

В Диссертационный совет 24.2.276.04
при ФГБОУ ВО «Белгородский
государственный технологический
университет им. В.Г. Шухова»,
308012, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46

Отзыв
на автореферат диссертации
Данейкина Юрия Викторовича
на тему: «Теория и методология инновационного развития
высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне»,
представленной на соискание ученой степени доктора экономических
наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика
инноваций)

Тема диссертационного исследования Данейкина Ю.В. имеет высокую актуальность в силу того, что в настоящее время обостряется необходимость поиска решений проблем наращивания инновационной активности высокотехнологичных компаний, достижения технологического суверенитета высокотехнологичных отраслей, востребованы эффективные мезоуровневые инновационные экосистемы и механизмы, обеспечивающие рост влияния технологического предпринимательства на инновационное развитие промышленности.

В этих условиях возникла острая необходимость разработки теоретико-методологических подходов к инновационному развитию высокотехнологичных промышленных комплексов на мезоуровне, ориентированных на ускорение инновационного развития в целях формирования технологического суверенитета на базе внедрения эффективных механизмов сотрудничества в инновационной сфере и диффузии инновационных разработок.

Исследование формирования и инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне является достаточно новым. Судя по автореферату, соискатель изучил большой объем научных трудов, посвященных вопросам создания и результативности инновационных экосистем, мезоэкономики, открытых инноваций, технологических режимов и много других теоретических концепций. При этом, в автореферате справедливо отмечено, что неразработанными в полной мере являются вопросы решения проблем активизации инновационной деятельности, отсутствуют эффективные механизмы инновационного развития высокотехнологичных промышленных комплексов на мезоуровне.

Объектом исследования соискатель избрал теорию и методологию инновационного развития высокотехнологичных промышленных комплексов на мезоуровне. Для достижения цели исследования - развития теоретико-методологических подходов и разработки практических рекомендаций по созданию и инновационному развитию высокотехнологичных промышленных комплексов на мезоуровне для достижения технологического суверенитета

электронной индустрии Российской Федерации, автор диссертационного исследования сформировал и, судя по автореферату, полноценно решил целый комплекс научных задач (теоретико-методологических, методических и прикладных).

Анализ автореферата позволяет утверждать, что Данейкиным Ю.В. решена важная научно-прикладная проблема, связанная с низкой инновационной активностью, высокой импортозависимостью электронной отрасли Российской Федерации. Научная новизна диссертации «Теория и методология инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне» состоит в разработке теоретико-методологических подходов к инновационному развитию высокотехнологичных промышленных комплексов на мезоуровне. При этом, следует особенно отметить приращение научных знаний, содержащихся в следующих положениях, выносимых соискателем на защиту:

- выбор теорий и концепций, используемых соискателем при формировании теоретико-методологических подходов инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне и консолидационно-инновационная концепция его развития;
- уточнение понятия «высокотехнологичный промышленный комплекс на мезоуровне»;
- организационно-управленческая модель инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне, базисом которой является механизм синергетического взаимодействия ее объектных, средовых, проектных и процессных составляющих, акцент на построении цепи формирования добавленной стоимости технологических инноваций и создание условий и мотивации выполнения участниками полного инновационного цикла;
- механизм инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне, отличающийся набором инструментов, применение которых способно увеличить плотность инноваций при выделении флагманских проектов, фронтмена и ядра высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне;
- методика типологизации инновационной активности предприятий, позволяющая построить матрицу моделей инновационного поведения компаний и обосновать выбор мер стимулирования инновационной активности предприятий разных моделей инновационного поведения;
- система показателей оценки результативности механизма инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне, позволяющая оценить эффекты от роста плотности инноваций, количества инноваторов, способности генерировать и потреблять инновации;
- модель, механизм функционирования региональной экосистемы технологического предпринимательства и методический подход к оценке эффективности такой экосистемы.

Разработанные автором научно-прикладные и методические результаты (модели, механизмы, методики) характеризуются высоким уровнем практической значимости, могут быть рекомендованы к широкому применению в научно-исследовательской сфере при разработке вопросов инновационного развития в высокотехнологичных отраслях промышленности, технологического предпринимательства, в стратегическом планировании деятельности производителей научекомкой высокотехнологичной продукции, при реализации мероприятий по достижению технологического суверенитета и стимулированию технологического предпринимательства.

Судя по автореферату, соискатель использовал в работе обширную информационную базу исследования: не только данные Федеральной службы государственной статистики, компаний и организаций Новгородской области, но и результаты анализа проведенного автором опроса специалистов высокотехнологичных компаний, региональных институтов развития, анкетирования студентов и преподавателей университета. Соискателем корректно применен избранный методический инструментарий, исследование логически выстроено, использован научный стиль изложения.

Представленные в автореферате результаты соответствуют п. 7 (Экономика инноваций) паспорта ВАК Минобрнауки РФ научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика.

Основные положения диссертации обсуждались на всероссийских и международных научно-практических конференциях, внедрены в учебном и инновационном процессах университета, в работе ИНТИЦ «Интеллектуальная электроника – Валдай», центра развития инноваций и промышленности в регионе, предприятий электронной индустрии Новгородской области.

Список публикаций из 45 работ (авторских 46,3 п. л.), в том числе 20 работ в научных журналах, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ, отражает апробацию всех заявленных в автореферате диссертации научных положений, выносимых на защиту.

Изучение автореферата диссертации Данейкина Ю.В. дает основание констатировать, что диссертационное исследование является новым, оригинальным, законченным научным трудом, содержащим решение важной народнохозяйственной проблемы, имеющим значительное научное приращение в современной экономике инноваций.

Однако, имеет смысл указать на некоторые недостатки.

Во-первых, на с. 31 автореферата указано, что для определения комплекса акторов и их ролей в создании эффективной экосистемы студенческого предпринимательства в высокотехнологичном промышленном комплексе на мезоуровне систематизированы отличия технологического предпринимателя от других, уточнены особенности студента-технологического предпринимателя. Однако, далее из содержания автореферата не ясно: каким же образом эти отличия и особенности повлияли на выбор акторов и их ролей в региональной экосистеме студенческого технологического предпринимательства.

Во-вторых, заявлен такой принцип методики оценки результативности региональной экосистемы студенческого технологического предпринимательства, как «адаптированность комплекса показателей к возможностям существующей статистической базы, показателям, формирующимся в отчетности вузов, министерств» (с. 34 автореферата). Но, судя по показателям в таблице 13 (с. 35-36 автореферата), он в полной мере не реализуется.

В заключение подчеркну, что отмеченные мною замечания не снижают высокой положительной оценки научно-теоретической и практической значимости диссертационного исследования.

Знакомство с авторефератом дает мне основание заключить, что диссертация Данейкина Юрия Викторовича по теме «Теория и методология инновационного развития высокотехнологичного промышленного комплекса на мезоуровне» соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г., а ее автор, Данейкин Юрий Викторович, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

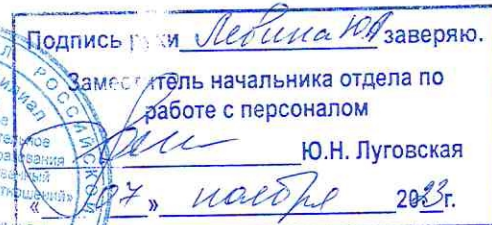
Доктор экономических наук, профессор,
научная специальность - 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством,
профессор кафедры национальной экономики и экономического регулирования
Одинцовского филиала Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный институт международных отношений
(университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»

Ю.А. Левин

Юрий Анатольевич Левин

Подпись профессора Левина Юрия Анатольевича заверяю

07 ноября 2023г.



Сведения:

Одинцовский филиал Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»

Адрес: 143007, Московская область, г. Одинцово, ул. Ново-Спортивная, д.3

сайт: <https://odin.mgimo.ru>

телефон: +7 (495) 661-71-22

электронная почта: info@odin.mgimo.ru