

ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВОГО РУБЛЯ: ПРИВЛЕКАТЕЛЬНА ЛИ СТРАТЕГИЯ ДЛЯ МОНЕТАРНОЙ ПОЛИТИКИ БЕЛАРУСИ?

Е. С. Сивашенко

аспирант, Белорусский государственный экономический университет, г. Минск, Беларусь, liza_sivashenko@mail.ru

Научный руководитель: Т. А. Вerezубова

доктор экономических наук, профессор, Белорусский государственный экономический университет, г. Минск, Беларусь, verezubova@mail.ru

В настоящее время отмечается ускоренный рост цифровизации экономики и спроса на онлайн-транзакции и платежи, а также повышенный спрос на снижение издержек в финансовой сфере, что вынуждает государства создавать более безопасные и эффективные платежные инфраструктуры. Одним из таких примеров является цифровая валюта центрального банка, а конкретнее, цифровой рубль.

Ключевые слова: цифровой рубль; денежно-кредитная политика; Национальный банк; Концепция цифрового белорусского рубля; финансовая стабильность.

INTRODUCTION OF THE DIGITAL RUBLE: IS THE STRATEGY ATTRACTIVE FOR BELARUS' MONETARY POLICY?

L. S. Sivashchanka

PhD student, Belarusian State Economic University, Minsk, Belarus, liza_sivashenko@mail.ru

Supervisor: T. A. Verezubova

doctor of economics, professor, Belarusian State Economic University, Minsk, Belarus, verezubova@mail.ru

Currently, there is an accelerated growth in the digitalization of the economy and demand for online transactions and payments, as well as an increased demand for cost reduction in the financial sector, which is forcing governments to create more secure and efficient payment infrastructures. One such example is the central bank's digital currency, specifically the digital ruble.

Keywords: digital ruble; monetary policy; National Bank; Concept of the Digital Belarusian Ruble; financial stability.

В соответствии с Концепцией цифрового белорусского рубля (далее – ЦБР) под ним следует понимать национальную валюту Республики Беларусь, эмитируемую центральным банком (Национальным банком Республики Беларусь) [1].

Преимуществами внедрения цифровой валюты на макроэкономическом уровне можно считать следующие:

- наращивание спектра возможностей мониторинга осуществления платежей участниками площадки;

- сокращение издержек на контроль и управление бюджетными платежами посредством автоматизации процесса за счет использования смарт-контрактов;

- улучшение надзора за целевым использованием средств бюджета [2];

- повышение стабильности и конкурентоспособности отечественной платежной системы в условиях проникновения криптовалют и национальных цифровых валют иных государств;

- рост потенциала в части объединения отечественной платежной системы с платежными системами государств-партнеров;

- возможность использования национальных валют всех стран-участниц ЕАЭС при проведении расчетных операций в рамках торговых отношений.

По отношению к населению и субъектам хозяйствования цифровой рубль также имеет свои достоинства:

- прозрачность расчетов экономических субъектов;

- значительный уровень защищенности денежных средств за счет снижения риска краж и мошенничества;

- возможность использования своего цифрового счета клиентами через любую обслуживающую их финансовую организацию [3];

- снижение неопределенности в изменении курсов валют посредством вовлеченности регулятора в проведение трансграничных платежей;

- повышение открытости трансграничных платежей со странами-партнерами в условиях геополитических рисков путем интегрирования платформы ЦБР с соответствующими системами иных государств.

По прогнозам регулятора распространение цифрового рубля усилит импульсы передачи решений по монетарной политике через финансовый сектор в экономику главным образом за счет повышения финансовой доступности и охвата финансовыми услугами большего круга пользователей посредством использования ЦБР.

Кроме того, имеет место быть вероятность усиления воздействия процентного канала трансмиссионного механизма монетарной политики по большей мере за счет увеличения срочной части структуры пассивов банков.

Также следует отметить, что внедрение цифрового рубля может способствовать повышению привлекательности национальной валюты посредством сдерживания рисков перераспределения денежных средств в иные зарубежные цифровые валюты либо же криптовалюты.

Применительно к финансовой стабильности, влияние на нее выпуска ЦБР может стать реверсивным, а масштаб воздействия выпущенного цифрового рубля будет зависеть от степени его экспансии.

Вероятным негативным влиянием рубля на финансовую стабильность может стать риск оттока ликвидности, в частности, внедрение альтернативного финансового актива (обладающего более высоким уровнем надежности и ликвидности) приведет к изменению поведения вкладчиков во время шоковых периодов, вызвав резкий и масштабный отток вкладов из банковской системы за счет сбережения денежных средств в цифровой форме в качестве защитной стратегии.

Помимо этого, обеспечение преобразования ЦБР в цифровые валюты иных стран с учетом низких издержек может привести к росту волатильности на белорусском финансовом рынке.

Вместе с тем позитивными результатами выпуска национальной цифровой валюты как для финансовой системы, так и для финансовой стабильности станут создание дополнительной платежной инфраструктуры, уменьшение транзакционных издержек и повышение уровня эффективности использования высокопроизводительных платежных инструментов для банков.

Таким образом, учитывая текущие реалии в развитии финансовых технологий и активном внедрении такого вида валют, внедрение цифрового рубля является весьма привлекательным новшеством в финансовой сфере Республики Беларусь.

Библиографические ссылки

1. Концепция цифрового белорусского рубля – что нужно знать гражданам [Электронный ресурс]. URL: <https://clck.ru/3СуubC> (дата обращения: 01.09.2024).
2. Проект по внедрению цифрового белорусского рубля [Электронный ресурс]. URL: <https://clck.ru/3DM6UE> (дата обращения: 02.09.2024).
3. Цифровой белорусский рубль появится в 2026 году [Электронный ресурс]. URL: <https://clck.ru/3Суua8> (дата обращения: 01.09.2024).