

УДК 336.7

**НАЦИОНАЛЬНАЯ ПЛАТЕЖНАЯ СИСТЕМА МИР И  
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ФИНАНСОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЕ РФ**

**Кононова А.А.**

*Магистрант*

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет,  
Белгород, Россия*

**Мельникова Н.С.**

*Кандидат экономических наук, доцент,*

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет,  
Белгород, Россия*

**Аннотация**

В статье исследуется роль национальной платежной системы «Мир» как центрального элемента стратегии импортозамещения в финансовом секторе Российской Федерации. Рассмотрены предпосылки и этапы её создания, обусловленные необходимостью обеспечения экономической безопасности и платежного суверенитета в условиях санкционного давления. Особое внимание уделено результатам трансформации международных расчетов, в частности, значительному перераспределению валютной структуры в пользу рубля и валют дружественных стран.

**Ключевые слова:** национальная платежная система, «Мир», импортозамещение, финансовая инфраструктура, БПА, санкции, платежный суверенитет, международные расчеты.

***THE MIR NATIONAL PAYMENT SYSTEM AND IMPORT  
SUBSTITUTION IN THE FINANCIAL INFRASTRUCTURE OF THE  
RUSSIAN FEDERATION***

***Kononova A.S.***

*Master's student*

*Belgorod State National Research University,*

*Belgorod, Russia*

***Melnikova N.S.***

*Candidate of Economic Sciences, Associate Professor,*

*Belgorod State National Research University,*

*Belgorod, Russia*

**Abstract**

The article examines the role of the Mir national payment system as a central element of the import substitution strategy in the financial sector of the Russian Federation. The prerequisites and stages of its creation are considered, due to the need to ensure economic security and payment sovereignty in the face of sanctions pressure. Special attention is paid to the results of the transformation of international settlements, in particular, the significant redistribution of the currency structure in favor of the ruble and the currencies of friendly countries.

**Keywords:** national payment system, Mir, import substitution, financial infrastructure, BPA, sanctions, payment sovereignty, international settlements.

Ключевым направлением укрепления экономической безопасности и технологического суверенитета Российской Федерации является развитие независимой финансовой инфраструктуры.

«Для обеспечения безопасности своих граждан и государства в целом был создан центр для обработки операций по банковским картам «Национальная система платежных карт», а также национальная система банковских карт «МИР» [2, с. 120].

Платежная система «Мир» представляет собой бренд и конечный продукт, доступный пользователям. Банки выпускают карты «Мир», используя технологическую платформу оператора. Таким образом, держатель карты получает инструмент для совершения расчетов, функционирующий на независимой отечественной инфраструктуре.

Историческое развитие платежных инструментов отражает эволюцию технологий и потребностей общества. Форматы расчетов последовательно расширялись от физических носителей к цифровым и бесконтактным решениям, а в перспективе движутся к полной интеграции в виртуальные среды и автоматизированные системы.

Представленную эволюцию можно систематизировать в таблице 1:

Таблица 1 – Расширение состава платежных инструментов розничных платежей [3, с. 25]

Период	Доступные платежные инструменты
Прошлое	Наличные деньги, Банковские карты, Электронные деньги
Настоящее	Наличные деньги, Банковские карты, Электронные деньги, Платежные приложения, Оплата со счета, Рассрочка
Будущее	Наличные деньги, Банковские карты, Электронные деньги, Платежные приложения, Оплата со счета, Рассрочка, Цифровые валюты, Биометрические платежи, M2M-платежи, Платежи в AR/VR

Развитие платежных инструментов показывает переход от ограниченного набора физических носителей к многообразию цифровых и интегрированных решений. Динамика, отраженная в таблице 1, свидетельствует о движении автоматизированных платежных технологий, встроенных в повседневную цифровую среду пользователя.

Постепенное изменение платежных инструментов от наличных расчетов к цифровым форматам обусловило формирование сложной, многоуровневой Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

архитектуры самой платежной системы. Современная национальная платежная система Российской Федерации представляет собой не только набор технологий, но и структурированное сообщество участников, каждый из которых выполняет строго определенную функцию. Ее состав, представленный на рисунке 1, в текущий момент регламентирован законодательством и включает как традиционных, так и новых субъектов, что отражает адаптацию инфраструктуры к цифровой реальности и вызовам глобальной среды.

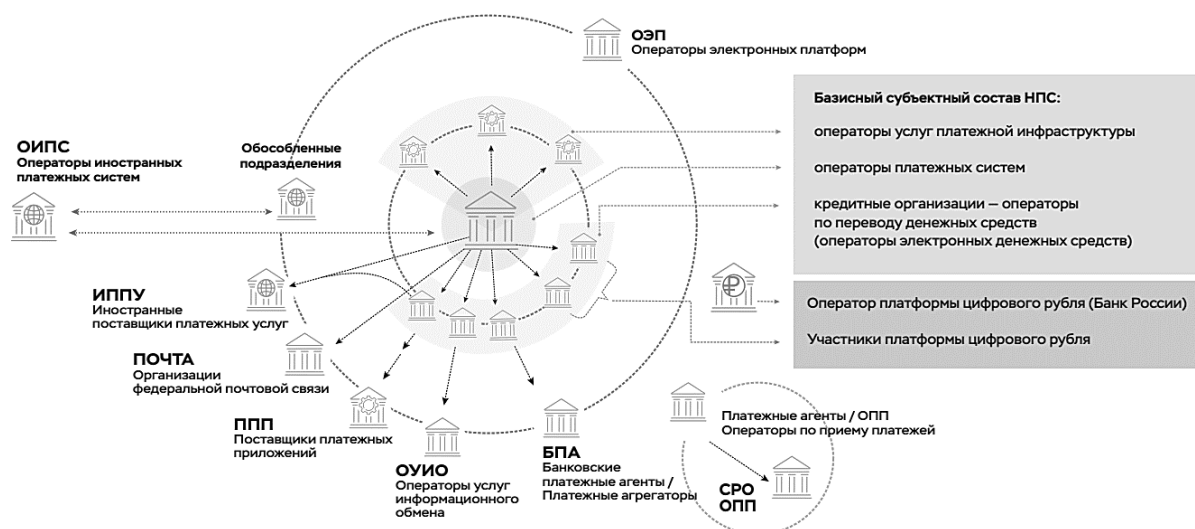


Рис. 1 – Национальная платежная система Российской Федерации [5, с. 3]

Базисный субъектный состав, закрепленный в законе, включает операторов платежных систем (таких как НСПК), операторов услуг платежной инфраструктуры (осуществляющих клиринг, процессинг) и кредитные организации как основных провайдеров переводов денежных средств.

Внешний контур образуют разнообразные участники, расширяющие доступность услуг: это банковские платежные агенты, операторы электронных платформ, организации почтовой связи и другие посредники.

По данным НСПК, «чаще всего карты «Мир» используются для оплаты покупок в супермаркетах и заведениях общественного питания. В последние годы в числе основных сценариев – оплата проезда в общественном транспорте – сегодня она доступна почти в 80 регионах страны. Так, ежедневно россияне оплачивают проезд по банковским картам более 9 млн раз» [4].

Отдельно обозначены иностранные субъекты (операторы и поставщики), работающие на российском рынке, чья деятельность также регулируется в рамках национального правового поля.

Современным стратегическим дополнением к системе выступает платформа цифрового рубля, где Банк России выполняет роль ее оператора, а кредитные организации и клиенты-участников.

Важным компонентом национальной платежной системы, обеспечивающим её доступность, выступают банковские платежные агенты. Их участники расширяют географию и каналы предоставления финансовых услуг, что особенно значимо для импортозамещения физической инфраструктуры и обеспечения бесперебойного сервиса. Рассмотрим операции БПА в таблице 2:

Таблица 2 – Операции банковских платежных агентов [5, с. 14]

Операции БПА		
Количество БПА, ед.	На 01.01.2024 г.	На 01.01.2025 г.
	2193	1877
Количество операций, млн ед.	2023 г.	2024 г.
	212,7	171,4
Количество операций с использованием, %	2023 г.	2024 г.
	Банкоматы: 31,3 Кассы агентов: 68,7	Банкоматы: 30,8 Кассы агентов: 69,2
Количество устройств БПА, %	На 01.01.2024 г.	На 01.01.2025 г.
	Банкоматы: 29,3 Кассы агентов: 70,7	Банкоматы: 28,8 Кассы агентов: 71,2
Сумма операций, млрд руб.	2023 г.	2024 г.
	403,7	308,7
Сумма операций с использованием, %	2023 г.	2024 г.
	Банкоматы: 13,6 Кассы агентов: 86,4	Банкоматы: 15,0 Кассы агентов: 85,0

Деятельность БПА регулируется Банком России и способствует финансовой доступности, особенно в регионах с неразвитой филиальной сетью банков.

В 2024 году количество агентов составило 1877 организаций, что меньше показателя предыдущего года в 2193 единицы. Общее количество платёжных устройств в их сети также сократилось с 403,7 до 308,7 тысяч единиц.

Объём операций через банковских платёжных агентов в 2024 году достиг 171,4 миллиона транзакций на общую сумму 308,7 миллиарда рублей. По сравнению с 2023 годом, когда было проведено 212,7 миллионов операций на сумму 403,7 миллиарда рублей, наблюдается снижение обоих показателей. Динамика может свидетельствовать как о консолидации сети, так и о частичном переходе населения к использованию дистанционных каналов обслуживания.

Структура операций демонстрирует устойчивое распределение функций между типами устройств. Через банкоматы в 2024 году было проведено 68,7% от общего числа операций, а через кассы агентов 31,3%. В стоимостном выражении доли распределились иначе: на банкоматы пришлось 86,4% от общей суммы операций, а на кассы агентов 13,6%.

Следовательно, банкоматы остаются ключевым каналом для проведения крупных транзакций, в то время как кассы агентов преимущественно обслуживают массовые платежи с меньшим номиналом.

Успешное импортозамещение в финансовой инфраструктуре не ограничивается созданием собственных платёжных инструментов и систем. Формирование национального платёжного пространства «Мир» и работа по дедолларизации создали основу для перевода внешнеэкономических операций на новые валютные рельсы. Ключевые итоги этой трансформации показаны на рисунке 2.



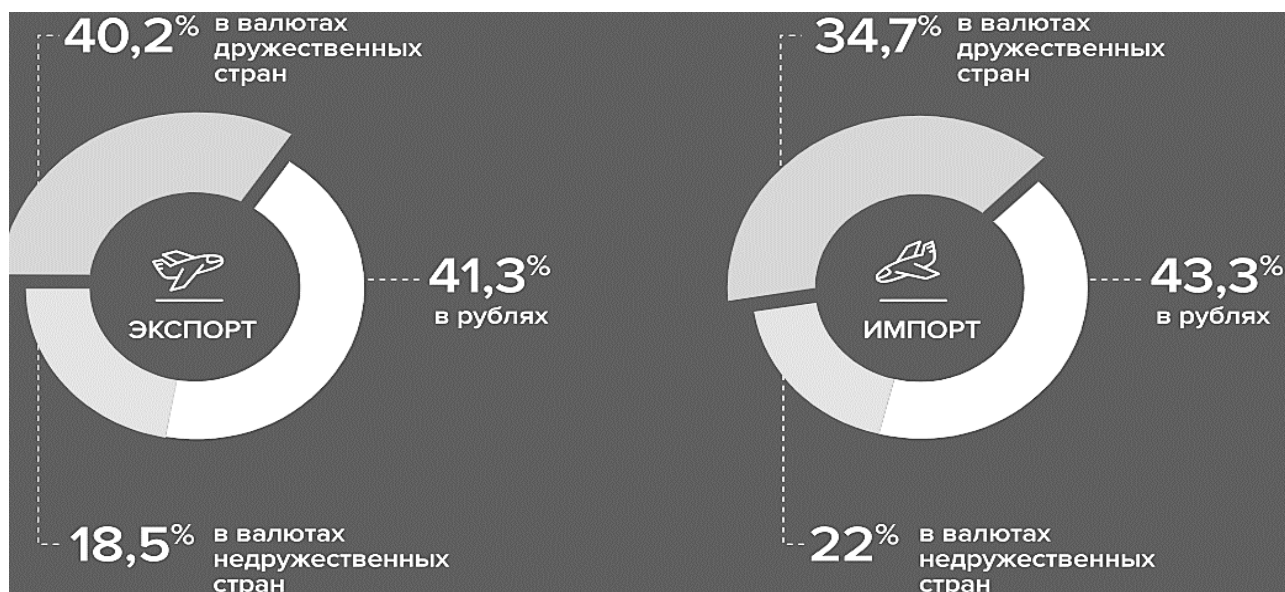


Рис. 2 – Структура международных расчетов РФ [1]

Анализ представленных статистических данных иллюстрирует конкретные структурные изменения в международных расчетах России.

40,2% операций проводилось в валютах дружественных стран, 41,3% в российских рублях и 18,5% в валютах недружественных государств. Суммарный показатель использования рубля и дружественных валют составлял 81,5%, что указывало на формирование независимой от традиционных резервных валют платежной среды.

Удельный вес рублевых расчетов увеличился до 43,3%. Доля операций в валютах дружественных стран составила 34,7%. Совместный объем расчетов в этих валютах остался на высоком уровне, достигнув 78%. При этом доля расчетов в валютах недружественных стран выросла до 22%.

Имеющаяся статистика последовательно демонстрирует результат политики импортозамещения в финансовой сфере. Российский рубль закрепился в качестве одной из основных валют для внешнеэкономической деятельности. Общая доля расчетов в валютах недружественных стран, включая доллар и евро, стабилизировалась на уровне примерно одной пятой от общего объема.

Реализация политики импортозамещения в финансовой инфраструктуре Российской Федерации находит своё ключевое воплощение в создании и

развитии национальной платежной системы «Мир». Данный проект, изначально инициированный как ответ на санкционные риски, трансформировался в основу для обеспечения технологического суверенитета и бесперебойности внутренних платежей.

### **Библиографический список:**

1. Итоги работы Банка России 2024: кратко о главном // Центральный банк Российской Федерации | Банк России [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: [https://cbr.ru/about\\_br/publ/results\\_work/2024/razvitie-sistemy-platezhey-i-raschetov/](https://cbr.ru/about_br/publ/results_work/2024/razvitie-sistemy-platezhey-i-raschetov/) (дата обращения: 04.01.2026).

2. Минаков А. В. Финансовые и политические аспекты развития национальной платежной системы карт ("Мир") // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2024. – №. 4-1. – С. 119 –125.

3. Основные направления развития национальной платежной системы на период 2025–2027 годов // Центральный банк Российской Федерации | Банк России [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: [https://cbr.ru/Content/Document/File/170680/onrnps\\_2025-27.pdf](https://cbr.ru/Content/Document/File/170680/onrnps_2025-27.pdf) (дата обращения: 29.12.2025).

4. Платежной системе «Мир» исполнилось 10 лет: от «пластика» до биометрии // Национальная система платежных карт [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <https://www.nspk.ru/press-center/details/b0e30a5a-b126-4276-8334-c6887f244369> (дата обращения: 04.01.2026).

5. Результаты наблюдения в национальной платежной системе за 2024 год // Центральный банк Российской Федерации | Банк России [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: [https://cbr.ru/Collection/Collection/File/57103/Results\\_2024.pdf](https://cbr.ru/Collection/Collection/File/57103/Results_2024.pdf) (дата обращения: 03.01.2026).