Секция «Глобальная экономика: перспективы развития»

Криптовалюта как глобальный феномен в XXI веке

Научный руководитель – Мосакова Елизавета Александровна

Юшваев Илья Гаврилович

Acпирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет глобальных процессов, Москва, Россия E-mail: ilv.yushvaev@yandex.ru

Сегодня на криптовалютном рынке функционирует более двадцати тысяч видов криптовалют. Они существуют в различных видах (альткоины, стейблкоины), но биткоин, являсь прародителем индустрии виртуальных денег, представляет собой основу других видов и до сих пор составляет им серьезную конкуренцию. Разные криптовалюты предназначены для разных целей, поэтому обязательным условием появления новой криптовалюты является ее уникальность [6]. Так, например, цель разрабатываемых сейчас всех ЦВЦБ – это поддержание устойчивости платежной системы в условиях стремительного развития криптовалютного рынка.

Несмотря на то, что криптовалюты существуют уже более одного десятилетия и соответственно, не являются абсолютно новым финансовым явлением в глобальной экономике, существуют значимые проблемы их использования и полномасштабного внедрения в финансовую сферу, основными из которых являются: волатильность курса, чрезмерное разнообразие видов криптовалют и непопулярность их как формы денег в платежах, вопросы безопасности, обеспеченность, снижение спроса на фиатные деньги, скорость проведения финансовых операций.

Одной из основных проблем их внедрения является отсутствие на национальном и международном уровне единого подхода к крипторегулированию. В международной практике наблюдается значительное разнообразие уровней развития криптовалют и их интегрированности в финансовую сферу по странам мира, что во многом обусловлено различными подходами стран мира к построению системы крипторегулирования. Некоторые государства, признавая потенциал и преимущества криптовалют, активно работают над созданием правовой базы, которая определит их юридический статус, будь то электронные деньги, биржевой товар или полноценная валюта. В то же время, другие страны придерживаются более консервативной позиции, полностью запрещая использование криптовалют на своей территории.

Сальвадор же является государством, полностью легализовавшим криптовалюту как платежное средство.

В одной из стран криптолидеров – Сингапуре – криптовалюта является официальным средством платежа, которое признано на государственном уровне. Цифровая валюта в Сингапуре рассматривается как токен. Политика крипторегулирования в Сингапуре является лояльной, что позволяет абсолютно легально совершать криптооперации, которые, тем не менее, в целях минимизации риска от их функционирования, подвергаются обязательной системе лицензирования. Регулирующим органом является Денежно-кредитное управление (MAS).

В Сингапуре с 2016 года ведется работа по созданию сингапурского цифрового доллара, который представляет собой средство для расчетов и урегулирования межбанковских обязательств. Запуск сингапурского цифрового доллара запланирован на середину 2024 года. Планируется, что успешная реализация данного проекта позволит Сингапуру более

оперативно осуществлять сквозную обработку транзакций и поддержку оптовых межбанковских и корпоративных платежей. Что впоследствии может лечь в основу новой глобальной системы международных расчетов и альтернативой системе SWIFT.

Частично криптовалюта легализована в США и ЕС [4]. Так, Франция активно развивает правовое регулирование криптовалют с 2019 года, стремясь не только легализовать, но и стимулировать развитие криптовалютных бирж, майнинга и всей экосистемы цифровых активов. Правительство видит в этом потенциал для привлечения инвестиций и экономического роста. Создание криптовалютных бирж во Франции не требует специальных лицензий или разрешений, что упрощает вход на рынок для новых участников. Для интеграции криптовалют в повседневную жизнь планируется установка специализированных терминалов, позволяющих использовать цифровые активы для оплаты товаров и услуг.

В Норвегии виртуальные валюты не признаются официальным платежным средством и не подпадают под традиционное определение денег или валюты. В стране отсутствует специальное законодательство, регулирующее криптовалюты в контексте законов о ценных бумагах, инвестициях, банковской деятельности, денежных переводах, а также деятельности бирж, майнеров, эмитентов или спонсоров. Поэтому компании или частные лица, работающие с использованием виртуальной валюты, не должны иметь лицензию в соответствии с действующим законодательством о финансовых услугах [2,7].

Важно отметить, что лояльное законодательство будет способствовать развитию криптовалют в финансовой сфере, но мало эффективно в вопросах безопасности, в частности, в рамках $\Pi O \Pi / \Phi T$ и т.д.

В законодательстве ряда стран (например, Канады, Республики Корея) содержится положение, согласно которому только национальная валюта является законным платежным средством. Интересно отметить, что в Канаде покупка вещей за криптовалюту рассматривается как бартерная сделка.

Сюда относятся также Бангладеш, Вьетнам, Египет, Индонезия (для финансовых институтов), ОАЭ, Турция [3,4]. В Индии также разрабатывается законопроект, который после принятия введет полный запрет на покупки с помощью криптовалюты.[1] Такое регулирование необходимо, чтобы избежать распространения криптовалюты и вытеснение ею национальных валют.

Существуют и иные позиции национальных правительств относительно криптовавалютного рынка и криптовалютной деятельности. Ряд стран, таких как Каймановы острова и Люксембург, не признают криптовалюты, но разрабатывают лояльное законодательство в области регулирования крипторынка.

Примером страны, где запретили оборот криптовалют, является Китай. Запрет криптовалют в Китае может предотвращать незаконные операции, но это ограничивает возможности использования криптовалют в экономике [5,6].

В целом, институциональный аспект развития криптовалют предполагает определение на международном уровне правил и законодательных процедур для их функционирования. На данный момент такие правила не сформулированы, но признание криптовалют на уровне правительств и предоставление им официального статуса в качестве платежного средства может стать стимулом для их легализации и распространения на глобальном уровне.

Источники и литература

1) India to Ban Crypto as Payment Method but Regulate as Asset: Report. // Информационно-аналитический портал о криптовалюте. [Электронный ресурс]

- URL: https://www.coin d esk.com/policy/2021/11/17/india-to-ban-crypto-as-payment-method-but-regulate-as-asset-report/ (дата обращения: 17.01.2025).
- 2) Wiese-Hansen K. H., Fiskerstrand V. A. The Virtual Currency Regulation Review. Edition 3. Norway. [Электронный ресурс] URL: https://thelawreviews.co.uk/edition/the-virtual-currency-regulation-review-edition-3/1230251/Norway (дата обращения: 17.01.2025).
- 3) Зыкова Т.А., Лобач Д.В. Практика применения криптовалют в зарубежных странах // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. 2020. №4-2. С. 162-168.
- 4) Криптовалюты: тренды, риски, меры (доклад для общественных консультаций, Москва, 2022). // Официальный сайт Центрального Банка России. [Электронный ресурс] URL: https://cbr.ru/Content/Document/File/132241/ Consultation_Paper_20012022.pdf (дата обращения: 17.01.2025).
- 5) Мосакова Е.А., Мирзабеков Н.Р. Особенности и перспективы развития цифрового юаня в сфере международных финансов // Вестник Московского Университета. Серия 27: глобалистика и геополитика. 2024. № 2. С. 37-48.
- 6) Мосакова Е. А. Современные тенденции развития мирового крипторынка // Электронный сборник материалов VII Международной научной конференции «Актуальные проблемы глобальных исследований: Глобальное развитие и пределы роста в XXI веке». Москва, Факультет глобальных процессов МГУ имени М.В. Ломоносова, 15-18 июня 2021 года. М.: МООСИПНН Н.Д. Кондратьева, 2021. С. 297–300.
- 7) Се Сяовэнь. Анализ зарубежных практик надзора за обращением криптовалюты // Россиискии экономическии вестник. 2021. Т. 4, № 2. С. 275—280.