

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель директора по
 техническим вопросам -
 главный инженер

 С.Г. Тараданов
 «24» декабря 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 январь 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 Кемеровская - Кемеровская ГРЭС	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская - Кемеровская ГРЭС (необходимая нагрузка для ТВК - 180 А)	1	11.01	11.01	1	12.01	12.01	1	12.01	12.01	
ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС -Рудничная I цепь	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС -Рудничная I цепь (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	1	12.01	12.01	1	13.01	13.01	1	13.01	13.01	
ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС -Рудничная II цепь	ЗРР	Без с тключения	Без условий	0,15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Кемеровская ГРЭС -Рудничная II цепь (необходимая нагрузка для ТВК - 213 А)	1	13.01	13.01	1	14.01	14.01	1	14.01	14.01	
ВЛ 110 кВ Разъезд-79 – Разъезд-31	ТР	С от слючением	Без условий	2	Замена дефектных изоляторов	12	18.01	29.01	12	18.01	29.01	12	18.01	29.01	
ПС 110 кВ Рудничная															
В-110 Ввод Крох-2	КР	С от слючением	С переводом на ОВ	3	Капитальный ремонт В-110 Ввод Крох-2, техническое обслуживание, испытание ТТ-110 Крох-2	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
В-110 Ввод Крох-2	ВПр	С от слючением	С переводом на ОВ	3	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Рудничная – Крохалевская II цепь (ДЗ, ТЗНП, МФО). Опробование АПВ В-110 Ввод Крох-2	5	12.07	16.07	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
2СПШ-110кВ	БВР	С от слючением	Без условий	3	Для безопасного выполнения работ при капитальном ремонте В-110 Ввод Крох-2	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
В-110 Ввод Спутник	БВР	С от слючением	Без условий	2	Для безопасного выполнения работ при капитальном ремонте В-110 Ввод Крох-2	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
В-110 Ввод Спутник	ВПр	С от слючением	Без условий	2	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Рудничная – Спутник (ДЗ, ТЗНП, МФО). Профилактический контроль АПВ В-110 Ввод Спутник	2	26.07	27.07	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
В-110 Ввод Спутник	ИСП	С от слючением	Без условий	2	Испытание ТТ-110 Спутник	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
ВЛ 110 кВ Рудничная-Спутник	БВР	С от слючением	Без условий	2	Испытание КС-110 Спутник	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
ВЛ 110 кВ Рудничная-Спутник	ВПр	С от слючением	Без условий	2	ВПр при выводе в ремонт В-110 Ввод Спутник	-	-	-	5	25.01	29.01	5	25.01	29.01	
ПС 110 кВ Шахтовая															
В-110 ЮК ГРЭС-Маганак-1	БВР	С от слючением	С включением на ночь (с 24:00 до 08:00)	2	Для вывода в ремонт Т-2-40, чистка снега над шинным мостом	-	-	-	3	18.01	20.01	3	18.01	20.01	
В-110 ЮК ГРЭС-Маганак-2	БВР	С от слючением	С включением на ночь (с 24:00 до 08:00)	2	Для вывода в ремонт Т-1-63, чистка снега над шинным мостом	-	-	-	3	25.01	27.01	3	25.01	27.01	
ПС 110 кВ Ширпотреб															
ВЛ 110 кВ Центральная ТЭЦ - Ширпотреб	БВР	С от слючением	С включением на ночь (с 24:00 до 08:00)	2	Чистка снега над проходными вводами 110 кВ	-	-	-	2	18.01	19.01	2	18.01	19.01	
ВЛ 110 кВ КМК-1 - Ширпотреб I цепь	БВР	С от слючением	С включением на ночь (с 24:00 до 08:00)	2	Чистка снега над проходными вводами 110 кВ	-	-	-	2	20.01	21.01	2	20.01	21.01	

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 КМК-1 - Ширпотреб. II цепь	БВР	С отключением	С включением на ночь (с 24:00 до 08:00)	2	Чистка снега над проходными вводами 110 кВ	-	-	-	2	25.01	26.01	2	25.01	26.01	

Начальник отдела
электрических режимов ЦУС

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



Д.Ф. Воропаев

А.А. Сибиряков