

ОТЧЕТ

по результатам надзора (оверсайт) за функционированием платежной системы Кыргызской Республики за II квартал 2024 года

I. Мониторинг и анализ функционирования национальных платежных систем

1. Гроссовая система расчетов в режиме реального времени (ГСРРВ)

Финансовые риски в ГСРРВ.

По результатам мониторинга работы системы ГСРРВ во II квартале 2024 года по сравнению с прошлым периодом наблюдалось увеличение коэффициента оборачиваемости на 56,05 процента, при этом коэффициент ликвидности уменьшился на 35,91 процента. Динамика изменений отражена в графиках 1 и 2.

Общие обороты по системе составили 6 428,02 млрд сомов, что больше показателя предыдущего периода на 49,4 процента.

В отчетном периоде уровень финансовых рисков в системе оставался минимальным.

Операционные риски. Уровень доступности в системе в отчетном периоде составил 100,00 процента, при этом уровень операционного риска в системе составил 3,26 процента от общего времени работы системы и обусловлен продлениями регламента работы системы со стороны участников. Динамика изменений отражена в Графике 3.

Нарушения регулируются тарифной политикой Национального банка и специальным решением Правления Национального банка в отношении обработки бюджетных платежей в последние три дня каждого месяца.

2. Система пакетного клиринга (СПК)

Финансовые риски в системе СПК. За отчетный период в системе не было зафиксировано фактов, связанных с превышением дебетовой чистой позиции над установленным резервом денежных средств. Как показывает График 4, участники резервировали в 5 раз больше средств для проведения окончательного расчета для системы СПК от фактически необходимого объема средств.

График 1. Уровень финансовых рисков в системе в ГСРРВ

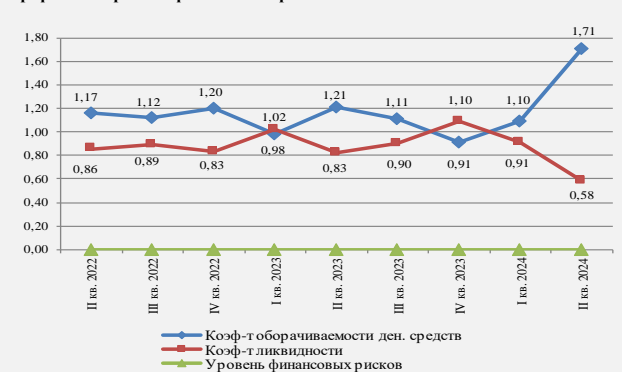


График 2. Динамика изменения среднесуточного показателя объемов платежей и ликвидности в ГСРРВ



График 3. Соотношение показателя доступности и операционного риска в ГСРРВ

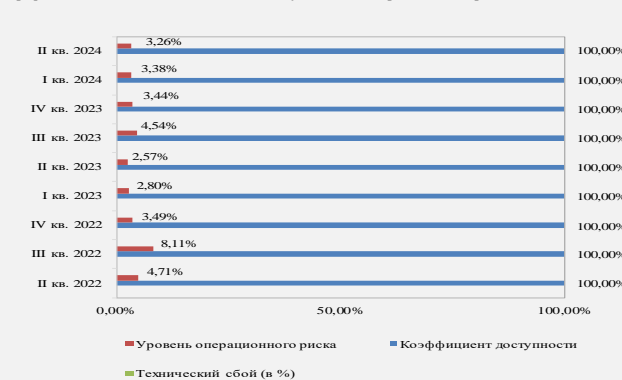
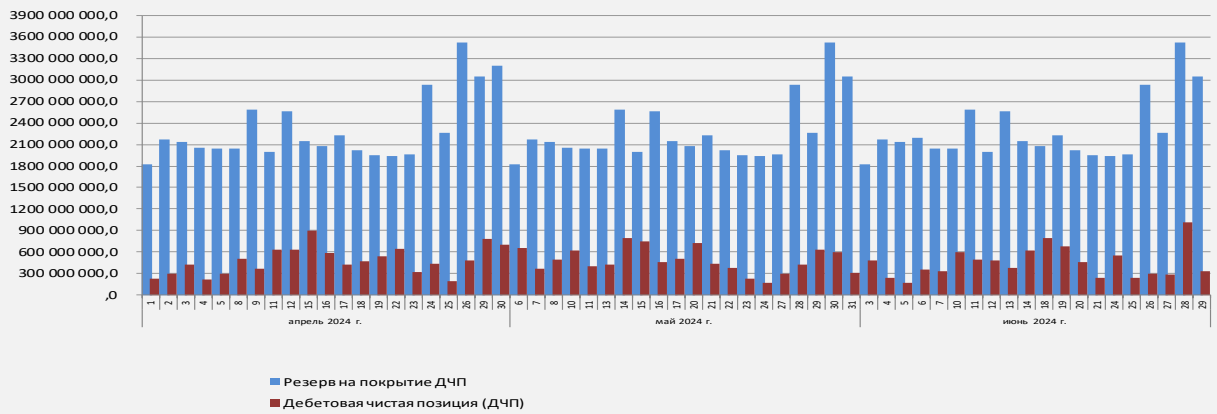


График 4. Соотношение суммарного значения Дебетовой чистой позиции и резерва на покрытие ДЧП в СПК за II кв. 2024 г. (млн сом)



Операционные риски в системе.
По результатам мониторинга функционирования системы СПК во II квартале 2024 года показатель доступности системы составил 100,00 процента. Уровень операционного риска в системе составил 3,96 процента в связи с продлениями регламента работы системы. Динамика изменений отражена в Графике 5.

График 5. Соотношение показателя доступности и операционного риска в СПК



3. Система расчетов картами «Элкарт»

Операционные риски в системе.
По результатам мониторинга и анализа функционирования национальных платежных систем, в системе расчетов банковскими платежными картами «Элкарт» уровень доступности системы во II квартале 2024 года составил 99,65 процента. Динамика изменений отражена в Графике 6.

График 6. Соотношение показателя доступности операционного риска в ЕМПС



II. Наблюдение за функционированием платежной инфраструктуры

4. Прием платежей в пользу третьих лиц

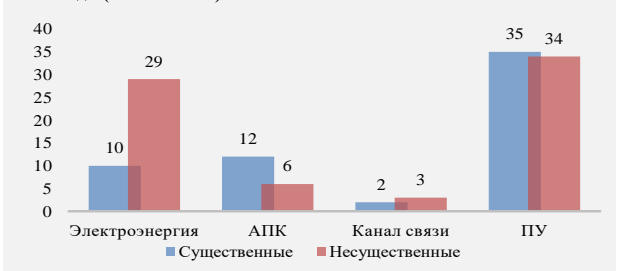
По результатам анализа отчетов операторов платежных систем, функционирующих на территории Кыргызской Республики, во II квартале 2024 года была зафиксирована 131 нештатная ситуация, связанная с функционированием платежных систем. Основные причины возникновения нештатных ситуаций отражены в Графике 7.

Можно выделить следующие основные виды сбоев и их соотношения (График 8):

- перебои энергоснабжения составляют 29,77 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои в работе аппаратно-программного комплекса и периферийных

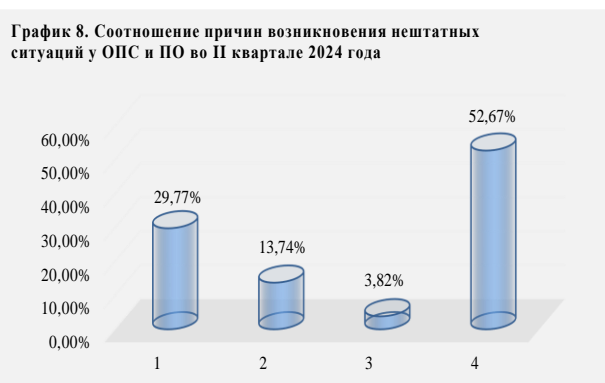
График 7. Основные причины возникновения нештатных ситуаций у ОПС и ПО во II квартале 2024 года (количество)



устройств составляют 13,74 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои каналов связи составляют 3,82 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои на стороне поставщиков услуг составили 52,67 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем.



Оценка потенциальных рисков: данные сбои не повлекли за собой финансовые потери и не повлияли на других участников рынка платежных услуг.

5. Функционирование сервис-бюро SWIFT

Во II квартале 2024 года коэффициент доступности сервис-бюро SWIFT составил 99,37 процента. Уровень операционных рисков в системе SWIFT составил 0,63 процента.

Дополнительно в течение II квартала 2024 года проводилась профилактическая работа, о которой участники сервис-бюро SWIFT были своевременно проинформированы.

III. Анализ операционных рисков в платежной системе

6. Анализ несанкционированных операций¹

По результатам анализа данных, предоставляемых коммерческими банками в рамках периодического регулятивного банковского отчета (далее – ПРБО) о несанкционированных операциях в системах расчетов с использованием платежных карт, эмитированных коммерческими банками Кыргызской Республики, за II квартал 2024 года было зафиксировано 568 несанкционированных операций с картами международной системы VISA Int. и 1 несанкционированная операция – с использованием карты «Элкарт». Оценочная сумма таких операций составила 13,645 млн сомов, что составляет 0,005 процента от общего объема операций с картами.

Кроме того, от коммерческих банков была получена информация о зафиксированных несанкционированных операциях с использованием карт иностранных банков в периферийной сети кыргызских банков в количестве 65 на сумму 1,722 млн сомов.

Таблица 1. Сведения о несанкционированных операциях с использованием банковских карт эмитированных коммерческими банками Кыргызской Республики

Виды несанкционированных операций	II квартал 2023 года		I квартал 2024 года		II квартал 2024 года	
	Кол-во	Объем (сом)	Кол-во	Объем (сом)	Кол-во	Объем (сом)
Интернет-транзакции	301	4 096 098,67	104	1 606 853,11	569	13 644 956,60
Visa	243	3 303 573,27	103	1 587 053,11	568	13 641 956,60
Элкарт	58	792 525,40	1	19 800,00	1	3 000,00
MasterCard	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Общий итог	301	4 096 098,67	104	1 606 853,11	569	13 644 956,60

Проводятся расследования в соответствии с правилами платежных систем для возврата денежных средств держателям карт.

7. Анализ бесперебойности функционирования платежных систем участников

По результатам анализа данных ПРБО банков, во II квартале 2024 года было зафиксировано 1 449 нештатных ситуаций, связанных с функционированием платежных

¹ Данные представлены банками на момент фиксации сомнительных операций, при этом в процессе разбирательств и претензионной работы количество и объем несанкционированных операций снижается.

систем коммерческих банков Кыргызской Республики. Основные причины отражены в Графике 9.

Можно выделить следующие основные виды сбоев и их соотношения (График 10):

- перебои энергоснабжения – 48,72 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои в работе аппаратно-программного комплекса и периферийных устройств – 40,37 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои каналов связи – 7,73 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем;

- сбои на стороне поставщиков услуг составили 3,18 процента от общего количества нештатных ситуаций в работе платежных систем.

Оценка потенциальных рисков: данные сбои не повлекли за собой финансовые потери и не повлияли на других участников рынка платежных услуг.

График 9. Основные причины возникновения нештатных ситуаций у коммерческих банков во II квартале 2024 года (количество)



График 10. Соотношение причин возникновения нештатных ситуаций у коммерческих банков во II квартале 2024 года



Примечание: Представленные данные могут быть изменены в связи с возможными корректировками коммерческих банков и операторов платежных систем.