

Утверждаю
Первый заместитель директора-
главный диспетчер
Филиала АО «СО ЕЭС»
Амурское РДУ
_____ п/п _____ Б.А. Васильев
« 25 » _____ 08 _____ 2017 год

Сводный график ремонта ЛЭП и электросетевого оборудования по операционной зоне Филиала АО "СО ЕЭС" Амурское РДУ на сентябрь 2017 года

Наименование объекта диспетчеризации (электростанция, оборудование)	Выделенный в годовом графике срок ремонта			Заявленный в месячный график срок ремонта			Разрешенный срок ремонта			Аварийная готовность (час, сутки)	Примечания: вид ремонта, выполняемые работы, аварийная готовность и т.п.	Примечания: текущее состояние объекта, мероприятия по ремонту, выполненные в предыдущий период и т.п..	Примечания: причина отказа, сокращения или переноса сроков ремонта, с включением на ночь, и т.д.
	Начало	Окончание	Кол-во (дней)	Начало	Окончание	Кол-во (дней)	Начало	Окончание	Кол-во (дней)				
Объект: Амурский ЦЭС													
ВЛ 110 кВ Благовещенская - Хайка				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	4 дн 13 ч	04:00	Замена полимерной изоляции оп № 4(1 шт-Ф А) 15(2 шт); Установка ГВУ на провод оп № 21(2 шт), 22(2 шт); Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп. № 52, 49,45; Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния прессуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), проверка соединительных прессуемых зажимов и бандажей №№ 18-27	Отключение ВЛ согласовано с КНР (письмо № вх-2275 от 03.08.2017), время отключения с 05:00 04.09.17 по 18:00 08.09.2017 (время Амурское). Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Амурская - Белогорск/т с оттайками				18.09.17	22.09.17	5 дн	18.09.17	22.09.17	5 дн	04:00	Замена поврежденных изоляторов оп. 108-120	Потеря УВ «ОГ Зейской ГЭС» от АОПО ВЛ 220 кВ, установленных на Райчихинской ГРЭС. Потеря УВ «ОНА1», «ОНА2» на ПС 220 кВ Белогорск от ЛАПНУ Зейской ГЭС, ЛАПНУ Бурейской ГЭС.	
ВЛ 220 кВ Амурская - Благовещенская № 1				25.09.17	26.09.17	2 дн	25.09.17	26.09.17	2 дн	04:00	Установка дополнительной гирлянды на шлейф опоры № 504	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ. Потеря ПА нет. В работе каналы УПАСК Tebit по ВОЛС ВЛ 220 кВ Амурская – Благовещенская	
ВЛ 220 кВ Амурская - Благовещенская № 2	10.09.17	24.09.17	15 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	05:00	Ремонт ГЗТ опоры №54-55(1 шт),272-273(1 шт), Установка защитной арматуры оп.№ 158	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ. Потеря ПА нет. В работе каналы УПАСК Tebit по ВОЛС ВЛ 220 кВ Амурская – Благовещенская	
ВЛ 220 кВ Архара – Облучье с оттайкой на ПС Тарманчукан/т				04.09.17	09.09.17	6 дн	04.09.17	09.09.17	6 дн	06:00	Выборка ОСД пр. оп. №141-142(20),199-200(10),221-222(5),222-223(5),240-241(5); Замена поврежденных изоляторов оп. №239(1); Установка гирлянд на шлейфах оп. №1(2),2(2); Выправка ж/б опор оп. №132,231,233; Установка ГВУ на ГЗТ оп. №3(2),4(2),4а(2),5(2),7(2); Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп. №1(3),2(3),11(3),19(3),36(3),43(3); Закрепление шунта ГЗТ на опорах оп. №4,5; Регулировка искровых промежутков опор оп. №92, 93, 101, 162, 165, 185, 186, 187, 191, 203, 213, 216, 226, 229, 232, 235, 236, 238, 240, 242; Выправка поддерживающих гирлянд изоляторов провода оп. №5(1),12(3),112(3),132(3),156(3),158(3),174(3),234(1),235(1),236(2),240(2); Выправка поддерживающих гирлянд изоляторов грозотроса; Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния прессуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), проверка соединительных прессуемых зажимов и бандажей опоры №№ 81,85,87,90, 95,100,105,110,115,121.	Потеря ПА нет	
ВЛ 220 кВ Архара - Ядрин/т с оттайкой на ПС Тарманчукан/т				11.09.17	15.09.17	5 дн	19.09.17	23.09.17	5 дн	06:00	Замена поврежденных изоляторов оп.№ 328(1),403(1) - в поддерживающей гирлянде ГЗТ; Выправка ж/б опор 257(5,2*4,9*); 259(1,9*5,0*); Установка ГВУ на провод оп.№ 221(1 дэф.), 268(1), 362(1 дэф.), 424(2),469(2), 470(1), 473(1); Ремонт ГЗТ пролеты оп.№ 317-318, 372-373; Закрепление шунта ГЗТ на опорах оп. №255,425; Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния прессуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), проверка соединительных прессуемых зажимов и бандажей опоры №№ 225,230,236. Измерение наведенного напряжения опоры № 10	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Белогорск/т - Завитая с оттайкой на ПС Хвойная				04.09.17	08.09.17	5 дн	09.09.17	13.09.17	5 дн	04:00	Замена поврежденных изоляторов оп.411, Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп.№ 206-505	Потеря реализации УВ ОНА2 на ПС 220 кВ Хвойная от ЛАПНУ Зейской ГЭС ЛАПНУ Бурейской ГЭС	
ВЛ 220 кВ Гонжа/т - Сквородино с оттайкой на ПС Талдан/т				15.09.17	21.09.17	7 дн	16.09.17	22.09.17	7 дн	06:00	Установка грозозащитных аппаратов оп. 10-285	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергодрайона составе: Неонкринская ГРЭС - два Блока (Бл. 1,3); Чульманская ТЭЦ - четыре ТГ (максимальная мощность 48 МВт). Перенос точки раздела по транзиту электроснабжения Трансиба отказан Забайкальским РДУ. Потеря ПА нет.	

ВЛ 220 кВ Ерофой Павлович / - Чинчатка (ВЛ-220-02)				19.09.17	21.09.17	3 дн	19.09.17	21.09.17	3 дн	04:00	Замена сварных соединений шлейфов на спиральные опоры № 1,2,4,8,11; Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния пресуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), проверка соединительных пресуемых зажимов и бандажей опоры №№ 26,27,29,30,32,34,36,37,38,39. Измерение наведенного напряжения, опоры №№ 1-78	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая I цель с оттайкой на ПС Энергия				05.09.17	07.09.17	3 дн	22.09.17	24.09.17	3 дн	04:00	Установка спиральных зажимов на пресуемые оп № 12-13; Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп № 28; оттайка оп №7; Измерение наведенного напряжения, опоры №№ 1-35	Совмещение (по условию обеспечения безопасности работ на ЛЭП с наведенным напряжением) запланированных работ с работами, производимыми другими эксплуатирующими организациями с использованием технологии "Уравнивания потенциалов". Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая II цель с оттайкой на ПС Энергия				12.09.17	14.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	04:00	Установка спиральных зажимов на пресуемые оп. № 12-13; Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп № 28; оттайка оп №7; Измерение наведенного напряжения, опоры №№ 1-36	Совмещение (по условию обеспечения безопасности работ на ЛЭП с наведенным напряжением) запланированных работ с работами, производимыми другими эксплуатирующими организациями с использованием технологии "Уравнивания потенциалов". Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Ключевая – Сулус/т				05.09.17	15.09.17	11 дн	10.09.17	20.09.17	11 дн	06:00	Выправка ж/б опор №№ 12,14,15,17,18,20,21,24,25,27; Измерение наведенного напряжения, опоры №№ 1-87	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгринская ГРЭС – два Блока. Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Магдагачи - Ульручь/т с оттайкой на ПС Талдан/т	18.09.17	29.09.17	12 дн	22.09.17	03.10.17	12 дн					Выправка ж/б опор опоры № 11,12,13,14,129,159,175,183,193,195. Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния пресуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), опоры №№ 96-193	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгринская ГРЭС – два Блока; Чуйчанская ТЭЦ – два ТГ. Выполнение ремонта возможно при условии переноса точки раздела по транзиту электрооборудования Транссиба (с переводом питания ПС 220 кВ Аназар, ПС 220 кВ Чинчатка, ПС 220 кВ Семозерный, ПС 220 кВ Аянч/т от ОЭС Сибири (60 МВт)). Потеря ПА нет.	Отказать в связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети в контролируемом сечении "ОЭС - Запад Амурэнерго" в условиях отказа переноса точки раздела по транзиту электрооборудования Транссиба.
ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС – НПС-18 №1	27.09.17	01.10.17	5 дн	27.09.17	01.10.17	5 дн	27.09.17	01.10.17	5 дн	02:00	Замена сварных соединений шлейфов на спиральные оп. № 17(3), 38(3), 45(3), 56(3), 66(3), 67(3), 68(3), 69(3), 72(3), 79(3)	С выводом в резерв ВЛ 110 кВ на транзите Малый Нимень - Нижний Курахан. Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Нижний Курахан – НПС-15 № 1 с оттайкой на ПС НПС-16				24.09.17	26.09.17	3 дн	24.09.17	26.09.17	3 дн	02:00	Измерение наведенного напряжения; Устранить отклонение изолирующей подвески грозозащитного троса на промежуточной опоре № 410, №404. Производство работ в охранной зоне ВЛ 220 кВ Нижний Курахан - НПС-15 №1 с оттайкой на ПС НПС-16 в пролете опор № 194-195, при строительстве «Магистрального газопровода «Сила Сибири»	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Нижний Курахан – НПС-15 № 2 с оттайкой на ПС НПС-16				27.09.17	29.09.17	3 дн	27.09.17	29.09.17	3 дн	02:00	Измерение наведенного напряжения; Устранить отклонение изолирующей подвески грозозащитного троса на промежуточной опоре №398; Зафиксировать контргайками от поворота винты промежуточных звеньев типа ПТР (гаперлов) в натяжных подвесках анкерной опоры № 403; Производство работ в охранной зоне ВЛ 220 кВ Нижний Курахан - НПС-15 №2 с оттайкой на ПС НПС-16 в пролете опор № 198-199 при строительстве «Магистрального газопровода «Сила Сибири»	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ НПС-18 – Нижний Курахан № 1 с оттайкой на ПС НПС-17				01.09.17	09.09.17	9 дн	02.09.17	08.09.17	7 дн	04:00	Установка ГВУ на ГЗТ оп. 43(2), 45(2), 231(1), 232(1), 261(1), 285(1); Замена сварных соединений шлейфов на спиральные опоры №№ 200, 203, 224, 236; Верховой осмотр ГЗТ на опоре №163 с целью определения степени повреждения и восстановления; Измерение наведенного напряжения. Выправка гирлянд 27(3), 30(3), 31(3), 32(3), 39(3), 52(3), 53(3), 85(3), 86(3), 283(3), 284(3), 285(3)	С выводом в резерв ВЛ 110 кВ на транзите Малый Нимень - Нижний Курахан. Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Призевская - Тунгала	29.09.17	02.10.17	4 дн	29.09.17	02.10.17	4 дн	29.09.17	02.10.17	4 дн	02:00	Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния пресуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), Проверка соединительных пресуемых зажимов и бандажей опоры №№ 54,57,59,60,62,65,67,69,70,72	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Призевская - Тулган				13.09.17	14.09.17	2 дн					Установка шпильки и гаек на опорах № 1,9,253,246,248,256,257.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгринская ГРЭС – два Блока; Чуйчанская ТЭЦ – два ТГ. Выполнение ремонта возможно при условии переноса точки раздела по транзиту электрооборудования Транссиба (с переводом питания ПС 220 кВ Аназар, ПС 220 кВ Семозерный от ОЭС Сибири (30 МВт)). Потеря ПА нет.	Отказать в связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети в контролируемом сечении "ОЭС - Запад Амурэнерго" в условиях отказа переноса точки раздела по транзиту электрооборудования Транссиба.
ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС – Архара № 1				18.09.17	25.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	06:00	Замена поврежденных изоляторов оп.№ 27(1),29(1),79(1),131(1),146(1),165(1),186(1)- в поддерживающей гирлянде ГЗТ, оп. №9(1)- в натяжной гирлянде ГЗТ; установка гирлянд на шлейфах оп.№1(3),9(3),45(3),62(1); Выправка ж/б опор 90(2,3),6(9),95(4,0*/0,0>),169(4,6*/0,0>),189(4,5*/0,0>),208(1,6*/6,7>); Установка ГВУ на провод оп.№ 102(1); Замена сварных соединений шлейфов на спиральные 1,9,45,62; Установка разрядных рогов оп.№ 8(1),69(1),114(1),127(1),133(1),134(1),135(1),145(1); Регулировка искровых промежутков опор пролеты оп.№22,23,26,27,30,31,34,35,47,48,59,66,68,71,76,78,84,86,96,104. Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния пресуемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), проверка соединительных пресуемых зажимов и бандажей опоры №№ 158,160,165,170,175,180,190,195,200,205,210. Измерение наведенного напряжения опоры № 10	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Юктали - Хани с оттайкой на ПС Олёкма				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Установка ГВУ на провод, оп. №№230 (6), 232 (6), Ремонт провода (Установка ремонтных спиральных зажимов) оп.№ 232. Установка грозозащитных аппаратов ВВЛ-220/150-10/60 УУЛ 238 (3), 239(3)	С переводом питания ПС 220 кВ Олёкма, ПС 220 кВ Хани от ОЭС Сибири (2 МВт). Потеря ПА нет.	
КВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Тында I цель с оттайкой на ПС НПС-19	11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	04:00	Ремонт провод оп.№67-68.	Потеря ПА нет.	
КВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС – Тында II цель с оттайкой на ПС НПС-19	13.09.17	14.09.17	2 дн	13.09.17	14.09.17	2 дн	13.09.17	14.09.17	2 дн	04:00	Ремонт провод оп.№67-68.	Потеря ПА нет.	

КВЛ 220 кВ Сковородино - Тында № 1				28.08.17	02.09.17	6 дн	28.08.17	02.09.17	6 дн	02:00	Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния прессыемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор) опоры №№ 795, 800,805,810,820,825,830,840,845,850,860,870,880,890,895, 1,2,4,5,7. Проверка состояния провода в дистанционных расстроях. Проверка соединительных прессыемых зажимов и бандажей опоры №№ 795,797,800,805,810,820,822,825,830,840,845,850,860,865,870,875,880,885,890,895,	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгринская ГРЭС - два Блока. Потерь ПА нет	
КВЛ 220 кВ Сковородино - Тында № 2				04.09.17	09.09.17	6 дн	04.09.17	09.09.17	6 дн	04:00	Верховой осмотр ВЛ (с проверкой провода в поддерживающих зажимах, с проверкой состояния ГЗТ в поддерживающих зажимах, с выборочной проверкой состояния прессыемых зажимов, с проверкой антикоррозийного состояния металлических опор), Проверка соединительных прессыемых зажимов и бандажей опоры №№ 124,127,130,135,140,145,150,155,160,165,170,175,180,184,186. Установка ГВУ на провод, оп. №111(6). Ремонт провода (Установка ремонтных спиральных	Ремонт учтён в годовом графике ремонта. Новая заявка подана в связи с изменением диспетчерского наименования оборудования. Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгринская ГРЭС - два Блока. Потерь ПА нет.	
Объект: Амурское РДУ													
Ограничение режима работы Амурской энергосистемы				13.09.17	14.09.17	2 дн					Перенести точку деления сети ОЭС Сибири - ОЭС Востока на отклоненные ВЛ 220 кВ Аячи/т-Амазар, ВЛ 220 кВ Чичатка-Семизерный в целях предотвращения превышения пропускной способности электрической сети в	Литание ГЭС 220 кВ Амазар, ПС 220 кВ Семизерный от ОЭС Сибири (30 МВт).	Отказ Забайкальского РДУ: В связи с плановым ремонтом Блока 2 Харанорской ГРЭС и превышением допустимых перепадов в сечении Бурятия-Чита
Ограничение режима работы Амурской энергосистемы				16.09.17	22.09.17	7 дн					Перенести точку деления сети ОЭС Сибири - ОЭС Востока на отклоненные ВЛ 220 кВ Ерофей Павлович/т - Аячи/т, ВЛ 220 кВ Ерофей Павлович/т - Чичатка в целях предотвращения превышения пропускной способности электрической сети	Литание ГЭС 220 кВ Аячи/т от ОЭС Сибири (15 МВт).	Отказ Забайкальского РДУ: В связи с плановым ремонтом Блока 2 Харанорской ГРЭС и превышением допустимых перепадов в сечении Бурятия-Чита
Ограничение режима работы Амурской энергосистемы	18.09.17	29.09.17	12 дн	25.09.17	06.10.17	12 дн					Перенести точку деления сети ОЭС Сибири - ОЭС Востока на отклоненные ВЛ 220 кВ Большая Омунга/т - Ерофей Павлович/т, ВЛ 220 кВ Уруша/т - Ерофей Павлович/т в целях предотвращения превышения пропускной способности	Литание ГЭС 220 кВ Аячи/т, Ерофей Павлович/т от ОЭС Сибири (30 МВт).	Отказ Забайкальского РДУ: В связи с плановым ремонтом Блока 2 Харанорской ГРЭС и превышением допустимых перепадов в сечении Бурятия-Чита
Объект: Благовещенская ТЭЦ													
1СШ-110 кВ	31.08.17	01.09.17	2 дн	31.08.17	01.09.17	2 дн	31.08.17	01.09.17	2 дн	04:00	Текущий ремонт ШР-1СШ-110, с переводом присоединений на 2СШ-110		
2СШ-110 кВ	04.09.17	06.09.17	3 дн	04.09.17	05.10.17	32 дн	04.09.17	05.10.17	32 дн	04:00	Текущий ремонт, ремонт ШР 2 Благовещенская №1, ШР 2 Благовещенская №2, ШР 2 Центральная №1, ШР 2 Центральная №2, ШР 2 Западная №1, ШР 2 Западная №2, ШР 2 Т-2, ШР-2 Т-3	С плочердным переводом присоединений на ОВ, ОСШ-110 и перевод остальных присоединений на 1 СШ-110.	
В Благовещенская №1				04.09.17	06.09.17	3 дн	04.09.17	06.09.17	3 дн	04:00	Ремонт ШР-2 Благ.1	С переводом на ОВ	
В Благовещенская №2				06.09.17	08.09.17	3 дн	06.09.17	08.09.17	3 дн	04:00	Ремонт ШР-2 Благ.2	С переводом на ОВ. После окончания работ на ШР 2 Благовещенская №1	
В Центральная №1				11.09.17	13.09.17	3 дн	11.09.17	13.09.17	3 дн	04:00	ТР ШР 2 Центральная №1	С переводом на ОВ.	
В Центральная №2				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	04:00	ТР ШР 2 Центральная №2, контроль РЗА	С отключением ВЛ	
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная № 2 с оттайками				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	04:00	ТР ШР 2 Центральная №2, контроль РЗА	Потери ПА нет.	
ОВ				04.09.17	05.10.17	32 дн	04.09.17	05.10.17	32 дн	02:00	Перевод присоединений на ОВ при ремонте ШР-2		
ОСШ-110 кВ				04.09.17	05.10.17	32 дн	04.09.17	05.10.17	32 дн	02:00	Перевод присоединений на ОВ при ремонте ШР-2		
ТН2-110	04.09.17	06.09.17	3 дн	04.09.17	06.09.17	3 дн	04.09.17	06.09.17	3 дн	04:00	Текущий ремонт	с переводом питания вторичных цепей на ТН1-110	
ТНО-110	06.09.17	08.09.17	3 дн	06.09.17	08.09.17	3 дн	06.09.17	08.09.17	3 дн	04:00	Текущий ремонт		
Объект: Бурейская ГЭС													
АТ				21.09.17	22.09.17	2 дн					Текущий ремонт	Потери ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 1 с оттайкой на ПС Куруктачи				18.09.17	20.09.17	3 дн	18.09.17	20.09.17	3 дн	01:00	ВПр при выполнении работ на Бурейской ГЭС: Окраска портала воздушного перехода к ОРУ.	Потери ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 1 с оттайкой на ПС Куруктачи				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	01:00	ВПр при выполнении работ на Бурейской ГЭС: Окраска портала воздушного перехода к ОРУ.	Потери ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 2 с оттайкой на ПС Куруктачи				25.09.17	29.09.17	5 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	01:00	ВПр при выполнении работ на Бурейской ГЭС: Окраска портала воздушного перехода к ОРУ.	Потери ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 2 с оттайкой на ПС Куруктачи				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	01:00	ВПр при выполнении работ на Бурейской ГЭС: Окраска портала воздушного перехода к ОРУ.	Потери ПА нет.	

ВЛ 500 кВ Буре́йская ГЭС – Амурская				11.09.17	14.09.17	4 дн							Ремонт ВЛЗ	Потерь ПА нет.
ВЛ 500 кВ Буре́йская ГЭС – Амурская				11.09.17	14.09.17	4 дн							Ремонт ВЛЗ	Потерь ПА нет.
ВЛ 500 кВ Буре́йская ГЭС – Хабаровская № 2	01.09.17	07.09.17	7 дн	01.09.17	07.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	08:00			Ремонт ОПН-Ха62, ОПН2-Ха62, ТН-Хабаровская2	Потерь ПА нет.
ВЛ 500 кВ Буре́йская ГЭС – Хабаровская № 2				01.09.17	07.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	04:00			Ремонт ОПН-Ха6-2, ОПН2-Ха6-2 ТН-Ха6.2	Потерь ПА нет.
ОВ-2				21.09.17	22.09.17	2 дн							Секционирование 1С-220 и 2С-220	
ОСШ-220				21.09.17	22.09.17	2 дн	21.09.17	22.09.17	2 дн	04:00			Секционирование 1С-220 и 2С-220	
Объект: Зейская ГЭС														
1С-220	24.09.17	30.09.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ			Реконструкция. Замена ошинок. Текущий ремонт ШР-Т1, Р-ТН-1С, ШР-201. Техническое обслуживание ТН-1С, ШР-203.	Перевод ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Магдагачи на ОВ-2. Отключение ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Светлая 1 цепь с отайкой на ПС Энергия.
1С-220				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00			Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячеей №11 ОРУ-220 кВ.	С отключением ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Магдагачи, ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Светлая 1 цепь, с переводом на ОВ-2 ГА1.
1С - 500	16.09.17	22.09.17	7 дн	25.09.17	13.10.17	19 дн	25.09.17	13.10.17	19 дн	ВЗ			Реконструкция. Замена ошинок 1С-500. Техническое обслуживание ШР1-П4.	
2С-220	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ			Реконструкция. Замена ошинок. Текущий ремонт ШР-Т2, Р-ТН-2С. Техническое обслуживание ТН-2С, ШР-ОВЗ, ШР-202, ШР-200.	Отключение ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Светлая II цепь с отайкой на ПС Энергия и ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Электротельная, ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Призейская
2С-220				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00			Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячеей №11 ОРУ-220 кВ.	С отключением ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Призейская, ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Светлая 2 цепь, с переводом на ОВ-1 ГА2.
2С - 500				01.09.17	21.09.17	21 дн	01.09.17	21.09.17	21 дн	ВЗ			Реконструкция. Замена ошинок 2С-500. Техническое обслуживание ШР2-П3, ШР2-502.	
АТ				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00			Вынужденный простой. Подключение и опробование цепей УРЗА В2-АТ-500.	Потерь ПА нет.
В1-502				22.09.17	22.09.17	1 дн	22.09.17	22.09.17	1 дн	08:00			Ремонт Р-П4.	
В1-АТ-220				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00			Вынужденный простой. Подключение и опробование цепей УРЗА В2-АТ-500.	
В1-АТ-220	24.09.17	30.09.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ			БВР. Замена ошинок ОРУ-220кВ (1С-220 кВ)	
В1-АТ-220				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00			Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячеей №11 ОРУ-220 кВ.	
В1-АТ-500				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00			Вынужденный простой. Подключение и опробование цепей УРЗА В2-АТ-500.	
В-200	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ			Текущий ремонт. Техническое обслуживание В-200. Вынужденный простой при отключении 2С-220 для замены ошинок.	С отключением ВЛ
В-201				22.09.17	12.11.17	52 дн	22.09.17	12.11.17	52 дн	ВЗ			Реконструкция. Замена В-201, ШР-201, ОР-201, ТТ В-201, ЛР-201.	
В-201				30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ			Текущий ремонт ШР-Т1, Р-ТН-1С, ШР-201. Техническое обслуживание ТН-1С, ШР-203.	С отключением ВЛ
В-203				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	ВЗ			Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячеей №11 ОРУ-220 кВ.	С отключением ВЛ
В-203				30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ			Техническое обслуживание. Безопасное выполнение работ при замене ошинок ОРУ 220 (1С-220).	Перевод ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС - Магдагачи на ОВ-2.
В-208	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ			Вынужденный простой. Реконструкция ОРУ-220 кВ (замена ошинок 2С-220 кВ) с переводом ВЛ-220 кВ "Зейская ГЭС - Призейская" на ОВ-1	С отключением ВЛ

B-208	24.07.17	15.09.17	54 дн	24.07.17	15.09.17	54 дн	24.07.17	15.09.17	54 дн	ВЗ	Замена В-208, ШР-208, ОР-208, ТТ В-208, ЛР-208.	Потерь ПА нет.	
B2-502				01.09.17	21.09.17	21 дн	01.09.17	21.09.17	21 дн	ВЗ	Техническое обслуживание ШР2-502, замена ошиновки 2С-500		
B2-AT-220	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ	Вынужденный простой. Реконструкция ОРУ-220 кВ (замена ошиновки 2С-220кВ)		
B2-AT-220				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Вынужденный простой. Подключение и опробование цепей УРЗА В2-AT-500.		
B2-AT-220				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
B2-AT-500	29.05.17	21.07.17	54 дн	29.05.17	21.09.17	116 дн	29.05.17	21.09.17	116 дн	ВЗ	Реконструкция. Замена В2-AT-500, ШР2-AT-500, Р2-AT-500, ТТ В2-AT-500.	Потерь ПА нет	
B2-AT-500				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Вынужденный простой. Подключение и опробование цепей УРЗА В2-AT-500.		
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Магдагачи				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00	Заявленный режим работы при отключении 1С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгинская ГРЭС - два Блока;	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Привейская				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Заявленный режим работы при отключении 1С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгинская ГРЭС - два Блока;	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Привейская	26.07.17	15.09.17	52 дн	24.07.17	15.09.17	54 дн	24.07.17	15.09.17	54 дн	ВЗ	Замена В-208, ШР-208, ОР-208, ТТ В-208, ЛР-208.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгинская ГРЭС - два Блока. В данный период времени на территории ГЭС отсутствует персонал.	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая I цель с оттайкой на ПС Энергия				22.09.17	12.11.17	52 дн	22.09.17	12.11.17	52 дн	ВЗ	Вынужденный простой. Замена В-201, ШР-201, ОР-201, ТТ В-201, ЛР-201.	Потерь ПА нет	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая I цель с оттайкой на ПС Энергия				30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ	Текущий ремонт ШР-Т1, Р-ТН-1С, ШР-201. Техническое обслуживание ТН-1С, ШР-203.	Потерь ПА нет	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая II цель с оттайкой на ПС Энергия	16.09.17	23.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	04:00	Текущий ремонт. Техническое обслуживание ЛР-200, ОР-200 Вынужденный простой при отключении 2С-220 для замены ошиновки.	Потерь ПА нет	
ВЛ 220 кВ Зейская ГЭС – Светлая II цель с оттайкой на ПС Энергия				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Заявленный режим работы при отключении 2С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ (демонтаж линейной ошиновки)	Потерь ПА нет	
ОВ-1				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ОВ-1	24.09.17	30.09.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ	ВВР. Замена ошиновки ОРУ-220 кВ (1С-220 кВ)		
ОВ-1				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Заявленный режим работы. Режим секционирования при отключении АТ.		
ОВ-1				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Включение. Перевод ГАЗ на ОВ-1 при отключении 2С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.		
ОВ-2				25.09.17	29.09.17	5 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	08:00	Текущий ремонт ОР-Т1, проведение К1 комплекта РЗА ОВ2, КСЗ ОВ2. Аварийная готовность - 8 часов		
ОВ-2				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ОВ-2				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Заявленный режим работы. Режим секционирования при отключении АТ.		
ОВ-2				01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ	Вынужденный простой при отключении 2С-220 для замены ошиновки. Техническое обслуживание ШР-ОВ2.		
ОВ-2	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ	Вынужденный простой. Реконструкция ОРУ-220 кВ (замена ошиновки 2С-220кВ)		
ОВ-2				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00	Включение. Перевод ГА1 на ОВ-2 при отключении 1С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.		

ОСШ-220				06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Техническое обслуживание ОП-200, ОП-202.		
ОСШ-220				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00	Включение. Перевод ГА1 на ОБ-2 при отключении 1С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.		
ОСШ-220	25.09.17	25.09.17	1 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	08:00	Текущий ремонт ОП-Т1, проведение К1 комплекта РЗА ОБ2, КСЗ ОБ2.		
ОСШ-220				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Включение. Перевод ГА2 на ОБ-1 при отключении 2С-220 для реконструкции ячейки №11 ОРУ 220 кВ.		
ОСШ-220				22.09.17	22.09.17	1 дн	22.09.17	22.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ОСШ-220				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Заявленный режим работы. Режим секционирования при отключении АТ.		
ОСШ-220	09.09.17	15.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	ВЗ	Реконструкция. Замена ошиновки ОСШ-220. Техническое обслуживание ТН-ОСШ-220. ВПр при реконструкции яч.5 ОРУ 220 кВ.		
ТН-1С-220	24.09.17	30.09.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	30.09.17	06.10.17	7 дн	ВЗ	Реконструкция. Замена ошиновки. Текущий ремонт ШР-Т1, Р-ТН-1С, ШР-201. Техническое обслуживание ТН-1С, ШР-203.		
ТН-1С-220				23.09.17	23.09.17	1 дн	23.09.17	23.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ТН-2С-220	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	01.09.17	08.09.17	8 дн	ВЗ	Реконструкция. Замена ошиновки. Текущий ремонт ШР-Т2, Р-ТН-2С. Техническое обслуживание ТН-2С, ШР-ОБ2, ШР-202, ШР-200.		
ТН-2С-220				24.09.17	24.09.17	1 дн	24.09.17	24.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ТН-2С-500				01.09.17	21.09.17	21 дн	01.09.17	21.09.17	21 дн	ВЗ	Замена ТН-2С-500, Р-ТН-2С-500.		
ТН-ОСШ-220	09.09.17	15.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	09.09.17	15.09.17	7 дн	ВЗ	Реконструкция. Замена ошиновки ОСШ-220. Техническое обслуживание ТН-ОСШ-220. ВПр при реконструкции яч.5 ОРУ 220 кВ.		
ТН-ОСШ-220				17.09.17	21.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	12:00	Заявленный режим работы. Режим секционирования при отключении АТ.		
ТН-ОСШ-220				06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Техническое обслуживание ОП-200, ОП-202.		
ТН-ОСШ-220				22.09.17	22.09.17	1 дн	22.09.17	22.09.17	1 дн	08:00	Безопасное выполнение работ. Реконструкция ячейки №11 ОРУ-220 кВ.		
ТН-ОСШ-220	25.09.17	25.09.17	1 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	08:00	Текущий ремонт ОП-Т1, проведение К1 комплекта РЗА ОБ2, КСЗ ОБ2.		
Объект: Неронгринская ГРЭС													
ОБ-220	04.09.17	19.09.17	16 дн	04.09.17	19.09.17	16 дн	04.09.17	19.09.17	16 дн	ВЗ	Капитальный ремонт ОБ-220.	Потерь ПА нет.	
ОСШ-220	04.09.17	19.09.17	16 дн	04.09.17	19.09.17	16 дн	04.09.17	19.09.17	16 дн	ВЗ	Капитальный ремонт ОБ-220.		
Р-1	18.09.17	29.09.17	12 дн	18.09.17	29.09.17	12 дн	18.09.17	29.09.17	12 дн	ВЗ	Капитальный ремонт реактора Р-1 .		
Объект: ПС 110 кВ ВГК													
2СШ-110 кВ	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	ВЗ	Текущий ремонт 2С-110, Текущий ремонт Т1, текущий ремонт разъединителей 2С-110 (РШ-110-125, ШРС-110-2С, РШ-110-2Т, Р-6-2Т, РЛ-110-125 НВК.		
В-125	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	08:00	текущий ремонт В-125.		
СМВ-110	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	28.08.17	08.09.17	12 дн	08:00	текущий ремонт		
Объект: ПС 110 кВ Михайловка													

В-110 Райчихинская ГРЭС				13.09.17	15.09.17	3 дн	18.09.17	20.09.17	3 дн	02:00	Текущий ремонт ЛР-110 Райчихинская ГРЭС		
В-110 Райчихинская ГРЭС				11.09.17	24.09.17	14 дн	16.09.17	29.09.17	14 дн	ВЗ	Замена панелей РЗА. Капитальный ремонт В-110		
В-110 Тамбовка				11.09.17	12.09.17	2 дн	16.09.17	17.09.17	2 дн	04:00	На время отсоединения и присоединения шлейфов от СШ-110 к ШР-110 Т-1, ШР-110 Т-2		
ВЛ 110 кВ Райчихинская ГРЭС - Михайловка				11.09.17	24.09.17	14 дн	16.09.17	29.09.17	14 дн	02:00	Работы на ПС Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ, Райчихинской ГРЭС - ТГ № 4, ТГ № 7	
ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка				11.09.17	12.09.17	2 дн	16.09.17	17.09.17	2 дн	02:00	Работы на ПС Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ, Райчихинской ГРЭС - ТГ № 4, ТГ № 7	
С-110 кВ				12.09.17	12.09.17	1 дн	17.09.17	17.09.17	1 дн	04:00	Присоединение шлейфов от СШ-110 к ШР-110 Т-1, ШР-110 Т-2	С отключением ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка, ВЛ 110 кВ РГРЭС - Михайловка	
С-110 кВ				11.09.17	11.09.17	1 дн	16.09.17	16.09.17	1 дн	04:00	Текущий ремонт ШР-110 Т-1, ШР-110 Т-2. Отсоединение шлейфов от СШ-110 к ШР-110 Т-1, ШР-110 Т-2	С отключением ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка, ВЛ 110 кВ РГРЭС - Михайловка	
Объект: ПС 110 кВ Тамбовка													
ЗС-110 кВ	03.09.17	07.09.17	5 дн	03.09.17	07.09.17	5 дн	01.09.17	03.09.17	3 дн	03:00	Ремонт шинных разъединителей с заменой ОСИ-110 кВ		
ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка				03.09.17	07.09.17	5 дн	01.09.17	03.09.17	3 дн	03:00	Ремонт шинных разъединителей с заменой ОСИ-110 кВ	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ, Райчихинской ГРЭС - ТГ № 4, ТГ № 7	
В-Л110 Михайловка	03.09.17	07.09.17	5 дн	03.09.17	07.09.17	5 дн	01.09.17	03.09.17	3 дн	03:00	Работы на ЗСШ-110	С отключением ВЛ	
Объект: ПС 110 кВ Центральная													
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная № 2 с оттайками				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	02:00	Работы на ПС 110 кВ Центральная	Потеря ПА нет.	
В-Л110 Благовещенская №1	28.09.17	29.09.17	2 дн	28.09.17	29.09.17	2 дн	28.09.17	29.09.17	2 дн	03:00	Текущий ремонт В-Л110 Благовещенская 1, ЛР-Л110 Благовещенская 1, ТН-Л110 Благовещенская 1, КС-Л110 Благовещенская 1, ВЗ-Л110 Благовещенская 1	С отключением ВЛ	
В-Л110 БТЭЦ №2	12.09.17	13.09.17	2 дн	12.09.17	13.09.17	2 дн	12.09.17	13.09.17	2 дн	03:00	Текущий ремонт В-Л110 БТЭЦ-2, ЛР-Л110 БТЭЦ-2, ТН-Л110 БТЭЦ-2		
В-Л110 БТЭЦ №2	11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	08:00	Первичный профконтроль РЗА	С отключением ВЛ	
КВЛ 110 кВ Благовещенская - Центральная № 1 с оттайками				28.09.17	29.09.17	2 дн	28.09.17	29.09.17	2 дн	02:00	Снятие гтиных гнезд, работы на ПС 110 кВ Центральная	Потеря ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Архара													
1 С 220	10.08.17	11.08.17	2 дн	13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	Текущий ремонт ШР-1-220 Ядрин/г, Замена подставного изолятора между ШР и В	С откл. ВЛ 220 кВ НБГЭС-Архара 1 цепь, ВЛ 220 кВ РГРЭС-Архара №2, ВЛ 220 кВ Архара-Ядрин/г	
В 220 НБГЭС 1 цепь				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Потеря ПА нет.	
В 220 РГРЭС №2				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Потеря ПА нет.	
В 220 Ядрин/г				11.09.17	15.09.17	5 дн	19.09.17	23.09.17	5 дн	03:00	Текущий ремонт ЛР-220 Ядрин/г, ШР-1-220 Ядрин/г	Потеря ПА нет.	
В-220 ВЛ Облучье				06.09.17	07.09.17	2 дн	06.09.17	07.09.17	2 дн	03:00	Устранение нагрева болтового соединения на ЛР-220 Облучье фаза "В"	С отключением ВЛ	
ВЛ 220 кВ Архара - Облучье с оттайкой на ПС Тарманкукан/г				06.09.17	07.09.17	2 дн	06.09.17	07.09.17	2 дн	03:00	Устранение нагрева болтового соединения на ЛР-220 Облучье фаза "В"	Потеря ПА нет	
ВЛ 220 кВ Архара - Ядрин/г с оттайкой на ПС Тарманкукан/г				11.09.17	15.09.17	5 дн	19.09.17	23.09.17	5 дн	03:00	Текущий ремонт ОР-220 Ядрин/г, ЛР-220 Ядрин/г, ТО КС 220 Ядрин/г фаза "А"	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Архара № 2				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	Отключение ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Архара №2 со стороны ПС 220 кВ Архара. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Потеря ПА нет.	

КВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара 1 цель				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	Отключение КВЛ 220 кВ Нижне-Бурейская ГЭС - Архара 1 цель со стороны ПС 220 кВ Архара. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Потеря ПА нет.	
ОВ 220				11.09.17	12.09.17	2 дн	19.09.17	20.09.17	2 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт ОСШ-220 кВ)	Потеря ПА нет.	
ОВ 220				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	Перевод Т-1 на ОВ-220	Потеря ПА нет.	
ОСШ 220				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	Перевод Т-1 на ОВ-220		
ОСШ 220	07.08.17	08.08.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	19.09.17	20.09.17	2 дн	03:00	Тек. ремонт ОР-220 ВЛ Ядрин/т		
СВ 220				13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Потеря ПА нет.	
ТН-220 1С	10.08.17	11.08.17	2 дн	13.09.17	15.09.17	3 дн	21.09.17	23.09.17	3 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		
Объект: ПС 220 кВ Белогорск													
В-220 ВЛ Короли/т				26.09.17	29.09.17	4 дн	14.09.17	17.09.17	4 дн	04:00	Текущий ремонт. Опробование АУВ.	С отключением ВЛ	
ВЛ 220 кВ Амурская - Короли/т с оттайкой на ПС Белогорск				26.09.17	29.09.17	4 дн	14.09.17	17.09.17	4 дн	04:00	ТО ВЧЗ-220 ВЛ Короли/т (Ф-А,В,С), КС-220 ВЛ Короли/т (Ф-А,В,С)	Потеря ПА нет	
ТН-220 1С	18.09.17	06.10.17	19 дн	26.09.17	29.09.17	4 дн	14.09.17	17.09.17	4 дн	02:00	Текущий ремонт		
Объект: ПС 220 кВ Белогорск/т													
2С-220	05.09.17	07.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	00:30	ремонт ШР ТН-2-220, РС-2, ШР-220 Т-2, ТТЗ-220.	Транзит через РП-220.	
В-220-Т2	12.09.17	14.09.17	3 дн	12.09.17	14.09.17	3 дн	12.09.17	14.09.17	3 дн	00:30	ремонт Т-2, ТТ2-220, ТТ7-220, В-220 Т-2		
СВ-220				05.09.17	07.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	00:30	Ремонт РС-2	Транзит через РП-220. Потеря ПА нет.	
ТН-1-220	19.09.17	21.09.17	3 дн	19.09.17	21.09.17	3 дн	19.09.17	21.09.17	3 дн	00:30	Текущий ремонт		
ТН-2-220	26.09.17	28.09.17	3 дн	26.09.17	28.09.17	3 дн	26.09.17	28.09.17	3 дн	00:30	Текущий ремонт	Потеря АПВ Комплекта РЗА СМВ-220	
Объект: ПС 220 кВ Благовещенская													
2С-110 кВ				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Тек. ремонт ШР-110 БТЭЦ 2; Антикorr. обр. ОРУ-110 (2С-110)	С отключением ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ – Благовещенская №2, КВЛ 110 кВ Благовещенская – Центральная №2, АТ-2 по стороне 110 кВ	
АТ-2				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Отключение В-110 АТ-2 для антикorr. обр. ОРУ-110 (2С-110)	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ. Потеря ПА нет.	
В-110 АТ-2				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-110 кВ)	С отключение АТ-2 по стороне 110 кВ	
В-110 ВЛ БТЭЦ № 2				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	ИИ вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, ФХА(С) вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, ХАРГ вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, профконтроль РЗА ВЛ-110 БТЭЦ №2 (к), ТО АУВ; Тех.обслуживание КС-110 ВЛ БТЭЦ №2. Установка выносных ТТ ВПр (вывод в ремонт 2С-110 кВ)	С выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ – Благовещенская №2	
В-110 КВЛ Центральная № 2				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Тех.обслуживание КС-110 КВЛ Центральная №2, ТО АУВ; ИИ вводы В-110 КВЛ Центральная №2. Установка выносных ТТ. ВПр (вывод в ремонт 2С-110 кВ)	С выводом в ремонт КВЛ 110 кВ Благовещенская – Центральная №2 с оттайкой на ПС Северная	
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Благовещенская № 2 с оттайкой на ПС Чигри				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	ИИ вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, ФХА(С) вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, ХАРГ вводы В-110 ВЛ БТЭЦ №2, профконтроль РЗА ВЛ-110 БТЭЦ №2 (к), ТО АУВ; Тех.обслуживание КС-110 ВЛ БТЭЦ №2. Установка выносных ТТ ВПр (вывод в ремонт 2С-110 кВ)	Потеря ПА нет.	
КВЛ 110 кВ Благовещенская - Центральная № 2 с оттайкой на ПС Северная				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Тех.обслуживание КС-110 КВЛ Центральная №2, ТО АУВ; ИИ вводы В-110 КВЛ Центральная №2. Установка выносных ТТ. ВПр (вывод в ремонт 2С-110 кВ)	Потеря ПА нет.	
ОСШ-110 кВ				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	ВПр (отключение СОВ-110)		

СОВ-110				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	Отбор проб масла на ХАРГ вводы СОВ-110, ТО АВВ		
ТН-110 2С				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00	ВПр (вывод в ремонт 2С-110 кВ)		
Объект: ПС 220 кВ Завитая													
В-220 ВЛ БГЭС II цепь	04.09.17	21.09.17	18 дн	04.09.17	21.09.17	18 дн	10.09.17	20.09.17	11 дн	10	Капитальный ремонт	С переводом на ОВ-220 с 4.09 по 19.09	
В-220 ВЛ РГРЭС № 2				22.09.17	24.09.17	3 дн	01.09.17	03.09.17	3 дн	06:00	ВПр (вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Завитая №2)	С отключением ВЛ. Потерь ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Райчихинская ГРЭС - Завитая № 2				22.09.17	24.09.17	3 дн	01.09.17	03.09.17	3 дн	06:00	Капитальный ремонт ОР-220 ВЛ РГРЭС № 2, ТО КС-220 ВЛ РГРЭС №2	Потерь ПА нет	
ОВ-220				22.09.17	30.09.17	9 дн	01.09.17	09.09.17	9 дн	06:00	ВПр (вывод в ремонт ОСШ-220 кВ)		
ОСШ-220 кВ				22.09.17	30.09.17	9 дн	01.09.17	09.09.17	9 дн	06:00	Капитальный ремонт ОР-220 Т-1, ОР-220 Т-2, ОР-220 ВЛ РГРЭС № 2, ШР-220 ТН ОСШ		
ТН-220 ОСШ				22.09.17	30.09.17	9 дн	01.09.17	09.09.17	9 дн	06:00	Капитальный ремонт ШР-220 ТН ОСШ. ВПр (вывод в ремонт ОСШ-220 кВ)		
Объект: ПС 220 кВ Ключевая													
В-220 ВЛ Светлая	04.09.17	15.09.17	12 дн	04.09.17	15.09.17	12 дн	04.09.17	15.09.17	12 дн	02:00	Профконтроль ЭПЗ 1636, ТТ, АВВ	С переводом на ОВ-220. Потерь ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Короли/г													
2С-220	14.09.17	14.09.17	1 дн	14.09.17	14.09.17	1 дн	14.09.17	14.09.17	1 дн	01:00	Текущий ремонт ШР-220-Т2, РС-2 и шины 2С-220	Транзит через РП-220. Откл. СВ-220	
СВ-220				14.09.17	14.09.17	1 дн	14.09.17	14.09.17	1 дн	01:00	Текущий ремонт РС-2	Транзит через РП-220. Потерь ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Логна													
В-220 Т-2				18.09.17	24.09.17	7 дн	18.09.17	24.09.17	7 дн	02:00	Опробование АВВ. ВПр (вывод в ремонт Т-2)		
Р-2				11.09.17	11.09.17	1 дн	15.09.17	15.09.17	1 дн	01:00	ВПр (Вывод в ремонт 2С-35 кВ)		
Р-2				18.09.17	24.09.17	7 дн	18.09.17	24.09.17	7 дн	02:00	ВПр (вывод в ремонт Т-2)		
РП-220 кВ				18.09.17	24.09.17	7 дн	18.09.17	24.09.17	7 дн	02:00	ВПр (вывод в ремонт Т-2)		
Объект: ПС 220 кВ Магдагачи													
1С-220 кВ				25.09.17	28.09.17	4 дн					Текущий ремонт СР - 220 1С	С отключением ВЛ 220 кВ Магдагачи-Ульручи/г, ВЛ 220 кВ Сулус/г-Магдагачи	Отказ в отключении ВЛ 220 кВ Магдагачи-Ульручи/г.
СВ-220				25.09.17	28.09.17	4 дн					ТО. Текущий ремонт СР - 220 1С		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
В-220 ВЛ Гожа/г				18.09.17	22.09.17	5 дн	18.09.17	22.09.17	5 дн	04:00	Первый профконтроль ЭПЗ 1636, АВВ, ТТ.	С переводом на ОВ	
В-220 ВЛ Сулус/г				25.09.17	28.09.17	4 дн					ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
В-220 ВЛ Ульручи/г				25.09.17	28.09.17	4 дн					ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
ВЛ 220 кВ Магдагачи - Ульручи/г с оттайкой на ПС Талдан/г				25.09.17	28.09.17	4 дн					Отключение ВЛ 220 кВ Магдагачи - Ульручи/г с оттайкой на ПС Талдан/г со стороны ПС 220 кВ Магдагачи. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгинская ГРЭС - два Блока;	Отказать в связи с возможностью возникновения недостатка пропускной способности электрической сети в контролируемом сечении "ЮЭС - Запад Амурэнерго" в условиях отказа переноса точки раздела по
ВЛ 220 кВ Сулус/г - Магдагачи				25.09.17	28.09.17	4 дн					Отключение ВЛ 220 кВ Сулус/г - Магдагачи со стороны ПС 220 кВ Магдагачи. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа электростанций Южно-Якутского энергорайона составом: Нерюнгинская ГРЭС - два Блока;	Отказ в отключении 1С-220 кВ.

ОВ-220				25.09.17	28.09.17	4 дн						Перевод Т-1 на ОВ-220		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
ОСШ-220 кВ				25.09.17	28.09.17	4 дн						Перевод Т-1 на ОВ-220		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
ТН-220 1С				25.09.17	28.09.17	4 дн						ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		Отказ в отключении 1С-220 кВ.
Объект: ПС 220 кВ Музиска/т														
ТН1-220	28.09.17	28.09.17	1 дн	28.09.17	28.09.17	1 дн	28.09.17	28.09.17	1 дн	00:30		Слив конденсата	Без совмещения с работами на ТН2-220	
ТН-220-ОШ	29.09.17	29.09.17	1 дн	29.09.17	29.09.17	1 дн	29.09.17	29.09.17	1 дн	00:30		Слив конденсата		
ТН2-220	28.09.17	28.09.17	1 дн	28.09.17	28.09.17	1 дн	28.09.17	28.09.17	1 дн	03:00		Слив конденсата	Без совмещения с работами на ТН1-220	
Объект: ПС 220 кВ Нижний Куранх														
В-220 ВЛ НПС-18 №1	21.09.17	22.09.17	2 дн	07.09.17	09.09.17	3 дн	06.09.17	08.09.17	3 дн	04:00		ТО ЛР-220 ВЛ НПС-18 №1	С отключением ВЛ	
ВЛ 220 кВ НПС-18 – Нижний Куранх № 1 с отпайкой на ПС НПС-17	21.09.17	22.09.17	2 дн	07.09.17	09.09.17	3 дн	06.09.17	08.09.17	3 дн	04:00		ТО ЛР-220 ВЛ НПС-18 №1, текущий ремонт КС-220 НПС-18 №1. Монтаж ВЧ-заградителей установка двухцепных подвесок ВЧЗ	С выводом в резерв ВЛ 110 кВ на транзите Малый Нимьыр - Нижний Куранх. Потерь ПА нет.	
ОВ-110				04.09.17	05.09.17	2 дн	04.09.17	05.09.17	2 дн	04:00		Перевод на ОВ ВЛ 110 кВ Н. Куранх - Н. Куранхская ЗИФ №2(Л-131)		
ОВ-110				11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	04:00		Перевод на ОВ ВЛ 110 кВ Н. Куранх - Н. Куранхская ЗИФ №1(Л-132)		
ОСШ-110 кВ				11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	04:00		Перевод на ОВ ВЛ 110 кВ Н. Куранх - Н. Куранхская ЗИФ №1(Л-132)		
ОСШ-110 кВ				04.09.17	05.09.17	2 дн	04.09.17	05.09.17	2 дн	04:00		Перевод на ОВ ВЛ 110 кВ Н. Куранх - Н. Куранхская ЗИФ №2(Л-131)		
СВ-110				13.09.17	14.09.17	2 дн	13.09.17	14.09.17	2 дн	04:00		ХАРГ, вводы СВ-110		
ТН-110 1С				18.09.17	19.09.17	2 дн	18.09.17	19.09.17	2 дн	02:00		ФХА ТН-110 1С		
Объект: ПС 220 кВ Призаяская														
В-220 ВЛ Тунгала	27.09.17	30.09.17	4 дн	27.09.17	30.09.17	4 дн	27.09.17	30.09.17	4 дн	02:00		Профконтроль РЗА, опробование АУВ.	С переводом на СОВ-220 с 27.09 по 29.09. С отключением ВЛ 29.09-30.09.	
ВЛ 220 кВ Призаяская - Тунгала	29.09.17	30.09.17	2 дн	29.09.17	30.09.17	2 дн	29.09.17	30.09.17	2 дн	02:00		Тек. ремонт КС-220 ВЛ Тунгала. ВПр (вывод в ремонт В-220 ВЛ Тунгала).	Потерь ПА нет.	
Р-1	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04:00		Текущий ремонт, профвостановление РЗА, ВВИ		
Р-2	11.09.17	15.09.17	5 дн	12.09.17	13.09.17	2 дн	12.09.17	13.09.17	2 дн	02:00		Профвостановление РЗА		
Р-2	15.09.17	15.09.17	1 дн	12.09.17	12.09.17	1 дн	12.09.17	12.09.17	1 дн	02:00		ВПр (Вывод в ремонт Т-2)		
Объект: ПС 220 кВ Светлая														
2СШ-220 кВ				11.09.17	28.09.17	18 дн	11.09.17	28.09.17	18 дн	04:00		Капитальный ремонт ШР - 220 2СШ ШСВ, ШР - 220 2СШ АТ - 2, ШР - 220 2СШ ВЛ Ключевая, ШР - 220 2СШ ВЛ ЗГЭС 1 цель, ШР - 220 2СШ АТ - 1, ШР - 220 2СШ ВЛ ЗГЭС-2 цель, ШР - 220 2СШ Т- 3, ШР - 220 2СШ Т - 4, ШР - 220 ТН	С переводом присоединений на 1СШ-220, с переводом на ОВ-220 отключаемого присоединения	
В-220 ВЛ ЗГЭС I цель	19.09.17	20.09.17	2 дн	19.09.17	20.09.17	2 дн	19.09.17	20.09.17	2 дн	04:00		Капитальный ремонт ШР - 220 2СШ ВЛ ЗГЭС 1 цель	С переводом на ОВ-220. Потерь ПА нет.	
В-220 ВЛ ЗГЭС II цель	23.09.17	24.09.17	2 дн	23.09.17	24.09.17	2 дн	23.09.17	24.09.17	2 дн	04:00		Капитальный ремонт ШР - 220 2СШ ВЛ ЗГЭС 2 цель	С переводом на ОВ-220. Потерь ПА нет.	
В-220 ВЛ Ключевая	17.09.17	18.09.17	2 дн	17.09.17	18.09.17	2 дн	17.09.17	18.09.17	2 дн	04:00		Капитальный ремонт ШР - 220 2СШ ВЛ Ключевая.	С переводом на ОВ-220 Потерь ПА нет.	

ТН-220 2СШ	11.09.17	28.09.17	18 дн	11.09.17	28.09.17	18 дн	11.09.17	28.09.17	18 дн	04:00	Капитальный ремонт ШР - 220 ТН 2СШ. Отбор проб масла на СФХА С ТН - 220 2СШ. ВПр (вывод в ремонт 2СШ-220 кВ)		
ШСВ-220	11.09.17	28.09.17	18 дн	11.09.17	28.09.17	18 дн	11.09.17	28.09.17	18 дн	04:00	Капитальный ремонт ШР - 220 2СШ ШСВ. ВПр (вывод в ремонт 2СШ-220 кВ)		
Объект: ПС 220 кВ Свободный													
В-220 Т-1	05.09.17	12.09.17	8 дн	18.09.17	25.09.17	8 дн	18.09.17	25.09.17	8 дн	06:00	Опробование АУВ. Капитальный ремонт ЛР-220 ВЛ Амурская, ШР-220 Т-1, ШР-220 ТН). ВПр (текущий ремонт Т-1)		
ВЛ 220 кВ Амурская - Белогорск/т с отайками	05.09.17	08.09.17	4 дн	18.09.17	21.09.17	4 дн	18.09.17	21.09.17	4 дн	06:00	Капитальный ремонт ЛР-220 ВЛ Амурская	Потеря УВ «ОГ Зейской ГЭС» от АОПО ВЛ 220 кВ, установленных на Райчихинской ГРЭС. Потеря УВ «ОНА1», «ОНА2» на ПС 220 кВ Белогорск от ЛАПНУ Зейской ГЭС, ЛАПНУ Бурейской ГЭС.	
С-220 кВ	05.09.17	12.09.17	8 дн	18.09.17	25.09.17	8 дн	18.09.17	25.09.17	8 дн	06:00	Капитальный ремонт ШР-220 Т-1, ШР-220 ТН		
ТН-220				18.09.17	25.09.17	8 дн	18.09.17	25.09.17	8 дн	06:00	Капитальный ремонт ШР-220 ТН. ВПр (вывод в ремонт С-220 кВ)		
Объект: ПС 220 кВ Сиваки													
В-220 АТ-2	17.07.17	21.07.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	02:00	Опробование АУВ. ВПр (вывод в ремонт АТ-2)		
РП-220 кВ	17.07.17	21.07.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	02:00	Профвосстановление вторичных цепей ТТ РП-220. ВПр (вывод в ремонт АТ-2)		
ТН-220 2С	17.07.17	21.07.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	02:00	Текущий ремонт.		
Объект: ПС 220 кВ Сиваки/т													
В-220-Т1	07.09.17	07.09.17	1 дн	07.09.17	07.09.17	1 дн	07.09.17	07.09.17	1 дн	00:30	Межремонтные испытания ТТ1-220		
В-220-Т1	14.09.17	14.09.17	1 дн	14.09.17	14.09.17	1 дн	14.09.17	14.09.17	1 дн	01:00	Межремонтные испытания ОПН-220-Т1		
В-220-Т2	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	00:30	Межремонтные испытания ТТ2-220		
В-220-Т2	15.09.17	15.09.17	1 дн	15.09.17	15.09.17	1 дн	15.09.17	15.09.17	1 дн	01:00	Межремонтные испытания ОПН-220-Т2		
ТН-2-220	06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	01:00	Межремонтные испытания ТН2-220		
Объект: ПС 220 кВ Сквородино													
Р	18.09.17	24.09.17	7 дн	18.09.17	20.09.17	3 дн	18.09.17	20.09.17	3 дн	03:00	ВПр (вывод в ремонт АТ-2)		
Р	01.08.17	18.08.17	18 дн	16.08.17	03.09.17	19 дн	16.08.17	03.09.17	19 дн	ВЗ	Капитальный ремонт. ВВИ. Устранение течи винилола, ВВИ В-35 Р. Замена дефектного изолятора 35 кВ между В - 35 Р и Р		
Объект: ПС 220 кВ Сквородино/т													
В1-220	04.09.17	04.09.17	1 дн	04.09.17	04.09.17	1 дн	04.09.17	04.09.17	1 дн	ВЗ	Текущий ремонт		
В2-220	06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	ВЗ	Текущий ремонт		
Объект: ПС 220 кВ Талакан													
1С-220 кВ				05.09.17	05.09.17	1 дн	05.09.17	05.09.17	1 дн	02:00	ВПр (Вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 1 с оттайкой на ПС Куруктачи)		
2С-220 кВ				06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	02:00	ВПр (Вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 2 с оттайкой на ПС Куруктачи)		
В-220 ВЛ БГЭС № 1				05.09.17	05.09.17	1 дн	05.09.17	05.09.17	1 дн	02:00	ВПр (Вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 1 с оттайкой на ПС Куруктачи)		
В-220 ВЛ БГЭС № 2				06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	02:00	Опробование АУВ. ВПр (Вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Бурейская ГЭС - Талакан № 2 с оттайкой на ПС Куруктачи)		

ВЛ 220 кВ Буреюкая ГЭС - Талакан № 1 с оттайкой на ПС Куруктачи				05.09.17	05.09.17	1 дн	05.09.17	05.09.17	1 дн	02:00	ТО КС-220 БГЭС №1	Потеря ПА нет.	
ВЛ 220 кВ Буреюкая ГЭС - Талакан № 2 с оттайкой на ПС Куруктачи				06.09.17	06.09.17	1 дн	06.09.17	06.09.17	1 дн	02:00	ТО КС-220 БГЭС №2	Потеря ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Талдан/т													
В1-220	19.09.17	19.09.17	1 дн	19.09.17	19.09.17	1 дн	19.09.17	19.09.17	1 дн	ВЗ	Текущий ремонт		
В2-220	21.09.17	21.09.17	1 дн	21.09.17	21.09.17	1 дн	21.09.17	21.09.17	1 дн	ВЗ	Текущий ремонт		
Объект: ПС 220 кВ Тугаул													
В-220 Т-1				05.09.17	07.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	01:00	ВПр (вывод в ремонт Т-1)		
В-220 Т-2				08.09.17	10.09.17	3 дн	08.09.17	10.09.17	3 дн	01:00	ВПр (вывод в ремонт Т-2)		
РП-220 кВ				05.09.17	07.09.17	3 дн	05.09.17	07.09.17	3 дн	01:00	ВПр (вывод в ремонт Т-1)		
РП-220 кВ				08.09.17	10.09.17	3 дн	08.09.17	10.09.17	3 дн	01:00	ВПр (вывод в ремонт Т-2)		
Объект: ПС 220 кВ Тында													
В 220 НГРЭС 1 цель				11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	01:00	Профконтроль РЗА	С отключением ВЛ	
КВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Тында 1 цель с оттайкой на ПС НПС-19				11.09.17	12.09.17	2 дн	11.09.17	12.09.17	2 дн	01:00	Профконтроль РЗА. Двухсторонняя проверка ВЧ-канала Устранение замечаний выявленных при осмотре наружных концевых муфт.	Потеря ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Ульруччи/т													
В1-220	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	ВЗ	Средний ремонт		
В2-220	12.09.17	12.09.17	1 дн	12.09.17	12.09.17	1 дн	12.09.17	12.09.17	1 дн	ВЗ	Средний ремонт		
СВ-220	15.09.17	15.09.17	1 дн	15.09.17	15.09.17	1 дн	15.09.17	15.09.17	1 дн	ВЗ	Текущий ремонт СВ-220	С включением РП-220. Потеря ПА нет.	
Объект: ПС 220 кВ Хорогочи													
РП-220 кВ				20.09.17	20.09.17	1 дн	20.09.17	20.09.17	1 дн	03:00	Профконтроль вторичных цепей, замена рубильников на блоки ТН-220 РП		
Объект: ПС 220 кВ Юктали													
1С-220 кВ				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ТО ШР-220 Т-1, СР-220 1С, ШР-220 ТН-220 1С, ЛР-220 ВЛ Хани. БВР (Замена ОСИ ТН-220 2С)		
В-220 Т-1				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ТО ШР-220 Т-1. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		
ВЛ 220 кВ Юктали - Хани с оттайкой на ПС Олёкма				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ТО ЛР-220 ВЛ Хани	С переводом питания ПС 220 кВ Олёкма, ПС 220 кВ Хани от ОЭС Сибири (2 МВт). Потеря ПА нет.	
Р-1				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		
Р-2				11.09.17	14.09.17	4 дн	11.09.17	14.09.17	4 дн	02:00	ВПр (вывод в ремонт 2С-35 кВ)		
РП-220 кВ				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		
СВ-220				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ТО СР-220 1С		
ТН-220 1С				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	ТО ШР-220 ТН 1С. ВПр (вывод в ремонт 1С-220 кВ)		

ТН-220 2С				04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	06:00	Замена ОСМ ТН-220 2С	С переводом цепей напряжения на ТН-220 РП	
Объект: ПС 500 кВ Амурская													
В-220 ВЛ Благовещенская № 2				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	06:00	ВПр (Вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Амурская - Благовещенская № 2)	С отключением ВЛ. Потеря ПА нет.	
В-220 ВЛ М.Чесноковская/г II цепь				26.09.17	28.09.17	3 дн	26.09.17	28.09.17	3 дн	06:00	ВПр (вывод в ремонт ВЛ 220 кВ Амурская - Михайло Чесноковская/г II цепь)	С отключением ВЛ	
ВЛ 220 кВ Амурская - Благовещенская № 2				11.09.17	15.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	06:00	Монтаж на портале ВЧ заградителя на две гирлянды.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования два ТГ. Потеря ПА нет. В работе каналы УПАСК	
ВЛ 220 кВ Амурская - Михайло Чесноковская/г II цепь				26.09.17	28.09.17	3 дн	26.09.17	28.09.17	3 дн	06:00	Монтаж на портале ВЧ заградителя на две гирлянды.	Потеря ПА нет	
Р-1				25.09.17	08.10.17	14 дн	25.09.17	08.10.17	14 дн	04:00	Текущий ремонт. ВВМ, текущий ремонт системы пожаротушения		
Объект: Райчихинская ГРЭС													
В-220 Архара №1				04.09.17	16.09.17	13 дн	04.09.17	16.09.17	13 дн	04:00	Текущий ремонт с переводом на ШОВ-220, ПК РЗА.	Потеря ПА нет.	
В-220 Завитая № 1	19.09.17	22.09.17	4 дн	19.09.17	22.09.17	4 дн	19.09.17	22.09.17	4 дн	04:00	Текущий ремонт	с переводом на ШОВ-220	
ОВ-110				26.09.17	29.09.17	4 дн	26.09.17	29.09.17	4 дн	02:00	Перевод В-110 Бурейск 1		
ОСШ-110 кВ				26.09.17	29.09.17	4 дн	26.09.17	29.09.17	4 дн	02:00	Перевод В-110 Бурейск 1		
ОСШ-220 кВ				04.09.17	16.09.17	13 дн	04.09.17	16.09.17	13 дн	02:00	Перевод В-220 Архара №1		
ОСШ-220 кВ				19.09.17	22.09.17	4 дн	19.09.17	22.09.17	4 дн	02:00	Перевод В-220 Завитая №1		
ШОВ-220				19.09.17	22.09.17	4 дн	19.09.17	22.09.17	4 дн	02:00	Перевод В-220 Завитая №1		
ШОВ-220				04.09.17	16.09.17	13 дн	04.09.17	16.09.17	13 дн	02:00	Перевод В-220 Архара №1		
Объект: Чуманская ТЭЦ													
1ТН-110	07.09.17	07.09.17	1 дн	07.09.17	07.09.17	1 дн	07.09.17	07.09.17	1 дн	02:00	Текущий ремонт,		
2ТН-110	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	08.09.17	08.09.17	1 дн	02:00	Текущий ремонт,		
В-115	05.09.17	06.09.17	2 дн	05.09.17	06.09.17	2 дн	05.09.17	06.09.17	2 дн	02:00	Текущий ремонт	С отключением ВЛ	
ВЛ 110 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Чуманская ТЭЦ с оттайками (П-115)				05.09.17	06.09.17	2 дн	05.09.17	06.09.17	2 дн	02:00	Работы на ЧТЭЦ. ВПр. Текущий ремонт В-115	Потеря ПА нет.	
Объект: ЮЯЭС ДРСК													
ВЛ 110 кВ Большой Нимыр - Юхта	23.09.17	26.09.17	4 дн	25.09.17	29.09.17	5 дн	22.09.17	26.09.17	5 дн	02:00	Замена опор.		
ВЛ 110 кВ Лебединь - Нижний Курамах с оттайками				01.09.17	01.09.17	1 дн	01.09.17	01.09.17	1 дн	02:00	Замена опор	Причина переноса - отказ в отключении ВЛ 25-30 апреля Потеря ПА нет.	
ВЛ 110 кВ Лебединь - Нижний Курамах с оттайками	09.09.17	13.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	09.09.17	13.09.17	5 дн	02:00	Замена опор.	Причина переноса отказа в отключении ВЛ 25-30 апреля Потеря ПА нет.	
ВЛ 110 кВ Хатыми - Малый Нимыр	27.09.17	30.09.17	4 дн	27.09.17	30.09.17	4 дн	27.09.17	30.09.17	4 дн	02:00	Замена опор.	Потеря ПА нет.	
ВЛ 110 кВ Хатыми - Малый Нимыр	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	04.09.17	08.09.17	5 дн	02:00	Замена опор.	Потеря ПА нет.	

ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ - Малый Нимьер с отпайками	14.09.17	18.09.17	5 дн	11.09.17	15.09.17	5 дн	14.09.17	18.09.17	5 дн	02:00	Замена опор.	Потерь ПА нет.	
ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ - Малый Нимьер с отпайками	18.09.17	18.09.17	1 дн	18.09.17	18.09.17	1 дн	18.09.17	18.09.17	1 дн	02:00	Ремонт РЛ-345	Потерь ПА нет.	
ВЛ 110 кВ Чульманская ТЭЦ - Малый Нимьер с отпайками	18.09.17	22.09.17	5 дн	18.09.17	22.09.17	5 дн	17.09.17	21.09.17	5 дн	02:00	Замена опор.	Потерь ПА нет.	

Начальник СЭР	п/п	О.М. Кравцова
Начальник ОДС	п/п	Е.А. Болотов
Зам. начальника СЭРБир	п/п	Д.А. Бондаренко
Начальник СРЗА	п/п	Б.А. Ищенко