
ЗМІСТ

<i>В. Бондаренко, В. Лозинський, І. Ковалевська, К. Сай, Т. Введенська</i> Концепція журналу “Розробка Родовищ” Національного Гірничого Університету	1 – 8
<i>Ю. Халімендик, А. Баришніков</i> Обґрунтування параметрів канатних анкерів для кріплення виробок в умовах шаруватих порід	9 – 15
<i>В. Фальштинський, В. Лозинський, П. Саїк, Р. Дичковський, М. Табаченко</i> Обґрунтування параметрів формування порожнин розшарування у породах покрівлі при газифікації вугільного пласта	16 – 24
<i>С. Сахно, Б. Кобилянський, І. Сахно</i> Руйнування порід невибуховими руйнуючими сумішами при проведенні гірничих виробок	25 – 30
<i>І. Ковалевська, М. Барабаш, О. Гусєв</i> Дослідження напружено-деформованого стану зміцненого приконтурного масиву виїмкової виробки комбінованою анкерною системою	31 – 36
<i>І. Садовенко, А. Загриценко, О. Подвігіна, Н. Деревягіна</i> Оцінка екологічних і технічних ризиків ведення гірничих робіт на основі чисельного моделювання геофільтрації	37 – 43
<i>В. Кравець, С. Зайченко, Г. Гайко</i> Підвищення стійкості підземних виробок шляхом формування нових геотехнічних властивостей прилеглих шарів методом роликового ущільнення	44 – 49
<i>О. Хоменко, М. Кононенко, М. Нетеча</i> Промислові дослідження зонального руйнування масиву навколо підземних виробок	50 – 56
<i>В. Назимко, В. Гріньов</i> Застосування FLAC3D моделі для комп’ютерного моделювання механізму деформування сталюого рамного кріплення, яке задане явним профілем	57 – 62
<i>А. Ігнатов</i> Дослідження параметрів процесу видалення глинисто-шламових утворень з кавернозних зон свердловин	63 – 68
<i>В. Шевченко, Г. Шевченко, Г. Лебедь</i> Методичні рекомендації щодо застосування ресурсозберігаючих технологій та засобів тонкої класифікації за крупністю й зневоднення відходів уранових руд	69 – 76
<i>О. Светкіна, Г. Тарасова, О. Нетяга</i> Отримання сорбентів багатоцільового призначення на основі переробки зол	77 – 82
<i>Д. Астаф’єв, З. Недбальські, Ф. Лешхорн, Є. Тимошенко</i> Технологічні, економічні та екологічні аспекти селективного видобування вугілля з надтонких пластів в умовах України	83 – 88
<i>В. Фомичов</i> Про ефективність виробництва енергоресурсів при оптимізації параметрів соціально-економічного балансу	89 – 95