

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Вазирова Амирджона Катаевича 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)

Тема диссертационной работы Вазирова А.К. исходит из фундаментальных положений Национальной стратегии развития Республики Таджикистан на период до 2030 года, которая учитывает «международные обязательства Республики Таджикистан по Повестке дня на XXI век и Целей устойчивого развития (ЦУР) одобренных 70-й сессией Генеральной Ассамблеи ООН в сентябре 2015 года». Сегодня, в республике сформирована база для развития основных отраслей реального сектора экономики и созданы предпосылки для достижения целей устойчивого развития в долгосрочном периоде. В этом контексте одним из эффективных инструментов обеспечения устойчивого долгосрочного развития является переход к экологическому сельскому хозяйству.

Основной проблемой, вызывающей необходимость перехода к «зеленой» экономике и экологическому сельскому хозяйству является то, что действующая сегодня «коричневая» или традиционная модель аграрной экономики ограничивает возможности республики в обеспечении устойчивого долгосрочного индустриально-инновационного развития сельского хозяйства и создает риски и проблемы для нынешних и будущих поколений. В частности, многие программы и стратегии развития, реализуемые в сфере аграрного производства за последние десятилетия, стимулировали накопление физического, финансового капитала в основном за счет истощения природного капитала, прежде всего, земель сельскохозяйственного назначения. Несмотря на то, что функционирующая модель развития сельского хозяйства позволила обеспечить определенный уровень экономического роста, однако весьма заметны и негативные последствия функционирования данной системы. К их числу относятся экологические проблемы, прежде всего, опустынивание земель, деградация качества и снижение продуктивности земель, вследствие нерационального использования земельных и водных ресурсов, утрата биоразнообразия и т.д.

В связи с этим весьма актуальным является исследование социально-экономических аспектов формирования и развития экологического сельского хозяйства, как одного из ведущих компонентов устойчивого развития аграрного сектора экономики, для разработки практических рекомендаций, способствующих развитию экологическо-экономических отношений в сфере аграрного производства горных регионов Республики Таджикистан. Поскольку именно, в экономике горных регионов республики существуют

благоприятные условия и среда для организации экологического сельского хозяйства.

Судя по автореферату, использованный автором в процессе научного решения поставленных задач, методологический и методический подходы в значительной мере обусловили результативность исследования в целях обоснования теоретических положений и методических подходов к формированию экологического сельского хозяйства и разработки практических рекомендаций и предложений для реализации эколого-экономических приоритетов в сельском хозяйстве горного региона.

Стратегия перехода к «зеленой» экономике и экологическому сельскому хозяйству должна быть разработана для каждой отдельной страны и отдельного региона, исходя из специфики их природного и человеческого капитала. Именно поэтому автор подчеркивает, что «в условиях горных стран использование огромного опыта землепользования, берущего начало с древнейших времен, включая богатейшие традиции, психологию и особенности образа жизни горцев, имеет огромное значение для организации и развития экологического сельского хозяйства». (с.12)

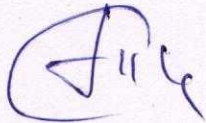
Автор, справедливо отмечает, что «необходимо изменить традиционное представление о сельских/горных территориях, как о месте вынужденного и временного проживания, далекого от цивилизации, не имеющего реальной перспективы для профессиональной карьеры молодого поколения». (с.22.) В перспективе организация экологического сельского хозяйства и рынка экологически чистой, сельскохозяйственной продукции превращается в важный компонент диверсификации источников доходов и, соответственно, и становится фактором повышения уровня жизни и благосостояния населения горных регионов. Потому, что как подчеркивают ряд экспертов, «озеленение» экономики, организация экологического сельского хозяйства предоставляет возможности для создания новых рабочих мест, в среднем, в органическом сельском хозяйстве используется на 30% больше рабочей силы, чем в традиционном земледелии.

Вместе с тем, при общей положительной оценке результатов работы, следует сделать замечание по поводу того, что 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.). Кроме того, название таблицы 2 автореферата не соответствует его содержанию. Однако указанные замечания и недостатки не снижают достоинства диссертации и, судя по автореферату, диссертантом выполнена целостная завершенная научная работа.

В целом диссертационная работа Вазирова А.К. на тему: «Развитие экологического сельского хозяйства в условиях горных регионов (на материалах горных территорий Республики Таджикистан)», соответствует требованиям Положения о порядке присуждении ученых степеней ВАК при Министерстве образования и науки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям и ее автор заслуживает присуждения ученой степени

кандидата экономических наук по специальности 08.00.05- экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика; экономика природопользования)

**зам. директора
Института экономики
и демографии НАНТ,
доктор экономических наук,
профессор**



Мирсаидов А.Б.

Подпись д.э.н., профессора Мирсаидова А.Б. заверяю:

Старший инспектор отдела кадров
ИЭД НАНТ



Курбонов Э.Т.