## ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

## 2020, № 3

## СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ	
ВЗАИМОСВЯЗЬ ФАЗОВОГО И ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВОВ С ДОЛГОВЕЧНОСТЬЮ КЕРАМИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ВОЗРАСТОМ БОЛЕЕ 800 ЛЕТ ИЗ ЖИРОНОВСКОЙ КРЕПОСТНОЙ СТЕНЫ (ИСПАНИЯ) Абдрахимова Е.С., Абдрахимов В.З.	98-104
ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛИМЕРНЫХ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	
ИССЛЕДОВАНИЕ И АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЯ ВЯЗКОСТИ РЕАКЦИОННОЙ СМЕСИ В ПРОЦЕССЕ СУСПЕНЗИОННОЙ ПОЛИМЕРИЗАЦИИ СТИРОЛА Егоров А.Ф., Лопатин А.Г., Вент Д.П., Брыков Б.А.	105-110
ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫЕ СВОЙСТВА БЛОК-СОПОЛИМЕРОВ СЕМЕЙСТВА BOLTORN Овчинникова Ю.В., Симакова Г.А., Симаков А.Ю., Грицкова И.А., Гомзяк В.И.	111-117
ХИМИКО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РУДНОГО, ТЕХНОГЕННОГО И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ	
ГАЗОФАЗНАЯ ОБРАБОТКА ЗОЛЫ УНОСА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ КОМБИНАТОВ В НИТРИРУЮЩИХ СРЕДАХ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ВЫХОДА ЦЕННЫХ КОМПОНЕНТОВ НА ПРИМЕРЕ ЗОЛЫ УНОСА ГМК "НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ"  Кулюхин С.А., Неволин Ю.М., Селиверстов А.Ф.	118-125
ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ РЕДКИХ, РАССЕЯННЫХ И РАДИОАКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	
ПЕРЕРАБОТКА ЖИДКИХ НИЗКОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТАНГЕНЦИАЛЬНОЙ УЛЬТРАФИЛЬТРАЦИИ НА ХИМИКО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ ФГУП "ПО "МАЯК" Лагунова Н.Ю., Конников А.В., Силич Н.В., Мусальников А.М.	126-133
ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ	
ОБЗОР ХИМИЧЕСКИХ РЕАКТОРОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ НИТРИДА АЛЮМИНИЯ СУБГАЛОГЕНИДНЫМ СПОСОБОМ ИЗ ГАЗОВОЙ ФАЗЫ Шишкин Р.А., Кудякова В.С.	134-144