

В диссертационный совет 6D.KOA-019
при ГОУ «Худжандском государственном
университете им. академика Б. Гафурова»
по адресу: 735700, Республика Таджикистан,
Согдийская обл., г. Худжанд, проспект
Мавлобекова 1.

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Хомидовой Истатжон Султоновны
на тему «Моделирование региональной природоохранной
деятельности в условиях цифровизации экономики (на
материалах Республики Таджикистан)», представленную на
соискание ученой степени кандидата экономических наук по
специальности 08.00.13 – «Математические и
инструментальные методы экономики (экономические науки)»**

Развитие национальной экономики связано с воздействием на природоохранную деятельность, поскольку создание новых и расширение существующих производств ведет к положительным экономическим и социальным результатам, но имеет и отрицательные стороны, в частности может ухудшаться экологическая обстановка.

Исходя из этого, важной научной проблемой является оценка воздействия экономического развития на природоохранную деятельность. В данном процессе, сложность состоит в неоднозначности влияния в зависимости от вида деятельности и структуры инвестиций – создание новых производств увеличивает в той или иной степени нагрузку, а модернизация производств может ее существенно снизить.

Исследование происходящих в Республике Таджикистан и отдельных регионах процессов должно привести к выявлению существующих закономерностей, которые могут использоваться в стратегическом планировании. Построенные на этих закономерностях модели должны позволять исследовать возможные пути развития регионов.

Следовательно, для решения поставленной проблемы, прежде всего, необходима разработка соответствующего инструментария, математических моделей и методик, которые позволят исследовать взаимосвязь экономических и экологических показателей, выявить существующие закономерности и сделать необходимые оценки.

На наш взгляд, моделирование этих процессов должно позволить определять взаимосвязь параметров функций и показателей разных уровней, оценивать влияние структурных сдвигов в экономике региона и изменения структуры инвестиций по видам, исследовать распределение

ресурсов между регионами страны и построить оптимальное по различным критериям модели.

Исходя из этого, тема моделирования региональной природоохранной деятельности в условиях цифровизации экономики является научно-практической, востребованной экономической наукой и практикой, что и предопределяет актуальность диссертационного исследования.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационной работе обеспечена анализом огромного количества научно-исследовательских работ, публикаций ученых и специалистов в области моделирования региональной природоохранной деятельности, применением современных методов сбора и обработки информации, использованием большого массива статистических данных, современными методами экономического анализа и синтеза.

Диссертантом на основе проведённых расчётов и анализа данных, характеризующих эколого-экономическое развитие страны, обосновано, что в Республике Таджикистан наблюдается эффект декаплинга (с учётом анализа приведённых статистических данных по выбросам вредных веществ в атмосферу). Сделан вывод о том, что учёт коэффициента декаплинга в региональном разрезе, особенно, в сфере промышленного производства, является одним из основных факторов, который можно использовать при разработке стратегии развития региона с учётом требований охраны окружающей среды, в том числе, планируемых к реализации региональных инвестиционных проектов. В качестве параметров, регулирующих механизм совершенствования природоохранных мероприятий, в работе предложено увеличить ставок платежей за негативное воздействие, восстановление целевого характера их использования и т.д.

Судя по автореферату важным моментом диссертационной работы, является достижения устойчивого развития, основанного на парадигме перехода к «зелёной» экономики. Достижение эффекта декаплинга является как было отмечено является основой стратегии, при которой обеспечивается траектория движения к «зелёной» экономике и даёт возможность рассматривать темпы роста уровня благосостояния населения от темпов потребления природных ресурсов и минимизации негативного влияния на экологическое состояние природы.

Таким образом, на наш взгляд диссертация Хомидовой Истатжон Султоновны является законченной научно – исследовательской работой. Поставленная в ней цель в целом достигнута, намеченные задачи решены. Научные положения, выводы и рекомендации обоснованы и достоверны.

Вместе с тем работа Хомидовой И.С. не лишена недостатка. На наш взгляд в автореферате необходимо было наряду с коэффициентом

выбросов вредных веществ в атмосферу, более конкретно раскрыть другие причины вопросов экологизации экономики.

Указанные замечания, носят сугубо частный характер и не влияют на выводы о высоком уровне проведенных автором исследований.

Судя по автореферату, представленная диссертационная работа Хомидовой Истатжон Султоновны на тему «Моделирование региональной природоохранной деятельности в условиях цифровизации экономики (на материалах Республики Таджикистан)», представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики (экономические науки)» является самостоятельной, завершенной научно-квалифицированной работой, в которой содержатся решения задач, имеющие важное научно-практическое значение для развития экономической науки и хозяйственной практики.

Считаю, что диссертационная работа Хомидовой Истатжон Султоновны соответствует требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики (экономические науки)»

кандидат экономических наук, доцент,
кафедры математического и
информационного моделирования
Таджикского государственного
финансово-экономического университета

Гафуров Парвиз
Джурахонович

Адрес университета: 734067, г. Душанбе.
ул. Нахимова 64/14. тел. (99237)231-08-
37, факс (99237)231-02-01
E-mail:-felt-2012@mail.ru

Подпись к.э.н., доцента Гафурова П.Д.
подтверждаю..
Начальник ОК



Б. Раджабов