

# Преимущества:

Высокая скорость сканирования

Эффективная фильтрация спама

Гибкая масштабируемость

Работа с репликациями

Простота установки и настроек

Удобный интерфейс

Большой выбор статистических отчетов



## Dr.Web® для IBM Lotus Domino

Dr.Web для IBM Lotus Domino обеспечивает защиту от вирусов, любого рода вредоносных объектов и спама в системе Lotus Domino. Использование продукта снижает риск потери важных данных и накопленной информации, предотвращает возможности утечек конфиденциальной информации. Dr.Web для IBM Lotus Domino проверяет не только почтовые сообщения, полученные из сети Интернет, но и производит мониторинг «на лету» всех потенциально опасных объектов при работе пользователей с документами. Также осуществляет антивирусное сканирование документов и баз данных, поступающих на сервер Lotus Domino при межсерверных репликациях, как по расписанию, так и в реальном времени. Особенностью многопоточного сканирования межкластерных репликаций является функция, которая позволяет немедленно помещать вылеченные документы во все реплики базы данных в рамках кластера.

## Ключевые функции:

- Определяет и удаляет любые вредоносные коды, в том числе почтовых и сетевых червей, руткиты, файловые, полиморфные и макро-вирусы, троянские программы, рекламное ПО, спам, фишинг, фарминг, скамминг и bounce-сообщения.
- □ Проводит фильтрацию сообщений от вирусов, спама. Сообщение может пропускаться, блокироваться или видоизменяться. Уникальная система антиспама не требует настройки и обучения.
- Проводит проверку nsf-базы на наличие вирусов и других вредоносных объектов.
- □ Проверяет трафик межсерверных репликаций по расписанию и по требованию.
- □ Проверяет трафик кластерной репликации.
- Излечивает инфицированные почтовые сообщения и вложенные в них файлы.
- □ Защищает работу собственных модулей от сбоев.
- Имеет функции уведомления, статистики, работы с архивами.

## Преимущества

### □ Гибкая масштабируемость

Dr.Web для IBM Lotus Domino может работать не только на отдельно стоящих серверах, но и на partitions серверах и кластерах Lotus Domino. При этом копии антивирусов на разных разделах функционируют в памяти компьютера автономно, используя общие базы и исполняемые файлы. В этом случае лицензировать необходимо только одну копию, что существенно снижает издержки на антивирусную защиту.

#### □ Простота установки и настроек

Процесс развертывания может быть автоматизирован и легко контролируемым, благодаря поддержке административных скриптов и наличию подробной документации. Гибкие средства настройки алгоритмов действий антивируса по результатам проверки позволяют отсылать уведомления отправителю, получателям и администраторам системы об обнаруженных вирусах, сохранять заголовки полученных почтовых сообщений и вложения к ним, т.д.

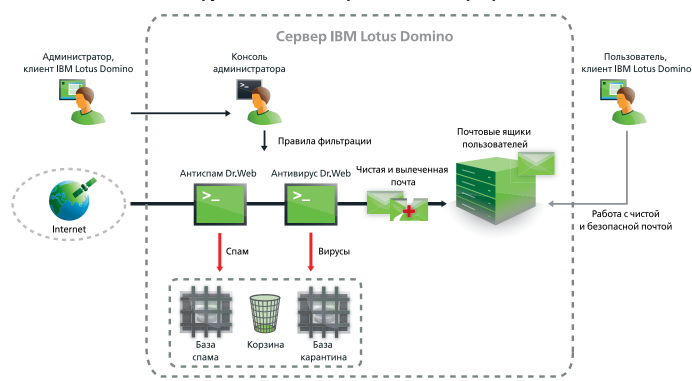
#### □ Групповая работа

Возможность группирования значительно упрощает задачи администратора по управлению антивирусной защитой. Это позволяет сократить время на настройку в конфигурациях с несколькими серверами, путем создания групп и профилей с применением к ним индивидуальных настроек в зависимости от потребностей и специфики решаемых задач.

## □ Ready for IBM Lotus software

Dr.Web для IBM Lotus Domino имеет знак Ready for IBM Lotus software и внесен в каталог решений IBM Lotus Business Solutions Catalog. Наличие данного знака подтверждает совместимость продукта Dr.Web для IBM Lotus Domino с системой Lotus Domino и свидетельствует о выполнении всех требований на соответствие IBM.

## Антиспам и антивирусная защита электронной почты сервера IBM Lotus Domino



## Удобный интерфейс —

Консоль управления Dr.Web для IBM Lotus Domino интегрирована в стандартный клиент Lotus Domino и предоставляет администратору все необходимые средства для гибкой настройки алгоритмов действий антивируса. Подробная детализация произведенных антивирусом действий отражается в журнале работы.

#### □ Большой выбор отчетов

Большое количество различных статистических и информационных отчетов позволяет наглядно увидеть антивирусную защиту в действии, оценить количество обезвреженных объектов и предотвращенных угроз. Администратор имеет возможность настроить получение каждого отчета индивидуально, как по расписанию, так и по требованию.

#### Стабильность работы

Благодаря модульной структуре системы и наличию модуля поддержания работоспособного состояния, обеспечивается постоянная работа плагина. Выведение из строя плагина практически невозможно.

#### Модуль Антивируса

#### □ Новейшие антивирусные технологии

В Dr.Web для IBM Lotus Domino используется технология несигнатурного поиска неизвестных вирусов Origins Tracing<sup>TM</sup>, дополняющая традиционный сигнатурный поиск и эвристический анализ. Новая технология дает возможность существенным образом повысить уровень детектирования ранее неизвестных вредоносных программ.

#### □ Непревзойденный уровень защиты

Сочетание многотысячной вирусной базы и постоянно совершенствующегося эвристического анализатора не оставляют шансов вирусам, в том числе макро-вирусам, троянским программам и другому вредоносному ПО проникнуть через почтовую корреспонденцию на компьютеры пользователей. Dr.Web для IBM Lotus Domino уверенно детектирует злонамеренные программы, написанные для всех без исключения платформ – Windows, Unix, DOS, включая объекты, способные инфицировать

файлы Microsoft Office. Администратор может выбрать как типы файлов, которые будут проверяться, так иреакциюнаобнаруживаемыеугрозы–информирование, лечение зараженных объектов, удаление, перемещение в карантин, переименование.

#### □ Высокая скорость сканирования

Особая реализация метода проверки и возможность гибко управлять этим процессом позволили разработчикам добиться высокой скорости сканирования при малом потреблении системных ресурсов. Благодаря функции многопоточной проверки продукт способен обрабатывать одновременно большой объем почтовых сообщений — «на лету», не дожидаясь обработки ранее принятых файлов, что дает возможность конечными пользователями получать корреспонденцию практически мгновенно.

#### Корректная проверка архивов и упакованных файлов

Dr.Web для IBM Lotus Domino поддерживает проверку большинства существующих форматов упакованных файлов и архивов с любой степенью вложенности, в том числе, многотомных и самораспаковывающихся архивов.

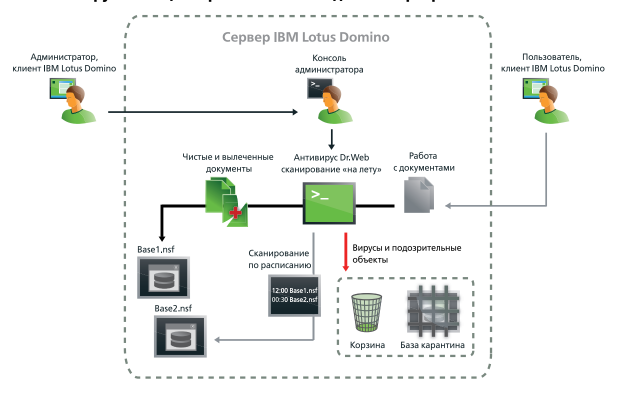
#### □ Карантин

Обнаруженные, инфицированные и подозрительные файлы могут перемещаться в карантин. Благодаря этому возможна дополнительная обработка этих файлов, в том числе извлечение необходимой информации, лечение или удаление.

#### □ Эффективная фильтрация спама

Интеллектуальные технологии фильтрации спама и нежелательных писем используют многоуровневую систему работы с обнаруженными объектами, что обеспечивает высокую вероятность распознавания. Dr.Web для IBM Lotus Domino может изменять свое поведение в зависимости от конверта обрабатываемого письма или обнаруженных блокирующих объектов. В отличие от антиспамов, построенных на анализе по Байесу или сигнатурных фильтров, антиспам Dr.Web не требует обучения перед его использованием. С момента приема первого сообщения антиспам сам начинает действовать!

#### Антивирусная защита приложений и баз данных сервера IBM Lotus Domino



#### Глобальная система обновлений Dr.Web

- Служба вирусного мониторинга Dr. Web собирает образцы вирусов по всему миру.
- □ Обновления поступают с нескольких серверов, находящихся в разных точках земного шара.
- «Горячие» обновления выпускаются немедленно после анализа новой вирусной угрозы.
- Перед выпуском обновления тестируются на огромном количестве чистых файлов.
- В Dr.Web самая компактная вирусная база. Это позволяет быстрее сканировать файлы, экономит время и ресурсы компьютера, позволяет производить обновления молниеносно.
- □ Процесс обновления вирусных баз и программных модулей полностью автоматизирован.
- Обновления можно скачивать в виде заархивированных файлов.

## Техническая поддержка

На протяжении всего срока действия лицензии пользователь имеет право на бесплатные услуги технической поддержки специалистов компании «Доктор Веб». Бесплатные услуги службы технической поддержки включают:

- неограниченное число обращений в службу технической поддержки через веб-форму на странице http://support.drweb.com;
- □ бесплатные обновления вирусных баз Dr.Web;
- бесплатные обновления программных модулей Dr.Web;
- □ неограниченное количество скачиваний дистрибутивов;
- □ свободный доступ к базе знаний;
- □ форумы пользователей Dr.Web.

### Лицензирование

Dr.Web для IBM Lotus Domino лицензируется по количеству защищаемых пользователей. Существуют лицензии на 1, 2 и 3 года. Варианты лицензий: Антивирус + Антиспам, Антивирус.

#### Виды лицензий

- Продукт лицензируется по числу защищаемых пользователей, от 5 и более.
- □ Посерверная лицензия предназначена для проверки неограниченного объема корреспонденции на одном сервере, с числом защищаемых пользователей не более 3 000.
- Неограниченная (безлимитная) лицензия для защиты любого количества серверов.

## Системные требования

- □ Windows Server 2000/2003.
- □ Lotus Domino R 6.0 для Windows и выше.
- □ Процессор Pentium 133 и выше.
- □ RAM 64 MB (рекомендуется 128 MB).
- □ Свободное дисковое пространство: 20 MB.

## О компании «Доктор Веб»

«Доктор Веб» — российский разработчик средств информационной безопасности. Антивирусные продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года и неизменно демонстрируют превосходные результаты детектирования вредоносных программ, соответствуют мировым стандартам безопасности. Сертификаты и награды, а также обширная география пользователей Dr.Web свидетельствуют о высокой степени доверия к продуктам компании.

«Доктор Веб» — один из немногих антивирусных вендоров в мире, владеющих собственной уникальной технологией детектирования и лечения вредоносных программ; имеет собственную службу вирусного мониторинга и аналитическую лабораторию. Это обуславливает высокую скорость реакции специалистов компании на новые вирусные угрозы, способность оказать помощь клиентам в решении проблем любой сложности в считанные часы.

## Опыт крупных проектов

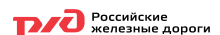
Среди клиентов «Доктор Веб» — крупные компании с мировым именем, российские и международные банки, государственные организации, учебные заведения и научно-исследовательские институты, сети которых насчитывают десятки тысяч компьютеров. Антивирусным решениям «Доктор Веб» доверяют высшие органы государственной и исполнительной власти России, компании топливно-энергетического сектора.











Dr. Web является зарегистрированной торговой маркой ООО «Доктор Веб»



125124, Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп. 12а Телефон: +7 (495) 789-45-87 (многоканальный)

Φaκc: +7 (495) 789-45-97 www.drweb.com www.freedrweb.com