

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Чавез Феррейра Катерине Йешиа на тему: «Формирование экономического механизма привлечения инвестиций в проекты комплексного освоения техногенных месторождений)», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Автор представленной диссертации занимается одним из самых актуальных вопросов современного экономического развития, а именно разработкой путей решения комплексного освоения месторождений минерально-сырьевых ресурсов с особым акцентом на создание механизмов, стимулирующих переработку отходов при добыче. Задачи по комплексному использованию природных ресурсов при их добыче всегда ставились при освоении месторождений твердых полезных ископаемых, вместе с тем объем утилизации отходов остается на крайне низком уровне, а величина экологического ущерба постоянно растет. Причиной указанной ситуации является низкая эффективность действующего природоохранного законодательства, отсутствие действенных экономических механизмов по привлечению инвестиций в сферу ликвидации последствий прошлой деятельности горнодобывающих предприятий, а также в сферу переработки отходов.

Диссертант убедительно доказывает, что техногенные месторождения на современном этапе развития экономики следует рассматривать в качестве дополнительного источника сырья при добыче полезных ископаемых. Кроме этого, обоснована необходимость вложения средств в обеспечение экологической безопасности объектов, образовавшихся в результате прошлой хозяйственной деятельности недропользователей. В этом аспекте исследование автора смыкается с исследованием направлений устойчивого развития, где на первый план выдвигаются не только экологические, но и социально-экономические аспекты устойчивости, в частности, связанные с сохранением качества жизни населения территории.

Достоинствами работы выступают следующие результаты исследования:

- систематизированы теоретические подходы к развитию циркулярной экономики применительно к проектам комплексного освоения техногенных месторождений и переработки отходов;
- автором предложены и использованы методы проектного управления для решения задач в сфере недропользования;
- разработан экономический механизм привлечения инвестиций в проекты комплексного освоения техногенных месторождений и регулирования природопользования.

Несмотря на отмеченные достоинства диссертации, отметим следующие критические замечания и недочеты:

- при иллюстрации предлагаемой методики оценки экономической эффективности в автореферате диссертационной работы автором использованы таблицы 2 и 3 (стр.16 и стр.17 автореферата), которые по сути дублируют друг друга.

При ограниченном объеме автореферата можно было подобную иллюстрацию изложить компактнее, сэкономив место для содержательного текста;

- в таблице 3 автореферата (стр.17) указаны источники финансирования 7 и 8, которые никак не задействованы в расчетах. Следовало бы пояснить, что это означает.

Несмотря на эти незначительные замечания, рассмотрение представленного автореферата показывает, что работа Чавез Феррейра Катерине Йешиа на тему: «Формирование экономического механизма привлечения инвестиций в проекты комплексного освоения техногенных месторождений» соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства от 24 сентября 2013 г. № 842, содержит решение актуальной для экономики Российской Федерации задачи, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - «Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)».

Доктор экономических наук,
профессор кафедры социально-экономического планирования,
ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»
Зандер Евгения Викторовна

Адрес университета: 660041, РФ, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Свободный, 79 тел: +7 (391) 206-22-22; факс +7 (391) 244-86-25;. www.sfu-kras.ru E-mail: office@sfu-kras.ru

Мобил. тел.: +7 (391) 206-20-85

E-mail: ezander@sfu-kras.ru

