


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по
техническим вопросам -
главный инженер

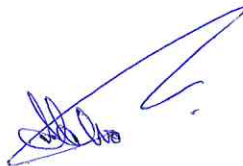

С.Г. Тараданов
«25» октября 2021 года

**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 ноябрь 2021 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 КФЗ-2 - Кузнецкая I цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	Разрезание шлейфов на опорах № 40 для возможности питания ПС РМК, Ново-Байдаевская, Высокая	-	-	-	1	08.11	08.11	1	08.11	08.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая I цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	2	Включение в работу участка ВЛ 110 кВ от ПС КФЗ-2 до опоры № 40 для возможности питания ПС РМК, Ново-Байдаевская, Высокая	-	-	-	8	08.11	15.11	8	08.11	15.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая I цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	На выведеный в ремонт участок от опоры №40 до ПС Кузнецкая для расчистки трассы от ДКР и вырубки ОСД	6	20.02	28.02	8	08.11	15.11	8	08.11	15.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая I цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	Соединение шлейфов на опоре № 40 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ	-	-	-	1	15.11	15.11	1	15.11	15.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая II цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	Разрезание шлейфов на опорах № 40 для возможности питания ПС РМК, Ново-Байдаевская, Высокая	-	-	-	1	09.11	09.11	1	09.11	09.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая II цепь с отпайками	ЗРР	Без отключения	Без условий	2	Включение в работу участка ВЛ 110 кВ от ПС КФЗ-2 до опоры № 40 для возможности питания ПС РМК, Ново-Байдаевская, Высокая	-	-	-	8	09.11	16.11	8	09.11	16.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая II цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	На выведеный в ремонт участок от опоры №40 до ПС Кузнецкая для расчистки трассы от ДКР и вырубки ОСД	-	-	-	8	09.11	16.11	8	09.11	16.11	
ВЛ 110 кВ КФЗ-2 - Кузнецкая II цепь с отпайками	ТР	С отключением	Без условий	2	Соединение шлейфов на опоре № 40 для восстановления нормальной схемы ВЛ 110 кВ	-	-	-	1	16.11	16.11	1	16.11	16.11	
ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ – Мозжухинская с отпайкой на ПС Толевая	ЗРР	Без отключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Ново-Кемеровская ТЭЦ – Мозжухинская с отпайкой на ПС Толевая (необходимая нагрузка для ТВК -117 А)	1	14.09	14.09	1	08.11	08.11	1	08.11	08.11	
ВЛ 110 кВ Очистная – Кемеровская ТЭЦ	БВР	С отключением	Без условий	1	Верховой осмотр	-	-	-	3	22.11	24.11	3	22.11	24.11	
ПС 110 кВ Бенжереп-2															
МСВ-110	ВПр	С отключением	Без условий	ВЗ	Реконструкция МСВ-110	-	-	-	30	01.11	30.11	30	01.11	30.11	
МЛРП-110	РЕК	С отключением	Без условий	ВЗ	Реконструкция МЛРП-110	-	-	-	30	01.11	30.11	30	01.11	30.11	
МВ-110 Ельцовская	РЕК	С отключением	Без условий	ВЗ	Реконструкция МВ-110 Ельцовская	-	-	-	30	01.11	30.11	30	01.11	30.11	
2с-110	РЕК	С отключением	Без условий	ВЗ	Реконструкция 2с-110	-	-	-	30	01.11	30.11	30	01.11	30.11	
ВЛ 110 кВ Бенжереп-2 – Ельцовская (ВЛ БЕ-26)	ЗРР	Без отключения	Без условий	ВЗ	Постановка под напряжение ВЛ 110 кВ Бенжереп-2 – Ельцовская (ВЛ БЕ-26) от ПС 110 кВ Ельцовская до опоры № 162	-	-	-	30	01.11	30.11	30	01.11	30.11	
ПС 110 кВ Ширпотреб															
ВЛ 110 КМК-1 - Ширпотреб I цепь	КР	С отключением	С включением на ночь (с 20.00 до 06.00)	2	Замена проходных вводов-110 кВ ВЛ 110 кВ КМК-1 – Ширпотреб I цепь	2	01.11	02.11	2	01.11	02.11	2	01.11	02.11	

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 КМК-1	КР	С отключением	Без условий	2	Капитальный ремонт В-110 КМК-1, замена проходных вводов-110 кВ ВЛ 110 кВ КМК-1 – Ширпотреб I цепь	2	01.11	02.11	2	01.11	02.11	2	01.11	02.11	
ПС 110 кВ Яйская															
МСВ-110	ВПр	С отключением	С включением ремонтной перемычки	2	1-й профилактический контроль вторичной коммутации привода В-110, ТТ-110 кВ	-	-	-	3	01.11	03.11	3	01.11	03.11	

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



А.А. Сибиряков