

В диссертационный совет 24.2.276.04 при
ФГБОУ ВО «Белгородский государствен-
ный 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)

Взятый российским Правительством курс на национальный суверенитет предполагает укрепление национальной экономики за счет развития национальной научно-технической базы, обеспечения своей независимости в области производства высокотехнологичной продукции, и развития национального рынка информационных технологий. Концепция технологического суверенитета включает в себя ряд мер, направленных на развитие национальной научно-технической базы и национальной экономики в целом – создание национальных технологических платформ, развитие научно-исследовательских институтов и университетов, развитие высокотехнологичных отраслей экономики, поддержка малых и средних предприятий в области высоких технологий, развитие национальных информационных технологий и телекоммуникаций. Этим актуальным вопросам и посвящено исследование.

Объектом исследования является 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. Предметом исследования выступают экономические отношения, возникающие в процессе инновационной деятельности отечественных предприятий и организаций, а также методы, механизмы, инструменты и технологии функционирования систем их управления, обеспечивающие инновационное развитие в условиях реализации государственной стратегии импортозамещения в целях достижения технологического суверенитета.

Соискатель развил теоретические положения, разработал методологические и практические рекомендации по формированию системы управления инновационными предприятиями с государственным участием в условиях реализации государственной стратегии импортозамещения, направленной на достижение технологического суверенитета, позволяющую обеспечить устойчивое развитие национальной инновационной системы в условиях перехода к цифровой экономике шестого технологического уклада.

Научные положения в диссертации автором корректно сформулированы и доказательно обоснованы, подкреплены соответствующими таблицами и рисунками, прошли успешную апробацию на научно-практических конференциях различного уровня, опубликованы в открытой печати.

Научная новизна заключается в развитии теории инновационного развития на основе уточнения вклада инноваций в обеспечение технологического лидерства на микро-, мезо- и макроуровнях; разработке модели цифровой трансформации инновационной деятельности в рамках национальной инновационной системы, Модернизации модели государственного участия в инновационной деятельности компаний реального сектора экономики России; разработке интеллектуальной бизнес-архитектуры инновационной деятельности хозяйствующего субъекта; предложении матричной модели управления инновационным проектом технологического суверенитета на уровне хозяйствующего субъекта; разработке модели сбалансированного научно-технического и инновационного развития национальной экономики.

По результатам исследований автор опубликовал научные работы в изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий ВАК при Министерстве образования науки России. Судя по автореферату, можно сделать вывод, что диссертационная работа выполнена на актуальную тему, имеет научную новизну и народнохозяйственную значимость.

В качестве замечания хотелось бы отметить, что, было бы целесообразно на рисунке 7 автореферата «Стратегическая карта ССП» отметить уже созданную на государственном уровне часть цифровой экосистемы и обозначить часть экосистемы, предлагаемую автором.

Однако это замечание не снижает высокого качества произведенных научных исследований. В целом диссертационная работа Каримова Булата Наилевича представляет собой завершенное и логически выстроенное научное исследование, имеет большую научную и практическую значимость. Считаем что диссертационная работа Каримова Булата Наилевича на тему «Методология государственного инновационного развития проектов технологического лидерства в промышленности» является самостоятельной логически обоснованной и завершенной научно-квалификационной работой, обладающей достаточной степенью научной новизны, соответствуют требованиям пунктов 9-11, 13 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от года номер 24.09.2013 г. № 842, а её автор, Каримов Булат Наилевич, заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)».

Профессор кафедры
прикладной информатики
ФБГУ ВО РГАУ-МСХА
имени К.А.Тимирязева,
доктор экономических наук,
профессор

Худякова Елена Викторовна.

18 декабря 2025 года.

Контактная информация: 127550, г. Москва, Тимирязевская 49, 8(499)976-41-05, info@rgau-msha.ru, www.timacad.ru.

Худякова Елена Викторовна согласна на автоматизированную обработку персональных данных.



КАДРОВОЙ
ПЕРСОНАЛА
Е.Е. БОГУТОВ
2025 г.

№ 214-1225 от 23.12.2025