

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Стародубова Дениса Олеговича на тему «Механизм инновационной кооперации в высокотехнологичных экосистемах», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями.

Актуальность научного исследования исторически сформированных и новых механизмов инновационной кооперации не вызывает сомнения. Механизмы кластеров, сетей, консорциумов и технологических платформ хорошо изучены и представлены в литературе по инновационному менеджменту. Но появление нового формата кооперации – экосистемного, актуализирует проблематику выявления оптимальных организационно-экономических взаимосвязей научкоемких предприятий высокотехнологичного сектора. Диссертация направлена на развитие механизмов инновационной кооперации высокотехнологичного сектора и с этой точки зрения, выбранные цель и задачи представляются весьма актуальными.

Все позиции научной новизны и обобщающие выводы, предложенные в диссертации, могут быть приняты как имеющие теоретическое и практическое значение. Наибольший интерес вызывает положение о критерии принадлежности субъектов инновационным экосистемам высокотехнологичного сектора. Включенность в вертикальную цепочку добавленной стоимости инновационного цикла – так соискатель интерпретирует принцип (аналогии с биологической экосистемой) взаимозависимости и взаимодополняемости

применительно к экономическому контексту осмысления инновационных экосистем. Взаимодополнение и взаимозависимость специализации, активов субъектов высокотехнологичного сектора автор выражает через научно-технические, производственные и ресурсные контракты в рамках инновационного цикла. Соответственно, логично что инновационный цикл реализуется в кооперации различных видов капитала и отраслевой специализации субъектов: инновационные предприниматели, исследовательские организации, промышленность, сбытовые сети и другие. Субъекты, как полагает автор, вносящие добавленную стоимость, объедены контрактами и образуют устойчивую экономическую систему в период цикла(ов), что, собственно, и принято понимать, как инновационную экосистему. Данное положение видится рецензенту оригинальным, так как в условиях развивающегося структурного и монетарного экономического кризиса говорить об устойчивости экономической системы в период цикла преждевременно. Но это допущение ранее не применялось в научной дискуссии о механизмах инновационных экосистем высокотехнологичного сектора, что делает научный результат соискателя весьма интересным для развития теории инновационного менеджмента.

Автореферат является полноценным научно-исследовательским трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне и отражает все этапы исследования. Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, имеет пояснения, рисунки, графики. Написан квалифицированно и аккуратно оформлен.

Останавливаясь на замечаниях, хотелось бы отметить следующие:

1. Не умоляя безусловной научной ценности решенной в диссертации задачи исследования инновационных экосистем высокотехнологичного сектора, необходимо обратить внимание соискателя на важный аспект, не раскрытый в материалах работы. В автореферате не раскрыто взаимодействие рассмотренной экосистемы с финансовой инфраструктурой страны и федеральными органами власти, регулирующими работу высокотехнологичного сектора экономики. Последние оказывают большое влияние на организационно-экономические параметры, субъективный состав и принципы контрактного взаимодействия экосистем. Раскрытие данных вопросов позволило бы уточнить не просто структуру инновационных экосистем, что решено в работе, но и повысить системный характер выполненного исследования.
2. Исходя из текста автореферата большинство выводов диссертации построено автором на исследовании и использовании статистических материалов по показателям эффективности деятельности западных компаний высокотехнологичного сектора и не ассоциировано с показателями аналогичных российских компаний, что может поставить вопрос об общности полученных выводов, учитывая различие этих рынков и сырьевую ориентацию экономики России.

Указанные спорные моменты не снижают общей научной ценности диссертационной работы и не влияют на ее ключевые теоретические и практические результаты.

Диссертационная работа на тему «Механизм инновационной кооперации в высокотехнологичных экосистемах» удовлетворяет требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством», а автор Стародубов Денис Олегович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Профессор кафедры ИБМ-2 «Экономика и организация производства» МГТУ им. Н.Э. Баумана,
доктор экономических наук, профессор

Тихвинский Валерий Олегович

Дата. _____

Контактные данные:

Адрес: 105005, Москва, ул. 2-я Бауманская, д. 7, ауд. 520

Тел.: +7 (499) 267-17-23, +7 (499) 267-17-38

Эл. почта: vtnir@mail.ru

