

В Диссертационный совет ФГБОУ ВО
«Российская академия народного хозяйства и
государственной службы при Президенте
Российской Федерации»
119571, г. Москва, проспект Вернадского, д.82

ОТЗЫВ

члена диссертационного совета

Российской академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации
на диссертацию Коркина Максима Александровича «Развитие методов
оценки эффективности реализации инновационного потенциала
региональных промышленных предприятий»,
представленной на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая
экономика

Актуальность диссертационного исследования тесно связана с повышением конкурентоспособности промышленных предприятий. В современных условиях глобальной экономики и быстро меняющихся рыночных потребностях предприятиям необходимо эффективно использовать свои инновационные ресурсы. Оценка эффективности реализации инновационного потенциала позволяет выявить актуальные проблемы и найти пути их решения, что требует системного подхода, включающего анализ всех составляющих инновационного потенциала предприятия.

Современные методики оценки должны учитывать не только традиционные показатели, такие как уровень внедрения новых технологий и продуктов, но и более сложные экономические и социальные факторы. Важное значение имеет интеграция параметров, отражающих уровень подготовки кадров, состояние научно-исследовательской базы, а также наличие партнерских связей и взаимодействие с внешними институтами. Учет этих факторов помогает формировать более комплексную картину об уровне инновационного развития предприятия и его влиянии на региональную экономику.

Одним из перспективных направлений является использование качественных и количественных методов оценки, что позволяет повысить точность получаемых данных. Применение экспертных оценок, интеграция данных с современных аналитических платформ и использование статистического анализа создают многомерную основу для оценки инновационного потенциала. Это, в свою очередь, позволяет не только получить более точные данные, но и выявить скрытые резервы для дальнейшего развития предприятия. В совокупности все вышеперечисленные пункты обосновывают актуальность данного диссертационного исследования.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании

Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертационном исследовании Коркина М.А., обоснованы в достаточной степени, что предопределяется следующими факторами:

- в качестве методологической основы диссертационного исследования использованы результаты фундаментальных и прикладных исследований как отечественных, так и зарубежных авторов в области теории региональной экономики, экономической концепции оценки эффективности промышленных предприятий, теории инноваций;
- корректным применением современных методов сбора и обработки информации, данных Федеральной службы государственной статистики РФ, официальных порталов и сайтов Министерств РФ, информации из отчетов и рейтингов, периодических изданий по теме исследования, международных и отечественных научных производственно-экономических изданий в сфере инновационной деятельности, региональной экономики, деятельности промышленных предприятий, коммерциализации инноваций и т.д.

- логикой диссертационной работы Коркина М.А., которая определяется системным подходом к исследованию положений по развитию методов

оценки эффективности реализации инновационного потенциала региональных промышленных предприятий;

- апробацией полученных результатов на международных и всероссийских научных конференциях. Основные положения и выводы диссертационного исследования представлены 26 публикациями, в том числе 2 публикации в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus, 10 публикаций в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертация имеет объем 174 машинописных страниц основного текста и 10 страниц приложений и в достаточной степени насыщена рисунками и таблицами, поясняющими основные положения диссертационного исследования. Диссертация состоит из введения, трех глав основного текста, заключения, списка литературы, который содержит 203 источника, и 4 приложения.

Во введении обоснована актуальность темы исследования, определены цель и задачи работы, научная новизна, практическая значимость полученных результатов.

В первой главе «Теоретико-методологические подходы к понятию инновационного потенциала промышленных предприятий» раскрыты понятийно-сущностная характеристика и категорирование инновационного потенциала промышленных предприятий; тенденции и факторы, оказывающие воздействие на формирование и реализацию инновационного потенциала промышленных предприятий; методологические основы анализа уровня накопленного инновационного потенциала промышленных предприятий.

Проведено исследование факторов влияния, а также выделены структурные элементы инновационного потенциала, обладающие системными взаимосвязями экономического, научного, технического и производственного потенциалов, обеспечивающих создание и реализацию инноваций на предприятиях производственно-экономической системы.

Во второй главе «Анализ инновационного потенциала и оценка его использования в деятельности промышленных предприятий» автором проведен анализ предпринимательской активности в развитии инновационной деятельности российских промышленных предприятий; предложена авторская методика диагностирования уровня накопленного инновационного потенциала предприятия; представлен анализ инновационного потенциала в результативности становления инновационной деятельности промышленных предприятий.

На базе анализа, проведенного автором, отмечается, что инновационная активность российских промышленных предприятий является одним из главных драйверов современного развития национальной инновационной деятельности нашей страны. Это способствует преодолению структурной неразвитости экономики и повышению инновационной деятельности промышленности на основе опережающего формирования и развития инновационно-технологического уклада.

В третьей главе «Тенденции развития и перспективы методов оценки эффективности реализации инновационного потенциала промышленных предприятий» разработаны модели оценки эффективности реализации накопленного инновационного потенциала; предложена методика оценки резервов в эффективном внедрении инновационного потенциала промышленных предприятий; представлена методология оценки влияния человеческого капитала на инновационный потенциал промышленных предприятий.

В заключении приведены основные научные результаты диссертации.

В приложениях представлены система показателей компонентной оценки инновационного потенциала промышленного предприятия, основные показатели Государственной программы РФ «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», список экспертов для применения экспертного метода в работе, а также методические подходы к оценке эффективности инновационной деятельности промышленных предприятий.

Следует отметить значительный объем диссертации, что, в свою очередь, позволило повысить обоснованность и аргументированность выводов автора.

Структура диссертации логична и обоснована. Содержание диссертации полностью раскрывает решения задач исследования, поставленные автором.

Достоверность и новизна положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании

Основные положения диссертационного исследования Коркина М.А., а также сформулированные в нем выводы и рекомендации, безусловно, достоверны и обладают научной новизной. Это подтверждается следующими положениями диссертационного исследования:

1. Автор предложил собственные дополнения теоретико-методологических подходов к определению инновационного потенциала промышленных предприятий, представленные: систематизацией методологических подходов научных исследований к понятийно-сущностной характеристики «инновационный потенциал промышленного предприятия», авторским определением структурных элементов инновационного потенциала, обладающие системными взаимосвязями экономического, научного, технического и производственного потенциалов, обеспечивающих создание и реализацию инноваций на предприятиях производственно-экономической системы;

- предложением типологии инновационного потенциала на основе систематизации и классификации объектов инновационного потенциала, выделением сущностных элементов и характеристик, которые определены отраслевой спецификой его функционирования;

- осуществлением систематизацией актуальных тенденций и факторов воздействия на формирование и реализацию накопленного инновационного потенциала промышленных предприятий с учетом комплексности системы ключевых факторов; возможностей и резервов, системообразующих условий;

влиянием факторов микро-, мезо-, макро- и глобального уровней; факторов-барьеров, препятствующих развитию инновационного потенциала (стр.21-43).

2. Автором в рамках основных положений предложена авторская методика диагностирования уровня накопленного инновационного потенциала предприятия, основанная на идентификации и экспертной оценке параметров основных компонентных составляющих инновационного потенциала на адекватность, возможность и способность к осуществлению инновационной деятельности предприятием в настоящем и будущем (стр.70-75).

3. Разработана модель оценки эффективности реализации инновационного потенциала, основанная на идентификации и экспертной оценке параметров основных компонентных составляющих инновационного потенциала промышленного предприятия, осуществляющего инновационную проектную деятельность в настоящем и планирует инновационную активность в будущем (стр. 100-117).

4. Автором предлагается методика комплексной оценки латентных резервов инновационного потенциала и направлений развития методической базы и инструментария оценки (стр. 122-128).

5. Научной новизной обладают предложенные автором дополнения в модель оценки стратегического развития инновационного потенциала предприятия с включением показателей эффективности использования инновационного потенциала с учетом человеческого капитала. Предлагается агрегированная методика экспертной оценки степени влияния человеческого капитала на эффективность реализации инновационного потенциала предприятия (стр. 131-143).

Достоверность и новизна положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании, подтверждается опубликованными научными работами автора в рецензируемых научных изданиях, выступлениями на российских и международных научно-практических конференциях, а также теоретической и методологической

базой исследования, в основе которой лежит использование научных трудов фундаментального и прикладного характера. Опубликованные автором научные работы в полной мере отражают основные положения диссертационного исследования, выносимые на защиту.

Замечания по диссертационной работе

Положительно оценивая диссертационное исследование в целом, отмечая теоретическую и практическую значимость полученных результатов, следует высказать отдельные замечания, спорные и дискуссионные моменты:

- В рамках реализации партнерских отношений между государством и промышленными предприятиями в сфере развития инновационного потенциала следовало бы более подробно описать основные парадигмы такого взаимодействия (стр. 41-42).

- В представленной модели оценки эффективности реализации инновационного потенциала на промышленных предприятиях (рисунок 3.2 на странице 112) обращает на себя внимание отсутствие обратной связи между элементами системы. Это может быть интерпретировано как указание на то, что процесс оценки инновационного потенциала и управления им рассматривается как линейный и односторонний, без учёта возможности корректировки или модификации действий на основе обратной связи от результатов предыдущих этапов. Для повышения эффективности управления потенциалом, по нашему мнению, следовало бы предусмотреть механизмы обратной связи, которые позволят корректировать действия на основе анализа результатов и опыта предыдущих этапов.

- Требуют пояснений числовые значения коэффициента a_i , обозначающего значимость потенциалов, определяемого на основе согласованного мнения экспертов (таблица 2.6, стр. 82).

Вывод: Диссертация Коркина Максима Александровича «Развитие методов оценки эффективности реализации инновационного потенциала региональных промышленных предприятий» является научно-

квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей важное значение для развития экономической науки и практики, что соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 и Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, утвержденного приказом ректора ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (в редакции приказа от 28 февраля 2024 года № 02-0355), а Коркин Максим Александрович заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика.

Доктор экономических наук, доцент
профессор кафедры управления бизнес-проектами
ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский
ядерный университет «МИФИ»

В.И. Абрамов

«20» ноябрь 2024 г.

115409, Москва, Каширское шоссе, 31
тел. +7 915 115-55-55
via@ipit.ru

**ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ**

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПО
РАБОТЕ С НАУЧНО-ПЕДАГО-
ГИЧЕСКИМИ РАБОТНИКАМИ
Ф.Хохлова

