

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Аюшеевой Светланы Никитичны «Экономические инструменты обоснования природоохранных инвестиций», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Представленная диссертация Аюшеевой С.Н. посвящена актуальной теме – устойчивому развитию эколого-экономической системы в условиях экологических ограничений, и предполагает, прежде всего, согласование экономической деятельности хозяйствующих субъектов с интересами сохранения природных объектов, а также формирование новой модели развития экологоориентированной инвестиционной политики. Поэтому к числу важнейших проблем, требующих проведения научных исследований, относится разработка и обоснование приоритетного распределения инвестиций в охрану природы.

Заслуживает внимания позиция автора в том, что экономические инструменты обоснования природоохранных инвестиций необходимы при разработке федеральных и региональных целевых программ. В настоящее время в России метод программно-целевого управления, как система централизованных и децентрализованных среднесрочных и долгосрочных программ эколого-экономического развития, активно влияет на состояние и сохранение окружающей среды. В Бурятии в современный период реализуются программы, напрямую или косвенно связанные с охраной окружающей среды: федеральная целевая программа «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы», федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годы», федеральная целевая программа «Чистая вода» на 2011-2017 годы» и другие. Для эффективной разработки и реализации природоохранных программ и проектов чрезвычайно актуальным становится обоснование приоритетных направлений использования и оценки потребности в природоохранных инвестициях, что и отражено в работе. При этом показано, что необходимо усиление инвестирования в охрану природной среды в случае ассимиляционной неспособности природной среды справляться с внешними воздействиями.

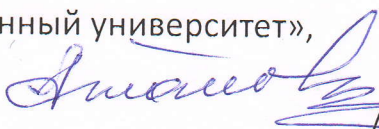
К новым результатам работы относится оценка экологической техноёмкости территорий Республики Бурятия, а также ее сравнение с антропогенным воздействием. Более того, автор провел дифференциацию территорий Республики Бурятия по соотношению антропогенной нагрузки и

экологической техноёмкости, что позволило выявить наиболее загрязненные территории, нуждающиеся в дополнительных природоохранных объектах.

Наряду с несомненными научными достоинствами диссертации хотелось бы высказать следующее замечание. В автореферате, на наш взгляд, необходимо было показать другие российские регионы с экологическими ограничениями, налагаемыми на хозяйственную деятельность.

В целом диссертация Аюшеевой С.Н. представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, отвечающую всем основным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки России. С.Н. Аюшеева заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования).

Научный руководитель Института экономики  
и управления ФГБОУ ВПО  
«Бурятский государственный университет»,  
д.э.н., проф.



Н.И. Атанов

Николай Иванович Атанов/

«17» марта 2016 г.

Адрес: 670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24а

Телефон: (3012) 297-170

Электронная почта: [ier-bsu@mail.ru](mailto:ier-bsu@mail.ru)

