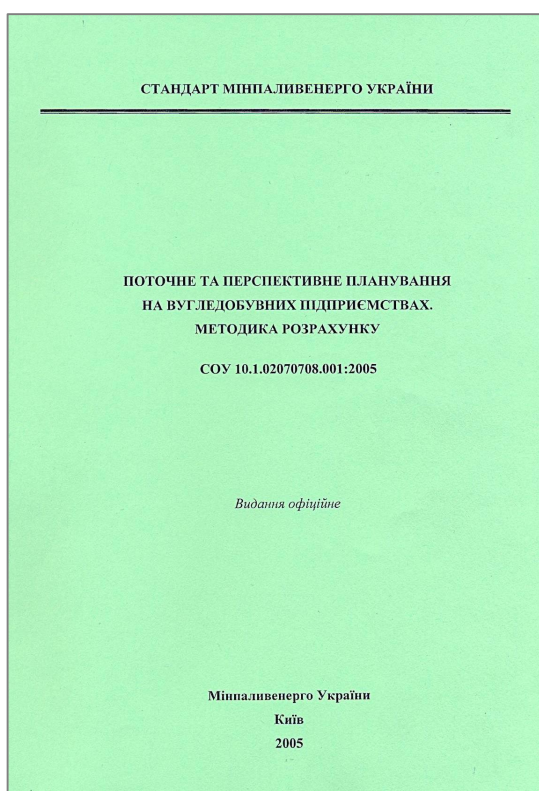


## ТЕКУЩЕЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ НА УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

В Донбасском государственном техническом университете кафедрой «Экономика и управление» проводятся научные исследования, связанные с разработкой стратегических альтернатив развития угледобывающих предприятий, в том числе тех, которые находятся в кризисном состоянии. Во время проведения этих исследований и в процессе выполнения госбюджетных и хозрасчетных договоров, по заданию Министерства угольной промышленности Украины предложен, ряд методических подходов по усовершенствованию механизма разработки стратегических и тактических мероприятий, связанных с обеспечением устойчивого функционирования угледобывающих предприятий в краткосрочной и долгосрочной перспективе. К наиболее значимым результатам можно



отнести: методику оценки антикризисного и инновационного потенциала угледобывающих предприятий; методику формирования стратегии развития предприятий угольной отрасли; организационно-экономический механизм антикризисного управления угледобывающими предприятиями; алгоритм выбора направлений усиления потенциала шахт, в том числе и за счет диверсификации их деятельности; систему планирования основных показателей деятельности угледобывающих предприятий.

Основные результаты исследований нашли свое отображение в разработанном стандарте СОУ 10.1.02070708.001:2005 «Текущее и перспективное планирование на угледобывающих предприятиях. Методика расчета», который утверждено Минтопэнерго Украины и используется угледобывающими предприятиями во время составления перспективных и текущих планов.

### Этот стандарт позволяет:

- планировать объемы добычи угля на основании учета факторов внешней и внутренней среды, объединенных в пять групп (горно-геологические, технико-технологические, организационно-производственные, социально-экономические и транзакционные);
- оценивать инновационный потенциал угледобывающих предприятий;
- анализировать выполнение плана готовой продукции при изменениях ее структуры и объемов и учитывать эти изменения при разработке планов на текущий год;
- определять эффективность работы предприятий угольной отрасли на основе показателей, которые учитывают энергетическую ценность добываемого угля, а не только его объемы.