

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
(Минобрнауки России)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ



**ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИПРЭ РАН)**

190013, Санкт Петербург, ул. Серпуховская, д.38

Тел.: (812) 316-4865, Факс: (812) 316-0521

E-mail: [info@iresras.ru](mailto:info@iresras.ru)

ОКПО 02700144, ОГРН 1037851003574,

ИНН/КПП 7803072020/783801001

15.08.2025 № 14315-01-2115/332

В диссертационный совет

ЮФУ802.03.10

на базе ФГАОУ ВО «Южный

федеральный университет»

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дун Инань на тему:

**«Эколого-экономическая оценка качества окружающей среды как  
природного базиса устойчивого развития территорий Китая»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук  
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика:  
экономика природопользования и землеустройства**

Диссертационное исследование соискателя является, несомненно, актуальным в современных условиях флуктуаций территориальных трендов и назревшей необходимости их трансформации в направлении повышения уровня устойчивости эколого-экономического развития. Представленные в работе методология и инструментарий эколого-экономической оценки качества окружающей среды (КОС) как основы устойчивого развития территорий Китая отличаются научной новизной, теоретической и практической значимостью.

В диссертации вполне доказательно обосновано, что многомерное качество окружающей среды является доминантным фактором, формирующим траекторию эколого-экономического развития территориальной системы в

современных условиях, характеризующихся растущими требованиями к государственной территориальной политике как со стороны населения, так и со стороны бизнеса. Авторский концептуальный подход и практико-нацеленные рекомендации могут составить фундамент преобразований, нацеленных на достижение императивов устойчивости.

К положительным аспектам исследования следует отнести глубокий критический анализ оценочного инструментария, применяемого на территориях Китая, выявивший его «узость» и несоответствие требованиям системного подхода к измерению полной эколого-экономической ценности интегрального КОС территории. Выявленная ограниченность применяемых инструментов, неспособных всесторонне и точно оценить качество окружающей среды, непосредственно приводит к принятию субоптимальных политических решений и, как следствие, к продолжающейся деградации окружающей среды, создавая порочный круг. Неполная оценка приводит к тому, что истинные экологические издержки либо экстернализируются, либо значительно недооцениваются в экономических расчетах, что стимулирует политику, отдающую приоритет краткосрочным экономическим выгодам над долгосрочной экологической устойчивостью. Таким образом, исследование актуализирует необходимость разработки и обоснования механизма, обеспечивающего полноценную эколого-экономическую оценку качества окружающей среды территорий Китая, что напрямую способствует реализации стратегического императива по формированию «экологической цивилизации» и устойчивого развития, обозначая переход от простых мер по контролю загрязнения к более интегрированной и проактивной парадигме управления качеством окружающей среды.

Научная новизна исследования безусловна и заключается в уточнении теоретико-концептуальных основ эколого-экономической оценки качества окружающей среды, представлении авторского видения принципов и инструментов системного оценочного подхода к измерению полной

экономической ценности интегрального КОС как природного базиса устойчивого развития территории. Особого одобрения заслуживает сконструированная автором новационная концептуальная схема эколого-экономической спецификации качества окружающей среды территории в разрезе системного подхода к оценке полной экономической ценности природных ресурсов, интегрирующая инструменты рыночной и нерыночной оценки.

Весьма высока теоретико-практическая значимость исследования, состоящая не только в уточнении теоретико-концептуального представления об эколого-экономической оценке качества окружающей среды посредством рассмотрения ее принципов и инструментов системного оценочного подхода к измерению полной экономической ценности интегрального КОС, но в обосновании инновационного методического инструментария, сочетающего методы пространственной эконометрики для оценки устойчивости развития территорий и влияния «зеленых зон», а также инструменты выявленных и заявленных предпочтений для оценки готовности населения платить за улучшение КОС. Полученные выводы и результаты развивают методологические основы и методы социально-экономической оценки природных ресурсов в целях совершенствования территориального управления.

Достоверность результатов проведенного исследования определяется логически обоснованным корректным применением комплекса методов научного исследования, объединенных целью, задачами и теоретико-методологической базой диссертации.

При общей положительной оценке диссертационного исследования Дун Инань, в качестве дискуссионного аспекта необходимо отметить, что неясным остается ответ на вопрос о потенциальных проблемах сбора и стандартизации данных на различных территориях Китая, что имеет решающее значение для

практического применения предложенных пространственных  
эконометрических моделей.

Таким образом, проведенное диссертационное исследование воссоздает многомерную кросс-дисциплинарную научно-исследовательскую парадигму аналитики эколого-экономической оценки качества окружающей среды, рассматриваемого как природный базис устойчивого развития территорий Китая. Диссертационная работа «Эколого-экономическая оценка качества окружающей среды как природного базиса устойчивого развития территорий Китая» является законченным научным исследованием и соответствует критериям Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО «ЮФУ» (Приказ №66-ОД), а автор исследования, Дун Инань, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: экономика природопользования и землеустройства.

Доктор экономических наук (н.с. 08.00.05

Экономика и управление народным хозяйством),

профессор, директор Института проблем

региональной экономики Российской академии наук



А.Д. Шматко

190013, г. Санкт-Петербург, ул. Серпуховская, 38

Телефон: +7 (812) 3164865; E-mail: [info@iresras.ru](mailto:info@iresras.ru)

Институт проблем региональной экономики Российской академии наук

15.09.2025