

**CASE STUDY** 

# Долгосрочная перспектива: как казахстанский АО «Банк ЦентрКредит» трансформировал систему обеспечения кибербезопасности



АО «Банк ЦентрКредит» создан 19 сентября 1988 года, является одним из первых коммерческих банков Казахстана. Организация имеет собственную широкую филиальную сеть в республике и обслуживает юридических и физических лиц более чем в 100 отделениях по всей стране.

# Комплексное решение на долгосрочную перспективу

АО «Банк ЦентрКредит» не испытывал серьезных проблем, связанных с информационной безопасностью, но специалисты организации видели необходимость внедрения оптимального решения, способного предотвратить возможные вызовы в будущем.

Кроме того, с каждым годом требования стандарта PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) усложняются. Согласно им, доступ к данным должен быть ограничен межсетевым экраном с наличием IPS. Для решения этой задачи было необходимо комплексное решение, включающее в себя ряд систем по обеспечению безопасности – IPS, IDS, антивирус, VPN IPsec, вскрытие SSL. Немаловажным фактором также стала отказоустойчивость системы и ее актуальность в будущем, так как банк находится в процессе постоянного роста, и важно обеспечивать безопасность все большего количества пользователей.

- Сегодня АО «Банк ЦентрКредит» использует следующие решения компании, обеспечивающие безопасность около 5000 пользователей, в том числе удаленных, а также несколько DATA-центров: NGFW FortiGate, FortiAnalyzer и FortiManager.
- Решена проблема защиты сервисов, входящих в скоуп PCI DSS и SWIFT.
- Используются службы и SSL-инспекция безопасности такие как: IDS/IPS, антивирус, VPN IPsec, SSL-инспекцию.
- Отчеты формируются с помощью FortiManager и FortiAnalyzer.

"Решения Fortinet обеспечили большой ресурсный запас на будущее и соответствуют потребностям быстро растущей компании"

 Касим Оспандияр Даниярулы, системный инженер, АО «Банк ЦентрКредит»

### Общая информация

**Клиент**: АО «Банк ЦентрКредит»

Отрасль: Банки

Страна: Казахстан

Среди наиболее важных и часто используемых функций специалисты банка отмечают фильтрацию сетевого трафика, сигнатурный анализ файлов, проверку песочницы, VPN и др.

## Преимущества для бизнеса

Заказчик отмечает интуитивно понятный и дружественный интерфейс решений Fortinet. Внедрение и обучение сотрудников заняло около двух недель. Специалисты банка смогли быстро адаптироваться к решениям, пройдя курсы NSE-4 Fortinet. На сегодняшний день постоянный контроль за системой осуществляют 2 специалиста и есть также резервный сотрудник, готовый выйти на замену в случае необходимости. С помощью ACL конвертера была оптимизирована общая ІТ-среда: к одному виду были приведены листы списков доступов с межсетевых экранов других производителей.

Среди основных преимуществ, отмеченных специалистами банка в процессе работы с сервисами Fortinet, богатый функционал системы и возможность создавать виртуальные контексты. Главное же – система обеспечила большой ресурсный запас на будущее и соответствует потребностям быстро растущей компании.

Стабильная инфраструктура прямо и косвенно влияет на непрерывность бизнеспроцессов. Следовательно, внедрение инструментов Fortinet уменьшило риски простоя ряда сервисов, что в свою очередь уменьшило потери прибыли для бизнеса.

### Решения Fortinet

- NGFW FortiGate
- FortiAnalyzer
- FortiManager

### Бизнес результаты

- Решена проблема защиты сервисов, входящих в скоуп PCI DSS и SWIFT
- Налажена эффективная фильтрация сетевого трафика
- Обеспечена непрерывность бизнес-процессов за счет стабильной сетевой инфраструктуры



www.fortinet.com/ru