

## Отзыв

на диссертацию на соискание учёной степени кандидата наук  
Малиновского Михаила Дмитриевича на тему  
«Формирование и раскрытие информации в интегрированной отчетности  
компаний электроэнергетики»

доктора экономических наук, профессора Вахрушиной Марии Арамовны,  
включенной в списочный состав диссертационного совета Финансового  
университета Д 505.001.121 по защите диссертаций на соискание ученой  
степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

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

Считаю возможным допустить соискателя к защите диссертации, учитывая следующие обстоятельства.

Тема диссертации весьма актуальна. Интегрированная отчетность доминирует в составе нефинансовой отчетности, публикуемой в первую очередь, энергетическими компаниями.

Содержание диссертации соответствует п.п. 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» Паспорта научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика (экономические науки).

Цель исследования, представленного к защите, заключается в обосновании и разработке 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, а задачи диссертации направлены на ее достижение.

В числе 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.

Поставленные задачи соискателем успешно решены.

По результатам проведенного исследования соискателем получены научные результаты, имеющие как теоретическое, так и практическое значение.

Теоретическая значимость работы состоит в развитии теоретических положений принципа связности при формировании интегрированной отчетности.

Практическую значимость имеют разработанные соискателем ключевые вопросы для проведения самооценки соблюдения принципа связности; представленная в диссертации система показателей (обязательных и рекомендуемых) для раскрытия информации о шести видах капитала энергетическими компаниями в сегменте 8 «генерация», направленная на оценку достижений в области устойчивого развития.

Полученные результаты исследования следует признать научно обоснованными. Они 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.

Кроме того, результаты исследования Малиновского М.Д. рассматривались, обсуждались и получили одобрение на ряде научных конференций: на 48-й Международной научно-практической он-лайн конференции «Татуровско-Шереметовские чтения» на тему «Реформирование бухгалтерского учета, аудита и бухгалтерского образования в соответствии с международными стандартами в условиях перехода к инновационной экономике» (Москва, МГУ имени М.В. Ломоносова, 29-30 октября 2020 г.); на круглом столе «Integrated reporting in the management of enterprise», посвященном 85-летию преподавания и обучения бухгалтерскому учету в Экономической академии имени Д.А. Ценова (г. Свиштов, Болгария, Академия экономики имени Д.А. Ценова, 10 ноября 2020 г.); на III Международной научно-практической конференции «Бухгалтерский учет как информационное обеспечение управления: вчера, сегодня, завтра» (Москва, Финансовый университет, 19 ноября 2020 г.); на Международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, посвященной 155-летию РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (Москва, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2-4 декабря 2020 г.); на XII Международной научно-практической конференции «Декабрьские чтения памяти С.Б. Барнгольц» на тему «Цифровая трансформация учетно-контрольных и аналитических процессов бизнеса» (Москва, Финансовый

университет, 10-12 декабря 2020 г.); на XII Международном научном студенческом конгрессе «Преодолеть пандемию: креативность и солидарность» (Москва, Финансовый университет, 1-15 марта 2021 г.); на III Международной научно-практической конференции «Механизмы бухгалтерского учета, контроля и анализа, обеспечивающего современную и будущую экономику» (Москва, Финансовый университет, 8 апреля 2021 г.); на IV Международной научно-практической конференции «Бухгалтерский учет, как информационное обеспечение управления: вчера, сегодня, завтра» (Москва, Финансовый университет, 19 октября 2021 г.); на XIII Международной научно-практической конференции «Декабрьские чтения памяти С.Б. Барнгольц» на тему «Цифровая экономика как условие транспарентности отчетности» (Москва, Финансовый университет, 11-16 декабря 2021 г.); на XIII Международном научном студенческом конгрессе «Цифровизация в поисках баланса: экономические возможности и социальные издержки» с применением дистанционных технологий (Москва, Финансовый университет, 9-22 марта 2022 г.); на XIV Международной научно-практической конференции «Декабрьские чтения памяти С.Б. Барнгольц» на тему «Корпоративная отчетность: расширение границ учетно-контрольного и аналитического инструментария» (с применением дистанционных технологий) (Москва, Финансовый университет, 15-16 декабря 2022 г.); на XIV Международном научном студенческом конгрессе «Экономика России: новые тренды развития» с применением дистанционных технологий (Москва, Финансовый университет, 13-24 марта 2023 г.).

Вместе с тем по диссертации Малиновского М.Д. имеются следующие замечания:

1. Первой главе диссертации недостает аналитических заключений и выводов. Глава наполнена совокупностью таблиц, констатирующих свершившиеся факты.
2. Не ясен вклад разделов 2.1 «Основные характеристики энергетики, отражающие ее специфику» и 2.2 «Факторы, влияющие на развитие энергетики мира и России в XXI веке» на решение задач, поставленных в диссертации.
3. На с.99 представлен рисунок 9 «Концептуальная модель связности информации». Однако концептуальная модель должна не только определять структуру моделируемой системы, но и раскрывать свойства представленных в ней элементов, а также причинно-следственные связи между ними.
4. Недостаточно внимания уделено информационной базе интегрированной отчетности. На рис. 18-20 перечислены названия учетных регистров, однако их содержание и порядок ведения в работе не представлены.

5. В числе задач исследования значится - «сформировать систему показателей прогресса в области устойчивого развития компаний электроэнергетики». Из текста диссертации не ясно, о каких именно показателях идет речь.

Содержание автореферата соответствует содержанию диссертации.

Несмотря на отмеченные выше замечания диссертация Малиновского Михаила Дмитриевича:

- 1) соответствует заявленной научной специальности и может быть допущена к защите;
- 2) соответствует установленным критериям и требованиям.

*МВ*

---

Д.э.н., профессор Вахрушина Мария Арамовна

*14.12.2023*



*Н.*

итета  
хова  
3 г.