

## Влияние цифрового рубля на финансовую стабильность России

Санникова П.А.<sup>1</sup>, Копытко Г.Р.<sup>2</sup>

1 - Сибирский государственный университет путей сообщения, Новосибирск, Россия, E-mail: polina.sannikova2005@gmail.com; 2 - Сибирский государственный университет путей сообщения, Новосибирск, Россия, E-mail: glebus2334@yandex.ru

В нынешних условиях стремительной цифровизации экономики и развития финансовых технологий центральные банки многих стран активно работают над исследованием и последующим внедрением цифровой формы национальной валюты. Одним из таких проектов является цифровой рубль, разрабатываемый Банком России как ещё одна форма национальной валюты. Появление цифрового рубля является важным этапом трансформации денежно-кредитной системы страны.

Актуальность исследования обусловлена тем, что цифровой рубль способен оказать значительное влияние на финансовую стабильность в России. По оптимистическому сценарию к 2030 году цифровой рубль охватит до 40-45% розничных платежей, ускорит B2B-расчеты через смарт-контракты и снизит зависимость от иностранных платежных систем.

В мире уже достаточное количество стран ввели цифровую валюту:

- Нигерия: В октябре 2021 года власти открыли своим гражданам доступ к государственной цифровой валюте «eNaira».

- Багамские острова: В октябре 2020 года запустили так называемый песчаный доллар «Sand Dollar».

- Ямайка: Страна начала применение своей валюты «Jam-Dex» летом 2022 года.

- Китай: Цифровой юань использовался на Олимпийских играх в Пекине в 2022 году [3].

Цифровой рубль представляет собой уникальный цифровой код в электронном кошельке, открытом напрямую на платформе ЦБ РФ и является третьей формой национальной валюты (наравне с наличными и безналичными деньгами).

Чтобы пользоваться цифровыми рублями, нужен электронный кошелек — его можно будет открыть через мобильное приложение любого банка, подключённого к платформе ЦБ [2].

К плюсам введения цифровой валюты для населения можно отнести мгновенные бюджетные выплаты. Пособия, пенсии и другие государственные выплаты можно будет получать моментально, так как они будут перечисляться напрямую в цифровой форме. Но отрицательным показателем служит то, что все операции с цифровым рублём фиксируются в реестре ЦБ РФ. Это может привести к снижению приватности финансовых транзакций. Есть риск, что данные о движении средств будут использоваться для контроля или сбора сведений о частной жизни граждан.

Также для бизнеса цифровой рубль привлекателен низким эквайрингом (до 0,3% от суммы перевода, а комиссии за B2B-переводы — до 15 рублей за операцию). Например, при годовой выручке торговой компании в 5 млрд рублей экономия при переходе на цифровой рубль может составить около 50 млн рублей в год.

В свою очередь с помощью цифрового рубля государство сможет оперативно распределять субсидии, дотации и пособия, а также отслеживать целевое использование этих средств. Например, деньги на строительство школы можно будет направить только на закупку материалов, а не на другие цели [1].

Таким образом, внедрение цифрового рубля представляет собой важный этап развития финансовой системы России, который способен повысить её эффективность и прозрачность, но также и создать новые вызовы для обеспечения стабильности. Финансовая

устойчивость нашей страны будет зависеть от грамотного регулирования и адаптации банковского сектора к новым условиям.

### **Источники и литература**

- 1) Васильев В.П. Государственное регулирование экономики: учебник и практикум для вузов / В.П. Васильев // 6-е изд., перераб. и доп. – Москва, 2026. – 178с. – URL: <https://urait.ru/book/gosudarstvennoe-regulirovanie-ekonomiki-584675> (дата обращения 20.03.2026).
- 2) Официальный сайт Центрального Банка Российской Федерации [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.cbr.ru/> (дата обращения 20.03.2026).
- 3) Цифровые валюты в мире: кто выпускает, где купить и как пользоваться - 2023. - URL: <https://finance.rambler.ru/markets/50640901-tsifrovye-valyuty-v-mire-kto-vypuskaet-gde-kupit-i-kak-polzovatsya/> (дата обращения 20.03.2026).