

УДК 336.7

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА КРИПТОВАЛЮТ В РОССИИ

Мухаметова Л.С.

магистрант,

Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,

Уфа, Россия¹

Аннотация

В статье рассматриваются проблемы развития и правового регулирования рынка криптовалют в России. Проведен анализ понятия криптовалюты и становления ее в качестве средства платежа в условиях цифровой экономики.

Ключевые слова: криптовалюта, средство платежа, рынок криптовалют, цифровая экономика, правовое регулирование, проблемы развития.

PROBLEMS OF CRYPTOCURRENCY MARKET DEVELOPMENT IN RUSSIA

Mukhametova L.S.

master's Degree student,

Financial University under the Government of the Russian Federation,

Ufa, Russia

Annotation

The article discusses the problems of development and legal regulation of the cryptocurrency market in Russia. The concept of cryptocurrency and its formation as a means of payment in the digital economy is investigated. A comparative analysis of the digital ruble and cryptocurrency is carried out.

¹ Научный руководитель – Шалина Ольга Игоревна, к.э.н., доцент кафедры Бухгалтерского учета, аудита, статистики Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Уфимский филиал)

Keywords: cryptocurrency, means of payment, cryptocurrency market, digital economy, digital currency, legal regulation, development problems.

Одним из интересных и малоизученных явлений в финансовой и экономической жизни является криптовалюта – новейшее достижение финансово-технических разработок, существующая в децентрализованной системе, которая построена на технологии блокчейна и работает полностью автоматически.

Цель исследования – рассмотреть проблемы развития и вопросы возможного регулирования рынка криптовалют в России.

Криптовалюта представляет собой зашифрованный код, существующий только в цифровом виде как база данных. Эта база данных называется блокчейн (от англ. blockchain — цепь из блоков). Она состоит из блоков, каждая из которых носит в себе определенную уникальную информацию, выстроенную в последовательную цепь, постоянно обновляемая онлайн и хранящая записи обо всех транзакциях. Не существует структуры, которая бы единолично занималась выпуском и регулированием криптовалюты, поэтому её выпуск децентрализован. Эмиссия криптовалюты происходит с помощью майнинга (от англ. mining – добыча) – создания новых блоков цепи. Так называемой «добычей» занимаются майнеры. Расширяя базу данных, майнеры получают цифровые монеты – разные виды криптовалюты. Для получения большего дохода и ускорения процесса расширения базы данных, майнеры объединяют мощности своих устройств в майнинговые фермы [4].

Такая технология устраняет промежуточные звенья между участниками финансовых расчетов и в принципе делает их труднодоступными для контроля со стороны государства, которое в силу особенностей данной технологии не имеет доступа к кошелькам. Государство в условиях цифровой экономики столкнулось с явлением, которое сложно регулировать исходя из традиционных способов и представлений о предмете правового регулирования [5].

В Федеральном законе "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 31.07.2020 N 259-ФЗ дается определение цифровой валюты и цифровых финансовых активов:

1) Цифровая валюта это совокупность электронных данных (цифрового кода или обозначения), содержащихся в информационной системе, которые можно принять в качестве средства платежа, не являющегося денежной единицей Российской Федерации, иностранного государства и (или) международной денежной или расчетной единицей, и (или) в качестве инвестиций и в отношении которых отсутствует лицо, обязанное перед каждым обладателем таких электронных данных, кроме оператора и узлов информационной системы, обязанных только обеспечивать соответствие её правилам порядка выпуска и осуществления в их отношении электронных данных действий по внесению и изменению записей в такую информационную систему;

2) Цифровыми финансовыми активами являются цифровые права, которые включают денежные требования, возможность осуществления прав по эмиссионным ценным бумагам, права участия в капитале непубличного акционерного общества, право требовать передачи эмиссионных ценных бумаг, предусмотренные решением о выпуске цифровых финансовых активов в порядке, выпуск, учет и обращение которых возможны только путем внесения (изменения) записей в информационную систему на основе распределенного реестра, а также в иные информационные системы [1].

Но можно ли считать понятия «криптовалюта» и «цифровая валюта» синонимами? Банк России в 2022 году запустил тестирование прототипа платформы цифрового рубля с участием 12 коммерческих банков и разработал законодательную базу для её внедрения. По словам представителей регулятора, «цифровая валюта» — есть цифровой рубль, а «цифровые финансовые активы» — это как раз то, что принято называть криптовалютами.

В проекте федерального закона «О цифровых финансовых активах» трактовка цифрового финансового актива звучала как «имущество в электронной форме, созданное с использованием шифровальных (криптографических) средств». Также в данном проекте к цифровым финансовым активам были отнесены криптовалюта, токен.

Цифровой рубль – это новая форма российского рубля, который будет выпускаться Банком России дополнительно к наличным и безналичным формам денег. Цифровой рубль обладает всеми характеристиками традиционных денег, выполняя все её функции – средства обращения, меры стоимости и средства сбережения [6].

Сравним основные характеристики цифровой валюты и криптовалюты в таблице.

Таблица 1. Сравнительный анализ цифровой и крипто- валюты

Характеристика	Цифровая валюта	Криптовалюта
Наименование	Цифровой рубль	Bitcoin (BTC), Ethereum (ETH), Ripple (XRP), Cardano (ADA), Monero (XMR) Dogecoin (DOGE) Litecoin (LTC) Palkadot (DOT) и другие
Выпуск	Централизованный (Банк России)	Децентрализованный (криптосообщество)
Цель	Стимулирование развития цифровой экономики	Предоставление альтернативы традиционным финансовым системам и валютам
Функции	Средство платежа, мера стоимости и средство сбережения	В России не выполняет функций денег

Таким образом существующее нормативное правовое регулирование различает понятия цифровой валюты и криптовалюты. Но если цифровой рубль легитимно использовать в качестве средства платежа, обладает ли криптовалюта теми же свойствами?

Учитывая высокую волатильность криптовалюты, выраженной в официальных денежных единицах, анонимность, использование этих активов сопряжено с высокими рисками существенных финансовых потерь для граждан, а также их применением в целях отмывания денег, финансирования терроризма и для обслуживания теневого оборота. Из-за автономии криптоактивов также возникают пробелы в данных, необходимых регуляторам [3].

В июле 2022 года принят федеральный закон №331-ФЗ, который прямо указывает на запрет использования цифровых финансовых активов и утилитарных цифровых прав в качестве средства платежа на территории Российской Федерации: «10. Запрещается принимать цифровые финансовые активы в качестве средства платежа или иного встречного предоставления за передаваемые товары, выполняемые работы, оказываемые услуги, а также иного способа, позволяющего предполагать оплату цифровым финансовым активом товаров (работ, услуг), за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами.» [2].

Таким образом, развитие рынка криптовалют, становление её в качестве средства платежа в России в настоящее время представляется туманным. Вопрос о способах реализации правового регулирования криптовалюты в России еще не решён окончательно и дискуссии продолжаются. Федеральный закон №259-ФЗ не содержит конкретных мер регулирования, касающихся действия криптовалютных бирж, выпуска и обращения криптовалют, в нём даны лишь довольно общие ориентиры. Но ясно одно, что рынок криптовалют игнорировать невозможно [1].

Библиографический список:

1. 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

2. Федеральный закон "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и о приостановлении действия отдельных положений статьи 5.1 Федерального закона "О банках и банковской деятельности" от 14.07.2022 N 331-ФЗ

3. Андреева, Г. Н. Дискуссия по вопросам правового регулирования криптовалют в Российской Федерации: чем будут криптовалюты в России? / Г. Н. Андреева // Социально-экономические, гуманитарные науки и юриспруденция: вопросы теории и практики: сборник материалов III Международной научно-практической конференции, Новосибирск, 02–14 февраля 2018 года. – Новосибирск: Общество с ограниченной ответственностью "Центр развития научного сотрудничества", 2018. – С. 54-63.

4. Максуров, А. А. Блокчейн, криптовалюта, майнинг: понятие и правовое регулирование : монография / А. А. Максуров. - Москва : Дашков и К, 2020. - 198 с. - ISBN 978-5-394-03262-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1231984> (дата обращения: 18.02.2023). – Режим доступа: по подписке.

5. Левашенко, А.Д. Криптоэкономика : доклад / А.Д. Левашенко [и др.] — Москва : Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2019. - 60 с. - (Научные доклады: экономика). - ISBN 978-5-7749-1441-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1053667> (дата обращения: 18.09.2023). – Режим доступа: по подписке.

6. Доклад Банка России для общественных консультаций «Цифровой рубль», октябрь 2020 г. [Электронный ресурс]. - Режим доступа. – URL: https://cbr.ru/StaticHtml/File/112957/Consultation_Paper_201013.pdf (дата обращения 05.10.2023).

Оригинальность 78%