

ОТЗЫВ

на диссертацию Шералиева Эмомали Нуралиевича на тему: «Региональные особенности оценки эффективности аридного землепользования в сельском хозяйстве Таджикистана (теория, методология и практика)», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.03 - Региональная экономика и территории.

Решения проблем обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства и обострение экологических проблем в условиях аридной зоны требует глубоких изменений в аграрно-земельных отношений, совершенствования механизма регулирования землепользования. Однако, административно-правовыми инструментами решить эти проблемы невозможно в силу отсутствия побудительных стимулов к сохранению и воспроизводству земельных, водных и других ресурсов и агроэкосистем. Эколого-экономический механизм землепользования требует дальнейшего совершенствования, а на его развитие оказывают влияние такие условия как недостаточное финансирование сельского хозяйства, слабое использование ресурсосберегающих технологий земледелия. В связи с этим, выбранная тема Шералиев Э.Н. «Региональные особенности оценки эффективности аридного землепользования в сельском хозяйстве Таджикистана (теория, методология и практика)» является чрезвычайно актуальной и своевременной.

Диссертация написана преимущественно по материалам, касающимся эколого-экономических аспектов оценки эффективности аридного землепользования в сельском хозяйстве. На наш взгляд, такой подход повышает ценность исследования, делает его хорошо сфокусированным, индивидуализирует общую проблематику и позволяет сочетать глобальные и региональные подходы к выбранной теме диссертационной работы.

Автор справедливо считает, что анализ нынешнего состояния землепользования показывает, что практически во всех регионах страны за последние 30 лет наряду биоклиматическим факторами, характерны высокий темп роста численности населения и низкого уровня занятости населения, усилию нагрузки на сельские, горные и предгорные районы через рост интенсивности использования пахотных земель и лесных ресурсов,

чрезмерная эксплуатация пастбищ стадами усугубляют экологическую ситуацию и приводят к усиления деградационных процессов сельскохозяйственных земель.

По мнению диссертанта, переход к индустриально-аграрной модели развития, обозначенной в «Национальной стратегии развития Республики Таджикистан за период до 2030 года», должен построить на принципах устойчивого развития и методов и инструментов государственного регулирования сельского хозяйства. Однако, в условиях ограниченности земельных ресурсов и приоритетности сохранение региональных агроэкосистем с учетом особенностей аридного региона проблема регулирования землепользования, развития новых форм собственности и хозяйствования, экономически методов управления земельными ресурсами и повышения эффективности сельского хозяйства приобретают особую актуальность. Исходя из этого, исследование региональные аспекты оценки эколого-экономической эффективности землепользования, его адаптация к региональным условиям, вызывает необходимость развития теоретико-методологических и практических аспектов рационального использования земельных ресурсов в сельском хозяйстве аридной зоны.

Диссертационная работа характеризуется такими элементами научной новизны, среди которых можно выделить следующее:

-исследованы теоретические основы и региональные особенности оценки эффективности аридного землепользования и вовлечение в сельскохозяйственный оборот предгорных и горных земель как важный фактор повышения эффективности использования земельных ресурсов в сельском хозяйстве аридных регионах с учетом необходимости обеспечения продовольственной и экологической безопасности, позволяющие производить экологически чистые сельскохозяйственные продукты, формировать рентабельное и экспертно-ориентированное сельскохозяйственное производство, и приоритетности сохранения и улучшения состояния агроэкосистем;

-предложены методологические подходы к формированию и развитие системы аридного землепользования, составной частью которого является

согласование требований землепользователей и региональных экосистем к экологическим требованиям развития сельского хозяйства, сохранение, воспроизводство и охрана аридных земель на базе сочетания комплексных механизмов и методов регулирования аридного землепользования и охраны окружающей среды;

- проанализированы современное состояние и уровень использования земельных ресурсов в сельском хозяйстве аридной зоны, оценены масштабы деградации агроэкосистемы и обострения эколого-экономической ситуации в регионах республики, выявлены причины низкой эффективности использования земельных ресурсов, предложены методы и формы оценки эколого-экономической эффективности аридного землепользования;

-разработана карта аридных земель с учётом отраслевых и региональных особенностей в условиях ограниченности орошаемых земель и вовлечение в сельскохозяйственный оборот предгорных и горных территорий, учитывающие изменения природно-климатических и хозяйствственно-экономических условий землепользователей с целью повышения эколого-экономической эффективности землепользования предгорных, горных и долинных территорий;

-разработан механизм обеспечения экологически безопасного землепользования в сельском хозяйстве аридных с учётом региональной специфики развития сельского хозяйства, предгорных и горных территорий, включающие (стимулирование освоения новых аридных земель, внедрение современных технологий выращивания сельскохозяйственных культур и использования адаптивно-ландшафтной техники, развитие зелёной экономики и увеличение объема экологически чистой продукции, ориентированной на эксперту сельскохозяйственной продукции и т. д.);

-предложены перспективные направления оценки эффективности аридного землепользования в сельском хозяйстве, включающие (широкое применение ресурсосберегающих технологий земледелия, выращивание сельскохозяйственных культур, внедрение новых систем земледелия,

активизации инвестиций для освоение, улучшения и охраны земель, комплекс земле -охранных мероприятий по эффективному использованию земельных ресурсов и снижения антропогенной нагрузки на природную среду) в условиях малоземелья и аридного климата;

-предложен методических подходов к оценки эколого-экономической эффективности аридного землепользования, учитывающей (изменение состояния земельных и других природных ресурсов в результате хозяйственной деятельности производителей сельскохозяйственной продукции; экологические и социально-экономические условия, принципы развития механизма платного использования земельных ресурсов и охраны окружающей среды в условиях аридных регионов;

-разработаны комплекс механизм по привлечения инвестиции в аридного землепользования, заключающиеся в (совершенствование амортизационной политики и оборудования природоохранного назначения; расширения спектра инструментов государственного регулирования сельского хозяйства, субсидирование производства экологически чистых продуктов и охраны окружающей среды, развитие лизинговой поддержки и инвестирование расходов лизингополучателей на приобретение ландшафтной горной техники и т.д.).

-моделирование вовлечение аридных земель в сельскохозяйственное производство и, как резервный фактор повышения эффективности аридного землепользования с учетом освоения новых предгорных и горных территорий, повышения урожайности сельскохозяйственных культур и охраны окружающей среды, позволяющей повысить устойчивость сельскохозяйственного производства и региональной экономики в целом.

При несомненных достоинствах диссертации Шералиев Э. Н. не свободно от недостатков и положений, среди которых можно выделить следующие:

1. Недостаточно исследованы региональные особенности оценки эффективности аридного землепользования, которые не в полной мере

учитывают вовлечение в сельскохозяйственный оборот предгорных и горных земельных ресурсов в сельском хозяйстве.

2. Обосновывая тезис об оценке эколого-экономической эффективности землепользовании, прежде всего сохранением аридных земель, качеством сельскохозяйственных угодий и системы финансирования системы земледелия, докторант оценивает мировой опыт, в частности опыт США, Китая, Греции и др. Исходя из этого, было бы хорошо использовать опыт соседних стран, как Узбекистан, Казахстан, Киргизстан и другие, указывать какой из этих опытов наиболее приемлем для аридной зоны Республики Таджикистан.

3. В § 2.2. «Оценка эффективности различных форм хозяйствования в сельском хозяйстве Таджикистана, в начале приведены одни законодательные акты, регламентирующие порядок выделения и использования земли, а далее докторант переход к механизму регулирования аридного землепользования и приводит формы и виды землепользования. Другими словами, здесь не соблюдается принцип последовательности изложения материала, что может негативно повлиять на ценность исследования. В этой части можно было привести статистические данные на материалах аридных зон Республики Таджикистан и проанализировать динамику развития форм землепользования, его увязка с проведением земельной реформы по регионам республики, и отдельных районах и хозяйствах.

4. В докторской работе вопросы совершенствование экономического механизма регулирования землепользования в условиях аридного земледелия мало освещены. Отсутствуют конкретные факты по оценке механизма платного использования земельных ресурсов в условиях аридного региона.

5. Автор делает вполне обоснованный вывод о том, что земельная реформа в республике проводилась без учета реорганизации ее инфраструктурных отраслей. Это, безусловно, привело к отчуждению земель и ее пользователей и, в последствие, к ухудшению состояния земельных

ресурсов, ослаблению государственной поддержки сельского хозяйства в целом. Однако, из-за того, что в диссертационной работе системы и формы землепользования и их государственной поддержки полностью не раскрыты, то вывод воспринимается несколько оторванным от фактуры диссертации. Это тем более досадно, что в мировой практике сложились достаточно стройные подходы не только к формированию научных концепций эффективного землепользования, но и сформулированы практические меры по их реализации.

В работе имеются отдельные редакционные погрешности. Кроме того, отсутствуют указания на источники под таблицами, графиками и приложениями. Не все статистические и фактические данные снабжены сносками.

В целом, можно заключить, что высказанные замечания не нивелируют уровень научной ценности работы Шералиева Э. Н.

Работа является комплексным самостоятельным исследованием проблемы региональные особенности оценка эффективности аридного землепользования в сельском хозяйстве Таджикистана, и автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.03 - Региональная экономика и территории к дальнейшему обсуждению и защите в диссертационном совете 6Д.КОА-014 при Таджикском государственном финансово-экономическом университете.

Рецензент:

д.э.н., профессор кафедры
экономический анализ
факультета учета и статистики
ТГФЭУ



Кудратов Р. Р.

«Подпись Кудратова Р. Р. заверяю»

Начальник отдела кадров и спецработ ТГФЭУ

