

УГОЛЬ

ООО "Редакция журнала "Уголь" (Москва)

Номер: **9 (1171)** Год: **2023**

ИНФОРМАЦИЯ И АНАЛИТИКА

СТРАНЫ-УЧАСТНИЦЫ ВОСТОЧНОАЗИАТСКОГО САММИТА ЕДИНОДУШНЫ В ВОПРОСАХ ПОДДЕРЖКИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ООН В ЧАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЕЖНОГО ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ	4
ИТОГИ РАБОТЫ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА <i>Мешков Г.Б., Петренко И.Е., Губанов Д.А.</i>	5-13
75 ЛЕТ ВЫСОКИХ ДОСТИЖЕНИЙ <i>Никифорович С.О.</i>	14-15
ТЕХНОЛОГИЯ DУSLAR: НАДЕЖНОСТЬ, ПРОВЕРЕННАЯ ВРЕМЕНЕМ	16-17
ШЛАМОВЫЕ НАСОСЫ: ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЭКОНОМИИ ВОДЫ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ <i>Лохов Д.С.</i>	18-19
ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ	19-23

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

ВЫДАЮЩИЙСЯ УЧЕНЫЙ-КОНЦЕПТУАЛИСТ НИКАНОРОВ СПАРТАК ПЕТРОВИЧ <i>Рожков А.А.</i>	24-26
---	-------

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К СТРАТЕГИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УСТОЙЧИВОСТИ РАБОТЫ УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ <i>Цивилева А.Е.</i>	27-33
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ КАЛЕНДАРНО-СЕТЕВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОЕКТОВ ПРЕДПРИЯТИЙ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ: ОПЫТ АО «АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ» <i>Альтбрёген М.А., Чупин А.Л., Морковкин Д.Е., Михайлов А.Ю., Харченко С.В.</i>	34-39

ИННОВАЦИИ

ПРИМЕНЕНИЕ ЭМУЛЬСИЙ НА ОСНОВЕ САФЛОРОВОГО МАСЛА В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <i>Тултабаев М.Ч., Аружан Ш., Жунусова Г.С., Касымбек Р.</i>	40-45
--	-------

ЭКОНОМИКА

ФОРМИРОВАНИЕ ИНКЛЮЗИВНОЙ АРХИТЕКТУРЫ ВОДОРОДНОЙ ЭКОНОМИКИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ УГЛЯ <i>Симонин П.В., Капустина Н.В., Кузьмина А.А., Шамалова Е.В., Анохин С.А., Костромина Е.А., Курбацкая Т.Б., Курбацкий Н.В.</i>	46-49
ОСОБЕННОСТИ МЕХАНИЗМА ИСЧИСЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГОРНОЙ РЕНТЫ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ <i>Кузьмина О.Ю., Степанова Т.Е., Прокаев С.А.</i>	50-54

ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ

ИССЛЕДОВАНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ ЦИФРОВЫХ ТРАНСФОРМАЦИЙ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ В АСПЕКТЕ УПРАВЛЕНИЯ СПРОСОМ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ <i>Журавков М.Л., Николаев А.В., Кычкин А.В., Пресняков А.А.</i>	55-62
--	-------

ОТКРЫТЫЕ РАБОТЫ

ТЕХНОЛОГИИ ПОЛНОГО ЦИКЛА ОЧИСТКИ КАРЬЕРНЫХ И ПОВЕРХНОСТНЫХ СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ДОБЫЧЕ УГЛЯ ОТКРЫТЫМ СПОСОБОМ: ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ <i>Михайлова Е.С., Иванова Л.А.</i>	63-69
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТНОГО И ДИСПЕРСНОГО СОСТАВОВ ПЫЛИ, ОБРАЗОВАННОЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОВЕДЕНИЯ МАССОВЫХ ВЗРЫВОВ НА УГОЛЬНОМ РАЗРЕЗЕ <i>Стрелецкий А.А., Кубрин С.С.</i>	70-74

ГОРНЫЕ МАШИНЫ

ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИЯ В КАРЬЕРНЫХ ЭКСКАВАТОРНО-АВТОМОБИЛЬНЫХ КОМПЛЕКСАХ С БЕСПИЛОТНЫМ ТРАНСПОРТОМ <i>Воронов Ю.Е., Воронов А.Ю., Дубинкин Д.М., Максимова О.С.</i>	75-83
--	-------

ЭКОЛОГИЯ

ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ДЛЯ УГОЛЬНЫХ ТЕПЛОЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ УГЛЕРОДНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 84-89

Росляков П.В., Скобелев Д.О., Доброхотова М.В., Гусева Т.В.

ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА ОТХОДОВ УГЛЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ ПАО ЦОФ «БЕРЕЗОВСКАЯ» 90-94

Черкасова Т.Г., Пилин М.О., Тихомирова А.В., Баранцев Д.А.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПОЛУЧЕНИЯ ТОВАРНОГО ПРОДУКТА ИЗ ОТХОДОВ ФЛОТАЦИИ УГОЛЬНЫХ ФАБРИК 95-99

Турецкая Н.Ю., Чикишева Т.А., Прокопьев Е.С., Емельянова К.К.

ФОРМЫ НАХОЖДЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНО ЦЕННЫХ КОМПОНЕНТОВ В ОТХОДАХ УГЛЕОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ «КРАСНОБРОДСКАЯ-КОКСОВАЯ» 100-104

Комарова А.Г., Чикишева Т.А., Прокопьев Е.С., Прокопьев С.А.

ЗА РУБЕЖОМ

ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ ПО ДОБЫЧЕ УГЛЯ И ВЫРАБОТКЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В ШТАТЕ ВИКТОРИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕСУРСОВ ДИСТАНЦИОННОГО МОНИТОРИНГА ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА 105-108

Зеньков И.В., Чинь Ле.Х., Юронен Ю.П., Вокин В.Н., Кирюшина Е.В., Черепанов Е.В., Герасимова Е.И., Штреслер К.А.