

## **КОМПАНИЯ "ИНФОСИСТЕМЫ ДЖЕТ" ОБЪЯВЛЯЕТ О ВЫПУСКЕ ОЧЕРЕДНОГО ПРОДУКТА СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ - УНИКАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА И АРХИВИРОВАНИЯ ПОЧТОВЫХ СООБЩЕНИЙ**

Компания "Инфосистемы Джет", ведущий российский разработчик систем информационной безопасности, представила сегодня свой новый продукт - систему мониторинга и архивирования почтовых сообщений "Дозор-Джет". Данный продукт представляет собой программное решение, позволяющее реализовывать корпоративную политику использования электронной почты в части обеспечения информационной безопасности путем мониторинга всех входящих, исходящих и внутренних почтовых сообщений. Одновременно система "Дозор-Джет" служит для расширения возможностей электронного документооборота и анализа эффективности почтового сервиса.

Мониторинг электронной почты включает в себя анализ заголовков, структуры и тела сообщений, проверку наличия в тексте сообщений и прикрепленных файлах запрещенных к передаче по каналам электронной почты слов или последовательностей слов. Система в режиме реального времени выявляет подозрительные сообщения и задерживает их в специальном хранилище для более детального исследования содержания. Для анализа содержания текстов и вложенных файлов применяются специальные фильтры по отдельным словам и их последовательностям, маскам текста и шаблонам. "Дозор-Джет" позволяет также задавать корпоративные правила обработки входящей и исходящей почты в зависимости от тех или иных predetermined событий.

Благодаря возможностям архивирования сообщений и документирования всех событий, связанных с обработкой почты, на предприятии, использующем "Дозор-Джет", может быть сформирована дополнительная система подотчетности всех сотрудников, выражающаяся в повышении ответственности пользователей за содержание передаваемой информации и невозможности их отказа от совершенных действий. Для ведения архива электронных сообщений в системе используется СУБД Oracle, что позволяет стандартными средствами организовывать поиск, обработку и анализ накапливаемой статистической информации и генерировать отчеты администратору безопасности.

Выпуская на рынок СМАП "Дозор-Джет", разработчики исходили из следующих постулатов:

Во-первых, реализация комплексной безопасности корпоративных систем базируется на защищенности всех информационных ресурсов в соответствии с принятой политикой безопасности. Вместе с тем электронная почта является одним из самых проблематичных ресурсов предприятия с точки зрения соблюдения определенных корпоративных правил.

Во-вторых, изучение рынка программного обеспечения показало отсутствие адекватных поставленным задачам решений отечественных разработчиков. В то же время, применяя зарубежные продукты этого класса, пользователи сталкиваются с рядом принципиальных сложностей, таких как невозможность работы с русскоязычными текстами и кодировками кириллицы, отсутствие сертификатов Гостехкомиссии РФ, необходимость дополнительной интеграции с действующими системами безопасности и документооборота.

В-третьих, система мониторинга электронной почты должна быть прозрачна для конечных пользователей и обслуживаться только администратором безопасности предприятия. При этом используемое решение должно быть легко адаптируемо к различным сферам деятельности - финансовой, производственной, правительственно-учрежденческой и пр. и масштабируемо по производительности в пределах от небольшого офиса до крупной корпорации.

Специалисты компании "Инфосистемы Джет" провели предварительное изучение потребностей рынка, взяв за основу два реализованных проекта по установке системы мониторинга электронной почты в крупном банке и телекоммуникационной компании. Результатом анализа и последующей работы стал выход в свет коробочной версии СМАП "Дозор-Джет" в декабре 2000-го года. Сейчас первая тиражируемая версия продукта успешно эксплуатируется в нескольких крупных финансовых и телекоммуникационных организациях.

Помимо самого дистрибутива, в комплект поставки системы "Дозор-Джет" входит техническая документация и подробное руководство по эксплуатации и настройке. В руководстве приводятся различные типовые варианты настройки системы в зависимости от сферы деятельности и размеров предприятия, принятых режимов информационной безопасности и прочих реальных условий бизнеса. Кроме того, компания "Инфосистемы Джет" разработала программу базового тренинга для администраторов безопасности по использованию системы "Дозор-Джет". На web-сервере компании "Инфосистемы Джет" открыт раздел, посвященный информационно-технической поддержке пользователей системы "Дозор-Джет".

Проведенные комплексные испытания нового продукта показали его полную совместимость с выпущенными ранее тиражируемыми решениями компании "Инфосистемы Джет" для обеспечения комплексной корпоративной безопасности - межсетевым экраном "Застава-Джет" и VPN-решением "Тропа-Джет". Сейчас "Дозор-Джет" проходит тестирование на совместимость с межсетевыми экранами зарубежных производителей - CheckPoint, Raptor и SunScreen, которые широко распространены в нашей стране. "Дозор-Джет" может входить, как составной элемент в единую систему информационной безопасности, что позволяет нам утверждать, что он является продуктом корпоративного рынка", - считает начальник отдела средств и методов защиты информации компании "Инфосистемы Джет" Павел Вороненко.

Корпоративный рынок с готовностью воспринял появление первой русскоязычной системы мониторинга почтовых сообщений. Первые результаты продаж свидетельствуют о том, что востребованность подобного решения значительно выше, чем это предполагалось на стадии изучения рынка. Предполагается, что объем продаж системы "Дозор-Джет" в 2001 году превысит объемы продаж проверенных временем решений "Заставы-Джет" и "Тропы-Джет". "Столь высокий спрос на наш продукт объясним тем, что мы предложили действительно уникальное, не имеющее аналогов решение, которое универсально для различных отраслей и рыночных ниш", - подчеркнул начальник Технического центра компании "Инфосистемы Джет" Сергей Кашинский.

В настоящее время система мониторинга и архивирования почтовых сообщений "Дозор-Джет" проходит процедуру сертификации в Гостехкомиссии при Президенте РФ, и разработчики надеются получить сертификат соответствия к началу весны. В ближайших планах компании - подготовка и выпуск летом текущего года второй версии СМАП "Дозор-Джет", в которой будут учтены замечания и пожелания заказчиков, эксплуатирующих первую версию продукта.