

ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

Год выпуска 2013

Номер выпуска 10

Название статьи	Страницы
ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХЛОРА, КАУСТИЧЕСКОЙ СОДЫ И ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА <i>Трегер Ю.А., Ромашин О.П., Флид М.Р.</i>	4-8
СОЗДАНИЕ ЭКОЛОГИЧНЫХ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ ТРУБОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН <i>Чернов Н.С.</i>	9-11
ТЕМА НОМЕРА. ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ. ПРОБЛЕМЫ ЗАХОРОНЕНИЯ ТБО/ DISPOSAL OF OILY WASTE. THE PROBLEM OF DISPOSAL OF SOLID MUNICIPAL WASTE	
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕРМИЧЕСКОЙ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ ОЧИСТКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ НА КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЯХ <i>Арзамасова Г.С., Карманов В.В.</i>	12-16
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОРЕАКТОРА В ТЕХНОЛОГИИ БИОРЕМЕДИАЦИИ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ <i>Рудакова Л.В., Ахмадиев М.В., Сакаева Э.Х.</i>	17-21
ТЕНДЕНЦИИ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ НОРМ НАКОПЛЕНИЯ, СОСТАВА И СВОЙСТВ ТБО <i>Ильных Г.В., Завизион Ю.В., Слюсарь Н.Н., Кортаев В.Н.</i>	22-25
УПРАВЛЕНИЕ РАСХОДОМ И КАЧЕСТВОМ ФИЛЬТРАЦИОННЫХ СТОЧНЫХ ВОД ПОЛИГОНОВ ЗАХОРОНЕНИЯ ТБО <i>Вайсман Я.И., Воронкова Т.В., Чудинов С.Ю.</i>	26-30
РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЗАХОРОНЕНИЯ ТБО <i>Слюсарь Н.Н.</i>	31-36
НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ	
УЛАВЛИВАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ИЗ ГАЗОВЫХ ВЫБРОСОВ С ПОМОЩЬЮ АДСОРБЕНТА НА ОСНОВЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА <i>Гуткович И.А., Миронов А.А.</i>	37-39

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТИ ИНГИБИТОРОВ СОЛЕОТЛОЖЕНИЙ И КОРРОЗИИ МЕТОДОМ РЕНТГЕНОЭЛЕКТРОННОЙ СПЕКТРОСКОПИИ	40-45
<i>Чаусов Ф.Ф., Наймушина Е.А., Шабанова И.Н., Казанцева И.С.</i>	

АНАЛИЗ. МЕТОДИКИ. ПРОГНОЗЫ

ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПОВТОРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТРАБОТАННЫХ МАСЕЛ В ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ КОМБИНАТАХ АК «АЛРОСА» (ОАО)	46-51
<i>Кулинич Н.Е., Мартынова Г.А., Корнеев С.В.</i>	

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ И ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ КАРБОНАТНОГО КАРСТА НА ТЕРРИТОРИИ ИЖОРСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ И КАРТИРОВАНИЕ СВЯЗАННЫХ С НИМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ	52-56
<i>Куриленко В.В., Жданов С.В.</i>	

РЕЙТИНГОВАЯ ИНДУСТРИЯ И РЕАЛИИ «ЗЕЛеной ЭКОНОМИКИ» РОССИИ. ЧАСТЬ. 4. ДОНОРЫ И «АКЦЕПТОРЫ» В ЗЕРКАЛЕ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕЙТИНГОВ РЕГИОНОВ	57-61
<i>Кальнер В.Д.</i>	