

McAfee Security for Business

Комплект облачных решений для защиты данных, веб-трафика и электронной почты

Ключевые преимущества

Облачная защита

- Не требуется сервер
- Отсутствует необходимость в администрировании на объектах
- Комплексная защита

Дополнительные преимущества

- Постоянная всегда актуальная защита
- Круглосуточная служба поддержки пользователей
- Использование технологии McAfee Global Threat Intelligence

Неважно, владеете ли вы пекарней, магазином по продаже велосипедов, юридической фирмой или закусочной вы, как развивающийся бизнес, являетесь привлекательной мишенью для киберпестунок. Злоумышленники выбирают вас своей целью, поскольку уверены: небольшие компании станут легкой добычей, потому что не могут позволить себе приобрести сложную систему защиты и должным образом управлять ею. К их глубокому разочарованию, вы находитесь под защитой McAfee. Нет ИТ-специалистов? Не проблема! Решение McAfee® Security for Business размещается на серверах McAfee и обслуживается специалистами McAfee. Это комплексное облачное решение для защиты конечных точек, электронной почты и веб-трафика является самым эффективным и современным средством защиты, не требующим наличия сервера управления, что идеально соответствует потребностям вашего бизнеса и возможностям вашего бюджета.

Ключевые функции

Защита от вирусов и вредоносных программ

McAfee Security for Business обеспечивает защиту компьютеров и серверов от вирусов и шпионских программ. Решение в автоматическом режиме защищает компьютеры в вашей сети за счет автоматического обновления и непрерывной проверки на наличие угроз в файлах и программах, электронных сообщениях, соединениях внутри и вне сети, а также на веб-узлах. Оно быстро обнаруживает вирусы, шпионские программы, черви, трояны и другие потенциальные угрозы (включая те, которые распространяются по электронной почте) на устройствах, съемных носителях и в сети.

При каждом обращении к файлу на вашем компьютере модуль защиты от вирусов и шпионских программ сканирует этот файл на наличие в нем потенциальных опасностей.

Межсетевой экран для ПК

Предлагаемая компанией McAfee технология межсетевого экрана для ПК создает барьер между каждым компьютером и Интернетом или другими компьютерами в вашей локальной сети. Межсетевой экран для ПК в фоновом режиме ведет мониторинг трафика на наличие подозрительных действий и при необходимости принимает соответствующие меры (например, блокирует угрозу).

Безопасность браузера

Чтобы защитить пользователей от веб-угроз, в McAfee SaaS Endpoint & Email Protection используется технология McAfee SiteAdvisor®, позволяющая отображать информацию о веб-сайтах. В процессе поиска или просмотра веб-сайтов пользователям предоставляется информация о рейтинге безопасности веб-сайтов и отчеты о безопасности. Веб-фильтрация позволяет администраторам контролировать доступ к веб-узлам в соответствии с рейтингом безопасности, категорией содержимого или индивидуальными URL-адресами.

Облачные службы

Защита электронной почты

Служба защиты электронной почты, размещенная в принадлежащем McAfee центре обработки данных промышленного класса, обнаруживает и удаляет угрозы на нашем сервере до того, как они попадут в вашу сеть, что позволяет избавиться от опасного трафика и снизить нагрузку на пропускную способность вашей сети.

Фильтрация входящих и исходящих сообщений электронной почты защищает сотрудников и клиентов от вредоносных программ, распространяемых по электронной почте. Служба блокирует или помещает в карантин такие обнаруженные угрозы, как атаки с целью сбора действующих адресов, нежелательные сообщения, фишинг, вирусы и другие угрозы, распространяемые через сообщения и вложения.

Благодаря шифрованию электронной почты и усовершенствованным инструментам предотвращения утечки данных у вас есть доступ к встроенным правилам для содержимого, отвечающим стандартам защиты информации в индустрии платежных карт (PCI DSS), здравоохранении, финансовой сфере и пр., что позволяет вам оперативно создавать политики для обеспечения нормативно-правового соответствия.

Наличие непрерывного доступа к электронной почте дает вашей компании возможность продолжать работу даже при сбое в работе электронной почты: все электронные сообщения хранятся на протяжении 60 дней, и доступ к ним можно получить с помощью любого веб-обозревателя.

Веб-защита

Входящий и исходящий интернет-трафик проходит через выделенные серверы McAfee, устраняя угрозы до того, как они нанесут ущерб вашему предприятию.

Спецификации

Ниже представлены минимальные системные требования. В скобках указаны рекомендуемые требования. Реальные требования зависят от характера вашей среды.

Системные требования

- Процессор: Intel Pentium или другой процессор с совместимой архитектурой
- ОЗУ: 1 Гб (рекомендуется 2 Гб)

Защита от вирусов и шпионского программного обеспечения

Клиентские компьютеры

- Microsoft Windows 8 (32- и 64-разрядные версии)
- Microsoft Windows 7 Ultimate, Professional, Home Basic, Home Premium (32- и 64-разрядные версии)
- Microsoft Windows Vista Ultimate, Enterprise, Business, Home Premium, Home Basic (32- и 64-разрядные версии)
- Microsoft Windows XP Home или Professional с SP2 и SP3 (32- и 64-разрядные версии); функция межсетевого экрана для ПК не поддерживается на 64-разрядных версиях Windows XP.

Серверы

- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2011: Small Business Server
- Microsoft Windows Server 2008 R2: Standard и Enterprise
- Microsoft Windows Server 2008 (32- и 64-разрядные версии): Standard, Enterprise и Small Business Server
- Microsoft Windows Small Business Server 2003 R2
- Microsoft Windows Server 2003 с пакетом обновления (32- и 64-разрядные версии): Standard, Enterprise и Small Business Server

Защита настольных компьютеров с помощью брандмауэра

- То же, что и выше, за исключением примечаний ниже
- Не поддерживается в ОС: Microsoft Windows XP Professional (64-разрядная версия)

Защита браузера и фильтрация веб-приложений

- То же, что и выше, за исключением примечаний ниже
- Не поддерживается в ОС: Apple Safari для Windows

McAfee Email Security Service

- Требуется наличие собственного почтового домена (например, yourdomain.com), статического IP-адреса или имени узла, которое разрешается в IP-адрес, а также выделенного почтового сервера (внутрифирменного или предоставленного поставщиком услуг Интернета).
- Процесс активации услуги запускается путем простого перенаправления MX-записи.



ООО «МакАфи Рус»

Адрес: Москва, Россия, 123317
Пресненская набережная, 10
БЦ «Башни на набережной», Башня «А», 15 этаж
Телефон: +7 (495) 653-85-13
www.McAfee.ru

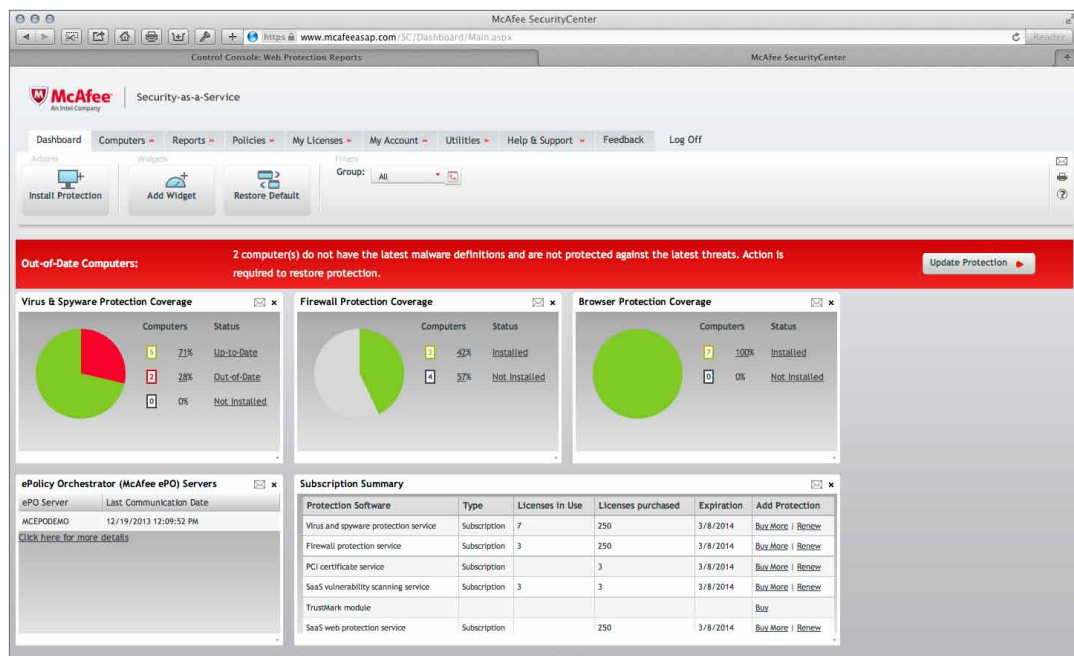


Рис. 1. McAfee Security Center обеспечивает централизованное управление установками, формированием отчетов и настройкой политик безопасности.

Ядро защиты от вредоносных программ на базе веб-интерфейса выполняет сканирование активного содержимого веб-страниц, прогнозируя его поведение. Это позволяет системе McAfee обеспечивать упреждающую защиту от скрытых загрузок, фишинговых веб-сайтов, целенаправленных угроз и прочих атак, нацеленных на хищение данных.

Регулярная установка обновлений позволяет обеспечить защиту всех пользователей (включая тех, кто находится вне сети компании) от быстро меняющихся вредоносных и шпионских программ, угроз «нулевого дня» и фишинга.

Прокси клиента позволяет применять политики и средства веб-защиты к пользователям, находящимся за пределами сети и вне офиса, даже если их доступ в Интернет предоставляется через портал с контролируемым (в целях тарификации) доступом, например, в кафе, гостинице или других местах с наличием точек доступа Wi-Fi.

Средства управления доступом контролируют содержимое, время нахождения в Интернете, используемые веб-приложения и типы сменных носителей. В результате пользователи получают возможность свободно и не отвлекаясь пользоваться Интернетом.

Веб-консоль управления

Встроенная веб-консоль управления позволяет получить комплексное представление о безопасности всех ваших конечных точек с помощью любого веб-обозревателя, подключенного к Интернету.

- Центральная консоль, McAfee Security Center, предоставляет простой способ управления защитой всех устройств. Всё управление занимает не более 15 минут в день.
- Консоль доступна в любое время с любого устройства, подключенного к Интернету.
- Возможность планировать регулярные отчеты о безопасности, которые доставляются по электронной почте.
- Определение политик безопасности и их настройка на отдельных устройствах или группах устройств независимо от их местонахождения.

Бесплатная 30-дневная ознакомительная версия

Оцените возможности облачных решений защиты McAfee с помощью бесплатной 30-дневной ознакомительной версии. Посетите страницу www.mcafee.com/ru/small-business-security/security-for-business.html.

Партнеры по предоставлению услуг по решениям McAfee

Партнеры McAfee предлагают профессиональные услуги начиная с установки и заканчивая управлением решениями. Свяжитесь с McAfee сегодня, чтобы узнать, как программа McAfee Partner Security Services может помочь вам.

Дополнительная информация

Звоните нам по телефону +7 (495) 967 76 20 (основной). Для получения более подробных сведений посетите наш сайт www.mcafee.com/ru/small-business-security/index.html.

McAfee и логотип McAfee являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации McAfee, Inc. или ее филиалов в США и других странах. Другие названия и фирменная символика являются собственностью соответствующих владельцев. Планы выпуска продуктов, спецификации и описания, приведенные в настоящем документе, предоставляются только в информационных целях и могут подвергаться изменениям без предварительного извещения; они поставляются без предоставления гарантии какого-либо вида, явной или подразумеваемой. Copyright © 2014 McAfee, Inc. 60763ds_security-business_0114_fnl_ETMG