

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коробова Юрия Николаевича «Развитие венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями

Инновационное развитие национальной экономики нуждается в таких особых инструментах, как венчурное финансирование, механизм которого обеспечивает межфирменное сетеобразование участников процесса коммерциализации, превращение денежного капитала в особый активный нематериальный капитал, способствующий поддержанию высокой динамики научно-технического прогресса.

Комплексным подходом к обеспечению инновационного пути развития в современных реалиях экономики знаний и кризисных явлений послужит формирование и совершенствование действенной системы активных взаимодействий всех участников инновационной деятельности посредством распределения венчурных инвестиций.

В контексте развития данной инновационно-инвестиционной тематики представленное диссертационное исследование отвечает требованиям актуальности и научно-практической значимости.

Содержание автореферата отражает общую логику исследования, использующую теоретико-практический базис венчурного инвестирования инновационной деятельности в разрезе сетизации бизнес-процессов ее участников.


Коробовым Ю.Н. выдвинута гипотеза о взаимосвязи венчурного инвестирования и развития сетевой инновационной деятельности (с. 6), которая впоследствии обосновывается решением поставленных задач: дополнением определения венчурной сети (с. 8), предложением механизма интеграции венчурной сети в инновационную систему (с. 9), аргументацией оценки конкурентоспособности венчурной сети (с. 9), построением экономико-математической модели эффективности и мониторинга деятельности венчурной сети (с. 9-10).

В исследовании существенно проработана практическая сторона вопроса, нашедшая отражение в оценке конкурентоспособности следующей венчурной сети: ЗАО «Комбарко» – ЗПИФ ОР(В)И «ВТБ фонд венчурный» – ТЕСО Electric and Machinery Co., Ltd – ООО «Технологии АЭК» (с.19).

Несмотря на актуальность и теоретическую обоснованность работы, следует также отметить некоторые ее недостатки.

На странице 22-23 автореферата автор приводит корреляционные связи венчурной и кооперационной инновационной деятельности, построенные на основе показателей за 6 лет, однако для большей верификации результатов следовало бы использовать статистические данные с большим временным интервалом.

В целом представленная к защите работа «Развитие венчурного инвестирования сетевой инновационной деятельности» соответствует квалификационным требованиям, изложенным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» в редакции Постановления Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., а ее автор Коробов Ю.Н. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями.

Заведующий кафедрой организации
производства и инновационной
деятельности Кубанского государственного
аграрного университета, д.т.н., к.э.н., профессор  Бершицкий Ю.И.

Бершицкий Юрий Иосифович
ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет».
350044, Россия, г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Т. 8-(861) 221-56-64
Эл. адрес: bershkubgau@mail.ru



Бершицкий Ю.И.
Федеральный центр аграрной науки Южного Федерального округа