

**Володина Владлена Вячеславовна**

студентка

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный  
архитектурно-строительный университет»

г. Санкт-Петербург

## **ВЛИЯНИЕ САНКЦИЙ И ГЕОПОЛИТИЧЕСКОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ НА МОШЕННИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ С КРЕДИТНЫМИ КАРТАМИ**

*Аннотация:* в статье рассматриваются воздействия геополитической нестабильности и экономических санкций на международные и национальные платежные системы, с акцентом на примере санкций, введенных в 2014 и 2022 годах против России. Основной мыслью статьи является подтверждение необходимости создания и развития национальной платежной системы МИР как ответной меры на экономические ограничения, а также дальнейший прогресс этой системы в условиях усиления угроз кибербезопасности и глобальных финансовых изменений. Обращается внимание на препятствия, с которыми столкнулись международные системы VISA и MasterCard в 2014/2022 году после введения экономических санкций против России. Блокировка ряда российских банков и отключение от международного платежного оборота стали катализатором для создания национальной системы МИР, целью которой стало обеспечение финансовой безопасности и независимости России от внешних факторов. Отмечены основные тенденции в развитии платежных технологий, среди которых углубление интеграции с мобильными устройствами, использование блокчейн-технологий, расширение функционала системы МИР и повышение мер кибербезопасности. Подтверждены успехи системы в области технологии безопасности и адаптации к новым условиям, несмотря на вызовы, с которыми сталкиваются платежные системы. Указано на дальнейшее развитие национальной платежной системы МИР в сторону повышения безопасности, удобства и внедрения новых платёжных методов, что позволяет России эффективнее противостоять внешним финансовым вызовам и угрозам безопасности.

***Ключевые слова:** санкции 2014, санкции 2022, VISA, MasterCard, МИР, национальные платежные системы, международные платежные системы, угрозы кибербезопасности, киберугрозы, развитие платежных технологий, онлайн-транзакции, прогноз развития платежных систем.*

В наше время мы можем видеть явное влияние санкций и геополитической нестабильности на ситуации с международной и национальной платежными системами. Вы знакомы с такими платежными системами, как VISA, MasterCard и МИР, на примере данных платежных систем можем достоверно убедиться, что влияние имеет место [1].

Рассмотрим ситуацию на примере санкций 2014 года.

В 2014 введены санкций США за действия в Крыму, отрезало полуостров от платежной системы VISA, а MasterCard поддержала блокировку ряда российских банков с европейской стороны. По итогу 2014 года, мы можем видеть, такие изменения:

Одной из ключевых проблем, с которой столкнулись Visa и MasterCard в 2014 году, было введение экономических санкций против России. В ответ на эти меры, обе компании приостановили свою деятельность, что вызвало серьезные проблемы для многомиллионной клиентской базы пользователей и заемщиков в России. Это послужило катализатором для активного создания и развития национальной платежной системы МИР [2].

Платежная система «Мир» была создана в России в 2014 году в ответ на экономические санкции и угрозы отключения от международных платежных систем. Разработанная система банком «Россия» и поддержана ЦБ Российской Федерации, где целью разработки «Мир» было создание внутренней платежной инфраструктуры, которая могла бы заменить международные системы и обеспечить безопасность финансовых операций [3].

Создание системы МИР стало стратегически важным шагом для обеспечения финансовой самостоятельности страны и защиты интересов российских пользователей, ограждая их от мошеннических операции с их кредитными картами из-за рубежа [4].

Несмотря, что санкции уже обращены в сторону платежной системы России, в 2022 году нам пришлось повторно столкнуться с пополнением санкций в отношении России. В конечном счете, в 2022 году мы видели такую ситуацию: в условиях продолжающихся санкций и геополитической нестабильности, Visa и MasterCard вновь временно закрыли свои операции в России, что вызвало ощущение дальнейшей изоляции. В ответ на это, система МИР продолжила развиваться, устанавливая партнерства с другими международными системами (например, с системами в странах постсоветского пространства) и адаптируя свои технологии.

В связи с данными растущими угрозами, банки начали активнее работать над обучением клиентов и улучшением системы защиты [5].

Могу сказать, что вижу дальнейший прогноз развития ПС так, что в дальнейшем ожидается несколько ключевых направлений развития платежных технологий:

1. Углубление интеграции с мобильными устройствами:

Технологии бесконтактной оплаты через смартфоны и умные часы будут развиваться, что упростит процесс оплаты и повысит удобство для пользователей.

2. Системы на основе блокчейна:

Использование технологий блокчейна может обеспечить большую безопасность и прозрачность транзакций, а также возможность внедрения криптовалют в повседневные платежи.

3. Расширение функций системы МИР:

МИР может продолжить наращивать свои возможности за счет интеграции с международными сетями. Ожидается большее количество сервисов, таких как переводы с использованием QR-кодов, а также расширение функциональности в сфере e-commerce.

4. Угроза кибербезопасности.

С увеличением числа онлайн-транзакций растет и угроза кибератак. Это будет требовать от всех участников разработок более защищенных и устойчивых к киберугрозам технологий.

По данным Центробанка РФ за отчетный период 2014, 2022 и 2024 года, можем проанализировать данную статистику мошеннических действий (табл. 1).

Таблица 1

Динамика мошеннических преступлений в РФ 2014, 2022, 2024 гг.

2014 год	1,2%
2022 год	3,2%
2024 год	4%

Не можем не добавить, что мошенники в 2023 году взяли пик и похитили в РФ у клиентов банков 15,8 млрд руб., что на 11,5% больше, чем годом ранее. Тем самым, мы можем очевидно сделать вывод, что наша платежная система МИР в 2024 году усовершенствовалась в разы и смогла остановить более худшую тенденцию развития мошеннических операций.

Таким образом, несмотря на вызовы, которые стоят перед платежными системами, их развитие продолжится в направлении повышения технологий безопасности, удобства и интеграции с новыми платёжными методами, готовясь к различным мошенническим операциям с кредитными картами.

### *Список литературы*

1. Усков В.В. Оценка влияния рисков внешнеэкономической деятельности в условиях санкций и пандемии COVID-19 / В.В. Усков, М.Г. Кекутия // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2022. – Т. 12. №9–1. – С. 680–690. – DOI 10.34670/AR.2022.73.65.004. – EDN SICPXU.

2. Усков В.В. Методы оценки влияния импортозамещения на стимулирование развития отечественного производства в РФ / В.В. Усков, Д.А. Дударов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2022. – Т. 12. №9–1. – С. 691–698. – DOI 10.34670/AR.2022.28.57.005. – EDN UAZALQ.

3. Цифровая экономика и безопасность: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности «Экономическая безопасность» / В.В. Усков,

---

А.П. Дурандина, А.А. Бобошко, А.И. Васильченко. – СПб.: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2024. – 139 с. – ISBN 978-5-7422-8575-5. – EDN PKOEP1.

4. Моденов А.К. Проблемы общенациональной безопасности: экономика и преступность / А.К. Моденов // Экономическая безопасность строительной отрасли: опыт, проблемы, перспективы: материалы региональной научно-практической конференции с международным участием (Санкт-Петербург, 27–28 апреля 2021 года). – СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, 2021. – С. 145–156. – EDN JDMZMW.

5. Что такое «криминализация экономики России» и как с ней бороться / Р.Р. Алабердеев, И.А. Алешковский, Л.И. Алонкина [и др.]. – М.: Экономика, 2011. – 631 с. – ISBN 978-5-282-03070-9. – EDN VCSAYJ.