

Издание: CNews
Город: Москва
Дата публикации: 7 июля 2008 г.



Traffic Monitor 3.1 от InfoWatch: с поддержкой Oracle 11g и Lotus Notes

Компания InfoWatch объявила о выпуске новой версии 3.1 флагманского продукта InfoWatch Traffic Monitor. Новинка использует последнюю версию Oracle 11g и среди прочих новых полезных функций осуществляет перехват и фильтрацию сообщений Lotus Notes.

Для обеспечения большей конфиденциальности информации в корпоративной среде в InfoWatch Traffic Monitor 3.1 (IW TM 3.1) реализована функция разграничения зон ответственности внутри отдела ИБ - доступа сотрудников отдела к тем или иным анализируемым информационным объектам. Кроме того, для облегчения поиска в базе данных (БД) перехваченных объектов и работы с ней, решение было дополнено таким функционалом, как полнотекстовый поиск с использованием масок и партиционирование (деление БД на части).

Некоторые изменения коснулись консоли управления программным решением: опция статистических отчетов реализована в виде готовых шаблонов с различными вариантами выборки (по дате, сотруднику, отделу и т.д.). Появилась возможность сохранять различные версии правил поведения системы (сохранение изменений и возврат к сохраненной ранее версии конфигурации на случай сбоев). Также в IW TM 3.1 реализована единая идентификация пользователей через Microsoft Active Directory по основным каналам защиты.

Важной инновацией IW TM 3.1 является возможность перехвата и фильтрации сообщений Lotus Notes как по формальным атрибутам перехваченного объекта, так и с помощью контентного анализа вложений и текста сообщений. Отметим, что IBM Lotus Notes/Domino - платформа для построения приложений автоматизации управлеченческих и документных процессов и ее поддержка является значительным шагом InfoWatch навстречу своим клиентам.

По словам Рустэма Хайретдинова, заместителя генерального директора InfoWatch, «кроме требований клиентов, новая версия содержит и требования регуляторов. Модули управления и анализа были сильно переработаны именно с оглядкой на требования действующих в России законов и стандартов. В ближайшее время мы намерены подтвердить соответствие российским законам и стандартам соответствующими сертификатами».

В состав InfoWatch Traffic Monitor также входит модуль InfoWatch Device Monitor, решение, позволяющее контролировать копирование конфиденциальных документов на сменные носители (floppy, CD/DVD, внешние USB-носители или внешние устройства, подключаемые через разнообразные порты - USB, LPT, COM). Семейство программных продуктов InfoWatch также включает InfoWatch Enterprise Solution - комплексное интегрированное решение для обеспечения контроля и аудита конфиденциальных данных во внутренних и внешних коммуникациях организаций.

<http://www.cnews.ru/news/line/index.shtml?2008/07/07/307527>