



УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по научной и
инновационной деятельности
ФГБОУ ВО «Воронежский
государственный университет
инженерных технологий»,
д.б.н., профессор

О.С. Корнеева

«10» мая 2024 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий» на диссертацию Митяковой Екатерины Владимировны на тему «Методический инструментарий анализа инновационного развития монопрофильных территорий», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) в диссертационный совет 24.2.379.06 на базе ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

Актуальность темы диссертационного исследования. На современном этапе развития народного хозяйства одним из ключевых направлений государственной политики выступает переход к инновационной экономике. Такой переход может быть осуществлен только за счет эффективного использования инновационного потенциала страны и ее территорий.

Социально-экономическое пространство России в значительной степени неоднородно, что следует учитывать при разработке и реализации стратегий развития страны и регионов. При этом важно понимать, что социально-экономическая дифференциация проявляется отнюдь не только на уровне регионов. Она имеет сложное выражение и касается всех типов населенных пунктов с учетом их исторически сложившейся специализации.

Проблемы функционирования и развития монопрофильных территорий являются объектом активных дискуссий как в научных кругах, так и во властных структурах. В настоящее время остро назрела необходимость в формировании

Входящий № 206-3808
Дата 06 ИЮН 2024
Самарский университет

нового научно-методического аппарата анализа развития экономики моногородов, основанной на экономике знаний и инновациях, сквозной цифровизации бизнес-процессов.

Очевидно, что вопрос об улучшении ситуации на монотерриториях, создании для них возможностей саморазвития и быстрого реагирования на изменения во внутренней и внешней среде, становится общегосударственной проблемой поддержки стабильного развития экономики страны. В связи с этим требуется формирование новых инструментов анализа инновационных процессов на монотерриториях, чтобы обеспечить устойчивость и безопасность их социально-экономического положения.

Таким образом, вопросы, изложенные в диссертации Митяковой Е.В., сегодня чрезвычайно актуальны и своевременны для экономической науки и практики.

Область исследования соответствует научной специальности ВАК РФ 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика»: п. 7.1. Теоретико-методологические основы анализа проблем инновационного развития и инновационной политики; п. 7.16. Проблемы обеспечения сбалансированного научно-технического и инновационного развития национальной экономики.

Структура диссертации обусловлена целью, задачами и логикой проведения исследования. Диссертационная работа изложена на 147 страницах, состоит из введения, трех глав (9 параграфов), заключения, библиографического списка (всего 200 источников), содержит 12 таблиц и 25 рисунков. Отдельно имеются приложения на 11 страницах.

Во введении обосновывается актуальность исследования, рассматривается степень разработанности проблемы, формулируются цель и задачи исследования, его научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов научно-квалификационной работы.

В главе 1 «Теоретические аспекты обеспечения инновационного развития монопрофильных территорий» дан обзор понятийного аппарата, классификация и критерии монопрофильных территорий, приведен обзор механизмов и инструментов государственной поддержки инновационного развития монопрофильных территорий, обоснована концептуальная модель обеспечения

инновационного развития монопрофильных территориальных образований России.

В главе 2 «Методический комплекс анализа инновационного развития монопрофильных территорий» предложен алгоритм мониторинга инновационного развития монотерриторий, разработан методический подход для анализа инновационного развития на монопрофильных территориях на базе индексного метода и методика сравнения инновационного развития монопрофильных территорий по множеству показателей.

В главе 3 «Апробация методического комплекса анализа инновационного развития монопрофильных территорий» приведена апробация авторских разработок на примере наукоградов РФ и моногородов Нижегородской области, обоснована методика кластеризации монопрофильных территорий по уровню их инновационной активности.

В заключении подведены итоги исследования.

В целом можно констатировать, что работа имеет завершённый характер, соблюдены научный стиль и логика изложения материала. Каждая глава завершена соответствующими выводами.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в том, что соискателем разработан оригинальный методический инструментарий анализа инновационного развития монопрофильных территорий, который отличается использованием совокупности статистических и оптимизационных методов оценки инновационной деятельности в моногородах с учетом их особенностей. Наиболее существенные положения диссертационного исследования Митяковой Е.В., придающие ему теоретическую и практическую значимость и обладающие научной новизной, состоят в следующем.

1. Разработана концептуальная модель обеспечения инновационного развития монопрофильных территориальных образований в Российской Федерации, отличающаяся наличием активной обратной связи, которая позволит сделать процесс анализа инновационной деятельности на монопрофильных территориях более эффективным, динамичным и интерактивным.

2. Разработан оригинальный алгоритм непрерывного контроля (мониторинга) инновационной деятельности в моногородах, отличающийся использованием информационной системы поддержки принятия решений. Результаты мониторинга

закладывают базис для определения мер государственного стимулирования инновационного развития моногородов.

3. Предложен индексный метод анализа инновационного развития монопрофильных территорий, характерным отличием которого выступают способы агрегирования обобщающих индексов инновационного развития монопрофильных территорий.

4. Разработана оригинальная итерационная процедура сравнительного анализа инновационного развития монопрофильных территорий, основанная на рассмотрении совокупности показателей и оперирующая характерными индикаторами инновационной деятельности моногородов.

5. Предложена методика кластеризации моногородов России по степени инновационной активности, использующая результаты мониторинга. Отличие предложенной методики от предшествующих заключается в использовании авторских сценариев инновационного развития моногородов, критериев эффективности их инновационной деятельности и предлагаемых мер государственного регулирования.

Необходимо констатировать, что полученные в диссертации результаты вносят значимый вклад в решение методических вопросов анализа инновационной деятельности моногородов страны.

Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, подтверждается апробацией результатов исследования на разнообразных международных научных конференциях, в Министерстве промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области, Территориальном органе Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, Нижегородском региональном отделении Вольного экономического общества России, а также в образовательном процессе в ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева».

Соискатель корректно использует научные методы исследования, в том числе методы экономико-математического моделирования, группировок, компаративного и системного анализа, что во многом обеспечило обоснованность и достоверность предложенных в исследовании решений, а также согласованность результатов

диссертации с выводами предшественников. В работе задействована широкая теоретико-методическая и информационно-эмпирическая база, включающая фундаментальные научные труды в области экономики инноваций, законодательные и нормативные документы.

По теме диссертации выполнено пятнадцать научных публикаций, из них шесть представлены в изданиях, рекомендованных Перечнем ВАК РФ.

Теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования. Полученные соискателем результаты развивают теоретические и практические подходы к совершенствованию инструментов анализа инновационного развития на монопрофильных территориях России.

Теоретическая значимость работы состоит в том, что достигнутые результаты систематизируют современные представления научного сообщества о подходах к выбору и использованию инструментария исследования инновационных процессов на монопрофильных территориях.

Практическая значимость диссертации заключается в том, что полученные по итогам исследования результаты, научно-методические подходы и рекомендации могут найти применение в разработке и осуществлении муниципальных, региональных и государственных программ по стимулированию инновационной деятельности на монотерриториях страны.

Рекомендации по использованию результатов и выводов, приведенных в диссертации. Научные результаты и выводы диссертации Митяковой Е.В. могут быть использованы:

- органами власти и управления различных иерархических уровней, реализующими полномочия в сфере управления инновационной деятельностью;
- профильными министерствами и ведомствами при разработке методических рекомендаций по совершенствованию управления инновационной деятельностью;
- в образовательных учреждениях при подготовке магистров и аспирантов экономического профиля, что в целом будет способствовать формированию системы подготовки специалистов для профессиональной деятельности в области науки и инноваций.

Полученные соискателем научные результаты в значительной степени универсальны и при надлежащей адаптации могут успешно применяться не только для анализа экономики монопрофильных территорий, но и для объектов иных иерархических уровней.

Замечания по диссертационной работе. Диссертационное исследование Митяковой Е.В. не лишено недостатков, которые в целом не снижают достоинств проделанной соискателем работы. К числу замечаний следует отнести.

1. В научно-квалификационной работе ощущается некоторая практическая недосказанность, заключающаяся в отсутствии характерной для экономических диссертаций оценки эффективности авторских разработок.

2. Несмотря на проведенный анализ инновационной деятельности в моногородах Нижегородской области, мы считаем, что автору следовало экстраполировать его на другие монопрофильные территории страны с целью анализа и адаптации рассматриваемого инструментария для нужд инновационного развития в других регионах.

3. Ключевым результатом диссертации выступает концептуальная модель обеспечения инновационной деятельности в монопрофильных территориальных образованиях. Если рассматривать модель как упрощенное представление реального объекта исследования в какой-либо форме, то из текста работы остается непонятным, какие допущения и ограничения были приняты при построении модели и каковы границы ее применения.

4. На наш взгляд автор недостаточно внимания уделил комплексу проблем, связанных с высокой волатильностью рынка труда, безработицей, а это напрямую сопряжено с возможностью осуществления инновационной деятельности на монопрофильных территориях.

Приведенные замечания во многом носят рекомендательный характер, выступая в качестве возможного направления для дальнейших изысканий по данной тематике, и не снижают общей высокой оценки проделанного исследования, которое представляет собой актуальный, полноценный и самостоятельный научный труд.

Общее заключение. Проведенное исследование, его содержание, элементы новизны, теоретическая и практическая значимость и обоснованность научных

результатов позволяют утверждать, что диссертация Митяковой Е.В. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи, имеющей важное значение для народного хозяйства.

Диссертация Митяковой Е.В. на тему «Методический инструментарий анализа инновационного развития монопрофильных территорий» соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Митякова Екатерина Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Отзыв подготовлен Заслуженным деятелем науки РФ, заведующим кафедрой экономической безопасности и финансового мониторинга ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», доктором экономических наук, профессором Хоревым Александром Ивановичем.

Отзыв обсужден и единогласно одобрен на заседании кафедры экономической безопасности и финансового мониторинга ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий», протокол № 8 от 06.05.2024.

Заведующий кафедрой экономической безопасности и финансового мониторинга ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»,

Заслуженный деятель науки РФ, д.э.н., профессор



Хорев Александр Иванович

Сведения о ведущей организации:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»

Адрес: 394036, Россия, г. Воронеж, пр. Революции, д. 19

Телефон: +7 (473) 255-42-67

E-mail: post@vsuet.ru

Официальный сайт: <https://vsuet.ru/>