

**ЛЭП и ЭЛТ март 2025 (Утв)**

Конфликты согласования на своем	Предприятие	Объект	Оборудование	Вид ремонта	Содержание работ	Аварийная готовность, час , сут	Время ремонта. Начало	Время ремонта. Конец	Время ремонта. Количество	Состояние заявки	Причина отказа	Прочие примечания	Условия производства работ	Заявленное время. Начало	Заявленное время. Конец	Заявленное время. Количество	Причина снятия
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Бугульма – Туймазы	ЗРР	В период ремонта ВЛ 500 кВ Азот – Бугульма и/или ВЛ 500 кВ Жигулевская ГЭС – Азот: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключить В1-220 Бугульма, В2-220 Бугульма; 2. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключить СВ-110; 3. На ПС 220 кВ Аксаково отключить В-220 АТ-1, В-220 АТ-2.	00:20	18.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				18.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Аксаково – Бугульма	ЗРР	В период ремонта ВЛ 500 кВ Азот – Бугульма и/или ВЛ 500 кВ Жигулевская ГЭС – Азот: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключить В1-220 Бугульма, В2-220 Бугульма; 2. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключить СВ-110; 3. На ПС 220 кВ Аксаково отключить В-220 АТ-1, В-220 АТ-2.	00:20	18.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	18.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Аксаково – Бугульма	ЗРР	В период ремонта ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово: 1. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 Благовар, В2-220 Благовар; 2. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2. 3. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключен СВ-110.	00:20	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Аксаково – Бугульма	ЗРР	В период ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Аксаково: 1. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2. 2. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключены СВ-110.	00:20	01.03.2025 00:00	02.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	01.03.2025 00:00	02.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Аксаково – Бугульма	ЗРР	В период ремонта Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ и в случае аварийного отключения 1(2) СШ 500 ПС 500 кВ Бекетово: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключить В1-220 Благовар, В2-220 Благовар; 2. На ПС 220 кВ Аксаково отключить В-110 Аксаково-тяга-1, В-110 Глуховская-тяга-2, В-110 Шапово-1, В-110 Шапово-2. 3. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключить СВ-110 (при совмещении с ремонтом ВЛ 110 кВ Филиппова-тяга – Бугуруслан-тяга с отпайками отключить СВ-110 ПС 110 кВ Сарай-Гир-тяга).	00:20	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Туймазы – Благовар	ЗРР	В период ремонта ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключены В1-220 Благовар, В2-220 Благовар; 2. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2. 3. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключен СВ-110.	00:20	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Туймазы – Благовар	ЗРР	В период ремонта Блока 1 Ново-Салаватской ПГУ и в случае аварийного отключения 1(2) СШ 500 ПС 500 кВ Бекетово: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключить В1-220 Благовар, В2-220 Благовар; 2. На ПС 220 кВ Аксаково отключить В-110 Аксаково-тяга-1, В-110 Глуховская-тяга-2, В-110 Шапово-1, В-110 Шапово-2. 3. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключить СВ-110 (или отключить В-110 АСГ при совмещении с ремонтом ВЛ 110 кВ Филиппова-тяга – Бугуруслан-тяга с отпайками).	00:20	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 220 кВ Туймазы – Благовар	ЗРР	В период ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Аксаково и в случае аварийного отключения 1(2) СШ 500 ПС 500 кВ Бекетово на ПС 220 кВ Туймазы отключить В1-220 Благовар, В2-220 Благовар.	00:20	01.03.2025 00:00	02.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			не в транзите	01.03.2025 00:00	02.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
	БСК	Башкирская сетевая компания	ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово	ВПр	Заявление Г/з траса, для БВР при техническом обслуживании.	01:00	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МФР): В период ремонта ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово: 1. На ПС 220 кВ Туймазы отключены В1-220 Благовар, В2-220 Благовар. 2. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2. 3. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключен СВ-110.	28.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	1 дн 0 ч		
	БСК	ПС 220 кВ Аксаково	АТ-1	ВПр	Профвостановление защит и АВВ В-220/110/35.	06:00	19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МФР): 1. В период ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Аксаково: 1.1. На ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2. 1.2. На ПС 110 кВ Абдулинотяга отключен СВ-110. 2. Разрешить при отсутствии рисков обесточения Аксаковского энергоузла в ПАР.	19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч		

БСК	ПС 220 кВ Аксаково	БСК-2	ВПр	Замена устройств РЗА В-110 БСК-2.	ВЗ	03.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, не совмещается с ремонтами ВЛ 110 кВ Филипповка-тяга – Бугуруслан-тяга с отпайками (03-07.03), ВЛ 110 кВ Асекево-тяга – Бугуруслан-тяга (11-14.03), ВЛ 500 кВ Азот – Бугульма (18-22.03), 1СШ-110 ПС 110 кВ Бугуруслан-тяга (27.03), ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово (28.03) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на май в годовые сроки.		03.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	БСК-2	ВКЛ	Ввод в работу нового устройства РЗА В-110 БСК-2.	02:00	14.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать, не совмещается с ремонтами ВЛ 110 кВ Филипповка-тяга – Бугуруслан-тяга с отпайками (03-07.03), ВЛ 110 кВ Асекево-тяга – Бугуруслан-тяга (11-14.03), ВЛ 500 кВ Азот – Бугульма (18-22.03), 1СШ-110 ПС 110 кВ Бугуруслан-тяга (27.03), ВЛ 500 кВ Бугульма – Бекетово (28.03) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на май в годовые сроки.		14.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-220 АТ-1	ТР	Регулировка привода В-220 АТ-1.	02:00	03.03.2025 00:00	03.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): ремонт реализован в январе.		03.03.2025 00:00	03.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-220 АТ-1	ВПр	Профвосстановление защит и АВВ.	02:00	19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Исходная			19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 АТ-1	ВПр	Профвосстановление защит и АВВ В-110.	02:00	19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. В период ремонта АТ-1 ПС 220 кВ Аксаково отключены В-220 АТ-1, В-220 АТ-2., 1.2. На ПС 110 кВ Абдулино-тяга отключен СВ-110. 2. Разрешить при отсутствии рисков обесточения Аксаковского энергоузла в ПАР.		19.02.2025 00:00	02.03.2025 24:00	12 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Глуховская-тяга-2	ВПр	Профвосстановление защит и АВВ В-110.	02:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 Аксаково-тяга-1	ВПр	Профвосстановление защит и АВВ В-110.	02:00	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-110 4Т	СР	Ремонт ТТ-110-4Т (фаза "С").	3	26.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная				26.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	3 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-35 Белебей-1	ТР	ТР В-35 Белебей-1, ШР-1 Белебей-1, ПИ В-35 Белебей-1, ТТ-35 Белебей-1 "К" защит и АВВ В-35	02:00	20.03.2025 00:00	20.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				20.03.2025 00:00	20.03.2025 24:00	1 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-35 Белебей-2	ТР	ТР В-35 Белебей-2, ПИ В-35 Белебей-2, ТТ-35 Белебей-2 "К" защит и АВВ В-35	02:00	25.03.2025 00:00	25.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	25.03.2025 00:00	25.03.2025 24:00	1 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-35 Ермолино	ТР	ТР В-35 Ермолино.	02:00	24.03.2025 00:00	24.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	24.03.2025 00:00	24.03.2025 24:00	1 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	1 СШ-35	ТР	ТР ШР-1 Белебей-1, ПИ ТН-35 1СШ, ОПН-35 1СШ.	02:00	19.03.2025 00:00	23.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				19.03.2025 00:00	23.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	ШСВ-35	ТР	ТР ШСВ-35	02:00	21.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная				21.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	1 дн 0 ч
БСК	ПС 220 кВ Аксаково	В-35 ПГ	ТР	ТР В-35 ПГ	02:00	19.03.2025 00:00	20.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Исходная				19.03.2025 00:00	20.03.2025 24:00	2 дн 0 ч

БСК	ПС 220 кВ Аргмак	ОВ-110	ТР	ТР и ПИ ОВ-110, опробование АПВ.	04:00	26.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Исходная			26.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Аргмак	В-110 Редькино-2	ВПр	Опробование АПВ.	01:00	25.03.2025 00:00	25.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	25.03.2025 00:00	25.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Раевка-Тяга-2	ВПр	Профконтроль защит.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Раевка-Тяга-1	ВПр	Профконтроль защит.	03:00	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Шкапово-1	ВПр	Профконтроль защит.	03:00	31.03.2025 00:00	11.04.2025 24:00	12 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	31.03.2025 00:00	11.04.2025 24:00	12 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Ашкадар	В-110 Стерлитамак-1	СР	Средний ремонт В-110 Стерлитамак-1 с заменой поворотного вала полюса ф.А.	ВЗ	17.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	6 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	17.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	6 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Белорецк-220	В-110 Комбинат-1	ТР	ТР, ПИ В-110 Комбинат-1. ТО ТТ-110 Комбинат-1.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОВ	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Благовар	АТ-1	ТР	ТР: АТ-1, ПИ 1АТ, отбор проб масла с АТ-1. Профконтроль ДЗОШ-220. Перевод цепей оперативного тока защит АТ-1, автоматики, резервных защит В1-220, В2-220, В-110 АТ-1 с панели З9Р на панель 28Р.	06:00	27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Благовар	В2-220	ВПр	Перевод цепей оперативного тока автоматики, резервных защит В2-220 с панели З9Р на панель 28Р.	02:00	27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Благовар	В1-220	ВПр	Перевод цепей оперативного тока автоматики, резервных защит В1-220 с панели З9Р на панель 28Р.	02:00	27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Благовар	В-110 АТ-1	ТР	ТР ТР-110 АТ-1. Перевод цепей оперативного тока автоматики, резервных защит В-110 АТ-1 с панели З9Р на панель 28Р.	04:00	27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		27.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	В2-220 НФЗ	ТР	ПИ В2-220 НФЗ, ПИ ТН-220 ЛСБ НФЗ, ПК вторичных цепей ТН-220 ЛСБ НФЗ.	02:00	17.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Измененная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-19.03 совместно с ремонтом на ПС 220 кВ НФЗ. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	В1-220 НФЗ	ТР	ПИ В1-220 НФЗ, ПИ ТН-220 ЛСБ НФЗ, ПК вторичных цепей ТН-220 ЛСБ НФЗ.	02:00	17.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Измененная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-19.03 совместно с ремонтом на ПС 220 кВ НФЗ. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	ТН-220 ЛСБ НФЗ	ТР	ПИ ТН-220 ЛСБ НФЗ, ПК вторичных цепей ТН-220 ЛСБ НФЗ.	02:00	17.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Измененная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-19.03 совместно с ремонтом на ПС 220 кВ НФЗ. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	АТ-1	ТР	ТР и ПИ АТ-1, ТР ОПН-220 АТ-1, ОПН-110 АТ-1, ПИ ОПН-10 АТ-1, порталов АТ-1 10 кВ.	04:00	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	ВКЛ 110 кВ Затон – Краснодонская I цепь с оттайкой на ПС Заречная	БВР	Для БВР при техническом обслуживании.	02:00	27.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Снятая и отказанная	БРДУ (ГТР): 1. Разрешить 27.03-28.03 (заявленный срок 02.06-03.06) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. 2. Разрешить при отсутствии превышения МДП в КС «Северо-Уфимский энергорайон» в исходной схеме и в ПАР. Работы выполняются с заземлением ЛЭП с обеих сторон в РУ и на рабочем месте с использованием технологии "Уравнивание потенциалов".	под наведенным напряжением	27.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
БСК	ПС 220 кВ Затон	ВКЛ 220 кВ Затонская ТЭЦ – НФЗ с оттайкой на ПС Затон	ТР	ПИ ТН-220 ЛСБ НФЗ, ТР ВЧЗ-220 НФЗ, ПК вторичных цепей ТН-220 ЛСБ НФЗ.	02:00	17.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Измененная	БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-19.03 совместно с ремонтом на ПС 220 кВ НФЗ. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	3 дн 0 ч	

	БСК	ПС 220 кВ Ирель	АТ-1	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать: 1. Недопустим вывод в ремонт с АТ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергорайона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Ческенская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.		03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Ирель	ТН-220 1сш	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-1	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Исходная			03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Ирель	ОВ-110	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать: 1. Недопустим вывод в ремонт с АТ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергорайона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Ческенская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.		03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Ирель	ШСВ-110	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказанная	БРДУ (МГР): Отказать: 1. Недопустим вывод в ремонт с АТ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергорайона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Ческенская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.		03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	

	БСК	ПС 220 кВ Ирель	ВЛ 220 кВ Смеловская – Ирель 1	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказная	БРДУ (МГР): Отказы: 1. Недопустим вывод в ремонт с АГ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергориона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Чесменская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.			03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Ирель	В-220 АТ-1	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказная	БРДУ (МГР): Отказы: 1. Недопустим вывод в ремонт с АГ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергориона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Чесменская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.			03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Ирель	В-110 АТ-1	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-1.	ВЗ	03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	Отказная	БРДУ (МГР): Отказы: 1. Недопустим вывод в ремонт с АГ=ВЗ в период ОЗТ, из-за нарушения надежного электроснабжения потребителей Ирель-Учалинского энергориона в ПАР. 2. Не совмещается с ПЛ ремонтами ВЛ 110 кВ Н.Усцеленово – Кидыш (18-20.03), ВЛ 110 кВ Чесменская – Углицкая (24.03-02.04.2025) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. Оформить в МГР на апрель.			03.03.2025 00:00	30.03.2025 24:00	28 дн 0 ч	

	БСК	ПС 220 кВ НПС	ТН-220 ТЭЦ-2	ВПр	Замена вторичных цепей ТН-220 ТЭЦ-2 в связи с реконструкцией панели ТН-220.	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	ТН-220 Затон	ВПр	Замена вторичных цепей ТН-220 Затон в связи с реконструкцией панели ТН-220 Затон.	03:00	11.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 11.03-22.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	18 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В2-220 Затон	ВПр	Реконструкция Комплекта РЗА В2-220 Затон (ДЗ, ТЭНП, МФТО, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЭ 2704 011). ТР ЛР-2 В2-220 Затон.	03:00	11.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 11.03-22.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	18 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	АТ-1	ТР	ТР, ПИ АТ, В-110 АТ-1, ТО: В-35 ТСН-1, отбор проб масла АТ-1 бак (Х,С,УИ), РПН-АТ-1 (U, Min), РПН-ТСН-1 (U, Min). Профвосстановление защит АТ-1, В-110 АТ-1.	03:00	11.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	11 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В1-220 Затон	ВПр	Реконструкция Комплекта РЗА В1-220 Затон (ДЗ, ТЭНП, МФТО, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЭ 2704 011). ТР ЛР-1 В1-220 Затон.	03:00	11.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 11.03-22.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	18 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В1-220 ТЭЦ-2	ВПр	Вынужденный простой в связи с выводом Комплекта РЗА В1-220 ТЭЦ-2 (ДЗ, ТЭНП, МФТО, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЭ 2607 011) для замены вторичных цепей ТН.	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В2-220 ТЭЦ-2	ВПр	Вынужденный простой в связи с выводом Комплекта РЗА В2-220 ТЭЦ-2 (ДЗ, ТЭНП, МФТО, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЭ 2607 011) для замены вторичных цепей ТН.	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В-110 АТ-1	ТР	ТР, ПИ В-110 АТ-1. Профвосстановление защит В-110 АТ-1.	03:00	11.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	11 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	В-110 АТ-2	ТР	ТР, ПИ В-110 АТ-2.	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 29.03-07.04 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		24.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	15 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	2 сш-220	ТР	ТР ТР-220 АТ-2.	01:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 29.03-07.04 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		24.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	15 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПС	ВЛ 220 кВ Уфимская ТЭЦ-2 – НПС	ВПр	Замена вторичных цепей ТН-220 ТЭЦ-2 в связи с реконструкцией панели ТН-220.	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч

	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	АТ-2	ТР	ТР, ПИ АТ-2, В-110 АТ-2. ТР-220 АТ-2. ТО В-35 ТСН-2, отбор проб масла АТ-2 Бак (Х,С,В,И), РПН-АТ-2 (У, Мн), РПН-ТСН-2 (У, Мн).	03:00	29.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	10 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 29.03-07.04 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		24.03.2025 00:00	07.04.2025 24:00	15 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	В-110 ГПП-3 УОС	ТР	Профконтроль защит В-110 ГПП-3 УОС.	03:00	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ НПЗ	КВЛ 220 кВ Затонская ТЭЦ – НПЗ с оттайкой на ПС Затон	ВПр	Замена вторичных цепей ТН-220 в связи с реконструкцией панели ТН-220. ТР ЛР-1 В1-220 Затон, ЛР-2 В2-220 Затон.	03:00	11.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	12 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 11.03-22.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		11.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	18 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	АТ-1	ТР	ТР, ПИ АТ-1, 1РБТН, ОПН-220,110,10 АТ-1. ПИ: ШМ-10, 1РБТН, ТТ-10 АТ-1, ШР-10 АТ-1. Реконструкция устройств РЗА АТ-1.	03:00	31.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить до 31.03.2025, возможность реализации ремонта в апреле будет рассмотрена в МГР на апрель. Подать предложения в МГР на апрель. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	25.04.2025 24:00	26 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	АТ-2	ТР	ТР, ПИ АТ-2, ОПН-220,110,10 АТ-2. Первый профконтроль устройств РЗА АТ-2.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Автоприбор-1. ТР и ПИ В-110 Автоприбор-1. Профконтроль защит В-110 Автоприбор-1.	03:00	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Райманово-2. ТР и ПИ В-110 Райманово-2. Профконтроль защит В-110 Райманово-2.	03:00	31.03.2025 00:00	04.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				31.03.2025 00:00	04.04.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Автоприбор-2. ТР и ПИ В-110 Автоприбор-2. Профконтроль защит В-110 Автоприбор-2.	03:00	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	ОВ-110	ЗРР	Для подмены В-110 Райманово-1. ТР и ПИ В-110 Райманово-1. Профконтроль защит В-110 Райманово-1.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 АТ-2	ВПр	Первый профконтроль устройств РЗА АТ-2.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 АТ-1	ВПр	Реконструкция устройств РЗА АТ-1.	03:00	31.03.2025 00:00	31.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить до 31.03.2025, возможность реализации ремонта в апреле будет рассмотрена в МГР на апрель. Подать предложения в МГР на апрель. 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).		31.03.2025 00:00	25.04.2025 24:00	26 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 Автоприбор-1	ТР	ТР и ПИ В-110 Автоприбор-1. Профконтроль защит В-110 Автоприбор-1.	03:00	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 Автоприбор-2	ТР	ТР и ПИ В-110 Автоприбор-2. Профконтроль защит В-110 Автоприбор-2.	03:00	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 Райманово-1	ТР	ТР и ПИ В-110 Райманово-1. Профконтроль защит В-110 Райманово-1.	03:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Туйназы	В-110 Райманово-2	ТР	ТР и ПИ В-110 Райманово-2. Профконтроль защит В-110 Райманово-2.	03:00	31.03.2025 00:00	04.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	31.03.2025 00:00	04.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	СВ-110 2-4	ВПр	Профконтроль Комплекта РЗА СВ-110 2-4 (АПВ, АУВ, УРОВ) (ШЗ 2602 019).	04:00	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	СВ-110 1-3	ВПр	Профконтроль Комплекта РЗА СВ-110 1-3 (АПВ, АУВ, УРОВ) (ШЗ 2607 019).	04:00	24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				24.03.2025 00:00	28.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 220 кВ Уфа-Южная	ШСВ-110 1-2	ВПр	Профконтроль Комплекта РЗА ШСВ-110 1-2 (АПВ, АУВ, УРОВ) (ШЗ 2607 019).	04:00	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная				03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
	БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 Затонская ТЭЦ	ВПр	ПК комплекта РЗА КВЛ 220 кВ Затонская ТЭЦ – Бекетово (ДЗ, МФТО, ТЭНГ, ЗНР, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЗ 2607 011).	02:00	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		с переводом на ОБ	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	

БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ВЛ 110 кВ Бекетово – Ново-Стерлитамакская ТЭЦ II цепь с оттайками	КР	Замена ВЧЗ-110 Ново-Стерлитамак-2 (Ф.А).	ВЗ	27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Снятая и отказанная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 27.03 (заявленный срок 04.09-05.09) из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР. 2. Разрешить при отсутствии превышения МДП в КС в Южном энергорайоне в ПАР.	27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ВЛ 110 кВ Бекетово – Ново-Стерлитамакская ТЭЦ I цепь с оттайками	ТР	ТР ЛР-110 Ново-Стерлитамак 1, ОР-110 Ново-Стерлитамак 1.	ВЗ	11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ТН-110 I СШ	ТР	ТР ШР ТН-110 1 СШ. Замена ОПН-110 I СШ ф.А,В,С.	02:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 23.03-27.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	22.03.2025 00:00	26.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОВ-110	ТР	ТР и ПИ ОВ-110, ТО ТТ-110 ОВ. Опробование комплекта РЗА ОВ-110 (ДЗ, ТЭП, МФО, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЗ 2607 013).	02:00	19.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			19.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОВ-220	ТР	Первый профконтроль комплекта РЗА ОВ-220.	02:00	11.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			11.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ШСВ-110	ТР	ТР и ПИ ШСВ-110. ТО ТТ-110 ШСВ. Опробование комплекта РЗА ШСВ-110.	02:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 23.03-27.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	22.03.2025 00:00	26.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 Ново-Стерлитамак-2	ВПр	Опробование АПВ В-110 Ново-Стерлитамак-2.	02:00	27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 Ново-Стерлитамак-1	ТР	ТР ЛР-110 Ново-Стерлитамак 1.	02:00	11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 Карлман-тяги-2	ВПр	Первый профконтроль комплекта РЗА ВЛ 110 кВ Бекетово – Карлман-тяги II цепь с оттайкой на ПС Кармаскалы.	02:00	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			с переводом на ОВ	03.03.2025 00:00	07.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-110 Карлман-тяги-2	СР	СР Ш-1 110 Карлман-тяги-2.	02:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 23.03-27.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	с переводом на ОВ	22.03.2025 00:00	26.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	В-220 Благовар	ВПр	ПК комплекта РЗА ВЛ 220 кВ Бекетово – Благовар (ДЗ, МФО, ТЭП, УРОВ, АУВ, АПВ) (ШЗ 2607 011).	02:00	17.03.2025 00:00	22.03.2025 24:00	6 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-22.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР).	с переводом на ОВ	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-110	ТР	ТР ОР-110 Ново-Стерлитамак-1.	ВЗ	11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			11.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-110	КР	Замена ВЧЗ-110 Ново-Стерлитамак-2 (Ф.А).	ВЗ	27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	Снятая			27.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	1 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-110	ТР	ТО ТН-110 ОСШ ф.В. ПК вторичных цепей ТН-110 ОСШ ф.В.	02:00	19.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Исходная			19.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	ОСШ-220	ТР	ТР ОСШ-220кВ, порталов ОСШ-220кВ. ПК вторичных цепей ТН-220 ОСШ ф.В.	02:00	11.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			11.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
БСК	ПС 500 кВ Бекетово	1 СШ-110	ТР	ТР ШР ТН-110 1 СШ. СР Ш-1 110 Карлман-тяги-2.	02:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Измененная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 23.03-27.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР). 2. Разрешить при возможности обеспечения допустимых параметров электроэнергетического режим в ПАР (без ввода ГВО).	22.03.2025 00:00	26.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	



	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-220 2СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3 и ДЗШ-220.	01:00	13.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.			13.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-220 1СШ	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3 и ДЗШ-220.	01:00	13.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.			13.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	2 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-500 2 СШ	ЭРР	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3.	01:00	15.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.			15.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ТН-500 1 СШ	ЭРР	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимых устройств РЗА АТ-3..	01:00	14.03.2025 00:00	18.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, непланный ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.			14.03.2025 00:00	18.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	

	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ОВ-220	ВПр	Замена устройств РЗА ОВ-220.	ВЗ	03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамаского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ОВ-110	ТР	ТО ОВ-110, ТТ-110 ОВ, ТР ОР-110 ОВ. Профконтроль защит.	03:00	17.03.2025 00:00	21.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Именная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-21.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР).	10.03.2025 00:00	14.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В-220 Аргамак	ВПр	Подключение и опробование взаимодействия вновь вводимого устройства ДЗШ-220.	04:00	10.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	6 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамаского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		10.03.2025 00:00	15.03.2025 24:00	6 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В-220 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	ВЗ	03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамаского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В2-500 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	ВЗ	03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамаского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	

	БСК	ПС 500 кВ Буйская	В1-500 АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	ВЗ	03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	ОСШ-110	ТР	ТР ОП-110 ОВ.	03:00	17.03.2025 00:00	19.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	Именная		БРДУ (МГР): 1. Разрешить 17.03-19.03 (в заявленный срок недопустимо, из-за невозможности обеспечить допустимые параметры электроэнергетического режима в ПАР).	10.03.2025 00:00	12.03.2025 24:00	3 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Буйская	АТ-3	ВПр	Замена устройств РЗА АТ-3.	ВЗ	03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	Отказанная	Башкирское РДУ (МГР): Отказать, неплановый ремонт. Из-за превышения МДП в КС «Благоварский ЭР» и КС «Благоварский ЭР малое» в исходной схеме в связи с высоким потреблением Благоварского энергоузла и Аргамасского энергоузла. Подать в МГР на апрель в годовые сроки 28.04-23.05.2025.		03.03.2025 00:00	13.03.2025 24:00	11 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	В-220 АТ-2	ТР	ТО ТТ-220 АТ-2.	02:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. На время ремонта АТ-2 ПС 500 кВ Уфимская разомкнут транзит 110 кВ Кропачево – Симская 1, 2.	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	ВР-500	ТР	ТО ВР-500.	02:00	29.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			29.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	Р-500	ТР	ТР, ПИ, опробование ПКТ Р-500.	04:00	29.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная			29.03.2025 00:00	02.04.2025 24:00	5 дн 0 ч	
	БСК	ПС 500 кВ Уфимская	АТ-2	ТР	ТР, ПИ, опробование ПКТ АТ-2, ТО ОПН-500 АТ-2. Профконтроль автоматики пожаротушения, охлаждения.	04:00	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	Исходная		БРДУ (МГР): 1. На время ремонта АТ-2 ПС 500 кВ Уфимская разомкнут транзит 110 кВ Кропачево – Симская 1, 2.	23.03.2025 00:00	27.03.2025 24:00	5 дн 0 ч	