

УДК 336.717

РАЗВИТИЕ СИСТЕМ БЫСТРЫХ ПЛАТЕЖЕЙ В РОССИИ И В МИРЕ

Зиниша О. С.

*к. э. н., доцент, доцент кафедры денежного обращения и кредита
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет
имени И. Т. Трубилина»
Краснодар, Россия*

Косян М. С.

*студентка
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет
имени И. Т. Трубилина»
Краснодар, Россия*

Демьяненко У. Л.

*студентка
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет
имени И. Т. Трубилина»
Краснодар, Россия*

Аннотация

В статье проведен сравнительный анализ системы быстрых платежей в России и в мире для выявления конкурентных преимуществ и недостатков развития платежной дисциплины в отечественной и международной банковской практике. Рассмотрены электронные системы обмена информацией, используемые в национальных платежных системах стран.

Ключевые слова: цифровые технологии, система быстрых платежей, платежная система, безналичные платежи.

***DEVELOPMENT OF FAST PAYMENT SYSTEMS IN RUSSIA AND IN
THE WORLD***

Zinisha O. S.

Candidate of Economics, Associate Professor

Kuban State Agrarian University named after I. T. Trubilin

Krasnodar, Russia

Kosyan M. S.

student

Kuban State Agrarian University named after I. T. Trubilin

Krasnodar, Russia

Demyanenko U. L.

student

Kuban State Agrarian University named after I. T. Trubilin

Krasnodar, Russia

Abstract

The article presents a comparative analysis of the system of fast payments in Russia and in the world to identify competitive advantages and disadvantages of the development of payment discipline in domestic banking practice. Electronic information exchange systems used in national payment systems of countries are considered.

Keywords: digital technologies, fast payment system, payment system, non-cash payments.

За последние годы системы быстрых платежей (СБП) стремительно развиваются во многих государствах. В Российской Федерации данный вид Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

обслуживания возник одновременно в наиболее подходящем, а также простом для пользователей формате [2].

Главное правило таких систем — деятельность в режиме настоящего времени, либо близком к нему. При этом услуги доступны 24 часа в сутки 7 дней в неделю. Такие системы позволили потребителю получать деньги быстрее, нежели сам банк: система попросту информирует кредитную организацию, что сделка завершена [7].

Первоначальные прототипы СБП возникли еще во 2-ой половине XX столетия. К примеру, в Японии в 1973 г. запустили Zengin System. Она довольно-таки отличалась от нынешних систем быстрых платежей: транзакции занимали длительный период, а также проходили только в рабочее время. Осуществить круглосуточные моментальные переводы получилось только в 2010-х годах уже после очередного обновления системы [5].

По мере совершенствования технологий услуга становилась все комфортнее и доступнее. Преждевременные версии СБП во множествах государствах позволяли осуществлять платежи только с применением банковского счета. Это делало переводы утомительными, а также весьма небезопасными. Пользователям необходимо было делиться всеми реквизитами счета, для того чтобы привести в действие операцию [4].

Но позднее возникли наиболее простые идентификаторы — в первую очередь, номера мобильных телефонов. Они привязаны в системе к банковским реквизитам. По этой причине пользователю достаточно зарегистрироваться один раз, для того чтобы осуществлять транзакции, применяя только лишь телефонный номер [2].

Проведем сравнительную характеристику национальных СБП разных стран для выявления их преимуществ и недостатков (таблица 1).

Таблица 1 – Характеристика современных систем быстрых платежей в разных странах [8]

Название	Страна	Содержание
FasterPayments	Великобритания	Дает возможность физлицам перечислять средства с 1-го банковского счета на другой, применяя номер телефона.
FasterPayment System (FPS)	Гонконг	Позволяет удовлетворять растущие потребности рынка в результативных розничных платежных сервисах. Внутри обслуживания деньги возможно отправлять по номеру телефона либо адресу электронной почты. Посредством FPS возможно выплачивать госпошлины также пошлины.
Target Instant Payment Settlement, (TIPS)	Еврозона	Пока осуществить платежи посредством TIPS возможно только в евро. В 2022 г. система намеревается объединяться со шведской экономической системой, в следствии чего возникнет возможность перечислять средства в кронах.

Система быстрых платежей (СБП) в России продолжает активно развиваться (рис. 1). Отечественная СБП отвечает международным стандартам безопасности, а также форматам обмена электронными сообщениями среди организаций экономической сферы [6].

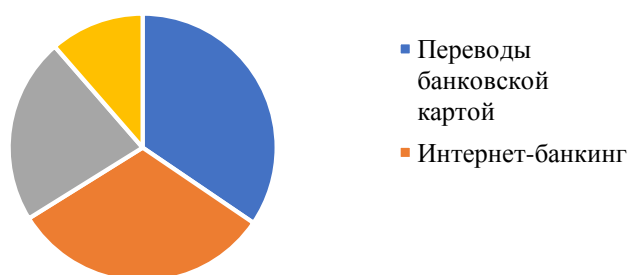


Рис. 1 – Структура востребованности инструментов онлайн-платежей в России в 2020 году, %

Наиболее востребованной опцией действующих систем быстрых платежей остаются переводы по банковским картам. Согласно сведениям Национальной

системы платежных карт (НСПК) на сегодняшний день этот вид обслуживания в России применяют около 20 миллионов пользователей [5].

Для визуализации представления рассмотрим сравнительную характеристику объема проведенных операций быстрых платежей в разных странах мира, в том числе и в России в 2020 году (рис. 2).

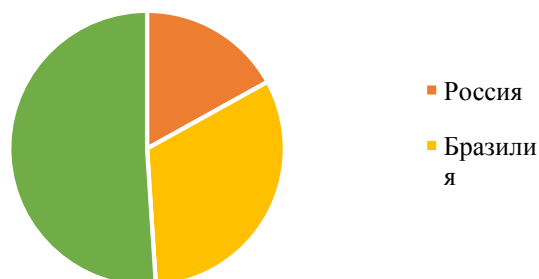


Рис. 2 – Сравнительный анализ количества транзакций в разных странах мира в 2020 году, млн [3]

В Бразилии платформы моментальных платежей PIX по количеству проведенных операций уже на конец апреля 2021 года превысило 499 млн операций при более 66 млн пользователей (в России за два с небольшим года функционирования СБП аналогичные показатели заметно скромнее - 264 млн операций и 20 млн пользователей соответственно). А в Таиланде в системе PromptPay (аналог СБП) за два года с момента запуска было совершено 795 миллиона операций и зарегистрировалось 43 млн клиентов [3].

Из-за активного формирования системы быстрых платежей в современном мире удобные безналичные расчеты, а также электронные финансовые сервисы становятся насущной необходимостью для пользователей.

Введение быстрых платежей считается явным феноменом в мире экономики, т. к. эта система формирует значительный доход для пользователей, а также участников системы. Однако, несмотря на указанные преимущества, это введение требует особенного контроля вследствие того, что определенные риски, затраты имеют все шансы усложнить формирование быстрых платежей,

таким образом эти нюансы основательно анализируются. Решения для быстрых платежей в основном новы для рынка. Операции с быстрыми платежами также сталкиваются с определенными проблемами, связанными с правовой базой, безопасностью транзакций, информационной безопасностью, транзакциями между странами, высокотехнологичными преступлениями и цифровым суверенитетом каждой страны. Следовательно, чтобы мобильные платежи действительно стали популярными, необходимо четко осознавать роль сотрудничества, рыночной конкуренции и регулирования, чтобы лучше понимать мобильные платежи по-новому.

Библиографический список:

1. Безуглый, Э.А. Внедрение системы быстрых платежей в России / Э. А. Безуглый, В. В. Ткаченко, В. Л. Шапошников // Финансовая экономика. – 2019. - № 2. – С. 347–349.

2. Зиниша, О. С. Электронные деньги как альтернативная форма безналичных расчетов и платежей и перспективы развития / О. С. Зиниша, К. Т. Хецуриани, К. М. Паносян // Валютное регулирование. Валютный контроль. - 2021. - №1. - С. 74-78.

3. Международный опыт. Платёжные и расчётные системы - 2017. - № 53. [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: <https://cbr.ru/Queries/UniDbQuery/File/48362/109> (дата обращения 21.01.2022).

4. Обзор Мирового опыта использования систем быстрых платежей и предложения по внедрению в России: доклад Банка России // Банк России. - 2017 г. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cbr.ru/Content/Document/File/36010/rev_pay.pdf (дата обращения: 21.01.2021)

5. Официальный сайт РБК. Тренды [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL: www.vectoreconomy.ru | Вектор экономики | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

<https://trends.rbc.ru/trends/industry/cmrm/609b89e49a79477e5e786927> (дата обращения: 21.01.2022)

6. Официальный сайт Системы быстрых платежей [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL:<https://sbp.nspk.ru/faq/> (дата обращения: 21.01.2022)

7. СБП. Эй – еще быстрее, еще удобнее // Журнал ПЛАС [Электронный ресурс]. — Режим доступа — URL:<https://plusworld.ru/journal/2021/plus-3-2021/sbpej-eshhe-bystree-eshhe-udobnee/> (дата обращения: 21.01.2022)

8. Чепиков, Д. А. Фундаментальная характеристика и особенности функционирования систем быстрых платежей / Д. А. Чепиков // Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета. - 2019. - № 2 – С. 57

Оригинальность 80%