



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ТГПУ имени С. Айна,  
доктор исторических наук

Ибодуллозода А. И.

«*Ибодуллозода*» 2022г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### Ученого совета географического факультета ТГПУ им. С. Айна

Диссертационная работа Максумовой Шахнозы Уктамовны на тему: «Экономико – географические особенности водохозяйственного обустройства сельских территорий Республики Таджикистан в условиях трансформируемой экономики», выполнена на кафедре методики преподавания географии и туризма (МПГ и Т) ТГПУ им. С. Айна в период с 12 ноября 2018г. по 9 февраля 2022г.

Максумова Ш.У. в 2008г. окончила с отличием экономический факультет Таджикского аграрного университета (ТАУ) им. Ш. Шохтемур. Ей присуждена квалификация «экономиста».

Тема диссертации Максумовой Ш. У. и научный руководитель были утверждены на заседании Ученого совета ТГПУ им. С. Айна (протокол №5/5.4<sup>б</sup> от 21.12.2018 г.), по рекомендации кафедры МПГ и Т географического факультета.

Научный руководитель - Мухаббатов Холназар Мухаббатович, доктор географических наук, профессор кафедры МПГ и Т ТГПУ им. С. Айна.

Удостоверение № 04/61 о сдаче кандидатских экзаменов выдано 23 ноября 2022 г. в ТГПУ им. С. Айна.

Диссертационная работа Муртазаевой Ш.У. выполнена на высоком научном уровне, сделанные в работе выводы обоснованы, а сама диссертационная работа является законченным научным исследованием.

Обоснована актуальность проблемы, сформулированы цель и задачи работы, научная новизна и практическая значимость, изложены выносимые на защиту научные положения, приведена краткая характеристика работы.

Теоретически обоснованы методологические аспекты обеспечения устойчивого водохозяйственного обустройства сельских территорий (ВО СТ) Таджикистана. Оценена современная водохозяйственная ситуация на СТ Таджикистана, включая существующий и планируемый сельскохозяйственный и водохозяйственный потенциалы земель. Выявлены

тенденции, причины, риски и барьеры в подъеме водо-, и сельскохозяйственного потенциала страны. Вскрыты и описаны организационно-технологические и экономико-географические факторы повышения эффективности использования оросительной воды на СТ Республики Таджикистан (РТ) и, в первую очередь, необходимость дифференциации тарифов за подачу оросительной воды. Предложены основные принципы экономико-географического обеспечения и сопровождения процессов ВО СТ Таджикистана. Сконструированы формат и содержание действий по ВО СТ РТ на современном этапе и на перспективу.

**Личное участие (вклад) соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации,** выразилось в разработке и теоретико-методологическом обосновании проблем, сложившихся при устойчивом развитии СТ РТ и их ВО; оценке современного состояния, динамики и тенденций водохозяйственной деятельности на СТ Таджикистана; выделении критериев и показателей социально-экономической эффективности использования водных ресурсов СТ с разработкой их содержания и формата; верификации рисков и барьеров в подъеме природно-ресурсного потенциала (ПРП) агроландшафтов (АЛ) Таджикистана и управления водными ресурсами (УВР) на них, выборе стратегии (дорожной карты) экономико-географического обеспечения и сопровождения процессов ВО СТ Таджикистана с представлением научно-обоснованных рекомендаций по их поддержке.

**Научная новизна исследования заключается** в разработке теоретико-методологических основ устойчивого ВО СТ РТ, впервые выполненной оценке водохозяйственной ситуации на них с выявлением основных направлений их развития при условии осуществления действий по экономико-географическому обеспечению и сопровождению ВО СТ, рассчитанных на 2023-2035гг.

**Теоретическая значимость исследования** основывается на том, что в работе приведены существующие современные теоретические подходы к оценке устойчивости развития АЛ, экономико-географические критерии и показатели процессов ВО СТ, способы управления водными ресурсами на них (через спрос и предложения). В работе раскрыт экономический механизм повышения эффективности использования оросительной воды через различные технологические и экономико-географические меры, сгруппированные в специальную матрицу.

#### **Практическая значимость диссертации**

Предложения и рекомендации, сформулированные в работе (относительно использования ПРП и УВР на СТ РТ, водохозяйственной

деятельности на них, форматирования рисков и барьеров в подъеме потенциала АЛ и принципов экономико-географического обеспечения и сопровождения процессов ВО АЛ) могут быть использованы в хозяйственной практике, законодательными и исполнительными органами государственной власти республики при формировании и реализации государственной водной политики и конкретных мер по подъему сельскохозяйственного производства, основанного на орошаемом земледелии.

Наиболее значимые работы по теме диссертации

*Статьи, опубликованные в научных журналах, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан*

1. Максумова Ш. У. Экономико-географические подходы к оценке устойчивости развития сельских территорий Таджикистана и управлению водными ресурсами на них // Вестник ТГПУ им. С. Айни – сер. естественных наук. - 2021, № 3-4 (11-12).-с. 81-88.

2. Максумова Ш. У. Матрица действий по водохозяйственному обустройству сельских территорий Таджикистана: формат и содержание//Изв. НАНТ, отделение общественных наук №4 (265), 2021. – с. 94-99.

3. Максумова Ш. У. Риски и барьеры в подъеме водохозяйственного потенциала сельских территорий Таджикистана// Кишоварз (Земледелец), 2022. - №2 (95).-с.114-119.

4. Максумова Ш.У. Технологические и экономико-географические факторы повышения эффективности использования оросительной воды на сельских территориях Таджикистана//Вестник ТНУ, сер. социально-экономич. и обществ. наук. – 2022.- №7.- С.147-153.

б) публикации в других изданиях:

5. Максумова Ш. У. Политические аспекты реализации принципов водохозяйственного обустройства аридных территорий Центральной Азии // Сб. научных статей / Матер. НПК «Продовольственная безопасность: социальные, биологические, экономические и экологические факторы». Душанбе, ТАУ, 2015. –с. 394-396.

6. Максумова Ш. У., Муслимонова С. Общая оценка современной водохозяйственной ситуации на сельских территориях Таджикистана// Сб. научн. тр. ГУ «Таджик НИИГ и М», посвящ. 30-летию государственной независимости Республики Таджикистан. Т.1V. Душанбе, изд. Ходжи Хасан, 2021.- с.26-32.

7. Максумова Ш. У. Географические подходы к оценке устойчивости развития сельских территорий (СТ) Таджикистана // Экологические проблемы природных зон Республики Таджикистан // Матер. республ. НПК, посвящ. дню экологического образования, 20-летию изучения и развития естественных, точных и математич. наук, Междунар. 10-летию «Вода для устойчивого

развития, 2018-2028 гг., 80-летию доктора биол. наук, проф. Эргашева Абдуллоджона. Душанбе, 2022. – с. 56-59.

8. Муртазаев У.И., Максумова Ш.У. Проблемы экономико-географического обеспечения и сопровождения процессов водохозяйственного обустройства сельских территорий Таджикистана// Водные ресурсы, энергетика и экология, 2022. - т.2. - №2, с.14-18.

9. Муртазаев, У.И., Максумова, Ш.У. Социально-экономические аспекты управления водными ресурсами Таджикистана в условиях трансформируемой экономики// Водные ресурсы, энергетика и экология. -2022. – Т. 2. – с. 63-68.

**Публикации по теме диссертации.** По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, в том числе 4 научных статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Президенте РТ.

### **Соответствие диссертации паспорту научной специальности (формуле и области исследования)**

Область исследования соответствует паспорту специальности 25.00.24 - Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география, разделы: 3 – Природные, общественно – исторические и технико – технологические условия, предпосылки и факторы размещения производства, формирования систем расселения, сетевых структур различной специализаций, социально – культурно – политико – географических территориальных систем; 8- Устойчивое развитие территории с учетом ее ёмкости, а также экономического, социального, человеческого и природного капитала.

Диссертация Максумовой Шахнозы Уктамовны на тему: «Экономико – географические особенности водохозяйственного обустройства сельских территорий Республики Таджикистан в условиях трансформируемой экономики», на соискание учёной степени кандидата географических наук по специальности 25.00.24 - Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на достаточно высоком уровне и отвечающей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и рекомендуется к защите на соискание учёной степени кандидата географических наук на диссертационном совете 6ДКОА-058 при ТГПУ им. С. Айни. Заключение принято на расширенном заседании Ученого совета географического факультета ТГПУ им. С. Айни.

Присутствовало на заседании 19 человек. Результаты голосования: «За» - 18 человек, «Против» - нет, «Воздержались» - 1.

Протокол № 4 от 05.12.2022 г.

Председатель, декан географического факультета ТГПУ им. С. Айни,  
канд. геогр. наук, доцент



Каландаров А.А.

Ученый секретарь – ст. преп.  
кафедры физической географии  
канд. геогр. наук ТГПУ им. С. Айни



Имомов А.А.

Независимый оппонент, доцент  
кафедры экономической и социальной  
географии ТГПУ им. С. Айни, к.э.н.



Джураев А.Д.

Независимый оппонент, ст. преп.  
кафедры экономической и социальной  
географии ТГПУ им. С. Айни, к.г.н.



Гулмирзоев К. Х.

Подписи Каландарова А.А., Имомова А.А., Мустафозода Абдукарим  
Джураева А.Д. и Гулмирзоева К.Х.  
заверяю:  
Начальник УК и ОД ТГПУ им. С. Айни.



734003, Республика Таджикистан,  
г. Душанбе, пр. Рудаки, 121.  
E-mail: [tgpu2004@mail.ru](mailto:tgpu2004@mail.ru)  
Тел: (+992) 3722241383

Приложение: копии отзывов по диссертации с авторефератом от доцента  
Джураева А. Дж. и ст. преп. Гулмирзоева К. Х.