

ЭМИССИЯ ЦИФРОВОЙ ВАЛЮТЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО БАНКА

Тураев Нодир Эшназарович,

магистрант Банковско-финансовой академии

Республики Узбекистан

tneuzb@gmail.com

Аннотация: Тезис посвящена анализу развития рынка криптовалют в современных экономических условиях и перспективам эмиссии цифровых валют центральными банками, возможностям, которые формируются для оптовых и розничных платежей в экономике. Выделены риски, сопутствующие этой финансовой инновации и предложены меры по их минимизации.

Ключевые слова: цифровая валюта, криптовалюта, Центральный банк, денежная эмиссия, финансовые инновации, денежно-кредитная политика, денежные средства, мировая экономика, государственная финансовая система.

ВВЕДЕНИЕ

В настоящее время в вопросах обращения денежных средств происходит настоящая революция, обусловленная развитием финансовых технологий, что представляет собой важные трансформационные процессы. Образование совершенного нового типа денег происходит очень редко и характеризует формирование нового этапа в эволюционном развитии денежного обращения, в частности, и всей экономики в целом.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Более двухсот лет в мире преобладают деньги на бумажном носителе, которые связывают между собой все процессы производства в мировую

экономику, а также обращение и потребление различных товаров и услуг. Без бумажных денег не функционирует ни одна страна в мире, где национальная бумажная валюта представляет собой основу государственной финансовой системы, является основным способом контроля и перераспределения благ в обществе, символом независимости.

Цифровизация всех сфер жизни общества и экономического пространства способствовали снижению доли расчетов бумажными денежными средствами в пользу безналичных расчетов, которые по сути своей являются записями цифр на электронных счетах в банковской системе. Все произошло постепенным путем и не спровоцировало серьезных потрясений, так как безналичный способ платежей появился одновременно с возникновением денежных банкнот, которые эмитировались банками.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

Главной отличительной особенностью цифровых денег выступает не отсутствие бумажной версии, а тот факт, что в качестве эмитентов выступают не центральные банки или финансовые посредники, а частные компании [1], которые осуществляют выпуск цифровой валюты посредством компьютерного кода (алгоритма) с применением криптографических методов шифрования, позволяющих защищать виртуальную валюту от копирования.

Представляя собой электронный код, каждая единица виртуальной валюты обладает уникальным номером, придавая ей схожесть с бумажной фиатной валютой, при этом при обращении бумажных денег существует риск их утраты, кражи или фальсификации, а транзакции с цифровой валютой фиксируются в сети и сохраняются там, и при корректной организации алгоритма обращения виртуальной валюты она не может быть сфальсифицирована или похищена. Таким образом, виртуальная валюта сочетает в себе как сильные стороны привычных денег в электронном виде, так и обладает совершенно новыми свойствами, которые позволяют определить

ее как новый вид денег.

Если проследить эволюцию развития денежного обращения, то можно увидеть, что при возникновении нового вида денег он выпускался частным сектором экономики и только после того, как он зарекомендовал себя в качестве перспективного средства платежа, монополизировался государством. Возникновение и широкое распространение криптовалют привело к тому, что монетарные власти развитых и развивающихся экономик начали всерьез обсуждать перспективы эмиссии собственных цифровых валют. Ряд центральных банков запустил проекты по развитию розничных и оптовых цифровых валют (далее - цифровые валюты центральных банков, ЦВЦБ). Этот процесс сопровождается большим количеством сложностей, лежащих как в юридической, так и в экономической (финансовой, монетарной) плоскостях.

По мнению экспертов Международного валютного фонда, ЦВЦБ «будут представлять собой широко принимаемую цифровую форму фиатных денег и будут являться законным платежным средством. Придет день, и они смогут целиком вытеснить наличность, имеющую физическое представление. По-видимому, ЦВЦБ являются естественным этапом в процессе эволюции официальной эмиссии (от металлических денег до денег, обеспеченных драгоценными металлами, и до фиатных денег, имеющих физическое представление)» [2]. Отметим, что новизна ЦВЦБ будет определяться наличием свойства универсальной доступности для всех типов экономических агентов, а не электронной формой денег, поскольку центральные банки и раньше эмитировали цифровые деньги в форме средств на расчетных счетах и резервов, которые были предназначены для использования коммерческими банками и другими финансовыми организациями. Таким образом, ЦВЦБ представляют собой новый вид электронных обязательств центрального банка, которые могут быть использованы в качестве средства платежа и

средства сбережения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Новизна ЦВЦБ в случае их эмиссии будет состоять в предоставлении экономическим агентам (физическим лицам) доступа к электронным деньгам центрального банка. Это несет в себе определенные риски для традиционного устройства финансовой системы и, в частности, двухуровневой банковской системы. В то же время ЦВЦБ имеют хороший потенциал, чтобы стать новым эффективным инструментом в руках монетарных властей для оказания влияния на реальную экономику посредством процентного и банковских каналов денежно-кредитной трансмиссии.

ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Глазьев С.Ю., Глазьев Р.С.* Криптовалюты как новый тип денег // Евразийская интеграция: экономика, право, политика. 2018. №1. С 22 – 35.
2. *Mancini-Griffoli T., Martinez M.S.* Casting Light on Central Bank // IMF Staff Discussion Note. 2018. С. 6 – 30.
3. Перспективы криптовалют в современных экономиках / *П.В. Трунин, М.Г. Гирич, И.С. Ермохин, А.В. Зубарев, А.Д. Леващенко, Е.В. Синельникова-Мурылева, К.Д. Шилов.* М.: Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2020. 72 с.
4. *Кочергин Д.А., Янгирова А.И.* Центробанковские цифровые валюты: ключевые характеристики и направления влияния на денежно-кредитную и платежную системы // Финансы: теория и практика. 2019. № 23(4). С. 80 – 98.
5. БАШИНОВА, С. Н., КОКОРЕВА, О. И., ПЕШКОВА, Н. А., & ХАМДАМОВА, В. А. (2022). ДЕТЕРМИНИРОВАННОСТЬ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНО-БЫТОВОГО ПОВЕДЕНИЯ ДОШКОЛЬНИКОВ С РАССТРОЙСТВОМ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА ТИПОМ РОДИТЕЛЬСКОГО ОТНОШЕНИЯ.