

УДК 657.1

ЦИФРОВЫЕ ФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ КАК НОВЫЙ ОБЪЕКТ УЧЕТА В РОССИЙСКОЙ ПРАКТИКЕ

Кононова А.С.

Магистрант

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет,
Белгород, Россия*

Семенова Н.А.

Кандидат экономических наук, доцент,

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет,
Белгород, Россия*

Аннотация

В статье исследуются правовые и методические аспекты отражения цифровых финансовых активов в российском бухгалтерском учете. Выявлена методологическая неопределённость, вызванная отсутствием прямого регулирования учёта ЦФА. На основе статистических данных за 2023–2025 годы проанализированы динамика и структура рынка цифровых финансовых активов, включая ежемесячную активность выпусков и распределение по операторам информационных систем. Обоснована необходимость разработки унифицированной методики учета ЦФА, учитывающей доминирование долговых инструментов, увеличение сроков обращения, сезонные колебания эмиссионной активности и высокую концентрацию выпусков на нескольких платформах.

Ключевые слова: цифровые финансовые активы, бухгалтерский учет, долговые ЦФА, рынок ЦФА, операторы информационных систем, методика учета, финансовые вложения, классификация активов.

***DIGITAL FINANCIAL ASSETS AS A NEW ACCOUNTING OBJECT IN
RUSSIAN PRACTICE***

Kononova A.S.

Master's student

Belgorod State National Research University,

Belgorod, Russia

Semenova N.A.

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,

Belgorod State National Research University,

Belgorod, Russia

Abstract

The article examines the legal and methodological aspects of reflecting digital financial assets in Russian accounting. The methodological uncertainty caused by the lack of direct regulation of CFA accounting has been revealed. Based on statistical data for 2023-2025, the dynamics and structure of the digital financial assets market are analyzed, including monthly issue activity and distribution by information system operators. The necessity of developing a unified CFA accounting methodology is substantiated, taking into account the dominance of debt instruments, increased maturity, seasonal fluctuations in issue activity and a high concentration of issues on several platforms.

Keywords: digital financial assets, accounting, CFA debt, CFA market, information system operators, accounting methodology, financial investments, asset classification.

Появление цифровых технологий в финансовой сфере привело к возникновению новых объектов гражданских прав. Одним из наиболее значимых нововведений стали цифровые финансовые активы, легализованные в Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

России с 2021 года. Федеральный закон от 31 июля 2020 года № 259-ФЗ «О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» устанавливает правовые основы их выпуска и обращения.

«Цифровыми финансовыми активами признаются цифровые права, включающие в себя денежные требования, возможность осуществления прав по эмиссионным ценным бумагам, права участия в капитале непубличного акционерного общества, а также право требовать передачи эмиссионных ценных бумаг» [4].

Существенной особенностью ЦФА является их существование исключительно в информационных системах на основе распределённого реестра. В отличие от классических ценных бумаг, записи о которых ведутся в реестрах акционеров или у депозитариев, операции с ЦФА фиксируются в блокчейне. Данная технологическая специфика создаёт правовую неопределённость при попытке применить к новому объекту традиционные учётные инструменты.

Гибридная природа ЦФА дополнительно усложняет задачу бухгалтера. Такие активы могут удостоверяют как права требования (сближаясь с облигациями или векселями), так и права участия (напоминая долевыми ценными бумагами). Кроме того, закон допускает выпуск гибридных ЦФА, предоставляющих инвестору выбор между получением денежных средств или товаров.

Федеральный закон от 6 декабря 2011 года № 402-ФЗ «О бухгалтерском учёте» не содержит отдельного упоминания о ЦФА в качестве самостоятельного объекта учёта. И это порождает методологическую неопределённость в вопросах классификации, первоначальной и последующей оценки активов. На практике отсутствие унифицированного подхода приводит к тому, что один и тот же ЦФА может квалифицироваться как заем, долевого инструмент или скрытая предоплата, что влечет различные налоговые последствия.

Для выработки обоснованных рекомендаций по бухгалтерскому учету ЦФА недостаточно правового анализа. Необходимо изучить реальную структуру рынка, иначе учётные решения окажутся оторванными от практики.

Как отмечается в аналитических материалах, «рынок цифровых финансовых активов в России демонстрирует впечатляющую динамику развития, подкрепленную как недавним запуском, так и превышающими прогноз объемами» [2, с. 121].

Согласно исследованию SberCIB Investment Research, «к сентябрю 2025 года совокупный объём всех выпусков цифровых финансовых активов с момента основания рынка достиг 1,35 трлн руб.» За восемь месяцев 2025 года размещено ЦФА на 718 млрд руб. через 981 выпуск. Для сравнения: в 2023 году объём составлял 44 млрд руб., в 2024 году – 550 млрд руб.

Подавляющую долю рынка (96%) занимают долговые ЦФА, что определяет главную задачу бухгалтера: разработка правил учёта процентов, дисконта и амортизации по финансовым вложениям. Средние сроки обращения выросли с 2-3 до 6-12 месяцев, поэтому требуется разграничение краткосрочных и долгосрочных активов.

Исследование SberCIB также фиксирует: «215 эмитентов с рейтингом В и ниже разместили ЦФА на общую сумму 128 млрд руб» [5].

Рынок стал реальной альтернативой банковскому кредитованию для малого и среднего бизнеса, следовательно, учётные рекомендации должны быть простыми и доступными для некрупных организаций.

Заместитель Министра финансов Иван Чебесков на ПМЭФ-2025 заявил: «К концу года мы точно 1 трлн рублей перейдём, может быть, к 2 трлн рублей приблизимся. А к 2030 году мы вполне можем и 10 трлн рублей достичь, если будет правильный подход, не будет перерегулирования» [1].

Таким образом, рынок ЦФА вышел из стадии эксперимента и стал значимым сегментом финансовой системы. Разработка полноценной методики

бухгалтерского учета ЦФА является насущной потребностью для тысяч организаций и сотен тысяч инвесторов.

Приведённые выше совокупные данные о росте рынка ЦФА до 1,35 трлн рублей отражают общую картину, но для бухгалтерской практики важна и внутригодовая равномерность поступлений операций. Чтобы понять, в какие месяцы нагрузка на учётные службы максимальна, а когда она снижается, обратимся к помесечной разбивке выпусков. На рисунке 1 представлена динамика количества новых выпусков ЦФА, зарегистрированных в 2025 году, с накопленным итогом.

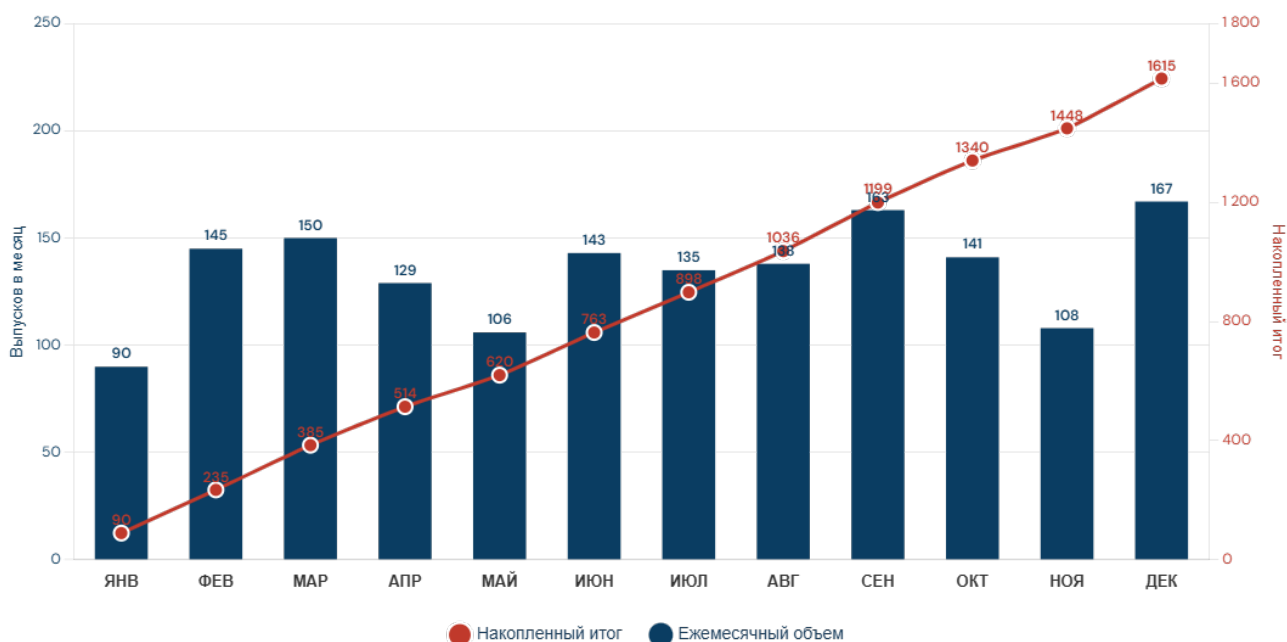


Рис. 1 – Динамика выпусков ЦФА по месяцам [3]

Рынок демонстрирует два выраженных пика: весенний в мае (150 выпусков) и осенний в сентябре (167 выпусков, максимум за год). В январе и феврале активность минимальна, а летом наблюдается небольшое снижение, после чего в сентябре следует новый подъем. В последние два месяца года количество выпусков снова сокращается, но остаётся выше январского уровня.

Для организации бухгалтерского учета это означает, что объем операций по приобретению, погашению и переоценке ЦФА распределен неравномерно.

Наибольшая нагрузка на учетные службы приходится на второй и третий кварталы, особенно на сентябрь. Компаниям, работающим с ЦФА, целесообразно учитывать сезонность при планировании учетной работы и настройке автоматизированных систем. Кроме того, неравномерность выпусков может влиять на расчет средних остатков и показателей оборачиваемости.

Также необходимо выяснить, какие платформы доминируют на рынке. Для учета это знание важно, так как оно определяет приоритетные контрагенты и ожидаемые форматы документов. Распределение выпусков между операторами информационных систем показано на рисунке 2.

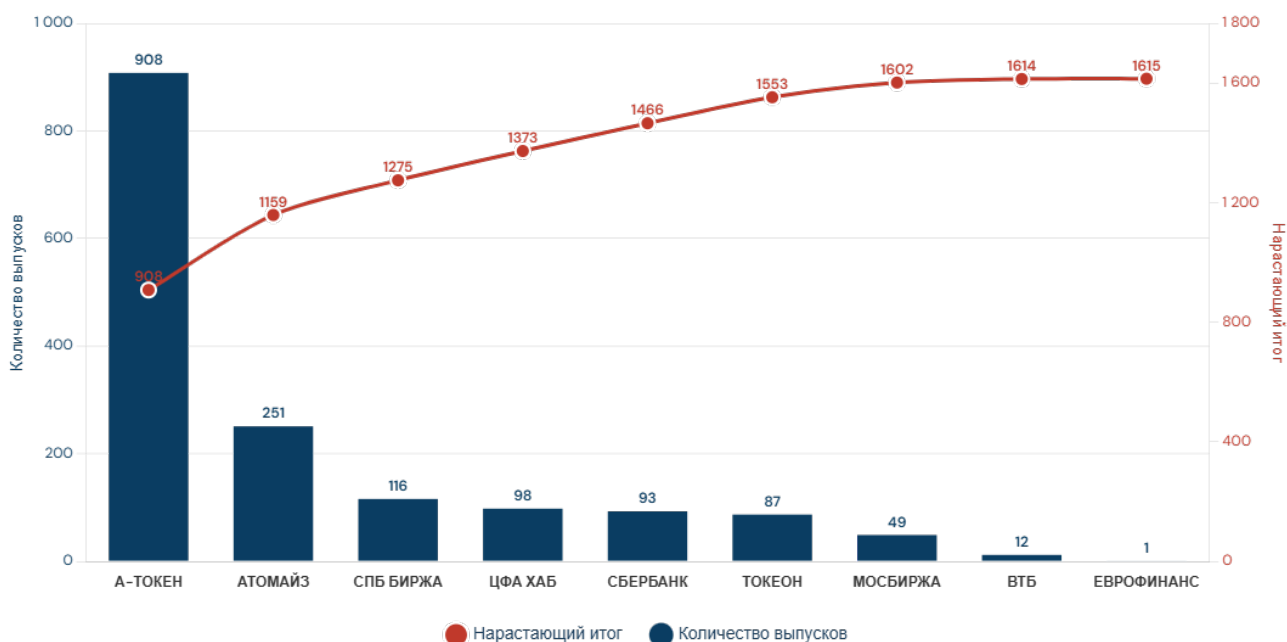


Рис. 2 – Распределение ЦФА по платформам [3]

Лидером по количеству выпусков является платформа «ЕВРОФИНАНС» – 1615 выпусков. На втором месте «ВТБ» – 1614 выпусков (отставание всего в один выпуск). Третью позицию занимает «МОСБИРЖА» – 1602 выпуска, четвертую – «ТОКЕОН» – 1553 выпуска. Далее следуют «СБЕРБАНК» (1466), «ЦФА ХАБ» (1373), «СПБ БИРЖА» (1275), «АТОМАЙЗ» (1159) и «А-ТОКЕН» (908 выпусков).

Четыре крупных оператора дают больше половины всех выпусков, разрыв между лидером и аутсайдером превышает 700 единиц. При этом даже платформа

с минимальным показателем выпустила почти тысячу ЦФА, что подтверждает заметную активность каждого участника.

Основная масса выпусков ЦФА проходит через несколько крупных платформ, что упрощает унификацию учета и типовые шаблоны документооборота. Доля оператора на рынке служит ориентиром для выбора надежного партнера. Анализ сезонности и концентрации выпусков помогает бухгалтеру подготовиться к пиковым нагрузкам и работе с разными платформами.

Цифровые финансовые активы уже стали полноценным объектом хозяйственного оборота, но методическое обеспечение их учета отсутствует. Рынок быстро растет, а участники остро нуждаются в четких правилах классификации, оценки и отражения ЦФА в отчетности.

Библиографический список:

1. Иван Чебесков: «Рынок цифровых финансовых активов к концу 2025 года превысит 1 трлн рублей» // Минфин России [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: https://minfin.gov.ru/ru/press-center/?id_4=39753 (дата обращения: 07.05.2026).

2. Манахова И.В., Колмыков К.А. Цифровые финансовые активы на современном финансовом рынке: систематизация опыта и трендов в России // КиберЛенинка. - 2025. - Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия Экономика. Управление. Право. - С. 116-126.

3. Рынок цифровых финансовых активов России // ЦФА.РФ [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <https://цфа.рф/obzor-rynka-za-2025.html> (дата обращения: 07.05.2026).

4. Федеральный закон "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 31.07.2020 N 259-ФЗ (последняя редакция) // КонсультантПлюс [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358753/ (дата обращения: 05.05.2026).

5. Цифровые финансовые активы: обзор рынка в 2025 году // SBER CIB [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <https://sbercib.ru/publication/tsifrovie-finansovie-aktivi-obzor-rinka-v-2025-godu> (дата обращения: 07.05.2026).