

В диссертационный совет 24.2.379.06
при Самарском Университете

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Карпушкина Ильи Дмитриевича на тему «Формирование и развитие инновационной деятельности вертикально интегрированных строительных холдингов России», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Представленный автореферат свидетельствует о глубоком и комплексном исследовании, проведенном диссертантом в области формирования и развития инновационной деятельности вертикально интегрированных строительных холдингов (ВИСХ) России. Изложенный материал отличается логической целостностью, последовательностью в решении поставленных задач и структурной завершенностью.

Актуальность темы обусловлена комплексом внешних и внутренних вызовов, прежде всего санкционными ограничениями, которые привели к запрету на импорт критически важных технологий, оборудования и материалов для строительной отрасли. Это выявило острую зависимость отечественных инновационных процессов от иностранных поставок, создав риски для технологического суверенитета и реализации масштабных государственных программ в строительстве. В этих условиях переход от импортозамещения к опережающему инновационному развитию на базе крупных интегрированных структур становится ключевым условием устойчивости одной из системообразующих отраслей экономики, на которую приходится более 5% ВВП и значительная доля инвестиций в основной капитал.

Теоретическая и практическая значимость работы заключается в развитии теории управления инновациями применительно к специфике строительных холдингов. Автором предложен целостный концептуальный и методический аппарат, включающий:

- теоретически обоснованные модели организационной структуры ВИСХ и функционирования строительного комплекса на его базе, направленные на оптимизацию внутренних процессов и ресурсов;
- концепцию инновационного развития промышленного и гражданского строительства (ПГС) на основе ВИСХ до 2036 года, сфокусированную на обеспечении национальной безопасности и технологического суверенитета;
- практическую модель и методику оценки эффективности инновационной деятельности, позволяющую проводить анализ как по типам

Входящий № 206-11742
Дата 16 ДЕК 2025
Самарский университет

инноваций (технологические, организационные, управленческие и др.), так и по структурным подразделениям холдинга;

- организационно-экономический механизм управления и стимулирования инноваций;

- модель цифровой трансформации инновационных процессов с использованием механизмов концессионных соглашений.

Достоверность результатов обеспечивается применением широкого спектра общенаучных и специальных методов (системного, процессного, экономико-статистического анализа, экономико-математического моделирования), а также опорой на данные Федеральной службы государственной статистики, отчётность компаний и нормативно-правовую базу.

Практическая ценность исследования подтверждается внедрением разработок автора в деятельность ряда российских компаний (АО «Концерн «Энерготехнологии», ООО «СК «Алмаз» и др.) и использованием материалов в учебном процессе Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П.Королева.

Представленные в автореферате результаты характеризуются научной новизной и отражают личный вклад соискателя в решение актуальной проблемы повышения инновационной активности и конкурентоспособности российских строительных холдингов в условиях современных вызовов.

Несмотря на общее положительное впечатление от диссертационного исследования, оно не лишено недостатков. Считаю необходимым высказать и замечание, рекомендации автору:

- автор заявляет о разработке «модели цифровой трансформации управления инновационными процессами на основе концессионных соглашений» (пункт 5 новизны). Однако в автореферате не раскрыта принципиальная новизна и суть именно этой модели. Чем предложенная схема привлечения частных инвестиций через концессии для финансирования цифровизации отличается от стандартной практики концессионных соглашений в инфраструктуре? Как конкретно концессионный механизм трансформирует управление инновационными процессами, а не просто является источником финансирования?

В целом указанное замечание не снижает научной и практической значимости диссертационной работы Карпушкина И.Д.

Следует особо отметить стройность структуры работы, логичность и аргументированность изложения диссертационного материала.

Содержание представленного автореферата соответствует сущности основных положений диссертации. Анализ публикаций показывает, что основные результаты диссертации отражены в них полностью.

***Заключение о соответствии диссертации критериям,
установленным положением о порядке присуждения ученых степеней***

Все вышеизложенное позволяет сделать вывод о том, что диссертация И.Д.Карпушкина «Формирование и развитие инновационной деятельности вертикально интегрированных строительных холдингов России» соответствует требованиям, которые предъявляются к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук пунктам 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в последней редакции), а ее автор – Карпушкин Илья Дмитриевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой КБ-9
«Предметно-ориентированные информационные системы»
Института кибербезопасности и цифровых технологий,
ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»



Митяков Евгений Сергеевич

04.12.2025

Контактные данные:

тел.: 8 (499) 215-65-65 доб. 1140, e-mail: mityakov@mirea.ru

Специальность, по которой защищена диссертация: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономическая безопасность)

Адрес места работы:

119454, г. Москва, проспект Вернадского, д. 78

ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»,

Институт кибербезопасности и цифровых технологий

Тел.: 8 499 600-80-80; e-mail: mirea@mirea.ru

Подпись Митякова Е.С. заверяю, заместитель директора ИКБ РТУ МИРЭА,
к.ю.н., доцент



Глобенко Оксана Александровна