

Утверждаю
 Первый заместитель директора -
 Главный диспетчер
 Филиала ОАО «СО ЕЭС»
 Амурское РДУ
 _____ п/п _____ О.Г. Кохно
 « 27 » _____ 04 _____ 2015 год

График ремонта ЛЭП и эле

Наименование объекта (электростанция, оборудование)	Выделенный в годовом графике срок			Заявленный в месячный	
	Начало	Окончание	Кол-во (дней)	Начало	Окончание
ВЛ 110 кВ					
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная № 1 с отпайками	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная № 2 с отпайками	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Благовещенская № 2 с отпайкой на ПС Чигири	12.05.15	13.05.15	2 дн	29.05.15	30.05.15
ВЛ 110 кВ Ивановка - Полевая				05.05.15	05.05.15
ВЛ 110 кВ Озёрная - Полевая с отпайкой на ПС Анновка				04.05.15	04.05.15
ВЛ 110 кВ Волково - Тамбовка	28.05.15	29.05.15	2 дн	28.05.15	29.05.15
ВЛ 110 кВ Волково - Тамбовка	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15
ВЛ 110 кВ Волково - Ивановка	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15

ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка	24.05.15	25.05.15	2 дн	24.05.15	25.05.15
ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
ВЛ 110 кВ Райчихинская ГРЭС - Михайловка	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
ВЛ 110 кВ Райчихинская ГРЭС - Михайловка	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
КВЛ 110 кВ Благовещенская-Северная	14.05.15	15.05.15	2 дн	20.05.15	21.05.15
КВЛ 110 кВ Центральная-Северная	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
КВЛ 110 кВ Благовещенская-Центральная с отпайкой на ПС Кирпичная	21.05.15	22.05.15	2 дн	27.05.15	28.05.15
КВЛ 110 кВ Благовещенская-Центральная с отпайкой на ПС Кирпичная	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
<i>ПС 110 кВ Волково</i>					
2С-110 кВ	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15
В-Л110 Ивановка	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15
В-Л110 Тамбовка	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15

2ТН-110	28.05.15	28.05.15	1 дн	28.05.15	28.05.15
В-Л110 Тамбовка	28.05.15	29.05.15	2 дн	28.05.15	29.05.15
ПС 110 кВ Ивановка					
ТН-110	15.05.15	15.05.15	1 дн	15.05.15	15.05.15
ПС 110 кВ Михайловка					
В-110 Тамбовка	25.05.15	25.05.15	1 дн	25.05.15	25.05.15
С-110 кВ	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
С-110 кВ	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
ТН-110	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
ТН-110	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
В-110 Райчихинская ГРЭС	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
В-110 Райчихинская ГРЭС	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
В-110 Райчихинская ГРЭС	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
В-110 Тамбовка	26.05.15	27.05.15	2 дн	26.05.15	27.05.15
В-110 Тамбовка	22.05.15	23.05.15	2 дн	22.05.15	23.05.15
ПС 110 кВ Центральная					
В-Л110 Волково	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
В-Л110 БТЭЦ №2	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
В-Л110 БТЭЦ №1	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
1С-110 кВ	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
2С-110 кВ	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
СВ-110	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
СВ-110	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
ТН2-110	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15

ТН1-110	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
В-Л110 Благовещенская	21.05.15	22.05.15	2 дн	21.05.15	22.05.15
В-Л110 Северная	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15
В-Л110 Северная	25.05.15	26.05.15	2 дн	25.05.15	26.05.15

Заместитель главного диспетчера по

Заместитель главного диспетчера по опера

Главный специалист СЭР

Начальник ОДС

Начальник СЭРБиР

стросетевого оборудования по Филиалу ОАО "ДРСК" "Амурские эле

график срок	Разрешенный срок ремонта			Аварийная готовность (час, сутки)
Кол-во (дней)	Начало	Окончание	Кол-во (дней)	
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00
2 дн	29.05.15	30.05.15	2 дн	04:00
1 дн	31.05.15	31.05.15	1 дн	02:00
1 дн	30.05.15	30.05.15	1 дн	02:00
2 дн	28.05.15	29.05.15	2 дн	04:00
1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	04:00
1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	04:00

2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00
2 дн	24.05.15	25.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00
2 дн	20.05.15	21.05.15	2 дн	04:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	27.05.15	28.05.15	2 дн	04:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00
1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	04:00
1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	02:00
1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	02:00

1 дн	28.05.15	28.05.15	1 дн	02:00
2 дн	28.05.15	29.05.15	2 дн	04:00

--	--	--	--	--

1 дн	15.05.15	15.05.15	1 дн	01:00
------	----------	----------	------	-------

--	--	--	--	--

1 дн	25.05.15	25.05.15	1 дн	02:00
2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00
2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	01:00
2 дн	26.05.15	27.05.15	2 дн	02:00
2 дн	22.05.15	23.05.15	2 дн	02:00

--	--	--	--	--

2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	04:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	04:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00

2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	21.05.15	22.05.15	2 дн	02:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00
2 дн	25.05.15	26.05.15	2 дн	02:00

режимам

п/п

Б.А

активной работе

п/п

Е.Г.

п/п

О.М

п/п

Е.

п/п

Е

электрические сети" на Май 2015 года

Примечания:	Примечания:
вид ремонта, выполняемые работы, аварийная готовность и т.п.	текущее состояние объекта, мероприятия по ремонту, выполненные в предыдущий период и т.п..
Работы на ПС 110 кВ Центральная	
Работы на ПС 110 кВ Центральная	
Работы на ПС-220 Благовещенская (Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ-БТЭЦ-2, ОР-110 ВЛ-БТЭЦ-2, КС-110 ВЛ БТЭЦ №2)	
Установка опор. Установка птицезащитных устройств.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3
Установка птицезащитных устройств	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3
Работы на ПС 110 кВ Волково, ПС 110 кВ Тамбовка. Установка птицезащитных устройств.	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Волково	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Волково	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ №1, 3

Работы на ПС 110 кВ Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС 110 кВ Михайловка	Для обеспечения нормативного резерва мощности в ремонтной схеме необходима работа Благовещенской ТЭЦ составом оборудования ТГ № 1,3; работа Райчихинской ГРЭС составом оборудования 2 КА ВД, ТГ № 6, 7.
Работы на ПС-220 Благовещенская (Текущий ремонт ЛР-110 ВЛ-Северная, ОР-110 ВЛ-Северная, КС-110 ВЛ Северная)	
Работы на ПС 110 кВ Центральная	
Работы на ПС-220 Благовещенская (Текущий ремонт ОР-110 КВЛ-Центральная, КС-110 КВЛ-Центральная)	
Работы на ПС 110 кВ Центральная	
Текущий ремонт	С отключением ВЛ 110 кВ Волково - Ивановка, ВЛ 110 кВ Волково - Тамбовка
ВПр при отключении 2С-110 кВ	
ВПр при отключении 2С-110 кВ	

ВПр при отключении 2С-110 кВ	
Текущий ремонт В-Л110 Тамбовка, ЛР-Л110 Тамбовка, КС-Л110 Тамбовка, ВЗ-Л110 Тамбовка, Профилактические испытания	С отключением ВЛ
Текущий ремонт	
Высоковольтные испытания	
Работа на присоединениях ШПР-110 ТН-110, ШПР-110 "Поярково" - для снятия шлейфов с ШПР-110	С отключением ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка, ВЛ 110 кВ Райчихинская ГРЭС - Михайловка
Работа на присоединении ШПР-110 РГРЭС - для снятия шлейфов с ШПР-110	С отключением ВЛ 110 кВ Тамбовка - Михайловка, ВЛ 110 кВ Райчихинская ГРЭС - Михайловка
ВПр при отключении С-110 кВ	
ВПр при отключении С-110 кВ	
ВПр при отключении С-110 кВ	
ВПр при отключении С-110 кВ	
Высоковольтные испытания	С отключением ВЛ
ВПр при отключении С-110 кВ	
ВПр при отключении С-110 кВ	
ВПр при текущем ремонте 1С-110 КВ	
ВПр при текущем ремонте 2С-110 кВ	
ВПр при текущем ремонте 1С-110 КВ	
Текущий ремонт	С отключением ВЛ 110 кВ Центральная - Волково, ВЛ 110 кВ Центральная - Северная, ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная №1
Текущий ремонт	С отключением ВЛ 110 кВ Благовещенская - Центральная, ВЛ 110 кВ Благовещенская ТЭЦ - Центральная №2
ВПр при текущем ремонте 1С-110 КВ	
ВПр при текущем ремонте 2С-110 кВ	
ВПр при текущем ремонте 2С-110 кВ	

ВПр при текущем ремонте 1С-110 КВ	
ВПр при текущем ремонте 2С-110 кВ	
Текущий ремонт В-Л110 Северная, ЛР-Л110 Северная, ТН-Л110 Северная, КС	
ВПр при текущем ремонте 1С-110 КВ	

А. Васильев

. Музыченко

М. Кравцова

А. Болотов

І.В. Серая

