

УГОЛЬ

ООО "Редакция журнала "Уголь" (Москва)

Номер: **3 (1165)** Год: **2023**

РЕГИОНЫ

ВОЗМОЖНОСТЬ ПРОГНОЗИРОВАТЬ ОТГРУЗКУ УГЛЯ ДЛЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ ДОЛГОСРОЧНЫХ КОНТРАКТОВ	4
СУЭК ПОБЛАГОДАРИЛИ ЗА СОДЕЙСТВИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТА "ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА" В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ	5
У КРАСНОЯРСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ СУЭК ДОСТАТОЧНЫЙ ЗАПАС ПРОЧНОСТИ <i>Королева А.</i>	6-7
СУЭК В ХАКАСИИ - НОВЫЙ МАКСИМУМ ОТГРУЗКИ <i>Килин А.Б.</i>	8-9
НОВЫЙ СТАРТ АО "ВОРКУТАУГОЛЬ" <i>Панов М.С.</i>	10-11
ТЕРРИТОРИЯ ЖИЗНИ <i>Симагаева Н.</i>	12-13
В ЯКУТИИ В 2023 Г. ПЛАНИРУЕТСЯ ДОБЫТЬ 26 МЛН Т КОКСУЮЩЕГОСЯ УГЛЯ В ЭЛЬГИНСКОМ УГОЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ	14
ФИРМЕННЫЙ СЕРВИС БЕЛАЗ В РОССИИ: ЭФФЕКТИВНЕЕ И ДОСТУПНЕЕ <i>Горбунов Б.П.</i>	16-17
ПОДЗЕМНАЯ ВИДЕОАНАЛИТИКА <i>Воронин М.А., Лукунин В.М., Иванов С.А.</i>	18-20

ИНФОРМАЦИЯ И АНАЛИТИКА

ИТОГИ РАБОТЫ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ ЗА ЯНВАРЬ-ДЕКАБРЬ 2022 ГОДА <i>Петренко И.Е.</i>	21-33
--	-------

ГОРНЫЕ МАШИНЫ

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ИСПЫТАНИЯ СЕКЦИЙ КРЕПИ КН15/30 <i>Бублик М.Л., Маленков Д.С., Архипчик А.А.</i>	34-36
--	-------

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

ГАЛКИН ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	37
УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ УГЛЕДОБЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ВОЗРАСТАНИЯ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ РЫНОЧНОЙ СРЕДЫ <i>Федоров А.В., Великосельский А.В., Макаров А.М., Коркина Т.А.</i>	38-44

ПЕРСПЕКТИВЫ ТЭК

ИНЖИНИРИНГОВЫЕ ПРОЕКТЫ В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ РОССИИ: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ФАКТОРЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗВИТИЮ <i>Цыгляну П.П., Ромашева Н.В., Фадеева М.Л., Петров И.В.</i>	45-51
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ <i>Клишин В.И., Рогова Т.Б., Шаклеин С.В., Писаренко М.В.</i>	52-59

ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ

ГРОХОТ FLIP-FLOP <i>Лохов Д.С.</i>	60-61
АНАЛИЗ УГОЛЬНОЙ БАЗЫ КУЗБАССА ДЛЯ ВЫБОРА СЫРЬЯ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ ПЕКОВ <i>Черкасова Т.Г., Неведров А.В., Папин А.В.</i>	62-65
РЕДКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ В ОТХОДАХ УГЛЕПЕРЕРАБОТКИ КУЗБАССА <i>Черкасова Т.Г., Черкасова Е.В., Тихомирова А.В., Головачев А.А.</i>	65-68

ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ

ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ПЕРЕКРЫТИЯ В ПОРОДАХ КРОВЛИ НАД ДЕМОНТАЖНОЙ КАМЕРОЙ <i>Носов А.А., Карпов Г.Н., Ковальский Е.Р.</i>	69-74
ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИРОВАНИЯ АЭРОГАЗОДИНАМИКИ ОЧИСТНОГО ЗАБОЯ УГОЛЬНОЙ ШАХТЫ <i>Кулик А.И., Тимченко А.Н., Костеренко В.Н., Кобылкин С.С.</i>	75-78

ОТКРЫТЫЕ РАБОТЫ

ПОВЫШЕНИЕ ОПЕРАЦИОННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА ПОСРЕДСТВОМ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ 79-84
Черских О.И., Минаков В.С., Назарян С.А.

ЭКОНОМИКА

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ПЛАНА ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ И ДЕЛОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА 85-90
Овсяник А.И., Гвоздев О.Г., Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Шахраманьян М.А.

К ОПРЕДЕЛЕНИЮ РАЦИОНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВЫЕМОЧНО-ПОГРУЗОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ 91-95
Хорешок А.А., Литвин О.И., Кацубин А.В., Дубинкин Д.М., Марков С.О., Тюленев М.А.

МАШИНОСТРОЕНИЕ

СТРАТЕГИИ ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ, ИНВЕСТИЦИИ В ГОРНОДОБЫВАЮЩИЕ МАШИНЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ 96-103
Симонин П.В., Фоменко Н.М., Кузьмина А.А., Анохин С.А., Курбацкая Т.Б., Соловьева О.А., Курбацкий Н.В., Жигунова Т.С.

ЭКОЛОГИЯ

ПРОБЛЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ УСЛОВНО-ОПТИМАЛЬНЫХ ОБЪЕМОВ ДОБЫЧИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЕДИНИЦЫ (ШАХТЫ, РАЗРЕЗА) С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОГРАНИЧЕНИЙ В УСЛОВИЯХ КУЗБАССА 104-108
Новоселов С.В., Ремезов А.В.