

GravityZone Security для серверов Exchange

Решение GravityZone Enterprise Security для серверов Exchange предоставляет лучшие антиспам и антивирусные программы для почтовых серверов, обеспечивая безопасную среду обмена сообщениями и совместной работы с минимальным потреблением ресурсов.



СОЗДАВАЯ НОВЫЕ ТРАДИЦИИ

В отличие от традиционных решений, которые повышают загруженность почтовых серверов, Bitdefender GravityZone **объединяет все службы безопасности, необходимые организации**, в единую платформу, и обеспечивает наилучшую комбинацию защиты и производительности.

GravityZone помогает организациям снизить общую стоимость защиты своей среды за счет единого оптимизированного приложения с эффективным управлением, простым развертыванием и внедрением политик безопасности для почтовых серверов Exchange, виртуальных машин, физических конечных точек и мобильных устройств.



“компания Bitdefender получила награду VBSpam за успешное прохождение всех 38 тестов VBSpam”

Сравнительный отчет, сентябрь 2015
VBSpam

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Наилучшая антиспам-защита для почтовых серверов:** Два года подряд компания становится обладателем награды Golden SPAM+ от Virus Bulletin;
- **Установка за считанные минуты;**
- **Борьба с вирусами-вымогателями, фишингом, атаками и спамом в режиме реального времени** на основе Global Protective Network;
- **Защищает Microsoft Exchange** как от внешних, так и от внутренних угроз.



“исключительное сочетание эффективности и безопасности для корпоративных пользователей”

Andreas Marx, CEO of AV-TEST



ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Несколько уровней безопасности обмена сообщениями: антиспам, антифишинг, антивирус, поведенческий анализ и защита от угроз нулевого дня;
- Фильтрация трафика электронной почты, включая фильтрацию вложений и содержимого;
- Сканирование может быть выгружено с защищаемых почтовых серверов на централизованные серверы безопасности;
- Централизованное управление и отчетность, позволяющие унифицировать политики для конечных точек и обмена сообщениями;
- Сканирование сервера обмена информацией Exchange по требованию;
- Поддержка Database Availability Groups ;
- Интеграция с Active Directory, VMware vCenter, и Citrix XenServer для удаленного развертывания;
- Защита от вредоносных программ распространяется на файловую систему серверов Exchange.

СИСТЕМЫ И ПЛАТФОРМЫ, КОТОРЫЕ ЗАЩИЩАЕТ НАШ ПРОДУКТ

Почтовые сервисы:

- Microsoft Exchange 2016, 2013, 2010, 2007,
- Физические и визуальные серверы
- Роли: Edge Transport, Hub Transport и Mailbox
- Протоколы: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync

УСТАНОВОЧНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ GRAVITY ZONE

Все защитные сервисы Bitdefender GravityZone усилены консолью Control Center

Виртуальное установочное устройство GravityZone

Поставляется в виде виртуальной машины, запакованной в одном из следующих форматов:

- OVA (совместим с VMware vSphere, View)
- XVA (совместим с Citrix XenServer, XenDesktop, VDI-in-a-Box)
- VHD (совместим с Microsoft Hyper-V)
- TAR.BZ2 архивы для KVM, Oracle или RedHat Enterprise Virtualization

УЛУЧШЕННЫЕ АНТИСПАМ-ТЕХНОЛОГИИ

Решение Bitdefender GravityZone использует многоуровневую защиту от спама и фишинга, которая помогает точно определить, являются ли сообщения электронной почты спамом и содержат ли они угрозу. Основываясь на глобальной защитной сети Bitdefender, технологии обеспечения безопасности сообщений в режиме реального времени обеспечивают самую мощную защиту от спама и попыток фишинга.

- **Усовершенствованное сопоставление шаблонов (Advanced Pattern Matching - APM)** – мощный эвристический антиспам-фильтр, который способен обнаружить ранее неизвестный спам. На основе искусственных нейронных сетей фильтр APM анализирует большое количество спам-сообщений в рамках предоставленных Лабораторией Антиспама Bitdefender данных. Программа учится отличать спам от обычных электронных писем и распознавать новый, ранее не появлявшийся спам, анализируя новые сообщения на предмет сходства с изученным ранее спамом. Этот фильтр очень точен, ложные срабатывания почти не происходят.
- **Анализ данных в реальном времени (Real Time Data Analysis - RTDA)** фильтр использует облако защиты для обнаружения спам-сообщений и обеспечения быстрой защиты от угроз нулевого дня и продвинутых угроз.

Минимальные требования по установке центра управления

CPU: 4 vCPU с 2 GHz each

Минимальная память RAM: 6 GB recommended 40 GB свободного дискового пространства
Internet access for updates and communication with remote and mobile endpoints.

Требования веб-консоли

Internet Explorer 9+,
Mozilla Firefox 14+
Google Chrome 15+,
Safari 5+

Рекомендуемое разрешение экрана: 1024x768 or higher

“Решение Bitdefender заблокировало 99.98% спам-сообщений – и при этом ни одно письмо, не относящееся к спаму, не было ошибочно отправлено в спам.”

Сентябрь 2015 Сравнительный отчет VBSpam

Пробная версия продукта на <http://www.bitdefender.ru>

Образцы для России – обращайтесь по телефону: 8 800 350 4560



Bitdefender поставляет технологии безопасности в более чем 100 стран через передовую сеть компаний-представителей, дистрибьюторов и партнеров-посредников. С 2001 года Bitdefender последовательно выпускает ведущие на рынке технологии для бизнеса и потребителей и является одним из ведущих поставщиков услуг по виртуализации и облачным технологиям. Bitdefender подобрал свои отменные награды технологии с альянсами продаж и партнерствами и укрепил свои позиции на мировом рынке благодаря стратегическим союзам с некоторыми из ведущих в мире поставщиков виртуализации и облачных технологий.

Все права защищены. © 2015 Bitdefender. Все товарные знаки, торговые наименования и продукты, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью их соответствующих владельцев. Для ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ – сайт: enterprise.bitdefender.com