

## 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 диссертации вызвана необходимостью развития научных взглядов на экосистемы, как механизм инновационной кооперации, оптимальный как формат организационно-экономических отношений субъектов высокотехнологичного сектора. Недостаточное теоретическое осмысление механизма в современной научной литературе по инновационному менеджменту определяет актуальным как объект, так и цель исследования, заявленные соискателем.

Вклад соискателя в современную теорию инновационного менеджмента можно сформулировать как развитие научных взглядов организационно-экономические механизмы кооперации субъектов инновационных экосистем высокотехнологичного сектора, частности раскрываемых через:

1. Определение «ядра инновационных экосистем» как взаимосвязанных и взаимозависимых рыночного и интеллектуального капиталов субъектов различной отраслевой принадлежности;
2. Авторской классификации субъектов ядра и инфраструктуры инновационных экосистем, позволяющей выделить и визуализировать взаимосвязи в инновационной кооперации;
3. Разработанный метод визуализации ядра высокотехнологичных инновационных экосистем и оценки его экономических пропорций;
4. Совершенствование научных взглядов на инновационные стратегии наукоемких производств, обусловленных взаимодействием в рамках ядра инновационных экосистем.

Достоверность и обоснованность проведенного научного исследования обеспечиваются целостным, комплексным подходом к научному исследованию, адекватностью методов исследования её цели и задачам, научной апробацией основных идей, включенностью результатов в актуальную дискуссию теории инновационного менеджмента.

Совокупность научных и прикладных результатов диссертации по исследуемой проблеме можно квалифицировать как новое

решение задачи, имеющей существенное значение для развития механизмов инновационной кооперации предприятий высокотехнологического сектора.

Автореферат диссертации отличается научным стилем и логичностью изложения, материал в целом структурирован. Стратегия и тактика диссертационного исследования выбраны правильно. Общая характеристика исследования, основное содержание работы, теоретические и практические части автореферата диссертации в целом сбалансированы.

Хотелось бы акцентироваться и на отдельных дискуссионных позициях научной работы:

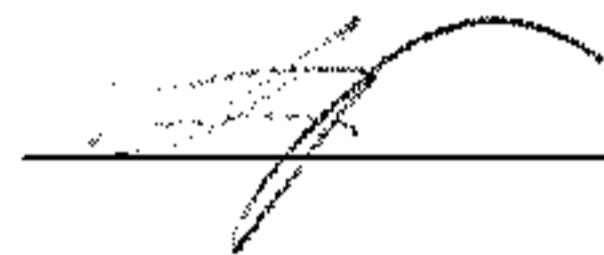
1. В числе выделяемых (параграф 1.1) современных тенденций развития высокотехнологического сектора соискатель обозначил тезис: «ядром» и «платформой» инновационного развития высокотехнологического (и других) сектора оформилась отрасль (26) «производства компьютеров, электронной и оптической продукции» (далее – «электронная»). То есть, отрасль обрабатывающей промышленности, которую чаще обозначают как «электроника и приборостроение». Неоднозначность данного тезиса соискателя видится в том, что общая научная дискуссия солидарно видит другой ключевой фактор развития высокотехнологического сектора – цифровизацию, то есть рост информационного и медиа контекста, роль информации во всех профессиональных сферах. Ключевой фактор: развитие информационного поля, а не технических носителей и способов обработки информации.
2. Соискатель видит объективным достоинством качественного «ценностного» подхода (раздел 2.1) определенность факторов взаимосвязи и взаимодополняемости субъектов в инновационном цикле, возможность конфигурирования конкретной экосистемы, обнаружение «разрывов» в формировании потребительской ценности нововведения. Вместе с тем соискатель не учел и не использовал в диссертации еще одно достоинство «ценностного» метода картирования (объективно видимый у Komorowski M. и Talmara M.) – возможность конфигурации научно-технических параметров (аналогично методам SERVQUAL, SERVPERF) технологических инноваций. Учет данных возможностей в авторском методе расширил бы его аналитический потенциал.
3. В состав специализированных субъектов инновационной экосистемы высокотехнологического сектора (таблица 2-11, раздел 2.3) не вошли важные специализированные субъекты инфраструкту-

ры инновационной деятельности, определяющие потенциал именно кооперации (обсуждаемой автором): технопарки, бизнес-инкубаторы, центры коллективного пользования и другие организационные платформы сотрудничества субъектов на всех стадиях инновационного цикла.

Спорные позиции не снижают общего положительного впечатления от диссертации, не влияют на достоверность и обоснованность выдвинутых научно новых положений.

Итак, 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.

д.э.к., профессор



Дуболазов В.А.

Высшая школа производственного менеджмента  
Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли  
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого  
dubolazov-va@mail.ru  
+79219490738

