

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ткачевой Марии Вячеславовны**
на тему «**Развитие комплексного экономического анализа
экологической устойчивости корпорации**», представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика

Возрастающие требования к экологическим проблемам требует привлечения различных инструментов, в том числе экономического анализа, результаты которого служат основанием для принятия обоснованных управленческих решений, направленных на снижение экологических рисков хозяйствующих субъектов. Этим определяется актуальность исследования Ткачевой М.В.

Изучение содержания автореферата подтверждает, что цель исследования в основном достигнута. Автором разработан целый ряд существенных положений, способствующих повышению качества экологических решений за счет использования потенциала экономического анализа. К таким положениям, имеющих элементы научной новизны, можно отнести:

- теоретические положения комплексного экономического анализа экологической устойчивости, включающие: сформулированное авторское определение экологической устойчивости, раскрывающее ее как экономическую характеристику, определяемую рациональной структурой капитала корпорации для финансирования природоохранной деятельности, подвергающуюся воздействию внешних и внутренних факторов осуществления хозяйственной деятельности корпорации, отражающую зависимость экологической устойчивости от степени воздействия этих факторов на состояние окружающей природной среды; группировку внешних и внутренних факторов осуществления хозяйственной деятельности, позволяющую выделить дестабилизирующие и стабилизирующие экологическую устойчивость организации;

- разработанную схему комплексного экономического анализа экологической устойчивости, выявлен механизм взаимодействия отдельных направлений анализа, для каждого из которых систематизированы показатели оценки экологической устойчивости, что позволяет сформировать логически завершенную целостную концепцию анализа экологической устойчивости как самостоятельного направления комплексного экономического анализа деятельности корпорации;

- выявленные и оцененные функциональные связи структурных подразделений корпорации в процессе организации документооборота для информационного обеспечения анализа экологической устойчивости, что

способствует снижению трудоемкости подготовки аналитической информации и повышает ответственность подразделений за качество осуществления аналитической работы;

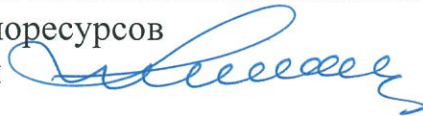
- разработанную статистическую модель, позволяющую на основе системно сбалансированных динамических показателей прогнозировать уровень экологической устойчивости корпорации, выявлять рискованные зоны ее снижения в будущих периодах;

- роль производственного экологического контроля в обеспечении полноты и достоверности информации об экологической устойчивости, выделены его основные направления, исполнители и этапы проведения, реализация которых позволяет на основе взаимодействия субъектов контроля и информации сформировать комплекс мероприятий по обеспечению допустимого уровня экологической устойчивости корпорации; разработан внутренний регламент, регулирующий порядок проведения производственного экологического контроля в корпорации для целей управления ее экологической устойчивостью.

Оценивая в целом положительно результаты исследования, подтверждая их актуальность, хотелось бы знать мнение автора о том, какое место он отводит в формировании информационного поля для экономического анализа экологической устойчивости экологическому мониторингу.

Однако отмеченное пожелание не влияет на положительную оценку результатов исследования. В целом диссертация Ткачевой М.В. представляет завершенное исследование, решающее определенные хозяйственные задачи по развитию теории и практики экономического анализа экологической устойчивости корпорации, что является основанием для присуждения Ткачевой Марии Вячеславовне ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика.

Доктор экономических наук, профессор,
профессор кафедры статистики и экономического анализа
Национального университета биоресурсов
и природопользования Украины
26.11.2019г.



В.К. САВЧУК

Контактная информация:

Национального университета биоресурсов
и природопользования Украины (НУБиП Украины)
Адрес: 03041, ул. Героев Оборона, д.15, г. Киев, Украина
тел.: (044) 527-82-36
E-mail: statistics1973@ukr.net

