

“Highest Performance  
Lowest Price”

**Microsoft**  
GOLD CERTIFIED  
Partner

# GFI MailArchiver

Архивация и управление электронной почтой

- **No. 1** email archiving solution for SMBs
- Over **10,000** installations
- Lowest price, best performance
- Powerful & user-friendly

## Сохранение сообщений электронной почты и управление почтовым ящиком всей почты организации

GFI MailArchiver – это простое в управлении и использовании решение для архивации электронной почты, которое позволяет централизованно хранить всю электронную переписку компании. GFI MailArchiver сохраняет все сообщения в одну или несколько баз данных, предоставляя множество преимуществ сетевому администратору и рядовым пользователям.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Поддержка ведущих платформ для сообщений, включая Microsoft Exchange 2000, 2003 и 2007**
- **Устранение зависимости от ненадежной технологии PST-файлов, которые часто становятся поврежденными из-за аппаратных сбоев и требуют сложных схем резервного копирования**
- **Доступ к архиву сообщений через веб-браузер или прямо из почтового клиента Outlook и восстановление необходимого письма со всей историей переписки одним кликом!**
- **Расширенные возможности поиска писем по нескольким базам данных одновременно**
- **Значительное снижение размеров хранилища электронной почты (до 80%)**
- **Снижение нагрузки на Exchange и упрощение процедуры его восстановления**



## Функциональные возможности для администратора

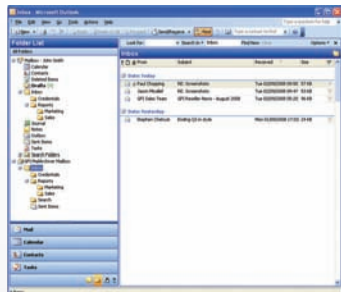
### Интеграция с Exchange и другими почтовыми серверами

GFI MailArchiver расширяет функцию протоколирования Exchange, обеспечивая непревзойденную масштабируемость и надежность. Другие решения из области архивирования электронной почты используют технологию т.н. «файлов-заглушек» – методика, признанная компанией Microsoft опасной и ненадежной, и которая может привести к сбою сервера и повредить всю систему электронной почты. GFI MailArchiver – первое в отрасли решение, которое работает параллельно и не затрагивает работу Exchange. GFI MailArchiver может использоваться с Exchange, а также с другими почтовыми серверами, которые интегрируются в Active Directory и поддерживают протокол IMAP

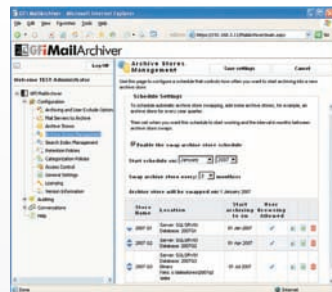
### Автоматическая централизованная архивация корпоративной почты

Почтовый сервер – это не лучшее место для хранения всей почты организации: Иногда это является причиной сильного снижения производительности. Перемещение старых сообщений в базу данных сохранит высокую производительность вашего почтового сервера и обеспечит компактность их хранения. Сообщения можно хранить в:

- **Базе данных SQL:** Поскольку сообщения сохраняются в стандартной базе данных SQL, их легко архивировать и восстанавливать; нет необходимости использования специальных средств Exchange. Этот вариант рекомендуется для организаций с большим объемом электронной почты.
- **Непосредственно на жестком диске NTFS:** Вы можете сохранять сообщения электронной почты в базе данных, расположенной на жестком диске с файловой системой NTFS, избегая расходов на лицензию SQL Server! Этот вариант подходит для организаций с небольшим объемом электронной почты, и предназначен для экономии на стоимости лицензии Microsoft SQL Server.



Папка GFI MailArchiver в Microsoft Outlook (Outlook Connector)



Управление размещениями архивов

### Поддержка нескольких баз данных и автоматического управления ими

Существует возможность хранения электронной почты в нескольких базах данных – это устраняет проблему использования одной крупной базы, которая становится со временем медленной и требует больших затрат на ее обслуживание. GFI MailArchiver позволяет автоматически сохранять сообщения в новой базе данных по истечении определенного времени, например, раз в месяц или квартал.

### Снижение требований к хранилищу электронной почты

GFI MailArchiver сжимает и восстанавливает вложения «на ходу», что приводит к значительной экономии места, в отличие от Exchange. Кроме этого, хранение сообщений в базе данных значительно экономичнее, чем хранение в PST-файлах. Дополнительное преимущество заключается в том, что GFI MailArchiver сохраняет всего одну копию вложения, отправленного нескольким получателям.

### Конец кошмару с PST-файлами

Используя GFI MailArchiver нет необходимости хранить сообщения в PST-файлах на локальных жестких дисках. Со временем PST-файлы достигают критических размеров и становятся сложными для архивирования и восстановления. Многие пользователи не знают как правильно организовать свои PST-файлы. Используя GFI MailArchiver, пользователи с помощью веб-интерфейса могут искать и восстанавливать сообщения из базы данных, а не копать в хранилище PST-файлов на диске.

## Функциональные возможности для пользователя

### Доступ к сообщениям из любого точкмира через веб-браузер

GFI MailArchiver обеспечивает доступ к сообщениям электронной почты из любой точки мира с помощью веб-обозревателя. Можно также просматривать (и восстанавливать) удаленные сообщения прямо в веб-интерфейсе архива.

### Восстановление сообщения в почтовый ящик одним кликом

Простым нажатием кнопки пользователь или администратор может восстановить сообщение в папку входящих сообщений. GFI MailArchiver восстанавливает любые сохраненные сообщения (даже удаленные) и они пересылаются пользователю в виде вложений.

### Дополнительные возможности

- Настройка политики архивации и категоризации сообщений электронной почты
- Доступ к архиву прямо из почтового клиента Outlook
- Расширенные возможности поиска по архиву включая функцию сохраненный поиск
- Локализованный веб-интерфейс, в том числе и на русском языке!

### Системные требования

- Windows 2000 (Service Pack 3 или выше) или Windows 2003
- Microsoft .NET Framework 2.0
- Internet Information Services (IIS) - сервис www
- Microsoft Internet Explorer 5.5 или выше

↓ Для получения более подробной информации и бесплатной демонстрационной версии продукта, пожалуйста посетите <http://www.gfi.ru>

**Генеральный дистрибьютор GFI в России и СНГ:**

**CONTROL  
LINE**

117574, Москва, Одоевского, 7-2-240  
+7 (495) 799-1920  
[www.gfi.ru](http://www.gfi.ru)  
[info@gfi.ru](mailto:info@gfi.ru)