

---

---

А. Козлов

**РАЗРАБОТКА ПЛАТЕЖНОЙ СИСТЕМЫ БРИКС+:  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ПРАВОВЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ  
АСПЕКТЫ ФИНАНСОВОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ**

*В статье исследуются особенности создания платежной системы БРИКС+, особое внимание обращается на способы снижения зависимости от традиционных международных финансовых институтов. Цель работы – проанализировать механизмы формирования системы, выявить ключевые вызовы и предложить пути их преодоления.*

*В результате определены преимущества платежной системы БРИКС+, включая усиление финансового суверенитета и снижение валютных рисков. Новизна исследования заключается в комплексном рассмотрении различных аспектов, а также возможности применения механизмов цифрового рубля.*

**Ключевые слова:** платежная система БРИКС+, цифровая валюта, международные расчеты, финансовая независимость, валютные риски, блокчейн, финансовый суверенитет, экономическая интеграция, безопасность транзакций, цифровизация экономики.

**УДК:** 339.727.6

**EDN:** FHXYZQ

**DOI:** 10.51905/2073-038\_2025\_2S\_27

---

**Артем Владимирович Козлов** – студент 1-го курса магистратуры Юридического института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы (г. Москва).

**Станислав Валерьевич Одинцов** – научный руководитель: кандидат юридических наук, доцент кафедры гражданского права и процесса и международного частного права Юридического института Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы (г. Москва).

## Введение

В условиях международной экономической нестабильности и усиления давления на ряд стран путем применения односторонних ограничительных мер возникает необходимость создания альтернативных международных платежных систем. Одним из ключевых проектов в этом направлении является разработка платежной системы БРИКС+, направленная на обеспечение стран-участницам независимости от традиционных финансовых систем, таких как *SWIFT*, и укрепление их экономического суверенитета. Особую важность инициатива приобретает в контексте цифровизации и изменений мировой экономики, а также активного внедрения инновационных технологий, включая блокчейн и цифровые валюты, в том числе и цифровой рубль. Отдельная особенность при создании этой платежной системы связана с необходимостью учета разнородных экономических, политических и технологических условий стран-участниц. Это требует разработки универсальных механизмов, обеспечивающих безопасность, прозрачность и эффективность транзакций, а также минимизацию валютных рисков. Кроме того, важным аспектом является интеграция цифровых валют, таких как цифровой рубль, которые могут стать основой для расчетов внутри системы.

В статье уделяется особое внимание технологическим и регуляторным аспектам, а также потенциальному влиянию системы на мировую финансовую архитектуру. Комплексный подход к рассмотрению политических, экономических и технологических факторов позволяет предложить практические рекомендации для успешной реализации проекта.

## Основная часть

Создание платежной системы БРИКС+ является своевременным ответом на вызовы, поставленные перед современной глобальной экономикой односторонними ограничительными мерами, а также зависимостью от западных финансовых институтов и необходимостью укрепления экономического суверенитета стран-участниц. БРИКС сегодня имеет значительную долю в мировом ВВП, достигнув по этому показателю значений в 35,7%, что почти в отличие от объединения группы 7 (*G7*), где данный показатель составляет 29%, продолжает расти. При этом дальнейшее расширение сотрудничества в финансовой сфере может стать очередным этапом к формированию многополярного мирового порядка [1]. Платежная система БРИКС+ призвана обеспечить безопасные, быстрые и прозрачные расчеты между странами, минимизировать валютные риски и снизить зависимость от доллара.

Для начала необходимо понять, что будет собой представлять такой механизм. Платежная система (ПС) – это стандартизированная,

международная финансовая система, направленная на обмен финансовой информацией между финансовыми учреждениями различных государств. Исходя из этого термина необходимо рассмотреть основные аспекты, механизмы и особенности для понимания конкретных возможностей по созданию ПС БРИКС+.

Важным аспектом создания ПС БРИКС+ является выбор технологической платформы, на базе которой произойдет реализация конкретных положений и механизмов создания этой системы. Одним из наиболее оптимальных способов передачи финансовой информации рассматриваются блокчейн-технологии, поскольку они наиболее перспективны благодаря их децентрализованному характеру, высокой степени безопасности и прозрачности. Применение блокчейна позволит уменьшить риски, вызванные киберпреступлениями, а также обеспечит быструю обработку транзакций.

Кроме того, вследствие внедрения блокчейн-технологий в скором времени можно будет увидеть, что цифровой рубль, то есть электронные деньги (*e-money*), снижает возможности коррупции и отмывания средств. Блокчейн-технологии обеспечивают невозможность изменения данных, что усложняет возможность совершения коррупционных действий. Кроме того, цифровой рубль станет еще одним механизмом по сокращению использования наличных денег – один из проблемных моментов нашей экономики, позволяющий уводить в «тень» многие операции [6]. Все это может быть положено в основу реализации платежной системы БРИКС+, а также установление общих правил и процедур для транзакций, использующих новую систему транзакций на рынках других стран – участниц БРИКС+.

Важным элементом системы может стать интеграция цифровых валют центральных банков (*CBDC*). Так, цифровой рубль, цифровой юань и другие национальные цифровые валюты могут стать основой для расчетов внутри системы [2]. Это позволит снизить зависимость от доллара и упростит конвертацию валют.

Исходя из вышесказанного можно отметить, что создание платежной системы БРИКС+ сталкивается с рядом политических и экономических вызовов, ответы на которые станут предметом дискуссии в рамках обсуждения прикладных аспектов создания конкретных механизмов расчета. Среди конкретных трудностей при реализации платежной системы можно выделить следующие.

Разница в величине и структурности экономик стран – участниц БРИКС. Различные уровни экономического развития, финансовой стабильности и регуляторных механизмов могут в дальнейшем если не затруднить интеграцию, то сильно ее замедлить [3].

Международное ограничительное давление, а также всестороннее усиление конкуренции с западными странами и возможное противодействие со стороны США и ЕС.

Технологические барьеры, вызванные разностью экономических возможностей стран-участников. Необходимость обеспечения совместности национальных платежных систем и защиты от кибератак.

Преодоление этих вызовов потребует тесного сотрудничества стран – участниц БРИКС, разработки единых стандартов и создания механизмов взаимопомощи.

Более того, в рамках объединения БРИКС предстоит выработать согласованную правовую позицию всех участников. Во-первых, необходимо определить технические и правовые стандарты для интеграции цифровых валют стран – участниц БРИКС в единую систему транзакционных механизмов. Не менее важно выработать и правовые принципы, по которым будут функционировать новые механизмы платежей. Важно, чтобы они отражали недискриминационный характер подходов и при этом могли сдерживать такие страны, как Китай и Индия, от чрезмерного влияния их экономик на процессы интеграции пространств платежных систем. В таком случае можно будет говорить о единой валюте стран – участников БРИКС+, которая может иметь происхождение как фиатная валюта и эмитироваться центральными банками стран – участников объединения [4, с. 7] в соответствии с многосторонним договором, который должен быть заключен между сторонами.

В рамках единой валюты удастся не допустить узурпации этого инструмента одним из участников, поскольку влияние на нее смогут оказывать все участники БРИКС+. К тому же введение единой валюты БРИКС позволит отладить процесс функционирования платежной системы, которая станет альтернативой имеющимся в мире механизмам [5, с. 27].

Во-вторых, рассматривая правовые аспекты, касающиеся использования цифрового рубля как средства платежа, можно отметить, что этот инструмент работает в рамках большой прозрачности транзакций на территории РФ. Правовые принципы и механизмы его функционирования, отраженные в нормативных документах, могут лечь в основу новой платежной системы БРИКС+. Допустимо предположить, что основными будут проблемы, связанные с налоговым регулированием и борьбой с легализацией денежных средств. Применение российского опыта в рамках БРИКС+ будет иметь положительный эффект и повлияет на статус нашей страны в объединении.

С учетом многосторонности проекта также важно разработать международные соглашения и меморандумы о взаимопонимании между государствами БРИКС.

Создание совместных методов защиты и шифрования данных укрепит доверие к системе. Исходя из российского законодательства эта инициатива будет способствовать повышению конкуренции и снижению стоимости закупок. В частности, уменьшится возмож-

ность недобросовестного проведения государственных закупок через международных посредников, когда до аукциона просто не допускаются организации, не имеющие доступа к лицам, пользующимся своими должностными полномочиями для извлечения преступной выгоды. Можно отметить и схожие процессы правового регулирования в Швейцарской Конфедерации [7]. Более того, внедрение механизмов цифрового рубля, при создании единой платежной системы БРИКС+, может быть связано с усилением системы идентификации, чтобы обеспечить безопасность и проверку подлинности участников транзакционных сделок. Нередки случаи, когда создаются фирмы, полностью аффилированные с другими участниками, желающими заключить договор закупок, и чтобы обойти ограничения, недобросовестные поставщики просто регистрируют новые компании на подставных лиц. Юридически это разные фирмы, но реально ими управляют те же люди, которые продолжают побеждать в тендерах и получать прибыль. Отдельно стоит упомянуть, что использование новой платежной системы предоставляет возможности для мониторинга и анализа данных о финансовых транзакциях в режиме реального времени, что станет важным аспектом для борьбы с трансграничной преступностью и инструментом по борьбе с отмыванием денег.

\* \* \*

Создание платежной системы БРИКС+ представляет собой очень сложный и стратегически важный проект, способный существенно повлиять на глобальную финансовую архитектуру. В условиях сложных международных финансовых отношений, односторонних ограничительных мер и стремления государств к большей экономической независимости такая система становится не только инструментом для упрощения международных расчетов, но и механизмом укрепления финансового суверенитета стран-участниц.

Основная цель платежной системы БРИКС+ – снижение зависимости от традиционных финансовых систем, таких как *SWIFT*, и создание альтернативного механизма для проведения транзакций, направленных на развитие экономики стран. Это особенно актуально в контексте цифровизации мировой экономики и активного внедрения инновационных технологий, таких как блокчейн и цифровые валюты. Использование этих технологий позволяет обеспечить высокий уровень безопасности, прозрачности и эффективности платежной системы, что делает ее конкурентоспособной на международной арене.

В заключение можно отметить, что создание платежной системы БРИКС+ – это не только технический, но и экономический проект,

требующий комплексного подхода. Успешная реализация этой инициативы становится важным шагом к укреплению финансовой независимости стран-участниц и созданию более справедливой и сбалансированной мировой финансовой системы. Для достижения этих целей необходимо продолжать активное сотрудничество, развивать технологическую базу и учитывать интересы всех участников процесса.

### Список литературы / References

1. Евсин М. Ю., Зироян Р. А. Страны БРИКС в мировой экономике // ЭФО: Экономика. Финансы. Общество. 2024. №4 (12). <https://cyberleninka.ru/article/n/strany-briks-v-mirovoy-ekonomike-1> Дата обращения 11.06.2025.

2. Сахаров Д. М. Цифровые валюты центральных банков: ключевые характеристики и влияние на финансовую систему // Финансы: теория и практика. 2021. №5, с. 133–149.

3. Одинцов С. В., Миронов Э. Ю. Цифровизация имущественного оборота: доктринальные трактовки и законодательная практика // Современное право №11. 2020. [https://zakon.ru/publication/cifrovizaciya\\_imuschestvennogo\\_oborota\\_doktrinalnye\\_traktovki\\_i\\_zakonodatelnaya\\_praktika#](https://zakon.ru/publication/cifrovizaciya_imuschestvennogo_oborota_doktrinalnye_traktovki_i_zakonodatelnaya_praktika#) Дата обращения 11.06.2025.

4. Khiaonarong T., Humphrey D. Cash use across countries and the demand for central bank digital currency // IMF Working Paper. 2019. №46, С. 7. <https://www.imf.org/en/Publications/WP/Issues/2019/03/01/Cash-Use-Across-Countries-and-the-Demand-for-Central-Bank-Digital-Currency-46617> Дата обращения 11.06.2025.

5. Битюк А. А., Глизнаца М. В. Перспективы развития трансграничной платежной системы в рамках БРИКС+ с использованием ЦВЦБ // Экономика и бизнес: теория и практика. 2024. №5–1 (111). С. 27. <https://cyberleninka.ru/article/n/perspektivy-razvitiya-transgranichnoy-platezhnoy-sistemy-v-ramkah-briks-s-ispolzovaniem-tsvtstb> Дата обращения 11.06.2025.

6. Проект Положения Банка России «О платформе цифрового рубля» от 12.07.2023. <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/407285474/> Дата обращения 11.06.2025.

7. Одинцов С. В., Зырянова О. И. Токены и децентрализованные финансы: особенности правового регулирования в Швейцарской Конфедерации // Проблемы экономики и юридической практики. 2023. Т. №19, 3.

8. Уланова Е. С. эффективная национальная платежная система в условиях развития цифровой экономики: диссертация кандидата экономических наук: 08.00.10. Москва, 2022. С. 118.

*Дата предоставления рукописи: 29 июня 2025 г.*

### *About the Author*

**Artyem V. Kozlov** – a First-Year Graduate Student at the Law Institute of the Peoples' Friendship University of Russia named after Patrice Lumumba (Moscow).

**kozlov.artem.vladimirovitch@yandex.ru**

**Stanislav V. Odintsov** – a Scientific Supervisor: a Candidate of Law Sciences and Associate Professor of the Department of Civil Law and Procedure and Private International Law at the Law Institute of the Peoples' Friendship University of Russia named after Patrice Lumumba (Moscow).

**odintsov-sv@rudn.ru**

### **Development of the BRICS+ Payment System: Technological, Legal and Economic Aspects of Financial Independence**

**Annotation.** This article examines the peculiarities of the creation of the BRICS+ payment system, focusing on ways to reduce dependence on traditional international financial institutions. The aim of the study is to analyse the mechanisms of the system's formation, identify key challenges and propose ways to overcome them.

As a result, the advantages of the BRICS+ payment system are identified, including enhanced financial sovereignty and reduced currency risks. The novelty of the study lies in the comprehensive examination of various aspects, as well as the feasibility of applying digital ruble mechanisms.

**Keywords:** BRICS+ payment system; digital currency; international settlements; financial independence; currency risks; blockchain; financial sovereignty; economic integration; transaction security; digitalization of the economy.