

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор – проректор по
научной деятельности
ФГАОУ ВО «Казань
(Приволжский) федеральный университет»

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Кошелева Кирилла Андреевича на тему
«Развитие рынка цифровых активов в современной экономике
Российской Федерации», представленную на соискание ученой степени
кандидата экономических наук по специальности 5.2.4. Финансы
(экономические науки)

Актуальность темы исследования

Такие факторы, как глобализация, цифровизация, экономические санкции, устойчивое финансирование в совокупности формируют сложную и динамичную картину международных финансовых отношений, обязывая государства, компании и индивидуальных инвесторов проявлять большую гибкость и способность быстро адаптироваться к меняющимся условиям. В этих условиях понимание и развитие рынка цифровых активов может стать одним из факторов экономического роста и укрепления международных позиций Российской Федерации, ускоряя технологическое развитие и инновации.

Период значительной трансформации для национальной экономики, связанный в том числе с цифровизацией финансовых услуг, развитием

технологии блокчейн и созданием на ее базе цифровых финансовых активов, оказывает влияние на традиционные финансовые системы, требуя адаптации и внедрения инновационных подходов. При этом вопросы регулирования цифровых активов становятся все более актуальными. Государственные органы активно ищут оптимальные пути для интеграции новых финансовых инструментов в правовую и экономическую систему страны, успех которых зависит прежде всего от глубокого исследования природы отношений, возникающих вокруг цифровых финансовых активов.

Таким образом исследование, посвященное развитию национального рынка цифровых активов, является важным шагом к формированию эффективной экономической стратегии в эпоху цифровизации. Оно способствует определению ключевых направлений развития финансового рынка и создает основу для принятия обоснованных решений.

Обоснованность и достоверность научных положений и выводов

Диссертационная работа характеризуется высоким уровнем логической последовательности и структурированностью. Автор четко формулирует исследовательскую цель и соответствующие задачи, развивает теоретическую базу и методологию, переходя к анализу собранных данных. Обоснованные выводы напрямую связаны с изначально поставленными задачами.

Основные положения диссертационной работы, выводы и рекомендации опираются на существующие современные теории и модели, исследования отечественных и зарубежных ученых в области экономики, финансов и информационных технологий. Это включает в себя анализ блокчейн-технологий, криптовалют, цифровых валют финансовых регуляторов, токенизации активов и их влияния на финансовую систему.

Для обеспечения достоверности результатов используются проверенные методы сбора и анализа данных, обеспечивая тем самым надежность полученных результатов и укрепляя научную значимость работы. Автор использовал комплексные качественные и количественные

методы исследования, табличный и графический методы представления информации, что позволило всесторонне изучить обозначенную проблему. Применение статистических инструментов и программных средств для обработки данных обеспечило точность и объективность результатов.

Значительный объем научных публикаций и участие Кошелева К.А. в международных и российских научно-практических конференциях позволяют сделать вывод о широком публичном обсуждении и успешной апробации полученных автором результатов работы.

Таким образом, исследование представляет собой комплексный анализ, который сочетает теоретические знания с эмпирическими данными и практическими рекомендациями, делая его обоснованным и достоверным источником информации о развитии рынка цифровых активов.

Научная новизна и основные результаты исследования

Основные научные результаты диссертации Кошелева К.А., обладающие научной новизной как в теоретическом, так и в практическом плане, охватывают несколько аспектов развития цифровых активов. К наиболее значимым результатам, отражающим личный вклад соискателя в решение поставленных задач, относятся следующие.

1. Расширены теоретические основы обращения цифровых активов путем раскрытия сущности, функций и роли в системе современных финансовых отношений, представлены критерии классификации цифровых активов.

2. Разработана теоретическая модель рынка цифровых финансовых активов, учитывающая национальные особенности, что позволяет предложить эффективные механизмы его стимулирования. В работе раскрываются подходы к управлению и регулированию рынка цифровых финансовых активов на основе организационно-экономического и институционально механизмов, способствующие ускоренной интеграции рынка в финансовую систему.

3. Проведен эмпирический анализ текущего состояния, рисков и

перспектив рынка цифровых финансовых активов, включая комплексное исследование факторов, влияющих на его развитие. На основе проведенного анализа доказана значимость цифровых активов в мировой и российской экономике.

4. С учетом анализа международной практики и национального регулирования предложено оптимальное определение цифровых финансовых активов, а также сформулированы конкретные меры регуляторной политики, направленные на создание благоприятных условий для инвесторов и участников рынка, с целью повышения его ликвидности и стабильности, представлены дальнейшие пути развития в данном направлении.

5. Предложен прогноз российского рынка цифровых финансовых активов на основе ожидаемых тенденций, отражающий общий характер влияния на экономику.

Полученные результаты в полной мере отвечают поставленным целям и задачам исследования.

Значимость для науки и практики результатов, полученных автором

Полученные в рамках диссертационной работы результаты имеют важное значение, способствуя развитию теории финансов и предоставляя новый взгляд на функционирование финансовых систем в эпоху цифровизации. Проведенное исследование обогащает теоретические основы экономики, формируя представление о взаимодействии традиционных финансовых инструментов и инфраструктуры с новыми цифровыми активами. Кроме того, результаты исследования могут быть использованы для дальнейшего совершенствования экономических моделей, включающих цифровые финансовые активы как новый класс активов, что углубит понимание динамики экономических показателей.

С практической точки зрения результаты исследования имеют неоценимое значение для разработки стратегий и политик, направленных на интеграцию цифровых финансовых активов в экономику России. Рекомендации, основанные на данных результатах, могут помочь

регуляторам и участникам рынка адаптироваться к новым условиям, обеспечивая при этом стабильность и безопасность финансовых операций.

В целом диссертация представляет собой ценный источник информации для всех заинтересованных сторон и может стать основой для дальнейших исследований в области цифровых финансов. Она подчеркивает необходимость гармонизации технологического прогресса с экономическими, финансовыми, социальными и правовыми институтами, что является ключевым фактором достижения устойчивого развития с использованием цифровизации.

Рекомендации и замечания по диссертации

Несмотря на все отмеченные достоинства, теоретическую и практическую значимость диссертационной работы Кошелева К.А., необходимо отметить следующие дискуссионные положения и рекомендации.

1. Учитывая внешнеполитическую обстановку, проводя сравнение международного и отечественного опыта регулирования рынка цифровых финансовых активов (стр. 33-42), больший акцент следовало сделать на опыт дружественных стран.

2. Несмотря на то, что криптовалюты ограничены в обороте на территории Российской Федерации, на стр. 66 автор указывает, что Россия входит в число стран лидеров по индексу принятия криптовалют, на стр. 30 включает их в классификацию цифровых финансовых активов. Требуется уточнение, каково мнение автора в отношении легализации цифровых валют в нашей стране?

3. Кошелевым К.А. отмечается, что важной группой факторов, которые в перспективе окажут наибольшее влияние на развитие рынка цифровых финансовых активов, является надежность эмитентов и защита инвесторов (стр. 51, рис. 2.6). В свою очередь ряд преимуществ цифровых финансовых активов перед традиционными финансовыми инструментами объясняется имеющимся регуляторным арбитражом. Как в этой связи

обеспечить баланс между драйверами для развития рынка цифровых финансовых активов и ограничением рисков?

4. Не оспаривая тот факт, что цифровые финансовые активы имеют схожие экономические и правовые конструкции с ценными бумагами, что отражено автором в работе (стр. 34-42, 95-96), вызывает интерес позиция автора по следующему вопросу: как он оценивает возможность и целесообразность обращения цифровых финансовых активов на базе традиционной инфраструктуры?

5. Рассматривая предложения по совершенствованию регулирования рынка цифровых финансовых активов (стр. 95-113), представляется уместным отдельно выделить, в какой части действующее регулирование в отношении традиционных финансовых инструментов может быть адаптировано к цифровым финансовым активам.

Справедливо будет отметить, что указанные замечания не снижают отмеченные достоинства и общую положительную оценку проведенного Кошелевым К.А. научного исследования.

Заключение

Диссертационная работа Кошелева Кирилла Андреевича является завершенным научным исследованием, выполненном на высоком профессиональном уровне. Работа характеризуется подтвержденной научной новизной и имеет теоретическую и практическую значимость.

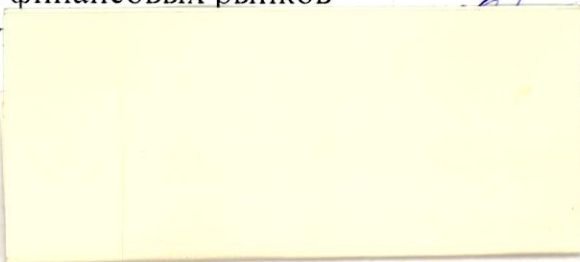
Автореферат полностью соответствует тексту диссертации и отражает основные выводы и предложения, имеющиеся в работе.

Диссертационная работа соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Кошелев Кирилл Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.4. Финансы (экономические науки).

Отзыв подготовлен Сафиуллиным Ленаром Наилевичем, доктором экономических наук, профессором, заведующим кафедрой финансовых рынков и финансовых институтов ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

Данный отзыв был обсужден и утвержден на заседании кафедры финансовых рынков и финансовых институтов ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», 30.08.2024, протокол № 2.

Заведующий кафедрой финансовых рынков
и финансовых институтов
доктор экономических наук

 Л.Н. Сафиуллин

30.08.2024

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский (Приволжский) федеральный университет»,
420008, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18, к. 1
Телефон: +7 (843) 233-71-09, +7 (843) 233-74-00,
E-mail: lenar_s@mail.ru