

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора экономических наук, доцента Фихтнер Оксаны Анатольевны на диссертационную работу Коробова Юрия Николаевича на тему «Развитие венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями

Актуальность темы диссертационного исследования

Несмотря на значительные инвестиции в образование, науку и инновации, предпринятые в последние годы, Россия, к сожалению, в настоящий момент продолжает заметно отставать от мировых лидеров по основным показателям, определяющим уровень научно-технологического развития. Экономический рост как стратегическое направление развития глобальной экономики в предстоящие десятилетия будет обеспечиваться преимущественно за счет конвергенции технологий. В ходе этого процесса появляются широкие возможности возникновения огромного спектра технологических направлений на стыке существующих, что значительно расширяет базу для прорывных инноваций. В большинстве стран увеличиваются масштабы финансирования исследований и разработок из всех источников, растет также их результативность. Интенсивно развиваются высокотехнологичные виды экономической деятельности; одновременно повышается наукоемкость традиционных, базовых отраслей промышленности, сферы услуг. Под воздействием инноваций весь их облик финансового рынка преобразуется. Появляются новые институциональные инвесторы, деятельность которых направлена на оценку и выбор источников венчурного финансирования сетевой инновационной деятельности. Инновационное развитие национальной экономики, как правило, сопровождается венчурным финансированием, механизм которого обеспечивает межфирменное сетеобразование участников процесса коммерциализации научных идей.

Однако изучению венчурного капитала с точки зрения его роли в процессе сетизации и повышении кооперации субъектов инновационного рынка отводится в современных исследованиях недостаточно внимания, и на данный момент отсутствует однозначное и всеми принимаемое представление о структуре, функциях и механизмах его влияния на инновационное развитие. В этой связи актуальность диссертации Ю.Н. Коробова обусловлена ее вкладом в расширение теории и решении практических проблем венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности.

Степень обоснованности положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании

Достоверность научных положений, приведенных в диссертации Коробова Ю.Н., подтверждается эмпирическим обобщением значительного количества научных подходов отечественных и зарубежных ученых к исследованию венчурного инвестирования инновационной деятельности, систематизацией и анализом статистического материала. Цель диссертационного исследования, заключающаяся в теоретико-методическом развитии теории взаимодействия участников сетевой инновационно-инвестиционной деятельности на основе оптимизации использования венчурного капитала, соответствует заявленной теме и обуславливает логику изложения и обоснования научных положений.

Автор в предоставленных рекомендациях и выводах опирается на:

- фундаментальные научные труды в области сетевой экономики, инновационной деятельности и венчурного инвестирования;
- статистические и аналитические материалы Федеральной службы государственной статистики, Российской ассоциации венчурного инвестирования;
- комплексный анализ показателей результатов венчурной инвестиционной и инновационной деятельности участников национальной инновационной системы;

- апробацию теоретических выводов и практических рекомендаций на международных и всероссийских научно-практических конференциях, а также в авторских публикациях.

В работе содержатся 37 таблиц и 36 рисунков, убедительно аргументирующих выводы исследования.

Новизна научных результатов, сформулированных в диссертационном исследовании

Научная новизна определяется концептуальными положениями по формированию теории межфирменного взаимодействия участников инновационной деятельности в процессе распределения венчурного капитала. Научная новизна подтверждается следующими результатами, полученными лично автором:

1. Дополнено определение венчурной сети (стр. 22) на основе систематизации исследований отечественных и зарубежных авторов и изучения истории проблематики, определен ее субъектно-функциональный состав (стр. 28), система интеграции акторов (стр. 31-39), роль венчурного капитала в сетевой инновационной деятельности (стр. 50-59). Авторский подход позволил оценить процесс венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности, а также определить направления его развития.
2. Для реализации инновационного потенциала венчурной сети разработана авторская программа интеграции венчурной сети в национальную инновационную систему через инфраструктуру инновационных кластеров с использованием математических моделей на разных этапах внедрения (стр. 76-99).
3. Определенный научный интерес представляет исследование корреляционной взаимозависимости показателей отечественного

венчурного инвестирования и инновационной кооперационной деятельности (стр. 114-134).

4. Представленный авторский механизм повышения уровня конкурентоспособности участников венчурной сети на основе аппарата теории нечетких множеств (стр. 144-149) позволит выстроить эффективную стратегию взаимодействия акторов.
5. Предложены оценочные показатели эффективности венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности – индекс венчурной кластеризации (стр. 150-155), а также экономико-математическая модель оценки деятельности акторов венчурной сети на региональном уровне (стр. 156-160), апробированные на прогнозе показателя используемых передовых производственных технологий.

Обобщая вышеизложенное, считаем правомерным дать положительную оценку результатам диссертационного исследования Ю.Н. Коробова, эмпирический базис которых глубоко осмыслен и изложен соискателем.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Научные российские школы институциональной экономики в основном пытаются приспособить или адаптировать систему нерыночных институтов к современным реалиям развития инновационной экономики. При этом практически отсутствует координация усилий современных ученых институционалистов и практиков развития венчурной экономики, что связано со значительной информационной асимметрией. В современной экономической науке не сформировано единое научно обоснованное мнение по поводу сущности и принципов построения инвестиционных систем инновационного проектирования на основе венчурной сети, отсутствуют и эффективные практические подходы к их реализации на национальном уровне.

Теоретическая значимость результатов диссертационного исследования может быть использована для углубления теоретико-методических

представлений о процессе венчурного инвестирования инновационной деятельности, о роли венчурного капитала в сетевом образовании транзакционных потоков и трансфере знаний участников проектов по коммерциализации новшеств. Экспликация авторского видения бизнес-процессов венчурной сети позволяет развить базу для дальнейших научно-практических разработок по решению задач, связанных с венчурным инвестированием сетевой инновационной деятельности. Практическое значение заключается в предложенных подходах диссертанта к оценке результатов венчурной деятельности в сетевой инновационной экономике, повышению показателей конкурентоспособности венчурной сети, внедрению акторов венчурно-инновационного процесса в сложившуюся инновационную инфраструктуру региональных кластеров.

Согласно вышесказанному, можно утверждать, что представленное исследование является актуальным, оригинальным и значимым, а ее положения носят прикладной характер.

Дискуссионные и критические моменты в оценке диссертации

Несмотря на общие положительные характеристики полученных результатов, необходимо отметить некоторые недостатки.

1. Авторское определение венчурной сети недостаточно полно раскрывает принципы целостности, субъектности и интегрированности, а также ее качественный состав (стр. 11). Дефиниция носит дискуссионный характер, так как в определении не отражены формы сетевого взаимодействия акторов с точки зрения сохранения конкурентной среды на рынках инноваций, технологий и готовых товаров как главного условия инновационной деятельности.
2. Дискуссионным представляется вывод о современных стратегиях консолидации ресурсов, которые сводятся, по мнению автора работы, не к их физическому приобретению в виде собственности, а к

неформальному контролю (стр. 31). Тем не менее, концентрация собственности (в руках членов одной семьи, клана, любой группы лиц, способных управлять активами сообщества, не вызывая конфликт интересов) всегда противопоставляется взаимовыгодному процессу формирования сетевых объединений, ведет к неэффективной монополизации отдельных сфер деятельности, характерной для национальной экономики. Анализ этих тенденций мог бы стать предметом дальнейшего исследования автора.

3. Предложенные автором теоретические предпосылки проектирования и управления венчурной сетью на основе аппарата теории игр и расписаний (стр. 40) не апробированы в реальной венчурной экономике на прототипах научно-инновационных сетей, что вызывает некоторую неопределенность в их практической применимости.
4. С помощью кластерного монитора диссертант выявляет системные недостатки венчурной сети и основные варианты ее эффективной деятельности и их взаимосвязь, однако нет четкой аргументации авторских предложений и рекомендаций относительно организационно-экономического обеспечения венчурной сети на различных этапах ее развития, в связи с этим научная ценность выводов в данной части диссертации имеет недостаточно обоснованный уровень.

Вместе с тем, высказанные замечания не затрагивают концептуальных основ диссертации и не снижают общей положительной оценки представленной работы.

Заключение о соответствии диссертационной работы требованиям

ВАК Минобрнауки России

В целом можно констатировать, что полученные автором результаты обладают научной ценностью и практической значимостью. Диссертация Ю. Н. Коробова представляет собой завершённую научно-квалификационную

работу, в которой содержится решение важной научной задачи – развитие теоретических представлений и практических рекомендаций по формированию системы венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности. Результаты проведенного исследования отличаются новизной, являются достоверными, выводы представляются достаточно обоснованными.

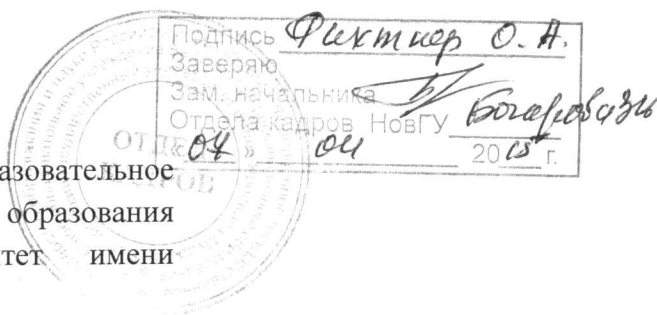
Автореферат соответствует содержанию диссертационной работы, а опубликованные статьи, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, отражают основные результаты исследования.

Диссертация Ю. Н. Коробова представляется выполненной в соответствии с требованиями п. 9 Постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями.

Доктор экономических наук, доцент,
профессор кафедры экономической
теории Новгородского государственного
университета им. Ярослава Мудрого

Фихтнер Оксана Анатольевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»



г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д. 41.

Тел. +79116054289

e-mail: fichtner_novgu@mail.ru