

Сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования на Март 2024 года

Предприятие	Объект	Тип объекта	Оборудование	Заявленное время, Начало	Заявленное время, Конец	Заявленное время, Количество дней	Время ремонта, Начало	Время ремонта, Конец	Время ремонта, Количество дней	Содержание работ	Прочие примечания	Состояние оборудования по заявке	Условия производства работ
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнерго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Б.Ремонтное – Элиста Западная с отпайкой на ПС Богородская	25.03.24	25.03.24	9 ч	25.03.24	25.03.24	9 ч	Кратковременное отключение ВЛ 110 кВ Б.Ремонтное – Элиста Западная с отпайкой на ПС Богородская, для ввода в ремонт ВЛ 110 кВ Ремонтная – Б.Ремонтное с отпайкой на ПС Джантар		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнерго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Б.Ремонтное – Элиста Западная с отпайкой на ПС Богородская	29.03.24	29.03.24	8 ч	29.03.24	29.03.24	8 ч	Кратковременное отключение ВЛ 110 кВ Б.Ремонтное – Элиста Западная с отпайкой на ПС Богородская, для ввода в ремонт ВЛ 110 кВ Ремонтная – Б.Ремонтное с отпайкой на ПС Джантар		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Корюкова	ПС 110 кВ	ВЛ 110 кВ Красненская – Корюкова	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТР РРП 110 Красненская, СР ЛР 110 Красненская		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнерго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Корюкова – Яшкуль-2	11.03.24	11.03.24	8 ч	11.03.24	11.03.24	8 ч	Кратковременное отключение ВЛ 110 кВ Корюкова – Яшкуль-2, в связи с выведом в ремонт ВЛ 110 кВ Красненская – Корюкова		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнерго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Корюкова – Яшкуль-2	15.03.24	15.03.24	8 ч	15.03.24	15.03.24	8 ч	Кратковременное отключение ВЛ 110 кВ Корюкова – Яшкуль-2, в связи с выведом в ремонт ВЛ 110 кВ Красненская – Корюкова		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Ергенинская	ПС 110 кВ	СВ 110	12.03.24	12.03.24	8 ч	12.03.24	12.03.24	8 ч	ТО, Комплект автоматики СВ 110 (ТАПВ, АУВ) в объеме "О", РРДУ: работы по замене ТАПВ, АУВ в объеме "О",		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Корюкова	ПС 110 кВ	РП 110	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТР РРП 110 Красненская, СР ЛР 110 Красненская,		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Малые Дербеты	ПС 110 кВ	ВЛ 110 Ц.Толга	25.03.24	28.03.24	3 дн 8 ч	25.03.24	28.03.24	3 дн 8 ч	ТР, В 110 Цаган Толга.		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнерго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Элиста Северная – Элиста Восточная с отпайкой на ПС Джурская	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЭ Элиста Северная – Элиста Восточная, ТО ОРУ 110, АГ - 2ч.		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	С 110 кВ	13.03.24	13.03.24	8 ч	13.03.24	13.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".		с отключением	
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	С 110 кВ	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЭ Элиста Северная – Элиста Восточная, ТО ОРУ 110		с отключением	

ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	11.03.24	11.03.24	8 ч	11.03.24	11.03.24	8 ч	ТО ЗБР Т-1 в объеме "К"; ТО ЗДЗ 1С 35 кВ в объеме "К"; ТО ЗДЗ С 10 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	13.03.24	13.03.24	8 ч	13.03.24	13.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ Элиста Северная – Элиста Восточная, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ Элиста Северная – Элиста Восточная, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	13.03.24	13.03.24	8 ч	13.03.24	13.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	13.03.24	13.03.24	8 ч	13.03.24	13.03.24	8 ч	ТО ЗБР Т-2 в объеме "К"; ТО ЗДЗ 2С 35 кВ в объеме "К"; АГ - 1ч.	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	ТН 110	13.03.24	13.03.24	8 ч	13.03.24	13.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джурская	ПС 110 кВ	ТН 110	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	11.03.24	15.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ Элиста Северная – Элиста Восточная, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ЦУС Калмэнэрго	ЦУС	ВЛ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное с отпайкой на ПС Джангар	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	С 110 кВ	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	С 110 кВ	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	С 110 кВ	27.03.24	27.03.24	8 ч	27.03.24	27.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	27.03.24	27.03.24	8 ч	27.03.24	27.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110,	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-1	25.03.24	25.03.24	8 ч	25.03.24	25.03.24	8 ч	ТО ЗБР Т-1 в объеме "К"; ТО ЗДЗ 1С 35 кВ в объеме "К"; ТО ЗДЗ С 10 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	ТН 110	27.03.24	27.03.24	8 ч	27.03.24	27.03.24	8 ч	ТО УРЗА ТН 110 кВ в объеме "К".	с отключением
ЦУС Калмэнэрго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	ТН 110	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтненская – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110,	с отключением

ЦУС Калмыцерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	27.03.24	27.03.24	8 ч	27.03.24	27.03.24	8 ч	ТО УРЗАТН 110 кВ в объеме "К", с отключением
ЦУС Калмыцерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	25.03.24	29.03.24	4 дн 8 ч	ТО ВЧЗ 110 кВ Ремонтная – Б.Ремонтное, ТО ОРУ 110, с отключением
ЦУС Калмыцерго	ПС 110 кВ Джангар	ПС 110 кВ	В 110 Т-2	27.03.24	27.03.24	8 ч	27.03.24	27.03.24	8 ч	ТО ЗБР Т-2 в объеме "К", ТО ЗДЗ 2С 35 кВ в объеме "К", с отключением

Заместитель главного инженера
по ОГУиСУ - начальник ЦУС

О.Х.Базыров