

## Литература

1. Шеремет А.Д. Проблемы комплексного экономического анализа деятельности хозрасчетных предприятий и объединений // Современные проблемы развития хозяйственного расчета, учета и экономического анализа/ Под ред. А.Д. Шеремета. - М.: Изд-во моск. ун-та. 1974. - С. 163-182.
2. Блюмберг В.А., Глущенко В.Ф. Применение экономико-математического метода при решении управленческих и производственных задач // Машиностроитель. - 1972. - №8. - С. 35-39.
3. *Farrell, M.J.*, The measurement of productive efficiency. // Journal of the Royal Statistical Society, Series A 120, (1957). - p. 253-290.
4. *Charnes, A., Cooper, W.W., and E.Rhodes*, Measuring the efficiency of decision making units. European Journal of Operational Research. - №2 (1978). - P. 429-444. - North Holland Publishing Company.
5. *Charnes, A., Cooper, W.W., Lewin, A.Y., and Seiford, L.M.*, Data Envelopment Analysis: Theory; Methodology; and Applications. Kluwer Academic, Boston, 1994.
6. *Charnes, A., Cooper, W.W., and E.Rhodes*, Evaluating program and managerial efficiency: An application of data envelopment analysis to program follow through. Management Science, №27 (1981). -P. 668-697.
7. Кравченко А.А., Бондаренко Ю.В., Гусев Ю.А. Харченко В.А. Перспективы развития убыточных шахт Донбасса // Геотехнологии на рубеже XXI века. - Донецк: ДУНПГО, 2001. - Т.3 - С. 26 - 30.
8. Кравченко А.А., Худолей О.Г., Митрошичев И.О. Моделирование хозяйственной деятельности шахт в условиях привлечения инвестиций // Материалы Всеукраинской научно-практической конференции молодых ученых «Экономико-математические методы принятия управленческих решений на современном этапе». - Днепропетровск, 2003.