



McAfee Security for Microsoft SharePoint

Обеспечьте безопасность своих серверов Microsoft SharePoint

Ключевые преимущества

Минимизация времени

простая из-за угроз и атак
Обеспечьте бесперебойную и спокойную работу своей компании. Внутренние и внешние пользователи не могут непреднамеренно выгрузить инфицированное содержимое в репозиторий SharePoint. Любые данные подвергаются сканированию и очистке в процессе загрузки, обеспечивая невозможность превращения SharePoint в мишень для заражений.

Снижение затрат на управление и повышение эффективности

Управляйте программным обеспечением McAfee Security for Microsoft SharePoint и другими продуктами Intel Security для обеспечения безопасности с помощью платформы McAfee ePO. Осуществляйте развертывание, настройку, административное управление и создание отчетов с помощью одной мощной централизованной консоли.

Сотрудничество — эффективный залог бизнеса. Такие системы, как серверы Microsoft SharePoint, предоставляют вам возможность эффективного совместного использования информации в интересах сотрудников, партнеров и клиентов. Теперь у вас есть возможность обеспечить безопасность таких систем с помощью программного обеспечения McAfee® Security for Microsoft SharePoint, позволяющего исключить риск их превращения в переносчиков вирусов, вредоносного кода, неприемлемого содержимого и источник утечек информации.

Защитите данные, представляющие для вас ценность

Документы, файлы, загруженные веб-страницы — любая информация, хранящаяся на сервере SharePoint, является критически важной для вашего бизнеса и должна быть надежно защищена. Мы можем помочь! Программное обеспечение McAfee Security for Microsoft SharePoint защищает информацию, повышающую производительность вашего бизнеса, путем выявления, очистки и удаления неприемлемого содержимого, хранящегося в рабочем пространстве SharePoint.

Упреждающая защита от вредоносных программ

McAfee Security for Microsoft SharePoint использует удостоенное наград сканирующее антивирусное ядро для выявления и удаления вредоносных программ. Мы защищаем всю информацию, хранящуюся в SharePoint, от

заражения вирусами, червями, троянами и от прочих угроз. Благодаря интеграции со службами оценки репутации файлов на основе технологии McAfee Global Threat Intelligence (McAfee GTI) сегодня программное обеспечение McAfee Security for Microsoft SharePoint снижает продолжительность периода отсутствия защиты с часов, а то и дней, до миллисекунд. Служба оценки репутации файлов McAfee GTI обеспечивает высокий процент обнаружения вредоносных программ благодаря использованию информации, полученной с миллионов датчиков, занимающихся поиском новых вредоносных программ. Кроме того, служба оценки репутации файлов McAfee GTI сокращает количество ложных положительных результатов посредством мгновенного сравнения с миллионами оригинальных файлов из белого списка.

Ключевые преимущества (продолжение)

Безопасность содержимого репозитория SharePoint
Предотвращайте хранение неприемлемых и неразрешенных документов на сервере SharePoint.

Непревзойденный инструмент для обнаружения и удаления вирусов

Использование нашего удостоенного наград сканирующего ядра позволит выявить, удалить или заблокировать вирусы, черви, трояны и другие потенциально нежелательные программы. Воспользуйтесь возможностями сверхбыстрых проверок, минимизировав воздействие на производительность. Пользуйтесь преимуществами технологии оценки репутации файлов McAfee GTI, предоставляющей комплексную глобальную сеть информации об угрозах, мгновенно выявляющую угрозы, не дожидаясь выхода сигнатур. Это позволяет сократить количество ложных положительных результатов благодаря использованию мгновенного сравнения с миллионами оригинальных файлов из белого списка.

Предотвращение утечки данных

Программное обеспечение McAfee Security for Microsoft SharePoint предоставляет предварительно установленные правила предотвращения утечки данных для содержимого, что позволяет предотвратить утечки данных и доступ к запрещенному содержимому. Легкие в использовании и мгновенно действующие предварительно установленные правила для содержимого могут выполняться без предварительной настройки, но можно выполнить и точную настройку с использованием дополнительного набора пользовательских правил. Правила предотвращения утечки данных и управления содержимым могут предотвратить загрузку и выгрузку документов, а также сгенерировать отчет с подробной информацией о хранящихся в вашем репозитории документах, содержащих информацию конфиденциального или неприемлемого характера.

Масштабируемое управление

Программное обеспечение McAfee Security for Microsoft SharePoint использует преимущества уже вложенных инвестиций в безопасность в виде платформы управления McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™). Программное обеспечение McAfee ePO оптимизирует ваши инвестиции в безопасность и обеспечивает операционную эффективность рабочей среды, которая измеряется количественными показателями и распространяется как на физические, так и на виртуальные платформы. Исчерпывающие подробные графические отчеты, сформированные в McAfee ePO, информируют о состоянии безопасности и отвечают на вопрос: «Защищены ли все мои серверы с помощью последней версии ядра и файлов определений вирусов (DAT)?» Программное обеспечение McAfee ePO обеспечивает удаленное развертывание и настройку приложений. Таким образом, даже самые крупные развертывания могут легко управляться с единой централизованной консоли.

Усовершенствованная панель мониторинга

Панель мониторинга программного обеспечения McAfee Security for Microsoft SharePoint позволяет просматривать последние обнаруженные угрозы, выводить с помощью графических представлений в виде несколько диаграмм итоговую информацию по обнаруженным угрозам, обновлениям продукта, лицензии и версии программы, а также данные о недавно сканированных файлах.

Основные функции

Передовая технология защиты от вирусов

Наша технология защиты от вирусов совместно с технологией оценки репутации файлов GTI блокирует вирусы и вредоносный код и обеспечивает защиту в режиме реального времени благодаря сочетанию анализа сигнатур и поведения с глобальной информацией об угрозах. Углубленный поиск угроз в сжатых файлах осуществляется с помощью эвристического и сигнатурного методов. Данная технология позволяет находить и блокировать даже новые вирусы еще до их обнаружения с помощью новейших сигнатур в DAT-файлах.

Максимальная защита с помощью сканирования в режиме реального времени и планового сканирования

Надежную защиту ваших данных обеспечивают сканирование в режиме реального времени и сканирование по расписанию с использованием последних версий сигнатур вредоносных программ и нежелательного содержимого. Вы можете ограничить время проведения полного сканирования репозитория запланированными окнами технического обслуживания, либо выбрать один или несколько целевых объектов сканирования, которыми могут быть веб-приложения, веб-сайты, каталоги и определенные типы файлов. Сократить объем ресурсов, затрачиваемых на сканирование, поможет анализ только новых файлов.

Характеристики

Примечание. Ниже представлены минимальные требования к системе. Реальные требования будут зависеть от характера вашей среды.

Microsoft SharePoint Server

- Microsoft Office SharePoint Server 2007/Windows SharePoint Services 3.0 (64-разрядная версия)
- Microsoft SharePoint Server 2010/SharePoint Foundation 2010 (64-разрядная версия)
- Microsoft SharePoint Server 2013/SharePoint Foundation 2013 (64-разрядная версия)

Серверные операционные системы

- Windows Server 2008 с последним доступным пакетом обновления (32- и 64-разрядная версия)
- Windows Server 2008 R2 (64-разрядная версия)
- Windows Server 2012 (64-разрядная версия)

Процессор

- Процессор 2,5 ГГц (x86) или выше, двухпроцессорный, 3 ГГц или выше
- Intel с 64-разрядной архитектурой, поддерживающий технологию Intel 64 (Intel EM64T)

Память

- ОЗУ: 2 ГБ (рекомендуется 4 ГБ)
- Жесткий диск: Не менее 500 МБ свободного пространства на жестком диске, на котором установлено программное обеспечение Microsoft SharePoint

Эффективная фильтрация содержимого

Применяйте правила, предусмотренные для более чем 400 типов документов, включая документы Adobe Acrobat и Microsoft Office. Используя правила для содержимого в программном обеспечении McAfee Security for Microsoft SharePoint, вы имеете возможность предотвратить загрузку и выгрузку неприемлемого или запрещенного содержимого. Помимо этого вы можете предотвратить утечки данных с помощью гибкой фильтрации содержимого, а также обеспечить хранение в SharePoint только действующих бизнес-активов.

Централизованное управление и отчетность

Благодаря интеграции McAfee Security for Microsoft SharePoint и McAfee ePO вы можете управлять этим и другими продуктами безопасности Intel Security с единой консоли и создавать подробные графические отчеты.

Предустановленные правила содержимого для предотвращения утечки данных

Предотвратить распространение неприемлемого содержимого позволяют наборы предустановленных правил. Использовать эти правила можно сразу же после установки решения. В дальнейшем их можно настроить с использованием дополнительного набора пользовательских правил.

API Microsoft для антивирусного ядра (VSAPI)

Для защиты вашего сервера SharePoint программное обеспечение McAfee Security for Microsoft SharePoint использует технологию Microsoft VSAPI и объектную модель Microsoft SharePoint.

Автоматическое обновление

Обновления сигнатур вирусов и ядра поддерживают систему защиты всегда в актуальном состоянии. Интеграция с службы оценки репутации файлов на основе технологии McAfee GTI обеспечивает в режиме реального времени обнаружение вирусов в течение миллисекунд.

Расширенное управление карантинном

McAfee Security for Microsoft SharePoint локально сохраняет помещенные в карантин документы в базе данных на основе PostgreSQL. Карантин обеспечивает дополнительные функциональные возможности поиска на основании названия инфекции, имени файла и других параметрах.

Дополнительная информация

McAfee Security for Microsoft SharePoint является частью нашего семейства продуктов и услуг для обеспечения безопасности бизнеса. Intel Security предлагает комплексное портфолио решений по динамическому управлению рисками и предотвращению угроз, которые гарантируют преимущества для вашего бизнеса. Посетите страницу www.mcafee.com/ru.

Для загрузки бесплатной пробной версии посетите веб-страницу www.mcafee.com/ru/downloads/downloads.aspx.



McAfee. Part of Intel Security.

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

Intel, логотипы Intel и McAfee, ePolicy Orchestrator и McAfee ePO являются товарными знаками Intel Corporation или McAfee, Inc. в США и/или других странах. Другие названия и фирменная символика являются собственностью соответствующих владельцев. Copyright © 2013 McAfee, Inc. 60460ds_sec-sharepoint_0813B