

KASPERSKY SECURITY ДЛЯ ПОЧТОВЫХ СЕРВЕРОВ

*Защита корпоративной почты от вредоносного ПО,
спама и фишинговых ссылок*

Электронная почта сегодня – это не только основное средство коммуникации в большинстве компаний, но и один из основных путей распространения спама и вредоносных программ. В результате атак, проводимых через электронную почту, многие компании лишаются ценных данных и терпят значительные финансовые убытки, а постоянный поток спама вынуждает сотрудников тратить рабочее время на удаление из своих почтовых ящиков сотен ненужных писем.

Kaspersky Security для почтовых серверов обеспечивает непревзойденную защиту почтового трафика от спама, фишинговых ссылок и вредоносного ПО, в том числе в сложных гетерогенных IT-инфраструктурах.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕШЕНИЯ

- Защита от вредоносного ПО в режиме реального времени
- Интеграция с облаком
- Защита от уязвимостей нулевого дня
- Блокирование вредоносных ссылок и вложений
- Резервное копирование данных
- Гибкая настройка правил
- Масштабируемость
- Отказоустойчивость
- Управление через Kaspersky Security Center

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ПЛАТФОРМЫ

- Microsoft® Exchange Server
- Linux® Mail Server
- IBM Lotus Domino

Основные возможности

ЗАЩИТА ОТ ВРЕДОНОСНОГО ПО

Удостоенное многочисленных наград антивирусное ядро «Лаборатории Касперского» при поддержке облачной сети Kaspersky Security Network обеспечивает надежную защиту от вредоносных программ, проактивную защиту от эксплойтов и эффективную фильтрацию вредоносных ссылок.

ЗАЩИТА ОТ СПАМА

Передовые антиспам-технологии «Лаборатории Касперского», реализованные в приложениях для защиты почтовых серверов на базе Linux и Microsoft Exchange, позволяют обнаруживать и устранять практически весь спам, поступающий на серверы почтовой инфраструктуры компании.

КОНТРОЛЬ НАД РАСПРОСТРАНЕНИЕМ ИНФОРМАЦИИ*

Эффективное выявление финансовой, персональной и другой конфиденциальной информации в исходящих письмах (включая вложения) и контроль передачи этих данных позволяет Kaspersky Security для почтовых серверов обеспечить безопасность корпоративной информации и личных данных сотрудников, а также строгое соблюдение политики безопасности, принятой в организации. Глубокий анализ данных, поиск структурированной информации и использование бизнес-словарей помогают обнаружить подозрительные сообщения и при необходимости их заблокировать. Решение также позволяет уведомить об инциденте непосредственного руководителя сотрудника, допустившего утечку данных.

ГИБКОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Простые и удобные в использовании инструменты управления и создания отчетов, а также гибкие настройки проверки позволяют эффективно контролировать безопасность электронной почты и документов, экономят ваши ресурсы и снижают нагрузку на IT-администраторов.

*Только для серверов Microsoft Exchange

Ключевые функции

- Защита от спама и вредоносного ПО в режиме реального времени
- Применение облачных технологий для блокирования вредоносного ПО, фильтрации спама и фишинговых ссылок
- Мгновенное блокирование эксплойтов, использующих уязвимости нулевого дня
- Интеллектуальные технологии распознавания спама
- Защита данных (для серверов Microsoft Exchange): выявление конфиденциальных данных в почтовых сообщениях (включая вложения) с использованием категоризации, словарей и глубокого анализа структурированной информации
- Проверка всех сообщений на серверах Microsoft Exchange, в том числе в папках с открытым доступом, в режиме реального времени с поддержкой облачной сети Kaspersky Security Network
- Проверка электронной почты, баз данных и других объектов на серверах IBM Lotus Domino по расписанию
- Фильтрация сообщений с заданным форматом, размером и/или именем вложения
- Простое и удобное обновление антивирусных и антиспам-баз
- Резервное копирование файлов перед их лечением или удалением
- Простая установка и гибкое администрирование
- Удобная система уведомлений
- Подробные отчеты о статусе защиты

Приложения в составе решения

- Kaspersky Security для Linux Mail Server
- Kaspersky Security для Microsoft Exchange Servers
- Антивирус Касперского для Lotus Domino

КАК ПРИОБРЕСТИ

Kaspersky Security для почтовых серверов можно приобрести в составе **Kaspersky Total Security для бизнеса** или как отдельное решение.

Внимание: при покупке любого из этих продуктов функционал контроля над распространением конфиденциальной информации приобретается дополнительно. Чтобы выбрать нужный вам продукт, проконсультируйтесь с партнером «Лаборатории Касперского». Контактная информация и адреса партнеров представлены на нашем сайте в разделе http://www.kaspersky.ru/find_partner_office

ПОДРОБНЕЕ:

www.kaspersky.ru/mail-security

Набор доступных функций зависит от защищаемой платформы