

Алиева Надживат Магомедовна
Дагестанский государственный университет

Цифровая национальная валюта - новая форма расчетов

Аннотация. В связи с активным переходом России на цифровую экономику необходимым стало применение при расчетах новой формы денежных средств. В данной статье автором рассматривается вопрос введения новой формы денежных средств такой как цифровая валюта.

Раскрываются особенности цифровой валюты, приведен перечень показателей, характеризующих ее положительные стороны. Также приведены отрицательные моменты, которые могут возникнуть от внедрения новой формы валюты. Автор рассматривает ввод в денежное обращение цифрового рубля в контексте исторически необходимого факта в связи с технологическим прогрессом, зависящий от сложившейся общественной формации. В доказательство данного факта приведено эволюционное развитие денег от товарных денег до цифровых. Отметим, что на фоне экономического давления запада на Россию, крайне важны новые способы обеспечения экономической безопасности государства.

Ключевые слова: денежные средства, расчеты, цифровой рубль, контроль, валюта, принципы, экономика, платежная система.

Alieva Nadjivat Magomedovna
Dagestan State University

Such a strong national currency could quite seriously restrain economic growth

Abstract. Due to Russia's active transition to the digital economy, it has become necessary to use a new form of money in calculations. In this article, the author discusses the issue of introducing a new form of money, such as digital currency. The features of the digital currency are revealed, and a list of indicators characterizing its positive aspects is provided. The negative aspects that may arise from the introduction of a new form of currency are also given. The author considers the introduction of the digital ruble into monetary circulation in the context of a historically necessary fact in connection with technological progress, depending on the prevailing social formation. The proof of this fact is the evolutionary development of money from commodity money to digital money. It should be noted that against the background of the economic pressure of the West on Russia, new ways of ensuring the economic security of the state are extremely important.

Keywords: cash, settlements, digital ruble, control, currency, principles, economics, payment system

Технологический прорыв осуществленный за последние десять лет в мире способствовал цифровизации многих сфер человеческой деятельности. Как следствие произошли инновационные изменения в финансовых системах многих стран и конечно это коснулось России. Страна объявила о начале внедрения цифровых технологий. В связи с чем возникают у России огромные возможности осуществления технологической модернизации экономики. Одним из многочисленных этапов модернизации выступает введение цифровой национальной валюты.

Вступивший в силу с 1 августа 2023г. ФЗ от 24 июля 2023 года № 340-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» изменил расчетно-платежную систему Российской Федерации в связи с внедрением электронной

валюты. С 1 июля 2025¹г. крупнейшие российские банки будут осуществлять расчеты в новой форме денежных средств – цифровым рублем. Таким образом, официально запускается цифровая национальная валюта, которая коренным образом изменит действующие системы: финансовую, правовую, денежную.

Анализ публикаций позволил обобщить мнения многих авторов, о том, что внедрение цифровых расчетов является однозначно положительным фактом, который возможно оценить через призму следующих показателей:

1. централизованное управление цифровым рублем;
2. невозможность фальсификации;
3. доступность;
4. быстрота и высокая скорость расчетов;
5. полный контроль за расчетами;
6. экономичность;
7. возможность быстрого перевода в другую форму денег;
8. прозрачность операций;
9. сокращение уровня экономической преступности;
10. повсеместность применения;
11. круглосуточный доступ;
11. безопасность.

Показатель «безопасность» является спорным, в связи с разработкой и постоянным совершенствованием методов кибератак на информационные системы с целью кражи денежных средств. Исследования компании Chainalysis выявили: размер украденных средств в результате взломов онлайн-платформ и блокчейн-проектов криптовалюты в 2024г. возросли по сравнению с 2023г. на 21%., общая сумма хищений составила \$2,2² млрд. Из чего следует, что на обеспечение безопасности будут расходоваться достаточно большие денежные средства. Поскольку необходимо будет разрабатывать, обновлять программы по обеспечению безопасности операций с цифровым рублем, проектировать системы мониторинга по выявлению активности кибератак, а также содержать аппарат специалистов по информационной безопасности. Соответственно, считаем, содержание цифрового рубля для государства весьма дорогостоящий проект.

Можно с полным основанием сказать, что в платежной системе России появилась третья форма денег – цифровая, наряду с наличными и безналичными денежными средствами. На рисунке 1 приведены все виды денежных средств.

¹ С 1 июля 2025 года: Центробанк обозначил сроки массового внедрения цифрового рубля [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://russian.rt.com/business/article/1367840-cifrovoy-rubl-vnedrenie>(дата обращения 15.12.2024)

² В 2024 году хакеры украли криптовалюту на \$2,2 млрд [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/7399554> (дата обращения 15.12.2024)



Рис. 1. Вид денежных средств

Отметим, что эволюция денег — это долгий путь от натурального обмена к виртуальным транзакциям. В своем развитии они прошли следующие этапы:

- товарные деньги — это товары, владеющие значительной и стабильной ценностью и достаточно распространенные на той или другой территории. К примеру: меха, скот, слоновая кость, зерно, кофе и т.д.

- металлические деньги - железо, медь, серебро, золото - стали всеобщим эквивалентом в определенных весовых измерениях использовались в виде слитков или монет.

- бумажные деньги, выпускаемые государством и замещающие в обращении полноценные деньги.

- развитие кредитных отношений привело к появлению кредитных денег, представленных векселями, банкнотами, чеками, кредитными картами, которые позволяют использовать деньги как универсальное средство платежа.

- цифровые деньги, представлены в электронном виде и не имеют физического представления.

Как видим, просуществовав определенный временной отрезок деньги подвергались трансформации в зависимости от общественной формации. В 21 веке технологический прогресс способствовал появлению цифровых валют, как необходимая часть общественных производственных отношений. Через лет 30 цифровой рубль будет единственной формой денежных средств находящаяся в обращении, это неизбежный процесс и в результате наличные и безналичные деньги канут в прошлое. Сокращение наличного оборота и постепенного его исчезновение подтверждают сведения, озвученные официальными лицами. На форуме инновационных финансовых технологий Finopolis первый зампред ЦБ Ольга Скоробогатова озвучила данные о доле безналичных расчетов в обороте денежных средств. На конец 2024г. доля безналичных платежей в России составляет 87%³.

Приведем ряд определений, данных разными экономистами и специалистами в области экономики дефинициям «денежные средства» и «деньги». В финансово-экономическом словаре дается такая формулировка: «Денежные средства (англ. cash) – важнейший вид финансовых активов, представляющих собой средства в российской и иностранной валютах, легко реализуемые ценные бумаги, платежные и денежные документы».

³ В РФ доля безналичных платежей в 2024 году может достичь 86-87% [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://mintrans.gov.ru/press-center/branch-news/5239> (дата обращения 15.12.2024)

По мнению Райзберга Б.А. «денежные средства – аккумулярованные в наличной и безналичной формах деньги государства, предприятий, населения и другие средства, легко обращаемые деньги»⁴

В.В. Ковалев считает, что «денежные средства – совокупность средств предприятия, представленная денежным оборотом»⁵

Л.В. Уткина пишет «деньги – это продукт соглашения между людьми»⁶

По мнению М.В. Романовского и Г.Н. Белоглазова «деньги – это товар особого рода, выполняющий роль всеобщего эквивалента»⁷

«Денежные средства – наличные деньги в кассе организации, денежные средства на банковских счетах, денежные средства, воплощенные в денежные документы, переводы в пути» - трактовка данная Е.В. Ильющенко и В.В. Кожарской⁸.

К. Маркс вывел следующее определение денег «это самостоятельно существующая стоимость товаров, материализованная в каком-либо одном товаре, выполняющая роль всеобщего эквивалента».⁹

Анализ трактовок показал, что нет у специалистов общего мнения. Одни из них уделяют и придают значимость деньгам как товару, другие акцентируют внимание на функции денежных средств, третьи считают, что деньги это общий эквивалент, некоторые не определяя сущность денежных средств, просто перечисляют их виды.

Все авторы, так или иначе, сходятся в том, что признают значимость денежных средств, как средства обеспечения эффективного функционирования экономики в целом страны и отдельно каждого предприятия.

С появлением цифровых денег изменяется основное понятие денег. Резюмируя мнения авторов, и с учетом введения новой формы денег выработали следующее определение дефиниции «денежные средства». Таким образом, считаем, «денежные средства представляют собой физические и цифровые деньги, которые могут быть использованы для совершения платежей, обмена на товары и услуги, накопления богатства и инвестирования».

Эффективное управление денежными средствами и обеспечения экономической безопасности требует строгого соблюдения основополагающих принципов. Ниже перечисленные принципы соответствуют и цифровой валюте.

Во-первых, принципа сохранения ликвидности. Соблюдение данного принципа обеспечивает постоянное наличие денежных средств на счетах организации и используемые в любое время для покрытия текущих операций расходов и обязательств. Во-вторых, принцип рентабельности- суть данного принципа заключается в том, денежные средства должны постоянно находиться в обороте и приносить дополнительные доходы. Необходимо постоянно искать объекты инвестирования. В –третьих, принцип минимизации рисков – влияние различных факторов могут привести к потере денежных средств и во избежание негативных последствий необходимо предусмотреть инструменты по управлению рисками, позволяющие влияние факторов ослабить. В-четвертых, принцип своевременности - в мире бизнеса важно своевременно оплачивать обязательства, налоги.

⁴ Райзберг Б.А., Стародубцева Е.Б. Современный экономический словарь.5-е., перера. И доп.-М.:ИНФРА-М, 2007. – 495с.

⁵ Финансы :учеб.2-е изд., перераб. и доп./под.рнд. В.В. Ковалева.- М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2007.- 610с.

⁶ Уткина Л.В. Экономика предприятий: учебное пособие/Л.В.Уткина; алт.гос.техн.ун-т., БТИ. – Бийск:Изд-во Алт.гос.техн.ун-та,2010-207с.

⁷ Романовский М.В. Финансы и кредит в 2 т. Учебник для вузов/М.В. Романовский и др., под ред. М.В. Романовского, Г.Н. Белоглазовой, Л.П. Кроливецкой.- 3-е изд., перераб. и доп. –М.: Издательство Юрайт, 2015.-627с.

⁸ Ильющенко Е.В. Бухучет: учеб.пособие 100 вопросов и ответов. Учеб. пособие /Е.В. Ильющенко, В.В. Кожарский.Мн.: Современная школа, 2016-310с.

⁹ Сорокина Е.М. Анализ денежных потоков предприятия: теория и практика в условиях реформирования российской экономики.-2-е изд., перераб. и доп. –М.: Финансы и статистика, 2004.-176с.

Так как если нарушать сроки оплаты, то негативно сказывается на финансовой деятельности организации.

Отметим, соблюдение перечисленных выше принципов, важно соблюдать при осуществлении операционной деятельности, инвестиционной, финансовой, так как это способствует обеспечению финансовой устойчивости как организаций, так и в целом страны, оптимизирует управление денежными потоками и конечно, обеспечивает экономическую безопасность.

Подводя итоги, отметим, что интеграция цифрового рубля в денежную систему страны должно предоставить государству широкий спектр возможностей и большие перспективы в получении эффективных результатов.

Список источников

1. Дзьоник В.Р. Цифровой рубль: предпосылки, перспективы и последствия введения в гражданский оборот // Журнал правовых и экономических исследований. - 2024. - № 1. - С. 63-68.
2. Кулумбекова Т. Е., Байзулаев С. А., Царикаев М. Р. Цифровой рубль – его место в платежной системе России // Экономика и управление: проблемы, решения. 2023. № 12. Т. 6. С. 81–87; <https://doi.org/10.36871/ek.up.p.r.2023.12.06.010>
3. Митчина Т.Е., Олейников Н.А. Цифровой рубль как новая форма денег // Финансовый вестник. 2023. № 3 (62). С. 69–72.
4. Перебейнос Ю.В. Цифровой рубль как новая национальная форма финансовых расчетов // Флагман науки. 2024. - № 2(13).- С. 308-310.
5. Перепелица М.А. Цифровой рубль как фактор укрепления денежного суверенитета государства // Вестник Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).- 2023. - № 7(107).- С. 158-165.
6. Ручкина Г.Ф. Цифровой рубль: некоторые итоги внедрения новой формы денежного обращения // Имущественные отношения в Российской Федерации.- 2022. - №12 (255).- С. 79-81.
7. Тагаров Б.Ж. Цифровой рубль: новые возможности для государства // Baikal Research Journal. - 2023. - Т. 14. № 3.- С. 813-821.
8. Турбанов А. В. Цифровой рубль как новая форма денег // Актуальные проблемы российского права. — 2022. — Т. 17. — № 5. — С. 73–90. — DOI: 10.17803/1994-1471.2022.138.5.073-090.
9. Дорофеев М.Л., Соболева Е.Д. Влияние цифровых валют на систему бухгалтерского учета и аудита // Сибирская финансовая школа. 2023.-№4(152).- С. 95-10
10. Тихомирова Е.С. Перспективы применения цифрового рубля в реализации предварительного и текущего контроля//Актуальные вопросы современной экономики. 2022.- №7. С.481-486

Сведения об авторе

Алиева Надживат Магомедовна, старший преподаватель, Дагестанский государственный университет, г. Махачкала, Россия.

Information about the author

Alieva Nadjivat Magomedovna, senior teacher, Dagestan State University, Republic of Dagestan, Makhachkala, Russia