СВЕРХКРИТИЧЕСКИЕ ФЛЮИДЫ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ЗАО "ШАГ" (Москва)		
	Том: 18 Номер: 4 Год: 2023	
	СТАТЬИ	
	ВЛИЯНИЕ КРИТИЧЕСКИХ ФЛУКТУАЦИЙ НА ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ И ТРАНСПОРТНЫЕ СВОЙСТВА СВЕРХКРИТИЧЕСКИХ ФЛЮИДОВ. НЕКЛАССИЧЕСКИЕ КРОССОВЕРНЫЕ УРАВНЕНИЯ СОСТОЯНИЯ (ОБЗОР) Абдулагатов И.М., Хабриев И.Ш., Хайрутдинов В.Ф., Расулов С.М.	3-67
	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРОСТЫХ ОКСИДОВ С ИЗОПРОПАНОЛОМ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВЫШЕ КРИТИЧЕСКОЙ Гордиенко Ю.А., Синев М.Ю., Васютин П.Р.	68-84
	ОСОБЕННОСТИ ГИДРОЛИЗА И ОКИСЛЕНИЯ КАРБАМИДА В ВОДОКИСЛОРОДНОМ ФЛЮИДЕ Шишкин А.В., Алехин С.А., Сокол М.Я., Востриков А.А., Федяева О.Н.	85-96