

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА-029 ПРИ
РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКОМ (СЛАВЯНСКОМ) УНИВЕРСИТЕТЕ
ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № _____

**решение диссертационного совета от 30.01.2021 г., протокол №8
О присуждении Мухаммадюсуповой Шамсии Абдурахмоновны ученой
степени кандидата экономических наук**

Диссертация на тему: «Макроэкономические основы инновационного развития национального хозяйства Республики Таджикистан» по специальности 08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями) принята к защите 19.10.2020 года, протокол № 5, диссертационным советом 6D.КОА-029 при Российско - Таджикском (Славянском) университете (734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Мирзо Турсун-зода, 30), созданным на основании приказа Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан от 07 декабря 2017 г., № 80.

Соискатель Мухаммадюсупова Шамсия Абдурахмоновна, 1990 года рождения, в 2012 году окончила Горно-металлургический институт Таджикистана по специальности «Экономика и управление», получила квалификацию экономист-менеджер. С 2012 по 2018 работала на должности ассистента кафедры экономики и управления Горно-металлургического института Таджикистана.

С 2018 по 2020 работала на должности заместителя декана по учебной части факультета металлургии Горно-металлургического института Таджикистана, с 2020 года по настоящее время работает преподавателем кафедры экономики и управления вышеназванного института.

С 2016 г. по 2019 г. была аспиранткой Горно-металлургического института Таджикистана.

Диссертация выполнена на кафедре «Экономика и управление» Горно-металлургического института Таджикистана.

Научный руководитель:

— Файзуллоев Машраб Курбоналиевич, доктор экономических наук, профессор кафедры «Экономическая теория и мировая экономика» РТСУ.

Официальные оппоненты:

— Джурабаев Гафурджон Джурабаевич, доктор экономических наук, профессор кафедры государственного и местного управления Института туризма, предпринимательства и сервиса Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан;

— Дустматов Баходур Муродович, кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой финансов и кредита Таджикского государственного университета коммерции.

Ведущая организация – Таджикский государственный финансово-экономический университет (ТГФЭУ), г. Душанбе в своем положительном заключении, подписанном к.э.н., доцентом, заведующим кафедрой менеджмента ТГФЭУ Ходжазода Д.К. и утвержденном ректором Таджикского государственного финансово-экономического университета, кандидатом экономических наук, доцентом Хайрзода Ш.К. указала, что диссертационная работа Мухаммадюсуповой Ш.А. представляет собой законченную научно-исследовательскую работу на актуальную тему, соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан к аналогичным работам по специальности 08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями) и её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по вышеуказанной специальности.

Соискатель имеет 9 опубликованных научных статей по теме диссертации, общим объемом 2,9 п.л., в том числе, в изданиях, рецензируемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан 3 публикации (1,5 п.л.)

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Мухаммадюсупова Ш.А. Предпосылки формирования инновационной экономики в условиях углубления рыночных отношений // Учёные записки ХГУ. – 2017. - №3 (42). - С.161-169.

2. Мухаммадюсупова Ш.А. О создании условий для инновационного развития экономики РТ // Экономика Таджикистана: стратегия развития. - Душанбе: Институт экономики и демографии АНРТ. - 2017. - №3. - С. 28-37.

3. Механизмҳои макроиқтисодии рушди ҷаёолияти инноватсионӣ дар иқтисоди миллии Тоҷикистон // “Ахбори ДДХБСТ. Силсилаи илмҳои ҷомеашиносӣ”. – 2020. - №3(84). (в печати)

4. Мухаммадюсупова Ш.А. Развитие инновационной деятельности в отраслях промышленности Республики Таджикистана // Проблемы разработки месторождений полезных ископаемых: Материалы Республиканской научно-практической конференции. – Бустон: ГМИТ. – 2016. – С. 121-126.

5. Мухаммадюсупова Ш.А. Проблемы финансирования инновационной деятельности предприятия // Технология комплексной переработки полезных ископаемых Таджикистана: Материалы Республиканской научно-практической конференции. – Бустон: ГМИТ. – 2016. – С. 71-79.

6. Мухаммадюсупова Ш.А. Роль государственной инновационно-инвестиционной политики в условиях рыночной экономике // Национальное единство и инновационное развитие экономики Республики Таджикистан:

материалы научно-практической конференции. – Бустон: ГМИТ. – 2017. - С.48-50.

7. Мухаммадюсупова Ш.А. Внедрение новой техники и ее экономическая эффективность // Национальное единство и инновационное развитие экономики Республики: материалы научно-практической конференции. – Бустон: ГМИТ. – 2017. - С.50-55.

8. Мухаммадюсупова Ш.А. Выявления внешних и внутренних факторов экономического роста промышленности // Реконструкция металлургических предприятий и перспективы развития отрасли: Материалы Республиканской научно-практической конференции. – Бустон: ГМИТ. – 2017. - С.139-145.

9. Мухаммадюсупова Ш.А. Рупди навоарӣ дар соҳаи металлургия // Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии ҷумҳуриявӣ “Самаранокии соҳаҳои саноати металлургӣ ва нақлиёти Ҷумҳурии Тоҷикистон” - Бӯстон: ДКМТ. - 2019. - С.69-77.

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от:

Обидова Ф.С. – Депутата Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли РТ, д.э.н., профессора со следующими замечаниями: 1) в диссертации встречается ряд ошибок грамматического и стилистического характера; 2) в работе не достаточно внимания уделено анализу и оценке развития инновационной деятельности в национальной экономике;

Раджабова Р.К. – д.э.н., профессора, начальника управления науки и инноваций Таджикского государственного университета коммерции, со следующими замечаниями: 1) на странице 10 автореферата диссертации автор отмечает, что «Инновационное развитие экономики - это экономика где наука и интеллектуальные ресурсы превращаются в главные производительные силы общества, обеспечивающий использование, частичную разработку передовой техники и технологии во всех отраслях и сферах национального хозяйства». На наш взгляд, автору следовало бы также выявить факторы, раскрывающие современные направления экономики знаний; 2) в автореферате некоторые положения требуют уточнения и конкретизации с учетом требований данного этапа инновационного развития экономики;

Бабаджанова Д.Д.- д.э.н., профессора, проректора по международным связям Таджикского государственного университета права, бизнеса и политики, со следующими замечаниями: 1) в автореферате очень слабо отражена методика расчетов оценки инвестиционной привлекательности реализуемых инновационных проектов; 2) в работе уделяется мало внимания изучению инновационной инфраструктуры;

Азимова А.Дж. - д.э.н., профессора, заведующего кафедрой экономической теории институт экономики и торговли Таджикского государственного университета коммерции (город Худжанд, Таджикистан), со следующими замечаниями: 1) данные таблицы 4 на стр.14 автореферата не ясно по какой методике произведён расчет; 2) по развитию инновационных инфраструктур определения и положения требуют уточнения для

обеспечения инновационной деятельности и повышения ее эффективности;
3) в автореферате наблюдаются некоторые грамматические и стилистические погрешности;

Мирсаидова А.Б. –д.э.н., профессора, замдиректора Института экономики и демографии НАН РТ, со следующими замечаниями: 1) в автореферате не освещены конкретно какие именно механизмы развития инновационной активности (экономические, организационные, инвестиционные, институциональные, инфраструктурные и т.д.); 2) в автореферате не нашли отражения вопросы инновационного инвестирования.

Замечания носят рекомендательный характер.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается направлением исследуемой темы и специализацией диссертационного совета. Официальные оппоненты обладают необходимой квалификацией по данной специальности, имеют соответствующие публикации и занимаются исследованиями проблем инновационного развития отраслей регионов и республики в целом.

Выбор ведущей организации обоснован тем, что она является ведущим научным учреждением, исследующим вопросы инновационного развития на промышленных предприятиях и других систем управления, направление научно-исследовательских работ соответствует теме диссертации, а также наличием согласия на предоставление отзыва.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

изучены концептуальные основы и социально-экономическое содержание инновационного развития в современной науке и практике;

исследованы методологические положения и **систематизированы** зарубежные инновационные модели развития экономики;

оценено состояние, особенности и проблемы в организации инновационной деятельности в национальной экономике Таджикистана;

определены макроэкономические механизмы развития инновационной деятельности в национальной экономике Таджикистана;

выявлены факторы, влияющие на инновационное развитие и моделирование их воздействия на экономический рост в Таджикистане;

разработаны меры по институциональным преобразованиям, а также **выявлены** приоритеты в государственном регулировании инновационного развития Республики Таджикистан на перспективу.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

на основе систематизации теоретических концепций формирования инновационного развития экономики **разработан** собственный подход к сущности инновационного развития. Согласно этому - экономика, где сочетание науки и интеллектуального ресурса превращаются в главные производительные силы общества, обеспечивающие частичное использование и разработку передовой техники, технологий и новшеств во всех отраслях и сферах национального хозяйства, выявление предпосылок,

обуславливающих необходимость перехода на путь инновационного развития, к которым отнесены: глобализация, истощение ресурсов, углубление конкуренции, прогресс науки и техники;

обоснован методический подход к оценке инновационного развития, который базируется на следующих принципах: всесторонний охват инноваций, их сравнение со сбалансированными эталонными значениями; анализ показателей качества инновационного развития, изучение зарубежного опыта формирования моделей инновационного развития экономики;

доказано, что к условиям Таджикистана приемлемым является использование опыта смешанной модели, включающей национальные преимущества при активной государственной поддержке (Китай, Казахстан, Россия);

выявлено, что по индикаторам, позволяющим оценить уровень инновационного развития, экономика Таджикистана отстает от уровня стран СНГ, а также от принятых в мире эталонных значений. В частности, по следующим показателям: доля внутренних затрат в финансировании опытно-конструкторских работ в ВВП, число выданных патентов, удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации и доли инновационной продукции, наличие инфраструктуры;

определены причины, сдерживающие инновационное развитие экономики, в частности: отсутствие на отечественных предприятиях отделов, занимающихся инновацией; нехватка и изношенность инновационных инфраструктур; низкая заработная плата научных работников; неблагоприятный инвестиционный климат для ведения инновационной деятельности;

дана оценка макроэкономическим механизмам развития инновационной деятельности в национальной экономике, к которым отнесены: создание сети адекватных инфраструктур; подготовка высококвалифицированных кадров; содействие ускоренному развитию промышленности; стимулирование конкурсного размещения бюджетных средств для инновационных проектов; формирование банка данных о научных разработках;

разработана экономико-математическая модель, характеризующая взаимозависимость выполненного объема научно-технических работ в зависимости от факторов, влияющих на её состояние;

определено, что на данном этапе развития страны доминирующее влияние на результативный показатель (объем НИОКР) оказывает численность организаций, занимающихся научно – технической деятельностью, далее - доля ученых в общей структуре занятых и капитальные вложения на техническое перевооружение в общем объеме инвестиций;

предложено направление обеспечения инновационного развития Таджикистана, в частности содействие в развитии: человеческого капитала,

благоприятной среды, инвестиционного прорыва, позитивного структурного сдвига. Главным считается подготовка кадров в отраслях, определяющих успех научно-технического прогресса именно в сферах информационно-коммуникационных технологий, промышленности, нанотехнологии, биотехнологии, энергетики, автомобильной, атомной промышленности и т.д., на этой основе **разработаны** научные рекомендации по совершенствованию стратегии инновационного развития Таджикистана на перспективу.

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

— основные научные результаты диссертации **использованы** Региональным управлением экономического развития и торговли Согдийской области при реализации комплексных программ по внедрению инновационных методов развития, содействию роста научно-технического потенциала области, ускорению темпов экономического роста и решению макроэкономических проблем (справка о внедрении № 152/1 от 08.10.2019 г).

— отдельные положения и научные результаты **внедрены** в учебный процесс Горно-металлургического института Таджикистана при составлении учебных программ, подготовке курсов лекций по дисциплинам «Инновационный менеджмент», «Экономика отрасли», «Экономическая теория», «Экономика предприятий» (справка о внедрении результатов научно-исследовательской деятельности № 06 от 18.10.2019 г).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на фундаментальных трудах зарубежных и отечественных ученых, посвященных особенностям рыночных отношений и формированию инновационной экономики в обществе, на анализе данных научной и периодической печати и на данных, собранных автором лично в процессе научного исследования;

достоверность результатов исследования обеспечена методологической обоснованностью выводов диссертационного исследования, которая совпадает с научными идеями ученых в данной области исследования;

методика исследования базируется на использовании различных методов: сравнения и сопоставления, индексного, экспертного, дисперсионного, статистического, экономико-математического, факторного и системного анализа.

Личный вклад соискателя состоит в:

— разработке и апробации основных положений диссертации по совершенствованию макроэкономических механизмов, направленных на формирование соответствующих условий перехода к инновационному развитию экономики, сборе и анализе теоретических, практических и статистических данных по теме исследования;

— подготовке и изданию 9 публикаций по теме диссертационной работы, общим объемом 2,9 п.л., в том числе, 3 статей, опубликованных в

рецензируемых научных журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан;

— апробации результатов исследования на научно-практических и международных конференциях и семинарах различных уровней.

На заседании 30 января 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Мухаммадусуповой Шамсии Абдурахмоновне ученую степень кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (управление инновациями).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 6 докторов наук и 2 кандидатов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – **14**, против – **нет**, недействительных бюллетеней - **нет**.

Зам. председателя
диссертационного совета **6D.KOA-029**
д.э.н., профессор



[Signature] **С.Дж. Комилов**

Ученый секретарь
диссертационного совета **6D.KOA-029**
к.э.н., доцент

[Signature]

И.Р. Раджабова