

Антивирус Dr.Web для Windows



- Лидер отрасли в лечении активных заражений
- Возможность установки прямо на зараженную машину
- Лучшее детектирование и нейтрализация сложных вирусов, таких как MaosBoot, Rustock.C
- Уникальная технология блокировки даже еще не известных угроз
- Полная проверка архивов любого уровня вложенности
- Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не

Компоненты защиты базовой лицензии

Эффективное распознавание всех видов угроз (Сканер Dr.Web)

- Быстрая и максимально тщательная проверка оперативной памяти, загрузочных секторов, жестких дисков и сменных носителей.
- Обезвреживание вирусов, троянских программ и других видов вредоносных объектов.
- Обширные базы для детектирования шпионского, потенциально-опасного, рекламно ПО, хакерских утилит и программ-шуток.

Защита в режиме реального времени (файловый монитор SpiDer Guard®)

- Постоянный мониторинг здоровья компьютера – перехват «на лету» обращений к файлам на дисках, дискетах, CD/DVD/ Blu-ray дисководов, Flash- и смарт-картах.
- Высокая устойчивость к попыткам вредоносных программ препятствовать функционированию SpiDer Guard или остановить его работу.

Противодействие руткитам (антируткит Dr.Web Shield™)

- Надежная защита системы от вирусов, использующих rootkit-технологии и умеющих скрывать свое пребывание в инфицированной системе.
- Нейтрализация сложных руткитов (Shadow.based (Conficker), MaosBoot, Rustock.C, Sector).

Чистая почта без вирусов (почтовый монитор SpiDer Mail®)...

- Проверка почты на вирусы «на лету» по протоколам SMTP/POP3/NNTP/IMAP4 не влияет на работу используемой почтовой программы и не увеличивает время приема почты
- Индивидуальные правила обработки для каждого типа вредоносных программ – вирусов, потенциально-опасного ПО, рекламного ПО, хакерских утилит, программ платного дозвона, программ-шуток
- Защита от массовых рассылок сообщений почтовыми червями благодаря анализу состава и времени отправления исходящих писем, по которым может быть сделан вывод о вирусной активности

Защита от сетевых атак (брандмауэр Dr.Web)

- Защита от несанкционированного доступа извне, предотвращение утечек важных данных по сети, блокировка подозрительных соединений на уровне пакетов и приложений.
- Контроль подключений на уровне приложений позволяет контролировать доступ конкретных программ и процессов к сетевым ресурсам и регистрировать информацию о попытках доступа в журнале приложений.
- Фильтрация на уровне пакетов позволяет контролировать доступ к сети Интернет вне зависимости от программ, инициирующих подключение. Журнал пакетного фильтра хранит информацию о пакетах, переданных через сетевые интерфейсы.

Дополнительные компоненты

Сохранность информации и удаление ненужных Вам данных без возможности восстановления (криптограф Atlansys Bastion Pro*)

- Шифрование информации в специальных файловых контейнерах, к которым невозможно получить доступ без знания пароля.
- Поддержка работы большинства известных алгоритмов шифрования.
- Подключенный секретный диск доступен как обычный логический диск системы.
- Безопасная работа с зашифрованной информацией как на отдельно стоящем компьютере, так и при его подключении к сети.
- Удаление ненужных файлов без возможности восстановления содержавшейся в них информации.
- Для работы не требуется специальных знаний. Подробная система подсказок позволяет быстро освоить различные возможности системы.

...а также:

- сканирования по требованию/индивидуальные графики проверок ПК;
- автоматические уведомления об обнаруженных инфицированных, неизлечимых или подозрительных объектах;
- напоминания о необходимости обновлений вирусных баз;
- управление настройками всех компонентов из единой панели;
- прозрачность работы – подробные отчеты о работе каждого модуля.

* Только в лицензии с криптографом. Разработчик Atlansys Bastion Pro – компания «Программные системы Атлансис» www.atlansys.ru.

Системные требования

Для Антивируса Dr.Web для Windows

- Windows 7/Vista/XP/2000 SP4 + Rollup 1 (32- и 64-битные системы).
- Свободное пространство на жестком диске: ~127 Мб. Дополнительно для установки брандмауэра необходимо ~ 8 Мб.

Для криптографа

- Windows 7/Vista/XP (только 32-битные системы).
- Свободное пространство на жестком диске: ~50 Мб.

Дополнительно: доступ к сети Интернет для регистрации и получения обновлений.

Технологии

Важным показателем качества работы антивирусной программы является не только ее способность находить вирусы, но и лечить их; не просто удалять инфицированные файлы вместе с важной для пользователя информацией, но и возвращать их в первоначальное «здоровое» состояние.

Лечит от вирусов

- Возможность работы на уже инфицированном компьютере и исключительная вирусоустойчивость выделяют Dr.Web среди всех других аналогичных программ.
- Dr.Web имеет самый высокий в антивирусной индустрии процент эффективного лечения активного заражения.
- Использование уникальных технологий обработки процессов в памяти и превосходные возможности по нейтрализации активного заражения позволяют устанавливать Dr.Web прямо на зараженную машину (без необходимости предварительного ее лечения).
- Высокая вероятность успешного запуска процесса сканирования на зараженном ПК – даже с внешнего носителя без установки в систему (например, с USB-stick).

Самозащита

Стойкий иммунитет от любых попыток вредоносных программ вывести Dr.Web из строя обеспечивает не имеющий аналогов на антивирусном рынке компонент самозащиты Dr.Web SelfPROtect.

- Dr.Web SelfPROtect реализован в виде драйвера и действует на самом низком системном уровне. Выгрузка и остановка его работы невозможны до перезагрузки системы.
- Dr.Web SelfPROtect ограничивает доступ вредоносных объектов к сети, файлам и папкам, некоторым веткам реестра и сменным носителям на уровне системного драйвера, защищает от попыток анти-антивирусных программ прекратить функционирование Dr.Web.
- В отличие от некоторых конкурирующих продуктов, модифицирующих ядро

Windows (перехватывающих прерывания, подменяющих таблицы векторов, использующих недокументированные функции и т.д.), что может привести к серьезным проблемам в работе самой операционной системы, а также создает новые пути для использования уязвимостей, модуль защиты Dr.Web SelfPROtect является полностью самодостаточным.

Уникальные возможности ядра

- Проверка архивов любого уровня вложенности
- Выявление с высочайшей степенью точности упакованных вредоносных объектов, даже упакованных неизвестным Dr.Web методом, разбор их на отдельные компоненты и детальный анализ в целях обнаружения скрытых угроз.
- Лидерство в детектировании и нейтрализации сложных вирусов, таких как Shadow.based (Conficker), MaosBoot, Rustock.C, Sector.
- Интеллектуальные технологии проверки памяти позволяют блокировать активные вирусы до появления их копий на жестком диске компьютера, что снижает вероятность использования вредоносным ПО уязвимостей сторонних приложений или операционной системы.
- Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не встречающихся в виде отдельных файлов, таких как Slammer и CodeRed.

Борьба с неизвестными угрозами

- FLY-CODE – не имеющая аналогов технология универсальной распаковки, которая позволяет распаковывать неизвестные Dr.Web упаковщики.
- Уникальная технология несигнатурного поиска Origins Tracing™ позволяет Dr.Web с высокой долей вероятности распознавать вирусы, еще не известные вирусной базе Dr.Web
- Эвристический анализатор Dr.Web надежно детектирует все распространенные типы угроз, определяя их класс по результатам проведенного разбора и характерным признакам.

Обновления

Всегда актуальный

- Процесс обновления происходит незаметно для пользователя — при подключении к сети Интернет, по запросу или по расписанию.
- Загрузка осуществляется быстро (даже на медленных модемных соединениях).
- Всегда имеются доступные серверы обновлений.
- По завершении обновления в большинстве случаев не требуется перезагружать компьютер: Dr.Web сразу готов к работе с использованием самых свежих вирусных баз.

- Обновления отличаются небольшими размерами — в пределах 50–200 КБ.
- Для экономии трафика можно настроить прием только обновлений вирусных баз. Включать эту опцию не рекомендуется. Dr.Web с целью противодействия новым киберугрозам постоянно совершенствуется. Новые возможности включаются в обновленные модули антивирусного пакета и автоматически загружаются с серверов компании при очередном обновлении.

- Скачивать обновления можно в виде заархивированных файлов — тем самым трафик экономится. Для уменьшения размеров скачиваемых обновлений компания «Доктор Веб» использует специальный алгоритм сжатия передаваемых данных. При незначительном исправлении или дополнении в вирусных базах или модулях программы применяются файлы-патчи, что сокращает объем передаваемых данных в десятки раз.

Служба вирусного мониторинга

- Служба вирусного мониторинга компании «Доктор Веб» собирает по всему миру образцы вредоносных объектов, изготавливает к ним противоядия и выпускает «горячие» обновления по мере анализа новой угрозы — до нескольких раз в час.
- С момента выпуска такие обновления сразу становятся доступными для всех пользователей Dr.Web с нескольких серверов обновления в разных точках земного шара.
- С целью избежать ложных срабатываний обновления перед выпуском тестируются

на огромном массиве чистых файлов.

- Интеллектуальная система автоматизированного добавления родственных вирусов позволяет максимально оперативно нейтрализовать вирусные атаки.

Личный кабинет «Мой Dr.Web»

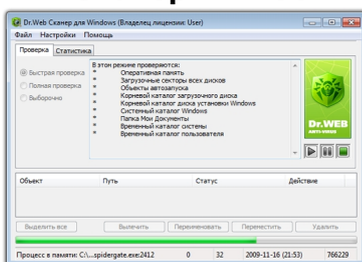
«Мой Dr.Web» — это путеводитель по сайту www.drweb.com и сервисам для пользователей.

- В кабинете доступны актуальные данные о лицензии: название лицензированного пользователю продукта, серийный номер, дата последнего обновления, дата окончания срока действия ключевого файла.
- Форма запроса поддержки интегрирована с онлайн-системой службы технической поддержки Dr.Web, через которую можно задавать вопросы и просматривать историю своих обращений.
- В личном кабинете можно поверить подозрительный файл или ссылку (URL) онлайн-сканером Dr.Web или отослать их на проверку в Антивирусную лабораторию Dr.Web.
- Здесь можно продлить лицензию или купить новую, а также ознакомиться с самыми актуальными новостями компании «Доктор Веб».

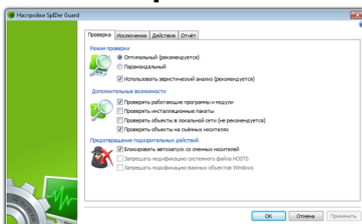


Галерея

Сканер Dr.Web



Dr.Web SPIDer Guard



Брандмауэр Dr.Web

