



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. заместителя директора по  
техническим вопросам -  
главного инженера

  
И.А. Галицкий  
«25» апреля 2024 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 2024 года**

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>ВЛ 110 кВ</b>															
ВЛ 110 кВ Афонинская – Красный Брод с отпайкой на ПС Краснокаменская	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	02:00	Монтаж грозотроса в пролетах опор №158-160	3 дн	18.06	20.06	3 дн	28.05	30.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС I цепь	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС I цепь (необходимая нагрузка для ТВК -204 А)	1 дн	13.05	13.05	1 дн	20.05	20.05	1 дн	20.05	20.05	
ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС II цепь	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС II цепь (необходимая нагрузка для ТВК -204 А)	1 дн	16.05	16.05	1 дн	21.05	21.05	1 дн	21.05	21.05	
ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I цепь с отпайками	КР	с отключением	без условий	02:00	Замена дефектных изоляторов, ремонт провода	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская II цепь с отпайками	КР	с отключением	без условий	02:00	Замена дефектных изоляторов, ремонт провода	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	-	-	-	
ВЛ 110 кВ ЗСМК - Кузнецкая I цепь с отпайками	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Расчистка трассы от ДКР	5 дн	06.05	10.05	5 дн	06.05	10.05	5 дн	06.05	10.05	
ВЛ 110 кВ Кемеровская -Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская -Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь (необходимая нагрузка для ТВК -181,5 А)	1 дн	17.05	17.05	1 дн	17.05	17.05	1 дн	20.05	20.05	Срок скорректирован для обеспечения требуемой загрузки ЛЭП на время проведения ТВК.
ВЛ 110 кВ Кемеровская - Кемеровская ГРЭС	ТР	с отключением	без условий	02:00	Ремонт шлейфов.(Выполнение РП-2024 года)	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	КР	с отключением	без условий	02:00	Разрезание шлейфов на опоре №102 (для питания ПС 110 кВ Кирова, ПС 110 кВ Егорово со стороны ПС 110 кВ Краснополянская). Замена дефектных изоляторов, ремонт провода	-	-	-	1 дн	02.05	02.05	1 дн	03.05	03.05	Новосибирское РДУ: Перенос из-за угрозы выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений при совмещении с ремонтом 2Ш-500 ПС 500 кВ Заря. Кемеровское РДУ: Риск ввода ГВО после аварийного отключения ВЛ 110 кВ Краснополянская – Непрерывка с отпайками для разгрузки КС «Барышевское» до 11,5 МВт в энергосистеме Кемеровской области. Согласно п. 33 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации (ПП № 86) выполнение ремонта возможно в случае получения субъектом электроэнергетики согласования указанного ремонта со штабом по обеспечению безопасности электроснабжения
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Включение в работу участка ВЛ 110 кВ от ПС 110 кВ Краснополянская до опоры №102 для питания ПС 110 кВ Кирова, ПС 110 кВ Егорово	-	-	-	16 дн	02.05	17.05	16 дн	03.05	18.05	
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Вывод и ремонт участка от опоры №102 до ПС 110 кВ Контрольный для замены дефектных изоляторов	-	-	-	16 дн	02.05	17.05	16 дн	03.05	18.05	
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	КР	с отключением	без условий	02:00	Соединение шлейфов на опоре №137 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	-	-	-	1 дн	17.05	17.05	1 дн	18.05	18.05	
ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	КР	с отключением	без условий	02:00	Соединение шлейфов на опоре №137 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ Краснополянская – Контрольный с отпайками	-	-	-	1 дн	17.05	17.05	1 дн	18.05	18.05	



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)	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 – Кузнецкая I цепь с отпайками	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	01.00	Вырубка ОСД	5 дн	19.02	23.02	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	01.00	Вырубка ОСД	4 дн	13.02	16.02	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 – НКАЗ II цепь	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	01.00	Расчистка трассы от ДКР	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ – Очистная	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ – Очистная (необходимая нагрузка для ТВК -117 А)	1 дн	13.05	13.05	1 дн	13.05	13.05	1 дн	16.05	16.05	Срок скорректирован для обеспечения требуемой загрузки ЛЭП на время проведения ТВК.
ВЛ 110 кВ Очистная – Кемеровская ТЭЦ	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Очистная – Кемеровская ТЭЦ (необходимая нагрузка для ТВК -117 А)	1 дн	13.05	13.05	1 дн	13.05	13.05	1 дн	16.05	16.05	Срок скорректирован для обеспечения требуемой загрузки ЛЭП на время проведения ТВК.
ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкнинская I цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкнинская I цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -154,5 А)	1 дн	06.05	06.05	1 дн	06.05	06.05	1 дн	06.05	06.05	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкнинская II цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	00:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкнинская II цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -154,5 А)	1 дн	07.05	07.05	1 дн	07.05	07.05	1 дн	07.05	07.05	
<b>ПС 110 кВ Анжерская</b>															
В-110 Челы	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР В-110 Челы	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	
В-110 Челы	ВПр	с отключением	без условий	02:00	Опробование АПВ В-110 Челы, Профилактический контроль привода В-110 Челы	-	-	-	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	
<b>ПС 110 кВ Беловская</b>															
В ввода 110 Беловская ГРЭС-1	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-Т: КСЗ ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС I цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО), ТО-К: Привода В ввода 110 Беловская ГРЭС-1; ТО-О: АПВ В ввода 110 Беловская ГРЭС-1 с воздействием на выключатель В ввода 110 Беловская ГРЭС-1	2 дн	06.05	07.05	2 дн	06.05	07.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
В ввода 110 Беловская ГРЭС-1	ТР	с отключением	С переводом на ОВ	01:00	ТР, устранение нагрева контактов на В ввода 110 Беловская ГРЭС-1	-	-	-	1 дн	06.05	06.05	-	-	-	
В ввода 110 Красный Брод-1	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-В: КСЗ ВЛ 110 кВ Красный Брод – Беловская I цепь с отпайкой на ПС Ново-Чертинская (ДЗ, ТЗНП, МФО), ТО-К: Привода В ввода 110 Красный Брод-1; ТО-О: АПВ В ввода 110 Красный Брод-1 с воздействием на выключатель В ввода 110 Красный Брод-1	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
В ввода 110 Беловская ГРЭС-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-В: КСЗ ВЛ 110 кВ Беловская – Беловская ГРЭС II цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО), ТО-К: Привода В ввода 110 Беловская ГРЭС-2; ТО-О: АПВ В ввода 110 Беловская ГРЭС-2 с воздействием на выключатель В ввода 110 Беловская ГРЭС-2	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
ОВ-110	ВПр	с отключением	без условий	01:00	ТО-К: Привода ОВ-110; ТО-В: АПВ ОВ-110 с воздействием на выключатель ОВ-110	2 дн	23.05	24.05	2 дн	23.05	24.05	2 дн	23.05	24.05	
В ввода 110 Красный Брод-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-В: КСЗ ВЛ 110 кВ Красный Брод – Беловская II цепь с отпайкой на ПС Ново-Чертинская (ДЗ, ТЗНП, МФО), ТО-К: Привода В ввода 110 Красный Брод-2; ТО-О: АПВ В ввода 110 Красный Брод-2 с воздействием на выключатель В-110 Красный Брод-2	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	

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 Воинская</b>															
ВЛ 110 кВ Юргинская – Воинская	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ЛР-110 Юргинская, ТН-110 Юргинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
В-110 Юргинская	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание В-110 Юргинская, ТТ-110 Юргинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
В-110 Юргинская	ВПр	с отключением	без условий	02:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Воинская (ДЗ, ТЭИП, МФО). Опробование АПВ В-110 Юргинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
ЛРП-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ТТ-110 ЛРП-110, ИСР ЛРП-110	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
ИС-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ШР-110 Юргинская, ИСР СВ-110, ШР-110 Т-1	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
СВ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ТТ-110 СВ, СВ-110	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
<b>ПС 110 кВ Высокая</b>															
ИС-110	КР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-1 на ОПН-110	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	
МВ-110 КФЗ-Кузнецкая-1	ВПр	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-1 на ОПН-110	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	
2С-110	КР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-2 на ОПН-110	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	
МВ-110 КФЗ-Кузнецкая-2	ВПр	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-2 на ОПН-110	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	
ТН-110 КФЗ-Кузнецкая-1	ТР	с отключением	без условий	01:00	Текущий ремонт ТН-110 КФЗ-Кузнецкая-1	-	-	-	1 дн	06.05	06.05	1 дн	06.05	06.05	
ТН-110 КФЗ-Кузнецкая-2	ТР	с отключением	без условий	01:00	Текущий ремонт ТН-110 КФЗ-Кузнецкая-2	-	-	-	1 дн	07.05	07.05	1 дн	07.05	07.05	
<b>ПС 110 кВ Космическая</b>															
ИС-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание, отбор проб масла ТН-110 ИС	-	-	-	3 дн	15.05	17.05	3 дн	15.05	17.05	
<b>ПС 110 кВ Мысковская</b>															
ИСШ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Текущий ремонт ШР-110 ИСШ Междуреченская-2	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	
КВЛ 110 кВ Мысковская - Междуреченская II цепь с отпайкой на ПС Чебоксарская	ЗРР	без отключения	не в транзите	02:00	Работа КВЛ в тупиковом режиме на время текущего ремонта ШР-110 ИСШ Междуреченская-2 и высоковольтное испытание В-110 Междуреченская-2	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	
В-110 Междуреченская-2	ТР	с отключением	без условий	02:00	Текущий ремонт ШР-110 ИСШ Междуреченская-2 и высоковольтное испытание В-110 Междуреченская-2	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	
В-110 ТУ ГРЭС-1	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	02:00	Текущий ремонт ЛР-110 ТУ ГРЭС-1	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	
ВЛ 110 кВ Толь-Усинская ГРЭС-Мысковская I цепь	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	02:00	Текущий ремонт ЛР-110 ТУ ГРЭС-1	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	
ВЛ 110 кВ Толь-Усинская ГРЭС-Мысковская I цепь	ЗРР	без отключения	не в транзите	02:00	Работа ВЛ в тупиковом режиме на время ТО В-110 ТУ ГРЭС-1	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	
В-110 ТУ ГРЭС-1	ВПр	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	02:00	ТО-О: АПВ В-110 ТУ ГРЭС-1	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	2 дн	29.05	30.05	

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, схемо-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 Новоленинская</b>															
ТН-110 1сш	ТР	с отключением	без условий	01:00	ТР ТН-110 1сш	1 дн	13.05	13.05	1 дн	13.05	13.05	1 дн	13.05	13.05	
ТН-110 2сш	ТР	с отключением	без условий	01:00	ТР ТН-110 2сш	1 дн	14.05	14.05	1 дн	14.05	14.05	1 дн	14.05	14.05	
<b>ПС 110 кВ Освинниковская</b>															
МШВ-110	ВПр	с отключением	без условий	02:00	ТО-О: РЗА МШВ-110	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	
<b>ПС 110 кВ Плотниковская</b>															
ВЛ 110 кВ Кемеровская – Плотниковская с отпайкой на ПС Весенняя	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Кемеровская, МСР-110-1с	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
МЛРП-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Кемеровская, МСР-110-1с	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	-	-	-	
В-110 Кемеровская	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Кемеровская, МСР-110-1с	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	-	-	-	
В-110 Разъезд-157	ВПр	с отключением	с включением ремонтной перемычки	01:00	ТО-О: АПВ В-110 Разъезд-157 с воздействием на выключатель В-110 Разъезд-157	2 дн	16.05	17.06	2 дн	16.05	17.06	2 дн	16.05	17.06	
ВЛ 110 кВ Плотниковская-Разъезд-157	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Разъезд-157, МСР-110-2с	2 дн	16.05	17.05	2 дн	16.05	17.05	-	-	-	Отказать для исключения рисков выхода параметров электроэнергетического режима за пределы допустимых значений в ПАР при совмещении с ремонтами Блока 1 и Блока 2 Беловской ГРЭС. Подать предложения в сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования, находящихся в диспетчерском управлении или ведении Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ, на июнь 2024 года
МЛРП-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Разъезд-157, МСР-110-2с	2 дн	16.05	17.05	2 дн	16.05	17.05	-	-	-	
В-110 Разъезд-157	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР: ЛР-110 Разъезд-157, МСР-110-2с	2 дн	16.05	17.05	2 дн	16.05	17.05	-	-	-	
2с-110 кВ	ТР	с отключением	с включением ремонтной перемычки	02:00	ТР: ТН-110 2с, В-110 Разъезд-157, ШР 2с МСВ-110, ШР-110 Т-2-16, ШР ТН-110 2с, ШР-110 Разъезд-157	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
МСВ-110	ТР	с отключением	с включением ремонтной перемычки	02:00	ТР: ТН-110 2с, В-110 Разъезд-157, ШР 2с МСВ-110, ШР-110 Т-2-16, ШР ТН-110 2с, ШР-110 Разъезд-157	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
В-110 Разъезд-157	ТР	с отключением	с включением ремонтной перемычки	02:00	ТР: ТН-110 2с, В-110 Разъезд-157, ШР 2с МСВ-110, ШР-110 Т-2-16, ШР ТН-110 2с, ШР-110 Разъезд-157	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
<b>ПС 110 кВ РМК</b>															
МВ-110-Т-1-25	ВПр	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-1 на ОПН-110	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	2 дн	13.05	14.05	
МВ-110 Т-1-25	ВПр	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Замена РВС-110-2 на ОПН-110	2 дн	15.05	16.05	2 дн	15.05	16.05	2 дн	15.05	16.05	
МВ-110-Т-1-25	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Текущий ремонт ТТ-110 МВ-110 Т-1-25, ТН-110-1(ф.А), МВ-110 Т-1-25	1 дн	20.05	20.05	1 дн	20.05	20.05	1 дн	20.05	20.05	
МВ-110 Т-1-25	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Текущий ремонт Т-1-25	1 дн	21.05	21.05	1 дн	21.05	21.05	1 дн	21.05	21.05	
МВ-110-Т-2-25	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Текущий ремонт ТТ-110 МВ-110 Т-2-25, ТН-110-2(ф.А), МВ-110 Т-2-25	1 дн	22.05	22.05	1 дн	22.05	22.05	1 дн	22.05	22.05	
МВ-110 Т-2-25	ТР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Текущий ремонт Т-2-25	1 дн	23.05	23.05	1 дн	23.05	23.05	1 дн	23.05	23.05	

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 Таежная</b>															
В-110 Барзас	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	03:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Таежная – Барзас (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Барзас	3 дн	13.05	15.05	3 дн	13.05	15.05	3 дн	13.05	15.05	
В-110 Барзас	ТР	с отключением	с переводом на ОВ	03:00	Техническое обслуживание В-110 Барзас, 1ТТ-110 Барзас, 2ТТ-110 Барзас, отбор проб масла 1ТТ-110 Барзас, 2ТТ-110 Барзас	-	-	-	3 дн	13.05	15.05	3 дн	13.05	15.05	
В-110 Крохалева	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	03:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Таежная – Крохалева (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Крохалева	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	3 дн	20.05	22.05	
<b>ПС 110 кВ Ширпотреб</b>															
ВЛ 110 кВ КМК-1 – Ширпотреб I цепь	ЗРР	без отключения	не в транзите	02:00	Работа ВЛ в тушном режиме на время ТО В-110 КМК-1	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
В-110 КМК-1	ВПр	с отключением	без условий	02:00	ТО-В: АПВ В-110 КМК-1, КСЗ ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб I цепь (ДЗ,ТЗНП,МФО)	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
В-110 КМК-1	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР В-110 КМК-1	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
ВЛ 110 кВ КМК-1 – Ширпотреб II цепь	ЗРР	без отключения	не в транзите	02:00	Работа ВЛ в тушном режиме на время ТО В-110 КМК-2	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
В-110 КМК-2	ВПр	с отключением	без условий	02:00	ТО-В: АПВ В-110 КМК-2, КСЗ ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб II цепь (ДЗ,ТЗНП,МФО)	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
МШВ-110	ВПр	с отключением	без условий	02:00	ТО-В: ПР 110, ТТ. Комплект защит РЗА МШВ-110 (ДЗ,ТЗНП,МФО,АПВ)	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
<b>ПС 110 кВ Юргинская</b>															
В-110 Юрга-500-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Выполнение работ по реконструкции устройств РЗА ПС 110 кВ Юргинская по проектам 10871-2021-РД-ЭВ, 10871-2021-РД-РЗА (изм5)	-	-	-	21 дн	1.05	21.05	21 дн	1.05	21.05	
В-110 Яшкино-1	ТР	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Текущий ремонт В-110 Яшкино-1	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
В-110 Яшкино-1	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкинская I цепь с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Яшкино-1	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	5 дн	13.05	17.05	
1СШ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Текущий ремонт 1СШ-110 Яшкино-1, 1СШ-110 Яшкино-2, 1СШ-110 Воинская	19 дн	13.05	31.05	19 дн	13.05	31.05	19 дн	13.05	31.05	
В-110 Яшкино-2	ТР	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Текущий ремонт В-110 Яшкино-2	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
В-110 Яшкино-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Яшкинская II цепь с отпайками (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Яшкино-2	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	5 дн	20.05	24.05	
В-110 Воинская	ТР	с отключением	без условий	02:00	Текущий ремонт В-110 Воинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
В-110 Воинская	ВПр	с отключением	без условий	02:00	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Юргинская – Воинская (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Воинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
ВЛ 110 кВ Юргинская-Воинская	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ЛР-110 Воинская, ОР-110 Воинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
ОСШ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Техническое обслуживание ОР-110 Воинская	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	5 дн	27.05	31.05	
<b>ПС 110 кВ Яшкинская</b>															
ОВ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	ТР ОВ-110	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	
ОВ-110	ВПр	с отключением	без условий	02:00	Опробование АПВ ОВ-110	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	2 дн	20.05	21.05	
В-110 Юргинская-2	ТР	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	ТР В-110 Юргинская-2	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	
В-110 Юргинская-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Опробование АПВ В-110 Юргинская-2	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	2 дн	27.05	28.05	