

Д. В. Милош

Научный руководитель — доктор экономических наук В. П. Герасенко

БГЭУ (Минск)

РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ В СТРАНАХ ЕАЭС

Актуальность цифрового развития экономик государств — членов ЕАЭС нашла отражение в основных направлениях реализации Цифровой повестки ЕАЭС до 2025 г., в рамках которой создание цифровых активов, в частности криптовалют, выступает в качестве одной из ключевых инициатив.

Анализ публикаций по теме исследования [1–3] позволил выявить основные особенности развития крипторынка в странах ЕАЭС, представленные в таблице.

Результаты сравнительного анализа развития криптовалют в странах ЕАЭС

Республика Беларусь	Российская Федерация	Армения, Казахстан, Киргизия
<ul style="list-style-type: none">• разработана законодательная основа — Декрет Президента Республики Беларусь № 8 «О развитии цифровой экономики»;• действует преференциальное налогообложение для резидентов Парка высоких технологий до 01.01.2023 г.;• в январе 2019 г. начала свою деятельность первая в мире регулируемая криптобиржа Currenсу.com, в июле 2019 г. на базе Парка высоких технологий — криптобиржа iExchange;• согласно данным сервиса CoinMap наблюдается рост числа точек, в которых можно расплатиться криптовалютой — 38 точек (9 точек в 2018 г.);• в стране функционируют две собственные криптовалюты — Vulbasoin и Талер, которая в 2019 г. была включена в мировой рейтинг CoinGecko и в настоящее время занимает в нем 4230 место из 6962	<ul style="list-style-type: none">• огромное множество точек их использования в крупных городах. При этом криптовалютой преимущественно расплачиваются в интернет-магазинах и онлайн-казино, созданных в офшорных зонах ввиду отсутствия правового поля по работе с данной валютой — проект Закона «О цифровых финансовых активах» опубликован в 2018 г., но до сих пор не принят;• возможность покупки-продажи криптовалют через онлайн-обменники, P2P сайты и криптоматы, установленные в некоторых крупных городах;• функционирование 6 криптобирж — Wex, C-cex, Exmo, eCoin, Yobit, LiveCoin, наличие 3 собственных криптовалют, ежедневный объем торговли которыми исчисляется в миллионах долларов	<ul style="list-style-type: none">• экспертное сообщество Армении разрабатывает рекомендации для формирования национальной правовой среды в сфере криптовалют и блокчейн;• в Казахстане запущена регулятивная песочница FinTech (хаб), в рамках которой ведется разработка нормативно-правовых актов для регулирования деятельности в сфере криптовалют и блокчейн;• в Киргизии осуществляется мониторинг процессов государственного регулирования криптовалют в государствах — членах ЕАЭС

И с т о ч н и к: собственная разработка на основе [1–3].

Таким образом, крипторынок стран — участниц ЕАЭС характеризуется различным уровнем развития:

- лидирующие позиции занимает Республика Беларусь, что также подтверждается результатами рейтинга Doing Crypto Index 2019 [4] — страна заняла 13 место, показав более высокий результат, чем США, Россия и Китай;
- в России созданы более широкие возможности использования и покупки-продажи криптовалюты, однако отсутствует правовое поле;
- в Армении, Казахстане и Киргизии проработка вопроса государственного регулирования сферы криптовалют еще не вступила в активную фазу.

Полученные результаты исследования позволили определить приоритетные направления развития цифровых финансовых активов (далее — ЦФА), в том числе криптовалют, в странах ЕАЭС: гармонизация подходов к регулированию деятельности в области ЦФА и обеспечению информационной безопасности; взаимодействие с третьими странами и международными организациями с целью разработки и применения передовых стандартов регулирования ЦФА; создание руководства по проведению ИСО на территории государств — членов ЕАЭС для компаний и предпринимателей, работающих в данной сфере; разработка рекомендаций Евразийской экономической комиссии о рисках отмывания преступных доходов и финансированию терроризма.

Источники

1. Top 100 Coins by Market Capitalization [Electronic resource] // CoinGecko. — Made of access: <https://www.coingecko.com/en>. — Date of access: 23.03.2020.
2. Милош, Д. В. Анализ развития криптовалют в России и Беларуси / Д. В. Милош // Молодежь — науке. 2018 : материалы молодежных науч.-практ. конф. Псков. гос. ун-та по итогам науч.-исслед. работы в 2017/2018 учеб. году : в 10 т. / Псков. гос. ун-т. — Псков, 2018. — Т. X, ч. II. — С. 36–40.
3. Криптовалюты и блокчейн как атрибуты новой экономики. Разработка регуляторных подходов: международный опыт, практика государств — членов ЕАЭС, перспективы для применения в Евразийском экономическом союзе // Евразийская экономическая комиссия. — М., 2019. — 90 с.
4. Blockchain & cryptocurrencies regulation index // Flying University. — 2019. — 100 p.