить 3Н РЛ 110 ВЛ ЗУ - Горн в ст ВЛ 3.С установкой ПЗ по месту производства работ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Нет	КР	16.10.17	28.10.17	13 дн	-	-	-	КР: РЛ 110 КВЛ Горн-Ок, ТТ 110 КВЛ Горн - Ок, Рпер 110 КВЛ Горн - Ок,	с отключением	02:00	Изменение эксплуатационного состояния КВЛ 110 кВ Горностай - Океан в ремонтной схеме ТТ№2 Владивостокской ТЭЦ-2 может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. Подать предложение в график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования на ноябрь 2017г.		ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Горностай-Океан, СВ 110, пер 110, 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Да, срок ремонта изменен	ВКЛ	16.10.17	27.10.17	12 дн	30.10.17	10.11.17	12 дн	КР РШ 110 КВЛ Горн - Ок, КР РС 110 2С, КР РШ 110 Т-2, КР ТН 110 2С. ТР СВ 110,	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить СВ 110, 2С 110	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Горностаи	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ЗРР	16.10.17	27.10.17	12 дн	30.10.17	10.11.17	12 дн	КР РС 110 2С, ТР СВ 110, РШ 110 КВЛ Горн - Ок, РШ 110 Т-2, ТН 110 2С	с отключением	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_! Отключить и заземлить СВ 110, 2С 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.10.17	17.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 ВЛ ЗПД - Дав	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод! С кратковременным отключением В 110 ВЛ ЗПД - Дав и ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка на ПС 110 кВ Давыдовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.10.17	17.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Давыдовка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Пушкинская - Давыдовка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.10.17	17.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 ВЛ Пушк - Дав	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Пушк - Дав и ВЛ 110 кВ Пушкинская - Давыдовка на ПС 110 кВ Давыдовка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатеринбург	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Екатеринбург	Нет	ВПр	02.10.17	04.10.17	3 дн	18.10.17	20.10.17	3 дн	Профвосстановление КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – Екатеринбург и АУВ В 110 ВЛ ПаГРЭС–Ек	без отключения	02:00			ПЮЭС_НРЭС_РЗА_! С отключением ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - Екатеринбург на ПС 110 кВ Екатеринбург После выполнения опробования приводов ПС 110 кВ Екатеринбург.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатеринбург	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.10.17	09.10.17	1 дн	18.10.17	18.10.17	1 дн	Опробование действия привода: СВ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - Ек, В 110 ВЛ Ек - Уг.	с отключением	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод_! Кратковременно отключить СВ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - Ек, В 110 ВЛ Ек - Уг. Приморское РДУ: включить пер 110. Опробование СВ 110, В 110 ВЛ ПаГРЭС - Ек, В 110 ВЛ Ек - Уг поочередно.	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Екатеринбург	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС–Ек	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.10.17	09.10.17	1 дн	18.10.17	18.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС–Ек	с отключением	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод_! Приморское РДУ: кратковременно отключить В 110 ВЛ ПаГРЭС–Ек. С включением пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Загородная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	12.10.17	12.10.17	1 дн	Опробование действия привода	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Загородная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	12.10.17	12.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Патр	без отключения	02:00			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением на ПС 110 кВ Загородная В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Патр и ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная Приморское РДУ: Теряется объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2 на величину нагрузки ПС Загородная отключаемой при действии ОН Владивостокской ТЭЦ-2 на отключение ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Патрокл с отпайкой на ПС Загородная: - частичная потеря ОНД13 от ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг», АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т, ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск; - частичная потеря ОНДЮ1 от АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Загородная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Голд	с отключением	00:30	дублирует верхнюю строку	ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) на ПС Загородная		
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Залив	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.10.17	27.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Залив	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Амурская - Залив	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.10.17	27.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Ам - Зал	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ Ам - Зал и ВЛ 110 кВ Амурская - Залив на ПС 110 кВ Залив	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Залив	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.10.17	27.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-2 - Зал с отп Глб	без отключения	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-2 - Зал с отп Глб и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка на ПС 110 кВ Залив	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Залив	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Зал с отп Глб	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	27.10.17	27.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Зал с отп Глб	с отключением	00:30			ПЮЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-2 - Зал с отп Глб и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Залив с отпайкой на ПС Голубинка на ПС 110 кВ Залив	
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	19.10.17	19.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование привода В 110 ВЛ ЗПД - Дав	без отключения	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ ЗПД - Дав и ВЛ 110 кВ Западная - Давыдовка на ПС 110 кВ Западная	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 Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1	Да	ЗРР	09.10.17	09.10.17	1 дн	09.10.17	09.10.17	1 дн	Опробование действия привода	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №1. Приморское РДУ: ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 в транзите	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Кролевцы	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2	Да	ЗРР	09.10.17	09.10.17	1 дн	09.10.17	09.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол – Штык №2. Приморское РДУ: ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 в транзите	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая	Да	ТР	26.09.17	02.10.17	7 дн	26.09.17	02.10.17	7 дн	ТР РЛ 110 ВЛ Лип-Пол, РШ 110 ВЛ Лип-Пол	с отключением	02:00			ПЦЭС_Лип_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая, 2С 110, ВПр СВ 110 С приведением схемы в исходную 30.09.17 и 01.10.17.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Липовцы	ЭЛТ / СШ 110 кВ	2С 110	Да	ТР	26.09.17	02.10.17	7 дн	26.09.17	02.10.17	7 дн	ТР РЛ 110 ВЛ Лип-Пол, РШ 110 ВЛ Лип-Пол, РШ 110 Т-2, РШ 110 ТН 2С, РС 110 2С	с отключением	02:00			ПЦЭС_Лип_! С отключением и заземлением 2С 110, СВ 110. С приведением схемы в исходную 30.09.17 и 01.10.17 Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Липовцы - Полевая, ТН 110 2С, В 110 Т-2. С включением на выходные дни (30.09.17 и 01.10.17)	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	05.10.17	11.10.17	7 дн	02.10.17	06.10.17	5 дн	КР ТТ 2 СВ 110, РС 110 2С, РШ 110 Т2, ТН 110 2С.	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением 2С 110, СВ 110, с включением Рем пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	КР	12.10.17	16.10.17	5 дн	09.10.17	13.10.17	5 дн	КР РС 110 1С, ТТ1 СВ 110, ТН 110 1С, РШ 110 Т1.	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением 1С 110, СВ 110, с включением Рем пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Междуречье	Да, срок ремонта изменен	КР	02.10.17	04.10.17	3 дн	16.10.17	18.10.17	3 дн	КР РЛ 110 ВЛ Усс-2-МР, Ррем.пер 110 ВЛ Усс-2-МР, ТТ 110 Рем.пер.	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Уссурийск-2-Междуречье, 2С 110, Рем пер 110, ВПр СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рем пер 110	Да, срок ремонта изменен	КР	13.10.17	16.10.17	4 дн	16.10.17	18.10.17	3 дн	КР РЛ 110 ВЛ Усс-2-МР, Ррем.пер 110 ВЛ Усс-2-МР, ТТ 110 Рем.пер	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Уссурийск-2-Междуречье, 2С 110, Рем пер 110, ВПр СВ 110 С приведением схемы в исходную на выходные дни	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	КР	17.10.17	24.10.17	8 дн	-	-	-	КР РС 110 1С, ТТ1 СВ 110, ТН 110 1С, РШ 110 Т1.	с отключением	02:00	Дублирует поданную заявку		С отключением и заземлением 1С 110, СВ 110, с включением Рем пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Междуречье - УКФ	Да, срок ремонта изменен	КР	12.10.17	16.10.17	5 дн	19.10.17	21.10.17	3 дн	КР РЛ 110 ВЛ МР-УКФ, Ррем.пер 110 ВЛ МР-УКФ,	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением ВЛ 110 кВ Междуречье-УКФ, 1С 110, Рем пер 110, ВПр СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Междуречье	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рем пер 110	Да, срок ремонта изменен	КР	02.10.17	04.10.17	3 дн	19.10.17	21.10.17	3 дн	КР Ррем.пер 110 ВЛ МР-УКФ, ТТ 110 Рем.пер, РЛ 110 ВЛ МР-УКФ	с отключением	02:00			ПЦЭС_Междуреч_! С отключением и заземлением Рем пер 110, ВЛ 110 кВ Междуречье-УКФ, 1С 110, ВПр СВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мингородок	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	03.10.17	03.10.17	1 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мингородок	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р	Да, срок ремонта изменен	ВПр	03.10.17	03.10.17	1 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТР ТН 110 2С .	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 2С 110. Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Мингородок-1Р на ПС 110 кВ Мингородок. Поочередно с ТН 110 1С	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мингородок	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Зелёный угол - Мингородок	Да, срок ремонта изменен	ВПр	03.10.17	03.10.17	1 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С.	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Зелёный угол - Мингородок на ПС 110 кВ Мингородок. Поочередно с ТН 110 2С Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Мингородок - 1Р.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ТР	16.10.17	17.10.17	2 дн	16.10.17	17.10.17	2 дн	ТО СВ 110. Опробование действия привода СВ 110	с отключением	01:00			ПЭС_! Отключить и заземлить СВ 110 Приморское РДУ: С включением Ремонтная перемычка 110 кВ	с включением ремонтной перемычки

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	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ВПр	-	-	-	-	-	-	ТР ТН 110 1С и ТР ШР 110 Т-1	с отключением	02:00		излишне подана, см п.5.14 Положения о заявках. Вместо нее на Ремонтная перемычка 110 кВ Включить в работу	ПСЭС ! Приморское РДУ: отключить и заземлить 1С 110 кВ, Т-1. С отключением СВ 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рпер 110	Нет	ВКЛ	19.10.17	19.10.17	1 дн	19.10.17	19.10.17	1 дн	ТР ТН 110 1С и ТР ШР 110 Т-1	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1С 110 кВ, Т-1. С отключением СВ 110. Включить Ремонтная перемычка 110 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рпер 110	Да	ТР	20.10.17	20.10.17	1 дн	20.10.17	20.10.17	1 дн	ТР ТТ 110 Рпер	с отключением	02:00			ПСЭС ! С включением СВ 110 Приморское РДУ:отключить и заземлить Ремонтную перемычку 110 кВ	
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ВПр	-	-	-	-	-	-	ТР ТН 110 2С, ШР 110 Т-2	с отключением	02:00		излишне подана см. п.5.14 Положения о заявках, вместо нее на Ремонтная перемычка 110 кВ	ПСЭС ! Отключить и заземлить 2С 110 кВ. Отключить СВ 110. Включить Ремонтная перемычка 110 кВ	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Молодежная	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рпер 110	Да	ВКЛ	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	ТР ТН 110 2С и ТР ШР 110 Т-2	с отключением	ВЗ			ПСЭС ! Приморское РДУ: отключить и заземлить 2С 110 кВ, Т-2. С отключением СВ 110. Включить Ремонтная перемычка 110 кВ.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	10.10.17	10.10.17	1 дн	11.10.17	11.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод Приморское РДУ: отключить СВ 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мучная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Вадимовка - Мучная	Да	ВПр	23.10.17	25.10.17	3 дн	23.10.17	25.10.17	3 дн	ТР ТТ 110 1С, ТР ТН 110 1С	без отключения	02:00			ПЦЭС_Муч С отключением и заземлением 1С 110, СВ 110, с отключением ВЛ 110 кВ Вадимовка-Мучная на ПС 110 кВ Мучная,	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Мучная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да	ТР	23.10.17	25.10.17	3 дн	23.10.17	25.10.17	3 дн	ТР ТТ 110 1С, ТР ТН 110 1С	с отключением	02:00			ПЦЭС_Муч С отключением и заземлением СВ 110, 1С 110, с отключением ВЛ 110 кВ Вадимовка-Мучная на ПС 110 кВ Мучная	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробования действия привода В 110 ВЛ Шир - Нах	без отключения	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод ! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Шир - Нах и ВЛ 110 кВ Широкая - Находка на ПС 110 кВ Находка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Нах/т - Нах	без отключения	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод ! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Нах/т - Нах и ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка на ПС 110 кВ Находка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Нах – Волч - С-55	с отключением	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод ! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Нах – Волч - С-55 и ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 на ПС 110 кВ Находка	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Находка	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	02.10.17	02.10.17	1 дн	17.10.17	17.10.17	1 дн	Опробование действия привода	с отключением	00:30			ПЮЭС_НРЭС_Привод ! Приморское РДУ:с отключением ШСВ 110	
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	25.10.17	25.10.17	1 дн	25.10.17	25.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПЮЭС_АРЭС_Привод ! С кратковременным отключением СВ 110 Приморское РДУ:включить пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Океан	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горноста́й - Океан	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	-	-	-	Опробование действия привода В 110 КВЛ Горн - Ок	без отключения	00:30	Выполнить с сохранением транзита 110 кВ .		ПЮЭС_ВРЭС_Привод ! С кратковременным отключением В 110 КВЛ Горн - Ок и КВЛ 110 кВ Горноста́й - Океан на ПС 110 кВ Океан	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Океан	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Океан - Муравейка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 КВЛ Ок - Мур	без отключения	00:30		КВЛ 110 кВ Океан - Муравейка остается в работе, подана излишне	ПЮЭС_ВРЭС_Привод ! С кратковременным отключением КВЛ 110 кВ Океан - Муравейка на ПС 110 кВ Океан	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Отказанная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Океан	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Да, срок ремонта изменен	ВКЛ	30.10.17	30.10.17	1 дн	-	-	-	Опробование действия привода В 110 КВЛ Ок - Мур	с отключением	ВЗ	Излишне поданная		ПЮЭС_ВРЭС_Привод ! Приморское РДУ:включить пер 110	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учетная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. 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 Океан	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110, В 110 КВЛ Горн - Ок, В 110 КВЛ Ок - Мур	с отключением	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110, В 110 КВЛ Горн - Ок, В 110 КВЛ Ок - Мур	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Орлиная	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орлиная	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-1-Орл	без отключения	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-1-Орл и КВЛ 110 кВ ВТЭЦ-1-Орлиная на ПС 110 кВ Орлиная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Орлиная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Орлиная	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Орл с отп Глб	без отключения	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Орл с отп Глб и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Орлиная	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Орл с отп Глб	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	30.10.17	30.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода	с отключением	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 КВЛ ВТЭЦ-2-Орл с отп Глб и КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Петровичи	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи	Нет	ВПр	16.10.17	20.10.17	5 дн	16.10.17	20.10.17	5 дн	Профвостановление КСЗ ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи и АУВ (ШМЗЛ 05) В 110 ВЛ Хор-Петр	без отключения	02:00			ПЦЭС_РЗА_! С отключением 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 Подьяпольск	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	26.10.17	26.10.17	1 дн	26.10.17	26.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110 Приморское РДУ:включить пер 110	с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Промышленная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая	Нет	ВПр	12.10.17	13.10.17	2 дн	31.10.17	31.10.17	1 дн	Изменение уставок КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая	без отключения	02:00			Приморское РДУ: с отключением ВЛ 110 кВ Промышленная - Полевая на ПС 110 кВ Промышленная	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.10.17	16.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ ЗПД - Кип - Рд-1	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ ЗПД - Кип - Рд-1 и ВЛ 110 кВ Западная - Кипарисово - Раздольное-1 на ПС 110 кВ Раздольное-1. Приморское РДУ: До вывода в КР ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2 ПС 110 кВ Раздольное-1.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2	Нет	КР	02.10.17	06.10.17	5 дн	10.10.17	14.10.17	5 дн	КР РЛ 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2, ВЧЗ 110 ВЛ Рд-1-Рд-2, КС 110 ВЛ Рд-1-Рд-2, В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2, покраска линейного портала.	с отключением	02:00			ПНОЭС_АРЭС_! Отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2, В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2 Приморское РДУ. После завершения работ по опробованию приводов ПС 110 кВ Раздольное-1 и ПС 110 кВ Раздольное-2	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.10.17	16.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2 и ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2 на ПС 110 кВ Раздольное-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-1	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Пушкинская - Раздольное-1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.10.17	16.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Пушк - Рд-1	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Пушк - Рд-1 и ВЛ 110 кВ Раздольное-1 Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.10.17	16.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Рд-1 – Рд-2 и ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2 на ПС 110 кВ Раздольное-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Раздольное-2	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное-2 - Тереховка	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	16.10.17	16.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Рд-2 - Тер	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением В 110 ВЛ Рд-2 - Тер и ВЛ 110 кВ Раздольное-2 - Тереховка на ПС 110 кВ Раздольное-2 Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Раздольное 1 - Раздольное-2	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Реттиховка	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2	Нет	ВПр	09.10.17	13.10.17	5 дн	23.10.17	27.10.17	5 дн	Профвостановление ВЧБ ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2	без отключения	02:00			ПЦЭС_РЗА_! С отключением 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 / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	17.10.17	17.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_ВРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
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	17.10.17	17.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТН 110 1С	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110, ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ Стройиндустрия. Поочередно с ТН 110 2С	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	17.10.17	17.10.17	1 дн	23.10.17	23.10.17	1 дн	Отбор проб масла ТР ТН 110 2С.	без отключения	01:00			ПНОЭС_ВРЭС_Масло_! Отключить и заземлить 1С 110. Отключить СВ 110, КЛ 110 кВ Восточная ТЭЦ-Стройиндустрия на ПС 110 кВ Стройиндустрия. Поочередно с ТН 110 1С Выполнить до вывода в ремонт ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Тереховка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	12.10.17	12.10.17	1 дн	12.10.17	12.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110 Приморское РДУ. с включением пер 110	с включением ремонтной перемычки

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Топаз	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	24.10.17	24.10.17	1 дн	24.10.17	24.10.17	1 дн	Опробование действия привода СВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением СВ 110	
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	12.10.17	13.10.17	2 дн	30.10.17	30.10.17	1 дн	Изменение уставок КСЗ (ЭПЗ-1636) ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная	без отключения	02:00			Приморское РДУ:с отключением ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Студгородок - 3 - Промышленная на ПС 110 кВ Уссурийск-1	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Хороль	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи	Нет	ВПр	16.10.17	20.10.17	5 дн	16.10.17	20.10.17	5 дн	Профвстановление КСЗ ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи и АУВ (ШМЗЛ 05) В 110 ВЛ Хор-Петр	без отключения	02:00			ПНОЭС_РЗА_! С отключением ВЛ 110 кВ Хороль - Петровичи на ПС 110 кВ Хороль	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1	Да	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1, опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1.	без отключения	02:00		излишне подана, ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 остается в работе	ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! С переводом на ОВ 110 Приморское РДУ: Отключить и заземлить В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1. С переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 на ОВ 110.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1	Да	ТР	02.10.17	02.10.17	1 дн	02.10.17	02.10.17	1 дн	Текущий ремонт В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1, опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1,	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! Отключить и заземлить В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-1. С переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №1 на ОВ 110.	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2., текущий ремонт В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2.	без отключения	02:00		излишне подана, ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС - ХФЗ №2 остается в работе через ОВ 110	ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! С переводом на ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.10.17	02.10.17	1 дн	03.10.17	03.10.17	1 дн	Текущий ремонт В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2, опробование действия привода В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2.	без отключения	02:00			ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! Отключить и заземлить В 110 ВЛ ПаГРЭС – ХФЗ-2. Приморское РДУ:с переводом ВЛ 110 кВ Партизанская ГРЭС – ХФЗ №2 на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Анисимовка/т - Фридман/т - ХФЗ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода В 110 ВЛ Ан/т – Фр/т – ХФЗ, текущий ремонт В 110 ВЛ Ан/т – Фр/т – ХФЗ.	без отключения	02:00		излишне подана, т.к. ВЛ 110 кВ Анисимовка/т - Фридман/т - ХФЗ	ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! С переводом на ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ	Нет	ТР	04.10.17	04.10.17	1 дн	04.10.17	04.10.17	1 дн	Текущий ремонт В 110 ВЛ Ан/т – Фр/т – ХФЗ, опробование действия привода В 110 ВЛ Ан/т – Фр/т – ХФЗ,	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В 110 ВЛ Ан/т-Фр/т-ХФЗ. С переводом ВЛ 110 кВ Анисимовка/т-Фридман/т-ХФЗ на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Снятая	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Вокзальная/т - ХФЗ	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	-	-	-	-	-	-	Опробование действия привода, текущий ремонт	без отключения	02:00		Приморское РДУ:отключить и заземлить В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ. С переводом ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ на ОВ 110. То есть ЛЭП остается в работе, заявка подана излишне	ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! С переводом на ОВ 110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ	Нет	ТР	05.10.17	05.10.17	1 дн	05.10.17	05.10.17	1 дн	Текущий ремонт В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ, опробование действия привода В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ,	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В 110 ВЛ Вокз-ХФЗ. С переводом ВЛ 110 кВ Вокзальная/т-ХФЗ на ОВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	06.10.17	06.10.17	1 дн	06.10.17	06.10.17	1 дн	Текущий ремонт ШСВ 110, опробование действия привода.	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! Отключить и заземлить ШСВ 110	с переводом на ОВ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ ХФЗ	ЭЛТ / В 110 кВ	ОВ 110	Да, срок ремонта изменен	ТР	16.10.17	16.10.17	1 дн	09.10.17	09.10.17	1 дн	Опробование действия привода и текущий ремонт ОВ 110	с отключением	02:00			ПНОЭС_ПРЭС_Привод_! Отключить и заземлить ОВ 110	
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	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Ан/т - Штык	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ Ан/т - Штык и 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	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Вокз/т - Фр/т - Штык	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ Вокз/т - Фр/т - Штык и 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 - Кролевцы - Штыково №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №2	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - 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 - Кролевцы - Штыково №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №1	без отключения	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на ПС Штыково	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	ОШСВ 110	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода ОШСВ 110	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С кратковременным отключением ОШСВ 110	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык №1	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык №1	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №1 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №1 на ПС Штыково	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ-ЗПД-Крол-Штык №2	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №2	с отключением	00:30			ПНОЭС_АРЭС_Привод_! С отключением В 110 ВЛ АТЭЦ – ЗПД – Крол - Штык №2 и ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Западная - Кролевцы - Штыково №2 на ПС 110 кВ Штыково	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Вокз/т-Фр/т-Штык	Нет	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Вокз/т - Фр/т - Штык	с отключением	00:30			Приморское РДУ: С отключением В 110 ВЛ Вокз/т - Фр/т - Штык и ВЛ 110 кВ Вокзальная/т - Фридман/т - Штыково на ПС 110 кВ Штыково	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	ОДИАС ПЭС ДРСК	ПС 110 кВ Штыково	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ Ан/т-Штык	Нет	ЗРР	11.10.17	11.10.17	1 дн	27.10.17	27.10.17	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Ан/т - Штык	с отключением	00:30			Приморское РДУ: С отключением В 110 ВЛ Ан/т - Штык и ВЛ 110 кВ Анисимовка/т - Штыково на ПС 110 кВ Штыково	
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Нет	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Замена (установка) гасителей вибрации на проводе ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	с отключением	03:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да	ЗРР	12.10.17	31.10.17	20 дн	12.10.17	31.10.17	20 дн	Выправка опор.	без отключения	06:00			Приморский ЦУС:Без отключения, с выводом АПВ.	
Утверждена	Измененная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	КР	13.10.17	18.10.17	6 дн	13.10.17	15.10.17	3 дн	Замена ГВН, ВО опор, выправка гирлянд изоляторов, рубка ОСД. Демонтаж неиспользуемых конденсаторов связи ф.А,С на ПС 110 кВ Западная	с отключением	03:00			Сокращение срока по письму ПП МЭС №МЗ/П2/2/558 от 20.09.2017. ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна под наведенным напряжением. 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: Обязательная информация об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов при заземлении ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС, ПА ОЭС Востока теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спаск на ПС 220 кВ Спаск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5); От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спаск на ПС 220 кВ Спаск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД14). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮС). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 (к шинам) на ПС 500 кВ Владивосток и АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная, ПС 220 кВ Волна (полная потеря УВ ОНДЮС).	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная, разбитая	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск	Да, срок ремонта изменен	КР	14.10.17	27.10.17	14 дн	15.10.17	22.10.17	8 дн	Замена фарфоровой изоляции, замена грозотроса, рубка ОСД, замена поврежденной изоляции, ГВН, ВО опор.	с отключением	06:00			Исключена работа по замене грозотроса, общее время вывода оборудования в ремонт при этом уменьшено. ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск находится под наведенным напряжением. Работы производятся по ППР. Схема заземления ЛЭП: 1. Включить РЗРл 220 Парт Л на ПС 500 кВ Чугуевка-2 2. Включить Рз Рл 220 Чуг-2 Л на Переключательный пункт 220 кВ Партизанск 3. С установкой ПЗ по месту работ Обязательная информация об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов при заземлении ЛЭП. Приморское РДУ: По согласованию с собственником с включением в работу 23.10-24.10.2017 для возможности выполнения ремонтных работ на ПС 500 кВ Дальневосточная по замене ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500. Корректировка предложенных Организацией сроков и очередности вывода в ремонт объектов диспетчеризации связана с необходимостью распределения заявленных работ, совмещение которых может привести к работе с недопустимыми параметрами электроэнергетического режима.	под наведенным напряжением

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Нет	КР	23.10.17	29.10.17	7 дн	23.10.17	29.10.17	7 дн	монтаж балластов на ОКГТ,	с отключением	03:00			Недостаточное время на выполнение работ в сентябре 2017 г. ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман находится под наведенным напряжением. Работы производятся по ППР 1. Включить ЗН РЛ 220 И-ПримГРЭС в ст. Л на ПС 220 кВ Лесозаводск 2. Включить ЗН ВЛ 220 ПримГРЭС-И-Лес на ПС 220 кВ Иман 3. Включить Рз РЛ 220 в ст. ВЛ Лес на Приморской ГРЭС 4. С установкой ПЗ на по месту работ С включением СВ 220 на ПС 220 кВ Иман.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная, разбитая	ФСК ЕЭС	Приморский ЦУС	Приморское ПМЭС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск	Нет	КР	14.10.17	27.10.17	14 дн	25.10.17	30.10.17	6 дн	Замена фарфоровой изоляции, замена грозотроса, рубка ОСД, замена поврежденной изоляции, ГВН, ВО опор.	с отключением	06:00			Исключена работа по замене грозотроса, общее время вывода оборудования в ремонт при этом уменьшено. ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск находится под наведенным напряжением. Работы производятся по ППР. Схема заземления ЛЭП: 1. Включить РзРЛ 220 Парт Л на ПС 500 кВ Чугуевка-2 2. Включить Рз РЛ 220 Чуг-2 Л на Переключательный пункт 220 кВ Партизанск 3. С установкой ПЗ по месту работ Обязательна информация об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов при заземлении ЛЭП. Приморское РДУ: По согласованию с собственником с включением в работу 23.10-24.10.2017 для возможности выполнения ремонтных работ на ПС 500 кВ Дальневосточная по замене ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500. Корректировка предложенных Организацией сроков и очередности вывода в ремонт объектов диспетчеризации связана с необходимостью распределения заявленных работ, совмещение которых может привести к работе с недопустимыми параметрами электроэнергетического режима.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Снятая	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Нет	БВР	-	-	-	-	-	-	Отключить для БВР по переводу на поверхностный фундамент ТТ 220 АТ-1	с отключением	2		5.14. Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ремонта ЛЭП или электротехнического оборудования заявками не оформляется, если не производятся работы на самих выключателях и/или в соответствии с пунктами 5.10 – 5.12 Положения на смежных с выключателем разъединителях, а также на оборудовании, присоединенном к выключателю без коммутационных аппаратов.		
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Арсеньев-2	Нет	ЗРР	09.10.17	13.10.17	5 дн	10.10.17	14.10.17	5 дн	Перенос разъединителя РШ В 220 АТ-1, для перевода на поверхностный фундамент ТТ 220 АТ-1	без отключения	2			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1С 220 кВ, В 220 АТ-1. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Арсеньев-2, АТ-1. ВПр ТН 1С 220, СВ 220, Корректировка предложенных Организацией сроков и очередности вывода в ремонт объектов диспетчеризации связана с необходимостью распределения заявленных работ, совмещение которых может привести к работе с недопустимыми параметрами электроэнергетического режима.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ТР	09.10.17	20.10.17	12 дн	10.10.17	21.10.17	12 дн	Замена термосигнализаторов АТ-1	с отключением	02:00			Продление сроков в связи с увеличением объемов работ (перенос разъединителя, монтаж ошиновки, прокладка новых КЛ) Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-1.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С 220 кВ	Нет	КР	09.10.17	13.10.17	5 дн	10.10.17	14.10.17	5 дн	Перенос разъединителя РШ В 220 АТ-1, для перевода на поверхностный фундамент ТТ 220 АТ-1	с отключением	2			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1С 220 кВ, В 220 АТ-1. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Арсеньев-2, АТ-1. ВПр ТН 1С 220, СВ 220,	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Арсеньев-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-1	Нет	ТР	09.10.17	20.10.17	12 дн	10.10.17	21.10.17	12 дн	Перенос разъединителя РШ В 220 АТ-1, для перевода и сам перевод на поверхностный фундамент ТТ 220 АТ-1	с отключением	ВЗ			Не учтено в годовом графике Продление сроков в связи с увеличением объемов работ (перенос разъединителя, монтаж ошиновки, прокладка новых КЛ) Приморское РДУ:отключить и заземлить 1С 220 кВ, В 220 АТ-1. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Арсеньев-2, АТ-1. ВПр ТН 1С 220, СВ 220,	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Береговая-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-2	Нет	ЗРР	05.10.17	05.10.17	1 дн	02.10.17	02.10.17	1 дн	Работа в режиме 220/6 в связи с текущим ремонтом В 110 АТ-2	без отключения	02:00			Приморский ЦУС: С отключением и заземлением В 110 АТ-2	не в транзите

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Волна - Чайка	Нет	ТР	06.10.17	06.10.17	1 дн	-	-	-	Техническое обслуживание ВЧЗ 110 Чайка (ф.А), КС Чайка (ф.А)	с отключением	02:00	Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 110 кВ Волна - Чайка ПС 220 кВ Волна в ремонтной схеме АТ-4А, Б Владивостокской ТЭЦ-2 и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		ВЛ 110 кВ Волна – Чайка находится под наведенным напряжением. Работы производятся по ППР. 1. Включить ЗН ЛР 110 Волна в ст ВЛ на ПС 110 кВ Чайка. 2. Включить РЗ РЛ 110 Чайка в ст. Л на ПС 220 кВ Волна. 3. С установкой ПЗ по месту производства работ.	под наведенным напряжением
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Волна	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Да, срок ремонта изменен	ТР	13.10.17	18.10.17	6 дн	13.10.17	15.10.17	3 дн	Техническое обслуживание КС Влад (ф.А,В,С), ВЧЗ 220 Влад (ф.А,В,С). Профвосстановление ФП и ЭН ВЧЗ 220 Влад (ф.А,В,С)	с отключением	04:00			Сокращение срока по письму ИП МЭС №МЗ/ПЗ/2/558 от 20.09.2017. ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна под наведенным напряжением. Работы производятся по ППР. 1. Включить ЗН ЛР 220 Вол в ст. Л на ПС 500 кВ	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110кВ Восточная ТЭЦ-Зелёный угол	Нет	ТР	02.10.17	03.10.17	2 дн	-	-	-	Техническое обслуживание КС 110 Восточная ТЭЦ, ОПН 110 Восточная ТЭЦ, КМ 110 Восточная ТЭЦ ф. А,В,С, увеличение расстояния между ОПН 110 Восточная ТЭЦ и КМ 110 Восточная ТЭЦ ф. А,В,С	с отключением	04:00	Изменение эксплуатационного состояния КВЛ 110кВ Восточная ТЭЦ-Зелёный угол ПС 220 кВ Зелёный угол в ремонтной схеме АТ-4А, Б Владивостокской ТЭЦ-2 и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		Приморское РДУ: отключить и заземлить КВЛ 110кВ Восточная ТЭЦ-Зелёный угол	
Утверждена на своем уровне	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Зелёный угол - Мингородок	Нет	ТР	04.10.17	05.10.17	2 дн	-	-	-	Техническое обслуживание КС 110 МГ, ОПН 110 МГ, КМ 110 МГ, ф. А,В,С, увеличение расстояния между ОПН 110 МГ и КМ 110 МГ ф. А, В, С	с отключением	04:00	Изменение эксплуатационного состояния ВЛ 110 кВ Зелёный угол - Мингородок ПС 220 кВ Зелёный угол в ремонтной схеме АТ-4А, Б Владивостокской ТЭЦ-2 и ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р может привести к: - нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами; - возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети.		Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Зелёный угол - Мингородок	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	Нет	ВПр	09.10.17	11.10.17	3 дн	10.10.17	12.10.17	3 дн	Профвосстановление КСЗ (ШДЭ2802) ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т, Профвосстановление ТТ 110 Дальн/т,	без отключения	01:00			Приморский ЦУС с отключением Приморское РДУ: одностороннее отключение ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т, отключить В 110 Дальн/т	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 Дальн/т	Нет	ВПр	09.10.17	11.10.17	3 дн	10.10.17	12.10.17	3 дн	Профвосстановление ТТ 110 Дальн/т,	с отключением	ВЗ			Приморское РДУ: отключить В 110 Дальн/т	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	16.10.17	18.10.17	3 дн	16.10.17	18.10.17	3 дн	Профвосстановление КСЗ (ШДЭ2802, 1 комплект) СВ 110, КСЗ (ШДЭ2802, 2 комплект) СВ 110	с отключением	01:00			Приморское РДУ: отключить СВ 110	
Утверждена на своем уровне	Снятая	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Иман	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Нет	ВКЛ	-	-	-	-	-	-	Включение в работу СВ 220, в связи с отключением В 220 ПримГРЭС-И-Лес для КР ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	с отключением	03:00			5.14. Изменение эксплуатационного состояния выключателей на время ре-монта ЛЭП или электротехнического оборудования заявками не оформляется, если не производятся работы на самих выключателях и/или в соответствии с пунктами 5.10 – 5.12 Положения на смежных с выключателем разьединителях, а также на оборудовании, присоединенном к выключателю без коммутационных аппаратов.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ К	ЭЛТ / В 220 кВ	4В 220	Нет	ВПр	10.10.17	13.10.17	4 дн	10.10.17	13.10.17	4 дн	Профвосстановление АУВ 4В 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить 4В 220.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да	ТР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Техническое обслуживание ВЧЗ 220 ДВ-1 (ф.А,С). Профвосстановление ДФЗ (ДФЗ-201) ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, в т ч ПВЗУ-Е	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-1	Да, срок ремонта изменен	ВПр	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 АТ-1.	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить МВ 220 АТ-1, 1с 220. Отключить МВ 110 АТ-1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СОВ 220	Нет	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 СОВ	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1с 220 и СОВ 220.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1с 220	Да	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 ДВ-1, Рш 1с 220 АТ-1, Рш 1с 220 СОВ, Рш 1с 220 Влад. Техническое обслуживание Рш 1с 220 пер.	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить 1с 220, МВ 220 ДВ-1, МВ 220 АТ-1, СОВ 220, В 220 Влад, РП 220. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1, АТ-1, ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 1с	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Техническое обслуживание ТН 220 1с	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ТН 220 1с.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	ЗРР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 Влад, профвосстановлением ТТ 220 Владивосток (встроен в В 220 Влад)	без отключения	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1с 220 и В 220 Влад. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная, Артёмовской ГЭЦ, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Береговая-2, ПС 220 кВ Широкая (частичная потеря УВ ОН/ДЮ3, ОН/ДЮ5). Приморское РДУ: отключить и заземлить 1с 220,В 220 Влад. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2	не в транзите
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 ДВ-1	Нет	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 ДВ-1.Техническое обслуживание МВ 220 ДВ-1. Профвосстановление ТТ 220 ДВ-1 (встроен)	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1с 220 и МВ 220 ДВ-1. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Влад	Нет	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 Влад. Профвосстановление ТТ 220 Владивосток (встроен в В 220 Влад)	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1с 220,В 220 Влад. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	РП 220	Нет	ТР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Техническое обслуживание Рш 1с 220 пер	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить РП 220 и 1с 220	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	МВ 220 АТ-1	Нет	КР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Капитальный ремонт Рш 1с 220 АТ-1	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить МВ 220 АТ-1,1с 220. Одностороннее отключение ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1,ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2. Отключить МВ 110 АТ-1	
Утверждена на своем уровне	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Широкая	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Находка	Нет	ТР	02.10.17	03.10.17	2 дн	12.10.17	13.10.17	2 дн	Техническое обслуживание, КС 110 Находка (ф.А,В,С) , ВЧЗ 110 Находка (ф.А,В,С) , ТТ 110 1С Находка , ТТ 110 2С Находка , В 110 1С Находка , В 110 2С Находка	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ Широкая - Находка,В 110 2С Находка,В 110 1С Находка.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-2	Да, срок ремонта изменен	КР	25.09.17	15.10.17	21 дн	25.09.17	15.10.17	21 дн	Капитальный ремонт с заменой ИОС Рш 500 АТ-2. Текущий ремонт АТ-2, Рш 10 ТСН-2. Техническое обслуживание В 220 АТ-2. Профвосстановление ТТ 220 АТ-2.	с отключением	5			Опробование привода В 220 АТ-2, с отключением и разборкой схемы. Приморское РДУ: отключить и заземлить АТ-2, В 220 АТ-2.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СКРМ / СК 10 кВ	СК-2	Да, срок ремонта изменен	ТР	25.09.17	15.10.17	21 дн	25.09.17	15.10.17	21 дн	Текущий ремонт, диагностика СК-2	с отключением	5			Совместно с КР АТ-2 Приморское РДУ С отключением СК-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 АТ-2	Нет	ТР	01.10.17	15.10.17	15 дн	01.10.17	15.10.17	15 дн	Техническое обслуживание В 220 АТ-2. Профвосстановление ТТ 220 АТ-2. Опробование привода В 220 АТ-2	с отключением	ВЗ			ПШУС Опробование привода В 220 АТ-2, с отключением и разборкой схемы. Опробование привода В 220 АТ-2, с отключением и разборкой схемы. Приморское РДУ отключить и заземлить В 220 АТ-2 с 26 09 2017 по 15 10 2017	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1	Да	ТР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Техническое обслуживание КС 220 Уссурийск-II-2 (ф.А), Рл 220 Усс-II-2, Росш 220 Усс-II-2. Профвосстановление ДФЗ (ДФЗ-201) ВЛ 220 кВ	с отключением	08:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 1,В 220 Усс II-1, ОСШ 220,ВПр ОВ 220.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да, срок ремонта изменен	ТР	02.10.17	03.10.17	2 дн	02.10.17	03.10.17	2 дн	ТР Росш 220 Усс-II-1	с отключением	04:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ОСШ 220,ВЛ 220 кВДальневосточная – Уссурийск-2 №1. ВПр ОВ 220	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Усс-II-1	Нет	ТР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Текущий ремонт В 220 Усс II-1, текущий ремонт ТТ 220 Усс-II-1. Техническое обслуживание Рл 220 Усс-II-1, Росш 220 Усс-II-1. Диагностика ТТ 220 Усс-II-1	с отключением	08:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В 220 Усс-II-1,ВЛ 220 кВДальневосточная – Уссурийск-2 №1	
Утверждена	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-1	Да	ЗРР	16.10.17	22.10.17	7 дн	-	-	-	КР Рш-31 500	без отключения	04:00	Ремонт выполнен в сентябре, заявка №8941		Приморское РДУ:отключить и заземлить В-3 500 и 1С 500. ВПр В-2 500. Одностороннее отключение АТ-1	не в транзите
Утверждена	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Да	КР	16.10.17	22.10.17	7 дн	-	-	-	Капитальный ремонт Рш-31 500.	с отключением	3	ремонт выполнен в сентябре, заявка №8940		Приморское РДУ:отключить и заземлить В-3 500 и 1С 500. ВПр В-2 500. Одностороннее отключение АТ-1	
Утверждена	Отказанная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 500 кВ	1С 500	Да	КР	16.10.17	22.10.17	7 дн	-	-	-	Капитальный ремонт Рш-31 500.	с отключением	04:00	Ремонт выполнен в сентябре, заявка №8939		Приморское РДУ:отключить и заземлить В-3 500 и 1С 500. ВПр В-2 500. Одностороннее отключение АТ-1	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-2	Нет	ЗРР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	Замена ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500	без отключения	02:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С 500, В-3 500. ВПр В-1 500, В-4 500. Одностороннее отключение ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток, АТ-2	не в транзите
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Нет	ТР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	Замена ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500	с отключением	08:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С 500, В-3 500. ВПр В-1 500, В-4 500. Одностороннее отключение ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток, АТ-2	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЭЛТ / СШ 500 кВ	2С 500	Нет	БВР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	Замена ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500	с отключением	02:00			Приморский ЦУС: Отключить и заземлить 2С 500 для БВР. Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С 500, В-3 500. ВПр В-1 500, В-4 500. Одностороннее отключение ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток, АТ-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Дальневосточная	ЛЭП 500 кВ	ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток	Нет	ЗРР	23.10.17	24.10.17	2 дн	23.10.17	24.10.17	2 дн	Замена ИОС шинного моста от Рш-31 500 до В-3 500	без отключения	02:00			Приморское РДУ: Отключить и заземлить 2С 500, В-3 500. ВПр В-1 500, В-4 500. Одностороннее отключение ВЛ 500 кВ Дальневосточная-Владивосток, АТ-2. Потеря ПА нет. В работе каналы ПА по УПАСК ВОЛС ВЛ 500 кВ Дальневосточная – Владивосток.	не в транзите
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна	Нет	ТР	13.10.17	18.10.17	6 дн	13.10.17	15.10.17	3 дн	Техническое обслуживание ЛР 220 Вол	с отключением	02:00			Сокращение срока по письму ИП МЭС №МЗ/П2/2/558 от 20.09.2017. Неучтена на стадии формирования годового графика ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна под наведенным напряжением. 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 об эксплуатационном состоянии ВЧ каналов при заземлении ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС, ПА ОЭС Востока теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5); От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД14). От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ5). От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 (к шинам) на ПС 500 кВ Владивосток и АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная, ПС 220 кВ Волна (полная потеря УВ ОНДЮ8).	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Нет	ТР	19.10.17	19.10.17	1 дн	19.10.17	19.10.17	1 дн	Техническое обслуживание СВ 220	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить СВ 220	
Утверждена на своем уровне	Снятая	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Лозовая	ЭЛТ / Реакторы / РШ 500 кВ	УШР 500	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт УШР-500 Рез.фаза	с отключением	02:00		излишне подана		
Утверждена на своем уровне	Снятая	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Лозовая	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-2	Нет	ТР	-	-	-	-	-	-	Текущий ремонт АТ-500 Рез.фаза	с отключением	02:00		Излишне подана		
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Лозовая	ЭЛТ / В 500 кВ	В-3 500	Нет	ТР	10.10.17	10.10.17	1 дн	10.10.17	10.10.17	1 дн	Техническое обслуживание ТТ 500 В-3	с отключением	04:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В-3 500	
Утверждена	Измененная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Чугуевка-2	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	АТ-1	Нет	КР	11.10.17	18.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Замена дефектного ввода 500 кВ ф. С	с отключением	3			Приморское РДУ:отключить и заземлить АТ-1. С объединением секции шин 220 кВ ПС 500 кВ Чугуевка-2. Корректировка предложенных Организацией сроков и очередности вывода в ремонт объектов диспетчеризации связана с необходимостью распределения заявленных работ, совмещение которых может привести к работе с недопустимыми параметрами электроэнергетического режима.	
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да	ЗРР	02.10.17	09.10.17	8 дн	02.10.17	09.10.17	8 дн	Снижение объема ОН на 110 МВт на время ВПр ВЛ 220 кВ Владивосток - Уссурийск-2 в связи с капитальным ремонтом Рш 1с 220 Влад, профвосстановлением ТТ 220 Владивосток на ПС 220 кВ Уссурийск-2: От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН ПС 110 кВ Западная, Аргемовской ТЭЦ, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Береговая-2, ПС 220 кВ Широкая (частичная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ5).	с отключением	08:00				

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	03.10.17	06.10.17	4 дн	03.10.17	06.10.17	4 дн	Снижение объема ОН на 11 МВт на период Профилактическое восстановление ПРМ УПК-Ц 340 кВ ВЛ 220 кВ К – Высокогорск – Горелое, ВЛ 220 кВ К – Горелое ПС 220 кВ Горелое и ПРД УПК-Ц 340 кВ ВЛ 220 кВ К – Высокогорск – Горелое, ВЛ 220 кВ К – Горелое ПС 220 кВ К. От ПА ОЭС Востока, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС терятся ОН ПС 220 кВ Горелое (частичная потеря УВ ОНД1, ОНД2, ОНД3, ОНД4, ОНД5). От АРПМ 500 терятся ОН ПС 220 кВ Горелое (частичная потеря УВ ОНД2, ОНД3). От РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС терятся ОН ПС 220 кВ Горелое (частичная потеря УВ ОНД1). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т на ПС 220 кВ Спасск на ПС 220 кВ Спасск терятся ОН ПС 220 кВ Горелое (частичная потеря УВ ОНД1, ОНД5).	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 5 МВт и более)	Нет	ЗРР	12.10.17	12.10.17	1 дн	12.10.17	12.10.17	1 дн	Снижение объема ОН на 9 МВт на период ЗРР ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная на ПС 110 кВ Загородная для опробования действия привода В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Патр. Теряется объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2 на величину нагрузки ПС 110 кВ Загородная отключаемой при действии ОН Владивостокской ТЭЦ-2 на отключение ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Патрокл с отпайкой на ПС Загородная: - частичная потеря ОНД13 от ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг», АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т, ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск; - частичная потеря ОНДЮ1 от АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток.	с отключением	02:00				
Утверждена	Измененная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	13.10.17	18.10.17	6 дн	13.10.17	15.10.17	3 дн	Снижение объема ОН на время технического обслуживания КС 220 Влад (ф.А,В,С), ВЧЗ 220 Влад (ф.А,В,С), профвосстановления ФИ и ЭН ВЧ заградителя на ПС 220 кВ Волна и технического обслуживания ЛР 220 Вол на ПС 500 кВ Владивосток, КР ВЛ 220 кВ Владивосток – Волна: От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС, ПА ОЭС Востока терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5) на 25 МВт. От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5) на 25 МВт. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС, АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД14) на 25 МВт. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Усурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНДЮ5) на 25 МВт. От АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 (к шинам) на ПС 500 кВ Владивосток и АОПО ВЛ 220 кВ Владивосток – Усурийск-2 на ПС 220 кВ Усурийск-2 терятся ОН ПС 110 кВ Западная, ПС 220 кВ Волна (полная потеря УВ ОНДЮ8) на 52 МВт.	с отключением	04:00		Сокращение срока по письму ИП МЭС №МЗ/П2/2/558 от 20.09.2017.		
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	16.10.17	17.10.17	2 дн	16.10.17	17.10.17	2 дн	Снижение объема ОН на 30 МВт на период обновления программного обеспечения МКПА 110 кВ (АОПО ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7, АЧР, ОН) ПС 110 кВ Западная. От ПА ОЭС Востока, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД4, ОНД5). От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводск – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводск, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск терятся ОН ПС 110 кВ Западная (частичная потеря УВ ОНД5). От	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на 5МВт и более	Нет	ЗРР	16.10.17	17.10.17	2 дн	16.10.17	17.10.17	2 дн	Снижение объема АЧР на 30 МВт на период обновления программного обеспечения МКПА 110 кВ (АОПО ВЛ 110 кВ Западная - Шахта-7, АЧР, ОН) ПС 110 кВ Западная.	с отключением	02:00				

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ		
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	19.10.17	20.10.17	2 дн	19.10.17	20.10.17	2 дн	Снижение объема ОН на период ВПр МКПА 220 кВ (АДВ, АЛАР, ФОЛ ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск, ФОЛ ВЛ 220 кВ Лозовая – Партизанск, АЧР, ОН) Переклочательный пункт 220 кВ Партизанск для изменения уставок АДВ на зимний период 2017/2018гг по указанию Приморского РДУ. От ПА ОЭС Востока, ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Север» Приморской ГРЭС теряется ОН Партизанской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД3, ОНД4, ОНД5) на 22 МВт. От АРПМ 500 теряется ОН Партизанской ГРЭС (частичная по-теря УВ ОНД3) на 22 МВт. От ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг» Приморской ГРЭС теряется ОН Партизанской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД11) на 22 МВт. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН Партизанской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНДЮ3) на 22 МВт. От АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводек – Свягино/т на ПС 220 кВ Лесозаводек, АОПО ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск на ПС 220 кВ Спасск теряется ОН Партизанской ГРЭС (частичная потеря УВ ОНД5) на 22 МВт. От АДВ ВЛ 220 кВ Чугуевка-2 – Партизанск на ПП 220 кВ Партизанск теряется ОН на ПП 220 кВ Партизанск, ПС 220 кВ Широкая, ПС 220 кВ Береговая-2 (полная потеря УВ ОНЮ1, ОНЮ2) на 62 МВт.	с отключением	00:20						
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	22.10.17	26.10.17	5 дн	22.10.17	26.10.17	5 дн	Снижение объема ОН на 42 МВт на период ВПр ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс) для ТР МВ, РЛ КР РШ ОСШ 110 ВЛ ВТЭЦ2-Голд на Владивостокской ТЭЦ-2. Теряется объем ОН Владивостокской ТЭЦ-2: - частичная потеря ОНД13 от ЛАПНУ Приморской ГРЭС, РАДВ «Юг», АОПО ВЛ 220 кВ Лесозаводек – Свягино/т, ВЛ 220 кВ Свягино/т – Спасск; - ОНДЮ1 от АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2, АДВ ПС 500 кВ Владивосток.	с отключением	08:00						
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	25.10.17	27.10.17	3 дн	25.10.17	27.10.17	3 дн	Снижение объема ОН на 250 МВт на период ВПр МКПА 220 кВ №2 (АДВ, АЛАР, АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2) ПС 220 кВ Уссурийск-2 для изменения уставок АДВ на зимний период 2017/2018гг по указанию Приморского РДУ. От АДВ ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2 на ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряется ОН Владивостокской ТЭЦ-2, ПС 110 кВ Орлиная, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 220 кВ Волна, ПС 110 кВ А, ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Западная, Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1, ОНДЮ2, ОНДЮ3, ОНДЮ4, ОНДЮ5).	с отключением	00:20		Приморское РДУ: В один из дней указанного периода.				
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	25.10.17	27.10.17	3 дн	25.10.17	27.10.17	3 дн	Снижение объема ОН на 180 МВт на период ВПр МКПА 220 кВ №1 (АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АЧР, ОН) ПС 220 кВ Уссурийск-2 для изменения уставок АДВ на зимний период 2017/2018гг по указанию Приморского РДУ. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 (№2) на ПС 220 кВ Уссурийск-2 теряются ОН ПС 220 кВ Уссурийск-2, ПС 110 кВ Уссурийск-1, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 110 кВ Западная, Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2 (полная потеря УВ ОНДЮ3, ОНДЮ5).	с отключением	00:20		Приморское РДУ: В один из дней указанного периода. Поочередно с выполнением работ: ВПр МКПА 220 кВ №3 (АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2) ПС 500 кВ Дальневосточная.				
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	25.10.17	27.10.17	3 дн	25.10.17	27.10.17	3 дн	Снижение объема ОН на 180 МВт на период ВПр МКПА 220 кВ №3 (АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2) ПС 500 кВ Дальневосточная для изменения уставок АДВ на зимний период 2017/2018гг по указанию Приморского РДУ. От АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2 на ПС 500 кВ Дальневосточная теряется ОН на ПС 220 кВ Уссурийск-2, ПС 110 кВ Уссурийск-1, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 220 кВ Уссурийск-2, ПС 110 кВ Уссурийск-1, ПС 110 кВ Западная, Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1, ОНДЮ2, ОНДЮ3, ОНДЮ4, ОНДЮ5).	с отключением	00:20		Приморское РДУ: В один из дней указанного периода. Поочередно с выполнением работ: ВПр МКПА 220 кВ №1 (АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, АОПО, ФОЛ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1 и ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, АЧР, ОН) ПС 220 кВ Уссурийск-2.				

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	СО ЕЭС	Приморское РДУ	Приморское РДУ	УВ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	30.10.17	31.10.17	2 дн	30.10.17	31.10.17	2 дн	Снижение объема ОН на 250 МВт на период ВПр АДВ 1 комплект ПС 500 кВ Владивосток (УПАЭ), АДВ 2 комплект ПС 500 кВ Владивосток (УПАЭ) ПС 500 кВ Владивосток для изменения уставок АДВ на зимний период 2017/2018гг по указанию Приморского РДУ. От АДВ 1 комплект ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН на Владивостокской ТЭЦ-2, ПС 110 кВ Орлиная, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 220 кВ Волна, ПС 110 кВ А, ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Западная, Артемовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Берего-вая-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1, ОНДЮ2, ОНДЮ3, ОНДЮ4, ОНДЮ5). От АДВ 2 комплект ПС 500 кВ Владивосток теряется ОН на Владивостокской ТЭЦ-2, ПС 110 кВ Орлиная, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 220 кВ Волна, ПС 110 кВ А, ПС 110 кВ Залив, ПС 110 кВ Западная, Артемовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2 (полная потеря УВ ОНДЮ1, ОНДЮ2, ОНДЮ3, ОНДЮ4, ОНДЮ5).	с отключением	00:20				
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	Нет	ТР	10.10.17	10.10.17	11 ч	10.10.17	10.10.17	11 ч	Текущий ремонт ЛР-110, ОПН-35, Монтаж УПрК-27,5кВ (устройство продольной компенсации)	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т,В-110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЭЛТ / В 110 кВ	В-110	Нет	ТР	10.10.17	10.10.17	11 ч	10.10.17	10.10.17	11 ч	Текущий ремонт ЛР-110; Текущий ремонт ОПН-35; Монтаж УПрК-27,5кВ	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т и В-110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	Нет	ТР	17.10.17	17.10.17	11 ч	17.10.17	17.10.17	11 ч	Текущий ремонт ЛР-110, Текущий ремонт ОПН-35, Монтаж УПрК-27,5кВ (устройство продольной компенсации)	с отключением	00:20			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т, Т1, В-110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЭЛТ / В 110 кВ	В-110	Нет	ТР	17.10.17	17.10.17	11 ч	17.10.17	17.10.17	11 ч	Текущий ремонт ЛР-110. Монтаж УПрК-27,5кВ Текущий ремонт ОПН-35,	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т, Т1, В-110	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	Нет	ВПр	31.10.17	31.10.17	11 ч	31.10.17	31.10.17	11 ч	Монтаж УПрК-27,5кВ (устройство продольной компенсации)	без отключения	02:00			Отключить ЛР-110 и В-110 для выполнения монтажа. Приморское РДУ: одностороннее отключение ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 110 кВ Дальнереченск/т	ЭЛТ / В 110 кВ	В-110	Нет	ВПр	31.10.17	31.10.17	11 ч	31.10.17	31.10.17	11 ч	Монтаж УПрК-27,5кВ (устройство продольной компенсации)	с отключением	02:00			Отключить ЛР-110 и В-110 для монтажа УПрК-27,5кВ Приморское РДУ: одностороннее отключение ВЛ 110 кВ И - Дальнереченск/т	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т II цепь	Нет	ВПр	03.10.17	03.10.17	11 ч	03.10.17	03.10.17	11 ч	текущий ремонт ШР 2 РП-220, В2-220, ТН2-220, ТТ1 В2-220	без отключения	00:20			Приморское РДУ:отключить и заземлить 2С-220,Т2, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т II цепь.	не в транзите
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2С-220	Нет	ТР	03.10.17	03.10.17	11 ч	03.10.17	03.10.17	11 ч	текущий ремонт ШР 2 РП-220, В2-220, ТН2-220, ТТ1 В2-220	с отключением	00:20			Приморское РДУ:отключить и заземлить 2С-220,Т2, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т II цепь.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т I цепь	Нет	ВПр	24.10.17	24.10.17	11 ч	24.10.17	24.10.17	11 ч	Текущий ремонт ШР1 РП-220, В1-220, ТН1-220, ТТ1 В1-220	с отключением	00:20			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1С-220,Т1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т I цепь.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Ружино/т	ЭЛТ / СШ 220 кВ	1С-220	Нет	ТР	24.10.17	24.10.17	11 ч	24.10.17	24.10.17	11 ч	Текущий ремонт ШР1 РП-220, В1-220, ТН1-220, ТТ1 В1-220	с отключением	00:20			Приморское РДУ:отключить и заземлить 1С-220,Т1, ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Ружино/т I цепь.	
Утверждена	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свягино/т	ЭЛТ / В 220 кВ	В1-220	Нет	ВПр	06.10.17	06.10.17	11 ч	06.10.17	06.10.17	11 ч	Профконтроль защит Т1,Текущий ремонт ОПН1-220.	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить Т1, В1-220	
Утверждена	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свягино/т	ЭЛТ / В 220 кВ	В2-220	Нет	ВПр	13.10.17	13.10.17	11 ч	13.10.17	13.10.17	11 ч	Профконтроль защит Т2, Текущий ремонт ОПН2-220,	с отключением	02:00			Приморское РДУ:отключить и заземлить В2-220 и Т2	
Утверждена	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свягино/т	ЭЛТ / В 220 кВ	В1-220	Нет	ТР	20.10.17	20.10.17	11 ч	20.10.17	20.10.17	11 ч	Замена ТТ В1-220. Профконтроль РЗА защит Т1 (МТЗ,ГЗ,ДЗТ). Текущий ремонт ОПН1-220,	с отключением	02:00			Работу планируем к выполнению вторник и пятница. Приморское РДУ:отключить и заземлить В1-220, Т1.	
Утверждена	Исходная	РЖД	РЖД	ПС 220 кВ Свягино/т	ЭЛТ / В 220 кВ	В2-220	Нет	ТР	27.10.17	27.10.17	11 ч	27.10.17	27.10.17	11 ч	Замена ТТ В2-220. Профконтроль защит (МТЗ,ГЗ,ДЗТ) Т2; Текущий ремонт ОПН2-220,	с отключением	02:00			Приморское РДУ: отключить и заземлить В2-220. ВПр РП1-220	

Начальник СЭР _____ Н.М. Федосеева

Заместитель начальника СРЗА _____ К.М. Иванов

Начальник СЭРБиР _____ А.С. Аксенов

Начальник ОДС _____ М.С. Похожалов