

КРИПТОВАЛЮТА: НОВЫЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

Дедеева Светлана Александровна

канд. экон. наук, доцент, Оренбургский государственный университет, РФ, г. Оренбург

CRYPTOCURRENCY: A NEW VECTOR OF DEVELOPMENT OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE CONTEXT OF GLOBALIZATION

Svetlana Dedeyeva

PhD in Economics, Associate Professor, Orenburg State University, Russia, Orenburg

Аннотация. В статье представлен анализ состояния криптовалюты в современных условиях, её роли, значимости, динамики использования и перспектив дальнейшего применения в России. Рассмотрены преимущества и недостатки криптовалюты как средства платежа, а также выявлены основные тенденции её развития как в нашей стране, так и в мировом масштабе.

Abstract. The article presents an analysis of the state of cryptocurrency in modern conditions, its role, importance, dynamics of use and prospects for further application in Russia. The advantages and disadvantages of cryptocurrency as a means of payment are considered, and the main trends in its development both in our country and on a global scale are identified

Ключевые слова: криптовалюта, экономика, криптобиржа, инвестиции, майнинг, регулирование, технология блокчейн.

Keywords: cryptocurrency, Economics, Financial Markets, Investments, Liquidity, Regulation, Blockchain technology.

Криптовалюты [3,5] представляют собой одно из наиболее революционных явлений современного финансового мира. С момента появления первой криптовалюты – Биткойна в 2009 году, интерес к этому новому классу активов постоянно растет. Прежде всего, стоит отметить, что криптовалюты предоставляют уникальные возможности для инвесторов и искателей новых бизнес-идей, что причём происходит на фоне резкого изменения финансовых ландшафтов в различные исторические эпохи.

В условиях глобализации и цифровизации экономики традиционные финансовые системы становятся все более уязвимыми к различным рискам.[2] Криптовалюты, использующие технологию блокчейн, обеспечивают децентрализацию и безопасность, что делает их привлекательными как для частных инвесторов, так и для крупных финансовых институтов. Это новшество позволяет осуществлять транзакции быстрее и с меньшими затратами по сравнению с традиционными банковскими операциями, что, в свою очередь, повышает

ликвидность на финансовых рынках и улучшает доступность капитала для бизнеса.

Кроме того, развитие криптовалют привело к возникновению новых сегментов экономики, таких как ICO (Initial Coin Offering) и DeFi (Decentralized Finance), которые открывают новые горизонты для привлечения инвестиций и создания инновационных финансовых инструментов. На этих основах формируются новые бизнес-модели, способные изменить существующие экономические парадигмы. Инвесторы все чаще рассматривают криптовалюты как альтернативный актив для диверсификации своих портфелей, что также приводит к изменению ценовых динамик на традиционных рынках акций и облигаций.

Вопросы регулирования криптовалют, а также стратегии защиты прав потребителей и инвесторов становятся все более актуальными для государств и международных организаций. В условиях быстрого роста интереса к криптовалютам требуется четкое понимание их влияния на финансовую стабильность и обеспечение защиты для участников финансовых рынков. Таким образом, изучение криптовалют и их воздействия на экономику становится не только важным, но и крайне необходимым для разработки эффективной финансовой политики.

Переход к безналичному обществу [1] подчеркивает необходимость дальнейших исследований в данной области как с теоретической, так и с практической точки зрения. Таким образом, актуальность изучения криптовалют в рамках современной экономики подчеркивается не только их значительной ролью в финансовых рынках, но и необходимостью разработки адекватных мер реагирования на вызовы, связанные с их использованием в инвестиционных процессах.

У криптовалюты, как платежного средства, есть преимущества и недостатки.

Децентрализованность – главное преимущество криптовалюты, независимы от политических или географических ограничений, поэтому они не зависят от центральных банков, вследствие чего криптовалюты могут быть использованы везде, где есть интернет. Платежи в таком случае не будут иметь посредников, следовательно затраты на платежи снизятся, а скорость платежей повысится. Безопасность – еще одно преимущество криптовалюты, поскольку криптовалюты используют криптографию чтобы обеспечивать безопасность транзакции. Конфиденциальность и анонимность обеспечивает блокчейн.[1].

Несмотря на преимущества, криптовалюты имеют недостатки, о которых важно помнить. Волатильность (нестабильность цен) – один из главных недостатков криптовалют. Они могут подвергаться большим колебаниям цен, вследствие чего криптовалюты становятся менее надежными, если их хранить на долгосрочной основе. Купить и продать криптовалюту по одному курсу практически невозможно из-за волатильности. Пропускная способность платежей также является недостатком криптовалют, быстроту которой можно достичь при помощи криптовалютных процессингов.

В России на сегодняшний день существуют несколько органов, которые в той или иной мере участвуют в регулировании криптовалют. Основным законодательным актом, регулирующим криптовалюту в России, является Федеральный закон «О цифровых финансовых активах», как уже упоминалось ранее.[6] Согласно этому закону, криптовалюты представляют собой совокупность электронных данных (цифрового кода или обозначения), хранящихся в информационной системе, которые принимаются или могут быть приняты в качестве средства платежа, не являющегося официальной денежной единицей Российской Федерации, либо в качестве инвестиционного инструмента, при этом отсутствует лицо, ответственное перед каждым владельцем таких электронных данных. Цифровая валюта признаётся имуществом. На основании данного закона в России выделяются два новых субъекта: централизованные криптовалютные биржи (СЕХ) и криптообменники.

В настоящее время в России отсутствует законодательство, касающееся обмена криптовалюты. Проблема заключается в том, что если рассматривать криптовалюту как имущество, то в соответствии со статьёй 220 Налогового кодекса РФ налоговая ставка составляет 13–22 % в зависимости от суммы дохода, для физических лиц и 25% для юридических лиц. В то же время существует закон ФНС «Об утверждении формы налоговой декларации и порядке её заполнения», который противоречит трактовке криптовалюты как

имущества.

Криптовалюта в России находится в «серой зоне»: некоторые законы косвенно затрагивают её регулирование, но формулировки остаются неопределёнными. Сфера криптовалют в настоящее время не имеет четко определённого направления развития. Множество обновлений и внедрение новых решений создают неоднозначное влияние на государственное регулирование.

Таким образом, можно сделать вывод, что в течение следующих нескольких лет криптообмен будет продолжать эволюционировать, и потребуются ещё много времени, прежде чем криптовалюта будет правильно интегрирована и регулируема в банковском секторе.

Введение расчетов в криптовалюте в Российской Федерации наравне с другими формами расчетов скорее всего не будет в ближайшем времени. Об этом косвенно говорит заморозка проекта «Цифровой рубль», который тоже является новым для отечественной финансовой системы. Влияние цифрового рубля [7] на все сферы деятельности субъектов экономики пока еще плохо прогнозируемо. Как оказалось, общество не готово к переменам.

Список литературы:

1. Попиков, А. А. Криптовалюта Bitcoin как финансовый инструмент виртуальной экономики / А. А. Попиков // Вопросы инновационной экономики. – 2016. – Т. 6, № 2. – С. 89-106. – DOI 10.18334/vines.6.2.35354. – EDN ZITWEB.
2. Натаниел Поппер. Цифровое золото: Бомбора, 2022. – 390 с.
3. Петров, В. Ю. Криптовалюта как новейшая форма денег в современной экономике / В. Ю. Петров, А. В. Борцова // Фундаментальные исследования. – 2018. – № 6. – С. 188-192. – EDN UUXRBY.
4. Анна Олеговна Иваненкова. КРИПТОВАЛЮТА – ТЕХНОЛОГИЯ XXI ВЕКА. DOI 10.46916/25082023-3-978-5-00215-060-1 // Ренессанс в парадигме новаций образования и технологий в XXI веке.
5. Бисултанова, А. А. Криптовалюта как новейшая форма денег / А. А. Бисултанова // Тенденции развития науки и образования. – 2022. – № 86-4. – С. 20-22. – DOI 10.18411/trnio-06-2022-139. – EDN MNMJSU.
6. Русскевич, Е. А. Преступления, связанные с обращением криптовалют: особенности квалификации / Е. А. Русскевич, И. И. Малыгин // Право. Журнал Высшей школы экономики. – 2021. – № 3. – С. 106-125. – DOI 10.17323/2072-8166.2021.3.106.125. – EDN SVTKLI.
7. Шлифер, Е. В. Влияние цифрового рубля на оценку хозяйственной деятельности предприятий / Е. В. Шлифер // Современные проблемы экономики и управления : Материалы Международной научно-практической конференции. Сборник научных статей в 4-х томах, Москва, 24 ноября 2023 года. – Москва: Российский государственный социальный университет, 2023. – С. 120-124. – EDN GFLCWG.