

Сводный график ремонта ЛЭП и сетевого оборудования по операционной зоне Приморского РДУ на декабрь 2015 года.

| 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 |
|------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------|--|---------------------------|-------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------------------|-------|--|----------------|---|----------------------------|
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / СШ 220 кВ | ОСШ 220 кВ | Нет | ВКЛ | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | Включить ОСШ 220 кВ для включения Т-5 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-5 | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / ТН 220 кВ | ТН ОСШ 220 | Нет | ВКЛ | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | Включить ТН ОСШ 220 для включения Т-5 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-5 | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / В 220 кВ | ШОВ 220 | Нет | ЗРР | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | 01.12.15 | 18.12.15 | 18 дн | Включение Т-5 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-5 | без отключения | ВЗ | | | Потеря нет. | |
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / СШ 220 кВ | ОСШ 220 кВ | Нет | ВКЛ | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | Включить в работу ОСШ 220 кВ для включения Т-6 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-6 | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / ТН 220 кВ | ТН ОСШ 220 | Нет | ВКЛ | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | Включить ТН ОСШ 220 для включения Т-6 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-6 | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДГК | Владивостокская ТЭЦ2 | Владивостокская ТЭЦ-2 | ЭЛТ / В 220 кВ | ШОВ 220 | Нет | ЗРР | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | 21.12.15 | 31.12.15 | 11 дн | Включение Т-6 через ШОВ 220 на время замены высоковольтных вводов на МВ 220 Т-6 | без отключения | ВЗ | | | Потеря нет | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Береговая 2 - Топаз - Новый мир | Да | КР | 01.10.15 | 30.12.15 | 91 дн | 01.10.15 | 30.12.15 | 91 дн | КР Чистка просеки. | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Подъяпольск - Новый мир | Да | КР | 01.10.15 | 30.12.15 | 91 дн | 01.10.15 | 30.12.15 | 91 дн | КР, чистка просеки | без отключения | ВЗ | | | | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Молодежная - Чулуевка | Да | КР | 01.11.15 | 31.12.15 | 61 дн | 01.11.15 | 31.12.15 | 61 дн | КР, чистка просеки механическая и ручная. | без отключения | ВЗ | | | Обязательна информация о каналах телемеханики и связи (в работе либо нет) | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | КВЛ 110 кВ Горностаи - Океан | Да | КР | 23.11.15 | 04.12.15 | 12 дн | 23.11.15 | 04.12.15 | 12 дн | КР Обрезка ОСД. | с отключением | 02:00 | | | С включением к вечернему максимуму. В Оперативных указаниях обязательно выполнить требования п.5.12. Положения о | под наведенным напряжением |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Ярославка - Павловка-2 | Да | КР | 01.12.15 | 08.12.15 | 8 дн | 01.12.15 | 08.12.15 | 8 дн | КР, чистка просеки, рубка ОСД. | с отключением | 02:00 | | | С включением к вечернему максимуму | с включением на ночь |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | КВЛ 110 кВ Горностаи - Океан | Да | КР | 07.12.15 | 18.12.15 | 12 дн | 07.12.15 | 18.12.15 | 12 дн | Обрезка ОСД. | с отключением | 02:00 | | | С включением к вечернему максимуму. Обязательна информация в Оперативных указаниях по требованию п.5.12 Положения | под наведенным напряжением |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Тереховка | Нет | КР | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | - | - | - | КР, чистка просеки, рубка ОСД | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. | | | с включением на ночь |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 - Тереховка | Нет | ЗРР | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | - | - | - | ТР В 110 ВЛ Усс-1-Терех, устранение дефектов | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. | | Разрыв по ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 -Тереховка на ПС 110 кВ Уссурийск-1 | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Реттиховка – Арсеньев-2 | Нет | КР | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | КР, чистка просеки механическая и ручная | с отключением | 02:00 | | | | с включением на ночь |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Патрокл - Голдобин с отпайкой на ПС Улисс | Нет | КР | 21.12.15 | 25.12.15 | 5 дн | - | - | - | Замена фарфоровой изоляции на стеклянную | с отключением | ВЗ | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами. | | | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Владивостокская ТЭЦ-2 – Патрокл с отпайкой на ПС Загородная | Нет | КР | 14.12.15 | 18.12.15 | 5 дн | - | - | - | Замена фарфоровой изоляции на стеклянную | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами. | | | |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Спасск - Мучная | Да | КР | 14.12.15 | 18.12.15 | 5 дн | 14.12.15 | 18.12.15 | 5 дн | КР, замена изоляции, замена ГВН | с отключением | 02:00 | | | с включением к вечернему максимуму и на КДЗ 16.12.2015 | с включением на ночь |
| Исходная | ДРСК | Приморские электрические сети | Приморские электрические сети | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Чайка - Спутник | Да | КР | 21.12.15 | 25.12.15 | 5 дн | 21.12.15 | 25.12.15 | 5 дн | Обрезка ОСД. | с отключением | 02:00 | | | С включением к вечернему максимуму | с включением на ночь |
| Отказанная | 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 | КР | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | - | - | - | Замена фарфоровой изоляции на стеклянную | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами. | | | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ 2Р | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р | Нет | ЗРР | 14.12.15 | 21.12.15 | 8 дн | - | - | - | Профконтроль комплекта АУВ,КСЗ В 110 ВЛ СИ-2Р. | с отключением | ВЗ | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами. | | Разрыв по ВЛ 110 кВ Стройиндустрия - 2Р на ПС 110 кВ 2Р. С отключением В 110 ВЛ СИ-2Р | |

| 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 |
|---------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------|---|----------------------------|-------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------------------|-------|---|-----------------|---|----------------------------|
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Голубовка | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка | Нет | ЗРР | 10.12.15 | 10.12.15 | 1 дн | - | - | - | ЗРР на период ТР В 110 ВЛ Шир - Голуб | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | Разрыв по ВЛ 110 кВ Широкая - Голубовка на ПС 110 кВ Голубовка. С отключением ВЛ 110 ВЛ Шир - Голуб | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Находка | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Находка - Волчанец - С-55 | Нет | ВПр | 01.12.15 | 01.12.15 | 1 дн | - | - | - | ТР РЛ 110 ВЛ Нах - Волч - С-55 | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Находка | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка | Нет | ЗРР | 03.12.15 | 04.12.15 | 2 дн | - | - | - | ЗРР на период ТР РШ 110 1СШ ВЛ Нах/т - Нах | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | Обязательна информация о каналах связи (в работе либо нет). Разрыв по ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка на ПС 110 кВ Находка. Отключить и заземлить 1СШ 110. ВПр ШСВ 110. | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Находка | ЭЛТ / СШ 110 кВ | 1СШ 110 | Нет | ТР | 03.12.15 | 04.12.15 | 2 дн | - | - | - | ТР РШ 110 1СШ ВЛ Нах /т- Нах | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | Отключить и заземлить 1СШ 110. ВПр ШСВ 110. Разрыв по ВЛ 110 кВ Находка/т - Находка на ПС 110 кВ Находка. | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Находка | ЭЛТ / В 110 кВ | ШСВ 110 | Нет | ВПр | 03.12.15 | 04.12.15 | 2 дн | - | - | - | ВПр на период ТР РШ 110 1СШ ВЛ Нах /т- Нах. | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | Отключить и заземлить 1СШ 110, ШСВ 110. | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Находка | ЛЭП 110 кВ | ВЛ 110 кВ Широкая - Находка | Нет | ВПр | 07.12.15 | 07.12.15 | 1 дн | - | - | - | ТР ЗН РЛ 110 ВЛ Шир- Нах в ст. ВЛ | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети энергорайона между Артемовской ТЭЦ - Партизанской ГРЭС. | | | |
| Отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Уссурийск-1 | ЭЛТ / В 110 кВ | В 110 ВЛ Усс-1-Терех | Нет | ТР | 07.12.15 | 11.12.15 | 5 дн | - | - | - | ТР В 110 ВЛ Усс-1-Терех, устранение дефектов | с отключением | 02:00 | Отказать. Изменение эксплуатационного состояния объекта диспетчеризации может привести к нарушению надежного электроснабжения и качества электрической энергии, соответствующих требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленных нормативными правовыми актами и к возможности возникновения недостатка пропускной способности электрической сети. | | Разрыв по ВЛ 110 кВ Уссурийск-1 -Тереховка на ПС 110 кВ Уссурийск-1 | |
| Снятая и отказанная | ДРСК | Приморские электрические сети | ПС 110 кВ Штыково | ЭЛТ / В 110 кВ | ОШСВ 110 | Нет | ЗРР | - | - | - | - | - | - | Профвосстановление ДЗШ 1С 110, 2С 110. С выводом устройств из работы | без отключения | ВЗ | Подана ошибочно | Подана ошибочно | | |
| Исходная | Приморское ПМЭС | Приморский ЦУС | Приморский ЦУС | ЛЭП 500 кВ | ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Дальневосточная | Да | КР | 07.12.15 | 18.12.15 | 12 дн | 07.12.15 | 18.12.15 | 12 дн | Замена фундаментов опор. с выводом АПВ. | без отключения | 04:00 | | | Потеря нет. Остаются в работе каналы РЗ и ПА по УПАСК ВЛ 500 кВ Приморская ГРЭС - Дальневосточная. | |

Заместитель главного диспетчера _____ И. Н. Коновалов

Начальник СЭР _____ Н.М. Федосеева

Начальник СЭРБир _____ А. С. Аксенов

Начальник ОДС _____ М.С. Похожалов