

В диссертационный совет 24.2.276.04, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Каримова Булата Наилевича на тему: **«Методология государственного инновационного развития проектов технологического лидерства в промышленности»**, представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Условия современного мира, когда технологии развиваются с невероятной скоростью, конкуренция между странами становится все более жесткой, усиливается санкционное давление на российскую экономику, открывают неисследованный методологический потенциал в области диагностики государственного инновационного развития проектов технологического лидерства в промышленности. Усовершенствованная методология должна учитывать, с одной стороны, влияние внешних деструктивных факторов и императивы инновационного развития на макроуровне (со стороны недружественных стран), с другой стороны, базовые задачи эффективного использования инновационного потенциала и достижений цифровой революции. Такой системный подход нашел отражение в диссертации Каримова Б.Н., что свидетельствует об **актуальности** и своевременности проведенного исследования.

**Цель исследования** достигнута посредством последовательного решения задач, в процессе чего сформулированы новые научные результаты и рекомендации, обладающие практической ценностью. **Обоснованность и достоверность** выводов обусловлены применением современного методического инструментария на базе экономико-математического моделирования (включая корреляционный и регрессионный, факторный, кластерный анализ, деревья регрессии и классификации, экстраполяция), что позволило соискателю разработать усовершенствованные методические подходы к оценке эффективности проектов технологического лидерства в промышленности, выявить новые закономерности в функционировании инновационных систем, определить источники сбалансированного инновационного развития в контексте обеспечения технологического лидерства.

**Научный интерес** представляют результаты исследования по вопросам систематизации принципов и механизмов обеспечения технологического лидерства российской экономики. При этом учтены: специфика структурной адаптации, фазы жизненного цикла инноваций и критические точки перехода к шестому технологическому укладу. На этой основе разработана согласованная система индикаторов развития элементов национальной инновационной системы для всех уровней управления, обеспечивающая их взаимную синхронизацию. **Новизна** предложенных автором теоретико-методологических положений заключается не только в новой интерпретации проектов технологического лидерства, но и в выявлении специфики их оценки в условиях адаптации российской национальной инновационной системы к трансформирующейся мировой экономике.

**Практическая апробация** результатов исследования в организационно-управленческой деятельности ООО «Дубна-Роботикс» – малой технологической компании, резидента «Цифрового Гаража» Особой экономической зоны «Дубна» и грантополучателя Фонда содействия инновациям; ООО «АйТи Ай Си» – технологического партнера компаний-резидентов Особой экономической зоны «Дубна»; АО «Корпорация развития Московской области»; Союза «Торгово-промышленная палата города Дубны»; в учебном процессе Казанского национального исследовательского технологического университета при изучении студентами института управления инновациями следующих дисциплин: «Логистическая поддержка инноваций», «Экономико-математические методы и модели в логистике», «Управление интеллектуальной собственностью»; при реализации НИР по теме «Разработка моделей обеспечения сбалансированного инновационного развития и достижения уровня технологического лидерства промышленных предприятий» на кафедре логистики и управления ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

Автором **опубликовано** достаточное количество научных трудов по теме диссертации: всего 50 научных работ, в том числе 22 статьи размещены в рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК при Минобрнауки России, что отвечает установленным требованиям к публикации результатов диссертационного исследования.

В качестве **замечания** отмечу следующее: в работе следовало бы сделать разграничение, какие компании рассматривает автор – компании с государственным участием, либо компании, использующую государственную поддержку при реализации инновационных проектов. В качестве второго замечания отметим недостаток сравнительной оценки эффективности реализации государственных инновационных проектов в сравнении с коммерческими проектами.

Данные недостатки ни в коем случае не снижают теоретической и практической ценности научных результатов.

Опираясь на содержание автореферата диссертации, могу **заключить**, что он в полной мере раскрывает положения диссертационной работы, логично структурирован, содержит сведения об обширной апробации, позволяет судить о присутствии элементов новизны в выносимых на защиту положениях. Диссертационная работа «Методология государственного инновационного развития проектов технологического лидерства в промышленности» направлена на решение актуальных задач экономического развития России, является научно-квалификационной работой, содержащей научно обоснованные положения по обеспечению эффективного инновационного развития и приносящей вклад в развитие национальной экономики, отвечает установленным критериям, изложенным в пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), а ее автор, Каримов Булат Наилевич, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Профессор кафедры экономической теории факультета международных экономических отношений, доктор экономических наук, доцент ФГОБУ ВО Финансового университета при Правительстве Российской Федерации»

Олеся Игоревна Донцова

«10» февраля 2026 года

Специальность, по которой защищена докторская диссертация:

5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (2. Экономика промышленности)

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

адрес: 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2

телефон: +7 (499) 943-95-46

e-mail: oidontsova@fa.ru

Подпись Донцовой О.И.  
сменяющейся по картам №  
123 456 789 010