

З м і с т

<i>Шашенко О.М., Чередник В.А.</i> Сучасні уявлення щодо виникнення газових покладів у підроблених вуглепородних масивах	3
<i>Чоботько І.І., Тинина С.В.</i> Моніторинг теплового стану породних відвалів	9
<i>Григор'єв О.С., Хозяйкіна Н.В., Дубовик О.І.</i> Вплив стану протяжних виробок вугільних шахт на обсяги споживаної електроенергії	13
<i>Жуков С.О., Луценко С.О.</i> Удосконалення методів визначення граничного коефіцієнту розкриву	19
<i>Котов І.А.</i> Алгоритмізація мережі станів тригерної інтелектуальної підсистеми диспетчеризації енергосистеми гірничо-металургійного комплексу	24
<i>Шолох М.В., М Сергеева.П.</i> Фактор впливу природно-просторового розміщення мінливості вмісту якісно-технологічних показників корисних копалин на технологічний процес усереднення	30
<i>Тімченко Р.О., Крішко Д.А., Савенко В.О.</i> Моделювання контактної взаємодії підпірної стіни з основою за допомогою програмного комплексу LIRA 9.6	36
<i>Рудь Ю. С., Белоножко В. Ю.</i> Выбор конструктивных размеров колосников агломерационных машин по критерию малоцикловой и термической прочности	42
<i>Шапурин А.В.</i> Взаимосвязи между параметрами расположения зарядов ВВ и кусковатостью горных пород во взрывном развале	48
<i>Шимко В.А.</i> Питання якісної модернізації архітектурного середовища у вишах	55
<i>Азарян В.А.</i> Дослідження впливу якісних показників фінального інтегрованого рудопотоку на ефективність збагачення	59
АНОТАЦІЇ ..	
<i>А н о т а ц і ї</i>	64