

УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ

ПРИВЕТСТВИЯ УЧАСТНИКАМ ВЫСТАВКИ "УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ" ОТ Губернатора Кузбасса С.Е. Цивилева и Министра Энергетики Российской Федерации А.В. Новака 7

ПРИВЕТСТВИЯ УЧАСТНИКАМ ВЫСТАВКИ "УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ" МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВЫСТАВКИ: "УГОЛЬ РОССИИ И МАЙНИНГ", "ОХРАНА, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ", "НЕДРА РОССИИ" 8
10-16

ОПТИМИЗАЦИЯ КОЛИЧЕСТВА СЖИГАЕМОГО ТОПЛИВА КАК ФАКТОР ВЛИЯНИЯ НА ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРУ УГОЛЬНОЙ ТЭС 17-19
Мальшев П.

ГОРНЫЕ МАШИНЫ

АРХИТЕКТУРА СИСТЕМЫ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ И СВЯЗИ ДЛЯ ШАХТ "КОНДОР" 21-22
Горячев Д.В., Ухов В.И.

ООО "СПК-СТЫК" ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ИНСТРУМЕНТА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ 24-25

ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ОЧИСТНОГО ЗАБОЯ ЗА СЧЕТ ЭМПИРИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ ПАРАМЕТРОВ ЦЕПИ КОНВЕЙЕРА 26-30
Филипп Г., Кандциа Р., Рогозин А.А.

ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ДЛИНЫ АНКЕРОВ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ КОНВЕЙЕРОВ К ПОЧВЕ ВЫРАБОТОК 34-37
Райко Г.В., Самок А.В., Позолотин А.С., Лысенко М.В.

БЕЗОПАСНОСТЬ

ПЕРВЫЙ ПУНКТ КОЛЛЕКТИВНОГО СПАСЕНИЯ ПЕРСОНАЛА (ПКСП) ПОСТУПИЛ В АО "СУЭК-КУЗБАСС" 38-41
Иванов Ю.М., Дружинин А.А., Денискин Н.Ф.

КВАНТОВО-ЭЛЕКТРОННЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И МЕХАНИЗМА ВНЕЗАПНЫХ ВЫБРОСОВ МЕТАНА В УГОЛЬНЫХ ПЛАСТАХ 42-48
Колесниченко И.Е., Артемьев В.Б., Колесниченко Е.А., Любомищенко Е.И.

ЭКОНОМИКА

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИМПУЛЬСЫ, ГЕНЕЗИС И ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ. 2. ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИМПУЛЬСЫ В УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ В СРЕДНЕСРОЧНОЙ И ДАЛЬНЕСРОЧНОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ 51-56
Плаkitкин Ю.А., Плаkitкина Л.С., Дьяченко К.И.

ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ 57-61
Свиридова Е.А., Рахматулина Р.Ш., Шайдуллина В.К., Горохова С.С., Лапина М.А.

РЫНОК УГЛЯ

ПРОГНОЗ РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА УГЛЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДИНАМИКИ МИРОВЫХ ЦЕН 62-65
Линник Ю.Н., Линник В.Ю., Жабин А.Б., Поляков А.В., Цих А.

ТРАНСФОРМАЦИЯ МИРОВОГО РЫНКА УГЛЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ВЕКТОРЫ РАЗВИТИЯ 66-70
Петров И.В., Швандар К.В., Швандар Д.В., Булова Т.Ф.

ВОПРОСЫ КАДРОВ

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА
ГОРНЫХ ИНЖЕНЕРОВ** 71-76

Прокопенко С.А., Семенцов В.В.

**ВЛИЯНИЕ РЫНКА ТРУДА НА ФОРМИРОВАНИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА
УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ КУЗБАССА** 77-81

Трушина Г.С., Грачева Т.В.

ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ

**НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ СОВРЕМЕННЫХ
УГЛЕОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК** 82-87

Антипенко Л.А.

НОВЫЕ РУБЕЖИ КОМПАНИИ СОМЕРСЕТ ИНТЕРНЭШНЛ 88-90

ГОТОВЬТЕ САНИ ЛЕТОМ, ТЕЛЕГУ ЗИМОЙ 91

Лохов Д.С.

ЭКОЛОГИЯ

**БИОЛОГИЧЕСКАЯ РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ПЕРЕУПЛОТНЕННЫХ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ОТВАЛОВ УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ** 92-95

*Лавриненко А.Т., Остапова Н.А., Сафронова О.С., Килин А.Б., Евсеева И.Н.,
Моршнева Е.А.*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОЛОГИИ НАРУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ НА БОГОСЛОВСКОМ
УГОЛЬНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕСУРСОВ
ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ** 96-99

*Зеньков И.В., Агалакова А.В., Федоров В.А., Широченко Н.В., Вокин В.Н., Кирюшина
Е.В., Миронова Ж.В., Скорнякова С.Н.*

ХРОНИКА

ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ 100-112