**Криптовалюта как альтернатива доллару в финансовой системе стран БРИКС**

*Платов Никита Алексеевич, Трибой Тимофей Константин*

*Студенты*

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,*

*географический факультет, Москва, Россия*

*E-mail:* [*pnikitanp1@gmail.com*](mailto:pnikitanp1@gmail.com)*, triboitk@my.msu.ru*

С момента создания объединения БРИКС курс на выход из мировой долларовой системы и снижение общей доли использования доллара во взаимных расчетах были обозначены главными приоритетами организации. Безусловно, этот процесс не может быть быстрым и моментальным, но в течение последних десятилетий страны БРИКС активно снижают долю расчетов в долларах. Так, по итогам 2022 года доля расчетов в национальных валютах уже составила 38%, тогда как в 2014 году она не превышала 3% [1]. Однако, есть и сложности, препятствующие этому процессу.

Для стран БРИКС сложно выбрать единую валюту для расчетов. В основном используется механизм расчета в национальных валютах при торговле между двумя странами, к примеру, торговля между Россией и Китаем уже на 90% проходит в рублях и юанях [2]. Однако, никакая из стран организации не готова признать валюту одной из стран-участниц доминирующей и использовать для расчетов исключительно ее. Помимо этого, даже если рассматривать создание наднациональной валюты на основе корзины валют стран БРИКС, существует большая вероятность того, что ее курс будет отличаться высокой волатильностью, а разный уровень экономического развития стран-участниц будет приводить к кризисам [3].

Поэтому, возникает необходимость внедрения новой, открытой и независимой наднациональной цифровой валюты, которая может стать удобным средством расчета для всех стран. В этом направлении уже ведутся активные действия. В частности, ежегодно проходит Global Vision Summit – международный саммит БРИКС в сфере цифровых активов, больших данных и майнинга, ставящая цель развитие сотрудничества в этих сферах [4]. Во-вторых, на последнем саммите БРИКС, состоявшемся в Казани в октябре 2024 г. рассматривался вопрос использования цифровой платформы mBridge на основе блокчейна, которая позволила бы объединить системы цифровых валют стран, а также разработки платежной системы БРИКС Bridge, чтобы уйти от расчетов в долларах [5].

Кроме того, нельзя забывать о рисках, которые могут возникнуть в связи с реализацией идеи. В сравнении с обычной валютой, у криптовалют отсутствует единый механизм установления ее курса, тогда как курс валюты каждой страны устанавливает ЦБ. Более того, если национальные валюты привязаны к конкретной стране и являются признаком ее суверенитета, криптовалюта не привязана к какой-либо стране и не имеет четкого центра эмиссии, следовательно, не может контролироваться и иметь гарантию законной поддержки со стороны государства [6].

Для оценки значимости криптовалюты в странах БРИКС использован индекс принятия криптовалют, который состоит из нескольких параметров. Ранжируются 50 стран по каждому из этих четырёх показателей, и берётся среднее геометрическое значение рейтинга по каждой стране для получения числа по шкале от 0 до 1 для получения общего рейтинга. Чем ближе индекс страны равен 1, тем выше ранг, следовательно вовлечённость в сферу криптовалют у страны высокая. Далее рассмотрим четыре показателя, которые используются для каждой страны в ИПК: общая сумма криптовалют в цепочке, взвешенная паритетом покупательной способности (ППС) на душу населения, розничная стоимость, количество владельцев криптокошельков, объем биржевой торговли P2P (торговля между 2 пользователями без посредников). Согласно ежегодному отчету Chainalysis за 2024 год Индия занимает 1 место в рейтинге с ИПК равному 1, Индонезия - 3 место (ИПК 0,680), Россия - 7е (ИПК 0,306), Бразилия - 10е (ИПК 0,265), Китай - 20е (ИПК 0,125), Эфиопия - 26е (ИПК 0,098), ЮАР - 30е (ИПК 0,080), Египет - 44е (ИПК 0,050), ОАЭ -56е (ИПК 0,029), Иран - 130е (ИПК 0,002).

Подводя итоги, несмотря на очевидные плюсы, перспектива введения коллективной цифровой наднациональной валюты для стран БРИКС, пока что требует детальной проработки и новых подходов, которые обеспечили бы безопасность и стабильность новой валюты. Однако, создания единой криптовалют для всех действующих и будущих членов БРИКС может положительно сказаться на экономику той или иной страны, а также на положения в своём регионе.

**Литература**

1. Савинский С.П. Создание платежной системы стран БРИКС+ // Банковское дело. 2023. URL: <https://www.bankdelo.ru/fingram/press-center/pub/8926> (дата обращения: 02.03.2025).
2. БРИКС прокладывает мост // Коммерсант. URL: https://www.kommersant.ru/doc/6745201
3. Миронов Роман Юрьевич, Григорьева Елена Михайловна Оценка потенциала создания наднациональной валюты стран БРИКС // Научные труды Вольного экономического общества России. 2023. №5. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/otsenka-potentsiala-sozdaniya-nadnatsionalnoy-valyuty-stran-briks (дата обращения: 02.03.2025).
4. BRICSCOIN или как построить независимую финансовую систему // Техносуверен. URL: <https://technosuveren.ru/bricscoin-ili-kak-postroit-nezavisimuju-finansovuju-sistemu/>
5. Нодари Дарчоевич Эриашвили, Олег Алексеевич Багишев Россия и БРИКС — переход к банкингу будущего // Закон и право. 2024. №12. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/rossiya-i-briks-perehod-k-bankingu-buduschego (дата обращения: 02.03.2025).
6. Жариков Михаил Вячеславович Новые валюты в международной финансовой архитектуре. Гипотеза валютной единицы стран БРИКС // Экономика. Налоги. Право. 2018. №6. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/novye-valyuty-v-mezhdunarodnoy-finansovoy-arhitekture-gipoteza-valyutnoy-edinitsy-stran-briks (дата обращения: 02.03.2025).