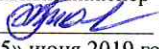


УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель директора по
 техническим вопросам -
 главный инженер

 С.Г. Тараданов
 «25» июня 2019 года

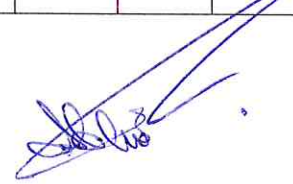
**График ремонта ЛЭП и сетевого оборудования филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Кузбассэнерго-РЭС», находящихся в диспетчерском управлении или ведении
 Филиала АО «СО ЕЭС» Кемеровское РДУ на июль 2019 года**

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 Кузбасским 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 Заисkitимская - Ново-Кемеровская ТЭЦ с отпайкой на ПС Космическая	БВР	С отключением	Без условий	1	Вырубка отдельностоящих деревьев	1	24.07	24.07	1	24.07	24.07	1	24.07	24.07	
ВЛ 110 кВ Кемеровская - Нацмен с отпайкой на ПС Весенняя	ТР	С отключением	Без условий	1	Ремонт шлейфов	1	17.07	17.07	1	17.07	17.07	1	17.07	17.07	
ВЛ 110 кВ Кемеровская - Ново-Кемеровская ТЭЦ II цепь	БВР	С отключением	Без условий	1	Вырубка отдельностоящих деревьев	1	17.07	17.07	1	18.07	18.07	1	18.07	18.07	
ПС 110 кВ Анжерская															
В-110 Тайга	КР	С отключением	С переводом на ОВ	2	КР В-110 ввода 110 Тайга-Анжерская	2	13.09	14.09	2	02.07	03.07	2	02.07	03.07	
ПС 110 кВ Звездная															
В-110 ввод Можухинская	ВПр	с отключением	С включением ремонтной перемычки	2	Тестовый контроль КСЗ ВЛ 110 кВ Можухинская - Звездная (ДЗ, ТЗНП, МФО), Опробование АПВ и Профилактический контроль привода МВ-110 ввода Звездная-Можухинская	2	05.07	06.07	2	05.07	06.07	2	05.07	06.07	
ПС 110 кВ Комплексная															
ВЛ 110 кВ Техноколь - Юрга с отпайкой на ПС Комплексная	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ЛР-110 Техноколь-Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
1с-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МСР 1с-110, ШР-110 Т-1-16, ТН-110-1с	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
2с-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МСР 2с-110, ШР-110 Т-2-16, ТН-110-2с	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	
ВЛ 110 кВ Юргинская - Юрга-2 с отпайкой на ПС Комплексная	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ЛР-110 Юрга-2-Тяговая	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	
ПС 110 кВ Космическая															
2с-110	ВПр	с отключением	Без условий	2	Профилактическое восстановление вторичной коммутации ТН-110 2-с, Профилактическое восстановление РЗиА Т-2-25	-	-	-	2	15.07	16.07	2	15.07	16.07	
ПС 110 кВ Красный Брод															
МШВ-110	ВПр	С отключением	С включением на ночь	2	ТО-О: АПВ МШВ-110	2	08.07	09.07	2	08.07	09.07	2	08.07	09.07	

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 Кузбасским 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)	
ПС 110 кВ Кузнецкая															
МВ-110-КФЗ-1	ВПР	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО-О: АПВ МВ-110 КФЗ-1	5	01.07	05.07	5	01.07	05.07	5	01.07	05.07	
МВ-110-КФЗ-2	ВПР	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО-О: АПВ МВ-110 КФЗ-2	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
ЭВ-110-ЗСМК-1	ВПР	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО-О: АПВ ЭВ-110 кВ ЗСМК-1	2	15.07	16.07	2	15.07	16.07	2	15.07	16.07	
ЭВ-110-ЗСМК-2	ВПР	С отключением	С переводом на ОВ	2	ТО-О: АПВ ЭВ-110 ЗСМК-2	2	22.07	23.07	2	22.07	23.07	2	22.07	23.07	
МСВ-ОВ-110	ВПР	С отключением	С включением на ночь	2	ТО-О: АПВ МСВ-ОВ-110	2	29.07	30.07	2	29.07	30.07	2	29.07	30.07	
ПС 110 кВ Мозжухинская															
МСРП-110	БВР	с отключением	Без условий	2	БВР при капитальном ремонте Т-2-10	-	-	-	12	08.07	19.07	12	08.07	19.07	
ПС 110 кВ Мысковская															
ТН-110-1	ТР	С отключением	С включением на ночь	2	Текущий ремонт ТН-110-1	2	01.07	02.07	2	01.07	02.07	2	01.07	02.07	
ТН-110-2	ТР	С отключением	С включением на ночь	2	Текущий ремонт ТН-110-2	2	01.07	02.07	2	01.07	02.07	2	01.07	02.07	
ПС 110 кВ Тепловая															
1с-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТО-О: ОД-110-КЗ-110 Т-1-6,3	2	09.07	10.07	2	09.07	10.07	2	09.07	10.07	
2с-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТО-О: ОД-110-КЗ-110 Т-2-6,3	2	16.07	17.07	2	16.07	17.07	2	16.07	17.07	
ПС 110 кВ Технониколь															
МСВ-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МСВ-110	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
1с-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР СР-1, ШР-110 Т-1-16, ШР ввода-110 Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
В ввода-110 Юрга-500	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР В ввода-110 Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
ТН ввода-110 Юрга-500	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ТН ввода-110 Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
МСРП-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ШР ТН ввода-110 Юрга-500, СР-3, ГР ввода-110 Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
ВЛ 110 кВ Технониколь – Юрга с отпайкой на ПС Комплексная	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ЛР ввода-110 Юрга-500	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	5	08.07	12.07	
ВЛ 110 кВ Юргинская – Технониколь	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ЛР ввода-110 Юргинская	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
МСРП-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ШР ТН ввода-110 Юргинская, СР-4, ГР ввода-110 Юргинская	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
ТН ввода-110 Юргинская	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ТН ввода-110 Юргинская	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
В ввода-110 Юргинская	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР В ввода-110 Юргинская	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
2с-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР ШР ввода-110 Юргинская, СР-2, ШР-110 Т-2-16	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
МСВ-110	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МСВ-110	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
ПС 110 кВ Юргинская															
ВЛ 110 кВ Юргинская-Технониколь	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
МВ ввода-110 Юргинская-Технониколь	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
ОСП-110 кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	
ВЛ 110 кВ Юргинская-Юрга-2 с отпайкой на ПС Комплексная	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	

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 Кузбасским 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)	
МВ ввода-110 Юрга-2 тяговая	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	
ОСШ-110кВ	ТР	С отключением	Без условий	2	ТР МВ ввода-110, ЛР ввода-110, ОР ввода-110	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	
МВ ввода 110 Яшкино-2	ВПр	с отключением	С переводом на ОВ	2	Профилактический контроль АПВ МВ-110 ввода Юргинская-Яшкинская-2	-	-	-	5	22.07	26.07	5	22.07	26.07	
ПС 110 кВ Яшкинская															
В-110 Сураново	КР	с отключением	С переводом на ОВ	2	Капитальный ремонт с заменой вводов	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	5	15.07	19.07	

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



А.А. Сибиряков