

ОТЗЫВ

на диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук **Малиновского Михаила Дмитриевича** на тему «Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики» доктора экономических наук, профессора **Бычковой Светланы Михайловны**, включенной в списочный состав диссертационного совета Финансового университета Д 505.001.121 по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

Малиновский Михаил Дмитриевич представил диссертацию на тему: «Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики» на соискание учёной степени кандидата экономических наук к публичному рассмотрению и защите по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика (экономические науки).

Содержание диссертации полностью соответствует Паспорту научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика (экономические науки) в части пунктов 11.3. «Особенности формирования бухгалтерской (финансовой, управленческой, налоговой) отчетности по отраслям, территориям и иным сегментам хозяйственной деятельности», 11.9. «Современные цифровые и информационные технологии в учете, анализе и контроле». Полагаю, возможным допустить соискателя учёной степени к защите диссертации.

Отмечаю, что:

1) соискатель учёной степени Малиновский Михаил Дмитриевич предложил значимые для науки и практики решение актуальной научной задачи, имеющей важное социально-экономическое значение - обоснование и разработка методических положений формирования и раскрытия информации в интегрированной отчетности, учитывающих специфику деятельности компаний электроэнергетики и взаимосвязанность информации об их капиталах, рисках, стратегии и возможностях адаптации к требованиям устойчивого развития.

2) соискатель ученой степени Малиновский Михаил Дмитриевич ввел в научный оборот следующие новые научные результаты:

- выявлены факторы, снижающие информационную ценность интегрированных отчетов для заинтересованных сторон электроэнергетических компаний: фрагментарность раскрытия информации; отсутствие логической связи между структурными элементами содержания; отсутствие взаимосвязи показателей устойчивого развития с финансовыми рисками и возможностями;

отсутствие оценки вклада в глобальный энергопереход и др. (С. 18-25; 61-65; 102-104);

- предложена дополнительная классификация воздействующих на процесс формирования интегрированной отчетности компаний электроэнергетики факторов, направленная на обеспечение более высокого уровня достоверности и последовательности информации интегрированной отчетности (С. 95);

- разработана методика реализации принципа связности при формировании интегрированной отчетности, определяющая: области связности; риски отсутствия связности; меры и способы обеспечения связности, включая перечень ключевых вопросов для проведения самооценки соблюдения принципа связности. Предложенная методика может быть использована как на этапе разработки структуры отчета и определения информационного наполнения его элементов содержания, так и на этапе внутренней оценки качества отчета (С. 99-101; 103-110; 111-116);

- разработана система показателей, позволяющая заинтересованным сторонам оценить продвижение компаний электроэнергетики в достижении целей устойчивого развития на основании данных интегрированной отчетности, которые могут быть использованы как для раскрытия информации по элементу «результаты деятельности», так и по компоненту «капиталы» элемента отчетности «бизнес-модель» (С. 119-124);

- предложены методические аспекты визуализации информации интегрированной отчетности компаний электроэнергетики, включая: интерактивные пути следования к требующейся (запрашиваемой) заинтересованными сторонами информации в области кросс-капитальной трансформации энергетической организации в процессе ее движения к устойчивому развитию и его поддержанию; методы визуальной коммуникации с заинтересованными сторонами в процессе их обращения к интегрированной отчетности; способы привлечения заинтересованных сторон в повышении качества визуализации интегрированной отчетности (С. 127-128; 135-139; 140-141).

3) Диссертация Малиновского Михаила Дмитриевича на тему: «Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики» обладает внутренним единством, заключающемся в развитии теоретических положений в части реализации принципа связности при формировании интегрированной отчетности. В работе приведены положения и выводы, которые вносят определенный вклад в приращение научного знания в области учетно-методического инструментария формирования и раскрытия информации в интегрированной отчетности электроэнергетических компаний. Материалы диссертации используются Департаментом аудита и корпоративной отчетности Факультета налогов, аудита

и бизнес-анализа Финансового университета в преподавании учебных дисциплин «Корпоративная отчетность», «Международные стандарты финансовой отчетности (продвинутый курс)».

Материалы диссертационного исследования используются в практической деятельности АО «Микро-ВИС», где принята к внедрению методика реализации принципа связности, включающая риски отсутствия связности, меры и способы обеспечения связности, перечень ключевых вопросов для проведения самооценки соблюдения принципа связности и балльную оценку, алгоритм процесса реализации принципа связности. Методика реализации принципа связности применена в компании для улучшения процесса взаимодействия между ее структурными подразделениями при определении стратегических целей, ключевых показателей эффективности и достигнутых за отчетный период результатов деятельности. Выводы и основные положения диссертации позволяют повысить как ценность самой отчетности АО «Микро-ВИС», так и удовлетворить информационные потребности стейкхолдеров в области достижения устойчивости развития компании посредством соблюдения принципа связности.

Материалы исследования используются в деятельности ЗАО «НКТ», в частности приняты к внедрению в управленческую практику способы визуализации информации посредством объединения в одном визуальном блоке информации об операционной стратегии организации, целевом значении ключевого показателя эффективности, факторов, повлиявших на его изменение в отчетном году, и графического представления динамики результативности данного КПЭ за три года. Проект визуализации, предложенный в диссертации, будет способствовать повышению связности и качества представления информации о движении видов капитала во взаимосвязи со стратегией.

4) Обоснованность положений и выводов диссертации «Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики» подтверждена использованием концепций и ведущих принципов интегрированной отчетности, проблем ее формирования в электроэнергетике, представленных в монографиях, научных статьях российских и зарубежных ученых, статистических данных, данных проводимых выборочных обследований по рассматриваемой теме, материалов организаций-разработчиков международных стандартов финансовой отчетности, отчетности в области устойчивого развития, международных основ интегрированной отчетности.

При решении поставленных задач использовались общенаучные методы познания: анализ, синтез, индукция, дедукция, обобщение, сравнение, системный подход и другие.

5) Достоверность результатов исследования определяется успешным решением поставленных задач: определить факторы, оказывающие влияние на качество информации интегрированной отчетности; выявить особенности деятельности энергетических компаний, обуславливающие проблемы и критические точки формирования интегрированной отчетности в электроэнергетике; расширить теоретические положения по формированию интегрированной отчетности организаций электроэнергетики, связанные с реализацией принципов связности и последовательности представления информации; разработать методику реализации принципа связности информации для целей подготовки интегрированной отчетности; сформировать систему показателей прогресса в области устойчивого развития компаний электроэнергетики; предложить рекомендации по визуализации информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики.

6) Диссертация содержит сведения о личном вкладе Малиновского Михаила Дмитриевича в науку, который выразился в четкой формулировке актуальности темы исследования, степени научной разработанности темы исследования; установлении объекта исследования, предмета исследования, области исследования, целей и задач исследования; разработке теоретической основы диссертационного исследования; определении информационной базы исследования; обосновании научной новизны исследования и положений, выносимых на защиту, теоретической и практической значимости исследования, степени достоверности и апробации результатов исследования.

7) Материалы, заимствованные и использованные Малиновским Михаилом Дмитриевичем из чужих текстов, но принадлежащие другим авторам, оформлены в тексте диссертации надлежащим образом с указанием источников заимствования.

8) Основные научные результаты диссертации отражены в 7 научных работах общим объемом 5,3 п.л. (авторский объем 4,3 п.л.), в том числе 4 статьи общим объемом 3,5 п.л. (авторский объем 2,7 п.л.) опубликованы в рецензируемых научных изданиях, определенных ВАК при Минобрнауки России.

9) Соискатель учёной степени Малиновский Михаил Дмитриевич в ходе работы над диссертацией и подготовки к публичной защите показал себя как квалифицированный исследователь, способный четко поставить и разработать научную задачу, суть которой сводится к развитию теоретико-методических положений формирования и раскрытия информации в интегрированной отчетности в электроэнергетике, учитывающих специфику деятельности

Замечание по диссертации носят уточняющий характер и не вляет на

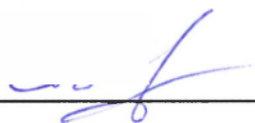
положительную оценку диссертации:

- автором были проанализированы публичные годовые отчеты ПАО «Интер РАО» и ПАО «РусГидро» только за 2019-2021 гг (с.17 и далее). Рекомендуются более широкий временной охват, минимум 5 лет.

Исходя из изложенного, полагаю, что представленная к защите диссертация Малиновского Михаила Дмитриевича на тему «Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности компаний электроэнергетики»:

1) соответствует заявленной научной специальности может быть допущена к защите;

2) соответствует установленным критериям и требованиям.



Бычкова Светлана Михайловна

доктор экономических наук, профессор

12.12.2023



гета
ова
г.