

*В диссертационный совет 24.2.340.10, созданный на базе ФГАОУ ВО
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный
университет им. Н. И. Лобачевского»*

Отзыв

на автореферат диссертации

Сафаргалиева Мансура Фуатовича на тему: «Развитие инструментов управления сетевыми наукоемкими организациями (на примере гражданского авиастроения)», представленную на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.6. Менеджмент.

Цифровая трансформация экономики приводит к смене парадигмы организации производства: на смену жёстким иерархическим структурам приходят гибкие, распределённые сетевые формы. Эти формы, основанные на коллаборации и обмене знаниями, становятся ключевым драйвером генерации прорывных инноваций, особенно в наукоемких отраслях. Управление такими динамичными системами требует разработки новых принципов, моделей и инструментов, выходящих за рамки классического менеджмента.

В условиях необходимости обеспечения технологического лидерства и импортозамещения развитие высокотехнологичных отраслей, прежде всего гражданского авиастроения, является государственным приоритетом. Эффективная интеграция разрозненных предприятий, научно-исследовательских институтов и вузов в единые инновационные сети выступает критическим условием для ускорения разработки и освоения производства конкурентоспособной продукции. Исследование, посвящённое инструментам управления именно такими сетевыми структурами на примере авиастроения, имеет прямую практическую направленность и соответствует целям национальных проектов и отраслевых стратегий.

Несмотря на распространение сетевых взаимодействий, в современной теории управления отсутствует целостная методологическая платформа для управления сетевыми наукоемкими организациями. Требуют решения вопросы: формализации инновационной способности сети, оценки синергетических эффектов взаимодействия, разработки механизмов координации множества автономных участников, создания систем показателей, адекватных нелинейной природе сетей. Наличие этого теоретического пробела определяет научную новизну и востребованность данного исследования.

Актуальность представленного диссертационного исследования обусловлена сочетанием глобальных технологических трендов, стратегических задач развития российской экономики и наличием существенных пробелов в теоретико-методологическом обеспечении управления современными организационными формами.

Структура работы является логичной и позволила автору в полной мере достичь поставленной цели. Обоснованность выводов подтверждается глубоким анализом обширного эмпирического материала, включая данные предприятий авиастроительного комплекса, что отражено в многочисленных таблицах, рисунках и оригинальных расчетах, представленных в диссертации и автореферате.

Несомненным достоинством работы является выбор актуального направления исследований. В рамках диссертации получен ряд научных результатов, имеющих высокую ценность: развитие теоретико-методологической базы, включая авторскую трактовку «сетевых производственных инноваций» и разработку оригинальной модели сетевых наукоемких организаций, акцентирующей синергетические эффекты и адаптивность; создание методологической платформы управления, которая интегрирует синергетический подход, принципы сетевой кооперации и инструменты стратегического менеджмента для управления инновациями; разработка практического инструментария, включая классификацию сетевых систем, экономико-математическую модель для кластеров, бизнес-процесс сетевого проекта, а также систему показателей для оценки инновационных способностей на основе адаптированного метода TOPSIS.

Проведенное исследование вносит значительный вклад в теорию и практику менеджмента. Сформулированные в автореферате научные положения, выводы и рекомендации являются обоснованными и служат методологической основой для совершенствования управления инновационным развитием высокотехнологичных отраслей, в первую очередь, гражданского авиастроения России. При этом для дальнейшего развития данного научного направления представляется целесообразным углубить методологические аспекты гибкого проектного управления в условиях высокой неопределённости, а также расширить анализ специфики разрешения противоречий между субъектами инновационной деятельности.

Предложенные в исследовании инструменты управления обладают значительным потенциалом. Однако для их успешной практической апробации и внедрения необходим учёт внешних условий. В этой связи вызывает интерес вопрос о том, как противоречия и особенности институциональной среды (например, между требованиями инновационной

открытости и защитой интеллектуальной собственности, между краткосрочными финансовыми целями участников и долгосрочными целями развития сети) могут искажать или блокировать реализацию экономических интересов участников. Более детальный анализ этого контекста усилил бы прикладную составляющую работы, позволив адаптировать методики к конкретным правовым и экономическим реалиям российской высокотехнологичной промышленности.

В то же время, высказанное в настоящем отзыве замечание, не влияет на общую положительную оценку работы диссертанта.

Представленная диссертация «Развитие инструментов управления сетевыми наукоемкими организациями (на примере гражданского авиастроения)» содержит новые научно-обоснованные решения и разработки, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие системы управления наукоемкими организациями в условиях системной цифровизации экономики, что соответствует требованиям к докторским диссертациям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), а автор Сафаргалиев Мансур Фуатович заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.6. Менеджмент.

Заведующий кафедрой менеджмента и
государственного управления
ФГБОУ ВО «Орловский государственный
университет имени И. С. Тургенева»,
доктор экономических наук,
доцент


Ирина Алексеевна Тронина

10.02.2022

Сведения о лице, предоставившем отзыв:

Тронина Ирина Алексеевна

доктор экономических наук (диссертация защищена по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями))

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева»

Почтовый адрес: 302026, Россия, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 95

Контактный номер: +7 (4862) 318 318

Электронная почта: irina-tronina@yandex.ru

