

**Шаталина Анна Ильинична**

Студент  
Югорский государственный университет  
Ханты-Мансийск, Россия  
shanechka03@yandex.ru

**Anna I. Shatalina**

Student  
Yugra State University  
Khanty-Mansiysk, Russia

**ВЛИЯНИЕ КРИПТОВАЛЮТЫ НА  
ЭКОНОМИЧЕСКУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ  
В РОССИИ<sup>1</sup>**

**THE IMPACT OF CRYPTOCURRENCIES  
ON ECONOMIC SECURITY IN RUSSIA**

**Аннотация**

В статье рассмотрены основные тенденции развития криптовалют в российской практике. Определены перспективы и вызовы, с которыми столкнется сфера цифровых валют. Проанализированы возможности легализации и распространения криптовалют в России. Исследование проблематики развития криптовалют в современной практике России имеет практическую новизну, поскольку она слабо изучена в настоящее время. Многие работы ученых посвящены влиянию цифровых технологий на финансы и банковскую деятельность, однако остаются вопросы, касающиеся того, как реализация концепции национальной криптовалюты способна повлиять на состояние экономики и финансовой системы.

**Ключевые слова:**

криптовалюта, цифровые валюты, экономическая безопасность, цифровые финансы, цифровые активы

**Abstract**

The article is to analyze the features of the impact of the development of digital and cryptocurrencies on ensuring economic security in Russia. For this purpose, the main trends in the development of cryptocurrencies in Russian practice are considered. The prospects and challenges that the cryptocurrency market will face have been identified. The advantages of legalization and distribution of cryptocurrencies in Russia are analyzed. The study of the development of cryptocurrencies in modern Russian practice has practical novelty, since it is poorly studied at present. Many works by scientists are devoted to the impact of digital technologies on finance and banking, but questions remain regarding how the implementation of the concept of a national cryptocurrency can affect the state of the economy and the financial system.

**Keywords:**

Cryptocurrencies, digital currencies, economic security, digital finance, digital assets

В российской и международной практике все чаще появляются различные виды цифровых активов, которые увеличивают практическую необходимость и актуальность организации государственного регулирования альтернативных финансов. Это ожидаемый трансформационный процесс, характеризующийся необходимостью адаптации финансовых отношений, инструментов, технологий и рынков под концепцию цифровой экономики [1].

В настоящее время реализуется концепция национальной криптовалюты или, иными словами, инфраструктуры для международных расчетов в цифровых валютах национальных банков (CBDC), суть которой заключается в обеспечении операционной

<sup>1</sup> Научный руководитель: Костина Ольга Владимировна, кандидат экономических наук, доцент, Югорский государственный университет

совместимости, эффективности и безопасности трансграничных платежей. Также разработка ведется с целью облегчения внутренних платежей в цифровых национальных валютах, как оптовых, так и розничных. В России в настоящее время ведется тестирование цифрового рубля и уже в 2024 года планируется расширять данный проект [2].

Ключевой формой цифровых активов на финансовых рынках современности является криптовалюта, которая занимает львиную долю рыночной капитализации в архитектуре мировых и российских финансов. Важнейшей формой цифровых активов на финансовых рынках современности выступают цифровые ценные бумаги. Характеристиками цифровых ценных бумаг являются следующие их качества, которые связаны с определением объектов цифровых прав [3]:

- присутствие денежных требований;
- наличие права участия в капитале непубличного акционерного общества;
- возможность права по эмиссионным ценным бумагам.

Криптовалюты – это инновационные инструменты эпохи цифровой экономики, появление которых продиктовано современными технологиями и потребностями экономических субъектов и участников финансовых отношений. Их популярность набрала стремительные темпы, что связано с формированием новых отраслей экономики, перехода бизнеса на платформенные экосистемы и созданием нового сегмента финансовых рынков [4].

Подтверждением роста значения рынка криптовалют при развитии цифровых активов является общая тенденция изменения рыночной капитализации (рис. 1).

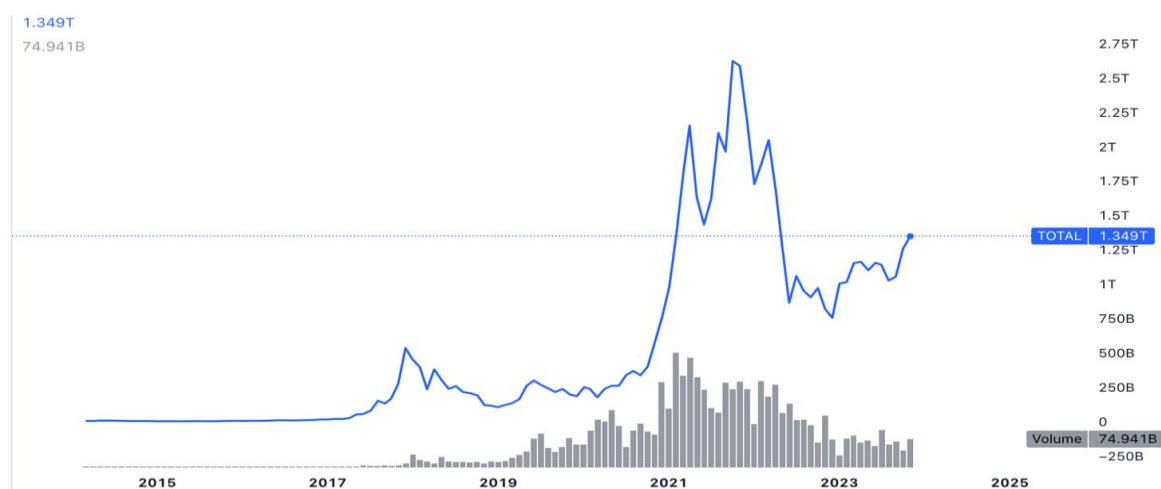


Рисунок 1 – Динамика изменения рыночной капитализации рынка криптовалют, в USD [5]

Таким образом, за период с 2015 по 2023 гг. рыночная капитализация рынка криптовалют увеличилась с 4,527 млрд USD до 780,956 млрд USD. При этом максимальная рыночная капитализация зафиксирована в октябре 2021 года и составляет рекордные 2,617 трлн USD. В 2023 году наблюдается нисходящая тенденция на рынке криптовалют. Несмотря на это, прогнозы финансовых аналитиков и инвестиционных банкиров свидетельствует о том, что к 2024 г. рост рыночной капитализации рынка криптовалют может возобновиться, данная динамика также отслеживается на графике (рис. 1)

Цена основной криптовалюты мира – Bitcoin является ключевым триггером в изменении рыночной капитализации криптовалютного рынка. Ниже на графике изображен технический анализ Bitcoin (рис. 2).



Рисунок 2 – Динамика изменения рыночной цены Bitcoin [6].

При проведении сравнения между представленными выше графиками наблюдается прямая зависимость динамики всего рынка криптовалют от ведущей валюты Bitcoin (рис. 1 и 2)

Исследования учёных отмечают следующие тенденции, наблюдаемые на рынке криптовалют [7]:

- происходит переход от монополизации секторов к конкурентному развитию;
- предсказуемость доходности операций с криптовалютой увеличивается в связи со снижением ликвидности рынка;
- снижается вероятность подтверждения гипотезы, что цифровые валюты – это замена фиатным денежным средствам;

- увеличивается роль криптовалюты, как средства сбережения, а не только, как инструмента финансовых спекуляций;
- стремительно развиваются децентрализованные платформы (DeFi);
- увеличивается доля институциональных инвесторов на криптовалютном рынке.

Но несмотря на все тенденции в развитии криптовалюты, ее влияние на экономическую безопасность остаётся неоднозначным. В настоящее время цифровые валюты оказывают преимущественно отрицательное влияние на экономику России. В связи с тем, что рынок цифровых валют не урегулирован, на нем прослеживаются негативные социально-экономические явления. Криптовалюта уже стала новой формой денег, но при этом она неподвластна эмиссии и контролю. Это в свою очередь приводит к постоянно растущей инфляции, так как денежных знаков в России выпускается гораздо больше положенного. Помимо инфляции это также неконтролируемое использование нелегальных денежных средств, что не позволяет органам власти точно определить необходимое количество выпускаемых денежных знаков. Многие люди заменили постоянную работу на майнинг криптовалюты, так как это «легкие» деньги, что в свою очередь приводит к потере кадров предприятиями и грозит массовой безработицей. Исходя из того, каким спросом пользуются цифровые валюты, можно сказать точно, что полностью отказаться от них не удастся. Однако, путем легализации валюты данного типа, определения единого эмитента и реализации концепции национальной цифровой экономики данные риски возможно нейтрализовать. В августе 2023 года в России началась реализация концепции национальной криптовалюты, которая позволит избежать существующие на данный момент проблемы, установить контроль над криптовалютой и вывести ее в общее пользование с целью упрощения международных и внутренних платежей. Данный закон создает благоприятное влияние криптовалюты на экономическую безопасность государства.

Криптовалюта выступает важнейшим финансовым активом будущего, однако, чтобы сложилось ее положительное влияние на экономическую безопасность в стране, необходимо пройти длительный процесс внедрения цифровой валюты в общее пользование, который можно разделить на несколько следующих компонентов [8]:

- создание нормативно-правовой базы регулирования финансовых операций с криптовалютой;

- реализация концепции национальной криптовалюты и создание цифровых национальных денежных единиц центральным банком;
- формирование налогообложения, при котором криптовалюта будет выступать объектом налоговых отношений;
- обеспечение открытости процессов путем отмены анонимности;
- определение единого эмитента, выпускающего криптовалют.

Проанализировав то, каким спросом пользуются цифровые валюты и определив, что устранить данный тип валют полностью не удастся, можно сделать вывод о том, что лучшим решением станет развитие и легализация криптовалют. Это будет иметь положительное влияние на эффективность российского финансового рынка, так как Россия обладает высоким конкурентным потенциалом в развитии цифровых финансовых технологий. В России уже есть опыт внедрения цифровых денег в виде банковских карт и на начальных стадиях нововведение также казалось обществу небезопасным, однако на данный момент технология оказалась удобной и находится в широком пользовании. Этот опыт показывает, что любое нововведение сначала будет вызывать сомнения, однако путем проработки всех проблемных вопросов риски будут нейтрализованы и новые технологии начнут пользоваться широким спросом.

Таким образом, появление криптовалют в экономике России стимулирует экономический рост и развитие финансовой системы, где все большую роль будут обретать цифровые валюты. Банку России необходимо создать регулятивные инструменты, при помощи которых будет осуществляться контроль внедрения криптовалюты в широкое пользование, а также требуется создание условий для дальнейшего развития цифровых валют. К таким инструментам относится отмена анонимности владельцев криптовалюты, определение эмитента и контроль над количеством выпускаемых денег.

### **Список использованных источников**

1. Жданова О. А. Обзор цифровых финансовых активов и их базовые функции // Финансовая жизнь. 2022. № 3. С. 86-89.
2. Анастасия Кузьмичева. МВФ начал разработку глобальной CBDC-инфраструктуры // Национальные криптовалюты. 20 июня 2023 URL:

<https://www.rbc.ru/crypto/news/6491806b9a79479460320803> (дата обращения: 15.11.2023).

3. Сидорова О. В. Цифровые финансовые активы в современной экономике // Экономика и управление: научно-практический журнал. 2021. № 3 (159). С. 11-14.

4. Щавелев А. В. Цифровые финансовые активы, цифровая валюта и цифровые деньги // Инновации. Наука. Образование. 2021. № 33. С. 826-831.

5. Общая рыночная капитализация и объём криптовалют в \$ // TradingView. URL: <https://ru.tradingview.com/markets/cryptocurrencies/global-charts/> (дата обращения: 09.11.2023).

6. График финансовых инструментов // TradingView. URL: <https://ru.tradingview.com/chart/> (дата обращения: 03.11.2023).

7. Кошелев К. А. Тенденции развития рынка цифровых финансовых активов в контексте цифровой трансформации мировой экономики // Финансы: теория и практика. 2022. Т. 26. № 4. С. 80-94.

8. Милош Д. В. Криптовалюта как вид цифровых финансовых активов: генезис, сущность, классификация и инфраструктура крипторынка // Eromen. Global. 2023. № S34. С. 319-331.