

УДК 336.74

***ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВОГО РУБЛЯ НА ЭКОНОМИКУ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ***

Салаватова Г. М.¹

студентка,

*Уфимского филиала Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации*

Уфа, Россия

Гаврилова В. В.

студентка,

*Уфимского филиала Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации*

Уфа, Россия

Аннотация

В статье рассмотрено понятие цифрового рубля, его функции, выделены риски и перспективы использования в Российской Федерации, также изучено законодательство, применимое к цифровому рублю. Вместе с этим рассмотрено значение цифрового рубля для Правительства Российской Федерации, его перспективы и риски. Целью данной статьи является изучение сущности цифрового рубля, его законодательной базы и рассмотрение необходимости цифрового рубля для государства.

Ключевые слова: цифровой рубль, Центральный банк, деньги, преимущества, риски.

***THE IMPACT OF THE DIGITAL RUBLE ON THE ECONOMY OF THE
RUSSIAN FEDERATION***

Salavatova G. M.

student,

*Ufa Branch of the Financial University under the Government of the Russian
Federation*

Ufa, Russia

¹ *Научный руководитель - Рахматуллина Ю.А., заведующий кафедрой «Финансы и кредит»,
доцент, канд. экон. наук*

Gavrilova V. V.
student,

Ufa Branch of the Financial University under the Government of the Russian Federation
Ufa, Russia

Abstract

The article examines the concept of the digital ruble, its functions, highlights the risks and prospects of use in the Russian Federation, and also examines the legislation applicable to the digital ruble. At the same time, the significance of the digital ruble for the government of the Russian Federation, its prospects and risks are considered. The purpose of this article is to study the essence of the digital ruble, its legislative framework and to consider the need for a digital ruble for the government of the state.

Key words: digital ruble, central bank, money, advantages, risks.

“Цифровой рубль — это цифровая форма российской национальной валюты, которую Банк России планирует выпускать в дополнение к существующим формам денег”[1].

Цифровой рубль – это новый инструмент в экономике России, который был создан Центральным банком России для использования в цифровой экономике. Он представляет собой цифровую форму национальной валюты и будет функционировать параллельно с традиционным рублем.

Цифровой рубль – это одновременно и наличные, и безналичные деньги, которые имеют следующие функции:

- их официально может выпускать только Банк России;
- существуют только в цифровом виде (в виде кода);
- привязан к стоимости национальной наличной валюты, как и безналичный рубль.

Законодательство, регулирующее использование цифрового рубля, было принято в 2021 году, оно определяет правила выпуска, обращения и использования цифрового рубля, а также механизмы защиты его от мошенничества и кибератак.

Федеральный закон "О цифровых финансовых активах" был принят Государственной Думой РФ 22 июля 2021 года и одобрен Советом Федерации РФ 23 июля 2021 года. Он вступил в силу 1 января 2022 года.

Закон определяет цифровой рубль как цифровой финансовый актив, выпускаемый Центральным банком РФ. Цифровой рубль имеет статус законного средства платежа на территории Российской Федерации и может использоваться для расчетов между юридическими и физическими лицами, а также для расчетов с государственными органами.

Правовая система Российской Федерации устанавливает:

- правила выпуска цифрового рубля, которые должны быть прозрачными и обеспечивать стабильность его курса. В частности, Центральный банк РФ должен обеспечить соответствие объема выпущенных цифровых рублей объему национальной валюты
- правила обращения цифрового рубля. Цифровые рубли могут быть переведены с одного электронного кошелька на другой, а также использованы для оплаты товаров и услуг. При этом Центральный банк РФ обязан обеспечить возможность безопасного хранения цифровых рублей
- механизмы защиты цифрового рубля от мошенничества и кибератак. Центральный банк РФ должен обеспечить безопасность транзакций с цифровым рублем, а также защиту от кибератак
- ответственность за нарушения правил использования цифрового рубля. Нарушения правил могут привести к административной или уголовной ответственности. Кроме того, закон предусматривает меры по защите прав пользователей цифрового рубля.

Таким образом, законодательство, регулирующее использование цифрового рубля, устанавливает правила выпуска, обращения и использования цифрового рубля, а также механизмы защиты его от мошенничества и кибератак. Законодательство также устанавливает

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

ответственность за нарушения правил использования цифрового рубля и предусматривает меры по защите прав пользователей цифрового рубля.

Цифровой рубль имеет несколько значений для правительства России. Во-первых, он позволяет улучшить эффективность финансовых операций и уменьшить затраты на их обработку. В традиционной экономике все финансовые операции требуют наличия наличных денег, что занимает время и деньги. Цифровой рубль позволит сократить время и затраты на обработку финансовых операций, так как он будет использоваться без использования наличных денег.

Во-вторых, цифровой рубль может стать инструментом борьбы с теневой экономикой и финансовыми преступлениями. В России теневая экономика составляет значительную долю от общего объема экономики. Цифровой рубль позволит уменьшить объем теневой экономики, так как все финансовые операции будут отслеживаться и контролироваться.

В-третьих, цифровой рубль может стать конкурентоспособным инструментом на международном уровне и повысить привлекательность российской экономики для иностранных инвесторов. Цифровой рубль будет использоваться в цифровой экономике, которая является одной из самых быстрорастущих отраслей в мировой экономике. Использование цифрового рубля позволит ускорить процессы финансовых операций и сделать их более прозрачными и безопасными.

Необходимо учитывать, что использование цифрового рубля может привести к определенным рискам. Например, возможность хакерских атак на систему цифрового рубля, что может привести к утечке конфиденциальной информации и потере денежных средств. Также, необходимо учитывать возможность использования цифрового рубля для финансирования терроризма и других преступных действий.

В целом, цифровой рубль представляет собой новый инструмент в экономике России, который позволит улучшить эффективность финансовых

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

операций, бороться с теневой экономикой и финансовыми преступлениями, а также повысить привлекательность российской экономики для иностранных инвесторов [3]. Однако, необходимо учитывать возможные риски, связанные с использованием цифрового рубля.

Наиболее значимые преимущества внедрения цифрового рубля в экономику Российской Федерации, является прозрачность и быстрота обработки различных транзакций, безопасность и надежность выполнения платежей, удобство и прежде всего доступность из любой точки нашей необъятной страны.

Преимущества использования цифрового рубля очевидны, однако и у него есть определенные риски. Прежде всего, это:

- разработка новых способов мошенничества с использованием цифрового рубля;
- боязнь со стороны населения к новой форме российского рубля;
- внедрение цифрового рубля потребует дополнительных затрат;
- поскольку цифровые валюты хранятся в Центральном банке, у многих людей возникают опасения относительно того, что Центральный банк будет следить за всеми транзакциями граждан.

Риски и преимущества внедрения цифрового рубля зависят прежде всего от тщательности подготовки к реализации данного новшества на территории страны. Необходимо опираться на зарубежный опыт в разработке данного проекта, проработать законодательную базу, провести гибкую денежно-кредитную политику, которая обеспечит устойчивость всего финансового сектора экономики. Выпуск цифрового рубля Центральным Банком Российской Федерации, несомненно, вызовет неоднозначное мнение среди граждан страны.

“С 1 апреля Центральный банк запустил пилотный проект по тестированию цифрового рубля” [2]. 13 банков принимают участие в проведении операций с цифровым рублем, между физическими лицами и

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

платежами в торгово-сервисных предприятиях. Если пилотный проект пройдет успешно, то цифровой рубль войдет в повседневную жизнь россиян.

В перспективе планируется, что все бюджетные платежи будут осуществляться в форме цифровых рублей. Цифровыми рублями можно будет пользоваться так же, как и наличными или безналичными деньгами.

Каждому пенсионеру предполагается завести специализированный цифровой счет со специальным идентификатором, на который будут зачисляться цифровые рубли. Ими можно будет воспользоваться для оплаты различных услуг и покупок, проводить переводы и оплачивать жилищно-коммунальные услуги.

Перспективы введения цифрового рубля довольно радужные, но то, как покажет себя и как будет работать новая система в реальных условиях, покажет только время.

Библиографический список:

1. Официальный сайт Банка России. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.cbr.ru/>
2. ЦБ с апреля запустит пилотный проект по операциям с цифровым рублем [Электронный ресурс]. URL: <https://tass.ru/ekonomika/17074007>
3. Настасьев Д.А., Рахматуллина Ю.А. Влияние государственных инициатив по цифровизации российской экономики на решение важнейших макроэкономических проблем // Сибирская финансовая школа. – 2020. - № 1. – С. 7-14.

Оригинальность 81%