### Предотвращение онлайн-мошенничества

Деятельность современных мошенников — это полномасштабный подпольный бизнес, который зачастую имеет сложную структуру. Это и сбор данных, и контакт с жертвой в целях получения персональной информации, вывод и обналичивание средств. Отсутствие скоординированности и обмена данными внутри отделов организаций, отвечающими за кибербезопасность, позволяют злоумышленникам совершать свои преступления

Решение Fraud Protection предоставляет своим клиентам возможность обмениваться информацией об обезличенных признаках компрометации, которые ранее были помечены как мошеннические

#### Технологии Fraud Protection

#### **Preventive Proxy**

- Защита от несанкционированного использования API
- Защита систем лояльности, каналов генерации отправки SMS
- Защита от скрапинга данных
- Защита от DDoS на уровне приложения
- Выявление скомпрометированных учетных записей клиентов

#### Fraud Intelligence

- Матрица для структурирования, описания и накопления знаний о различных видах мошенничества и способах противодействия им
- Сервисы обогащения репутацией IP- адресов, сетей, провайдеров, e-mail адресов и т.п.

#### Global ID

- Глобальное распределение идентификации пользователей.
- Обмен информацией о зафиксированных случаях аномальной активности во всех защищаемых приложениях. Если злоумышленники получили доступ к другим приложениям или клиентским платформам, Fraud Protection обнаружит совпадения Global ID между используемыми ими устройствами и учетными записями пользователей, установит закономерности в действиях злоумышленников и выявит скомпрометированные учетные записи пользователей и устройства

#### Cloud ID и Call ID

 Cloud ID и Call ID — технологии выявления мошеннических звонков, в том числе в мессенджерах, позволяющая защититься от атак социальной инженерии.

#### F6 Fraud Protection —

решение для раннего выявления, предупреждения и устранения мошенничества в режиме реального времени во всех цифровых каналах

## Fraud Protection дает ответы на ключевые вопросы

- Как снизить финансовые потери от мошеннических транзакций и операций?
- Как повысить доверие клиентов и улучшить репутацию бренда путем обеспечения безопасности данных и транзакций?
- Как избегать штрафов и санкций, полностью соответствуя стандартам безопасности и нормативным требованиям регулятора?
- Как оптимизировать операционную деятельность путем автоматизации процессов выявления и предотвращения мошенничества?
- Как эффективно прогнозировать новые типы угроз и быстро адаптироваться к ним, обеспечивая долгосрочную защиту бизнеса, используя машинное обучение?
- Как предотвращать потенциальные финансовые потери и снижать расходы на управление рисками?

### Интеграция и взаимодействие

Клиент не несет затрат на содержание и поддержку инфраструктуры Fraud Protection в случае облачной интеграции, получает выделенного антифрод-аналитика и инженера, а также доступ к глобальным iOC и аналитике

F6 как на этапе внедрения, так в последующих этапах работы Fraud Protection. Взаимодействие включает в себя кастомизацию настроек, разбор сложных кейсов, рекомендации.

Info@f6.ru +7 495 984-33-64 f6.ru

## Максимальное удобство использования



#### Защита от ботов

Запатентованная технология Preventive Proxy выявляет и блокирует все типы как автоматизированных атак и гибридных бот-атак, включая скрапинг данных, различные техники перебора, нелегитимное использование dDos API, и т.д.



#### Графовый анализ

Простой и удобный инструмент графового анализа отображает взаимосвязи между пользователями и устройствами, что позволяет блокировать всю инфраструктуру мошенников.



#### Поведенческий анализ

Fraud Protection анализирует активность пользователя с помощью алгоритмов машинного обучения и выявляет аномальную активность, позволяя снизить расходы на верификацию транзакций и потери от мошенничества



#### Аналитические отчеты

Система формирует цифровой отпечаток устройств в мобильных и веб-каналах с учетом технических характеристик, графической конфигурации, конфигурации браузера/операционной системы, данных об интернет-провайдере/ мобильном операторе, поведения пользователя, и т.д.



#### Цифровой отпечаток

Система формирует цифровой отпечаток устройств в мобильных и веб-каналах с учетом технических характеристик, графической конфигурации, конфигурации браузера/операционной системы, данных об интернет-провайдере/ мобильном операторе, поведения пользователя, и т.д.



## Защита мобильных приложений

Fraud Protection использует передовые технологии анализа цифровых отпечатков и поведения пользователя для предотвращения мошенничества и обеспечения оптимального пользовательского опыта во всех популярных мобильных платформах



#### Защита веб-приложений

Fraud Protection защищает пользователей от мошенничества во всех популярных веб-браузерах Mozilla Firefox, Opera, Safari, Google Chrome и т.д.



#### Глобальный обмен данными

Использование запатентованной технологии Global ID



# Интеграция с другими продуктами F6

Threat Intelligence, Digital Risk Protection и т.д.



#### Цифровая биометрия

Решение Fraud Protection позволяет собирать информацию с датчиков мобильных устройств, такую как интенсивность и частота прикосновений, длительность и направление свайпов и т.д., чтобы подтвердить, что транзакция была произведена пользователем



#### Соответствие требованиям регулятора

Система автоматические формирует цифровой отпечаток устройства согласно стандарту Банка Росии СТО БР БФБО-1.7-2023. Позволяет формировать признаки оценки мошеннической активности согласно стандарта ОПКЦ СБП. В систему встроен механизм, позволяющий учитывать в анализе операций списки АСОИ ФинЦЕРТ

# Узнать более подробную информацию

Перейти на сайт →



Главные новости и тренды кибербезопасности в нашем Telegram-канале



Info@f6.ru +7 495 984-33-64 f6.ru