

УДК 338

DOI: 10.34670/AR.2025.94.55.050

## **Роль Банка России в формировании регулирования цифровых финансовых активов и цифровой валюты**

**Мяделец Александр Александрович**

Студент,  
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,  
125167, Российская Федерация, Москва, Ленинградский просп., 49;  
e-mail: alexandermd17080806@mail.ru

### **Аннотация**

Цифровая трансформация финансовой системы приводит к появлению принципиально новых форм экономических взаимодействий, затрагивая организацию платёжных отношений, процессы сбережения и инвестирования, а также инфраструктуру финансового посредничества. В условиях активного развития технологий распределённых реестров, платформенных решений и токенизации активов цифровые финансовые активы и цифровая валюта центрального банка становятся ключевыми элементами современной финансовой архитектуры. Их обращение требует формирования устойчивой нормативной среды и выработки механизмов регулирования, способных обеспечить баланс между развитием инноваций и защитой финансовой стабильности. В данной статье рассматривается роль Банка России как мегарегулятора, определяющего параметры функционирования рынка цифровых финансовых активов и архитектуру обращения цифрового рубля. В работе анализируется комплекс правовых норм, регулирующих выпуск, обращение и учёт цифровых финансовых активов, раскрываются институциональные полномочия Банка России и характер его участия в регулировании цифровой среды. Отдельное внимание уделяется двухуровневой модели цифрового рубля, предусматривающей распределение функций между регулятором и финансовыми организациями. Оценивается влияние данной модели на устойчивость платёжной системы, уровень конкуренции в финансовом секторе и трансформацию взаимодействия между участниками рынка. Рассматриваются вопросы обеспечения информационной безопасности, технологической надёжности и киберустойчивости платформы цифрового рубля, что приобретает особую значимость в связи с ростом цифровых рисков. Проведённый анализ позволяет выявить сильные и уязвимые стороны действующей модели регулирования цифровых финансовых инструментов, а также определить направления её совершенствования. В статье обосновывается необходимость дальнейшего развития правовой базы, адаптации надзорных процедур, унификации стандартов и укрепления международного сотрудничества в сфере регулирования цифровых валют и токенизированных активов. Сделан вывод о значительном влиянии подходов Банка России на эволюцию российского финансового рынка и его способность интегрироваться в глобальную цифровую экономику.

### **Для цитирования в научных исследованиях**

Мяделец А.А. Роль Банка России в формировании регулирования цифровых финансовых активов и цифровой валюты // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2025. Том 15. № 9А. С. 493-502. DOI: 10.34670/AR.2025.94.55.050

**Ключевые слова**

Цифровые финансовые активы, цифровой рубль, Банк России, регулирование, цифровизация экономики, денежно-кредитная политика, финансовый рынок.

**Введение**

Ускоряющаяся цифровизация финансовой сферы приводит к трансформации, Ускоряющаяся цифровизация финансовой сферы приводит к трансформации традиционных механизмов обращения денежных средств, созданию новых инструментов и переосмыслению роли регулятивных институтов. Появление цифровых финансовых активов и развитие проектов национальных цифровых валют стали характерной чертой современного этапа глобального финансового развития. Эти процессы сопровождаются формированием специализированных моделей регулирования, направленных на обеспечение устойчивости цифровой инфраструктуры, снижение рисков и создание условий для безопасного использования новых финансовых технологий.

Рынок цифровых финансовых активов демонстрирует устойчивый рост, усиливая своё влияние на структуру финансовых операций, инвестиционные практики и корпоративные финансовые стратегии. Параллельно развивается и международная нормативная среда: страны адаптируют свои правовые системы, вводят специфические режимы регулирования токенизированных активов и разрабатывают архитектуры цифровых валют центральных банков. Сопоставление различных моделей показывает, что ключевую роль в этих процессах играют центральные банки, выступающие генераторами правил, координаторами инфраструктурных решений и участниками технологического развития.

В условиях появления новых цифровых инструментов Банк России, обладая статусом мегарегулятора, формирует правовые и институциональные рамки обращения цифровых активов и внедрения цифровой валюты. От его решений зависит степень устойчивости финансовой системы, уровень защищённости участников цифрового рынка и возможность интеграции инновационных технологий в национальную экономику.

Цель данной статьи состоит в выявлении приоритетных направлений и специфики участия Банка России в регулировании цифровых финансовых активов и цифрового рубля, а также в анализе особенностей выбранных регуляторных моделей и их влияния на функционирование финансового рынка России.

**Основная часть**

Банк России выступает фундаментальным институтом национальной финансовой системы, обеспечивая устойчивость денежного обращения, надёжность функционирования кредитных организаций и макроэкономическую стабильность государства. Его системообразующая роль обусловлена тем, что именно в рамках данного института сосредоточены ключевые регулятивные, контрольные и нормотворческие полномочия, позволяющие формировать правила поведения участников рынка, корректировать финансовые потоки и обеспечивать прозрачность экономических операций. Учитывая масштабы и сложность современных финансовых процессов, Банк России выполняет функции мегарегулятора, который определяет

стратегию развития финансовой системы, осуществляет управление денежным предложением, контролирует стабильность национальной валюты и регулирует деятельность банковского и небанковского сегментов рынка.

Функциональная деятельность Банка России многогранна и охватывает широкий спектр направлений, каждое из которых вносит вклад в обеспечение устойчивости национальной экономики. Эмиссионная функция предполагает организацию выпуска и обращения наличных денег, регулирование их структуры и поддержание оптимального объёма денежной массы на уровне, соответствующем текущим потребностям экономических процессов. Контрольно-надзорная деятельность включает лицензирование кредитных организаций, анализ их финансовой устойчивости, проведение проверок, мониторинг соблюдения обязательных нормативов и применение мер воздействия при выявлении нарушений. Эти инструменты позволяют снижать вероятность системных рисков и предотвращать кризисные явления в банковской сфере.

Значительное место в деятельности регулятора занимает управление ключевой ставкой, посредством которой Центральный банк воздействует на стоимость заёмных средств, определяет динамику кредитной активности, влияет на уровень инфляции и регулирует деловую активность в стране. Управление золотовалютными резервами также является важным направлением его работы: резервы используются для обеспечения финансовой устойчивости государства, поддержания доверия к национальной валюте и выполнения международных обязательств. Дополнительное значение имеет контроль за небанковскими финансовыми институтами, включая страховые компании, микрофинансовые организации, негосударственные пенсионные фонды и другие структуры, участвующие в распределении финансовых ресурсов и предоставлении финансовых услуг населению и бизнесу.

В совокупности все перечисленные направления формируют единую систему денежно-кредитной политики, цель которой заключается в обеспечении стабильности экономической среды, предотвращении чрезмерных колебаний цен, поддержании устойчивости финансового сектора и создании условий для сбалансированного экономического развития.

Организационная структура Банка России построена как разветвлённая многоуровневая система, позволяющая эффективно решать широкий круг задач, связанных с регулированием финансовых рынков. На высшем уровне находится Совет директоров — орган, определяющий стратегические приоритеты деятельности регулятора, формирующий основные направления денежно-кредитной политики и принимающий ключевые решения, влияющие на финансовую систему страны.

Наряду с ним функционирует Национальный финансовый совет, выполняющий функции внешнего контроля. Он участвует в оценке эффективности деятельности Банка России, анализирует его финансовые показатели, проверяет соответствие проводимой политики установленным целям и обеспечивает публичную подотчётность регулятора.

Центральный аппарат Банка России представляет собой комплекс департаментов и управлений, которые специализируются на разработке нормативных актов, анализе макроэкономических тенденций, регулировании финансовых рынков, осуществлении надзора за кредитными и небанковскими организациями, обеспечении устойчивости платёжной системы, контроле над финансовыми рисками и защите прав потребителей финансовых услуг.

Значимую роль играют территориальные учреждения Банка России, действующие во всех субъектах Российской Федерации. Их деятельность связана с практической реализацией нормативных решений регулятора, контролем за деятельностью коммерческих банков на

местах, мониторингом региональных финансовых рынков и поддержанием постоянного взаимодействия с органами власти субъектов. Благодаря территориальной сети обеспечивается единообразие реализации денежно-кредитной политики и стабильная работа финансовой инфраструктуры в разных регионах страны.

Особое значение имеет независимость Банка России, закреплённая на конституционном уровне. Она проявляется в автономности принятия решений, финансовой самостоятельности и праве издавать обязательные нормативные акты. Такой статус минимизирует воздействие краткосрочных политических интересов, обеспечивая последовательность и предсказуемость проводимой денежно-кредитной политики. Функционирование регулятора опирается на федеральный закон о Банке России, определяющий его цели, полномочия, порядок принятия решений и механизмы взаимодействия с государственными органами [Правовой статус и функции, 2025]. Наличие ясной нормативной базы создаёт правовые гарантии устойчивости финансовой системы и прозрачности её функционирования.

Регулирование цифровых финансовых активов в Российской Федерации представляет собой развивающуюся, но уже достаточно сложную правовую и институциональную конструкцию, в центре которой стоит Банк России. Появление цифровых активов, платформ токенизации и распределённых реестров потребовало формирования новой модели регулирования, способной учитывать высокую технологическую динамику и одновременно обеспечивать защиту инвесторов и стабильность финансового рынка. В этих условиях Центральный банк выступает ключевым координатором, определяя принципы выпуска цифровых активов, правила их обращения и требования к участникам цифрового рынка [Содель, 2022].

Основой системы регулирования является принцип ограниченного, контролируемого оборота цифровых финансовых активов. Их выпуск допускается исключительно в рамках специализированных информационных систем, оператор которых несёт ответственность за техническую инфраструктуру, корректность операций, безопасность транзакций и соответствие установленным правилам. Оператор информационной системы обеспечивает бесперебойную работу платформы, контроль над регистрацией цифровых активов, фиксирование операций и защиту данных пользователей. Правила таких систем определяют порядок допуска операторов обмена, требования к валидаторам транзакций, механизмы идентификации клиентов, а также распределение обязанностей и ответственности между всеми элементами инфраструктуры цифрового рынка.

Эти правила формируют технологическую и правовую основу функционирования цифровых финансовых активов, обеспечивая прозрачность операций, устойчивость цифровой среды и защиту прав участников. Введение таких механизмов позволяет создать системно значимую инфраструктуру, интегрированную в общий финансовый рынок и соответствующую международным тенденциям развития цифровых финансов.

Сам процесс обращения цифровых финансовых активов выделен в отдельный сегмент инфраструктуры, где ключевую позицию занимают операторы обмена. Совершение операций с цифровыми активами допускается только на их платформах. Чтобы такие операторы могли приступить к деятельности, они обязаны пройти процедуру согласования правил функционирования своих систем с Центральным банком, после чего включаются в специальный реестр. Подобный механизм обеспечивает контроль качества предоставляемых услуг, стандартизирует операции с цифровыми инструментами и снижает вероятность технологических сбоев и злоупотреблений. В правилах, регулирующих работу цифровых систем, подробно устанавливаются права и обязанности операторов, порядок идентификации

пользователей, а также требования к безопасности и фиксации данных.

Особое внимание Центральный банк уделяет вопросам допуска различных групп инвесторов к операциям с цифровыми инструментами. Для отдельных категорий цифровых финансовых активов регулятор вправе определить характеристики, при наличии которых их приобретение возможно исключительно квалифицированными инвесторами. В отношении иных активов могут быть введены ограничения по максимальной сумме покупки для лиц, не обладающих статусом квалифицированного инвестора. Такая система обеспечивает защиту инвесторов, ограничивает доступ к потенциально высокорискованным инструментам и поддерживает устойчивость рынка.

Развитие рынка цифровых финансовых активов отражается в статистических показателях, характеризующих масштабы его распространения. К началу второго квартала 2025 года объём находящихся в обращении цифровых инструментов приблизился к трёхсотмиллиардной отметке, а их совокупное количество перевалило за несколько сотен. Структура рынка демонстрирует преобладание участников финансового сектора: основная часть выпущенных цифровых активов приходится на крупных банковских эмитентов и операторов информационных систем. Это свидетельствует о закреплении цифровых инструментов прежде всего в секторах с высокой степенью регулятивной дисциплины и технологической зрелости.

Таким образом, регулирование цифровых финансовых активов представляет собой многоуровневую конструкцию, объединяющую правовые нормы, технологические требования и надзорные практики. Банк России, обладая полномочиями по контролю, согласованию правил и определению условий доступа, формирует целостную систему, в которой развитие инновационных цифровых инструментов сочетается с обеспечением защиты участников рынка и устойчивости финансовой инфраструктуры государства.

В подходе, выбранном Банком России для внедрения цифрового рубля, центральное Центральное место в концепции внедрения цифрового рубля занимает так называемая модель D, представляющая собой многоуровневую архитектуру управления цифровой валютой и распределения функций между ключевыми участниками финансовой системы. Данная модель строится на принципе чёткого и институционально закреплённого разграничения полномочий между Банком России и финансовыми организациями, что позволяет объединить государственный контроль с высокой степенью доступности цифровой валюты для широких категорий пользователей — как граждан, так и юридических лиц. В результате создаётся структура, в которой стратегические, технологические и эмиссионные функции сосредоточены на уровне регулятора, тогда как операционные процессы и взаимодействие с клиентами делегированы финансовым посредникам.

На первом уровне модели D функционирует Банк России, наделённый полномочиями по развёртыванию и обслуживанию платформы цифрового рубля. К основным его задачам относятся проектирование архитектуры цифровой валюты, обеспечение функционирования инфраструктуры, формирование технологических стандартов и правил проведения операций, а также подключение финансовых организаций и Федерального казначейства. Существенное место занимает деятельность в сфере кибербезопасности: Банк России определяет требования к защите информации, устойчивости платформы к внешним воздействиям и надёжности всех элементов системы. Эмиссионные полномочия полностью сосредоточены на этом уровне: регулятор осуществляет выпуск цифровых рублей, ведёт собственный эмиссионный кошелек и открывает кошельки финансовым организациям, обеспечивая исходное распределение цифровой валюты в системе.

Второй уровень модели представлен финансовыми организациями и Федеральным казначейством, которые взаимодействуют с конечными пользователями цифрового рубля. На данном уровне осуществляется открытие кошельков физическим и юридическим лицам, проведение операций, пополнение и списание цифровых рублей, а также исполнение требований законодательства в частях противодействия финансовым злоупотреблениям и соблюдения валютных норм. Именно участие финансовых посредников обеспечивает доступность цифрового рубля для широкого круга граждан и субъектов хозяйственной деятельности, создаёт удобные каналы использования цифровой валюты и интегрирует её в повседневные расчёты. Таким образом, формируется система с централизованным управлением и децентрализованным обслуживанием, обеспечивающая технологическую гибкость и устойчивую работу платёжной инфраструктуры [Центральный банк (ЦБ): что это, функции, структура, кто назначает председателя, 2025].

Модель D ориентирована на создание современной, высокотехнологичной и экономически эффективной платёжной среды, в которой цифровой рубль становится полноценным элементом финансовой инфраструктуры. В её основе лежит стремление снизить транзакционные издержки, ускорить расчёты и повысить их надёжность за счёт стандартизации процессов и использования единой технологической платформы. Единый механизм проведения операций и унифицированная архитектура позволяют минимизировать операционные риски, облегчить взаимодействие между участниками рынка и обеспечить предсказуемость расчётных процедур. Кроме того, платформа цифрового рубля предоставляет пользователям расширенный спектр финансовых операций, что способствует увеличению доступности современных платёжных инструментов и стимулирует развитие цифровой экономики.

Правовой статус цифрового рубля, закреплённый в российском законодательстве, играет ключевую роль в его интеграции в национальную финансовую систему. Признание цифрового рубля разновидностью безналичных денежных средств обеспечивает его нормативное равноправие с традиционными формами безналичных денег и позволяет использовать его в платежах, расчётах и иных финансовых операциях без необходимости создания параллельной правовой системы. Это упрощает внедрение цифровой валюты, снижает барьеры для её распространения и обеспечивает плавный переход к новым расчётным механизмам.

Значимым направлением деятельности Банка России остаётся его воздействие на экономическую и социальную сферы. Реализуемая регулятором денежно-кредитная политика формирует макроэкономические условия, в которых функционируют предприятия, финансовые институты и домохозяйства. Центральный банк активно воздействует на инфляционные процессы: регулируя денежное предложение, корректируя ключевую ставку и управляя ликвидностью банковского сектора, он поддерживает ценовую стабильность и снижает риски перегрева экономики. Повышение ключевой ставки приводит к удорожанию кредитов, снижению потребительского и инвестиционного спроса, что помогает ослабить инфляционное давление. Снижение ставки, наоборот, стимулирует экономическую активность, но усиливает инфляционные ожидания и требует соблюдения баланса между развитием и устойчивостью.

Регулирование норм обязательных резервов является дополнительным инструментом воздействия на финансовую систему: увеличение резервных требований уменьшает способность банков наращивать кредитование, тем самым ограничивая денежное предложение, тогда как снижение резервов расширяет возможности банковского сектора и способствует активизации экономических процессов. Эти меры позволяют гибко реагировать на изменения экономической конъюнктуры, поддерживать устойчивость банковской системы и нивелировать

макроэкономические риски.

Денежно-кредитная политика оказывает существенное влияние на поведенческие модели домохозяйств и предприятий. Стоимость заёмных средств определяет, насколько экономические субъекты готовы направлять ресурсы на текущее потребление, накопление или инвестиционные проекты. Повышение доходности вкладов усиливает мотивацию к сбережению, снижая объём оборотной ликвидности и потребительского спроса, что способствует стабилизации денежного обращения. Аналогично снижение ставок стимулирует домохозяйства и предприятия активнее использовать кредитные ресурсы, увеличивая спрос на товары, услуги и инвестиции.

Таким образом, деятельность Банка России влияет на экономику как на макроуровне, определяя общую финансовую динамику, так и на микроуровне, формируя условия, в которых граждане и предприятия принимают свои финансовые решения. Это подтверждает системообразующую роль регулятора в обеспечении устойчивого развития финансовой системы и экономики в целом.

Социальная составляющая деятельности Банка России связана с обеспечением устойчивости финансовой системы и защитой прав граждан [Цупиков, 2023]. Надзор за кредитными организациями направлен на предотвращение рисков банкротства, обеспечение сохранности средств на счетах и бесперебойность расчётов. Важной задачей является предотвращение роста чрезмерной закредитованности: регулятор устанавливает требования к оценке платёжеспособности заёмщиков и контролирует соблюдение финансовыми организациями стандартов поведения на рынке.

Значимым направлением остаётся повышение финансовой грамотности населения. Образовательные программы, информационные материалы и просветительские инициативы Банка России формируют у граждан понимание основных принципов функционирования финансовой системы, способствуют ответственному финансовому поведению и снижению рисков вовлечения в недобросовестные схемы.

Таким образом, деятельность Центрального банка охватывает широкий спектр экономических и социальных задач. Регулятор обеспечивает стабильность цен, влияет на экономическую активность, контролирует работу финансовых институтов и защищает интересы населения, создавая фундамент для устойчивого развития национальной финансовой системы.

## Заключение

Проведённый анализ позволяет всесторонне обобщить и систематизировать ключевые направления участия Банка России в формировании нормативной, организационной и технологической архитектуры рынка цифровых финансовых активов и цифрового рубля. Центральная роль регулятора проявляется в том, что он задаёт комплекс правовых норм и технических требований, определяет механизмы допуска участников, устанавливает стандарты взаимодействия на цифровых платформах и обеспечивает функционирование инфраструктуры, способной выдерживать технологические и системные риски. Благодаря этому формируется целостная модель регулирования, сочетающая государственный контроль с возможностью широкого применения цифровых инструментов гражданами, бизнесом и финансовыми институтами.

Оценка действующей модели регулирования свидетельствует о её способности

поддерживать баланс между необходимостью развития инновационных финансовых технологий и сохранением устойчивости финансовой системы. Использование двухуровневой архитектуры цифрового рубля создаёт условия для чёткого разграничения полномочий между Банком России и финансовыми организациями, снижает риски монополизации цифровой инфраструктуры и позволяет обеспечить эффективный контроль над процессами эмиссии и обращения цифровой валюты. Дифференциация требований к операторам цифровых финансовых активов, установление критериев допуска для различных категорий инвесторов и формирование высоких стандартов информационной безопасности повышают предсказуемость функционирования цифровой среды и минимизируют возможность возникновения технологических сбоев, несанкционированного доступа и киберугроз.

Перспективы дальнейшего развития регулирования цифровых финансовых инструментов связаны с необходимостью расширения нормативной базы, включая уточнение правового статуса новых видов токенизированных активов, закрепление процедур надзора за операторами информационных систем и разработку механизмов управления рисками, возникающими в связи с использованием смарт-контрактов и распределённых реестров. В условиях ускоряющейся цифровизации особую актуальность приобретает совершенствование правил функционирования цифровых платформ, повышение уровня защиты пользователей, внедрение технологий многофакторной аутентификации и обеспечение устойчивости систем к внешним киберугрозам.

Немаловажное значение имеет и укрепление международного сотрудничества. Учитывая растущую трансграничность цифровых финансовых операций, дальнейшее развитие российского регулирования требует сопоставления с международными моделями управления цифровыми валютами центральных банков, а также участия в формировании глобальных стандартов обращения токенизированных активов. Унификация требований позволит повысить совместимость российских цифровых систем с иностранными платформами, облегчит международные расчёты и создаст условия для интеграции российских финансовых институтов в глобальную цифровую инфраструктуру.

Полученные выводы подчёркивают фундаментальную значимость регулирования цифровых финансовых активов и цифровой валюты для устойчивого развития российского финансового рынка. Создание прозрачной, технологически устойчивой и правово защищённой инфраструктуры повышает доверие участников, способствует формированию новых каналов инвестирования, расширяет спектр финансовых услуг и повышает конкурентоспособность национальной финансовой системы в условиях глобальной цифровой трансформации. В долгосрочной перспективе такие меры способствуют не только развитию цифровой экономики, но и укреплению финансового суверенитета России за счёт формирования независимой платёжной инфраструктуры нового поколения.

## Библиография

1. Правовой статус и функции | Банк России [Электронный ресурс]. Режим доступа: [https://cbr.ru/about\\_br/bankstatus/](https://cbr.ru/about_br/bankstatus/) (дата обращения: 18.11.2025).
2. Содель О.В. Полномочия Банка России в области обращения цифровых финансовых активов и криптовалюты // Вестник СГЮА. 2022. №4 (147).
3. Центральный банк (ЦБ): что это, функции, структура, кто назначает председателя | РБК Инвестиции [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://yandex.ru/search?text=Институциональная+роль+Банка+России&lr=117963> (дата обращения: 18.11.2025).

4. Цупиков А.Н. Роль банка России в правовом регулировании выпуска и обращения цифровых финансовых активов // Евразийская адвокатура. 2023. №1 (60).

## **The Role of the Bank of Russia in Shaping the Regulation of Digital Financial Assets and Digital Currency**

**Aleksandr A. Myadelets**

Undergraduate student,  
Financial University under the Government of the Russian Federation,  
125167, 49 Leningradsky ave., Moscow, Russian Federation;  
e-mail: alexandermd17080806@mail.ru

### **Abstract**

Digital transformation of the financial system gives rise to fundamentally new forms of economic interaction, influencing payment mechanisms, savings and investment processes, as well as the infrastructure of financial intermediation. With the rapid development of distributed ledger technologies, platform-based financial solutions, and asset tokenization, digital financial assets and central bank digital currency are becoming essential components of the contemporary financial architecture. Their circulation requires a stable regulatory environment and mechanisms capable of balancing technological innovation with the need to safeguard financial stability. This article examines the role of the Bank of Russia as a megaregulator responsible for establishing the framework for the functioning of the digital financial asset market and designing the architecture of the digital ruble. The study analyzes the system of legal norms governing the issuance, circulation, and accounting of digital financial assets, and reveals the institutional powers of the Bank of Russia and its role in forming the regulatory contours of the digital environment. Particular attention is paid to the two-tier model of the digital ruble, which distributes functions between the regulator and financial institutions. The article assesses how this model affects the resilience of the payment system, the level of competition in the financial sector, and the transformation of relationships between market participants. Issues of information security, technological reliability, and cyber resilience of the digital ruble platform are also considered, given the increasing significance of digital risks. The analysis highlights the strengths and vulnerabilities of the current regulatory model for digital financial instruments and identifies directions for its improvement. The article substantiates the need for further development of the legal framework, adaptation of supervisory practices to new forms of digital operations, harmonization of standards, and enhancement of international cooperation in the regulation of digital currencies and tokenized assets. The findings demonstrate the substantial influence of the Bank of Russia's regulatory approach on the evolution of the Russian financial market and its potential to integrate effectively into the global digital economy.

### **For citation**

Myadelets A.A. (2025) Rol' Banka Rossii v formirovanii regulirovaniya tsifrovyykh finansovykh aktivov i tsifrovoi valyuty [The Role of the Bank of Russia in Shaping the Regulation of Digital Financial Assets and Digital Currency]. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: Yesterday, Today and Tomorrow], 15 (9A), pp. 493-502. DOI: 10.34670/AR.2025.94.55.050

**Keywords**

Digital financial assets, digital ruble, Bank of Russia, regulation, financial market, digital transformation, monetary policy.

**References**

1. Bank of Russia. (n.d.). Pravovoi status i funktsii [Legal status and functions]. Retrieved November 18, 2025, from [https://cbr.ru/about\\_br/bankstatus/](https://cbr.ru/about_br/bankstatus/)
2. RBC Investments. (n.d.). Tsentral'nyi bank (TsB): chto eto, funktsii, struktura, kto naznachaet predsedatelya [Central Bank (CB): what it is, functions, structure, who appoints the chairperson]. Retrieved November 18, 2025, from <https://yandex.ru/search?text=Институциональная+роль+Банка+России&lr=117963>
3. Sodel, O. V. (2022). Polnomochiya Banka Rossii v oblasti obrashcheniya tsifrovyykh finansovykh aktivov i kriptovalyuty [Powers of the Bank of Russia in the sphere of circulation of digital financial assets and cryptocurrency]. Vestnik SGYuA [Bulletin of the Saratov State Law Academy], (4), 147.
4. Tsupikov, A. N. (2023). Rol' banka Rossii v pravovom regulirovanii vypuska i obrashcheniya tsifrovyykh finansovykh aktivov [The role of the Bank of Russia in the legal regulation of the issuance and circulation of digital financial assets]. Evraziyskaya advokatura [Eurasian Advocacy], (1), 60.