

В диссертационный совет 24.2.276.04, созданный 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)

Инновационное развитие Российской Федерации в современных условиях становится императивом достижения долгосрочных национальных целей, обеспечения экономической безопасности страны. Санкционное давление, которое привело к реконфигурации многих устоявшихся международных производственных и экономических связей, логистических цепей обусловило необходимость переориентировать усилия государства, бизнеса, науки на создание собственных инновационных технологий в рамках реализации экономической политики импортозамещения в России, укрепление отечественной технологической базы и поиск новых рынков сбыта в разнообразных сферах деятельности: в микроэлектронике, машиностроении, химической промышленности и других. Несмотря на возникающие сложности, в настоящее время наблюдается экономический рост промышленности, особенно в обрабатывающих производствах с высокой добавленной стоимостью. Государство и бизнес концентрируются на развитии наукоемких направлений, таких как: искусственный интеллект, когнитивные технологии, биотехнологии, что способствует структурным изменениям в экономике. Таким образом, санкции создают как вызовы, так и возможности для инновационного развития страны. Адаптация хозяйствующих субъектов к изменяющимся условиям внешней среды во многом зависит от способности своевременно мобилизовать ресурсы, ускорить внедрение передовых технологий и укрепить международное сотрудничество в новых форматах. Именно на решение указанных задач направлено диссертационное исследование Каримова Б.Н., что подчеркивает его значимость и **актуальность** для развития промышленности России и экономики страны в целом.

Автором обоснованно выбран **объект исследования** – инновационная деятельность предприятий с государственным участием, частных предприятий,

организаций, их корпоративных, отраслевых и территориальных объединений в условиях реализации государственной стратегии импортозамещения в целях достижения технологического суверенитета, что позволило определить специфические особенности экономических отношений, возникающих в процессе инновационной деятельности хозяйствующих субъектов, а также методы, механизмы, инструменты и технологии функционирования систем их управления, обеспечивающие инновационное развитие в современных условиях.

Одним из важных результатов проведенного диссертационного исследования, представляющих **научную новизну**, является разработанная автором интеллектуальная бизнес-архитектура инновационной деятельности хозяйствующего субъекта, содержащая стратегический контур, операционную компоненту и архитектуру сквозных цифровых технологий, что позволяет повысить эффективность и результативность прямого государственного участия в реализации проектов технологического лидерства через интеграцию с программами мезоуровня, а также управления инновациями шестого технологического уклада на уровне национальной инновационной системы и обеспечить сквозное информационное взаимодействие между всеми уровнями управления, что имеет особую значимость в условиях цифровой экономики.

Теоретическая значимость работы состоит в развитии методологии управления инновационным развитием в условиях реализации государственной стратегии импортозамещения в целях достижения технологического лидерства.

Практическая значимость работы заключается в возможности применения результатов исследования органами законодательной и исполнительной власти Российской Федерации на различных уровнях управления при решении задач инновационного развития в условиях реализации государственной стратегии импортозамещения в целях достижения технологического лидерства.

По тематике диссертационного исследования автором опубликовано 50 **научных работ**, из них 22 статьи – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, 3 монографии. Результаты исследования, представленные в автореферате, не вызывают сомнений, подкреплены обширным информационным и статистическим материалом, имитационным моделированием.

Вместе с тем наряду с достоинствами диссертационного исследования следует отметить **замечание**: на рисунке 2 автореферата (с. 20) представлены способы стратегического согласования в формате матрицы extSAM, при этом отсутствует толкование того, что представляет собой инфраструктура реализации стратегии импортозамещения при реализации проектов технологического лидерства в контурах национальной инновационной системы. Изложенное замечание не влияет на основные теоретические и практические результаты диссертационного исследования, которое в целом имеет важное научное и практическое значение.

На основе материала, изложенного в автореферате, можно **заключить**, что в диссертации имеется приращение теоретической и практической базы по исследуемой области знаний. Представленный материал отличается последовательным изложением, четкой логикой и структурой, является самостоятельным законченным научно-квалификационным исследованием и свидетельствует о высоком личном вкладе автора в изучаемую научную проблему. 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 устойчивого инновационного роста российской экономики 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 «Инновационная экономика» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»,
доктор экономических наук,
доцент

Елена Сергеевна Палкина

«03» февраля 2026 года

Специальность, по которой защищена докторская диссертация:

08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (транспорт)»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»

адрес: 190121, город Санкт-Петербург, улица Лоцманская, дом 3

телефон: +7 (812) 495-26-48

e-mail: palkina.es@corp.smtu.ru

