

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 999.020.02
НА БАЗЕ ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА,
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело

решение диссертационного совета от 7 июля 2021 г., протокол № 1

О присуждении Вазирову Амирджону Катаевичу, гражданину Республики Таджикистан, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация на тему «Развитие экологического сельского хозяйства в условиях горных регионов (на материалах горных территорий Республики Таджикистан)», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика; экономика природопользования), принята к защите от 3 мая 2021 г., протокол № 1 объединенным диссертационным советом Д 999.020.02 на базе Таджикского национального университета, Межгосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российско-Таджикский (Славянский) университет» (734025, г. Душанбе, пр. Рудаки, 17), созданным на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.06.2015 г., № 665/нк (внесено изменение от 6.04.2017 г., № 291/нк, приказ о возобновлении деятельности совета от 29.11.2017 г., № 1150/нк, внесено изменение от 2 декабря 2019 г., № 1138/нк).

Вазиров Амирджон Катаевич, 1962 г. рождения, в 2005 г. окончил Налогово-правовой институт Таджикистана по специальности налоги и налогообложение.

Работает старшим преподавателем кафедры экономики и управления технического колледжа Таджикского технического университета имени акад. М.С. Осими.

Диссертация выполнена на кафедре экономической теории Таджикского государственного финансово-экономического университета.

Научные руководители:

- **Одинаев Хаёт Абдухакович** - доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры экономики и управления АПК Таджикского национального университета;
- **Махмадиев Файзали Бачабекович** - кандидат экономических наук, директор Колледжа информатики и компьютерной техники г. Душанбе.

Официальные оппоненты:

1. **Санду Иван Степанович** - доктор экономических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Руководитель Отдела экономических проблем научно-технического развития АПК Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий - Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства»:

2. **Зиёев Бунёд Сайбурхонджонович** - кандидат экономических наук, декан факультета экономики и управления в сфере образования Таджикского государственного педагогического университета им. С. Айни - дали положительные отзывы на диссертацию

Ведущая организация - Институт экономики и системного анализа развития сельского хозяйства Таджикской академии сельскохозяйственных наук в своем положительном отзыве, подписанным заведующей отделом изучение классатерного процесса в агропромышленном комплексе, к.э.н., доцентом Файзуллаевой К.Н. (утвержденным директором данного института д.э.н., профессором Пиризода Дж.С.) указала, что диссертационная работа Вазирова А.К. является законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению проблем формированию экологического сельского хозяйства в горных регионах Республики Таджикистан. По своей актуальности, теоретическому уровню, полученным результатам, их новизне и практической значимости диссертационное исследование отвечает требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и ее автор, Вазиров А.К., заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по

специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика; экономика природопользования).

Соискатель имеет 13 работ общим объемом 5,6 п.л., в том числе 8 статьей в научных журналах и изданий, включенных в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1.Экологическое сельское хозяйство - новый тип аграрной экономики//Вестник Таджикского национального университета. Серия экономических наук. - Душанбе, «СИНО», 2011. - №11(75). Ч.II. - С.168-171. (0,25 п.л.).

2.Использование горных территорий с учетом «малоземелья» и «трудоизбыточности» - основа экологического сельского хозяйства//Вестник Таджикского национального университета. Серия экономических наук. - Душанбе: «СИНО», 2012. - № 2/1(78). - С.129-137. (0,56 п.л.).

3.Эффективность государственной поддержки организации и развития экологического сельского хозяйства//Вестник Таджикского национального университета. - Душанбе: «СИНО», 2012. - № 2/9. - С.42-49. (0,5 п.л.).

4.О роли налогов в развитии аграрного сектора экономики: вопросы теории и практики//Доклады Таджикской Академии сельскохозяйственных наук. - Душанбе, 2012. - № 4 (34). - С.60-65. (0,37 п.л.). (в соавт., автором - 0,30 п.л.).

5.Развитие экологической безопасности сельского хозяйства горных регионов Республики Таджикистан//Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2019. - № 10.- Ч.П. - С.100-104. (0,31 п.л.).

6.Теоретические подходы к пониманию экологического развития сельского хозяйства региона//Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2020. - № 2. - С.153-157. (0,31 п.л.). (в соавт., автором - 0,25 п.л.).

7.Государственное регулирование экологической безопасности сельского хозяйства как основа устойчивого развития горного региона//Вестник Таджикского

национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2020. - № 4. - С.199-204. (0,37 п.л.).

8.Оценка значимости основных факторов развития экологического сельского хозяйства в горном регионе//Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. - Душанбе: «СИНО», 2021. - № 3.- С.128-136. (0,6 п.л.). (в соавт., автором - 0,4 п.л.).

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1.Шарипова З.Р. - д.э.н., профессора, заведующего кафедрой бухгалтерского учета и аудита Таджикского аграрного университета им Ш. Шотемура со следующими замечаниями: 1) на странице 14 автор отмечает, что в горных зонах имеется около 700 тыс. га земель, потенциально пригодных для использования в сельском хозяйстве. Однако, диссертант не обращает внимание тому факту, что использование таких массивов земель в горах может привести к ускорению деградации сельских территорий, если они будут использованы согласно традиционным методам; 2) автор в порядке постановки вопроса не говорит о новых методах использования горных земель, которые не привели бы к разрушению склоновых земельных массивов.

2.Мирсаидова А.Б. - доктора экономических наук, профессора, заместителя директора Института экономики и демографии НАН Республики Таджикистан с замечаниями о том, что: 1) автор не обращает должного внимания вопросам количественной характеристики показателей экологического сельского хозяйства (земли с высокой техногенной нагрузкой, земли подтверждённой эрозии, необрабатываемые земли, снижение почвенного плодородия и т.д.). 2) название таблицы 2 автореферата не соответствует его содержанию.

3.Бабаджанова Д.Д. - д.э.н., профессора, проректора по международным связям Таджикского университета права, бизнеса и политики с замечаниями о том, что: 1) исследование было бы полным, если в работе рассматривалось уровень развития рынка экологически чистой продукции в разрезе горных территорий Республики Таджикистан; 2) следовало четко уточнить роль и функции государства в вопросах сертификации экологически чистой продукции.

4.Джурабаева Г. - д.э.н., профессора, профессора кафедры государственное и местное управления Института туризма, предпринимательства и сервиса Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан с замечаниями о том, что: 1) Особое внимание следовало обратить на инфраструктуры развития экологического сельского хозяйства в условиях горных регионов; 2) необходим более детальный и глубокий системный подход в изучении данного вопроса на основе уже имеющегося отечественного и зарубежного как негативного, так и положительного опыта влияния аграрного сектора на окружающую среду. 3) в работе имеются ряд погрешностей стилистического и технического характера.

5.Хабибова С.Х. - д.э.н., профессора, профессора кафедры экономики и организации предпринимательства Таджикского государственного университета коммерции со следующими замечаниями: 1) В работе малое место отведено комментариям к таблице №7 об эффективности реализации проектов на основе методики чистого дисконтированного дохода и из текста автореферата не ясно, что представляет этот проект (стр.23 автореферата). 2) Автор на странице 21 показал два основных элемента рынка экологический чистой сельхозпродукции (платежеспособный спрос и предложение экологической продукции). Однако рынок включает помимо этих двух элементов, обязательно - третий элемент - рыночные и свободные цены, что автор не указал на рисунке 3.

6.Ахроровой А.Д. - д.э.н., профессор, профессор кафедры экономика и управление в производстве Таджикского технического университета имени академика М.Осими со следующими замечаниями: 1) в тексте мало внимания уделено рискам и угрозам развития экологически чистого агробизнеса. 2) как известно, производство экологически чистой сельскохозяйственной продукции является водоемким и энергоемким. В этой связи в работе целесообразно было рассмотреть обеспечение агробизнеса электроэнергией от автономных экологически чистых возобновляемых источников энергии, в том числе для орошаемого земледелия, что, несомненно, способствовало бы его устойчивому развитию.

7.Сайфуллоевой О.А. - к.э.н., доцент кафедры менеджмента и маркетинга Хорогского государственного университета имени М.Назаршоева со следующими замечаниями: 1) Отсутствует четкая трактовка модели экологического сельского хозяйства с позиции концепции устойчивого развития; 2) В работе недостаточное внимание уделено экономическим механизмам стимулирования развития и расширения масштабов экологического сельского хозяйства в горных районах страны; 3) В предложенной автором структурной модели развития экологического сельского хозяйства в регионе нет четкой зависимости между основными компонентами (блоками), а также отсутствует замыкающий блок с результативными моментами; 4) В диссертации встречаются некоторые грамматические и стилистические погрешности. Некоторые положения диссертационного исследования требуют уточнения и конкретизации.

Выбор официальных оппонентов обоснован их знаниями и известностью в области изучения проблем региональной экономики, реализации концепции формирования и развития экологического сельского хозяйства в регионе, наличием публикаций в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую значимость диссертации, их согласием на представление отзыва. Выбор ведущей организации обоснован тем, что она является ведущим научным учреждением, исследующим проблемы развития региональной экономики, сельского хозяйства, формирования и развития экологического сельского хозяйства, а направление ее научно-исследовательских работ соответствует теме диссертации, наличием согласия на предоставление отзыва.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан концептуальный подход по формированию и развитию экологического сельского хозяйства в горном регионе, включавший оптимального взаимодействия организационных, технико-экологических, финансовых, социально-экономических и маркетинговых подсистем обеспечения конкурентоспособности сельского хозяйства, атрибутивно требующее ускоренного создания новой инсти-

туциональной среды, в которой действующие и вновь создаваемые институты обеспечивают посредством реализации конкретных национальных программ, оптимизацию вектора движения в горных регионах республики при радикальном переходе на экологическое сельское хозяйства. Доказано, что это представляет неотъемлемое свойство новой парадигмы экологической устойчивости развития сельского хозяйства;

предложены оригинальные научные суждения о:

- роли и потенциале сельских/горных территорий в реализации концепции устойчивого развития с учетом освоения и рационального использования природных ресурсов, повышения их инвестиционной привлекательности и развития социальной инфраструктуры, способствующие переосмысление понятия сельской местности как о месте вынужденного и временного проживания, далекого от цивилизации, не имеющего перспектив для профессиональной карьеры молодого поколения в производственной, культурной, обслуживающей, и пространственной единицы в территориальной структуре национальной экономики;
- концепции «экологическое сельское хозяйство», представляющее собой качественно новую технико-техно-логическую, организационно-экономическую, социально ориентированную и экологически взвешенную,озвучную с объективными требованиями экологических императивов систему, основное звено, определяющее характер и темпы формирования которого тесно связано с осознанием и взятием на себя ответственности стабильного потребления сельскохозяйственной продукции через сохранения плодородия земель и охраны окружающей среды;

обоснована перспективность радикальной смены парадигмы от традиционного экономического развития сельского хозяйства к новому типу эколого-экономического устойчивого природопользования, где определяющим является фактор всемерной экологизации экономики, а также поддержание экологического равновесия в агрохозяйственных системах;

ведены измененные трактовки старых понятий «горный регион», «сельская местность», «сельских/горных территорий», позволяющие обосновать необходи-

мость реализации концепции экологического сельского хозяйства как приоритетное направление усиления конкретных преимуществ аграрного сектора экономики.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения о роли региональной экономики в изучении тенденции процессов социально-экономического развития горных регионов как целостной экосистемы, сохранившие:

- ✓ огромного потенциала экологических преимуществ реализации концепции устойчивого роста и зеленой экономики;
- ✓ инвестиционную привлекательность в развитии экологического сельского хозяйства, чистой возобновляемой энергии, горной металлургии, туризма и др. приоритетных сфер экономики;
- ✓ достаточных возможностей для обеспечения продуктивной занятости населения, водной, энергетической и продовольственной безопасности национальной экономики;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, т.е. с получением обладающих новизной результатов) использованы общенакальные и специальные методы сбора, анализа и обобщения эмпирического материала, применены методы системного и статистического анализа, сравнения и обобщения, а также методы экспертных и прогнозных оценок;

изложены аргументы о перспективности поддержки развития рынка экологически чистой продукции сельского хозяйства, с корректировкой основных элементов спроса на экологически чистой продукции сельского хозяйства и качественного их предложения на базе активного участия органов государственного регулирования с учетом принятия и реализация отраслевых программ развития сельских/горных территорий республики;

изучены предпосылки формирования экологического сельского хозяйства в сельских/горных территориях республики и развития производства экологически чистой сельскохозяйственной продукции (картофелеводство, садоводство, виноградарство и пастбищное животноводство), а также предложены способы оценки

инновационного потенциала территории в аспекте ресурсно-природного потенциала горных районов для внесения ясности и существенных изменений в социально-экономическую структуру аграрного сектора при использовании природных, трудовых, земельно-водных ресурсов, географических и демографических особенностей развития каждого региона;

раскрыты закономерности и тенденции экологизации сельского хозяйства в современном мире, отражающие зарубежного опыта по разработке, производству и продвижению экологически чистой продукции во внутренние и внешние рынки.

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

- разработанные в диссертации основные научно-методические подходы и рекомендации по формированию и развитию экологического сельского хозяйства использованы при подготовке и принятия решений на уровне областного органа управления агропромышленном комплексе и при чтении лекции по курсам: «Региональная экономика», «Экономика сельского хозяйства» и «Экономика природопользования» в Таджикском государственном финансово-экономическом университете (подтверждены актами о внедрении);

определены направления государственной поддержки развития инфраструктуры сельских/горных территорий, включающий соразмерного развития социально-экономических объектов, способствующих стабильному функционированию сельскохозяйственных предприятий с учетом императивов устойчивого роста и перехода к зеленой экономике;

создана модель приоритетности технических, экономических, управлеченческих, образовательных и социально-психологических требований перехода к экологическому сельскому хозяйству с учетом выделения институциональных направлений развития экологического сельского хозяйства в горные районы Таджикистана, отражающий взаимосвязь между основными требованиями и институциональными направлениями перехода к экологическому сельскому хозяйству с возможностями использования принципов устойчивого развития.

представлен инвестиционный проект в целях поэтапного создания кластера, в котором планируется сконцентрировать и централизовать производство продуктов, выращенных в естественных условиях по особой технологии и обладающих высокими качествами.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на базовых положениях региональной экономики, экономики природопользования, экономики сельского хозяйства, согласуется с результатами исследований российских, таджикских и зарубежных ученых, занимающихся изучением вопросов региональной экономики и экологизации сельского хозяйства;

идея базируется на анализе данных, опубликованных в статистических сборниках и других периодических изданиях, характеризующих процесс формирования и развития экологического сельского хозяйства, а также на информацию, собранную лично соискателем;

использованы методы анализа и синтеза, математического моделирования, статистических группировок, сравнения, классификации, экспертных оценок, анкетного опроса и др.

Личный вклад соискателя состоит в:

- разработке и апробации рекомендаций по теоретическому обоснованию концептуальных аспектов формирования и развития экологического сельского хозяйства и разработки практических рекомендаций по эффективному реализации концепции экологического сельского хозяйства в горных регионах Таджикистана;

- сборе и анализе теоретических, практических и статистических данных, необходимых для проведения диссертационного исследования;

- издании публикаций по теме диссертационной работы - 13 работ общим объемом 5,6 п.л., в том числе 8 статей в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации;

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

На заседании от 7 июля 2021 г. объединенный диссертационный совет принял решение присудить Вазирову Амирджону Катаевичу ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них 20 докторов наук и 1 кандидат наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших на заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за - 19, против - 2, недействительных бюллетеней - нет.

**Заместитель председателя
диссертационного совета**

С.Дж. Комилов

**Ученый секретарь
диссертационного совета**

Д.А. Ходиев

7 июля 2021 г.

