

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель директора по
 техническим вопросам -
 главный инженер
 С.Г. Тараханов
 « 14 » января 2026 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 февраль 2026 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 Беловская – Новоленинская-I цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская-Новоленинская-1 (необходимая нагрузка для ТВК -117 А)	1 дн	05.02	05.02	1 дн	05.02	05.02	1 дн	05.02	05.02	
ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская-II цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская-Новоленинская-2 (необходимая нагрузка для ТВК -117 А)	1 дн	05.02	05.02	1 дн	05.02	05.02	1 дн	05.02	05.02	
ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Набережная с отпайкой на ПС Листвяжная	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Набережная с отпайкой на ПС Листвяжная (необходимая нагрузка для ТВК -248 А)	1 дн	04.02	04.02	1 дн	04.02	04.02	1 дн	04.02	04.02	
ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Новоленинская с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Новоленинская с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -248 А)	1 дн	03.02	03.02	1 дн	03.02	03.02	1 дн	03.02	03.02	
ВЛ 110 кВ Заискитимская – Кемеровская ГРЭС с отпайкой на ПС Космическая	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Заискитимская – Кемеровская ГРЭС с отпайкой на ПС Космическая (необходимая нагрузка для ТВК -180 А)	1 дн	25.02	25.02	1 дн	20.02	20.02	1 дн	20.02	20.02	
ВЛ 110 кВ Заискитимская – Ново-Кемеровская ТЭЦ с отпайкой на ПС Космическая	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Заискитимская – Ново-Кемеровская ТЭЦ с отпайкой на ПС Космическая (необходимая нагрузка для ТВК -180 А)	1 дн	24.02	24.02	1 дн	19.02	19.02	1 дн	19.02	19.02	
ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая I цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая I цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -213 А)	1 дн	11.02	11.02	1 дн	11.02	11.02	1 дн	11.02	11.02	Для обеспечения требуемой токовой загрузки требуется одностороннее отключение ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая II цепь с отпайками
ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая II цепь с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая II цепь с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -213 А)	1 дн	11.02	11.02	1 дн	11.02	11.02	1 дн	11.02	11.02	Для обеспечения требуемой токовой загрузки требуется одностороннее отключение ВЛ 110 кВ ЗСМК – Кузнецкая I цепь с отпайками
ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб I цепь	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб I цепь (необходимая нагрузка для ТВК -182 А)	1 дн	10.02	10.02	1 дн	13.02	13.02	1 дн	13.02	13.02	Ожидаемая токовая нагрузка с учетом отключения ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб II цепь - 100 - 190 А
ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб II цепь	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб II цепь (необходимая нагрузка для ТВК -182 А)	1 дн	10.02	10.02	1 дн	13.02	13.02	1 дн	13.02	13.02	Ожидаемая токовая нагрузка с учетом отключения ВЛ 110 кВ КМК-1-Ширпотреб I цепь - 100 - 190 А
ВЛ 110 кВ КМК-1 - Северный Маганак	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Расчистка трассы от ДКР и вырубка ОСД	12 дн	16.02	27.02	12 дн	16.02	27.02	12 дн	16.02	27.02	
ВЛ 110 кВ КМК-1 - Северный Маганак	БВР	с отключением	с включением на ночь (с 20:00 до 06:00)	01:00	Вырубка ОСД	12 дн	02.02	13.02	12 дн	02.02	13.02	12 дн	02.02	13.02	

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 Набережная – Новоленинская с отпайками	ЗРР	без отключения	без условий	0:15	Для проведения ТВК на ВЛ 110 кВ Набережная – Новоленинская с отпайками (необходимая нагрузка для ТВК -248 А)	1 дн	04.02	04.02	1 дн	04.02	04.02	1 дн	04.02	04.02	
ПС 110 кВ Беловская															
В ввода 110 Новоленинская-1	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-О: АПВ ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская-1 (ДЗ, ТЭНП, МФО, АПВ)	2 дн	24.02	25.02	2 дн	24.02	25.02	2 дн	24.02	25.02	
В ввода 110 Новоленинская-2	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	01:00	ТО-О: АПВ ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская-2 (ДЗ, ТЭНП, МФО, АПВ)	2 дн	26.02	27.02	2 дн	26.02	27.02	2 дн	26.02	27.02	
ПС 110 кВ Таяжная															
ВЛ 110 кВ Анжерская-Таяжная с отпайкой на ПС Думный	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением под нагрузкой ТТ-110 Анжерская	-	-	-	5 дн	30.01	03.02	5 дн	30.01	03.02	Выполнение работ с замыканием ВЛ 110 кВ Анжерская – Таяжная с отпайкой на ПС Думный в транзитный режим возможно при условии благоприятной режимно-балансовой ситуации северной части энергосистемы Кемеровской области
В-110 Анжерская	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением под нагрузкой ТТ-110 Анжерская	-	-	-	5 дн	30.01	03.02	5 дн	30.01	03.02	
ОСШ-110	ТР	с отключением	без условий	02:00	Отключение шлейфов от ОР-110 ОМВ-110 в сторону 1ТТ-110 ОМВ-110, 2ТТ-110 ОМВ-110. Подключение шлейфов к ОР-110 ОМВ-110 со стороны ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	14 дн	01.02	14.02	14 дн	01.02	14.02	
ОМВ-110	КР	с отключением	без условий	08:00	Отключение шлейфов от ОР-110 ОМВ-110 в сторону 1ТТ-110 ОМВ-110, 2ТТ-110 ОМВ-110 Замена 1ТТ-110 ОМВ-110, 2ТТ-110 ОМВ-110 Подключение шлейфов к ОР-110 ОМВ-110 со стороны ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	14 дн	01.02	14.02	14 дн	01.02	14.02	
ВЛ 110 кВ Таяжная - Крохалевская	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	
В-110 Крохалевская	ВПр	с отключением	с переводом на ОВ	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	
ОСШ-110	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	
ОМВ-110	ЗРР	без отключения	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	
МШВ-110	ЗРР	с отключением	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	2 дн	16.02	17.02	2 дн	16.02	17.02	
2СШ-110 кВ	ЗРР	с отключением	без условий	02:00	Выполнение работ по комплексной программе опробования напряжением и под нагрузкой ТТ-110 ОМВ-110	-	-	-	2 дн	16.02	17.02	2 дн	16.02	17.02	

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)	
ПС 110 кВ Шахтовая															
В-110 ЮК ГРЭС-Маганак-2	ВПР	с отключением	с включением на ночь (с 19:00 до 08:00)	02:00	Для ТО-В: Т-1-63	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	5 дн	16.02	20.02	