

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 6D.КOA-004 при Таджикском национальном университете по кандидатской диссертации Арабова Фирдавса Пулодовича на тему: «Механизм управления инвестициями в эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов (на примере орошаемого земледелия Таджикистана)»

Экспертная комиссия диссертационного совета 6D.КOA-004 при Таджикском национальном университете в составе председателя д.э.н., профессора Ганиева Т.Б., д.э.н., профессора Обидова Ф.С., д.э.н., профессора Низомова С.Ф., рассмотрела вопрос о допуске к защите кандидатской диссертации Арабова Фирдавса Пулодовича на тему: «Механизм управления инвестициями в эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов (на примере орошаемого земледелия Таджикистана) по специальностям: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: (экономика природопользования, менеджмент). Диссертационная работа выполнена и обсуждена на кафедре «Основа экономика и предпринимательства Таджикский государственный педагогический университет имени С. Айни», протокол №11, от 02 июня 2019 года.

Ознакомление с материалами предварительного рассмотрения диссертации Арабова Фирдавса Пулодовича на тему: «Механизм управления инвестициями в эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов (на примере орошаемого земледелия Таджикистана)» позволило экспертной комиссии сделать вывод о том, что диссертационная работа выполнена на актуальную тему и соответствует специальностям: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: экономика природопользования, менеджмент.

Актуальность темы исследования. Достижение параметров стратегических задач развития Республики Таджикистан на период до 2030 года», в отрасли сельского хозяйства и продовольственной безопасности в значительной степени зависит от состояния земельно-водных ресурсов, уровня использования, охраны и их воспроизводства. Однако, отсутствие реальных стимулов рационального использования земельно-водных ресурсов и охраны окружающей среды привело к чрезвычайно низкой их отдаче, неэффективности экономического механизма их регулирования. Угрожающими проблемами становятся темпы нарастания деградации земельно-водных ресурсов, снижение плодородия почвы и нарушение экологического равновесия природных систем.

Наиболее актуальны эти проблемы в условиях малоземелья и аридного климата Таджикистана, нуждаются в комплексном подходе к

земле как ресурсу и главному средству производства, основы жизни и деятельности человека. Это объясняется тем, что, во-первых, практика земледелия не обеспечивает рационального использования земельно-водных и других ресурсов, а во-вторых, отрицательное воздействие интенсификации сельского хозяйства привело к ухудшению состояния природной среды, развитию деградационных процессов земель и, в первую очередь, снижению плодородия почв.

Анализ современного состояния земельно-водных ресурсов показывает, что практически во всех регионах республики сохраняется тенденция к их ухудшению. Почвенный покров, особенно сельхозугодий, в большинстве случаев подтвержден деградации и загрязнению, теряет устойчивость к разрушению, способность к восстановлению свойств почвы, воспроизводству ее плодородия в результате расточительного, истощительного использования земли, недооценки необходимости разработки и реализации комплекса мелиоративных мероприятий, а также реконструкции действующих оросительных систем. Так, в настоящее время, более 60% орошаемых земель республики подвержены эрозии, засоленность почв наблюдается на 190 тыс. га, повышенный уровень грунтовых вод наблюдается на 23 % пашни. По данным Института Земледелия Республики Таджикистан ущерб от эрозии ежегодно составляет 150 млн.сомони/год, недоборы урожая из-за засоленности почвы составляет более 156 тыс. т., на сумму 188 млн. сомони (или почти 39,3 млн. долларов США). Стоимость потери хлопка-сырца с 1 га посева, в среднем, составляет более полутора тысяч сомони.

Другая проблема в АПК, одна из важнейших на сегодня, особенно в сельском хозяйстве, – это нехватка инвестиций. Совершенно понятно, что преобразования, любые методы развития технологий, модернизация, прежде всего, связаны с ресурсами. Привлечение инвестиционных ресурсов в аграрное производство – важное условие его развития. Учитывая специфику сельского хозяйства, – сезонность производства, низкий уровень доходности, природно-климатические факторы и т.д. – требуются прямое участие и поддержка государства для привлечения инвестиций в сельскохозяйственное производство. Ежегодное государственное финансирования в сельское хозяйство незначительный. Несмотря на сформировавшуюся тенденцию снижения доли бюджетных средств, идущих на развитие сельского хозяйства в общем объеме финансирования инвестиций в основной капитал, развитие мелиоративных мероприятий и внедрение ресурсосберегающих технологий в сельском хозяйстве без участия государства невозможно.

Выход из создавшегося положения заключается в привлечении внутренних и внешних источников финансирования с целью расширенного воспроизводства орошаемых земель, получение высококачественной сельскохозяйственной продукции при минимальном расходе всех ресурсов, недопущение ущерба окружающей среды. Необходимость совершенствования экономического механизма управления инвестициями для развития земельно-водных ресурсов при производстве сельскохозяйственной продукции на орошаемых землях, недостаточная изученность его теоретических и практических аспектов обуславливают актуальность и своевременность выбранной темы диссертационной работы.

Степень разработанности проблемы. Весомый вклад в изучении проблемы использования земельно-водных ресурсов и природоохранной теории внесли Маркс К., Мальтус Т. С., Рикардо Д., Смит А., Коуз Р., и др. В советской экономической литературе проблемы рационального земле-водопользования изложены в работах Будыко М.И., Вернадского В.И., Докуаева В. В., Кондратьева Н.Д., Одума Ю., Реймерса Н.Ф., Хачатурова Т. С., Чаянова А. В. и др.

Вопросы взаимодействия экономики и экологии, теоретических и методологических вопросов эффективности использования сельскохозяйственных земель и комплекса мелиоративных мероприятий нашли своё отражение в научных трудах Айдарова И. П., Бобылева С. Н., Варламова А. А., Комова Н. В., Краснощекова В. Н., Кирюшина В. В., Липски С., Лысенко Е. Г., Медведевой О. Е., Никонова Н.Н., Папенова К. В., Строковой О. Г., Пегова С. А. и др.

В Таджикистане отдельные вопросы совершенствования экономического механизма использования земельно-водных ресурсов и перехода сельского хозяйства к устойчивому развитию рассмотрены в работах Ашурова И.С., Ганиева Т.Б., Давлатова К.К., Исайнова Х.Р., Мадаминова А. А., Мухабатова Х.М., Одинаева Х. А., Пириева Д. С., Шералиева Э. Н. и др.

Проблемы инвестиций и инвестиционных процессов в экономике республики и ее регионов рассматриваются в трудах отечественных ученых - Рахимова Р.К., Назарова Т.Н., Каюмова Н.К., Саидмуродова Л.Х., Комилова С.Дж., Тагоев Дж. Х, Рахимова А., Хасанова М.М., Умаров Х.У, Усмонова П.Н. и др.

Вместе с тем, анализ современного использования земельно-водных ресурсов показывает, что рациональное их использования требует комплексного подхода к разработке и обоснованию предложений по совер-

шенствованию экономического механизма при производстве сельскохозяйственных культур на орошаемых землях. Более того, в экономической теории недостаточно исследованы вопросы, теоретико-методологических основ управления инвестиций в развитии земельно-водных ресурсов, основных факторов, влияющих на активизацию инвестиционных процессов в орошаемые земледелия.

Учитывая противоречивость мнений о необходимости проведения крупномасштабной мелиорации, следует признать, что проблема эффективного использования орошаемых земель в сельскохозяйственном производстве требует серьезного изучения. Требуется дальнейшего развития механизмы усиления активизации государственных (бюджетных) средств и привлечения внебюджетных источников финансирования с целью реализации комплекса мелиоративных мероприятий. В этой связи, острота указанных проблем и необходимость их решения определили цель настоящей диссертационной работы, а также обусловили выбор круга решаемых в работе задач.

Цель и задачи исследования. Целью диссертационного исследования является теоретическое обоснование предложений по механизму управления инвестиций в экологическом использовании земельно-водных ресурсов при производстве сельскохозяйственной продукции в условиях орошаемого земледелия.

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих задач: исследовать теоретические концепции и толкования категории инвестиции, определить роль инвестиции в развитие земельно-водных ресурсов, выбрать критерии, принципы и показатели инвестиции в развитие земельно-водных ресурсов, выявить особенности методологические подходы к развитию инвестиции в эколого-экономическом использовании земельно-водных ресурсов, обобщить опыт зарубежных стран в управлении инвестиционного процесса земельно-водных ресурсов, с учетом возможностей его применения в практике инвестирования в развитии орошаемых земледелии, анализировать инвестиционного процесса в орошаемом земледелия, выявить сдерживающие факторы в развитии орошаемом земледелии, обосновать совершенствование механизма управления инвестиции в развитии орошаемого земледелия, выявить пути совершенствование механизм активизации инвестиций в орошаемом земледелии, определит перспективные направления инвестиций в реконструкции оросительных систем.

Научная новизна диссертационного исследования состоит в обосновании и разработке предложений по механизму управления инвестиции в развитии эколого-экономического использования земельно-водных ресур-

сов в условиях орошаемого земледелия. К основным результатам исследования, содержащим элементы новизны, относятся следующие:

- по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования):

- проанализировано современное состояние и уровень развития инвестиционного процесса земельно-водных ресурсов в сельском хозяйстве, выявлены и оценены сельскохозяйственное кредитование, внутренние и внешние источники финансирования и причина низкой их отдачи;

- проанализировано современное состояние, тенденции роста и эколого-экономического анализа развития земельно-водных ресурсов, выявлены и оценены масштабы деградационных процессов орошаемых земель, причины низкой эффективности их использования и обострения эколого-экономической ситуации в мелиоративном секторе;

- разработаны комплексного механизма обеспечения экологической безопасности использования земельно-водных ресурсов, базирующие на принципы построения экономико-организационного механизма, принцип экологической мотивации субъектов аграрного землепользования и введено платы за загрязнение земель в составе экологического налога.

- разработаны основные направления по рациональному использованию земельно-водных ресурсов, обоснована необходимость роста активизации инвестиций для улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель на базе диверсификации отраслей сельского хозяйства в пользу производства более рентабельного и экспорта ориентированной сельскохозяйственной продукции.

- по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (менеджмента):

- обобщены и изучены теоретико-методологические аспекты механизма управления инвестициями по формированию и развитию эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов, составной частью которого являются согласование требований производителей и охраны окружающей среды, воспроизводство и сохранение орошаемого земледелия, повышение эколого-экономической эффективности сельскохозяйственного производства в целом;

- усовершенствована методика привлечения инвестиций земельно-водных ресурсов, учитывающая изменение состояния земельно-водных ресурсов, связанных с хозяйственными, эколого-экономическими условиями, а также реализация комплексных мелиоративных мероприятий по эффективному использованию земельно-водных ресурсов, с целью снижения антропогенной нагрузки на природной среде;

- предложены научно-обоснованы механизм управления инвестиций в развитии орошаемого земледелия на базе создание модель механизм государственного управления инвестиция в сельскохозяйственные земель и водопользования.

Практическая значимость работы состоит в том, что научные выводы и практические рекомендации, сформулированные по результатам диссертационного исследования, направлены на механизм управления инвестициями в развитии эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов, воспроизводства и охрану земельных ресурсов в сельском хозяйстве. Использование рекомендаций по развитию эколого-экономических инструментов управления земельно-водными ресурсами позволяет обеспечить повышение эффективности использования сельскохозяйственных земель и комплекса мелиоративных мероприятий, а также реконструкций оросительной системы и обустройства орошаемых земель. Практическое применение полученных результатов исследования в практической хозяйственной деятельности позволит снижению антропогенной нагрузки на природную среду при одновременном повышении экономической эффективности сельскохозяйственного производства.

Материалы диссертационного исследования и публикации можно использовать при подготовке курсов лекций, учебников и учебных пособий, а также для практических занятий по проблемам экономики природопользования, экономики сельского хозяйства и устойчивого развития экономики.

Апробация результатов исследования. Основные положения и результаты диссертационного исследования были доложены на международных научно-практических конференциях: 13 статьей общим объемом 6,3 печатных листов, в том числе 7 - в изданиях и журналах, включенных в перечень ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Оригинальность содержания диссертации составляет 79,34 % от общего объема текста; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации, без ссылки на автора либо источника заимствования не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите на диссертационном совете 6D.КOA-004 при Таджикском национальном университете кандидатскую диссертацию Арабова Фирдавса Пулодовича на тему: «Механизм управления инвестициями в эколого-экономического использования земельно-водных ресурсов (на примере орошаемого земледелия Таджикистана)» по специально-

стей: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством: (экономика природопользования, менеджмент).

2. Назначить официальными оппонентами:

1. Шарифов Зариф Рахмонович доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой бухгалтерского учета и аудита, Таджикского аграрного университета им. Ш. Шотемура;

2 Саидов Саймахмуд Сайдахмадович кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики и управления АПК Таджикского национального университета

Назначить в качестве оппонирующей организации «Государственное учреждение «Таджикский научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации».

Председатель экспертной комиссии

д.э.н., профессор

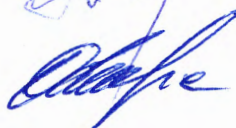
Члены экспертной комиссии,

д.э.н., профессор

д.э.н., профессор



Ганиев Т.Б.



Обидов Ф.С.



Низомов С.Ф.