

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Генгута Игоря Борисовича на тему: «Экономические механизмы управления ликвидацией накопленного экологического ущерба» на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Тема диссертационного исследования Генгут И.Б. несомненно актуальна и связана с разработкой методологии управления проектов ликвидации накопленного экологического ущерба в системе экономики природопользования. В своей работе соискатель решил ряд важных задач, которые позволяют развить концептуальные положения, принципы, методы управления накопленным ущербом (НЭУ), что имеет важное теоретическое и практическое значение. Среди новых результатов исследования, на наш взгляд, можно отметить следующие: на основе комплексного исследования экономических проблем управления ликвидацией накопленного экологического ущерба предложены базовые принципы управления ликвидацией объектов НЭУ; развит понятийный аппарат экономики природопользования в части управления ликвидацией НЭУ; разработаны методические подходы к классификации объектов НЭУ с учетом предложенных базовых принципов (земельных, «зеленых», проектных) управления инвестиционными проектами в данной сфере. Кроме того, в работе предложены оригинальные методы инвентаризации, паспортизации и ведения реестра объектов НЭУ, а также разработаны научно-практические рекомендации по формированию экономических механизмов управления природоохранной деятельностью по переработке и утилизации накопленных отходов, рекультивации нарушенных земель и др., в том числе – на основе механизма бюджетного финансирования и предоставления бюджетных субсидий при реализации подобных проектов (табл. 1, стр. 17, табл. 4-5, стр. 25).

Вместе с тем, имеются некоторые замечания и пожелания, возникшие в процессе ознакомления с авторефератом.

1. В качестве одного из критериев отбора приоритетных проектов за счет бюджетных источников финансирования (табл. 4, стр. 25) рассматривается расположение

объекта на территории с особым режимом природопользования, что не вызывает сомнения. В то же время для Байкальской природной территории, для ряда территорий, расположенных в Арктике, такие загрязненные территории, нарушенные земельные участки полностью расположены на территориях с особым природоохранным статусом. Поэтому значимость этого критерия при определении уровня бюджетного финансирования по проекту должна быть выше, т.е. такие загрязненные объекты должны быть ликвидированы в первую очередь, возможно, на их основе следует расширить эти природоохранные территории. Эти вопросы следует учитывать при реализации предложенных автором земельных, проектных и «зеленых» принципов управления проектами.

2. Автор справедливо отмечает (рис. 5, стр. 28), что переработка накопленных отходов позволяет экономить первичное природное сырье, природные блага. При этом автору следовало бы показать подходы к оценке и учету данных эффектов за счет экономии природного сырья при оценке эффективности инвестиционных проектов по переработке техногенных месторождений, т.е. месторождений, которые сформировались на основе накопленных отходов производства и потребления.

Однако данные замечания не снижают достоинств выполненного диссертационного исследования.

Судя по автореферату, работа по форме и содержанию соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, предъявляемым к докторским диссертациям (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства от 24 сентября 2013 г. № 842). В диссертации сформулирована и решена важная народнохозяйственная проблема по ликвидации накопленного экологического ущерба на основе предложенных экономических механизмов регулирования в данной сфере. Полученные автором результаты могут быть полезны как хозяйствующим субъектам, так и органам власти на различных иерархических уровнях, а также повышения эффективности реализации проектов социально-экономического развития.

В ходе работы проанализирован большой теоретический и практический материал, выполнены многочисленные расчеты, выводы и рекомендации обладают высокой степенью научной обоснованности и достоверности. Основные идеи и результаты исследования прошли широкую научную апробацию и обсуждение на научных конференциях, в том числе – за рубежом, применены на практике в учебном процессе ВУЗов.

По результатам исследования автора опубликовано 36 печатных работ, в том числе – разделы в 2 монографиях, 15 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

С учетом вышесказанного считаем, что Генгут Игорь Борисович заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)».

Заведующий лабораторией экономики природопользования
Байкальского института природопользования СО РАН,
д.э.н.

Михеева Анна Семеновна

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук

Адрес: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д. 6.

Тел. (3012) 43-36-76; 43-33-80; 43-41-15

Факс: (3012) 43-47-53, asmiheeva@binm.bscnet.ru

E-mail: info@binm.ru

Подпись Михеевой А.С.
Членский секретарь БИП СО РАН, к.х.н.
Пинтаева Е.Ц.
май 20 17 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«РЭУ им. Г.В. Плеханова»
Отдел по работе с диссертационными советами
И.х.И.
20 17 г. 3