



Внедрение инновационного решения компанией «Бетта-Секьюрити» для Альфа-Банк Украина.

Летом 2008 впервые в мире была проделана уникальная работа по интеграции продукта компании Websense DSS с системой документооборота Lotus.

Компания «Бетта-Секьюрити» и Альфа -Банк давно сотрудничают в сфере предотвращения утечки информации и на сегодняшний день уже есть наработанный опыт по мониторингу исходящего почтового трафика. Следующим этапом сотрудничества стало инновационное решение, не имеющее аналогов в мире – полная интеграция продукта компании Websense DSS с системой документооборота Lotus.

Цель, которая была поставлена перед компанией «Бетта-Секьюрити» - обеспечить предотвращение информационных потерь через внешние и внутренние почтовые шлюзы. Уникальность данной работы заключается в том, что никогда прежде не контролировалась внутренняя переписка на базе документооборота Lotus между сотрудниками одной компании. Существующие проекты по защите конфиденциальной информации покрывали только внешние каналы передачи информации.

В Альфа-Банке работают десятки серверов, которые обеспечивают переписку и документооборот внутри компании. Стандартная конфигурация, которая применялась при интегрировании продукции Websense DSS с Lotus Domino, обеспечивает предотвращение информационных потерь на неограниченном количестве серверов. Теперь вся переписка между сотрудниками банка, которая идет через Lotus Domino, автоматически отсылается Websense DSS для последующего мониторинга предотвращения утечки конфиденциальных данных.

Благодаря такому инновационному решению, Альфа-Банк является единственной организацией, которая полностью контролирует свой почтовый трафик и документооборот как внешний, так и внутренний.

Данное решение отвечает всем потребностям стремительного роста Альфа-Банка, и интеграция выполнена в соответствии со всеми современными требованиями по обеспечению предотвращения информационных потерь. Альфа-Банк и компания «Бетта-Секьюрити» вправе гордиться своим совместным проектом и успешным достижением в сфере предотвращения утечки конфиденциальных данных.