

Республике Беларусь и странам–участникам этого проекта достичь сдерживания и перезагрузки, а также уйти от финансовой системы, основанной на доминировании доллара США.

Список использованных источников

1. Тесленко, И. Б. Цифровая экономика / кол. авторов; под общ. ред. / И. Б. Тесленко. – М.: РУСАЙНС, 2018. – 286 с.
2. Ковалев, М. М. Цифровая экономика – шанс для Беларуси / М. М. Ковалев, Г. Г. Головенчик. – Минск : Изд. центр БГУ, 2018. – 328 с.
3. Головенчик, Г. Г. Цифровизация белорусской экономики в современных условиях глобализации / Г. Г. Головенчик. – Минск : Изд. центр БГУ, 2019. – 257 с.
4. Bao Jianyun. Sovereign Digital Currency, Fintech Innovation and Reform of the International Monetary System – On the Issuance, Circulation and Internationalization of Digital RMB / Jianyun Bao // Academic frontier / People ' s Tribune. – Beijing, 2020. – P. 24–35.

УДК 336.743

КРИПТОВАЛЮТА: ОСОБЕННОСТИ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Вдовин И.А., студ., Егорова В.К., к.э.н., доц.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. В статье рассмотрены противоречивая природа, достоинства и недостатки криптовалюты. Особое внимание обращено на волатильность криптовалют, изменчивость их цен под воздействием множества внутренних и внешних факторов. Рассмотрены ближайшие перспективы и возможные пути развития криптоэкономики.

Ключевые слова: биткоин, криптовалюта, блокчейн, биткоинизация.

Актуальность данной статьи заключается в развитии криптовалюты, интересе населения разных стран к майнингу, инвестированию и трейдингу. Для этого необходимо определить её достоинства и недостатки.

Среди достоинств криптовалюты можно выделить:

1. Доступность криптовалюты в любое время, при этом заморозить счёт или изъять криптовалюту невозможно.
2. В любой момент можно проверить достоверность произведенных операций.
3. Открытость кода. Благодаря этой особенности каждый желающий может добывать виртуальные монеты.
4. Анонимность. В отличие от классических электронных денег, операции с которыми легко отслеживаются, получить информацию о хозяине криптовалютного кошелька не получится. Доступен только номер бумажника и ограниченные данные по сумме на счету.
5. Надежность. Взломать, подделать или осуществить другие подобные манипуляции с виртуальной валютой не выйдет – она надежно защищена.
6. Ограниченность криптовалюты. Как правило, криптовалюта выпускается в ограниченном объеме, что привлекает повышенное внимание со стороны инвесторов и исключает риски инфляции из-за чрезмерной активности эмитента. Таким образом, криптовалюта не подвержена инфляции и по своей сути является дефляционной валютой.
7. Криптовалюта является независимой денежной единицей. Ее эмиссию никто не регулирует и не контролирует движение средств на счету. Именно эта особенность привлекает многих участников Сети.
8. Отсутствует комиссия за осуществление перевода денежных средств между странами.

К недостаткам криптовалюты можно отнести следующие отрицательные моменты.

1. Сложность контролирования переводов. Банки и прочие органы надзора и наблюдения не имеют возможности контролировать операции по выпуску и движению криптовалюты.
2. Риск запрета. Государственные структуры с опаской подходят к криптовалюте.

Многие страны ввели ограничения по ее использованию, а на нарушителей может быть наложен штраф.

3. Отсутствие возможности отозвать платёж и восстановить кошелек.

4. Опасность потери. «Ключом» доступа к электронным деньгам является специальный пароль. Если его потерять, находящиеся в кошельке криптовалюты становятся недоступны.

5. Отсутствие гарантий. Каждый пользователь персонально несет ответственность за свои сбережения. Здесь нет регулирующих механизмов, поэтому в случае кражи доказать что-либо и вернуть деньги не получится.

6. Отсутствие общего организатора торговли, что уменьшает доверие к криптовалюте.

7. Волатильность. Криптовалюта является непредсказуемой, так как зависит от текущего спроса, который, в свою очередь, может меняться в результате изменений в законодательстве и из-за прочих факторов. По этой причине имеют место колебания цены виртуальных денег. Это подтверждает рисунок 1.



Рисунок 1 – Курс биткоина по отношению к доллару

Источник: [1,2].

За счёт развития технологий и внедрения инновационных решений ситуация на крипторынке постоянно меняется. Но уже на данный момент можно отметить несколько перспектив, представленных ниже.

1. Внедрение блокчейна и криптотехнологий в реальный бизнес. Сейчас есть определенное количество бизнесов, разрабатывающих собственные криптотехнологии. Соответственно, данные технологии будут интегрированы в публичный доступ.

2. Расширение пользовательской базы. Чем больше людей пользуется криптовалютами, тем больше ценности имеет криптоэкономика, поскольку все больше экономических операций становятся возможными.

Главные факторы расширения пользовательской базы – отсутствие альтернативы и обход законодательного регулирования. Обход регулирования интересен в первую очередь в таких странах, как Россия, Украина, Китай, Бразилия. В других странах, где экономическая ситуация сложнее (Аргентина, Венесуэла, страны Африки), важен обход регулирования, направленного на криптовалюты. В развитых странах главный фактор роста криптоэкономики – это повышение удобства финансовых транзакций (Корея, Япония, страны Европы, Соединенные Штаты). Криптовалюты дают возможность проводить всё мгновенно, в цифре, без посредников, без сервис-провайдеров. То есть экономические отношения развиваются на основе удобства и глобальной тенденции к переходу в цифровой формат [3].

3. Создание уникальных продуктов. В качестве примера можно взять всем известный сервис AliExpress: с Китаем невозможно было бы торговать из-за риска отсутствия поставки, невозврата денежных средств, ненадежности поставщиков, пока не появилась такая уникальная услуга, как гарант-сервис. Точно так же каждый новый продукт, создаваемый на блокчейне, может привлекать миллиарды новых денег в криптоэкономику за счет своих новшеств, что является сильным фактором роста.

4. Инвестиционная привлекательность. Большинство людей в криптовалюте

привлекает только доходность. Потребуется определенное время для того, чтобы люди прониклись целями, перспективами, идеями криптоэкономики и перестали гнаться только за прибылью, начиная присматриваться к экосистеме в целом, поскольку данная тенденция является одним из ключевых факторов роста.

Прежде чем взаимодействовать с криптовалютой, стоит узнать её правовой статус в стране. Ниже приведена таблица 1 со списком стран, где криптовалюта легальна, запрещена или ещё не имеет правового статуса.

Таблица 1 – Правовой статус криптовалюты

Криптовалюта имеет легальный статус	Криптовалюта имеет нелегальный статус	Криптовалюта не имеет правового статуса
Япония Гибралтар Мальта Украина Швейцария Нидерланды Литва Эстония Великобритания Германия Бермудские Острова Словения Сингапур Грузия Беларусь Гонконг	Афганистан Пакистан Алжир Боливия Бангладеш Республика Македония Саудовская Аравия Катар Вануату Вьетнам Китай Индия Эквадор Индонезия Марокко Замбия Непал Египет Самоа	Франция Албания Андорра Аргентина Барбадос Колумбия Французская Гвиана Габон Ямайка Иордания Казахстан Кения Косово Кыргызстан Малайзия Мальдивы Маврикий Нигерия Панама Парагвай Перу Тунис Объединенные Арабские Эмираты Танзания Уругвай

Источник: [4].

Как и все передовое, криптовалюта несовершенна. С развитием цифровых денег недостатки учитываются и устраняются. Но самое главное – криптовалюта показала новый путь развития цифровой экономики, на который так или иначе придется равняться всем субъектам экономических отношений.

Список использованных источников

1. Криптовалюта [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.audit-it.ru/terms/accounting/kriptovalyuta.html>. – Дата доступа: 19.04.2021.
2. Курс биткоина по отношению к доллару [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://mainfin.ru/crypto/chart-bitcoin>. – Дата доступа: 19.04.2021.
3. Перспективы криптоэкономики [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://wm-help.net/lib/b/book/3380273716/11>. – Дата доступа: 19.04.2021.
4. Страны, где биткоин запрещён или легален [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru.cryptonews.com/guides/countries-in-which-bitcoin-is-banned-or-legal.html>. – Дата доступа: 19.04.2021.