

УГОЛЬ

ООО "Редакция журнала "Уголь" (Москва)

Номер: 10 (1172) Год: 2023

ИНФОРМАЦИЯ И АНАЛИТИКА

ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ	4-11
БЮЛЛЕТЕНЬ ОПЕРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ О СИТУАЦИИ В УГОЛЬНОМ БИЗНЕСЕ "УГОЛЬ-КУРЬЕР"	12-13
ФУТЕРОВКА ЕВР: ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ БЫСТРОГО ИЗНОСА <i>Лохов Д.С.</i>	14-15
ПО ПУТИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И ИННОВАЦИЙ <i>Бублик М.Л., Маленков Д.С.</i>	16-17
СКРЫЛЬ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	18
НА ВНОТ ПОДВЕЛИ ИТОГИ ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ОЦЕНКИ И УПРАВЛЕНИЯ ПРОФРИСКАМИ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ТРУДА	19

БЕЗОПАСНОСТЬ

ТРУД ШАХТЕРА ДОЛЖЕН БЫТЬ БЕЗОПАСНЫМ <i>Мохначук И.И.</i>	20-27
--	-------

ИННОВАЦИИ

МЕТОДОЛОГИЯ ПОСТРОЕНИЯ ПАТЕНТНЫХ ЛАНДШАФТОВ НА ПРИМЕРЕ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ <i>Михайлова Е.С., Тимощук К., Горелкина А.К.</i>	28-35
---	-------

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

ВЛИЯНИЕ КАДРОВЫХ РИСКОВ НА ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В КОМПАНИЯХ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <i>Чупрякова А.Г., Григашкина С.И., Меркурьев В.В.</i>	36-41
ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ГОРНЫХ РАБОТ КАК ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАСЧЕТ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ <i>Хорешок А.А., Тюленева Т.А., Литвин О.И., Литвин Я.О., Марков С.О.</i>	42-46

ОТКРЫТЫЕ РАБОТЫ

ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ УГЛУБОЧНЫХ СИСТЕМ ОТКРЫТОЙ РАЗРАБОТКИ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ С УЧЕТОМ ГЕОМЕТРИИ НЕДР И ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ НАРУШЕННОСТИ МАССИВА ГОРНЫХ ПОРОД <i>Боос И.Ю., Патачаков И.В., Шпаков П.С., Редькин Д.В., Черпакова А.А., Юронен Ю.П.</i>	47-50
ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВЕННОМ ПОКРОВЕ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ УГЛЕДОБЫВАЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ <i>Подурец О.И.</i>	51-58

ЭКОНОМИКА

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ ВЫБОРА ТОПЛИВА И СРАВНЕНИЕ РАБОТЫ АВТОНОМНЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МАЛОЙ МОЩНОСТИ <i>Фомичева Л.М., Пронская О.Н., Зайцева М.В., Киселева Е.М., Куренная В.В.</i>	59-65
ИНСТРУМЕНТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УГЛЕРОДНОЙ НЕЙТРАЛЬНОСТИ В РОССИЙСКОМ УГОЛЬНОМ БИЗНЕСЕ <i>Яшалова Н.Н., Потравный И.М.</i>	66-71
ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ЦИФРОВОГО ПЕРЕХОДА В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ РОССИИ (РУБЕЖ XX-XXI ВВ.) <i>Соловенко И.С., Рожков А.А.</i>	72-78
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ВОЗДУШНЫЙ БАСЕЙН РЕСПУБЛИКИ ТЫВА <i>Монгуш А.Д., Соян Ш.Ч.</i>	79-81

ЭКОЛОГИЯ

РАЗРАБОТКА РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ ДООЧИСТКИ КАРЬЕРНЫХ СТОЧНЫХ ВОД 82-88
Пачкин С.Г., Иванов П.П., Иванова Л.А., Михайлова Е.С., Семенов А.Г.

ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ОТХОДОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ОБОГАЩЕНИЯ УГЛЯ КУЗБАССА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СЫРЬЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ 89-95
Черкасова Т.Г., Шабанов Е.А., Бушуев А.А., Тихомирова А.В., Баранцев Д.А.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБОГАЩЕНИЯ УГЛЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОРГАНИЧЕСКИХ МАСЕЛ В КАЗАХСТАНЕ 96-103
Тултабаев М.Ч., Жунусова Г.С., Уразбаев Ж.З.

БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

ФАКТОР УВЕЛИЧЕНИЯ ОБЪЕМА ВЗРЫВНОГО БЛОКА 104-108
Галимьянов А.А., Шевкун Е.Б., Кабиров А.Р., Казарина Е.Н.

ЗА РУБЕЖОМ

ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ РАБОТЫ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В ШТАТЕ ЮЖНАЯ АВСТРАЛИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ СПУТНИКОВОЙ СЪЕМКИ 109-112
Зеньков И.В., Чинь Ле.Х., Сычева Е.М., Вокин В.Н., Кирюшина Е.В., Черепанов Е.В., Герасимова Е.И., Штреслер К.А., Новоженин С.Ю.