

В диссертационный совет
Финансового университета Д 505.001.114
по защите диссертаций на соискание
ученой степени кандидата наук,
ученой степени доктора наук

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Самойлова Никиты Станиславовича
на тему «Минимизация рисков при обеспечении экономической
безопасности на предприятиях угольной промышленности»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических
наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика:
экономическая безопасность (экономические науки)**

Представленная к защите диссертация Самойлова Н.С. посвящена актуальной проблематике управления рисками в угольной промышленности России. Рецензируемое исследование отличается высокой практической направленностью, что особенно ценно в условиях, когда угольная промышленность России переживает один из наиболее сложных периодов своего развития. Автором установлена связь десяти основных угроз угольной промышленности с шестью стратегическими целями национальной безопасности, определенными Стратегией экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года.

Особую ценность представляет разработанная система из десяти отраслевых индикаторов с конкретными целевыми значениями, которая представляет собой готовое решение для служб экономической безопасности угольных предприятий. Каждый индикатор представлен не только пороговыми значениями, но и конкретными превентивными мерами.

Разработанная методика оценки на основе метода анализа иерархий включает пошаговый алгоритм от выборки предприятий до формирования плана предотвращения рисков событий. Апробация на пяти крупнейших

компаниях Кузбасса продемонстрировала практическую применимость и позволила выявить критические факторы с наиболее высокими индексами: санкционное давление, эффективность бизнес-процессов, транспортная доступность. Расчет средневзвешенного значения риска на уровне 28% процентов дает интегральную оценку общеотраслевой ситуации. Прогнозирование снижения рентабельности собственного капитала при реализации рискованных событий позволяет количественно оценить потенциальный ущерб. Для компаний с низкой рентабельностью методика выявила критическое падение этого показателя до значений 0,07-0,08, что сигнализирует о необходимости срочных антикризисных мер.

Важно отметить, что разработанная модель и методический подход к оценке и минимизации рисков на предприятиях угольной промышленности могут быть адаптированы для предприятий других регионов угледобычи помимо Кузбасса, для различных способов добычи угля, включая открытую и подземную разработку, а также для смежных отраслей горнодобывающей промышленности. Двухуровневая классификация факторов риска обеспечивает универсальность подхода при сохранении отраслевой специфики.

В диссертационной работе упоминается анализ зарубежного и отечественного опыта применения инструментов минимизации рисков, однако в автореферате данный аспект представлен недостаточно подробно. Учитывая, что угольная промышленность сталкивается с глобальными вызовами (ESG-повестка, декарбонизация, конкуренция с возобновляемыми источниками энергии), которые проявляются во всех странах-производителях угля, было бы целесообразно более детально осветить опыт ведущих угледобывающих стран (Австралия, США, Индонезия, Китай) в части управления аналогичными факторами риска.

Диссертация представляет собой практико-ориентированное исследование, результаты которого уже находят применение в реальном секторе экономики. Работа соответствует всем требованиям, предъявляемым

к кандидатским диссертациям в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней. Самойлов Никита Станиславович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика: экономическая безопасность.

Рецензент:

Проректор по научной работе,

Доктор экономических наук, профессор

ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет»

355017 г. Ставрополь, ул. Пушкина, 1, корпус 1;
8 (8652) 33-06-68, szenchenko@ncfu.ru

Зенченко Светлана Вячеславовна

«25» сентября 2025 г.

