


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по
техническим вопросам -
главный инженер


С.Г. Тараданов
«25» сентября 2020 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 октябрь 2020 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)	
ВЛ 110 кВ															
ВЛ 110 кВ Анжерская – Ново-Анжерская I цепь	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Анжерская – Ново-Анжерская I цепь (необходимая нагрузка для ТВК - 283,5 А)	1	06.10	06.10	1	01.10	01.10	1	01.10	01.10	
ВЛ 110 кВ Анжерская – Ново-Анжерская II цепь	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Анжерская – Ново-Анжерская II цепь (необходимая нагрузка для ТВК - 283,5 А)	1	07.10	07.10	1	02.10	02.10	1	02.10	02.10	
ВЛ 110 кВ Антибесская – Мариинск с отпайкой на ПС 3704 км	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Антибесская-Мариинск с отпайкой на ПС 3704 км (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	2	14.07	15.07	1	22.10	22.10	1	22.10	22.10	
ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская I цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)	2	22.07	23.07	1	27.10	27.10	1	27.10	27.10	
ВЛ 110 кВ Буреничского – Разъезд 79	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Буреничского-Разъезд 79 (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	21.10	21.10	1	09.10	09.10	1	09.10	09.10	
ВЛ 110 кВ Звездная – Большеямная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Звездная-Большеямная (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	07.10	07.10	1	14.10	14.10	1	14.10	14.10	
ВЛ 110 кВ Иверка – Антибесская с отпайкой на ПС Беркульская	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Иверка - Антибесская с отпайкой на ПС Беркульская (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	4	10.07	13.07	1	20.10	20.10	1	20.10	20.10	
ВЛ 110 кВ Иверка – Мариинск с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Иверка - Мариинск с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	2	16.07	17.07	1	21.10	21.10	1	21.10	21.10	
ВЛ 110 кВ Карагайлинская-Новая – Красный Брод	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Карагайлинская-Новая – Красный Брод (необходимая нагрузка для ТВК - 153 А)	1	12.10	12.10	1	12.10	12.10	1	12.10	12.10	
ВЛ 110 кВ Кемеровская – Буреничцево	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская -Буреничцево (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	22.10	22.10	1	08.10	08.10	1	08.10	08.10	
ВЛ 110 кВ Кемеровская – Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь	БВР	С отключением	Без условий	1	Верховой осмотр	1	05.10	05.10	1	05.10	05.10	1	05.10	05.10	
ВЛ 110 кВ Кемеровская – Топки тяговая	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская -Топки Тяговая (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	23.10	23.10	1	26.10	26.10	1	26.10	26.10	
ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС – Рудничная II цепь	БВР	С отключением	Без условий	1	Верховой осмотр	1	30.10	30.10	1	30.10	30.10	1	30.10	30.10	
ВЛ 110 кВ Мозжухинская - Звездная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Мозжухинская - Звездная (необходимая нагрузка для ТВК - 117 А)	1	08.10	08.10	1	15.10	15.10	1	15.10	15.10	

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 Плотниковская – Разъезд-157	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Плотниковская - Разъезд-157 (необходимая нагрузка для ТВК - 112,5 А)	1	27.07	27.07	1	30.10	30.10	1	30.10	30.10	
ВЛ 110 кВ Промышленная сельская – Торсьма	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Промышленная сельская - Торсьма (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	10.07	10.07	1	26.10	26.10	1	26.10	26.10	
ВЛ 110 кВ Разъезд-157 – Краснополянская	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Разъезд-157 - Краснополянская (необходимая нагрузка для ТВК - 112,5 А)	1	20.07	20.07	1	29.10	29.10	1	29.10	29.10	
ВЛ 110 кВ Разъезд-31 – Юрга	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Разъезд-31 – Юрга (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	15.10	15.10	1	05.10	05.10	1	05.10	05.10	
ВЛ 110 кВ Разъезд-54 – Юрга	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Разъезд 54 км-Юрга 500 (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	16.10	16.10	1	06.10	06.10	1	06.10	06.10	
ВЛ 110 кВ Разъезд-79 – Разъезд-31	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Разъезд 79 км-Разъезд 31 км (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	19.10	19.10	1	07.10	07.10	1	07.10	07.10	
ВЛ 110 кВ Раскатиха – Краснополянская	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Раскатиха - Краснополянская (необходимая нагрузка для ТВК - 112,5 А)	1	21.07	21.07	1	28.10	28.10	1	28.10	28.10	
ВЛ 110 кВ Северный Маганак – Афонинская	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Северный Маганак – Афонинская (необходимая нагрузка для ТВК - 153 А)	1	07.10	07.10	1	14.10	14.10	1	14.10	14.10	
ВЛ 110 кВ Северный Маганак – Черкасов Камень	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Северный Маганак – Черкасов Камень (необходимая нагрузка для ТВК - 204 А)	1	08.10	08.10	1	15.10	15.10	1	15.10	15.10	
ВЛ 110 кВ Технониколь – Юрга с отпайкой на ПС Комплексная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Технониколь -Юрга с отпайкой на ПС Комплексная (необходимая нагрузка для ТВК - 156 А)	1	13.10	13.10	1	12.10	12.10	1	12.10	12.10	
ВЛ 110 кВ Топки тяговая – Разъезд-54	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Топки тяговая-Разъезд-54 (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	20.10	20.10	1	27.10	27.10	1	27.10	27.10	
ВЛ 110 кВ Черкасов Камень – Афонинская	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Черкасов Камень-Афонинская (необходимая нагрузка для ТВК - 153 А)	1	09.10	09.10	1	16.10	16.10	1	16.10	16.10	
ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – КМК-1 с отпайками	ТР	С отключением	С включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	2	Замена грозотроса во всей длине ВЛ	29	01.10	29.10	29	01.10	29.10	-	-	-	Отказать из-за рисков необеспечения минимальной включенной мощности электростаций энергорайона Южный-1 энергосистемы Кемеровской области при совмещении с работами на АТ-1-800 ПС 500 кВ Новокузнецкая. Подать предложения в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Новокузнецк-Сортировочный	ТР	С отключением	С включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	2	Замена грозотроса во всей длине ВЛ	29	01.10	29.10	29	01.10	29.10	-	-	-	Отказать из-за рисков необеспечения минимальной включенной мощности электростаций энергорайона Южный-1 энергосистемы Кемеровской области при совмещении с работами на АТ-1-800 ПС 500 кВ Новокузнецкая. Подать предложения в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Томь-Усинская ГРЭС I цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Томь-Усинская ГРЭС I цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК - 204 А)	2	01.06	02.06	1	13.10	13.10	1	06.10	06.10	Перенос сроков ТВК для обеспечения требуемой токовой загрузки
ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Томь-Усинская ГРЭС II цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Томь-Усинская ГРЭС II цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК - 204 А)	2	03.06	04.06	1	23.10	23.10	1	07.10	07.10	Перенос сроков ТВК для обеспечения требуемой токовой загрузки

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 Юрга-2 – Юрга	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юрга 2 - Юрга (необходимая нагрузка для ТВК - 156 А)	1	14.10	14.10	1	16.10	16.10	1	16.10	16.10	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Техниколь	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская-Техниколь (необходимая нагрузка для ТВК - 156 А)	1	13.10	13.10	1	12.10	12.10	1	12.10	12.10	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Юрга I цепь с отпайкой на ПС Западная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская-Юрга I цепь с отпайкой на ПС Западная (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	09.10	09.10	1	13.10	13.10	1	13.10	13.10	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Юрга II цепь с отпайкой на ПС Западная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская-Юрга II цепь с отпайкой на ПС Западная (необходимая нагрузка для ТВК - 135 А)	1	06.10	06.10	1	13.10	13.10	1	13.10	13.10	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Юрга-2 с отпайкой на ПС Комплексная	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Юргинская-Юрга-2 с отпайкой на ПС Комплексная (необходимая нагрузка для ТВК - 156 А)	1	12.10	12.10	1	16.10	16.10	1	16.10	16.10	
ВЛ 110 кВ Яшкинская – Тайга с отпайкой на ПС Холкино	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Яшкинская-Тайга с отпайкой на ПС Холкино (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	2	25.06	26.06	1	19.10	19.10	1	19.10	19.10	
ПС 110 кВ Анжерская															
В-110 Кузель	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	Технический контроль КС3 осн., КС3 рез. ВЛ 110 кВ Кузель – Анжерская с отпайкой на ПС Пихтач. Опробование АПВ В-110 Кузель	-	-	-	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	
В-110 Тайга	ВПр	С отключением	С переводом на ОВ	2	Технический контроль КС3 осн., КС3 рез. ВЛ 110 кВ Тайга – Анжерская с отпайкой на ПС Пихтач. Опробование АПВ В-110 Тайга	-	-	-	5	12.10	16.10	5	12.10	16.10	
ПС 110 кВ Кузнецкая															
2с-110	БВР	С отключением	Без условий	3	Для безопасности работ по демонтажу и последующему монтажу сетки 110 кВ при капитальном ремонте трансформатора Т-1-40.	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК 2 СШ-220 кВ. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
МСВ-ОВ-110	ВКЛ	Без отключения	Без условий	3	Для перевода питания трансформатора Т-2-40 через МСВ-ОВ-110 на время вывода в ремонт 2с-110	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК 2 СШ-220 кВ. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая II цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения (не в транзите)	Без условий	3	Одностороннее отключение ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая II цепь с отпайками на время вывода в ремонт 2с-110	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК 2 СШ-220 кВ. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения (не в транзите)	Без условий	3	Одностороннее отключение ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками на время вывода в ремонт 2с-110	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК 2 СШ-220 кВ. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками	КР	С отключением	Без условий	2	Капитальный ремонт с заменой КС КФ3-2 ф.А	2	12.10	13.10	2	12.10	13.10	2	29.10	30.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК АТ-2-240
МВ-110 КФ3-2	БВР	С отключением	Без условий	2	Для БВР при капитальном ремонте ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками с заменой КС КФ3-2 ф.А	-	-	-	2	12.10	13.10	2	29.10	30.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК АТ-2-240
ОСШ-110	БВР	С отключением	Без условий	2	Для БВР при капитальном ремонте ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая II цепь с отпайками с заменой КС КФ3-2 ф.А	-	-	-	2	12.10	13.10	2	29.10	30.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ПС 220 кВ ЗСМК АТ-2-240
ПС 110 кВ РМК															
ВЛ 110 кВ КФ3-2 – Кузнецкая I цепь с отпайками	КР	С отключением	Без условий	2	Капитальный ремонт ЛР-110-КФ3-Кузнецкая I	1	03.03	03.03	2	15.10	16.10	2	24.10	25.10	
МВ-110-Т-1-25	КР	С отключением	Без условий	2	Капитальный ремонт ЛР-110-КФ3-Кузнецкая I	-	-	-	2	15.10	16.10	2	24.10	25.10	
ПС 110 кВ Рудничная															
ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь	БВР	С отключением	Без условий	3	БВР при замене подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 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)	
В-110 Ввод КемГРЭС-1	БВР	С отключением	Без условий	3	БВР при замене подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
2СШ-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	3	Замена подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ОСШ-110 кВ	БВР	С отключением	Без условий	3	БВР при замене подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ВЛ 110 кВ Шахтер-Рудничная	БВР	С отключением	Без условий	3	БВР при замене подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
В-110 Ввод Шахтер	БВР	С отключением	Без условий	3	БВР при замене подвесной изоляции на линейном портале ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС-Рудничная I цепь в сторону 2 СШ-110 кВ	-	-	-	5	05.10	09.10	-	-	-	Отказать из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Кемеровская – Кемеровская ГРЭС. Подать в график ремонтов на ноябрь 2020 года
ПС 110 кВ Тяжинская															
В-110 БСК	ВПр	С отключением	Без условий	3	Профилактическое восстановление вторичной коммутации привода В-110 БСК, ТТ-110 В-110 БСК	-	-	-	1	06.10	06.10	1	15.10	15.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 500 кВ Назаровская ГРЭС – Ново-Анжерская
ПС 110 кВ Юргинская															
ВЛ 110 к В Юргинская-ТЭЦ ЮрМаш I цепь	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт ЛР ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-1	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	Для непревышения обеспечения МДП по дополнительному критерию генерация ТЭЦ Юрмаш должна составлять не менее 13 МВт.
МВ ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-1	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт МВ ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-1	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	
ОСШ-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт ОР ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-1, ОР-110 Абразивная-1	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	5	05.10	09.10	
ВЛ 110 к В Юргинская-ТЭЦ ЮрМаш II цепь	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт ЛР ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-2	5	26.10	30.10	5	12.10	16.10	5	12.10	16.10	Для непревышения обеспечения МДП по дополнительному критерию генерация ТЭЦ Юрмаш должна составлять не менее 13 МВт.
МВ ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-2	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт МВ ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-2	5	26.10	30.10	5	12.10	16.10	5	12.10	16.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Юргинская – ТЭЦ ЮрМаш I цепь
ОСШ-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	Текущий ремонт ОР ввода-110 ТЭЦ ЮМЗ-2, ОР-110 Абразивная-2	5	26.10	30.10	5	12.10	16.10	5	12.10	16.10	Перенос сроков ремонта из-за несовмещения с работами на ВЛ 110 кВ Юргинская – ТЭЦ ЮрМаш I цепь

Начальник отдела
электрических режимов ЦУС

Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению - начальник ЦУС

Д.Ф. Воропаев

А.А. Сибиряков