

## **ВПРОВАДЖЕННЯ МЕТОДИКИ ВИЗНАЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ДОЦІЛЬНОСТІ ВИЛУЧЕННЯ ЗАПАСІВ ВУГІЛЛЯ ПРОЕКТНИМИ ІНСТИТУТАМИ ТА ВУГІЛЬНИМИ ШАХТАМИ**

Обґрунтовано умови застосування методики НГУ із визначення економічної ефективності видобутку малих залишкових законсервованих запасів вугілля на шахтах. Надано рекомендації щодо її використання проектними інститутами при розробці проектів техніко-економічного обґрунтування продовження роботи або ліквідації шахт.

Обоснованы условия применения методики НГУ по определению экономической эффективности извлечения малых остаточных законсервированных запасов угля на шахтах. Даны рекомендации по ее использованию проектными институтами при разработке проектов технико-экономического обоснования продолжения работы или ликвидации шахт.

Application terms of cost efficiency determinative method by NMU describing the extraction of remaining laid-up coal supply are grounded. Recommendations for planning organizations are given about the decision of further mine's development or closing.

### **Список літератури**

1. Артамонов В.М., Кузик І.М, Сидоров Г.В., Цехмістер Д.П. Видобуток списаних запасів вугілля для підвищення ефективності надрокористування // Уголь України. – 2008.–№8.– С.7-10.
2. Саллі В.І. Особливості закриття вугільних шахт, що працюють з низьким рівнем ефективності / В.І. Саллі, О.Г. Вагонова // Сборник научных трудов НГУ: Міжнар. наук.-техн. конф. «Форум гірників». – Д.: РВК НГУ. – 2003. – №17. – С. 65-70.
3. Пономаренко П.І., Марченко О.О. Економічна доцільність відробітку залишкових запасів вугілля на шахтах // Теорія і практика сучасної економіки: Матер. міжнар. наук.-практич. конф. – Черкаси: Черкаський держ. технологіч. ун-т, 2007. – С. 376-377.
4. Пономаренко П.І., Марченко О.О. Урахування основних чинників при визначенні економічної доцільності відробітку малих залишкових законсервованих запасів вугілля //Економіка промисловості. – Донецьк: Інститут економіки промисловості НАН України, 2009. – №1 (44). – С. 182-187.
5. Марченко О. Економіко-математична модель виймання запасів вугілля на шахтах з малими залишковими запасами // Схід. – Донецьк: Укр. культурологічний центр, 2006. – №6 (78). – С.48-52.

6. Марченко О.О. Результати економіко-математичного моделювання економічної доцільності повноти витягу залишкових запасів вугілля // Економічний вісник Національного гірничого університету. – 2006. – №4. – С. 22-29.

7. Пономаренко П.І., Марченко О.О. Удосконалення методики техніко-економічного обґрунтування доцільності подальшої роботи шахт // Матер. міжнар. наук.-практич. конф. «Проблеми економіки: освіта, теорія, практика». – Кривий Ріг: Мінерал, 2008.– С. 31-32.

8. Марченко О.О. Економічне обґрунтування обсягу вилучення залишкових запасів вугілля на додаток до проектів ліквідації шахт // Науковий вісник НГУ. – 2009. – №3. – С. 96-98.