

Barracuda Message Archiver

Архивирование сообщений с подключением к облаку, для эффективности, поиска и предоставления электронных документов



Barracuda Message Archiver помогает организациям **снизить требования к объемам памяти для хранения электронных сообщений, выполнять высокие требования о соответствии, и адресовать запросы по поиску и предоставлению электронных документов** легко и эффективно.

Интеграция с облачным сервисом Barracuda Cloud обеспечивает безопасное долгосрочное хранение и резервирование электронной почты, и эффективность конечного пользователя возрастает с доступом к любому когда-либо полученному или отправленному сообщению с любого устройства.

- Безопасность
- ✓ **Защита данных**
- Доставка приложений

Преимущества Barracuda

- Простая тарификация за устройство
- Варианты развертывания локально, в частной или публичной облачной среде
- Встраиваемый элемент Outlook для объединенного поиска в почте и в архиве
- Мобильные приложения для доступа с Android и iOS
- Автоматическое обнаружение и импорт PST файлов

Ключевые характеристики

- Универсальное решение по архивированию с облачным подключением
- Снижает затраты на хранение электронной почты и устраняет необходимость в PST файлах
- Выборочное сохранение, поиск и хранение информации по юридическим причинам
- Ролевой поиск упрощает обнаружение знаний в электронных данных
- Комплексный журнал аудита демонстрирует соответствие требованиям



Архивирование с облачным подключением

Barracuda Message Archiver является полностью интегрированным решением по архивации с облачным подключением для Exchange, Office 365 и других служб электронной почты, также доступен в виде аппаратного устройства или виртуального решения для частных или публичных облачных сред. Может осуществлять зеркальное сохранение данных в облаке Barracuda Cloud для безопасного долгосрочного хранения или для содействия аварийному восстановлению.



Упрощение управления электронной почтой

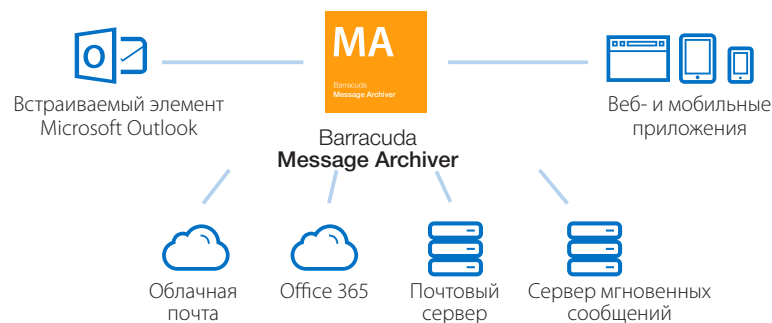
Требования к объему памяти сервера электронной почты существенно снижаются с использованием Barracuda Message Archiver с полным сжатием сообщений, дедубликацией, сокращением, удержанием конечных пользователей в рамках отведенных лимитов и устранением необходимости в PST файлах. Политики выборочного сохранения обеспечивают сохранение оригинальных данных на требуемый срок без риска изменения или удаления, а конечные пользователи смогут восстановить любое сообщение, когда-либо отправленное или полученное.



Оптимизация поиска и представления электронных документов и обеспечение соответствия

Полностью индексируемый архив Message Archiver Barracuda, итерационные многоуровневые возможности поиска и хранения документации по юридическим причинам поддерживают комплексные мероприятия по аудиту и обнаружению сведений, с данными поддерживающими федеративный поиск по множеству устройств и в облаке Barracuda. Интуитивный ролевой интерфейс пользователя предоставляет безопасный доступ и сокращает время отклика для нахождения конкретных сообщений когда это необходимо, тогда как комплексные журналы аудита позволяют легко продемонстрировать соответствие требованиям.

Пользователи могут искать и выбирать архивированные сообщения в любом месте, в любое время.



Я периодически проверяю Message Archiver, чтобы удостовериться в том, что проблем нет, но на этом все... Поиск крайне легок и быстр с Архиватором сообщений Barracuda.

*Энди Коулман,
директор по технологиям,
Школьный округ округа Пикенз*

Характеристики продукта

Архивирование

- Электронные сообщения, календари Exchange, задачи, заметки и контакты
- Разговоры и содержание Skype for Business (Lync)
- Обнаружение и импорт PST файлов

Доступ пользователя

- Полнофункциональные мобильные приложения для iOS и Android
- Многофункциональный встраиваемый элемент Outlook
- Веб-интерфейс
- Оффлайн доступ
- Синхронизация папок почтового ящика
- Ответить, переслать или восстановить сообщения

Опции развертывания

- Универсальное аппаратное или виртуальное устройство.
- Поддерживается на VMware и Hyper-V
- Доступно в публичных облачных средах на AWS и vCloud Air
- Зеркальное копирование на облако Barracuda Cloud для резервирования и долгосрочного хранения
- Создание кластеров для высокой доступности или расширения решения

Интеграция

- Журнал SMTP
- Импорт из Outlook через MAPI
- Импорт через IMAP и POP3
- Импорт из Skype for Business (Lync)
- Экспорт посредством PST или EML
- Поддерживает Office 365, G Suite и другие облачные службы
- Интеграция с каталогами LDAP

Управление

- Предопределенные роли пользователя
- Средства управления доступом на уровне пользователей
- Выборочные права доступа для аудиторов
- Отчетность об объемах данных и эффективности использования хранилища

Соответствие

- Выборочные политики хранения
- Хранение данных по юридическим причинам
- Политика содержания и оповещения
- Полный журнал аудита

Обнаружение

- Полнотекстовый поиск с несколькими операторами
- Поиск в содержании, приложениях и метаданных
- Повторное использование сохраненных результатов поиска
- Пометка сообщений тегами и экспорт
- Федеративный поиск по нескольким устройствам и в облачном хранилище
- Запланированный экспорт на основе политик

Эффективность

- Сокращение сообщений Exchange
- Дедубликация на уровне сообщений
- Полное сжатие сообщений
- Ликвидация PST файлов

Безопасность

- Хранилище с защитой от несанкционированного вмешательства
- Сканирование на вирусы, шпионское и вредоносное ПО
- Усиленная ОС

СРАВНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ	150	350	450	650	850	950	1050
ЕМКОСТЬ							
Емкость хранилища	500 ГБ	2 ТБ	4 ТБ	8 ТБ	18 ТБ	28 ТБ	66 ТБ
Рекомендованное количество пользователей	100	300	600	1 200	2 500	4 000	10 000
Опция облачного хранения	•	•	•	•	•	•	•
Резервное копирование и восстановление в облаке	•	•	•	•	•	•	•
ОБОРУДОВАНИЕ							
Монтаж в стойку	1U	1U	1U	1U	2U	3U	4U
Вес (фунт)	11	33	33	33	75	66	108
Сеть Ethernet	1 x Гигабит	1 x Гигабит	1 x Гигабит	2 x Гигабит	2 x Гигабит	2 x Гигабит	2 x Гигабит
Сила входящего переменного тока (ампер)	1,8	2,4	2,4	4,1	5,1	6,5	8,7
Избыточный дисковый массив (RAID)		RAID-1	RAID-1	RAID-6	RAID-6	RAID-6	RAID-60
ECC-память				•	•	•	•
Резервный источник питания					•	•	•
ВИРТУАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО							
Частная облачная среда	VMware и Hyper-V						
Публичная облачная среда	Веб услуги Amazon (AWS) и VMware vCloud Air						
ПОМОДЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ							
Высокая доступность			•	•	•	•	•
Наращиваемые устройства			•	•	•	•	•
Индивидуально настраиваемый брендинг				•	•	•	•
Аппаратный адаптер iSCSI					•	•	•

Характеристики могут быть изменены без уведомления.

Опции поддержки

Включите обновления Barracuda

- Стандартная техническая поддержка
- Обновления определений политик
- Обновления определений документов
- Обновления вирусных определений
- Обновления безопасности



Служба мгновенной замены

- Отгрузка замены блока на следующий рабочий день
- Круглосуточная техническая поддержка
- Обновление оборудования каждые 4 года