

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

ОТЗЫВ

официального оппонента

по диссертации Коркина Максима Александровича «Развитие методов
оценки эффективности реализации инновационного потенциала
региональных промышленных предприятий» по специальности 5.2.3.
Региональная и отраслевая экономика, представленную на соискание учёной
степени кандидата экономических наук, выполненную на кафедре
корпоративного управления факультета «Высшая школа корпоративного
управления» федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Российская академия народного
хозяйства и государственной службы при Президенте Российской
Федерации»

Актуальность научного исследования. В условиях стремительной глобализации и технологических инноваций, способность регионов адаптироваться к изменениям и эффективно использовать свой инновационный потенциал становится критически важной для обеспечения устойчивого экономического роста и повышения конкурентоспособности на мировом рынке. Инновационный потенциал определяет возможности региона по созданию новых продуктов и технологий, что напрямую влияет на его экономическое развитие и привлечение инвестиций.

Современные методологические подходы к оценке инновационного потенциала промышленности предлагают использовать интегральные индексы и системы показателей, которые помогают выявить сильные и слабые стороны региональных предприятий. Эти методы позволяют не только оценивать текущую ситуацию, но и прогнозировать будущее развитие, что является важным инструментом для стратегического планирования. Понимание динамики инновационного потенциала способствует более эффективной разработке политик и стратегий, направленных на поддержание и развитие инновационной деятельности в регионе.

Кроме того, актуальность темы обусловлена необходимостью адаптации методик оценки к специфическим условиям различных регионов. Учитывая региональные различия, важно разработать подходы, которые позволяли бы учитывать уникальные факторы, влияющие на инновационную активность в каждом конкретном регионе. Это требует кропотливого анализа и постоянного обновления данных, обеспечивающего актуальность и достоверность получаемой информации. Региональные власти могут использовать эти данные для создания благоприятных условий для развития предприятий, способствуя внедрению инноваций и повышению их общей производительности.

Развитие современных методов оценки эффективности реализации инновационного потенциала является важной научной задачей с высокой практической значимостью. Интеграция таких методик в экономическую практику способствует не только улучшению управленческих решений в сфере инновационного развития, но и стимулирует общую адаптацию экономики к условиям инновационно-ориентированного роста на долгосрочную перспективу. Это актуально для всех заинтересованных сторон, включая государственные органы, бизнес-сообщество и научные учреждения.

Достоверность основных результатов диссертационного исследования обеспечивается значительным объемом статистической информации, использованием обширной правовой и эмпирической базы, а также практической апробацией в рамках научно-практических конференций (всероссийские и международные конференции в г.Волгоград, г.Казань, г.Москва, г. Ростов-на-Дону и др.).

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационной работе, обеспечивается соответствием заявленной цели работы и логикой решения комплекса поставленных задач с использованием общенаучных и специальных методов (системный анализ, методы абстракций, графические, экономико-математические, моделирования, экспериментальных расчетов).

Основные научные результаты и степень их новизны. Научное исследование связано с развитием методов оценки эффективности реализации инновационного потенциала региональных промышленных предприятий. Автором представлены следующие новые научные результаты:

- 1) Уточнены и дополнены теоретико-методологические подходы к определению инновационного потенциала промышленных предприятий. Предложена систематизация методологических подходов научных исследований к понятийно-сущностному определению категорий

«инновационный потенциал промышленных предприятий», авторское определение структурных элементов инновационного потенциала. Предложена типология инновационного потенциала на основе систематизации и классификации объектов инновационного потенциала. Систематизированы актуальные тенденции и факторы воздействия на формирование и реализацию накопленного инновационного потенциала предприятий промышленного комплекса с учетом комплексности системы ключевых факторов, возможностей и резервов, системообразующих условий, влияния факторов микро-, мезо-, макро- и глобального уровней, факторов-барьеров, препятствующих развитию инновационного потенциала (стр. 21-43).

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

3) Предложена модель оценки эффективности реализации инновационного потенциала, основанная на идентификации и экспертной оценке параметров ключевых компонентных составляющих инновационного потенциала предприятий промышленного производства, осуществляющего инновационную проектную деятельность в настоящем и планирующего инновационную активность в будущем (стр. 100-117).

4) Разработана авторская методика комплексного анализа латентных резервов направлений развития методической базы и элементов оценки, а также инновационного потенциала (стр. 122-128).

5) Предложено авторское дополнение к модели оценки стратегического развития инновационного потенциала предприятий промышленного комплекса с включением критериев эффективности применения инновационного потенциала с учетом человеческого капитала (стр. 131-143).

Научная и практическая значимость работы. Теоретические положения и методические разработки расширяют возможности развития научно-методических положений и научно-практических положений по оценке эффективности реализации инновационного потенциала региональных промышленных предприятий.

Наиболее существенными результатами для практического использования являются:

- предложенная методика диагностирования уровня накопленного инновационного потенциала предприятия;

- разработанная методика комплексной оценки латентных резервов инновационного потенциала;
- предложенная модель оценки эффективности реализации инновационного потенциала на промышленных предприятиях.

Выводы и предложения диссертации полностью соответствуют поставленным задачам, научно обоснованы, достоверны и вытекают из проведенного автором исследования. Содержание автореферата отражает основные идеи, положения и выводы диссертации. Полученные результаты, практические выводы и предложения раскрыты в опубликованных работах.

Вместе с тем следует отметить ряд **замечаний**:

- Требует пояснения понятие «Инновационный потенциал промышленного предприятия» стр.24-28. Из работы не ясно, что было добавлено автором по сравнению с другими учеными, изучающими данную сферу.
- Не до конца остаются ясны авторские дополнения на рисунке 1.7 «Актуализация современных тенденций и факторов воздействия на создание и эффективное внедрение инновационного потенциала промышленного предприятия», а также в работе не раскрывается блок «Готовность, способность, возможность, резервы» (системы, промышленного предприятия или инновационного потенциала?) (стр.42).
- В рамках Модели оценки эффективности использования инновационного потенциала с учетом человеческого капитала, по нашему мнению, следовало бы указать обратные связи при нахождении результирующего показателя, а также взаимно увязать две оценки степени влияния на инновационный потенциал (рисунок 3.10).
- В параграфе 1.2 «Тенденции и факторы воздействия на формирование и внедрение инновационного потенциала промышленных предприятий» неявно выделены тенденции и направления развития промышленной отрасли в России, выявлены лишь факторы влияния на инновационный потенциал (внешние, внутренние).

Указанные замечания, по нашему мнению, носят частный характер и не снижают значимость диссертационного исследования.

Заключение. 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.

Официальный оппонент,
профессор кафедры индустриальной стратегии
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский
технологический университет «МИСИС»,
доктор экономических наук, профессор



Толстых Татьяна Олеговна

«19» июля 2024г.

Адрес: 119049, Москва, Ленинский пр-кт, 4

Адрес сайта: <https://misis.ru/>

Телефон: +7 495 955-00-32

e-mail: kancela@misis.ru

