

ДОСТУП К ИНФОРМАЦИИ: ДЛЯ РАБОТЫ ИЛИ МОШЕННИЧЕСТВА?

Многие компании защищаются от вирусов и внешних атак, но главная угроза таится внутри – это собственные сотрудники организации. Даже рядовой персонал имеет полноценный доступ ко всей инфраструктуре компании. Сотрудники отправляют сотни писем, общаются в мессенджерах, делятся своими эмоциями в социальных сетях, выкладывают данные в файлообменники и облачные сервисы, используют корпоративные данные на смартфонах и планшетах, работают в бизнес-системах через виртуальные среды.

Сотрудники, обладая такими обширными возможностями и доступом к любой информации с любых устройств, представляют реальную угрозу целостности и безопасности бизнеса:



Занимаются мошенничеством



Используют корпоративные ресурсы в своих личных целях



Работают на конкурентов



Дискредитируют компанию, публикуя закрытую информацию в сети Интернет



Продают на «черном рынке» базы данных клиентов компании



Воруют ноу-хау, коммерческие секреты и другие конфиденциальные данные, в результате чего бизнес терпит убытки

InfoWatch Traffic Monitor – решение для борьбы с внутренними угрозами и неправомерными действиями сотрудников, которые приводят к утечкам бизнесданных и финансовым потерям



В этих условиях требуется новый подход:

- защита больших потоков данных любого формата
- защита данных на различных устройствах (смартфон, планшет, ноутбук, рабочая станция, удаленный рабочий стол)
- защита данных в различных рабочих средах (бизнес-приложения, корпоративная и веб-почта, мессенджеры и т.д.)

ЛОГИКА РАБОТЫ INFOWATCH TRAFFIC MONITOR

① Сбор и перехват

Система собирает и перехватывает любые события и выявляет в них утечку информации и неправомерные действия сотрудников

② Анализ

Система использует инструменты анализа для детектирования конфиденциальных данных в потоке событий (автоматически определяется категория и тематика)

③ Принятие решений

Реакция на событие (блокировка, уведомление) и определение уровня угрозы

4 Сохранение в базу

Все события хранятся в одном архиве как доказательная база для расследования инцидентов



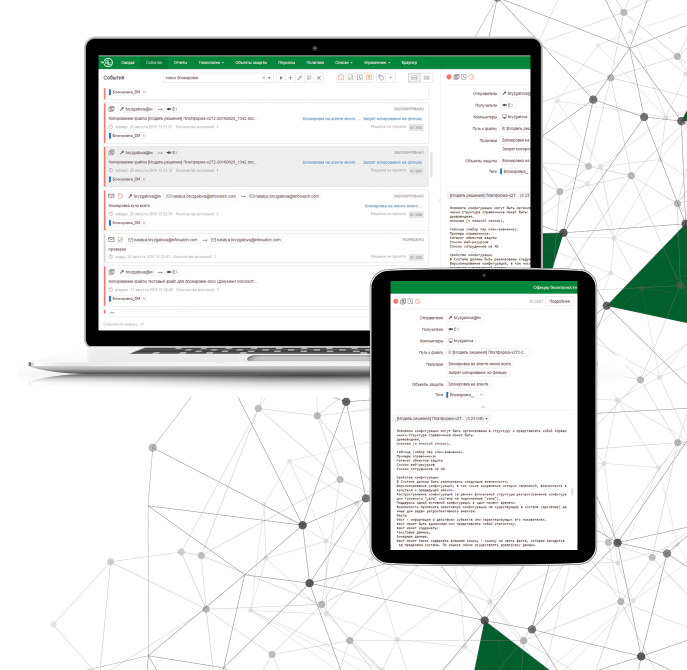
ВНУТРЕННИЕ УГРОЗЫ: ОТ ОПОВЕЩЕНИЯ К ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ

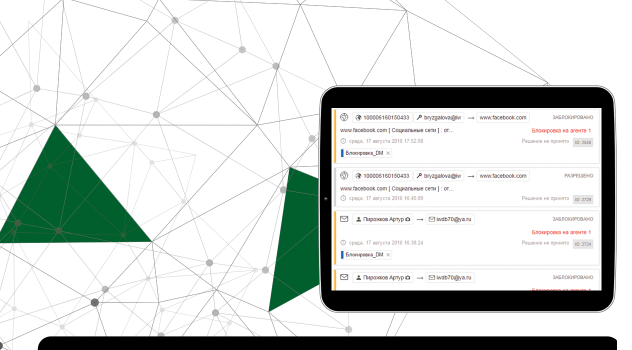
Для эффективной борьбы с внутренними угрозами важно предотвращать их, а не бороться с последствиями.

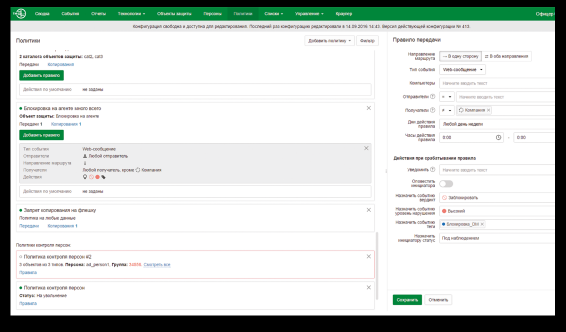
Возможности InfoWatch Traffic Monitor

InfoWatch Traffic Monitor – первая в России DLP-система, которая умеет блокировать действия злоумышленников в момент реализации, не прерывая бизнес-процессы компании. Это позволяет предотвращать внутренние угрозы в момент их совершения. При срабатывании политики нарушения InfoWatch Traffic Monitor блокирует передачу данных при обнаружении в них защищаемых данных. Кроме того, для отдельных групп сотрудников решение запрещает операции в бизнес-приложениях.

Например, сотрудник юридического отдела может только просматривать в CRM-системе данные клиентов, с которыми необходимо продлить договор, но распечатать эту часть базы или снять с нее скриншот он не сможет.







Возможности InfoWatch Traffic Monitor:

- блокировка отправки конфиденциальных данных по почте (корпоративной и веб)
- блокировка отправки данных в облачные хранилища и FTP
- блокировка публикаций в соцсетях
- блокировка копирования на USB-носители
- запрет использования в конкретных приложениях снимков экрана, буфера обмена и печати

Решаемые задачи:

- предотвращение утечек данных в момент их отправки без приостановки бизнес-процессов
- сокращение финансовых и репутационных рисков, связанных с предотвращением утечек и борьбой с их последствиями

КОНТРОЛЬ КОРПОРАТИВНЫХ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

Интеграция мобильных устройств в корпоративную жизнь размывает периметр корпоративной сети и усложняет контроль за чувствительной информацией.

Возможности InfoWatch Traffic Monitor

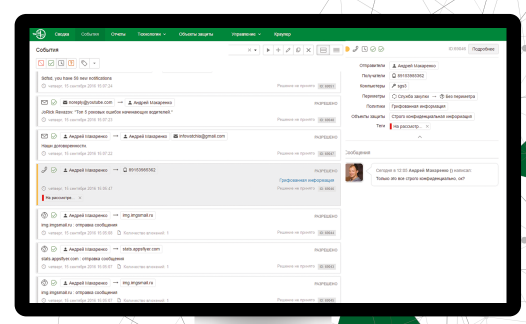
InfoWatch Traffic Monitor – модульное решение. Один из модулей системы – InfoWatch Device Monitor Mobile – защищает корпоративные данные на мобильных устройствах под управлением iOS и Android.

- Перехват почтовой и смс-переписки, включая вложения
- Контроль переписки в мессенджерах
- Перехват изображений фотокамеры
- Контроль публикаций на веб-ресурсах
- Управление запуском приложений

Решаемые задачи

- обеспечение безопасности даже в условиях размытого периметра корпоративной среды
- контроль работы удаленных и разъездных сотрудников





ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОММУНИКАЦИЙ И СОБЫТИЙ ВНУТРИ КОМПАНИИ

Ежедневно в каждой компании происходят сотни различных событий и инцидентов, информационный фон организации меняется регулярно. Чтобы постоянно держать руку на пульсе, руководитель должен видеть картину происходящего в компании целиком. Для этого был создан InfoWatch Vision – инструмент визуализации информационных потоков и коммуникаций компании.

Возможности InfoWatch Traffic Monitor

InfoWatch Traffic Monitor – модульное решение. Один из модулей системы – InfoWatch Vision – позволяет увидеть полную картину информационных потоков в компании, создавать и вести досье на подозрительных сотрудников, анализировать их круг общения и выявлять угрозы на ранних стадиях.



Наглядная и мгновенная отчетность для руководителей подразделений и топ-менеджмента



Интерактивная карта коммуникаций сотрудников



Полное досье на каждого сотрудника компании



Своевременное выявление рисков, исходящих от сотрудников компании

Решаемые задачи

- точечный контроль за группой лиц или конкретными сотрудниками под подозрением
- сокращение времени реагирования на инциденты и события
- снижение издержек на работу с DLP-системой



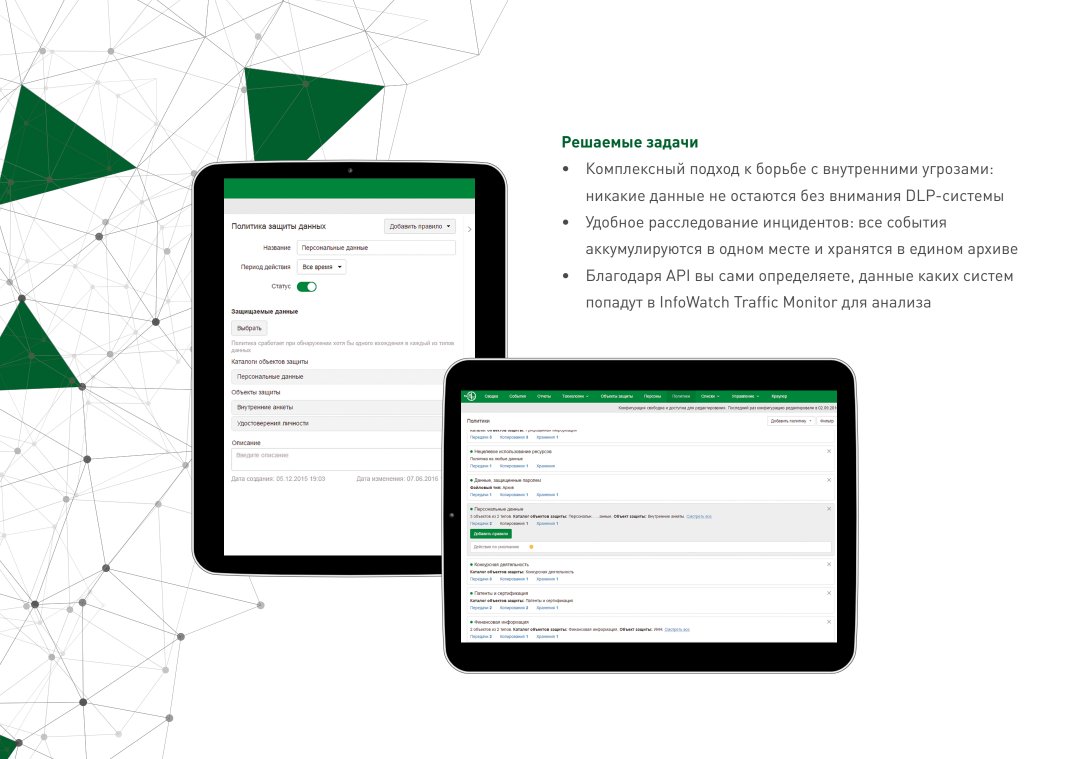
ЗАЩИТА ДАННЫХ ИЗ БИЗНЕС-ПРИЛОЖЕНИЙ

Сегодня компании существуют в разнообразных рабочих средах: каждое бизнес-приложение решает свой круг задач и генерирует большие объемы данных. Чаще всего выгрузки из этих систем никем и никак не контролируются, что неизбежно приводит к потере коммерческой тайны и другой важной информации.

Возможности InfoWatch Traffic Monitor

InfoWatch Traffic Monitor, наряду с бизнес-системами, выступает полноценным звеном корпоративной сети. Решение синхронизируется со сторонними корпоративными приложениями (ERP, CRM), извлекает из них информацию и подвергает ее глубокому анализу, применяя весь спектр технологий анализа и политик. Данные из бизнес-систем автоматически попадают в InfoWatch Traffic Monitor, благодаря чему решение защищает самые актуальные данные. Даже несмотря на то, что в CRM-систему менеджеры ежедневно вносят новых клиентов, InfoWatch Traffic Monitor будет защищать самую актуальную базу данных, с учетом всех обновлений.

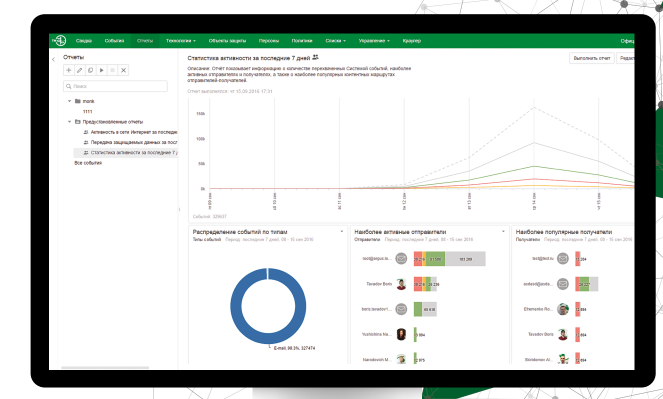




ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Мощное решение** с высокой производительностью (поддержка структур численностью более 300 000 человек)
- Модульная структура позволяет включать функционал продукта последовательно, по мере появления потребностей в нем
- Готовые отраслевые решения, которые учитывают особенности бизнес-процессов компании (базы контентной фильтрации для компаний различных отраслей: финансовых учреждений, телекоммуникационных, страховых компаний, государственных структур, энергетических компаний и т.д.)
- Вовлечение бизнес-подразделений компании в управление безопасностью корпоративных данных: НR-служба, юридический департамент, маркетинг, менеджмент - могут определять, кто из сотрудников требует более плотного контроля и какая информация требует особой защиты
- Точная **идентификация нарушителей** и привлечение их к ответственности (досье и карточки сотрудников, граф связей)

- Российская разработка, обладающая всеми необходимыми лицензиями и сертификатами: ФСТЭК, ФСБ России, Газпромсерт, аккредитация ЦБ РФ и др.
- InfoWatch Traffic Monitor включен в реестр отечественного ПО



Для крупного бизнеса

Версия Enterprise

- Для крупных компаний и организаций с географически-распределенной филиальной структурой
- Мощное решение с высокой производительностью и отказоустойчивостью
- Неограниченный срок хранения данных в архиве
- Модульная структура: комплектация и состав продукта определяются клиентом

Для среднего бизнеса

Bepcия Standard Solution

- Для небольших компаний и организаций среднего размера (до 500 ПК)
- Оптимизирована для работы в небольших организациях: требует минимальных настроек
- Ограниченный срок хранения данных в архиве
- Полностью готовое к установке и внедрению решение
- Модульная структура: комплектация и состав продукта определяются клиентом



