

В диссертационный совет
Д 212.182.02
при ФГБОУ ВПО
«Государственный университет-УНПК»

ОТЗЫВ

официального оппонента кандидата экономических наук, доцента Волкова Алексея Алексеевича на диссертацию Чмаро Артема Владимировича на тему: «Современные методы организации функционирования инфраструктуры по содействию развития малых инновационных предприятий», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)

Актуальность темы диссертационного исследования, проведенного Чмаро Артемом Владимировичем, заключается главным образом в том, что не смотря на декларированный государственными органами власти ещё десять лет назад курс инновационного развития национальной производственной системы Российской Федерации, ориентированный на перелом экспортно-сырьевого вектора функционирования экономики страны, к настоящему моменту времени так и не нашёл полномасштабного воплощения на практике. Это обусловлено, в частности, отсутствием четкой и устоявшейся терминологии в области управления инновациями, неоднозначным пониманием механизмов инновационного процесса и невысокой согласованностью действий различных социально-экономических структур и экономических институтов в области стимулирования деятельности и содействия развитию инновационному предпринимательству.

Данная проблема характерна и для понятия «малый бизнес», которое остаётся дискуссионным в отечественной науке на протяжении уже многих лет. При этом, как показывает зарубежный опыт, именно малые предприятия являются основой инновационного подъема национальной экономической системы и базисом эффективного наукоемкого экономического роста. В то же самое время именно малые инновационные предприятия сталкиваются с

большими хозяйственными проблемами в области инновационного предпринимательства, чем иные формы хозяйствования, что подтверждает необходимость существования внешней государственной поддержки их деятельности в высокорисковом инновационном бизнесе.

В этих условиях важное значение приобретает формирование действенных механизмов поддержки развития малых инновационных предприятий, которое в условиях рыночной экономики со стороны государства должно реализовываться через формирование и развитие системы утилитарных элементов национальной социально-экономической системы, своей совокупностью образующих целостную инновационную инфраструктуру. Следовательно, создание высокоэффективной инновационной инфраструктуры в настоящий момент времени является одним из приоритетных направлений государственной политики в области развития малого инновационного бизнеса.

Стоит отметить, что в последние годы государственными органами Российской Федерации активно создавались необходимые элементы инновационной инфраструктуры, однако эффективности их функционирования, как в отдельности, так и в рамках единой системы, практически не уделялось должного внимания. Это послужило причиной возникновения достаточно низкого синергетического эффекта в области поддержки инновационного предпринимательства страны в целом и, особенно, в отношении содействия развитию малых инновационных предприятий.

Вышесказанное в достаточной мере определяет актуальность проблемы, выбранной Чмаро Артемом Владимировичем для изучения, и позволяет говорить о её серьезном научном и важном практическом значении.

Новизна и достоверность результатов, сформулированных в работе Чмаро Артема Владимировича, подтверждается тем, что теоретические положения и практические рекомендации, выработанные лично автором,

аргументированы, научно обоснованы и подтверждены фактическими материалами.

Научная аргументация положений и выводов автора основана на подробном изучении работ отечественных и зарубежных ученых, посвященных вопросам интегрального взаимодействия через инфраструктурные элементы таких основных экономических институтов, как государство и бизнес. Научное исследование базируется на анализе теорий и концепций, связанных с исследованием проблем развития малых инновационных форм хозяйствования на основе создания инновационной инфраструктуры региональных экономических систем.

Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных Чмаро Артемом Владимировичем в диссертации, подтверждена достаточно квалифицированным рассмотрением проблемы организации функционирования регионально инновационной инфраструктуры, направленной на содействие развитию малых инновационных предприятий в современных условиях хозяйствования, а также апробацией научных положений, выводов и рекомендаций при их обсуждении на научно-практических конференциях различного уровня, включая международный.

Структура диссертационной работы имеет классическое построение – она содержит введение, три главы, заключение, список литературы и приложения.

В первой главе «Теоретические аспекты организации функционирования инновационной инфраструктуры на мезоуровне» Чмаро Артем Владимирович приводит результаты исследования понятия инновационного потенциала региона, как основы формирования и развития инновационной инфраструктуры; дает развернутое рассмотрение экономического содержания и поэлементного состава инновационной инфраструктуры, а также излагает свои критические умозаключения относительно существующих методик оценки её эффективности.

Вместе с тем здесь соискателем предлагается выработанная им структурная модель инновационного потенциала экономической системы на мезоуровне, позволяющая более точно и емко на её основе определить структуру инновационной инфраструктуры региона (с. 13 – 25). Также особого внимания заслуживает разработанный автором функциональный и компонентный состав инновационной инфраструктуры, который даёт возможность определить состав её подсистем на уровне региона с уточнением специфики отдельных структурных элементов (с. 30 – 34).

Во второй главе «Современное состояние, тенденции и особенности формирования инновационной инфраструктуры по содействию развития малых инновационных предприятий на мезоуровне» Чмаро Артемом Владимировичем характеризуется текущее общее социально-экономическое состояние Брянской области, дается подробная оценка научно-технического и производственного потенциалов данного региона. Автором проведен детальный анализ инновационного потенциала и инновационной активности малых инновационных предприятий Брянской области (с.58 – 76). На основе имеющейся информации о субъектах инновационной инфраструктуры Брянской области соискателем составлена схема существующих и взаимодействующих в данном регионе элементов инновационной инфраструктуры, в основу которой были положены её функциональный и компонентный составы (с. 82 – 92). Проведенные анализ существующих программ поддержки малых инновационных предприятий, а также критическое рассмотрение их текущего состояния в рамках обследуемого региона позволили выделить и конкретно сформировать основные факторы, сдерживающие развитие малых инновационных предприятий в Брянской области (с. 93-95).

Третья глава «Методическое обеспечение организации эффективного функционирования инфраструктуры по содействию развития малых инновационных предприятий на мезоуровне» содержит предложенные автором рекомендации по формированию направлений и мероприятий

позволяющих содействовать развитию малых инновационных предприятий на мезоуровне. К достоинству диссертации в рамках данного раздела работы следует отнести предложенный Чмаро Артемом Владимировичем теоретический подход развития малых инновационных предприятий, включающий в себя достаточно широкий научно обоснованный перечень направлений государственной поддержки и стимулирования деятельности малых инновационных предприятий на региональном уровне (с. 98 – 113). Кроме того в третьей главе работы представлен организационно-экономический механизм взаимодействия субъектов инновационной инфраструктуры, в рамках которого, предлагается уникальная методика отнесения предприятий к категории малых инновационных, с описанием и практическими рекомендациями к адаптации её для экономических институтов, осуществляющих поддержку малых инновационных предприятий (с. 116 – 137).

Научная новизна диссертационного исследования Чмаро Артема Владимировича подтверждается следующими научными результатами, полученными лично автором и выносимыми на защиту:

- сформирована структурная модель инновационного потенциала экономической системы на мезоуровне как важнейшее условие определения функциональных задач и компонентного состава инновационной инфраструктуры;

- предложена концепция развития малых инновационных предприятий на уровне региона, которая представляет собой совокупность базовых принципов, направлений, мероприятий, формирующих сферу содействия формированию, становлению и функционированию малых инновационных предприятий;

- обоснована перспективность использования в качестве одного из современных методов содействия развитию малых инновационных предприятий на мезоуровне организационно-экономического механизма взаимодействия между субъектами инновационной инфраструктуры;

- предложена методика отнесения предприятий к категории малых инновационных;

- разработан методический подход к оценке эффективности функционирования инновационной инфраструктуры на мезоуровне.

Практическая значимость полученных в результате диссертационного исследования теоретико-методических положений заключается в том, что сформулированные выводы и рекомендации могут быть использованы федеральными и региональными органами власти в процессе организации и поддержки эффективного функционирования инновационной инфраструктуры, направленной на содействие развитию малых инновационных предприятий, а также при создании методического обеспечения процесса отнесения предприятий к категории малых инновационных.

Вышесказанное позволяет дать диссертации Чмаро Артема Владимировича положительную оценку.

Замечания по диссертационной работе:

1. В рамках модели организационно-экономического механизма содействия развитию малых инновационных предприятий Брянской области автором предлагается выделить Сектор инновационного бизнеса в составе Отдела поддержки и развития предпринимательской деятельности при Департаменте экономического развития (с. 116 – 118). В работе следовало бы указать некоторые критерии оценки эффективности его деятельности, позволяющие в перспективе оценивать целесообразность его существования и делать выводы относительно его ликвидации или расширения его до полноценного отдела.

2. Излагая суть разработанного механизма присвоения категории инновационности хозяйствующим субъектам, соискатель выделяет три группы малых предприятий (с. 135 – 135). Целесообразным было бы указать, как соответствующий уровень инновационности конкретного малого предприятия, рассчитанный на основе авторской методики, будет

сказываться на объемах, полноте и комплексности поддержки его развития средствами региональной инновационной инфраструктуры.

3. На основе предлагаемого универсального методического подхода к оценке эффективности функционирования инновационной инфраструктуры (с. 137 – 155) автором получены и приведены в работе результаты из соответствующей предметной области по регионам ЦФО (с. 156 – 157). Стоило бы уточнить, какие именно недостатки в инновационной инфраструктуре регионов с низкой и умеренной эффективностью оказывают наибольшее влияние на её уровень и более развёрнуто рассмотреть направления и механизмы её повышения в соответствующих регионах.

Указанные недостатки не носят принципиального характера и не влияют на основные теоретические и практические результаты, полученные лично соискателем ученой степени.

Заключение о соответствии диссертации критериям Положения о порядке присуждения ученых степеней: Диссертация представляет собой научно-квалификационное исследование, имеющее внутреннее единство, содержащее совокупность оригинальных результатов, новых положений, свидетельствующих о личном вкладе диссертанта в разрабатываемую проблему.

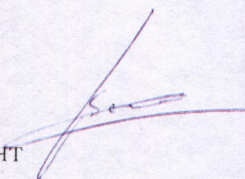
Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных автором в диссертации, обеспечены использованием общенаучной методологии, предусматривающей системный подход к формированию и внедрению современных методов организации инфраструктуры по содействию развития малых инновационных предприятий.

Наличие публикаций основных результатов в печати подтверждено представленными автором работами. Содержание публикаций отражает основные результаты исследования. Автореферат диссертации отражает ее содержание. Изложение материала логичное, последовательное. Выводы и рекомендации аргументированы. Оформление соответствует общепринятым

стандартам для квалификационных работ данного типа.

Таким образом, диссертационная работа Чмаро Артема Владимировича на тему: «Современные методы организации функционирования инфраструктуры по содействию развития малых инновационных предприятий» является законченным научным исследованием, отвечает требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации к кандидатским диссертациям, соответствует требованиям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» и Паспорту специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями), а ее автор, Чмаро Артем Владимирович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Официальный оппонент,
доцент кафедры прикладных
экономических дисциплин
ФГБОУ ВПО «Орловский
Государственный университет»,
кандидат экономических наук, доцент



Волков
Алексей Алексеевич

« 3 » сентября 2014 г.

Адрес: 302016, Российская Федерация, г. Орёл, ул. Комсомольская, д. 127, кв. 11
Телефон: 8-953-611-57-03
Адрес электронной почты: tax_planning@bk.ru

Подпись кандидата экономических наук,
доцента А.А. Волкова заверяю.

Секретарь Ученого совета
ОТЧ *Шашин*

