
СОДЕРЖАНИЕ

<i>В. Бондаренко, В. Лозинский, И. Ковалевская, Е. Сай, Т. Введенская</i> Концепция журнала “Разработка месторождений” Национального Горного Университета	1 – 8
<i>Ю. Халимендик, А. Барышников</i> Обоснование параметров канатных анкеров для крепления выработок в условиях слоистых пород	9 – 15
<i>В. Фальштынский, В. Лозинский, П. Саук, Р. Дычковский, Н. Табаченко</i> Обоснование параметров формирования полостей расслоения в породах кровли при газификации угольного пласта	16 – 24
<i>С. Сахно, Б. Кобылянский, И. Сахно</i> Разрушение пород невзрывными разрушающими смесями при проведении горных выработок	25 – 30
<i>И. Ковалевская, М. Барабаш, А. Гусев</i> Исследование напряженно-деформированного состояния упрочненного приконтурного массива выемочной выработки комбинированной анкерной системой	31 – 36
<i>И. Садовенко, А. Загриценко, Е. Подвигина, Н. Деревягина</i> Оценка экологических и технических рисков ведения горных работ на основе численного моделирования геофильтрации	37 – 43
<i>В. Кравец, С. Зайченко, Г. Гайко</i> Повышение устойчивости подземных выработок путем формирования новых геотехнических свойств прилегающих слоев методом роликового уплотнения	44 – 49
<i>О. Хоменко, М. Кононенко, М. Нетеча</i> Промышленные исследования зонального разрушения массива вокруг подземных выработок	50 – 56
<i>В. Назимко, В. Гринев</i> Применение FLAC3D модели для компьютерного моделирования механизма деформирования стального рамного крепления, заданного явным профилем	57 – 62
<i>А. Игнатов</i> Исследование параметров процесса удаления глинисто-шламовых образований из кавернозных зон скважин	63 – 68
<i>В. Шевченко, Г. Шевченко, Г. Лебедь</i> Методические рекомендации по применению ресурсосберегающих технологий и средств тонкой классификации по крупности и обезвоживания отходов урановых руд	69 – 76
<i>Е. Светкина, А. Тарасова, О. Нетяга</i> Получение сорбентов многоцелевого назначения на основе переработки зол	77 – 82
<i>Д. Астафьев, З. Недбальски, Ф. Лешхорн, Е. Тимошенко</i> Технологические, экономические и экологические аспекты селективной добычи угля из сверхтонких пластов в условиях Украины	83 – 88
<i>В. Фомичев</i> Об эффективности производства энергоресурсов при оптимизации параметров социально-экономического баланса	89 – 95