

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.239.03, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА
СТОЛЕТОВЫХ», ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА», ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ВОДНОГО ТРАНСПОРТА» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 22 апреля 2022 г. протокол № 59

О присуждении Абуталиповой Юлии Александровне, гражданину РФ, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Мезоуровневые структуры управления инновационной деятельностью: оценка эффектов функционирования» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями) принята к защите 14.02.2022 г., протокол № 33, диссертационным советом Д 999.239.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (Министерство науки и высшего образования Российской Федерации), федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» (Министерство науки и высшего образования Российской Федерации), федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта» (Федеральное агентство морского и речного транспорта), 603950, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, д. 5, утвержденным приказом Минобрнауки России №288/нк от 01.04.2021 г.

Соискатель, Абуталипова Юлия Александровна 20 мая 1980 года рождения, в 2002 году окончила Казанскую государственную сельскохозяйственную академию по специальности «Экономика и управление аграрным производством». С 2017 года по 2020 год была прикреплена к ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. В 2019 г. сдала кандидатские экзамены по иностранному языку, истории и философии науки, по научной специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством в ФГБОУ ВО «Казанский государственный архитектурно-строительный университет». В настоящее время работает преподавателем кафедры логистики и управления ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

Диссертация выполнена на кафедре логистики и управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор экономических наук, доктор технических наук, профессор Шинкевич Алексей Иванович, заведующий кафедрой логистики и управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

Официальные оппоненты:

Тренина Ирина Алексеевна, гражданин Российской Федерации, доктор экономических наук, доцент, заведующий кафедрой менеджмента и государственного управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева»;

Хмелева Галина Анатольевна, гражданин Российской Федерации, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой мировой экономики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный экономический университет»

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» в своем положительном заключении, подписанном Калининой Ольгой Владимировной, доктором экономических наук, доцентом, директором Высшей школы производственного менеджмента, указала следующее:

– область исследования соответствует научной специальности ВАК РФ 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями);

– работа имеет заверченный характер, соблюдены логика изложения материала и научный стиль;

– достоверность результатов исследования подтверждается их практической апробацией, выступлениями на международных конференциях, публикациями в рецензируемых научных изданиях;

– полученные соискателем результаты развивают теоретические и методологические подходы к развитию инструментария оценки эффективности функционирования структур управления инновационной деятельностью на мезоуровне;

– диссертация Абуталиповой Ю. А. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи по оценке эффективности функционирования управленческих структур инновационной деятельности на мезоуровне в условиях цифровой экономики, что имеет существенное значение для развития экономики страны в части повышения эффективности инновационной политики и результативности системы управления инновационной инфраструктурой;

– диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор Абуталипова Юлия Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Соискатель имеет 17 работ, общим объемом 7,6 п.л. (в том числе авторских – 5,6 п.л.), все по теме диссертации, из них 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Содержание публикаций автора в полной мере освещает научные положения и прикладные результаты диссертационного исследования.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации в научных изданиях: Абуталипова, Ю. А. Оценка эффективности управления институтами инновационного развития на мезоуровне / Ю. А. Абуталипова // Вестник университета. – 2021. – №12. – С.25–33; Абуталипова, Ю. А. Инновационные направления импортозамещения в отраслях экономики / Ю. А. Абуталипова, А.И. Шинкевич // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2020. – №2 (81). – С. 177–188; Абуталипова, Ю. А. Состояние и перспективы инновационного развития легкой промышленности / Ю. А. Абуталипова, А. И. Шинкевич // Инновационная деятельность. – 2019. – №1 (48). – С.5–11; Абуталипова, Ю.А. Особенности кадрового обеспечения промышленных предприятий в условиях перехода к цифровой экономике / Ю. А. Абуталипова // Управление устойчивым развитием. – 2019. – №5 (24). – С.5–11; Абуталипова, Ю. А. Оценка экстерналий инновационного развития промышленных секторов России / Ю. А. Абуталипова // Экономический вестник Республики Татарстан. – 2018. – №4. – С.56–61; Абуталипова, Ю. А. Организационно-экономические аспекты функционирования инжиниринговых центров в инновационной экономике / А. И. Шинкевич, Ю. А. Абуталипова // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2017. – №6 (67). – С.60–69.

Недостовверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, отсутствуют.

На диссертацию и автореферат диссертации поступило 6 отзывов от:

– профессора кафедры финансов и кредита ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», доктора экономических наук, профессора Ершовой Ирины Геннадьевны. Замечание: из автореферата диссертации остается неясным, почему именно для экономики простых вещей определяются экстерналии. Обоснование данного вопроса, на мой взгляд, усилило бы работу;

– профессора кафедры университетского менеджмента и инноваций в образовании ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского», доктора экономических наук, профессора Гуськовой Ирины Владимировны. Замечание: на с. 10 автореферата следовало дать пояснения, что автор понимает под «четырёхзвенной спиралью» и «винтовой моделью»;

– профессора кафедры экономической безопасности и управления инновациями ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», доктора экономических наук, доцента Киселевой Оксаны Николаевны. Замечания: 1) На стр. 15 в таблице 1 «Потенциальные положительные и отрицательные экстерналии функционирования структур управления

инновационной деятельностью на мезоуровне» автореферата автором приводится перечень, соответственно, положительных и отрицательных экстерналий. Учитывая, что по тексту автореферата автором в качестве примера региона приводится Республика Татарстан, хотелось бы получить комментарий автора относительно того, какие положительные и отрицательные эффекты имеют место в указанном регионе в контексте инновационного развития; 2) также возникает вопрос: почему автором использовано моделирование на основе методологии IDEF₀ при проектировании систем управления объектами инновационной инфраструктуры, вместо, например, методологии IDEF₃ или BPMN;

– профессора кафедры инноваций и инвестиций ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», доктора экономических наук, профессора Мельника Александра Николаевича. Замечание: представленные в автореферате положительные и отрицательные экстерналии охарактеризованы только с качественной стороны. Их дополнение количественным выражением усилило бы работу;

– профессора кафедры теории организации и управления ФГБОУ ВО «Государственный университет управления», доктора экономических наук, профессора Псаревой Надежды Юрьевны. Замечания: 1) автору следовало более подробно описать систему управления бизнес-процессами (рис. 4 автореферата), из представленной схемы не видно связи с объектами малого инновационного бизнеса. Следовало в работе определить и предложить мероприятия по повышению эффективности деятельности малых инновационных предприятий; 2) в автореферате не раскрыто формирование кластеров (табл. 1), что вызывает вопросы по составу участников кластера. Например, как авиационная мобильность и авиационные технологии, входят в кластер 1 наряду с текстильной и легкой промышленностью;

– профессора кафедры менеджмента и инноваций ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», доктора экономических наук, профессора Салимьяновой Индиры Гаязовны. Замечание: на с. 13 автореферата автор пишет про инновационное импортозамещение, следовало бы дать определение данному понятию, как автор его понимает.

Все отзывы положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой компетентностью в предметной области исследования, наличием публикаций в соответствующей сфере, способностью дать объективное заключение о результатах исследования, определить научную и практическую значимость диссертационной работы и их согласием на предоставление отзыва.

Выбор ведущей организации (с ее согласия) обоснован достижениями профессорско-преподавательского состава данного университета в области изучения проблем управления инновациями, оценки эффектов функционирования структур управления инновационной деятельностью. Университет ведет активную научную деятельность в области исследования управления инновациями. Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого вошел в число участников программы «Приоритет 2030» и получил как базовый грант, так и специальный грант на обеспечение проведения прорывных научных исследований и создания наукоемкой продукции и технологий, наращивание кадрового потенциала

сектора исследований и разработок. В состав университета входит Высшая школа производственного менеджмента, к области научных интересов сотрудников которой относятся теоретические аспекты эффективности управления инновационным предприятием; изучение вопросов повышения эффективности коммерциализации вузовских инноваций. Преподаватели данной школы являются высококвалифицированными специалистами в области экономики и управления народным хозяйством, а также в изучении тенденций инновационного развития, повышения эффективности малых инновационных предприятий. В списке научных публикаций у работников данной школы имеется достаточное количество публикаций по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана классификация структур управления инновационной деятельностью по типу возникновения внешних эффектов (экстерналий), учитывающая их качественную характеристику и потенциал управленческих структур с точки зрения эффективности их функционирования;

предложена модель взаимодействия «ВУЗ-бизнес-МИП» в рамках инновационного процесса в современных условиях цифровизации экономики, дополненная моделированием разработки инновационных продуктов до выведения их на рынок, обоснована роль малых инновационных предприятий в процессе повышения эффективности управленческих решений и создания необходимых условий для коммерциализации результатов научных исследований;

разработана модель кадрового обеспечения отечественной экономики с учетом влияния уровня подготовки человеческих ресурсов и их квалификации на рост эффективности инновационной деятельности, которая будет способствовать ускорению инновационно-инвестиционной деятельности и повышению инновационной активности предприятий, совершенствованию технологий существующих производств, повышению производительности труда, созданию и освоению производства новой наукоемкой высокотехнологичной продукции;

определены положительные внешние эффекты (экстерналии) инновационного развития экономики простых вещей, которые обеспечиваются деятельностью промышленных кластеров, способствующих активному развитию промышленности и созданию экосистемы игроков, устойчиво развивающихся за счет кооперации;

предложена модель управления эффективностью технологических платформ, базирующаяся на выявлении ключевых факторов, способствующих эффективному взаимодействию различных отраслей экономики и хозяйствующих субъектов.

Теоретическая значимость исследования состоит в том, что:

развиты положения теории управления инновациями в части методического обеспечения функционирования систем управления инновационной деятельностью и теории экстерналий инновационной деятельности на мезоуровне;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе: методы формализации, системный и сравнительный анализ, метод обобщения, расчетный, монографический методы; факторный и кластерный анализ, экономико-

статистические методы; моделирование на основе методологии IDEF₀;

изложены институциональные подходы к управлению инновациями в региональных инновационных системах, показано формирование мезоуровневых управленческих структур применительно к инновациям в формате центров инжиниринга и прототипирования в сфере науки и бизнеса Республики Татарстан;

изучены основные государственные механизмы поддержки и стимулирования импортозамещения, что позволило выявить факторы, оказывающие влияние на данные механизмы в современных условиях;

реализован комплекс методов, моделей, нотаций и программных инструментов для выявления особенностей функционирования мезоуровневых управленческих структур применительно к инновационной деятельности, логико-информационные модели оптимизации процесса разработки инновационных продуктов, методические инструменты выявления «узких мест» формирования цифровой экономики.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены: модель кадрового обеспечения отечественной экономики для целей инновационного развития; методика расчета комплексного показателя развития текстильного и кожевенного производства на основе результатов факторного анализа; модель управления эффективностью технологических платформ в интересах инновационного развития, которые использованы в практической деятельности технологической платформы «Текстильная и легкая промышленность», а также при реализации гранта Президента РФ по государственной поддержке ведущих научных школ РФ «Методология организации процессов ресурсосбережения в условиях цифровизации инновационных экономических систем», о чем имеются подтверждающие документы;

определены направления перспективного практического использования авторских подходов к развитию и совершенствованию инструментов оценки эффектов функционирования мезоуровневых структур управления инновационной деятельностью;

предложен ряд мероприятий с целью масштабирования решений для цифровой промышленности с предприятия на отрасль;

создана система практических рекомендаций, которая может быть использована в деятельности: органов власти и управления при формировании программ инновационного развития; предприятий и организаций для повышения эффективности их систем управления при реализации стратегии обеспечения конкурентоспособности инновационной продукции; управленческих структур инновационной деятельности по совершенствованию информационно-аналитического и организационно-экономического инструментария обеспечения инновационной деятельности предприятий; образовательных организаций в учебном процессе по дисциплинам, связанным с управлением инновациями, при выполнении научно-исследовательских работ в рамках грантов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила следующее:

теория построена на известной, проверяемой информации и фактах, согласуется с опубликованными экспериментальными данными по теме диссертации, основана на фундаментальных и прикладных научных трудах

отечественных и зарубежных ученых по современным и актуальным вопросам оценки эффективности функционирования управленческих структур в частности и инновационной инфраструктуры в целом;

идея базируется на анализе материалов и документов органов законодательной и исполнительной власти РФ, статистических и аналитических данных Росстата и его территориальных органов, критическом обобщении научных подходов к выявлению роли мезоуровневых структур управления инновационной деятельностью и оценке эффективности функционирования управленческих структур на мезоуровне;

использованы работы российских и зарубежных ученых-экономистов по исследованию проблем экстерналий инновационной деятельности на мезоуровне;

установлено соответствие авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках;

использованы современные методы и средства поиска и обработки данных, специализированные пакеты компьютерных программ обработки статистической информации, научно-информационные ресурсы сети Интернет.

Личный вклад соискателя состоит в:

формулировании цели, задач, выборе объекта и предмета исследования, обосновании его актуальности, получении научной и практической значимости, формировании теоретико-методических подходов к анализу предмета исследования, постановке и определении методов решения исследовательских задач; получении исходных данных; личном участии в апробации результатов исследования на международных и всероссийских научно-практических конференциях; подготовке основных публикаций, отражающих результаты выполненной работы, в том числе в научных изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

В ходе защиты диссертации было высказано следующие критические замечания:

1) не рассмотрен механизм финансирования структур управления инновационной деятельностью;

2) институциональные подходы к управлению инновациями в региональных инновационных системах требуют уточнения в соответствии с текущей экономической ситуацией;

3) представляется целесообразной количественная характеристика выделенных в исследовании положительных и отрицательных экстерналий применительно к инновационной деятельности.

Соискатель Абуталипова Ю. А. согласилась с высказанными в ходе заседания замечаниями и привела собственную аргументацию ответов на дискуссионные вопросы.

Диссертационный совет пришел к выводу, что диссертация представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи обоснования научно-методических разработок и практических рекомендаций по оценке эффективности функционирования мезоуровневых структур управления инновационной деятельностью в условиях цифровизации, имеющей значение для развития российской экономики в части повышения эффективности системы управления инновационной инфраструктурой. Диссертация

соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции).

На заседании 22 апреля 2022 г. за решение научной задачи обоснования научно-методических разработок и практических рекомендаций по оценке эффективности функционирования мезоуровневых структур управления инновационной деятельностью в условиях цифровизации, диссертационный совет принял решение присудить Абуталиповой Юлии Александровне ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации (управление инновациями) участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, дополнительно с правом решающего голоса введено 0 человек, проголосовал: «за» – 16; «против» – 1; недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета Д 999.239.03
доктор экономических наук, доцент

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 999.239.03
кандидат экономических наук, доцент



Соколов Алексей Павлович

Почекаева Ольга Вадимовна

22 апреля 2022 г.