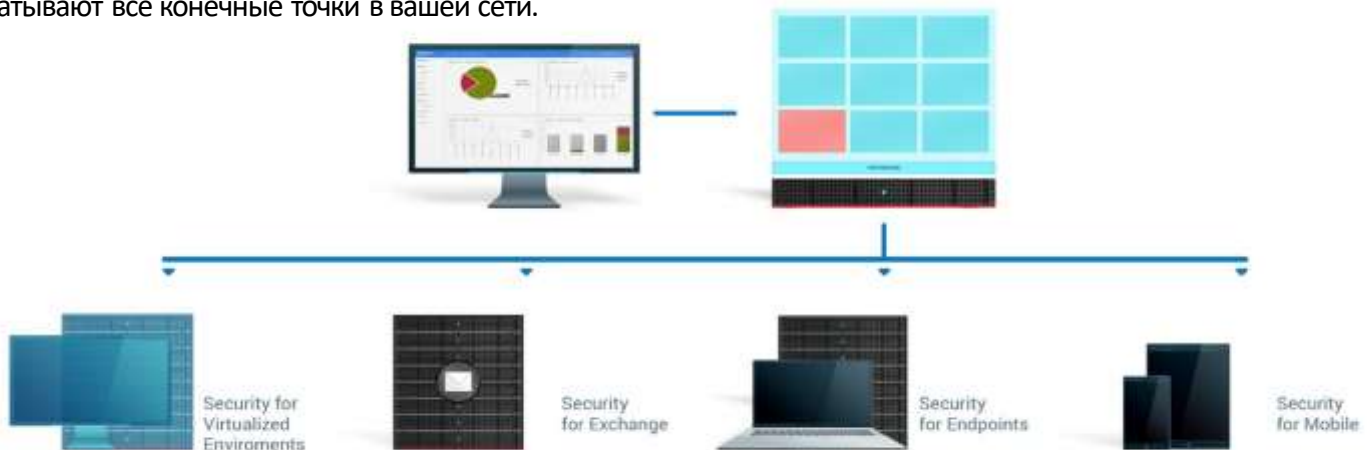


Продукт для защиты предприятий GravityZone Enterprise Security

Решение GravityZone разработано для предоставления услуг бизнес-безопасности для физических конечных точек, мобильных устройств и виртуальных машин в частных и общедоступных облачных средах, а также почтовых серверов Exchange.

Решение для предприятий "GravityZone Enterprise Security" предоставляет гибкие варианты лицензирования, которые будут соответствовать требованиям защиты ваших офисов, датацентров и общедоступных облачных сетей. Все необходимые компоненты службы безопасности поставляются с одного виртуального устройства установки, и охватывают все конечные точки в вашей сети.



Архитектура решения GravityZone

“...традиционные решения обеспечения безопасности нам не подходили. Мы искали систему защиты, специально разработанную для виртуальных сред.”
Mark Breaux, Information Technology Officer, Citizens Savings and Loan

“Исключительно удачное сочетание эффективности и удобства для корпоративных пользователей”

Andreas Marx, CEO AV-TEST

СОЗДАВАЯ НОВЫЕ ТРАДИЦИИ

В отличие от традиционных решений, сочетающих предварительную виртуализацию и предустановленные приложения Windows, продукт GravityZone от Bitdefender объединяет все службы безопасности, необходимые организации, в единую платформу, что значительно снижает затраты на создание надежного окружения для каждой конечной точки.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Наиболее эффективное и наименее затратное решение для смешанных сред: физических, виртуальных, мобильных и облачных. Единая точка управления и назначения политик без уязвимостей позволяет организациям снизить общие затраты на обеспечение безопасности посредством одного приложения с эффективным управлением, простой установкой и принудительным применением политик безопасности для любого типа и количества конечных точек в любом месте.

Защита без ущерба производительности.

Продукты компании Bitdefender постоянно занимают лидирующие позиции в оценках независимых экспертов в сфере интернет-безопасности, таких как AV Test и AV Comparatives. Наша политика – не приносить производительность в жертву безопасности.

Реальная экономия средств и времени.

Решение GravityZone базируется на самонастраивающихся, надежных решениях с открытым исходным кодом, обеспечивает "умную" установку, интуитивно понятный веб-интерфейс и органичное развитие, что значительно уменьшает сложность администрирования.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- **Одно приложение** обеспечивает безопасность физическим конечным точкам, мобильным устройствам, почтовым серверам Exchange и виртуальным машинам в частных и общедоступных облачных сервисах
- **Одна консоль** обеспечивает централизованное управление, легкую установку и принудительное применение политик безопасности для любого типа и числа конечных точек в любом месте.
- **Единая архитектура** обеспечивает полную видимость и контроль всей компании в центре обработки данных за счет интеграции с Active Directory и гипервизорами VMware и Citrix;
- **Один агент**, охватывающий любую комбинацию платформ виртуализации, облачных провайдеров, операционных систем и физических устройств;
- **Множество уровней защиты** для конечных точек: антивирусные программы с поведенческим мониторингом, защита от угроз нулевого дня, белый список приложений, перемещение в карантин, брандмауэр, управление устройствами и управление контентом с антифишингом и антиспамом для почтовых серверов Exchange.
- Применение **политик в зависимости от местонахождения клиента** с возможностью настройки различных уровней свободы, экономия времени при создании новых политик за счет включения в них элементов использованных ранее .
- **Платформа VMware NSX** – сейчас решение GravityZone интегрируется с платформой VMware NSX, что обеспечит защиту виртуальных центров обработки данных без участия агентов через выделенный сервер безопасности.
- **Отчеты/уведомления** - Создавайте пользовательские запросы в базе данных GravityZone для получения **расширенных аналитических данных с учетом особенностей вашей системы**. Простой в использовании графический интерфейс, Построитель отчетов, не требующий специальных SQL-знаний для настройки параметров.
- **Защита от вирусов-вымогателей**. Включите данную опцию и она поможет вам защитить свои конечные точки от всех известных видов вирусов-вымогателей.
- **Анти-эксплоит защита** - Решение GravityZone от Bitdefender совершенствует существующие технологии для борьбы с целенаправленными атаками. Новая технология создана для борьбы с трудноуязвимыми эксплоитами продвинутого уровня, которые нацелены на атаки с целью проникновения в инфраструктуру. Методы анти-эксплоитной защиты интегрированы в проактивную технологию Advanced Threat Control.
- Проверяйте обновления Bitdefender до их установки в специальной тестовой среде при помощи технологии **endpoint staging**.
- **Универсальное покрытие:**
 - **Любая форма:** физическая, виртуальная и облачная;
 - **Любая конечная точка:** рабочая станция, сервер, встроенная, мобильная;
 - **Любая ОС:** Windows, Linux, Mac;
 - **Любая платформа виртуализации:** VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
 - **Организации любого масштаба:** позволяет защитить от десятков до миллионов конечных устройств за счет клонирования виртуального устройства;
 - **Любая среда:** центры обработки данных, локальные сети, широкополосные сети, облачные среды;
 - **Умное централизованное сканирование:** использует централизованные серверы безопасности выгружающие процессы защиты с физических и виртуальных конечных устройств.

**БЕЗОПАСНОСТЬ ОТ GRAVITYZONE ENTERPRISE SECURITY ПРИ ЛОКАЛЬНОМ РАЗВЕРТЫВАНИИ**

| | Безопасность для виртуальных сред | Безопасность для конечных точек | Безопасность для Exchange | Безопасность для мобильных устройств |
|---------------------------------------|---|--|--|--|
| ЗАЩИЩАЕМЫЕ СИСТЕМЫ И ПЛАТФОРМЫ | Гостевая ОС: <ul style="list-style-type: none"> Windows Oracle Solaris Linux Все виртуализованные платформы: <ul style="list-style-type: none"> VMware Citrix Hyper-V Linux Red Hat Oracle VM | ОС сервера: <ul style="list-style-type: none"> Windows Linux ОС рабочей станции: <ul style="list-style-type: none"> Windows Mac Linux ОС планшетов и мобильных устройств: <ul style="list-style-type: none"> Windows Embedded Windows XP Tablet PC | Почтовые серверы: <ul style="list-style-type: none"> Exchange 2007, 2010, 2013, 2016 Физические и виртуальные серверы Роли: Edge, Hub и Mailbox Протокол: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync | Мобильные платформы: <ul style="list-style-type: none"> Айфоны и Айпады Смартфоны и планшеты Google Android |

СИСТЕМ ВИРТУАЛИЗАЦИИ И ОПЕРАЦИОННЫХ СИСТЕМ ЧЕРЕЗ РАСШИРЕННУЮ СЕТЬ ПАРТНЕРСТВА**Интеграция с VMware**

VMware vSphere 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0
 VMware vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0
 VMware View 5.0, 5.1, 5.2, 5.3
 VMware Workstation 8.0.6, 9.x, 10.x, 11.x
 VMware Player 5.x, 6.x, 7.x
 ESXi 4.1 (встроенный 433742 или более поздние версии), 5.0 (встроенный 474610 или более поздние версии), 5.1, 5.5, 6.0
 vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0
 vCloud Networking and Security 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4
 vShield Manager 5.0, 5.1, 5.5
 vShield Endpoint
 VMware Tools 8.6.0 встроенный 446312 или более поздние версии

Интеграция с требованиями VMware NSX:

ESXi 6.0 или более поздние версии для каждого сервера vCenter Server 6.0 или более поздние версии NSX Manager 6.2.4 или более поздние версии VMware Tools 10.0.9 или более поздние версии

Интеграция с Citrix

Citrix XenServer 5.5, 5.6, 6.0, 6.2, 6.5, 7.0 (включая Xen Hypervisor)
 Citrix XenDesktop 5.0, 5.5, 5.6, 7, 7.1, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9,
 Citrix XenApp 6.5, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9,
 Citrix VDI-in-a-Box 5.x

Microsoft: Hyper-V Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 или Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 (включая Hyper-V Hypervisor) **Linux:** Red Hat Enterprise Virtualization 3.0 (включая KVM Hypervisor)
Oracle: Oracle VM 3.0

СОВМЕСТИМОСТЬ С ОПЕРАЦИОННЫМИ СИСТЕМАМИ

ОС рабочих станций: Vista (SP1, SP2), 7, 8, 8.1, 10, 10 TH2 **ОС серверов:** Windows Home Server, Small Business Server (SBS), 2008, 2011, Windows Server, 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2

Планшетные и встроенные

операционные системы: XP Tablet PC Edition, XP Embedded with SP 2, Standard 2009, POSReady 2009, Enterprise 7, POSReady 7, Compact 7, Standard 7, 8 Standard, 8.1 Industry.

Linux: Red Hat Enterprise Linux / CentOS 5.6 или более поздние версии Ubuntu 12.04 LTS или более поздние версии SUSE Linux Enterprise Server 11 или более поздние версии OpenSUSE 11 или более поздние версии Fedora 16 и выше Debian 7.0 и выше Oracle Solaris 11, 10 (только в средах VMware vShield) Oracle Linux 6.3 или выше

ОС Mac X: 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x
Oracle Solaris 11, 10

Мобильные ОС: гаджеты iOS Apple iPhone и iPad (5.1+) (только в средах VMware vShield), Google Android (2.2+)

Bitdefender®

Мы защищаем более 500 млн. пользователей по всему миру Bitdefender - это международная компания работающая в области технологий безопасности, которая предоставляет новейшие комплексные решения и расширенную защиту от угроз более чем 500 миллионам пользователей в более чем 150 странах. С 2001 года Bitdefender последовательно выпускает лучшие решения в сфере обеспечения безопасности бизнеса и потребителей и является поставщиком услуг как в области защиты гибридной инфраструктуры, так и конечных точек. Благодаря сотрудничеству с многочисленными партнерами, Bitdefender всегда остается в числе лидеров и обеспечивает надежную защиту, на которую вы можете положиться.

Дополнительная информация доступна по адресу:

<http://www.bitdefender.com/>.

Попробуй GravityZone прямо сейчас! Бесплатная пробная версия и еще больше информации на сайте: <http://www.bitdefender.com/business/>

КОНТАКТНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСА ПРОДАЖ В России: :

8 800 350 4560