

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хуссейна Моамина Ахмеда Хуссейна на тему: «**Оценка и управление инновационными рисками предприятия в условиях цифровой экономики**», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук

5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Представленное исследование обладает необходимыми признаками новизны и научности. Выбранная диссертантом тема является актуальной для развития современной экономической системы и инновационного сектора России. В настоящее время совершенствование системы управления инновационными рисками можно считать одним из приоритетных направлений развития национальной инновационной системы РФ. Развитие методологии оценки и управления рисками инновационной деятельности позволит обеспечить повышение эффективности предприятий и их инновационных проектов, устойчивость к воздействию внешних факторов и способствовать достижению целей цифровой трансформации экономики.

Инновационная деятельность предприятий предполагает взаимодействие между множеством участников инновационного процесса: разработчиками, финансистами, органами управления, потребителями. Подобное взаимодействие в условиях цифровой трансформации становится все более сложным и многоаспектным, что предполагает необходимость разработки новых инструментов управления, связанных с инновационной деятельностью и рисками. Этим обусловлена необходимость изучения и развития методологии управления инновационными рисками в условиях цифровизации.

Автореферат диссертации М.А.Х. Хуссейна на тему: «Оценка и управление инновационными рисками предприятия в условиях цифровой экономики» выполнен с учетом всех необходимых требований, обладает четко выстроенной структурой и логической последовательностью изложения.

В разделе I «Общая характеристика работы» диссертант аргументированно обосновывает актуальность темы исследования, дает подробную оценку степени разработанности проблемы управления инновационными рисками в современной научной литературе, формулирует цель и задачи исследования. Здесь же автор убедительно демонстрирует теоретическую значимость проведенного исследования через развитие методологических подходов к оценке инновационных рисков. Практическая значимость обоснована возможностью применения разработанной методики в деятельности предприятий различного размера и отраслевой принадлежности. Следует положительно отметить, что практическая значимость исследования подкреплена актами внедрения результатов в учебный и производственный процесс, деятельность органов государственной власти.

Основные результаты исследования подробно рассмотрены во втором разделе автореферата. Они обладают высокой степенью новизны и практической применимости. Автор уточнил и развил научное понимание категории «инновационный риск», дополнил и систематизировал существующие классификации инновационных рисков по выделенным четырем классификационным признакам, разработал комплексную систему показателей для оценки инновационных рисков с учетом их многомерности. Принципиально новым результатом является обоснование методологии интеграции цифровых технологий (искусственный интеллект, машинное обучение, облачные платформы) в процедуры управления инновационными рисками. Автором также разработана методика управления портфелем инновационных проектов с использованием предложенной системы показателей оценки рисков.

Указанные положения работы научно обоснованы и подкреплены иллюстрационно-табличным материалом, включая формулы расчета интегральной оценки рисков и матричные диаграммы для анализа портфелей проектов.

Вместе с тем следует обратить внимание на ряд дискуссионных моментов в автореферате.

1. При описании механизма управления инновационными рисками предприятия (с. 17-18) автор представляет концептуальную модель внедрения ИИ-модели, однако недостаточно раскрывается сущность самого понятия «ИИ-модель».

2. На этапе оценки инновационного риска (шаг 3, с. 14) указывается процедура определения величины ущерба от реализации риска, однако в автореферате не раскрываются методы и инструменты, которые предлагаются автором для этого расчета.

Однако указанные замечания носят дискуссионный характер и не снижают ценности диссертационного исследования и не могут рассматриваться в качестве существенных недостатков.

Работа выполнена в соответствии с требованиями ВАК РФ, в частности пп. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции).

Автор работы М.А.Х. Хуссейн продемонстрировал высокий уровень научной подготовки, владение современными методами научного исследования и умение критически анализировать существующие научные подходы. Основные положения и выводы исследования прошли апробацию в научной среде, получили признание и могут быть внедрены в практику управления инновационной деятельностью предприятий и развития региональных инновационных систем.

На основании проведенного анализа автореферата диссертации и оценки качества представленного исследования автор М.А.Х. Хуссейн заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Доктор экономических наук, профессор,
профессор кафедры институциональной
экономики и инвестиционного
менеджмента ФГБОУ ВО «Кубанский
государственный аграрный университет
имени И.Т. Трубилина»

Научная специальность 08.00.01

Экономическая теория

Снимщикова Ирина Викторовна



Сведения:

Адрес: 350044, Россия, г. Краснодар, ул. Калинина, 13

Телефон: +8-(861) 221-59-03

E-mail: ins:e-inv.m@kubsau.ru

Сайт: <https://kubsau.ru>