химическая промышленность сегодня

ООО "Химпром сегодня" *(Москва)*

Номер: 3 Год: 2024

Тема выпуска: Повышение эффективности биологической очистки сточных вод с использованием РОВ-технологии

ТЕМА НОМЕРА	
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД С	
использованием ров-технологии	
Суворов Дмитрий Александрович, Вакар Любовь Львовна, Романова Мария Васильевна, Калёнов Сергей Владимирович, Кузнецов Александр Евгеньевич, Мелиоранский Алексей Валентинович	2-8
ТЕХНОЛОГИИ	
УФ-ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ СТОЧНОЙ ВОДЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТЕХНОЛОГИИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ С РЕГУЛИРУЕМЫМ ОКСИДАТИВНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ Суворов Дмитрий Александрович, Вакар Любовь Львовна, Романова Мария Васильевна, Кузнецов Александр Евгеньевич, Мелиоранский Алексей Валентинович	9-14
ПРОЦЕССЫ МИКРОНИЗАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БЫСТРОГО РАСШИРЕНИЯ СВЕРХКРИТИЧЕСКИХ РАСТВОРОВ	
Цыганков Павел Юрьевич, Кислинская Алина Юрьевна, Пашкин Евгений Алексеевич, Меньшутина Наталья Васильевна	15-21
ПРОГРЕСС В РАЗВИТИИ ПРОЕКТОВ CCUS В РОССИИ	22-29
Попов Александр Юрьевич, Пенигин Артем Витальевич, Дымочкина Мария Георгиевна	22 23
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОДИАЛИЗА ПРИ ПУЛЬСИРУЮЩЕМ ТОКЕ Быков Владислав Игоревич, Титов Алексей Алексеевич, Свитцов Алексей Александрович, Ильина Светлана Игоревна, Логинов Владимир Яковлевич, Равичев Леонид Владимирович	30-35
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ РАДИАЦИОННОГО ОБЛУЧЕНИЯ НА ПОЛИМЕР- ПОЛИМЕРНЫЕ КОМПОЗИЦИИ НА ОСНОВЕ СВЕРХВЫСОКО-МОЛЕКУЛЯРНОГО ПОЛИЭТИЛЕНА Кладовщикова Ольга Игоревна, Тихонов Николай Николаевич, Комарова Елизавета Андреевна, Осипчик Валерия Владимировна	36-41
СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ	
ПРИМЕНЕНИЕ УГЛЕРОДНЫХ ВОЛОКОН, ПОЛУЧЕННЫХ ПО УСКОРЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ТЕРМОСТАБИЛИЗАЦИИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ МАТРИЦЕЙ Трофименко Евгений Александрович, Петухов Илья Дмитриевич, Бухаркина Татьяна Владимировна, Вержичинская Светлана Владимировна	42-48
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ АЛИФАТИЧЕСКИХ НЕФТЕПОЛИМЕРНЫХ СМОЛ Мельчаков Илья Сергеевич, Занавескин Леонид Николаевич, Максимов Антон Львович	49-56
СВОЙСТВА СВЯЗУЮЩИХ НА ОСНОВЕ ФОСФАЗЕН-СОДЕРЖАЩЕГО ЭПОКСИДНОГО ОЛИГОМЕРА	
Малаховский Семен Сергеевич, Тарасов Илья Витальевич, Костромина Наталья Васильевна, Олихова Юлия Викторовна, Горбунова Ирина Юрьевна, Онучин Денис Вячеславович, Малышева Галина Владленовна	57-62
ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ И ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ КАТАЛИЗАТОРОВ КАТАЛИТИЧЕСКОГО РИФОРМИНГА ГОЛИКОВ ГЕОРГИЙ ОЛЕГОВИЧ, МАКСИМОВ НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ	63-73
СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПАТЕНТОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА КРЕМНИЯ ВЫСОКОЙ ЧИСТОТЫ И ИЗДЕЛИЙ НА ЕГО ОСНОВЕ Аверина Юлия Михайловна, Вартанян Мария Александровна, Зверева Ольга Владимировна, Герасимов Дмитрий Сергеевич, Федосеев Виктор Николаевич	74-80