

УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ	
ВСТРЕЧАЕМСЯ В НОВОКУЗНЕЦКЕ! МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВЫСТАВКИ: "УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ", "ОХРАНА, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ", "НЕДРА РОССИИ"	5-7
ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ	
ФАКТОРЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ КОМБАЙНА ПРИ ДОБЫЧЕ УГЛЯ НА УВЕЛИЧЕНИЕ МЕТАНООТДАЧИ МАССИВА В РАБОЧЕЕ ПРОСТРАНСТВО ЛАВЫ <i>Павленко М.В., Хайдина М.П., Кузиев Д.А., Пихторинский Д., Муратов А.З.</i>	8-11
БЕЗОПАСНОСТЬ	
АДМИНИСТРАЦИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ В РАБОТЕ ВСЕРОССИЙСКОГО СЪЕЗДА УГОЛЬЩИКОВ В МЕЖДУРЕЧЕНСКЕ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ ПОРЯДКА 400 УГОЛЬЩИКОВ РОССИИ	12-13
ПЕРСПЕКТИВА ПРИМЕНЕНИЯ АНТИПИРОГЕНОВ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ САМОВОЗГОРАНИЯ СКЛАДОВ УГЛЯ <i>Портола В.А., Жданов А.Н., Бобровникова А.А.</i>	14-19
ОХРАНА ТРУДА	
ВЛИЯНИЕ УГОЛЬНОЙ ПЫЛИ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ РАБОТНИКОВ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ <i>Ворошилов Я.С., Фомин А.И.</i>	20-25
ЭКОНОМИКА	
АНАЛИЗ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ ПЕРСПЕКТИВНЫХ УГОЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ И МЕСТОРОЖДЕНИЙ РОССИИ <i>Линник Ю.Н., Линник В.Ю., Жабин А.Б., Поляков А.В.</i>	26-29
ИССЛЕДОВАНИЕ ПОДХОДОВ К УПРАВЛЕНИЮ ЗАТРАТАМИ И ФИНАНСОВЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ ТРАНСФОРМАЦИИ МИРОВОГО РЫНКА УГЛЯ <i>Харитонова Т.В., Швандар Д.В.</i>	30-35
АРКТИЧЕСКИЙ ПУТЬ <i>Разовский Ю.В., Вишняков Я.Д., Савельева Е.Ю., Киселева С.П., Маколова Л.В.</i>	36-38
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЕМ С ОТХОДАМИ УГЛЕДОБЫЧИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПУБЛИЧНО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА <i>Улицкий О.А., Сухина Е.Н., Ткач В.А., Камушков А.С.</i>	39-43
РЕСУРСЫ	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МНОГОТОННАЖНЫХ ОТХОДОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА - СЛАНЦЕВОЙ ЗОЛЫ В ПРОИЗВОДСТВЕ ПОРИСТОГО ЗАПОЛНИТЕЛЯ <i>Сафронов Е.Г., Сунтеев А.Н., Коробкова Ю.Ю., Абдрахимов В.З.</i>	44-49
ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕВОСТРЕБОВАННЫХ УГОЛЬНЫХ И ДРУГИХ УГЛЕРОДСОДЕРЖАЩИХ МАТЕРИАЛОВ В КАЧЕСТВЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ БРИКЕТОВ <i>Бажин В.Ю., Кусков В.Б., Кускова Я.В.</i>	50-54
ШАХТНЫЙ ТРАНСПОРТ	
СОЗДАНИЕ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО ПЛАСТИНЧАТОГО КОНВЕЙЕРА С ИЗОЛИРОВАННОЙ ТРАНСПОРТИРОВКОЙ В ШАХТЕ ГАЗОНОСНОГО УГЛЯ. СЕБЕСТОИМОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОНВЕЙЕРА <i>Кариман С.А.</i>	55-59
ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ	
ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ ГРОХОТЫ AURY <i>Греку В.С.</i>	60-61

ВИБРОАКУСТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ОБОГАЩЕНИЯ УГЛЯ	62-66
<i>Дудченко О.Л., Федоров Г.Б.</i>	

ХРОНИКА

ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ	67-74
---	-------

НЕДРА

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ ЮЖНО-АРГУНСКОГО УГЛЕННОГО РАЙОНА	76-81
<i>Сидорова Г.П., Авдеев П.Б., Якимов А.А., Овешников Ю.М.</i>	

ИНТЕГРАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПОСТОЯННЫХ КОНДИЦИЙ УГОЛЬНЫХ ЗАПАСОВ	82-85
<i>Агафонов В.В.</i>	

МОДЕЛИРОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД НА БАЗЕ ДЕФОРМАЦИОННОЙ ТЕОРИИ ПЛАСТИЧНОСТИ	86-91
<i>Ботвенко Д.В., Казанцев В.Г.</i>	

ГЕОЛОГИЯ

ПРОГНОЗ ОПТИМАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ СЕТИ РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ РАЗВЕДКИ НА ОСНОВЕ КЛАСТЕРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	92-96
<i>Гриб Н.Н., Кузнецов П.Ю.</i>	

ЭКОЛОГИЯ

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ МЕТОДИК ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	97-100
<i>Колесникова Л.А., Новиков А.С.</i>	

ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ <i>SORBUS AUCUPARIA</i> ДЛЯ РЕКУЛЬТИВАЦИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ ВБЛИЗИ РАЗРЕЗА "БОРОДИНСКИЙ"	101-105
<i>Слепов А.Н., Лагунов А.Н., Коротченко И.С., Бояринова С.П., Первышина Г.Г.</i>	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ УСЛОВИЙ РАЗВИТИЯ СОСНОВОГО БОРА В ВОСТОЧНОМ СЕКТОРЕ ВНУТРЕННИХ ОТВАЛОВ УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА "БОРОДИНСКИЙ"	106-109
<i>Зеньков И.В., Морин А.С., Вокин В.Н., Кирюшина Е.В., Жукова В.В.</i>	

ЗА РУБЕЖОМ

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА УГЛЯ В КИТАЕ ВО ВТОРОМ ПОЛУГОДИИ 2018 ГОДА	110-112
<i>Воронцов В.Б., Тимофеев О.А., Шарипов Ф.Ф.</i>	