

В диссертационный совет Д 505.001.121
на базе ФГОБУ ВО «Финансовый университет при
Правительстве Российской Федерации»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тетюшина Алексея Викторовича
на тему: «Методический инструментарий формирования отчетной
информации об операциях с цифровыми финансовыми активами»,
представленной на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая
экономика: бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика

Развитие криптоэкономики в России оказывает значительное влияние на ИТ-сектор страны. В последние годы на фоне глобальных трендов цифровизация и использование блокчейн-технологий стали одной из ключевых стратегий развития не только отдельных компаний, но и всей российской экономики. Криптоактивы и связанные с ними технологии внедряются в самые разнообразные сферы, что формирует новые спросы на технологические решения и профессиональные навыки. Одним из значимых аспектов является появление новых рабочих мест в ИТ-секторе. Развитие криптоэкономики требует квалифицированных специалистов, включая разработчиков программного обеспечения, системных администраторов, экспертов в области кибербезопасности и аналитиков данных. Это создает дополнительные возможности для обучения и повышения квалификации работников, что способствует развитию человеческого капитала в стране. Кроме того, это требует и развитие смежных секторов, которые оказывают услуги по бухгалтерскому учету и аудиту для ИТ-компаний. Множество стартапов начало активно использовать блокчейн-технологии для управления данными, обеспечения прозрачности в бизнес-процессах и повышения уровня

доверия потребителей. Разработка децентрализованных приложений (dApps) становится важной составляющей экосистемы, привлекая инвестиции и создавая новые возможности для бизнеса и пользователей. Все это привело к бурному росту отрасли и возросшей необходимости в обеспечении соответствующих услуг по бухгалтерскому учету и аудиту финансовой отчетности.

Ввиду этого тема исследования Тетюшина Алексея Викторовича является крайне актуальной и важной для профессионального сообщества, которое взаимодействует с криптоактивами, и на текущий момент времени не имеет какого-либо инструментария по формированию отчетной информации.

Предложенный автором методический инструментарий формирования отчетной информации об операциях с цифровыми финансовыми активами и цифровыми валютами дает возможность его быстрого и легкого использования в деятельности компании. Инструментарий представлен в виде алгоритмов выбора, что увеличивает простоту его использования.

Дополнительный профессиональный и научный интерес вызывает предложение по использованию метода маркерных токенов как способа идентификации криптокошелька субъекта для различных целей, в том числе, и аудита финансовой отчетности.

Но в автореферате не приведен пример программного кода подобного маркерного токена, что является недостатком автореферата. Однако данное замечание в целом не влияет на положительную оценку автореферата, подготовленного Тетюшиным А.В.

Содержание представленного автореферата свидетельствует о том, что диссертационная работа полностью соответствует требованиям к работам, предъявляемым на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а ее автор, Тетюшин Алексей Викторович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика: бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика.

Генеральный директор

Николенко Николай Иванович

20 января 2025 г.

ООО «ТОРТУ»

236029, Калининградская область, г. Калининград,

ул. Полковника Ефремова, д. 9, кв. 32,33

телефон: +7-993-734-29-84

e-mail: n@tortu.agency

[
у

3

[
Е
е

]