



ЗАЩИТИ СОЗДАННОЕ

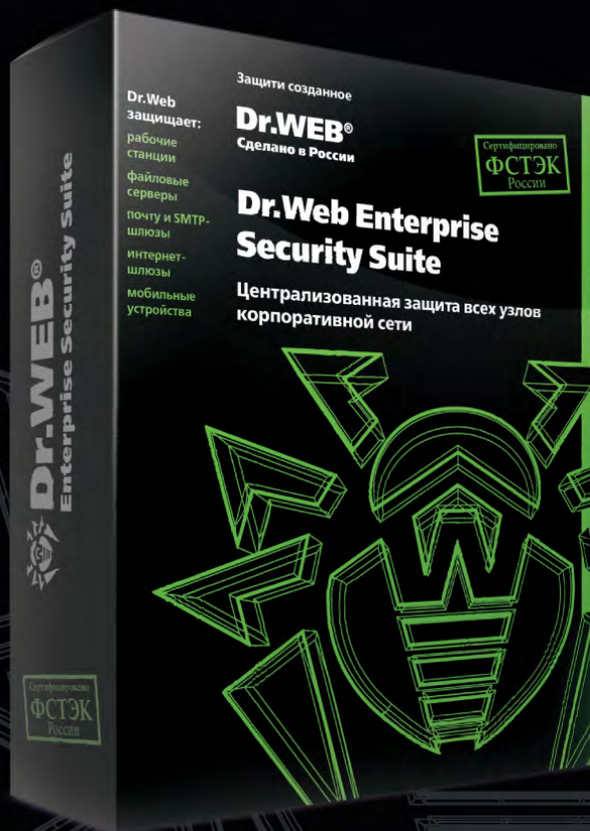
Dr.Web Mail Security Suite

Для IBM Lotus Domino

<https://антивирус.пф>
<https://www.drweb.ru>

Антивирусная и антиспам-защита платформы IBM Lotus Domino под управлением Windows/Linux

- Высокоинтеллектуальная система обработки больших потоков сообщений
- В Реестре отечественного ПО



Почтовый трафик

является основным переносчиком вирусов и спама

От бесперебойного функционирования корпоративной почты, а также ее «чистоты» от вирусов и спама зависят все бизнес-процессы компании.

В случае заражения сети компании именно почта может стать источником вирусов и путем проникновения их на все машины сети, так как на зараженной машине вредоносные программы имеют доступ к адресной книге сотрудника — в ней могут быть как адреса ваших сотрудников, так и адреса ваших клиентов.

Решаемые Dr.Web для IBM Lotus Domino задачи

Чистый трафик от ваших партнеров и клиентов. Взлом домена или перехват трафика злоумышленниками не даст им возможности послать вам вирус или спам	▪ Ускорение получения писем	▪ Защита от фишинга	▪ Безопасная работа сотрудников дома и в командировках	▪ Удаление из почтовых ящиков ранее неизвестных вредоносных программ
---	-----------------------------	---------------------	--	--

Сотрудники кликают по всем ссылкам в письмах и открывают вредоносные вложения?

Внедрение Dr.Web для IBM Lotus Domino решает эту проблему!

Установка антивируса Dr.Web на почтовый сервер компании позволит **исключить ситуации**, когда этот сервер становится источником заражений.

! Максимальное качество фильтрации почтового трафика достигается в случае использования почтового шлюза Dr.Web SMTP proxy — фильтра, обрабатывающего сообщения до их попадания на почтовый сервер.

Dr.Web SMTP proxy:

▪ Существенно повышает безопасность сети в целом	▪ Защищает почтовый сервер компании от атак злоумышленников	▪ Значительно улучшает качество фильтрации за счет отсутствия ограничений, накладываемых почтовыми серверами	▪ Снижает нагрузки на внутренние почтовые серверы и рабочие станции	▪ Повышает стабильность работы системы проверки почты
--	---	--	---	---

Использование Dr.Web для IBM Lotus Domino значительно снижает затраты предприятия и повышает надежность бизнес-процессов.

<p>Минимальная совокупная стоимость</p> <p>Dr.Web работает не только на отдельно стоящих серверах, но и на partitions-серверах и кластерах Lotus Domino. Копии антивирусов на разных разделах действуют в памяти компьютера автономно, используя общие базы и исполняемые файлы. В этом случае лицензировать необходимо только одну копию, что существенно снижает затраты на антивирусную защиту.</p>	<p>Ready for IBM Lotus software</p> <p>Dr.Web внесен в каталог решений IBM Lotus Business Solutions Catalog и имеет знак Ready for IBM Lotus software. Этот знак совместимости продукта с системой Lotus Domino и свидетельство выполнения всех требований на соответствие IBM.</p>	<p>Защита от ранее неизвестных вредоносных программ</p> <p>Все документы, сохраненные в базе Lotus Domino проверяются в момент работы с ними, а сами базы могут быть проверены немедленно после установки с использованием технологии обнаружения неизвестных вредоносных объектов новейших типов, в том числе скрытых неизвестными упаковщиками. Компактные вирусные базы и технология несигнатурного поиска неизвестных вирусов Origins Tracing™, развитый эвристический анализ, позволяют обнаружить любые — даже неизвестные вредоносные программы в момент атаки.</p>
<p>Высокая скорость сканирования и актуальность в любой момент времени</p>	<p>Простота установки и гибкость настроек,</p> <p>автоматизированное и легко контролируемое развертывание Dr.Web, возможности гибкого конфигурирования через консоль администратора.</p>	<p>Удобство администрирования</p> <p>благодаря механизму группирования и управления группами.</p>

Для перехода на иные почтовые серверы или операционные системы смена или дозакупка лицензии не требуется!

Импортозамещение не доставит вам проблем.

Эффективная фильтрация нежелательных сообщений

Антиспам Dr.Web поставляется в составе единого решения (а не в виде отдельного продукта) и устанавливается на одном сервере с продуктом для фильтрации вирусов. Это упрощает администрирование и обеспечивает низкую совокупную стоимость владения.

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Не требует обучения Начинает эффективно работать с момента установки 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Не зависит от языка сообщения 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Позволяет задавать различные действия для разных категорий спама
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Рекордно малое количество ложных срабатываний 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Нуждается в обновлении не чаще одного раза в сутки 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Собственные черные и белые списки

Лицензирование Dr.Web Mail Security Suite

Виды лицензий	Варианты лицензий
<ul style="list-style-type: none">По числу защищаемых пользователейПосерверная лицензия (до 3000 пользователей)Безлимитная лицензия	<ul style="list-style-type: none">АнтивирусАнтивирус + АнтиспамАнтивирус + Антиспам + SMTP proxyАнтиспам + SMTP proxy <p>Центр управления лицензируется бесплатно.</p> <p>Все условия лицензирования</p>
Предпродажная поддержка	Техническая поддержка
<ul style="list-style-type: none">Бесплатное тестирование продуктов Dr.Web — в сети заказчика или удаленно в виртуальноРазвертывание, помощь при внедрении (по телефону или с выездом на территорию заказчика (только в Москве)Презентация, вебинар, семинарПомощь в написании или проверке написанного технического задания	<ul style="list-style-type: none">Круглосуточно — по телефону и через форму https://support.drweb.ruВ России, на русском языкеБесплатные услуги поддержки и бесплатная расшифровка от троянцев-вымогателей для лицензий в прайсовом диапазоне (до 250 адресов почты)Стоимость поддержки для запрайсовых и безлимитных лицензий оговаривается особоПлатная VIP-поддержка

Услуги и сервисы

Dr.Web vxCube

- Облачный интеллектуальный интерактивный анализатор подозрительных объектов на вредоносность**
- Немедленное изготовление лечащей утилиты по результатам анализа**
- Для специалистов по информационной безопасности и киберкриминалистов**

Незаменимым средством в ситуациях, когда вредоносный файл пробрался внутрь защищаемого антивирусом периметра или у вас появились обоснованные, на ваш взгляд, подозрения, что в сети завелся «чужой», является облачный интерактивный анализатор Dr.Web vxCube.

Dr.Web vxCube в течение одной минуты оценит вредоносность файла и изготовит лечащую утилиту для устранения последствий его работы. Проверка занимает от одной минуты! По результатам анализа предоставляется отчет. Его можно просмотреть в личном кабинете пользователя Dr.Web vxCube или скачать в виде архива.

Если объект однозначно представляет угрозу, пользователь немедленно получает специальную сборку лечащей утилиты Dr.Web CureIt! (если это входит в лицензию) для очищения системы от действий, произведенных проанализированным файлом.

Это дает возможность максимально быстро обезвредить новейшую угрозу, не дожидаясь обновлений используемого антивируса.

Благодаря универсальности утилиты Dr.Web CureIt!, способной работать без установки в любой системе, где используется другой антивирус (не Dr.Web), это будет особенно полезно компаниям, пока не использующим Dr.Web в качестве основного средства защиты.

Демодоступ: <https://download.drweb.ru/vxcube>

Подробнее о Dr.Web vxCube: <https://www.drweb.ru/vxcube>

Антивирусные исследования

Анализ вредоносных файлов специалистами антивирусной лаборатории «Доктор Веб»

Ни один автоматизированный сервис никогда не заменит опыт и знания вирусного аналитика. В случае если вердикт Dr.Web vxCube о проанализированном файле будет не однозначно вредоносный, но у вас останутся сомнения в этом решении, предлагаем воспользоваться услугами специалистов антивирусной лаборатории «Доктор Веб», имеющими многолетний опыт вирусного анализа.

Услуги включают анализ вредоносных файлов любой сложности, по результатам которого выдается отчет, содержащий:

- описание алгоритмов работы вредоносного ПО и его модулей;
- категоризацию объектов: однозначно вредоносный, потенциально вредоносный (подозрительный), др.;
- анализ сетевого протокола и выявление командных серверов;
- влияние на зараженную систему и рекомендации к устранению заражения.

Заявки на антивирусные исследования принимаются по адресу: <https://support.drweb.ru>.

Экспертиза вирусозависимых компьютерных инцидентов (ВКИ)

Если ваша компания пострадала от действия вредоносного ПО и требуется квалифицированная экспертиза вирусных аналитиков, воспользуйтесь услугами специального подразделения компании «Доктор Веб».

Об экспертизе ВКИ: <https://antifraud.drweb.ru/expertise>

Заявки на экспертизу: <https://support.drweb.ru/expertise>



© ООО «Доктор Веб», 2003–2019

«Доктор Веб» — российский производитель антивирусных средств защиты информации под маркой Dr.Web. Продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года.

125040, Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп. 12а

Тел.: +7 495 789-45-87 (многоканальный), факс: +7 495 789-45-97

<https://антивирус.рф> • <https://www.drweb.ru> • <https://free.drweb.ru> • <https://curenet.drweb.ru>

