

ЛЭП и ЭЛТ май 2024 (Утв)

Группа	Статус заявки	Предприятие	Объект	Оборудование	Предприятие	Вид ремонта, кр-капитальный ремонт	Содержание работ	Аварийная готовность, час, сут	Время ремонта. Начало	Время ремонта. Конец	Время ремонта. Количество дней	Состояние заявки	Причина отказа	Прочие примечания	Условия производства работ	Заявлено время. Начало	Заявлено время. Конец	Заявлено время. Количество дней	Причина снятия	Учтенная в графике
	Отклонена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 500 кВ Буйская – Уфимская	КР	КР	Переустройство ВЛ 500 кВ Буйская – Уфимская в месте пересечения со строящейся скоростной автодорогой Казань-Екатеринбург. Капремонт, замена дефектных изоляторов и арматуры, для БВР при техническом обслуживании.	83	03.05.2024 00:00	12.05.2024 24:00	10 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (ТР): Разрешить 05-14.05, 20-29.05 не совмещается с ремонтом ВЛ 500 кВ Воткинская ГЭС – Кармановская ГРЭС. ОДУ Урала: не совмещается в ВЛ 500 кВ Магич-ИрГЭС. Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		03.05.2024 00:00	12.05.2024 24:00	10 дн 0 ч	Отказ в связи с отсутствием проектной документации, положительное заключение госэксперты.	Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Кумертауская ТЭЦ – Самарка	КР	КР	Реконструкция, замена деф т/з троса (а/г- 18 часов)	18:00	30.04.2024 00:00	12.05.2024 24:00	13 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		30.04.2024 00:00	12.05.2024 24:00	13 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Бекетово – Уфа-Южная	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании	02:00	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Бекетово – Уфа-Южная	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании	02:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Ново-Стерлитамакская ТЭЦ – Ашкадар	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребление ПС 110 кВ ЮП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 750 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ. Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 500 кВ Воткинская ГЭС – Кармановская ГРЭС	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании.	04:00	13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно. ОДУ Урала: с учетом гидрологической обстановки в период паводка.	под наведенным напряжением	13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Снеловская – Ирмель 1	КР	КР	Капремонт, замена дефектных изоляторов.	02:00	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Снеловская – Белорецк-220 №1	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании.	02:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
	Отклонена	БСК	Башкирская сетевая компания	КВЛ 220 кВ Ново-Салаватская ПГУ – Самарка	КР	КР	Реконструкция, замена деф т/з троса (а/г- 18 часов)	18:00	30.04.2024 00:00	12.05.2024 24:00	13 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (ТР): 1. Разрешить 30.04-12.05 (заявленный срок 05.08-16.08) не за невозможности обеспечить допустимые параметры электротехнического режима в ПАР. Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		30.04.2024 00:00	12.05.2024 24:00	13 дн 0 ч	Отказ в связи с совмещением с ВЛ 220 кВ Кумертау - Самарка	Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	КВЛ 220 кВ Ново-Салаватская ПГУ – Ашкадар №2	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании	02:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребление ПС 110 кВ ЮП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 750 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ.		13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Уфимская – Гвардейская	ТР	ТР	Для БВР при техническом обслуживании.	02:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		Выполнение работ в период закрытия дорог, полевая и весенней распутицы невозможно.		13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ВЛ 110 кВ Аксаково – Приотово-тяги №1	ТР	ТР	ТР ЛР и ОР-110 Приотово-тяги-1.	02:00	05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МР): Отказ в связи с ростом потребления Северного энергоузла Оренбургской энергосистемы, ростом потребления ПС 110 кВ Ик-тяги, ПС 110 кВ Талды-Булак-тяги, ПС 110 кВ Приотово-тяги и увеличением температуры наружного воздуха (+25 и выше Град.Ц), что приводит к недопустимой токовой нагрузке ВЛ 110 кВ Аксаково – Приотово-тяги 1(2) в ПАР (аварийное отключение АТ-1 и АТ-2 ПС 220 кВ Михайловская). Оформить в МР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам и от прогнозируемой температуры наружного воздуха, и от прогнозируемого потребления Северного энергоузла Оренбургской энергосистемы и ПС 110 кВ Ик-тяги, ПС 110 кВ Талды-Булак-тяги, ПС 110 кВ Приотово-тяги).		05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да	
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ВЛ 110 кВ Аксаково-тяги – Аксаково	ТР	ТР	ТР ЛР и ОР-110 Аксаково-тяги-1.	02:00	13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц.		13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ОВ-110	ТР	ТР	ТР ЦВ-2-110 ОВ-110.	02:00	28.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				28.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен.	
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ЩСВ-110	ТР	ТР	ТР ЩСВ-110, отбор проб масла ТТ-110 ЩСВ. Ревизия контактов ЩСВ-110 ЩСВ.	02:00	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ЩСВ-110	ТР	ТР	ТР ЩСВ-2-110 ЩСВ-110, ТР ЩСВ-110, "К1" защит и АВВ ЩСВ-110.	02:00	20.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	12 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Глуховская-тяги-2	ТР	ТР	ТР ЦВ-2-110 Глуховская-тяги-2.	02:00	31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч		Да
	Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Аксаково-тяги-1	ТР	ТР	ТР ЛР-110 Аксаково-тяги-1	02:00	13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц.		13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да

Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Шкапово-1	ТР	ТР ШР-2-110 Шкапово-1.	02:00	29.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	29.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Приотово-тяги-1	ТР	ТР ЛР-110 Приотово-тяги-1.	02:00	05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать в связи с ростом потребления Северного энергорайона Оренбургской энергосистемы и увеличением температуры наружного воздуха (+25 и выше Град.Ц.), что приводит к недопустимой токовой нагрузке ВЛ 110 кВ Аксаково – Приотово-тяги 1(2) в ПАР (аварийное отключение АТ-1 и АТ-2 ПС 220 кВ Михайловская). Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь. (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам и от прогнозной температуры наружного воздуха, и от прогнозируемого потребления Северном энергорайоне Оренбургской энергосистемы).			05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Приотово-тяги-1	ТР	ТР ШР-2-110 Приотово-тяги-1	02:00	26.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	26.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Приотово-тяги-2	ТР	ТР ШР-2-110 Приотово-тяги-2	02:00	27.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	27.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Шкапово-2	ТР	ТР ШР-2-110 Шкапово-2.	02:00	30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	1 СШ-110	ТР	ТР ШР-1-110 4Т, ТР ШР-1-110 Ермекево-1, ШР-1-110 Усень-Иваново-1.	04:00	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	2 СШ-110	ТР	ТР ШР-2-110 4Т, ШР-2-110 ШСВ-110, ТР ШР-2-110 ОВ-110, Замена ШР-2-110 Усень-Иваново-1, ТР ШР-2-110 Приотово-тяги-1, ТР ШР-2-110 Ермекево-1, ТР ШР-2-110 Шкапово-1, ТР ШР-2-110 Шкапово-2.	04:00	20.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ОСШ-110	ТР	ТР ОР-110 Приотово-тяги-1.	02:00	05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать в связи с ростом потребления Северного энергорайона Оренбургской энергосистемы и увеличением температуры наружного воздуха (+25 и выше Град.Ц.), что приводит к недопустимой токовой нагрузке ВЛ 110 кВ Аксаково – Приотово-тяги 1(2) в ПАР (аварийное отключение АТ-1 и АТ-2 ПС 220 кВ Михайловская). Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь. (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам и от прогнозной температуры наружного воздуха, и от прогнозируемого потребления Северном энергорайоне Оренбургской энергосистемы).			05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ОСШ-110	ТР	Ревизия ОР-110 Ермекево-2.	02:00	28.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				28.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ОСШ-110	ТР	ТР ОР-110 Аксаково-тяги-1.	02:00	13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт. 2. Температуры не более 25 Град. Ц.			13.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Ермекево-1	ВПр	Отключить В-110 Ермекево-1 в связи с выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Аксаково – Ермекево 1 по завике ПО БЭС.	01:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная				06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Ермекево-1	ТР	ТР ШР-1-110 Ермекево-1. "К" защит и АУВ В-110.	03:00	02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Ермекево-1	ТР	ТР ШР-2-110 Ермекево-1. "К" защит и АУВ В-110.	02:00	25.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	25.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Ермекево-2	ТР	Ревизия ЛР и ОР-110 Ермекево-2. Профконтроль защит и АУВ В-110.	02:00	28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Исходная				28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Ермекево-2	ВПр	Отключить В-110 Ермекево-2 в связи с выводом в ремонт ВЛ 110 кВ Аксаково – Ермекево 2 по завике ПО БЭС.	01:00	29.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная				29.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Усень-Иваново-1	КР	Замена ШР-1-110 Усень-Иваново-1.	2	04.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	04.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Усень-Иваново-1	КР	Замена ШР-2-110 Усень-Иваново-1.	2	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 4Т	ТР	ТР ШР-1-110 4Т.	02:00	05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				05.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 4Т	ТР	ТР ШР-2-110 4Т.	02:00	24.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Исходная				24.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Нет
Рассмотривается	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-35 Белебей-1	ТР	ТР ЛР-35 Белебей-1, ТР В-35 Белебей-1.	02:00	14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Рассмотривается	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ОСШ-35	ТР	ТР РП-4-35 Белебей-1.	02:00	14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ВЛ 35 кВ Аксаково – Белебей 1	ТР	ТР ЛР-35 Белебей-1 и РП-4-35 Белебей-1..	02:00	14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				14.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ВЛ 110 кВ Аксаково – Ермекево 2	ТР	Ревизия ЛР и ОР-110 Ермекево-2 .	02:00	28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Исходная				28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Аргамак	АТ-2	ТР	ПВ АРПН, ПВ основных защит 1-го комплекта АТ-2.	06:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРС (06.03.2024-15.05.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение АТ Кармановской ГРС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь. (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам).			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет

Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Арганак	АТ-1	ВПр	ПВ АРПН, ПВ основных защит 1-го комплекта АТ-1.	06:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): оказать, неплановый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛП на июнь (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам).		13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Арганак	ВЛ 110 кВ Арганак – Редкино I цепь с оттайками	СР	СР ЛР-110 и ОР-110 Редкино-1.	04:00	02.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): оказать, неплановый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛП на июнь (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам).		02.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Арганак	В-110 Редкино-1	СР	СР ЛР-110 и ОР-110 Редкино-1.	04:00	02.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): оказать, неплановый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛП на июнь (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам).		02.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Арганак	ОСШ-110	СР	СР ОР-110 Редкино-1.	04:00	04.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): оказать, неплановый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛП на июнь (возможность реализации ремонта будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам).		04.05.2024 00:00	05.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Арганак	В-35 Карача-Елга-1	ВПр	ПК защит.	08:00	27.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Арганак	В-35 Карача-Елга-2	ВПр	ПК защит.	08:00	29.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			29.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Арганак	В-35 Кангышево	ТР	ТР В-35 Кангышево, ТО ТТ-35, опробование АПВ.	04:00	20.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	ВЛ 220 кВ Ново-Стерлитамакская ТЭЦ – Ашқадар	ТР	Текущий ремонт ЛР-220, ОР-220 Ново-Стерлитамак.	02:00	20.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергорайона не более 750 МВт, потреблении ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергорайона не менее 750 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ГТУ.		20.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Отклонена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	2АТ	КР	Ремонт РПН с заменой приводов.	ВЗ	13.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Снята и отказанная			13.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	2АТ	ТР	Текущий ремонт и испытания 2АТ.	06:00	13.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	18 дн 0 ч	Изменяемая	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергорайона не более 750 МВт, потреблении ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергорайона не менее 750 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ГТУ. 5. Разрешить до 30.05.24 (в заявленный срок не допустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР).		13.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	1ТН-110	ТР	Текущий ремонт 1ТН-110.	02:00	17.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	17 дн 0 ч	Исходная			17.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	17 дн 0 ч	Нет
Отклонена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	0В-110	ЗРП	Для подмены В-110 ВТС. Текущий ремонт ШР1-110.	02:00	28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снята и отказанная	БРДУ (ТРР): 1. Разрешить 28.05-29.05 (заявленный срок 24.05-25.05) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР.		28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	В-110 1АТ	ТР	Текущий ремонт ШР1-110.	02:00	17.05.2024 00:00	18.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	17.05.2024 00:00	18.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	В-110 Салават-1	ТР	Текущий ремонт ШР1-110, ТО ТТ-110.	02:00	20.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	20.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	В-110 Ново-Салават-1	ТР	Текущий ремонт ШР1-110, В-110, ТО ТТ-110 Ново-Салават-1.	02:00	31.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	31.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашқадар	В-110 Раевка-Тига-2	ТР	ТР ШР-1-110.	02:00	24.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	24.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет

Отклонена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Раевка-Тяга-1	ТР	Текущий ремонт ШР1-110.	02:00	24.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снята и отключая		БРДУ (ТР): 1. Разрешить 24.05-25.05 (заявленный срок 20.05-21.05) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАЭ.	с переводом на ОВ	24.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Шапово-1	ТР	Текущий ремонт ШР1-110.	02:00	21.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	21.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 ППК Зеленая	ТР	Текущий ремонт ШР1-110.	02:00	26.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	26.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-220 2АТ	ТР	Текущий ремонт ТР-220, ШР2-220 2АТ.	02:00	13.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	18 дн 0 ч	Изменная	БРДУ (МТР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребления ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ. 5. Разрешить до 30.05.24 (заявленный срок не допустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАЭ).	с переводом на ОВ	13.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен	
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-220 Ново-Стерлитамак	ТР	Текущий ремонт ЛР-220 Ново-Стерлитамак .	02:00	20.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	20.05.2024 00:00	25.05.2024 24:00	6 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	1 СШ-110	ТР	Текущий ремонт ШР1-110 1АТ, ШР-1-110 Раевка-тяга-2, ШР-1-110 Салават-1, ШР-1-110 Шапово-1, ШР-1-110 ППК-зеленая, ШР-1-110 ВТС, ШР-1-110 Ново-Салават 1.	02:00	17.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	17 дн 0 ч	Исходная				17.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	17 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	2 секш.-220	ТР	Текущий ремонт ШР2-220: 2АТ, Ново-Стерлитамак, Ново-Салаватская ПГУ 2.	02:00	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МТР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребления ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ.			13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	ОСШ-220	ТР	Текущий ремонт ОР-220 Ново-Стерлитамак, Ново-Салаватская ПГУ 2, ОСШ-220, ТН ОСШ, ОР-220 перемычка, Выправка стоек порталов, замена падневской изоляции ОСШ-220.	08:00	13.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	14 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МТР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребления ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ.			13.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	14 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 ВТС	ТР	ТР ШР-1-110 ВТС.	02:00	28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	КВЛ 220 кВ Ново-Салаватская ПГУ – Ашкадар №2	ТР	Текущий ремонт ЛР-220, ОР-220 Ново-Салаватская ПГУ 2.	02:00	13.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МТР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребления ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ.			13.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-220 Ново-Салаватская ПГУ 2	ТР	Текущий ремонт ЛР-220, ОР-220.	02:00	13.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МТР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 750 МВт, потребления ПС 110 кВ ЮПП не более 85. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт. 4. Совместно с ремонтом Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ.			13.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	1АТ	ТР	ТР 1АТ; ВДТ-1; ТР 220 1АТ; ОР-110 1АТ; ТР-110 1АТ; ОР-10 ВДТ-1; ТО: ТТ-10 1АТ; ТН-10 1АТ. ПИ: 1АТ; ОПН-220-110-10; ОПН-10 ВДТ-1. Профилактическое восстановление защит 1АТ, ВДТ-1	04:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Тузан. ТР ШР-1-110 Тузан	03:00	22.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				22.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Узьин. ТР ШР-2-110 Узьин.	03:00	16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Тузан. ТР ШР-2-110 Тузан.	03:00	15.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				15.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Юша-тяга	ТР	ТО ШР-1-110 Юша-тяга.	02:00	20.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	20.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Юша-тяга	ТР	ТО ШР-2-110 Юша-тяга.	02:00	13.05.2024 00:00	13.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	13.05.2024 00:00	13.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Сернево-тяга	ТР	ТР В-110 Сернево-тяга,ТО: ТТ-110 Сернево-тяга.	03:00	06.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	06.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Белорецк-2	ТР	ТР ШР-1-110 Белорецк-2.	03:00	24.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	24.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Белорецк-1	ТР	ТР ШР-1-110 Белорецк-1.	03:00	23.05.2024 00:00	23.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	23.05.2024 00:00	23.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	1 секш.-220	ВПр	Профилактический контроль вторичных цепей напряжения ТН-220 1 сек. II	02:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ОСШ 110 кВ	ТР	ТО ТН 110 ОСШ ф.А.	03:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ОСШ 110 кВ	ТР	ТР ОР-110 1АТ.	03:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	2 СШ 110 кВ	ТР	ТР ШР-2-110 1АТ; Тузан; Узьин. ТО: ШР-2-110 Юша-тяга.	04:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	1 СШ 110 кВ	ТР	ТР ШР-1-110: 1АТ; Тузан; Белорецк-1; Белорецк-2. ТО ШР-1-110 Юша-тяга.	04:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	ТН-220 1 секш.	ВПр	Проверка вторичных цепей напряжения ТН-220 1 секш.	02:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-220 1АТ	ТР	ТО В-220 1АТ; ТТ 220 1АТ. ТР-220 1АТ. Профилактическое восстановление резервных защит ВП 220 кВ Снежковск – Белорецк-220 №1	04:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да

Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	ВЛ 220 кВ Смеловская – Белорезек-220 №1	ВПр	В связи с выводом в ремонт 1АТ.	04:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да	
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 1АТ	ТР	ТР ШР-1-110 1АТ.	03:00	21.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	21.05.2024 00:00	21.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 1АТ	ТР	ТР ШР-110 1АТ.	03:00	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	27.05.2024 00:00	07.06.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 1АТ	ТР	ТР ШР-2-110 1АТ.	03:00	14.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	14.05.2024 00:00	14.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 Уэан	ТР	ТР ШР-2-110 Уэан.	03:00	16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 Тузан	ТР	ТР ШР-1-110 Тузан.	03:00	22.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	22.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Белорезек-220	В-110 Тузан	ТР	ТР ШР-2-110 Тузан.	03:00	15.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	15.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Благовар	ВЛ 110 кВ Нурлино – Благовар I цепь с отпайками	КР	Замена ВФЗ-110 Нурлино-1. Профконтроль резервных защит.	08:00	22.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				22.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Благовар	ВЛ 110 кВ Нурлино – Благовар II цепь с отпайками	КР	Замена ВФЗ-110 Нурлино-2. Профконтроль резервных защит.	08:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			под наведенным напряжением	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Отклонена	БСК	ПС 220 кВ Благовар	ОСВ-110	БВР	Для БВР при замене ВФЗ-110 Нурлино-2. Профконтроль защит ОСВ-110.	04:00	21.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Снятая и отказанная				21.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Благовар	В-110 Нурлино-2	КР	Замена ВФЗ-110 Нурлино-2. Профконтроль резервных защит Нурлино-2.	08:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Благовар	В-110 Нурлино-1	КР	Замена ВФЗ-110 Нурлино-1. Профконтроль резервных защит Нурлино-1.	04:00	22.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				22.05.2024 00:00	26.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Гвардейская	ВЛ 220 кВ Уфимская – Гвардейская	ТР	ТР шинного моста 1 сек.220кВ; ТО ТН-1 220.	02:00	13.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Гвардейская	АТ-1	ТР	ТР, ПИ АТ-1, ОПН-220,110,10 АТ-1; ТР ТР-10 АТ-1, шинного моста 1лВВ вл АТ-1; ТО ТН-10 АТ-1.	03:00	20.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Гвардейская	1 сек. 220 кВ	ТР	ТР шинного моста 1 сек.220кВ; ТО ТН-1 220.	02:00	13.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	В-110 АТ-2	СР	СР ТР-110 АТ-2, СР ОР-110 АТ-2.	04:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	В-110 АТ-1	СР	СР ТР-110 АТ-1, СР ОР-110 АТ-1.	04:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	АТ-1	ТР	ТР и ПИ АТ-1, ОПН-220 АТ-1, ОПН-110 АТ-1, ОПН-10 АТ-1. ТР подстанции АТ-1 110 кВ.	04:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	АТ-2	ТР	ТР и ПИ АТ-2, ОПН-220 АТ-2, ОПН-110 АТ-2, ОПН-10 АТ-2. ТР подстанции АТ-2 110 кВ.	04:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ОВ-110	ТР	ТР и ПИ ОВ-110, ТО ТТ-110 ОВ-110, СР ОР-110 ОВ-110.	04:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ОСШ-110	СР	СР ОР-110 Краснодарская-1.	04:00	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ОСШ-110	ТР	ТР ОСШ-110, СР ОР-110 ОВ-110, СР ТН-110 ОСШ ф.в. ТО и ПИ ТН-110 ОСШ ф.в.	04:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ОСШ-110	СР	СР ОР-110 АТ-1.	04:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ОСШ-110	СР	СР ОР-110 АТ-2.	04:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	В-110 Краснодарская-1	СР	СР ЛР-110 Краснодарская-1, ПИ КС-110 Краснодарская-1 ф.с.	04:00	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Затон	ВКЛ 110 кВ Затон – Краснодарская I цепь с отпайкой на ПС Заренная	СР	СР ЛР-110 Краснодарская-1, СР ОР-110 Краснодарская-1, ПИ КС-110 Краснодарская-1 ф.с.	04:00	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			под наведенным напряжением	02.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 Уезлыга	СР	СР ШР-1-110 Уезлыга.	01:00	27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	АТ-1	ТР	ТР АТ-1, ОПН-220-110-10. ПИ АТ-1.	02:00	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Орловка. ТР ШР-1-110 Орловка.	01:00	31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, инициатива собственника.			31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Поляковка. ТР ШР-1-110 Поляковка.	01:00	30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, инициатива собственника.			30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Уезлыга. СР ШР-1-110 Уезлыга.	01:00	27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, инициатива собственника.			27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	ШСВ-110	КР	Замена ШР-1-110 ШСВ.	ВЗ	27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	ОСШ-110	КР	Замена ОР-110 АТ-1.	1	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	1 СШ-110	ТР	Замена ШР-1-110 АТ-1; ШР-1-110 ШСВ. ТР ШР-1-110: Уйская, Поляковка, СР ШР-1-110: Уезлыга, Орловка.	01:00	27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 Уйск	ТР	ТР ШР-1-110 Уйская.	01:00	29.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, инициатива собственника.		с переводом на ОВ	29.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-220 АТ-1	ТР	ТО ТТ-220 АТ-1.	01:00	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 АТ-1	КР	Замена ТР-110 АТ-1. ТО ТТ-110 АТ-1.	ВЗ	13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная				13.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 АТ-1	КР	Замена ШР-1-110 АТ-1.	ВЗ	27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Исходная				27.05.2024 00:00	02.06.2024 24:00	7 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 Поляковка	ТР	ТР ШР-1-110 Поляковка.	01:00	30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	30.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ Иремель	В-110 Орловка	СР	СР ШР-1-110 Орловка.	01:00	31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	31.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	ТН-110 2 сш	ТР	ТР, ПИ ТН-110 2 сш. ТР ШР ТН-110 2 сш.	02:00	26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Исходная				26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	ТН-110 1 сш	ТР	ТР, ПИ ТН-110 1 сш. Профсоюзование цепей ТН-110 1 сш.	01:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	В-110 Бирск	БВР	БВР при ревизии ВФЗ Бирск (ф.с.).	01:00	07.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Имененная				15.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	ОВ-110 1-3	ТР	ТР: ШР-1-110 ОВ-110 1-3, ПИ ОВ-110 1-3. Профконтроль защит.	01:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	В-110 АТ-1	ТР	Ревизия контактов ШР-2-110 АТ-1 по результатам теплового контроля.	01:00	06.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	06.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	СВ-110 1-2	ТР	ТР ШР-2-110 СВ-110 1-2.	01:00	26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Исходная				26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НГЗ	СВ-110 1-2	ТР	ТР ШР-1-110 СВ-110 1-2.	01:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да

Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ШСВ-110 2-4	ТР	ТР ШР-2-110 ШСВ-110 2-4.	01:00	26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Исходная			26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ОСШ-110 1-3	КР	Замена ЛР-110 ГПП4 АОНУНПЗ, ОР-110 ГПП4 АОНУНПЗ.	08:00	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	1 сш-110	ТР	ТР ШР-1-110 ОВ-110 1-3, ШР-1-110 СВ-110 1-2, ТР, ПИ: ТН-110 1 сш.	01:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ОСШ-110 2-4	ТР	ТР ОР-110 ГПП-3 УОС.	01:00	20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ОСШ-110 2-4 (Ф.А.)	БВР	БВР при ревизии ВМЗ Бирск (Ф.С.) ТО, ПИ: ТН-110 ОСШ 2-4 (Ф.А.).	01:00	07.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Изменная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 07-08.05 (в заявленный срок не допустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПДР).		15.05.2024 00:00	15.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	2 сш-110	ТР	ТР ШР-2-110 СВ-110 1-2, ШР-2-110 ГПП-3 УОС, ШР-2-110 ГПП-1 2Т УНХ, ШР-2-110 ШСВ-110 2-4, ШР ТН-110 2 сш, ТР, ПИ: ТН-110 2 сш.	02:00	26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Исходная			26.04.2024 00:00	06.05.2024 24:00	11 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ВЛ 110 кВ НПЗ – Бирск с отайкой на ПС Полиэф	ТР	Ревизия ВМЗ Бирск (Ф.С.).	01:00	07.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Изменная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 07-08.05 (в заявленный срок не допустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПДР).	под наведенным напряжением	15.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Отклонена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ВЛ 110 кВ НПЗ – ГПП1-1Т УНХ	КР	Замена ЛР-110 ГПП1-1Т УНХ, ОР-110 ГПП1-1Т УНХ.	2	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Снятая и отказанная		под наведенным напряжением	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ВЛ 110 кВ НПЗ – ГПП-3 УОС	ТР	ТР: ЛР-110 ГПП-3 УОС, ОР-110 ГПП-3 УОС.	01:00	20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Исходная		под наведенным напряжением	20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	ВЛ 110 кВ НПЗ – ГПП-4 АОНУНПЗ	КР	Замена ЛР-110 ГПП4 АОНУНПЗ, ОР-110 ГПП4 АОНУНПЗ.	08:00	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Исходная		под наведенным напряжением	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Нет
Отклонена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП1-2Т УНХ	ТР	ТР ШР-2-110 ГПП1-2Т УНХ, ТР, ПИ В-110 ГПП1-2Т УНХ.	02:00	02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная			02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП1-2Т УНХ	ТР	ТР ШР-2-110 ГПП1-2Т УНХ, ТР, ПИ В-110 ГПП1-2Т УНХ.	02:00	02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная	с переводом на ов		02.05.2024 00:00	03.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП1-3 УОС	ТР	ТР: ЛР-110 ГПП-3 УОС, ОР-110 ГПП-3 УОС.	01:00	20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	27.05.2024 24:00	8 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП-4 АОНУНПЗ	КР	Замена ЛР-110 ГПП4 АОНУНПЗ, ОР-110 ГПП4 АОНУНПЗ.	08:00	27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	04.06.2024 24:00	9 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП-4 АОНУНПЗ	ВПр	Профконтроль защит.	03:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ов	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	ТН-220 Кумертау	ТР	ТО, ПИ ТН-220 Кумертау.	02:00	30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	ВЛ 220 кВ Кумертауская ТЭЦ – Самаровка	ТР	ТР ЛР-1-220, ЛР-2-220 Кумертау, ТО ТН-220.	02:00	30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	АТ-2	ТР	ТР и ПИ: АТ-2; ОПН-220, ОПН-110, ОПН-10. ТР ТР-110, ОР-110 АТ-2. Замена ОПН-10. ПВ устройств РЗА.	04:00	13.04.2024 00:00	01.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Исходная			13.04.2024 00:00	01.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	ОВ-110	ТР	ТР ОР-110 ОВ.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	ТН-110 ОСШ (Ф.В)	ТР	ТР ШР-110 ТН ОСШ. ТО ТН-110 ОСШ. Профконтроль вторичных цепей.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В-110 АТ-2	ТР	ТР ТР-110 АТ-2. ПВ комплекта РЗА В-110 АТ-2.	03:00	13.04.2024 00:00	01.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Исходная			13.04.2024 00:00	01.05.2024 24:00	19 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В-110 Мелеуз-2	ВПр	Опробование АПВ.	02:00	06.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ов	06.05.2024 00:00	06.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	ОСШ-110	ТР	ТР ОР-110 ОВ, ШР-110 ТН ОСШ.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В2-220 Кумертау	ТР	ТР ЛР-2-220, ТО ТН-220.	02:00	30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В2-220 Кумертау	СР	СР В2-220 Кумертау.	04:00	05.05.2024 00:00	09.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		05.05.2024 00:00	09.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В1-220 Кумертау	ТР	ТР ЛР-1-220, ТО ТН-220. Опробование АПВ.	02:00	30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		30.04.2024 00:00	11.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В-110 МКЗ-3	ВПр	Опробование АПВ.	02:00	07.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ов	07.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В-110 МКЗ-4	ВПр	Опробование АПВ.	02:00	08.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ов	08.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В1-220 Ново-Салаватская ПГУ	СР	СР В1-220 НСПГУ.	04:00	30.04.2024 00:00	04.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при потреблении Аксаковского энергоузла не более 115 МВт, Чишинского энергоузла не более 140 МВт, Южного энергоузла не более 780 МВт. 2. Температуре не более 25 Град. Ц. 3. Разрешить при генерации Южного энергоузла не менее 780 МВт.		30.04.2024 00:00	04.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Самаровка	В1-220 Ново-Салаватская ПГУ	ТР	ТР В1-220 Ново-Салаватская ПГУ.	04:00	27.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	АТ-1	ТР	ТР, ПИ, АТ-1, ТТ-220 АТ-1, ОПН-220,110,10 АТ-1.	03:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да

Утверждена	Башкирское РДУ	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Уруссиная ГРЭС – Туймазы I цепь с отпайками	ЗРР	На время ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы и при включенном в транзит АТ-2 ПС 220 кВ Туймазы раздел по транзиту ВЛ 110 кВ Урусу – Туймазы 1, 2, 3, 4 должен быть на ПС 220 кВ Туймазы (для исключения недопустимой токовой нагрузки АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы в ПАР). Недоступим перевод питания ПС 110 кВ Кызыл-Булак, ПС 110 кВ Нарышево, ПС 110 кВ Москва, ПС 110 кВ Замтово, ПС 110 кВ Гордоски, ПС 110 кВ Турменеве, ПС 110 кВ Промышленная в ПАР на ПС 220 кВ Туймазы от действий ПА РДУ Татарстана.	ВЗ	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		не в транзите	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	Башкирское РДУ	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Уруссиная ГРЭС – Туймазы III цепь с отпайками	ЗРР	На время ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы и при включенном в транзит АТ-2 ПС 220 кВ Туймазы раздел по транзиту ВЛ 110 кВ Урусу – Туймазы 1, 2, 3, 4 должен быть на ПС 220 кВ Туймазы (для исключения недопустимой токовой нагрузки АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы в ПАР). Недоступим перевод питания ПС 110 кВ Кызыл-Булак, ПС 110 кВ Нарышево, ПС 110 кВ Москва, ПС 110 кВ Замтово, ПС 110 кВ Гордоски, ПС 110 кВ Турменеве, ПС 110 кВ Промышленная в ПАР на ПС 220 кВ Туймазы от действий ПА РДУ Татарстана.	ВЗ	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		не в транзите	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Уруссиная ГРЭС – Туймазы III цепь с отпайками	ТР	ТР ЛР-110, ОР-110 Урусу 3.	03:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	Башкирское РДУ	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Уруссиная ГРЭС – Туймазы I цепь с отпайкой на ПС Кызыл-Булак	ЗРР	На время ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы и при включенном в транзит АТ-2 ПС 220 кВ Туймазы раздел по транзиту ВЛ 110 кВ Урусу – Туймазы 1, 2, 3, 4 должен быть на ПС 220 кВ Туймазы (для исключения недопустимой токовой нагрузки АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы в ПАР). Недоступим перевод питания ПС 110 кВ Кызыл-Булак, ПС 110 кВ Нарышево, ПС 110 кВ Москва, ПС 110 кВ Замтово, ПС 110 кВ Гордоски, ПС 110 кВ Турменеве, ПС 110 кВ Промышленная в ПАР на ПС 220 кВ Туймазы от действий ПА РДУ Татарстана.	ВЗ	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		не в транзите	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	Башкирское РДУ	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Уруссиная ГРЭС – Туймазы I цепь с отпайкой на ПС Кызыл-Булак	ЗРР	На время ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы и при включенном в транзит АТ-2 ПС 220 кВ Туймазы раздел по транзиту ВЛ 110 кВ Урусу – Туймазы 1, 2, 3, 4 должен быть на ПС 220 кВ Туймазы (для исключения недопустимой токовой нагрузки АТ-1 ПС 220 кВ Туймазы в ПАР). Недоступим перевод питания ПС 110 кВ Кызыл-Булак, ПС 110 кВ Нарышево, ПС 110 кВ Москва, ПС 110 кВ Замтово, ПС 110 кВ Гордоски, ПС 110 кВ Турменеве, ПС 110 кВ Промышленная в ПАР на ПС 220 кВ Туймазы от действий ПА РДУ Татарстана.	ВЗ	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		не в транзите	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	ОСШ-110	ТР	ТО ЛР-110, ОР-110 Райманово 1 после года эксплуатации.	03:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	В-110 Урусу-3	ТР	ТР, ПИ В-110 Урусу-3. ТО ЛР-110 Урусу-3.	03:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да, срок ремонта изменен
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	ВЛ 110 кВ Туймазы – Райманово 1	ТР	ТО ЛР-110, ОР-110 Райманово 1 после 1 года эксплуатации.	03:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Распознавательная	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	В-110 Райманово-1	ТР	ТО ЛР-110 Райманово-1.	03:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Распознавательная	БСК	ПС 220 кВ Туймазы	ЭТ	ТР	ТР и ПИ ЭТ.	03:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	КВЛ 110 кВ Уфа-Южная – Набережная I цепь с отпайками	ТР	ТР ЛР-110 и ОР-110 Набережная-1.	01:00	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		под наведенным напряжением	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	В-110 АТ-4	ТР	ТР и ПИ В-110 АТ-4.	01:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	ВЛ 220 кВ Бекетово – Уфа-Южная	ТР	ТО ЛР-220 и ОР-220 Бекетово после года эксплуатации.	01:00	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	АТ-4	ТР	ТР и ПИ АТ-4, ОПН-220 АТ-4, ОПН-110 АТ-4.	04:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	ОВ-220	ТР	ТО и отбор проб масла ТТ-220 ОВ-220.	01:00	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	В-110 Набережная-1	ТР	ТР и ПИ В-110 Набережная-1. ТР ЛР-110 Набережная-1.	01:00	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	В-220 Бекетово	ТР	ТО ЛР-220 Бекетово после года эксплуатации, ТО и отбор проб масла с ТТ-220 Бекетово.	01:00	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	В-220 Бекетово – ТЭЦ-2	ТР	ТР В-220 Бекетово – ТЭЦ-2, ТО и отбор проб масла с ТТ-220 Бекетово – ТЭЦ-2.	01:00	28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	28.05.2024 00:00	29.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	ОСШ-220	ТР	ТО ОР-220 Бекетово после года эксплуатации.	01:00	20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	22.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	ОСШ-110 3-4 сш	ТР	ТР ОР-110 Набережная-1.	01:00	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Отложена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ВЛ 220 кВ Бекетово – Уфа-Южная	КР	Замена ВЧЗ-220 Уфа-Южная (ф.С).	06:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная			23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	АТ-6	ТР	ТР и ПИ АТ-6, обязательное опробование пожаротушения перед летним сезоном. ТР ТР-500 АТ-6. КР ТР ПН-10 АТ-6. ТР ТР В-110 АТ-6. ОР-110 АТ-6.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	АТ-5	ТР	ТР и ПИ АТ-5, обязательное опробование пожаротушения перед летним сезоном. ТР ТР-220 АТ-5, ШР-35 ТСН-46Т.	02:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	АТ-2	ТР	ТР и ПИ АТ-2, обязательное опробование пожаротушения перед летним сезоном. ТР ТР-220 АТ-2, СР-35 Рез. ф. АТ-2, ШР-35 ТСН-46Т.	02:00	06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	АТ-3	ТР	ТР и ПИ АТ-3, ТР и ПИ ПБА-10 АТ-3. ТО и ПИ ТТ-10 АТ-3.	02:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Отложена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 Карпан-тяги-1	БВР	БВР при замене ВЧЗ-110 ВЧЗ-110 Карпан-тяги-1 (ф.С).	06:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная			23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 АТ-6	ТР	ТР ТР-110 АТ-6.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 АТ-3	ВПр	ВПр при ИПК комплекса РЗА В-110 АТ-3 (АПВ, АВВ, УРОВ) (ШЗ2607 010). ПК автономных цепей ТТ-110 АТ-3.	02:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 АТ-5	ТР	ТР ТР-220 АТ-5. ПВ комплекса РЗА В-220 АТ-5 (АПВ, АВВ, УРОВ) (ШЗ 2607 010).	02:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 АТ-3	ВПр	ВПр при ИПК комплекса РЗА В-220 АТ-3 (АПВ, АВВ, ЗНР, УРОВ) (ШЗ2607 010). ПК автономных цепей ТТ-220 АТ-3.	02:00	27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			27.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 АТ-2	ТР	ТР ТР-220 АТ-2, ТО ТТ-220 АТ-2.	02:00	06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да

Отклонена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 Уфа-Южная	БВР	БВР при замене ВЧЗ-220 Уфа-Южная (ф.С.)	06:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (ГТР): 1. Разрешить 23.05-24.05 (заявленный срок 19.08-20.08) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР.	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Отклонена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-110	БВР	БВР при замене ВЧЗ-110 ВЧЗ-110 Карман-тяга-1 (ф.С.)	06:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (ГТР): 1. Разрешить 23.05-24.05 (заявленный срок 19.08-20.08) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР.	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-110	ТР	ТР ОР-110 АТ-6.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Отклонена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-220	БВР	БВР при замене ВЧЗ-220 Уфа-Южная (ф.С.)	06:00	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (ГТР): 1. Разрешить 23.05-24.05 (заявленный срок 19.08-20.08) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР.	23.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В2-500 АТ-6	ТР	ТР ТР2-500 АТ-6, ТО ТТ-500 В2 АТ-6.	02:00	20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	24.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Отклонена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ТН-500 2 СШ	ТР	ТО и ПИ ТН-500 2СШ, ТО ШР ТН-500 2СШ.	02:00	06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Снятая и отказанная			06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Отклонена	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ТН-500 1 СШ	ТР	ТО ШР ТН-500 1СШ.	02:00	13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Снятая и отказанная			13.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Рассматривается	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	Рез. фаза АТ-2, АТ-5	ТР	ТР и ПИ Рез. ф. АТ-2, АТ-5, обязательное опробование пожаротушения перед летним (зимним) сезоном. ТР СР-35 Рез. ф.-АТ-2.	02:00	06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ВЛ 500 кВ Буйская – Уфимская	ТР	ПИ ОПН-500 Уфимская. Отбор проб масла ЗМУ ТН-500 Ульяновская	04:00	03.05.2024 00:00	12.05.2024 24:00	10 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МТР): Отказать, инициатива госбюджета.		03.05.2024 00:00	12.05.2024 24:00	10 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	Р-500	ТР	Ввод в работу Р-500 ф С и вывод в резерв Р-500 ф Р. ТР и ПИ Р-500. ТР и ПИ ОПН-500 Р-500. ТР и опробование АТКТ Р-500.	06:00	28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Исходная	Выполнение работ возможно при положительных температурах наружного воздуха.		28.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	4 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	Р-500	ТР	Ввод в работу Р-500 ф В и вывод в ремонт Р-500 ф С с заменой на Р-500 ф Р. ТР и ПИ Р-500. ТР и ПИ ОПН-500 Р-500. ТР и опробование АТКТ Р-500.	06:00	20.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная	Выполнение работ возможно при положительных температурах наружного воздуха.		20.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	Р-500	ТР	Ввод в работу Р-500 ф А и вывод в ремонт Р-500 ф В с заменой на Р-500 ф Р. ТР и ПИ Р-500. ТР и ПИ ОПН-500 Р-500. ТР и опробование АТКТ Р-500.	06:00	07.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Исходная	Выполнение работ возможно при положительных температурах наружного воздуха.		07.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Да
Рассматривается	БСК	ПС 500 кВ Буйская	фаза "В" Р-500	ТР	ТР фаза "В" Р-500.	06:00	07.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	14 дн 0 ч	Исходная			07.05.2024 00:00	20.05.2024 24:00	14 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 500 кВ Буйская	фаза "С" Р-500	ТР	ТР фаза "С" Р-500.	06:00	20.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Исходная			20.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Нет
Рассматривается	БСК	ПС 500 кВ Буйская	фаза "А" Р-500	ТР	ТР ф. "А" Р-500.	06:00	20.04.2024 00:00	07.05.2024 24:00	18 дн 0 ч	Исходная			20.04.2024 00:00	07.05.2024 24:00	18 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-110 1СШ	ТР	ТО и отбор масла с ТН-110 1СШ	02:00	06.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-220 2СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3 и ДВШ-220.	01:00	16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МТР): Отказать, непланоый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МТР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.		16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-220 1СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3 и ДВШ-220.	01:00	16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МТР): Отказать, непланоый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МТР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.		16.05.2024 00:00	16.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-500 2 СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3.	02:00	17.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МТР): Отказать, непланоый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МТР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта АТ-3 ПС 500 кВ Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.		17.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет

Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-500 1 СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3.	02:00	17.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта АТ-3 ПС 500 кВ Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	17.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	1 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ОВ-220	ВПр	Замена устройств РЗА ОВ-220.	03	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ОВ-110	СР	СР ШР-1-110 ОВ-110. АГ-4ч. Замена ШР-1-110 ОВ-110 (АГ-83)	03	09.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Исходная		09.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	9 дн 0 ч	Да	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В-220 Аргмак	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимого устройства ДЗШ-220.	04:00	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В-220 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	03	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В-110 Янаул-2	СР	СР ШР-1-110 Янаул-2.	04:00	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	06.05.2024 00:00	08.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В2-500 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	03	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта АТ-3 ПС 500 кВ Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В1-500 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	03	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение 1АТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ГВО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта АТ-3 ПС 500 кВ Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Нет	
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	1 СШ-110	СР	СР: ШР-1-110 Янаул-2, ШР-1-110 ОВ. АГ- 6ч. Замена ШР-1-110 ОВ-110	03	06.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Исходная		06.05.2024 00:00	17.05.2024 24:00	12 дн 0 ч	Да	

Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Буйская	АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	ВЗ	02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Не совмещается с ремонтом Блока 1 на Кармановской ГРЭС (06.03.2024-15.06.2024) из-за превышения МДП в КС «Северо-Западный энергорайон РБ» в ПАР (аварийное отключение ЛАТ Кармановской ГРЭС) требуется ввод ТБО в Северо-Западном энергорайоне в объеме до 60 МВт. Оформить в МГР ЛЭП и ЭЛТ на июнь (возможность реализации ремонта АТ-3 ПС 500 кВ Буйская будет зависеть от подачи предложений по согласованным плановым ремонтам) либо оформить в ГТР ЛЭП и ЭЛТ на 2025 год.		02.05.2024 00:00	31.05.2024 24:00	30 дн 0 ч		Нет
Рассмотривается	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ФАЗА "А" АТ-3	СР	СР и Испытание АТ-3 ф «А».	ВЗ	15.04.2024 00:00	15.05.2024 24:00	31 дн 0 ч	Исходная			15.04.2024 00:00	15.05.2024 24:00	31 дн 0 ч		Нет
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	ВЛ 500 кВ Буйская – Уфимская	ТР	ТО ТН-500 ВЛ, КС-500, ВЭС-500, ОПН-500 Буйская	02:00	03.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	5 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, инициатива собственника.		03.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	5 дн 0 ч		Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	В-220 АМЕТ-2	ТР	ТО ТТ-220 АМЕТ-2. ТР и замена элегаза В-220 АМЕТ-2.	02:00	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	29.05.2024 00:00	30.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	В-220 АМЕТ-1	ТР	ТО ТТ-220 АМЕТ-1. ТР и замена элегаза В-220 АМЕТ-1.	02:00	27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	27.05.2024 00:00	28.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	ВЗ	ТР	ТР и ПИ ВЗ-500, ТО ТТ1-500 ВЗ, ТО и ПИ ТТ2-500 ВЗ.	02:00	08.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			08.05.2024 00:00	10.05.2024 24:00	3 дн 0 ч		Да
Утверждена	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	В1	ТР	ТО и ПИ ТТ-500 В1.	02:00	06.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			06.05.2024 00:00	07.05.2024 24:00	2 дн 0 ч		Да