


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


Д.Г. Петухов
" 24 " февраля 2016г.

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на март 2016 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 на своем уровне	Исходная	ДГК	Владивостокская ТЭЦ2	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / СП 110 кВ	ОСШ 110кВ	Да	ВКЛ	01.03.16	18.03.16	18 дн	01.03.16	18.03.16	18 дн	Включение РТСН-2 через ОМВ 110 на время КР МВ 110 РТСН-2	без отключения	04:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	Владивостокская ТЭЦ2	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН ОСШ 110	Да	ВКЛ	01.03.16	18.03.16	18 дн	01.03.16	18.03.16	18 дн	На время включения РТСН-2 через ОМВ 110 для КР МВ 110 РТСН-2 включить ТН ОСШ 110	без отключения	04:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДГК	Владивостокская ТЭЦ2	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / В 110 кВ	ОМВ 110	Да	ВКЛ	01.03.16	18.03.16	18 дн	01.03.16	18.03.16	18 дн	Для включения РТСН-2 через ОМВ 110 на время КР МВ 110 РТСН-2	без отключения	04:00				
Утверждена	Исходная	ДГК	Владивостокская ТЭЦ2	Владивостокская ТЭЦ-2	ЭЛТ / АТ,Т 220 кВ	АТ-4А, Б	Да	ТР	23.03.16	21.04.16	30 дн	23.03.16	21.04.16	30 дн	ТР АТ-4А, Б, ТСН-4Б, МВ 220 АТ-4, МВ 110 АТ-4, МВ 10,5 Г-4; РТ 110 АТ-4; РТ 220 АТ-4; , испытания вводов. КР ТСН-4А с доставкой на ремонтное предприятие.	с отключением	ВЗ				
Утверждена	Исходная	ДГК	Приморская ГРЭС	Приморская ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	7АТ	Да	ТР	14.03.16	07.04.16	25 дн	14.03.16	07.04.16	25 дн	ТР 7АТ, ТО МВ 220 7АТ и Рг 220 7АТ	с отключением	16:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Раздольное-2 - Тереховка	Да	ТР	01.02.16	31.03.16	60 дн	01.02.16	31.03.16	60 дн	Чистка просеки	без отключения	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Да, срок ремонта изменен	КР	14.03.16	31.03.16	18 дн	01.03.16	08.03.16	8 дн	КР, чистка просеки	с отключением	02:00			ПримРДУ: 1) Обязательна информация в Оперативных указаниях в соответствии с п.5.12 Положения по заявкам: ЛЭП под наведенным напряжением. 2) Заявка разбита на три части. 3) С 01.03.2016 по 05.03.2016 при условии без совмещения с работами по ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7. 4) С включением в работу 09.03.2016, без совмещения с работами по ВЛ 220 кВ Волна - Зеленый угол.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка	Да	КР	01.03.16	25.03.16	25 дн	01.03.16	25.03.16	25 дн	КР, рубка ОСД, замена изоляции, чистка просеки	с отключением	02:00				с включением на ночь
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Молодежная - Чугуевка	Нет	КР	01.03.16	31.03.16	31 дн	01.03.16	31.03.16	31 дн	КР, чистка просеки механическая и ручная	без отключения	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7	Нет	КР	01.03.16	05.03.16	5 дн	01.03.16	05.03.16	5 дн	Выполнение работ по выносу участка ЛЭП в районе пересечения с развязкой строящейся федеральной автомобильной трассы.	с отключением	ВЗ			ПримРДУ: 1) Включено в график на основании Решения Протокола №2 заседания рабочей группы, по оперативному решению организационных вопросов, связанных с выполнением программ ремонтов, реконструкций и нового строительства объектов электроэнергетики в операционной зоне Приморского РДУ от 16.02.2016г. 2) Время ремонта с 29.02.2016 по 05.03.2016, длительность 6 дней. 3) При условии не совмещения с выполнением работ по ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел и КВЛ 110 кВ Горностай - Океан.	
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел	Да, срок ремонта изменен	КР	28.03.16	08.04.16	12 дн	01.03.16	13.03.16	13 дн	КР, рубка ОСД, замена изоляции. ЛЭП под наведенным напряжением, обязательен п. 5.12. Положения по заявкам	с отключением	02:00			ПримРДУ: 1) С 01.03.2016 по 05.03.2016 при условии без совмещения с работами по ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Шахта-7. 2) С включением в работу 09.03.2016, без совмещения с работами по ВЛ 220 кВ Волна - Зеленый угол.	с включением на ночь


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	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЭЛТ	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на 5МВт и более	Нет	ЗРР	01.03.16	04.03.16	4 дн	01.03.16	04.03.16	4 дн	Снижение объема АЧР на 8,2 МВт с связи с наладкой ПА (БРЧН 100) на ПС 110 кВ Раздольное-1. С выводом АЧР	с отключением	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Нет	КР	10.03.16	13.03.16	4 дн	10.03.16	13.03.16	4 дн	КР, чистка просеки	с отключением	02:00			ПримРДУ: Обязательна информация в Оперативных указаниях в соответствии с п.5.12 Положения по заявкам: ЛЭП под наведенным напряжением.	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЭЛТ	Снижение объема ОН в операционной зоне Приморского РДУ (на 10 МВт и более)	Нет	ЗРР	10.03.16	10.03.16	1 дн	10.03.16	10.03.16	1 дн	Снижение объема ОНД13, ОНДЮ1 на 47 МВт в связи с ЗРР ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	с отключением	02:00				
	Снятая	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Нет	ЗРР	10.03.16	10.03.16	1 дн	-	-	-	ЗРР на период ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С на ПС 110 кВ Улисс	с отключением	02:00		Неверно выбран Объект Приморские электрические сети, верно ПС 110 кВ Улисс		
	Снятая	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун	Нет	ЗРР	11.03.16	11.03.16	1 дн	-	-	-	Включить СВ 110 для ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить В 110 ВЛ 2Р - Бур. Разрыв по ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун на ПС 110 кВ Бурун.	с отключением	02:00		Неверно выбран объект Приморские электрические сети, верно ПС 110 кВ Бурун		
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Орлиная с отпайкой на ПС Голубинка	Нет	ЗРР	11.03.16	11.03.16	1 дн	11.03.16	11.03.16	1 дн	ЗРР на период ТВК РС 1С 110, РС 110 2С на ПС Голубинка	с отключением	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Уссурийск - 2 - Павловка-1	Да, срок ремонта изменен	КР	28.03.16	01.04.16	5 дн	14.03.16	18.03.16	5 дн	КР, Замена изоляции	с отключением	02:00			ПримРДУ: обязательна информация о каналах связи (ТМ Ярославка и ТМ Павловка-1) в работе либо нет	с включением на ночь
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЭЛТ	Снижение объема нагрузки отключаемой действием АЧР на 5МВт и более	Нет	ЗРР	14.03.16	18.03.16	5 дн	14.03.16	18.03.16	5 дн	Снижение объема АЧР на 9,0 МВт с связи с наладкой ПА (БРЧН 100) на ПС 35 кВ Угловая. С выводом АЧР	с отключением	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	КВЛ 110 кВ Горностай - Океан	Нет	КР	21.03.16	22.03.16	2 дн	21.03.16	22.03.16	2 дн	КР, чистка просеки	с отключением	02:00			ПримРДУ: Обязательна информация в Оперативных указаниях в соответствии с п.5.12 Положения по заявкам: ЛЭП под наведенным напряжением.	под наведенным напряжением
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Приозерная - Липовцы	Да	КР	21.03.16	29.03.16	9 дн	21.03.16	29.03.16	9 дн	КР, рубка ОСД, чистка просеки, замена изоляции	с отключением	02:00				с включением на ночь
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	Приморские электрические сети	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Надеждинская/т - Уссурийск/т	Нет	КР	28.03.16	31.03.16	4 дн	28.03.16	31.03.16	4 дн	КР, чистка просеки, рубка ОСД	с отключением	02:00			ПримРДУ: Внесено в график в связи с отказом работ в феврале.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Бурун	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВКЛ	11.03.16	11.03.16	1 дн	11.03.16	11.03.16	1 дн	Включить СВ 110 для ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить В 110 ВЛ 2Р - Бур. Разрыв по ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун на ПС 110 кВ Бурун.	без отключения	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Бурун	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун	Нет	ЗРР	11.03.16	11.03.16	1 дн	11.03.16	11.03.16	1 дн	Включить СВ 110 для ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить В 110 ВЛ 2Р - Бур. Разрыв по ВЛ 110 кВ 2Р - Бурун на ПС 110 кВ Бурун.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	21.03.16	24.03.16	4 дн	28.03.16	31.03.16	4 дн	На период профвосстановления ЦН ТН 110 1С, ТН 110 2С включить пер 110. Отключить СВ 110.	без отключения	ВЗ				с включением ремонтной перемишки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Горностай	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	21.03.16	24.03.16	4 дн	28.03.16	31.03.16	4 дн	ВПр СВ 110 на период профвосстановления ЦН ТН 110 1С, ТН 110 2С	с отключением	ВЗ				с включением ремонтной перемишки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	КР	21.03.16	25.03.16	5 дн	21.03.16	25.03.16	5 дн	КР СВ 110.	с отключением	ВЗ				с включением ремонтной перемишки
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ 3	ЭЛТ / СШ 110 кВ	Рем пер 110	Нет	ВКЛ	21.03.16	25.03.16	5 дн	21.03.16	25.03.16	5 дн	На период КР СВ 110	без отключения	ВЗ				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Загородная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВКЛ	10.03.16	10.03.16	1 дн	10.03.16	10.03.16	1 дн	Включение в работу на период ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С	без отключения	ВЗ				

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	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Загородная	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВКЛ	10.03.16	10.03.16	1 дн	10.03.16	10.03.16	1 дн	Включить СВ 110 для ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Голд на время ТВК. (Поочередно) с ПС 110 кВ Улисс.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Загородная	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Нет	ЗРР	10.03.16	10.03.16	1 дн	10.03.16	10.03.16	1 дн	Включить СВ 110 для ТВК СВ 110, РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить В 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Голд на время ТВК. (Поочередно) с ПС 110 кВ Улисс.	без отключения	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	01.03.16	04.03.16	4 дн	15.03.16	18.03.16	4 дн	Включить пер 110 на период профконтроля РЗА: АУВ СВ 110, КСЗ (ШЛ2606) ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Муравейка	без отключения	ВЗ				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	01.03.16	04.03.16	4 дн	15.03.16	18.03.16	4 дн	ВПр СВ 110 на время профконтроля РЗА: АУВ СВ 110, КСЗ (ШЛ2606) ВЛ 110 кВ Артёмовская ТЭЦ – Муравейка	с отключением	02:00				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	09.03.16	11.03.16	3 дн	23.03.16	26.03.16	4 дн	На период производства работ на СВ 110 (РЗА)	без отключения	ВЗ				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Муравейка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	09.03.16	11.03.16	3 дн	23.03.16	26.03.16	4 дн	Профконтроль РЗА: АУВ, КСЗ ВЛ 110 кВ Океан-Муравейка.	с отключением	02:00				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Океан	ЭЛТ / СШ 110 кВ	пер 110	Нет	ВКЛ	09.03.16	09.03.16	1 дн	14.03.16	14.03.16	1 дн	Включение в работу на период ТВК Рпер 110 КВЛ Горн - Ок, Рпер 110 КВЛ Ок - Мур	без отключения	ВЗ				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Океан	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	09.03.16	09.03.16	1 дн	14.03.16	14.03.16	1 дн	ВПр на период ТВК Рпер 110 КВЛ Горн - Ок, Рпер 110 КВЛ Ок - Мур	с отключением	02:00				с включением ремонтной перемычки
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Промузел	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спутник - Промузел	Нет	ЗРР	23.03.16	23.03.16	1 дн	21.03.16	21.03.16	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Спут-Промуз. Кратковременное отключение В 110 ВЛ Спут-Промуз. Разрыв по ВЛ 110 кВ Спутник - Промузел на ПС 110 кВ Промузел.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Промузел	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел	Нет	ЗРР	23.03.16	23.03.16	1 дн	21.03.16	21.03.16	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – Промуз. Кратковременное отключение В 110 ВЛ АТЭЦ – Промуз. Разрыв по ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел на ПС 110 кВ Промузел.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Промузел	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	23.03.16	23.03.16	1 дн	21.03.16	21.03.16	1 дн	Опробование действия привода	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Промузел	ЭЛТ / В 110 кВ	В 110 ВЛ АТЭЦ – Промуз	Нет	ВПр	23.03.16	23.03.16	1 дн	21.03.16	21.03.16	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ АТЭЦ – Промуз. Кратковременное отключение В 110 ВЛ АТЭЦ – Промуз. Разрыв по ВЛ 110 кВ ВЛ 110 кВ Артемовская ТЭЦ - Промузел на ПС 110 кВ Промузел	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Спутник	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Чайка - Спутник	Нет	ЗРР	24.03.16	24.03.16	1 дн	22.03.16	22.03.16	1 дн	Опробования действия привода В 110 ВЛ Чк - Спут. Кратковременное отключение В 110 ВЛ Чк - Спут. Разрыв по ВЛ 110 кВ Чайка - Спутник на ПС 110 кВ Спутник	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Спутник	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Спутник - Промузел	Нет	ЗРР	24.03.16	24.03.16	1 дн	22.03.16	22.03.16	1 дн	Опробование действия привода В 110 ВЛ Спут - Промуз. Кратковременное отключение В 110 ВЛ Спут - Промуз. Разрыв по ВЛ 110 кВ Спутник - Промузел на ПС 110 кВ Спутник	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Улисс	ЛЭП 110 кВ	ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 - Голдобин с отпайками (на ПС Загородная и ПС Улисс)	Нет	ЗРР	10.03.16	10.03.16	1 дн	10.03.16	10.03.16	1 дн	Включить РС 110 1С для ТВК РС 110 1С, РС 110 2С. Отключить РЛ 110 ВЛ ВТЭЦ-2 - Голд с отп Заг, Ул на время ТВК. Поочередно с ПС 110 кВ Загородная	без отключения	02:00				
Утверждена на своем уровне	Измененная	ДРСК	Приморские электрические сети	ПС 110 кВ Чайка	ЭЛТ / В 110 кВ	СВ 110	Нет	ВПр	25.03.16	25.03.16	1 дн	23.03.16	23.03.16	1 дн	Опробование действия привода	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	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / АТ,Т 500 кВ	7АТ	Да, срок ремонта изменен	ВПр	28.03.16	07.04.16	11 дн	28.03.16	07.04.16	11 дн	Капитальный ремонт Р20А, Р 7АТ, Р21Б. Совместно с В20, В21	с отключением	08:00			ППМЭС: Увеличение объема работ.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В21	Да, срок ремонта изменен	ВПр	28.03.16	07.04.16	11 дн	28.03.16	07.04.16	11 дн	Капитальный ремонт Р20А, Р 7АТ, Р21Б.	с отключением	08:00			ППМЭС: Увеличение объема работ.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ОРУ 500 кВ Приморской ГРЭС	ЭЛТ / В 500 кВ	В20	Да, срок ремонта изменен	ВПр	28.03.16	07.04.16	11 дн	28.03.16	07.04.16	11 дн	Капитальный ремонт Р20А, Р 7АТ, Р21Б.	с отключением	08:00			ППМЭС: Увеличение объема работ.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Губерово/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да	КР	02.03.16	05.03.16	4 дн	02.03.16	05.03.16	4 дн	ПС 220 кВ Лесозаводск: Опробование привода В 220 И-Губер/т в цикле АПВ. Отключение ВЛ 220 кВ Губерово/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ. Рубка ОСД, ВО опор. Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Губерово/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман.	с отключением	03:00			Потеря ПА нет. В работе каналы ПА ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 2	Нет	ТР	10.03.16	11.03.16	2 дн	10.03.16	11.03.16	2 дн	Оп.: 18-20 Замена ОКГТ(грозотрос), ВОЛС.	с отключением	04:00			ПЦУС: Выводятся из работы ДК-1 Уссурийск-2. Остаются в работе ДК-2 Уссурийск-2, ДК-3 Уссурийск-2. ПРДУ: Включено в график на основании письма Филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ПМЭС от 05.02.2016 № МЗ/П2/2/58.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Лесозаводск - Свягино/т с отпайкой на ПС Кировка	Да	КР	14.03.16	31.03.16	18 дн	14.03.16	31.03.16	18 дн	Монтаж противопитчных устройств	без отключения	00:30			С выводом АПВ Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол	Да	КР	14.03.16	20.03.16	7 дн	14.03.16	20.03.16	7 дн	Рубка ОСД, перемонтаж шлейфов, монтаж обводных гирианд, ВО опор. ПС 500 кВ Владивосток: Профконтроль РЗА. ПС 220 кВ Зелёный угол: Профконтроль РЗА.	с отключением	04:00			Потеря ПА нет. В работе каналы ПА по ВОЛС Владивосток - Зелёный угол	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	КР	16.03.16	25.03.16	10 дн	16.03.16	25.03.16	10 дн	ВО опор. ПС 500 кВ Владивосток: Техобслуживание ЛР 220 Усс-2, профконтроль РЗА В 220 Усс-2; вывод 2С 220 для техобслуживания ШР 220 Усс-2. Профвосстановление РЗА. ПС 220 кВ Уссурийск-2: Опробование привода В 220 Владивосток в цикле АПВ до КР ЛЭП. Техобслуживание Рл 220 Влад, Рох 220 Влад. Профвосстановление РЗА ЛЭП. Профконтроль АУВ В 220 Влад	с отключением	02:00			Потеря УВ ОН на Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 110 кВ Западная от АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, установленных на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да	КР	21.03.16	25.03.16	5 дн	21.03.16	25.03.16	5 дн	Рубка ОСД, монтаж противопитчных устройств, ВО опор. ПС 220 кВ Лесозаводск: Опробование привода В 220 И - ПримГРЭС в цикле АПВ.	с отключением	03:00			С отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ до КР ЛЭП. Потеря ПА нет. В работе каналы ПА Приморская ГРЭС - Губерово/т - Лесозаводск.	под наведенным напряжением
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	Приморский ЦУС	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 № 2	Да	КР	21.03.16	31.03.16	11 дн	21.03.16	31.03.16	11 дн	Монтаж противопитчных устройств	без отключения	00:30			с выводом АПВ Потеря ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Волна	Да, срок ремонта изменен	ВПр	09.03.16	09.03.16	1 дн	09.03.16	09.03.16	1 дн	Опробование в цикле АПВ В 220 Волна.С отключением ВЛ 220 кВ Волна – Зелёный угол на ПС 220 кВ Зелёный угол на время действия АПВ.	с отключением	01:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Волна	Нет	ВПр	09.03.16	09.03.16	1 дн	09.03.16	09.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ПМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57).	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Волна – Зелёный угол	Да, срок ремонта изменен	ЗРР	09.03.16	09.03.16	1 дн	09.03.16	09.03.16	1 дн	Опробование в цикле АПВ В 220 Волна. С отключением ВЛ 220 кВ Волна – Зелёный угол на ПС 220 кВ Зелёный угол на время действия АПВ.	с отключением	01:00			Потеря ПА нет.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Волна – Зелёный угол	Нет	ЗРР	09.03.16	09.03.16	1 дн	09.03.16	09.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ПМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57). Потеря ПА нет.	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол	Да	ВПр	14.03.16	20.03.16	7 дн	14.03.16	20.03.16	7 дн	Проф. контроль РЗА (ДЗЛ и КСЗ (ШГЭ2607 091) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол, КСЗ (ШГЭ2607 021) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол. Профконтроль АУВ И УРОВ (ШГЭ2607 019) В 220 Владивосток. Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол	с отключением	01:00			Потеря ПА нет.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Зелёный угол	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Владивосток	Да	ВПр	14.03.16	20.03.16	7 дн	14.03.16	20.03.16	7 дн	Проф. контроль АУВ И УРОВ (ШГЭ2607 019) В 220 Владивосток.	с отключением	01:00			С отключением и разборкой схемы В 220 Владивосток. С включением В 220 Владивосток на время проверки	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Губерова/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да	ЗРР	02.03.16	05.03.16	4 дн	02.03.16	05.03.16	4 дн	Опробование привода В 220 И-Губер/т в цикле АПВ. С отключением ВЛ 220 кВ Губерова/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ.	с отключением	00:30			Потеря ПА нет. В работе каналы ПА ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 И - Губер/т	Нет	ВПр	02.03.16	05.03.16	4 дн	02.03.16	05.03.16	4 дн	Опробование привода В 220 И-Губер/т в цикле АПВ. С отключением ВЛ 220 кВ Губерова/т – Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ.	с отключением	ВЗ				
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман	Да	ЗРР	21.03.16	25.03.16	5 дн	21.03.16	25.03.16	5 дн	Опробование привода В 220 И - ПримГРЭС в цикле АПВ.	с отключением	00:30			С отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ до КР ЛЭП. Потеря ПА нет. В работе каналы ПА Приморская ГРЭС - Губерова/т - Лесозаводск.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Лесозаводск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 И - ПримГРЭС	Нет	ВПр	21.03.16	25.03.16	5 дн	21.03.16	25.03.16	5 дн	Опробование привода В 220 И - ПримГРЭС в цикле АПВ.	с отключением	00:30			С отключением ВЛ 220 кВ Приморская ГРЭС - Лесозаводск с отпайкой на ПС Иман на время действия АПВ до КР ЛЭП.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Дальневосточная - Спасск	Нет	ЗРР	30.03.16	30.03.16	1 дн	30.03.16	30.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ППМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57). Потеря ПА нет. В работе каналы ПА Лесозаводск - К - Арс2 - Двст.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ДВ	Нет	ВПр	30.03.16	30.03.16	1 дн	30.03.16	30.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ППМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57).	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Свягино/т - Спасск	Нет	ЗРР	31.03.16	31.03.16	1 дн	31.03.16	31.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ППМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57). Потеря ПА нет. В работе каналы ПА Лесозаводск - К - Арс2 - Двст.	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Спасск	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Свяг/т	Нет	ВПр	31.03.16	31.03.16	1 дн	31.03.16	31.03.16	1 дн	Изменение коэффициента трансформации трансформатора тока в цепях учета.	с отключением	02:00			ПримРДУ: Для увеличения значений ДДТН и АДТН по ВЛ 220 кВ (письмо филиала ПАО "ФСК ЕЭС" ППМЭС от 04.02.2015 № МЗ/П2/2/57).	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	ВПр	16.03.16	25.03.16	10 дн	16.03.16	25.03.16	10 дн	Техническое обслуживание Рл 220 Влад, Робх 220 Влад. Опробование привода В 220 Влад в цикле АПВ до КР ЛЭП. Профвосстановление РЗА (ДФЗ и КСЗ (L60) ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2). Профвосстановление РЗА (ФП и ВЧ заградителя ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2).	с отключением	02:00			Потеря УВ ОН на Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 110 кВ Западная от АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, установленных на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Влад	Да	ВПр	16.03.16	25.03.16	10 дн	16.03.16	25.03.16	10 дн	Опробование привода В 220 Влад в цикле АПВ до вывода ВЛ. Вынужденный простой В 220 Влад. Профконтроль АУВ (6MD664).	с отключением	02:00			С откл и разборкой схемы. С включением на время проверки	

Статус заявки	Состояние заявки	Собственник	Предприятие	Объект	Комплекс	Оборудование	Учтенная в годовом графике	Вид ремонта	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Содержание работ	Состояние оборудования по заявке	АГ	Причина отказа	Причина снятия	Прочие примечания	Условия производства работ
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / В 220 кВ	СОВ 220	Да	ВПр	24.03.16	25.03.16	2 дн	24.03.16	25.03.16	2 дн	Вынужденный простой СОВ 220 на время технического обслуживания Робх 220 Влад	с отключением	01:00				
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 220 кВ Уссурийск-2	ЭЛТ / СШ 220 кВ	ОСШ 220	Да	ТР	24.03.16	25.03.16	2 дн	24.03.16	25.03.16	2 дн	Техническое обслуживание Робх 220 Влад	с отключением	02:00				
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол	Да	ВПр	14.03.16	20.03.16	7 дн	14.03.16	20.03.16	7 дн	Проф. контроль РЗА (ДЗЛ и КСЗ (ШЭ2607091) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол, КСЗ (7SA522) ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол, профконтроль АУВ (6MD664) В 220 ЗУ. Отключить и заземлить ВЛ 220 кВ Владивосток – Зелёный угол.	с отключением	02:00			Потеря ПА нет. В работе каналы ПА по ВОЛС Владивосток - Зелёный угол	
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 ЗУ	Да	ВПр	14.03.16	20.03.16	7 дн	14.03.16	20.03.16	7 дн	Проф. контроль АУВ (6MD664) В 220 Владивосток.	с отключением	02:00			С отключением В 220 Владивосток, с включением В 220 Владивосток на время проверки АУВ (6MD664) В 220 Владивосток.	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЛЭП 220 кВ	ВЛ 220 кВ Владивосток – Уссурийск-2	Да	ВПр	16.03.16	25.03.16	10 дн	16.03.16	25.03.16	10 дн	Техобслуживание ЛР 220 Усс-2, вывод 2С 220 для техобслуживания ШР. Профвосстановление РЗА (ДФЗ и КСЗ (L60), КСЗ (7SA522))	с отключением	04:00			Потеря УВ ОН на Артёмовской ТЭЦ, ПС 220 кВ Береговая-2, Партизанской ГРЭС, ПС 220 кВ Широкая, ПС 110 кВ Западная от АДВ ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №1, ВЛ 220 кВ Дальневосточная – Уссурийск-2 №2, установленных на ПС 500 кВ Дальневосточная и ПС 220 кВ Уссурийск-2	
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / СШ 220 кВ	2с 220	Да	ТР	16.03.16	20.03.16	5 дн	16.03.16	20.03.16	5 дн	Техническое обслуживание ШР 220 Усс-2, РТН 220 ТН 2с, ШР 220 ЗУ, ШР 2с 220 СВ. ВПр СВ 220.	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / ТН 220 кВ	ТН 220 2с	Да	ТР	16.03.16	20.03.16	5 дн	16.03.16	20.03.16	5 дн	Техническое обслуживание ТН 220 2с	с отключением	02:00				
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	СВ 220	Да	ВПр	16.03.16	20.03.16	5 дн	16.03.16	20.03.16	5 дн	Опробование привода, с отключением ШР 1с, ШР 2с, один день	с отключением	02:00				
Утверждена	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / Реакторы / РШ 220 кВ	УШР 220	Да	ТР	16.03.16	20.03.16	5 дн	16.03.16	20.03.16	5 дн	Техническое обслуживание УШР 220	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 Усс-2	Да	ТР	16.03.16	25.03.16	10 дн	16.03.16	25.03.16	10 дн	Профвосстановление АУВ (6MD664)	с отключением	02:00				
Утверждена на своем уровне	Исходная	Приморское ПМЭС	Приморский ЦУС	ПС 500 кВ Владивосток	ЭЛТ / В 220 кВ	В 220 УШР	Нет	ВПр	16.03.16	20.03.16	5 дн	16.03.16	20.03.16	5 дн	Техническое обслуживание УШР 220	с отключением	02:00				

Заместитель главного диспетчера  И.Н. Коновалов

Начальник СЭР  Н.М. Федосеева

Начальник СРЗА  П.П. Козубин

Начальник СЭРБиР  А. С. Аксенов

Начальник ОДС  М.С. Похожалов