

ИНФОРМАЦИЯ И АНАЛИТИКА

НИКТО НЕ ЗАБЫТ, НИЧТО НЕ ЗАБЫТО	4
ПРОЕКТ ДОБЫЧИ МЕТАНА ИЗ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ. МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ НЕФТЕГАЗОВОЙ И УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛЕЙ	5
ИТОГИ РАБОТЫ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ ЗА ЯНВАРЬ-МАРТ 2022 ГОДА ХРОНИКА <i>Петренко И.Е., Шинкин В.К.</i>	6-16
ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ	17-22

ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ

КАК НЕ ОШИБИТЬСЯ С ВЫБОРОМ? <i>Лохов Д.С.</i>	23-24
---	-------

ЗА РУБЕЖОМ

УГОЛЬНЫЕ РАЗРЕЗЫ НА ТЕРРИТОРИИ ЮЖНОЙ СУМАТРЫ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВОЙ СЪЕМКИ. ТЕХНОЛОГИИ И КОМПЛЕКСНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТ <i>Зеньков И.В., Чинь ле хунг, Юронен Ю.П., Логинова Е.В., Маглинец Ю.А., Раевич К.В., Латынцев А.А., Веретеннова Т.А., Кондрашов П.М., Павлова П.Л., Конов В.Н.</i>	25-28
--	-------

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

ЛЕГЕНДА ЗЕМЛИ КУЗНЕЦКОЙ (К 115-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА В.Г. КОЖЕВИНА) <i>Першин В.В., Дерюшев А.В., Маньшин Н.Н.</i>	29-31
--	-------

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ И МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ДЛЯ АНАЛИЗА АВАРИЙНЫХ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК <i>Левкин Ю.М.</i>	32-34
--	-------

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ ВЫБОРА СТРАТЕГИЙ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Бабкина Л.Н., Скуфьина Т.П., Левитес В.В., Скотаренко О.В., Хаценко Е.С.</i>	35-40
---	-------

ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИМИТАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ГОРНО-ШАХТНОГО ПРОИЗВОДСТВА <i>Козлова О.Ю.</i>	41-43
--	-------

ГОРНЫЕ МАШИНЫ

АНАЛИЗ ПРОЦЕССА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ СЛАБЫХ ГОРНЫХ ПОРОД <i>Горлов И.В., Митусов П.Е., Беляев А.М.</i>	44-47
---	-------

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

ФАКТОРЫ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ УГЛЕХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ МИРОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ <i>Щербакова Л.Н., Евдокимова Е.К., Рада А.О., Никитина О.И.</i>	48-53
---	-------

ЭКОЛОГИЯ

ПРОЦЕССЫ ДЕКАРБОНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ АРКТИКИ КАК УГЛЕРОДНО НЕЙТРАЛЬНОЙ ТЕРРИТОРИИ <i>Скуфьина Т.П., Самарина В.П., Самарин А.В.</i>	54-58
---	-------

ЦИФРОВОЙ МОНИТОРИНГ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ <i>Корчагина Т.В., Потапов В.П., Счастливец Е.Л.</i>	59-66
--	-------

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РЕГИОНОВ СЫРЬЕВОЙ ОРИЕНТАЦИИ: ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННЫЙ АСПЕКТ <i>Шевелева О.Б., Зонова О.В., Слесаренко Е.В.</i>	67-73
--	-------

ГЕОХИМИЧЕСКИЙ ФОН В МОЛОДЫХ ПОЧВАХ НА РЕКУЛЬТИВИРОВАННЫХ УЧАСТКАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОТХОДОВ УГЛЕБОГАЩЕНИЯ <i>Семина И.С., Андроханов В.А.</i>	74-79
--	-------

ЭКОНОМИКА

РЕНТНЫЙ АСПЕКТ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСУРСДОБЫВАЮЩЕГО РЕГИОНА. 2. БИЗНЕС-МОДЕЛИ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ НА УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ: РЕНТНЫЙ АСПЕКТ	80-83
<i>Жернов Е.Е., Осокина Н.В.</i>	

ГЕОИНФОРМАТИКА

ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ПЕСЧАНО-ГЛИНИСТЫХ ПОРОД ОТ НАГРУЗКИ И ТЕМПЕРАТУРЫ В ОБЛАСТИ ФАЗОВОГО ПЕРЕХОДА ПОРОВОЙ ВЛАГИ	84-88
<i>Воронков И.Н., Малахов А.А., Оленюк С.П., Ситников Д.В., Абдикашев Е.</i>	

НЕКРОЛОГ

ПЯТКИН АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ (12.10.1930 - 16.05.2022)	89
--	----