

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель директора по  
техническим вопросам -  
главный инженер


  
С.Г. Тараданов  
«26» апреля 2021 года

График ремонта ЛЭП и сетевого оборудования филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Кузбассэнерго-РЭС», находящихся в диспетчерском управлении или ведении  
Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ на май 2021 года

Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации	Вид ремонта	Состояние обо удования	Условия производства работ	Аварийная готовность, ч.	Содержание работ	Разрешенный в сводном годовом графике ремонтов срок проведения ремонта			Планируемый срок проведения ремонта			Разрешенный Кемеровским РДУ срок проведения ремонта			Причина отказа или переноса сроков ремонта, схемно-режимные условия, выполнение которых возлагается на собственника оборудования
						Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	
<b>ВЛ 110 кВ</b>															
ВЛ 110 кВ ЗСМК - Западно-Сибирская ТЭЦ III цепь	БВР	С от сключением	Без условий	2	Расчистка трассы от ДКР и вырубка ОСД	5	12.05	16.05	5	12.05	16.05	5	04.05	08.05	Перенос сроков ремонта для совмещения с работами КБПМЭС
ВЛ 110 кВ Иверка – Маринск с отпайками	БВР	С от сключением	Без условий	1	Вырубка боковых угрожающих деревьев	2	22.05	23.05	2	22.05	23.05	2	23.05	24.05	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Англибесская – Маринск с отпайкой на ПС 3704 км. Выполнение ремонта возможно при реализации АРПТ на ПС 110 кВ Ачинск тяговая в соответствии с заданием Красноярского РДУ от 17.09.2020 Р27-61-П-3-19-3020»
ВЛ 110 кВ Иверка – Маринск с отпайками	БВР	С от сключением	Без условий	1	Вырубка боковых угрожающих деревьев	3	24.05	26.05	3	24.05	26.05	3	21.05	23.05	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ПС 500 кВ Ново-Анжерская АТ-3. Выполнение ремонта возможно при реализации АРПТ на ПС 110 кВ Ачинск тяговая в соответствии с заданием Красноярского РДУ от 17.09.2020 Р27-61-П-3-19-3020»
ВЛ 110 кВ Кемеровская -Ново-Кемеровская ТЭЦ I цепь	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская - Ново-Кемеровская ТЭЦ I цепь (необходимая нагрузка для ТВК -181,5 А)	1	17.05	17.05	1	04.05	04.05	1	11.05	11.05	Корректировка сроков ремонта и-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Ново-Кемеровская ТЭЦ I цепь. Ожидаемая токовая нагрузка от 0 А до 160 А
ВЛ 110 кВ Кемеровская -Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская - Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь (необходимая нагрузка для ТВК -181,5 А)	1	18.05	18.05	1	04.05	04.05	1	04.05	04.05	Ожидаемая токовая нагрузка от 0 А до 300 А
ВЛ 110 кВ Керамзитовая - Ново-Кемеровская ТЭЦ	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Керамзитовая - Ново-Кемеровская ТЭЦ (необходимая нагрузка для ТВК -213 А)	1	04.05	04.05	1	07.05	07.05	1	07.05	07.05	Ожидаемая токовая нагрузка от 0 А до 110 А
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	ТР	С от сключением	Без условий	2	Установка виброгасителя на оп. № 42, 53, 64, 102, 107	2	03.08.2020	04.08.2020	2	05.05	06.05	2	05.05	06.05	
ВЛ 110 кВ Маринск – Каштан тяговая с отпайками	БВР	С от сключением	Без условий	1	Вырубка боковых угрожающих деревьев	2	17.05	18.05	2	17.05	18.05	2	19.05	20.05	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Ново-Анжерская – Иверка с отпайками
ВЛ 110 кВ Мысковская-Междуреченская I цепь с отпайкой на ПС Чеболсинская	БВР	С от сключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	Валка ОСД	4	17.05	20.05	4	17.05	20.05	4	17.05	20.05	
ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ - Очистная	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ - Очистная (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)	1	05.05	05.05	1	05.05	05.05	1	05.05	05.05	Ожидаемая токовая нагрузка от 0 А до 105 А
ВЛ 110 кВ Очистная -Кемеровская ТЭЦ	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Очистная - Кемеровская ТЭЦ (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)	1	06.05	06.05	1	06.05	06.05	1	06.05	06.05	Ожидаемая токовая нагрузка от 0 А до 105 А
<b>ПС 110 кВ Афонинская</b>															
ОСП-110	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Текущий ремонт ТН-110-ОСП	2	17.05	18.05	2	17.05	18.05	2	17.05	18.05	
ТН-110-1	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Текущий ремонт ТН-110-1	2	11.05	12.05	2	11.05	12.05	-	-	-	Оборудование исключено из перечня объектов диспетчеризации Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ
ТН-110-2	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Текущий ремонт ТН-110-2	2	19.05	20.05	2	19.05	20.05	-	-	-	
<b>ПС 110 кВ Беловская</b>															
1 СШ 110 кВ	ТР	С от сключением	Без условий	1	ТР 1ШР-110 Т-1, 1ШР-110 Т-2-80	2	11.05	12.05	2	11.05	12.05	2	11.05	12.05	
2 СШ 110 кВ	ТР	С от сключением	Без условий	1	ТР 2ШР-110 Т-1, 2ШР-110 Т-2-80	2	13.05	14.05	2	13.05	14.05	2	13.05	14.05	
В ввода-110 Красный Брод-1	ВПр	С от сключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, привод 110, КСЗ ВЛ-110 кВ Красный Брод - Беловская I цепь с отпайкой на ПС Ново-Чертинская (ДЗ, ТЗНП, МФО)	5	31.05	04.06	5	31.05	04.06	5	31.05	04.06	
<b>ПС 110 кВ Большеямная</b>															

Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации	Вид ремонта	Состояние обо удования	Условия производства работ	Аварийная готовность, ч.	Содержание работ	Разрешенный в сводном годовом графике ремонтов срок проведения ремонта			Планируемый срок проведения ремонта			Разрешенный Кемеровским РДУ срок проведения ремонта			Причина отказа или переноса сроков ремонта, схемно-режимные условия, выполнение которых возлагается на собственника оборудования
						Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	
ВЛ 110 кВ Воинская-Большая	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР-110 ЛЭП-110 ввода 110 Воинская	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
2с-110 кВ	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ШР-2с-110 МСВ-110, ШР-110 Т-2-16, испытание ТН-110 1с, Т-2-16	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
МСВ-110	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание МСВ-110	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
<b>ПС 110 кВ Воинская</b>															
ВЛ 110 кВ Юргинская-Воинская	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР ввода-110 Юргинская, ТН ввода-110 Юргинская, испытание ТН ввода-110 Юргинская, КС-110 Юргинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МЛРП-110	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание, испытание ТТ-110 МЛРП-110, СР-3	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
1с-110 кВ	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание СР-1, ШР-110 Т-1-10, ШР ввода-110 Юргинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МСВ-110	СР	С от сключением	Без условий	2	Средний ремонт МСВ-110, техническое обслуживание ТТ-110 МСВ-110, испытание ТТ-110 МСВ-110	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода 110 Юргинская	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Воинская (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ МВ ввода 110 Юргинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода 110 Юргинская	СР	С от сключением	Без условий	2	Средний ремонт МВ ввода 110 Юргинская, техническое обслуживание ТТ ввода-110 Юргинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
ВЛ 110 кВ Воинская-Большая	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР ввода-110 Большая, ТН ввода-110 Большая, испытание ТН ввода-110 Большая	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
МЛРП-110	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ТТ-110 МЛРП-110, СР-4	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
2с-110 кВ	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание СР-2, ШР-110 Т-2-10, ШР ввода-110 Большая	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
МСВ-110	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание ТТ-110 МСВ-110, МСВ-110, испытание ТТ-110 МСВ-110	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
МВ ввода 110 Большая	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Воинская – Большая (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ МВ ввода 110 Большая	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
МВ ввода 110 Большая	ТР	С от сключением	Без условий	2	Техническое обслуживание МВ ввода 110 Большая, ТТ ввода-110 Большая, испытание ТТ ввода-110 Большая	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
<b>ПС 110 кВ Высокая</b>															
МВ-110 КФЗ-Кузнецкая-1	ВПр	С от сключением	Без условий	3	Капитальный ремонт Т-1-16	4	17.05	20.05	4	17.05	20.05	4	17.05	20.05	
МВ-110 КЗФ-Кузнецкая-2	ВПр	С от сключением	Без условий	3	Капитальный ремонт Т-2-16	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	5	24.05	28.05	
<b>ПС 110 кВ Красный Брод</b>															
ВЛ 110 кВ Карагайлинская-Новая - Красный Брод	ЗРР	Без сключением	Без условий	2	Работа ВЛ в тупиковом режиме на время ТО В-110 Карагайлинская-Новая, КР В-110 Карагайлинская-Новая	2	25.05	26.05	2	25.05	26.05	2	19.05	20.02	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами 1 С.Ш.-110 и 2 С.Ш.-110 Беловская ГРЭС
В-110 Карагайлинская-Новая	ВПр	С от сключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	ТО-О: АПВ В-110 Карагайлинская-Новая	2	25.05	26.05	2	25.05	26.05	2	19.05	20.02	
В-110 Карагайлинская-Новая	КР	С от сключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	Капитальный ремонт В-110 Карагайлинская-Новая	2	25.05	26.05	2	25.05	26.05	2	19.05	20.02	
<b>ПС 110 кВ Мозжухинская</b>															
МСРП-110	ВПр	С от сключением	Без условий	2	Текущий ремонт Т-2-10	3	17.05	19.05	3	17.05	19.05	3	17.05	19.05	

Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации	Вид ремонта	Состояние оборудования	Условия производства работ	Аварийная готовность, ч.	Содержание работ	Разрешенный в сводном годовом графике ремонтов срок проведения ремонта			Планируемый срок проведения ремонта			Разрешенный Кемеровским РДУ срок проведения ремонта			Причина отказа или переноса сроков ремонта, схемно-режимные условия, выполнение которых возлагается на собственника оборудования
						Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	
<b>ПС 110 кВ Мысковская</b>															
ВЛ 110 кВ Мысковская - Междуреченская II цепь с отпайкой на ПС Чеболинская	ЗРР	Без стключения	Без условий	2	Работа ВЛ в тупиковом режиме на время ТО В -110 Междуреченская-2, ТР ШР-110 2СШ Междуреченская-2	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
В-110 Междуреченская-2	ВПр	С отключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	ТО-К: АПВ В-110 Междуреченская-2, КСЗ ВЛ 110 кВ Мысковская-Междуреченская II цепь с отпайкой на ПС Чеболинская (ДЗ, ТЗНП, МФО)	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
В-110 Междуреченская-2	ТР	С отключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	Текущий ремонт ШР-110 2СШ Междуреченская-2	3	11.05	13.05	3	11.05	13.05	3	11.05	13.05	
2СШ-110	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт ШР-110 2СШ Междуреченская-2	3	11.05	13.05	3	11.05	13.05	3	11.05	13.05	
<b>ПС 110 кВ Новоленинская</b>															
ОМВ-110	ВКЛ	Без стключения	Без условий	1	Для резервирования МВ-110 Тяговая-2	-	-	-	1	05.05	05.05	1	05.05	05.05	
МВ-110 КРП-2	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, МВ-110 КРП-2, КСЗ ВЛ-110 кВ Краснополянская - Новоленинская II цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО)	1	12.05	12.05	1	06.05	06.05	1	06.05	06.05	
МВ-110 КРП-2	ТР	С отключением	С переводом на ОВ	1	ТР: ТТ-110 МВ-110 КРП-2	-	-	-	1	06.05	06.05	1	06.05	06.05	
МВ-110 КРП-1	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, КСЗ ВЛ-110 кВ Краснополянская - Новоленинская I цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО)	1	11.05	11.05	1	11.05	11.05	1	11.05	11.05	
МВ-110 КРП-1	ТР	С отключением	С переводом на ОВ	1	ТР: ТТ-110 МВ-110 КРП-1	-	-	-	1	11.05	11.05	1	11.05	11.05	
МВ-110 БГРЭС	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, КСЗ ВЛ-110 кВ Беловская ГРЭС - Новоленинская с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО)	1	13.05	13.05	1	13.05	13.05	1	13.05	13.05	
МВ-110 Набережная	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, КСЗ ВЛ-110 кВ Набережная - Новоленинская с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО)	1	14.05	14.05	1	14.05	14.05	1	14.05	14.05	
МВ-110 Набережная	ТР	С отключением	С переводом на ОВ	1	ТР: ТТ-110 МВ-110 Набережная	-	-	-	1	14.05	14.05	1	14.05	14.05	
МВ-110 Бел-2	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, КСЗ ВЛ-110 кВ Беловская - Новоленинская II цепь с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО)	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ-110 Бел-2	ТР	С отключением	С переводом на ОВ	1	ТР: ТТ-110 МВ-110 Бел-2	-	-	-	1	17.05	17.05	1	17.05	17.05	
МВ-110 Бел-1	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО: АПВ, КСЗ ВЛ-110 кВ Беловская - Новоленинская I цепь с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО)	1	24.05	24.05	1	24.05	24.05	1	24.05	24.05	
МВ-110 Бел-1	ТР	С отключением	С переводом на ОВ	1	ТР: ТТ-110 МВ-110 Бел-1	-	-	-	1	24.05	24.05	1	24.05	24.05	
ОМВ-110	ВПр	С отключением	Без условий	2	ТО: АПВ, КСЗ ОМВ-110 (ДЗ, ТЗНП, МФО)	4	25.05	28.05	4	25.05	28.05	4	25.05	28.05	
ОМВ-110	ТР	С отключением	Без условий	1	ТР: ТТ ОМВ-110	-	-	-	1	25.05	25.05	1	25.05	25.05	
МШВ-110	ВПр	С отключением	Без условий	2	ТО: АПВ МШВ-110	1	31.05	31.05	1	31.05	31.05	1	31.05	31.05	
МШВ-110	ТР	С отключением	Без условий	1	ТР: ТТ МШВ-110	-	-	-	1	31.05	31.05	1	31.05	31.05	
<b>ПС 110 кВ Осинниковская</b>															
МШВ-110	ВПр	С отключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	ТО-О: МШВ-110	2	20.05	21.05	2	20.05	21.05	2	20.05	21.05	
<b>ПС 110 кВ РМК</b>															
МВ-110-Т-1-25	ТР	С отключением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	Текущий ремонт МВ-110-Т-1-25, Текущий ремонт ТТ-110 МВ-110-Т-1-25, Текущий ремонт Т-1-25	2	04.05	05.05	2	04.05	05.05	2	04.05	05.05	
<b>ПС 110 кВ Рудничная</b>															
В-110 Ввод Кем.ГРЭС-1	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	Профилактический контроль (КСЗ ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС – Рудничная I цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО), привод В-110 Ввод Кем.ГРЭС-1) Опробование АПВ В-110 Ввод Кем.ГРЭС-1	5	31.05	04.06	5	31.05	04.06	5	31.05	04.06	

Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации	Вид ремонта	Состояние оборудования	Условия производства работ	Аварийная готовность, ч.	Содержание работ	Разрешенный в сводном годовом графике ремонт срок проведения ремонта			Планируемый срок проведения ремонта			Разрешенный Кемеровским РДУ срок проведения ремонта			Причина отказа или переноса сроков ремонта, схемно-режимные условия, выполнение которых возлагается на собственника оборудования
						Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	Количество дней	Начало (дата)	Окончание (дата)	
<b>ПС 110 кВ Тяжинская</b>															
В-110 Каштан	ВПр	С от слючением	С переводом на ОВ	2	Профилактическое восстановление КСЗ ВЛ 110 кВ Тяжинская – Каштан тяговая (ДЗ, ТЗНП, МФО), АПВ В-110 Каштан	5	11.05	15.05	5	11.05	15.05	5	11.05	15.05	
<b>ПС 110 кВ Ширпотреб</b>															
ВЛ 110 кВ КМК-1 - Ширпотреб I цепь	ЗРП	Без с тключения	Без условий	2	Работа ВЛ в тупиковом режиме на время ТО В -110 КМК-1	2	18.05	19.05	2	18.05	19.05	2	13.05	14.05	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 220 кВ Новокузнецкая – КМК-1 II цепь с оттайками
В-110 КМК-1	ВПр	С от слючением	С включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	2	ТО-О: АПВ В-110 КМК-1	2	18.05	19.05	2	18.05	19.05	2	13.05	14.05	
<b>ПС 110 кВ Юргинская</b>															
ВЛ 110 к В Юргинская-Яшкинская I цепь с оттайками	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР ввода-110 Яшкино-1	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
МВ ввода-110 Яшкино-1	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание, испытание МВ ввода-110 Яшкино-1	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
МВ ввода-110 Яшкино-1	ВПр	С от слючением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ осн. ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкинская I цепь с оттайками (ДЗ, ТЗНП, МФО). Профилактический контроль КСЗ рез. ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкинская I цепь с оттайками (ДЗ, ТЗНП, МФО), АПВ МВ-110	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
ОСП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ОР ввода-110 Яшкино-1	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
1СП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ПР-1СП-110 Яшкино-1	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
ВЛ 110 к В Юргинская-Яшкинская II цепь с оттайками	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР ввода-110 Яшкино-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода-110 Яшкино-2	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание МВ ввода-110 Яшкино-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
ВЛ 110 кВ Юргинская-Воинская	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ЛР ввода-110 Воинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода-110 Воинская	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание МВ ввода-110 Воинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода-110 Воинская	ВПр	С от слючением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Воинская (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ МВ-110	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
ОСП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ОР ввода-110 Воинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
1СП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ПР-1СП-110 Воинская	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
МВ ввода-110 Яшкино-2	ВПр	С от слючением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ осн. ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкинская II цепь с оттайками (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ МВ ввода-110 Яшкино-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
ОСП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ОР ввода-110 Яшкино-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
1СП-110 кВ	ТР	С от слючением	Без условий	2	Техническое обслуживание ПР-1СП-110 Яшкино-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	
<b>ПС 110 кВ Яшкинская</b>															
В-110 Юргинская-1	ВПр	С от слючением	С переводом на ОВ	2	Профилактическое восстановление привода, опробование АПВ В-110 Юргинская-1	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	4	11.05	14.05	
В-110 Юргинская-2	ВПр	С от слючением	С переводом на ОВ	2	Профилактическое восстановление привода, опробование АПВ В-110 Юргинская-2	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	5	17.05	21.05	

Начальник отдела  
электрических режимов ЦУС

Заместитель главного инженера по оперативнотехнологическому и ситуационному управлению - начальник ЦУС

Д.Ф. Воропаев

А.А. Сибиряков