ИНСТИТУТ БИЗНЕСА

КРИПТО-ДОЛЛАР: ЕГО СУЩНОСТЬ И БУДУЩЕЕ В МИРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

В. С. Акопян

vaalushka2@gmail.com; Научный руководитель – Г. М. Корженевская, кандидат экономических наук, доцент

Статья посвящена исследованию концепцию крипто-доллара и его потенциальную роль в мировой экономике. Криптовалюты, такие как Биткойн, сегодня уже широко известны и используются, но их волатильность и ограниченность в применении вызывают определенные ограничения для их использования в повседневных финансовых операциях. Статья анализирует чем обеспечен крипто-доллар, какие монеты существуют и какова роль крипто-доллара в будущем.

Ключевые слова: криптовалюта; крипто-доллар; USDC; DAI; обеспечение крипто-доллара; децентрализация.

ВВЕДЕНИЕ

Криптовалюта сегодня одна из самых обсуждаемых тем в мире финансов за последнее десятилетие. И хотя многие из них имеют огромный потенциал для изменения мира финансов, некоторые все еще сталкиваются с проблемами в принятии их в качестве обычных средств оплаты, в связи с достаточно высокой валотильностью.

Однако, уже сейчас сущесвует такое понятие как «stablecoin» (в переводе «стабильная монета»). Это цифровая валюта, цена которой привязана к цене другого актива, например, к доллару, евро или золоту. Они используются для того, чтобы сохранять стабильность цены и избежать волатильности, характерной для большинства криптовалют.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

Один из популярных примеров: создание крипто-доллара — цифровой валюты, связанной с долларом США. Таким образом 1 монета крипто-доллара равна 1 реальному доллару США. Крипто-доллар может использоваться для осуществления быстрых и дешевых платежей в международных транзакциях, обеспечивая при этом стабильность цены. Крипто-доллар — это вид стейблкоина, который привязан к цене доллара США и использует криптографию для обеспечения безопасности и прозрачности транзакций.

Однако, доллар США «печатается» Центральным банком США (Federal Reserve System). С крипто-долларом все не так просто. Мало того, что никто не знает кто именно его «печатает», так и есть разные виды крипто-доллара.

Обеспечение крипто-доллара заложено в 4 секторах:

- 1. *Краткосрочные государственные векселя США* это краткосрочные долговые обязательства, выдаваемые крупными компаниями и финансовыми учреждениями США. Они считаются наиболее безопасным инструментом, т.к превратиться в «пыль» они могут только если США объявит дефолт.
- 2. Банковские депозиты и фонды денежного рынка финансовые инструменты, которые используются для хранения денежных средств и получения дохода от них тоже достаточно безопасны инструмент, если мы (потребители), знаем, что это за банки и считаем ли мы их устойчивыми.
- 3. *Краткосрочный корпоративный долг* это долговые обязательства крупных компаний, может быть представлен различными инструментами, включая краткосрочные облигации, коммерческие векселя и другие краткосрочные долговые инструменты. Однако, как и в пункте 2, важно знать, что это за компания и является ли она устойчивой.
- 4. Другое это все остальное, и не понятное. Тут могут быть займы, неуказанным фирмам и драгоценные металлы и многое другое. Это самая непрозрачная и непонятная категория.

Эти 4 категории можно распределить по принципу «Светофора». Где Краткосрочные государственные векселя США – зеленый цвет. Банковские депозиты и фонды денежного рынка и Краткосрочный корпоративный долг – желтый. Другое – красный. Соответственно можно сделать вывод. Чем больше в обеспечении «зеленого», тем безопаснее. Чем больше «красного», тем опаснее.

Стоит подробнее рассказать про существующие крипто-доллары.

USDC. Его выпускает компания «Circle Internet Financial Ltd.» Сама компания зарегистрирована в США. Управляется консорциумом вместе с «Coinbase». Эта компания очень прозрачная и также зарегистрирована в США и что очень важно – торгуется на бирже NASDAQ (чтобы начать торговаться на Американских биржах, необходимо пройти очень тщательную проверку). В документах у Circle прописано, что обеспечение находится либо на счетах в банках, либо в краткосрочных векселях казначейства США. Если вспомнить принцип «Сфетофора» данный крипто-доллар вполне находится в зеленом поле.

BUSD. Выпускает крипто-биржа «Віпапсе» — лидирующая биржа такого рода. Основным регулирующим органом, контролирующим BUSD, является Департамент финансовых услуг штата Нью-Йорк

(NYDFS), который гарантирует высочайший уровень защиты прав потребителей. Данный крипто-доллар также по принципу «Сфетофора» находится в зеленом поле.

DAI. Создается и управляется децентрализованной автономной организацией MakerDAO. Обеспечивается криптовалютой, которая выступает в качестве залога. Однако, создатели понимают, что обеспечение криптовалютой — не такой уж и безопасный вариант, поэтому крипто-доллар выдается взаймы за резерв. При чем система MakerDAO использует также специальный механизм управления, который называется «Stability Fee». Это процентная ставка, которую владельцы должны оплатить за использование DAI. «Stability Fee» регулируется автоматически и зависит от текущей ситуации на рынке и от количества выпущенных DAI. Если количество выпущенных DAI превышает количество заложенной криптовалюты, то система MakerDAO автоматически повышает «Stability Fee», т.е. процентную ставку, которую владельцы должны оплатить за использование DAI. Повышение «Stability Fee» делает использование DAI менее выгодным для владельцев, поэтому они могут решить заложить больше криптовалюты, чтобы получить более выгодные условия.

Стоит упомянуть, в связи с санкциями, наложенными на Россию, начиная с 2022 года, в том числе на платежные карты, крипто-доллар стал более популярным для оплаты зарубежных товаров и для покупки USD, т.к. обычным способом купить иностранную валюту нельзя.

Будущее крипто-долларов в мировой экономике остается неопределенным. С одной стороны, они могут представлять значительный потенциал для улучшения международных платежей, особенно для тех, кто живет в странах с ограниченным доступом к банковским услугам. С другой стороны, они могут представлять потенциальный риск для мировой экономической стабильности, так как они не регулируются национальными банками и могут быть использованы для нелегальных целей, таких как отмывание денег.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По мнению автора, крипто-доллары могут продолжить расти в популярности и использовании в различных сферах экономики. Они могут стать еще более удобным и быстрым способом перевода денег, особенно в международных транзакциях, где часто возникают задержки и высокие комиссии в связи с использованием традиционных банковских систем. Кроме того, крипто-доллары могут быть использованы в качестве инвестиционного актива, так как они могут обеспечивать защиту от колебаний цен на криптовалюты, благодаря своей привязке к доллару США. Это может заинтересовать инвесторов, которые хотят вложить свои средства в криптовалюты, но боятся высокой волатильности цен.

Однако, крипто-доллары также будут сталкиваться с вызовами и проблемами в будущем, такими как регулирование, безопасность и прозрачность. Некоторые правительства и регуляторы могут считать, что крипто-доллары представляют риск для финансовой стабильности, и могут попытаться ограничить или запретить их использование. Кроме того, существует риск хакерских атак на блокчейн сети, что может привести к утечке конфиденциальной информации и потере денег.

В целом, будущее крипто-долларов в мировой экономике зависит от того, насколько эффективно разработчики и регуляторы смогут решить проблемы, связанные с их использованием, и насколько быстро они смогут получить широкую поддержку и признание со стороны бизнеса и государственных органов.

Библиографические ссылки

- 1. В какой СТЕЙБЛКОИН не страшно вкладывать ДЕНЬГИ? [Электронный ресурс] // MyGap. 2022. URL: https://www.youtube.com/watch?v=tDi6o53mtnU (дата обращения: 08.04.2023).
- 2. Stablecoins: Definition, How They Work, and Types [Электронный ресурс] // ADAM HAYES. 2022. URL: https://www.investopedia.com/terms/s/stablecoin.asp (дата обращения: 12.04.2023).