

Отзыв

на автореферат диссертации
Майоровой Татьяны Владимировны

«Методический инструментарий оценки эффективности экологического менеджмента в условиях реализации концепции низкоуглеродного развития», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Признание глобальных последствий антропогенной деятельности и необходимость оценки устойчивости развития не только на основе традиционных показателей экономического роста, но и индикаторов экологической безопасности и социального благополучия требуют от компаний ответственной деловой практики и активного экологического менеджмента. Поэтому особую актуальность приобретает использование надежных экологических индикаторов, характеризующих деятельность предприятия по критериям эффективности энергопотребления и интенсивности выбросов парниковых газов в условиях постепенного перехода к низкоуглеродному пути развития экономики. В этой связи чрезвычайно важным, на наш взгляд, представляется разработка таких критериев и индикаторов, выполненная в диссертационной работе Майоровой Т.В.

Инструментарий, предложенный Т.В. Майоровой для комплексной оценки результатов экологической деятельности предприятия по всем существенным экологическим аспектам, дополнительно включает индикаторы, характеризующие изменение структуры энергопотребления и интенсивности выбросов парниковых газов, что позволяет оценить вклад предприятия в реализацию концепции низкоуглеродного развития и определить эффективность экологического менеджмента с позиции соответствия экологическим и энергетическим целям развития национальной экономики.

Особенность авторского подхода заключается в том, что на основе базовых и дополнительных эколого-энергетических индикаторов рассчитывается интегральный индикатор экологической эффективности, который может быть использован в системе рейтинга и отбора инвестиционных проектов при решении задач экологического менеджмента в направлении изменения соотношения различных видов используемой энергии; сокращения общей величины потребленной энергии в результате более эффективного ее использования; снижения эмиссии парниковых газов, оказывающих воздействие на изменение климата.

Апробация методического инструментария проведена на примере крупного металлургического предприятия ОАО «ММК», расчеты основаны на фактических данных о воздействии предприятия на окружающую среду, что подчеркивает значимость работы.

На основе автореферата можно судить о высоком уровне проработки автором обозначенной научной проблематики. Вместе с тем следует отметить некоторые вопросы, требующие пояснения:

1. В автореферате не в полной мере прояснено, каким образом выполнена качественная интерпретация полученных значений частных индексов (стр.22).

2. Следует уточнить, почему не все дополнительные задачи экологического менеджмента, сформулированные автором (стр. 10) отражены в алгоритме отбора инвестиционных проектов (рис. 3 автореферата).

Отмеченные замечания не снижают научной и практической значимости диссертационной работы. Считаем, что диссертация Майоровой Т.В. «Методический инструментарий оценки эффективности экологического менеджмента в условиях реализации концепции низкоуглеродного развития» является законченной научной работой, соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования).

Профессор кафедры бухгалтерского учета
и экономического анализа
ФГБОУ ВО «Магнитогорский
государственный технический
университет им. Г.И. Носова»,
доктор экономических наук,
профессор

Клара Фуадовна Усманова

«15» мая 2017

Адрес: 455000, Россия,
Челябинская область,
г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38
тел. (3519) 23-03-73

