



Защити созданное

**Продуктовая линейка
Dr.Web Security Suite**

Руководство по лицензированию

Содержание

Об антивирусах Dr.Web.....	4
Конкурентные преимущества антивирусов Dr.Web.....	5
Лицензионный договор Dr.Web.....	8
Продуктовая линейка Dr.Web Security Suite.....	9
Алгоритм выбора нужного продукта.....	9
Матрица лицензирования.....	12
Комплекты Dr.Web.....	13
Комплекты для школ.....	13
Сервисы Dr.Web.....	14
Программно-аппаратные комплексы Dr.Web Office Shield.....	15
Продуктовая группа Dr.Web Desktop Security Suite — защита рабочих станций.....	17
Dr.Web Security Space Pro.....	17
Антивирус Dr.Web Pro.....	20
Dr.Web Бастион Pro.....	22
Антивирус Dr.Web для Mac OS X.....	25
Dr.Web Enterprise Suite.....	27
Dr.Web ATM Shield.....	30
Dr.Web CureNet!.....	31
Антивирус Dr.Web для Linux.....	32
Консольные сканеры Dr.Web для Windows, MS DOS/OS2 (без графического интерфейса).....	34
Dr.Web Server Security Suite — защита файловых серверов.....	35
Антивирус Dr.Web для файловых серверов Windows NT/2000/2003/2008.....	35
Антивирус Dr.Web для защиты файловых серверов Unix (Linux/FreeBSD/Solaris).....	36
Антивирус Dr.Web для файловых серверов Novell NetWare.....	37
Продуктовая группа Dr.Web Mail Security Suite — защита почты.....	38
Dr.Web для почтовых серверов Exchange Server.....	39
Dr.Web для IBM Lotus Domino.....	40
Dr.Web для почтовых серверов Unix на базе технологии MailD.....	41
Dr.Web Mail Gateway на базе технологии MailD.....	43
Dr.Web для MIMESweeper.....	44
Dr.Web для почтовых серверов Kerio.....	45
Антивирус Dr.Web для интернет-шлюзов Unix.....	46
Антивирус Dr.Web для Kerio WinRoute.....	48

Dr.Web Mobile Security Suite - защита мобильных устройств	
Антивирус Dr.Web для Windows Mobile.....	49
Антивирус Dr.Web для Symbian OS.....	50
Лицензирование.....	51
Общие правила лицензирования.....	51
Порядок исчисления стоимости новых лицензий.....	51
Порядок исчисления стоимости лицензий для льготных категорий.....	52
Продление лицензий.....	53
«Новое» продление — особенности продления продуктов Dr.Web Security Space и Антивирус Dr.Web для Windows (защита 1 и 2 ПК на 1 год и более).....	54
«ПЕРЕХОДИ НА ЗЕЛЕНЫЙ!».....	55
Программа льготного перехода на антивирус Dr.Web для пользователей других антивирусных программ.....	55
Виды поставки продуктов Dr.Web Security Suite.....	57
Формирование кода продукта.....	59
Ценообразование. Прайс-лист.....	61

Об антивирусах Dr.Web

Компания «Доктор Веб» – российский разработчик средств информационной безопасности. Антивирусные программы Dr.Web – семейство компьютерных программ, созданных интеллектуальным трудом талантливых российских программистов под руководством Игоря Данилова.

Компания предлагает эффективные антивирусные и антиспам-решения как для крупных компаний и государственных организаций, так и для частных пользователей. Антивирусные продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года, неизменно демонстрируют превосходные результаты детектирования вредоносных программ и соответствуют мировым стандартам безопасности. Сертификаты и награды, а также обширная география пользователей Dr.Web свидетельствуют о высокой степени доверия к продуктам компании.

Антивирусная продукция компании «Доктор Веб» создана на основе собственной технологии. «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.

Важной особенностью Dr.Web является его модульная архитектура. Все продукты и решения включают в себя единое антивирусное ядро Dr.Web, а также используют единую систему обновлений вирусных баз и глобальную систему технической поддержки. Технологии Dr.Web позволяют организовать надежную антивирусную защиту как в рамках крупных корпоративных сетей, так и на домашнем компьютере или в домашнем офисе.

Помимо вирусов и вредоносных программ Dr.Web способен также обнаруживать и удалять с компьютера различные нежелательные программы (рекламные программы, программы дозвона, программы-шутки, потенциально опасные программы, программы взлома – spyware/riskware), спам и нежелательные почтовые сообщения (фишинг-, фарминг-, скамминг и bounce-сообщения).

Конкурентные преимущества антивирусов Dr.Web

Dr.Web – антивирус, который лечит от вирусов

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. 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 установить Dr.Web прямо на зараженную машину (без необходимости предварительного ее лечения).

Самозащита и вирусоустойчивость

Возможность работы на уже инфицированном компьютере и исключительная вирусоустойчивость выделяют Dr.Web среди всех других аналогичных программ. Стойкий иммунитет к любым попыткам вредоносных программ вывести Dr.Web из строя обеспечивает не имеющий аналогов на антивирусном рынке компонент самозащиты **Dr.Web SelfPROtect**. **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.

Dr.Web Shield™ - мощный инструмент противодействия руткитам

Dr.Web Shield™ служит надежным щитом, защищающим систему от руткитов. Чтобы обнаружить руткиты, **Dr.Web Shield™** предоставляет сканеру Dr.Web привилегированный доступ к файлам, реестру и другим критичным компонентам системы с целью проведения более глубокой проверки. Это позволяет блокировать защитные механизмы вредоносных программ с большой долей вероятности обнаруживать все известные руткиты и stealth-вирусы.

Эффективная «защита на опережение» – защита от неизвестных вирусов

Origins Tracing™ – уникальный алгоритм несигнатурного обнаружения вредоносных объектов, который дополняет традиционный сигнатурный поиск и эвристический анализатор Dr.Web и существенно повышает уровень детектирования ранее неизвестных вредоносных программ. Технология **Origins Tracing™** позволила значительно сократить размер сигнатурных баз Dr.Web и снизить количество ложных срабатываний эвристического анализатора. Эвристический анализатор Dr.Web надежно ловит все распространенные типы угроз, определяя их класс по результатам проведенного разбора и характерным признакам. Даже в том случае если сигнатура вируса еще не была добавлена в базу, подобный анализ становится непреодолимой преградой на пути проникновения вредоносного ПО на компьютер.

Корректная проверка архивов и упакованных файлов

Dr.Web поддерживает проверку большинства существующих форматов архивов с любой степенью вложенности, в том числе проверку многотомных и самораспаковывающихся архивов. Таким образом, даже если вредоносный объект был многократно заархивирован и при этом использовались разные типы поддерживаемых архиваторов, антивирус Dr.Web обязательно обнаружит и обезвредит угрозу.

FLY-CODE – не имеющая аналогов технология универсальной распаковки, которая позволяет распаковывать неизвестные Dr.Web упаковщики. Базируясь на специальных записях в вирусной базе Dr.Web, поисковый модуль может строить эвристические предположения о возможно содержащемся в упакованном архиве вредоносном объекте, добавляя к названию детектируемого объекта запись вида «Возможно Trojan.Packed». Даже если вредоносная программа была запакована еще неизвестным методом, ей никак не удастся проникнуть на машину пользователя.

Способность обнаруживать вирусы, не существующие в виде файлов, и лечить от них компьютер

В Dr.Web реализована способность обнаруживать и нейтрализовывать вирусы, существующие в оперативной памяти и никогда не встречающиеся в виде отдельных файлов, такие как Slammer и CodeRed. Эта отличающая антивирус Dr.Web от многих других антивирусов способность появилась в программе благодаря реализации полной проверки системной памяти компьютера. В июле 2001 года, когда разразилась эпидемия CodeRed, оказалось, что только один антивирус в мире – Dr.Web – был способен обнаружить этот вирус в памяти компьютера. **Даже сейчас лишь немногие антивирусы умеют лечить подобные вирусы.**

Особая организация вирусной базы Dr.Web

- Рекордно малое число записей
- Малый размер обновлений
- Всего одна запись позволяет определять десятки, сотни и даже тысячи подобных вирусов

Принципиальное отличие вирусной базы Dr.Web от вирусных баз ряда других программ состоит в том, что при меньшем числе записей она позволяет детектировать такое же (и даже большее) число вирусов и вредоносных программ.

Что дают пользователю малый размер базы Dr.Web и меньшее число записей в ней?

- Экономия места на диске
- Экономия оперативной памяти
- Экономия трафика при обновлении баз
- Высокая скорость анализа вирусов
- Возможность определять вирусы, которые еще только будут созданы в будущем путем модификации уже существующих версий

Система обновлений

- Служба вирусного мониторинга Dr.Web производит сбор образцов вирусов по всему миру.
- «Горячие» обновления выпускаются немедленно после анализа новой вирусной угрозы.
- Перед выпуском обновления тестируются на огромном количестве чистых файлов.
- Обновления поступают к пользователям с нескольких серверов, находящихся в разных точках земного шара.
- Процесс обновления вирусных баз и программных модулей полностью автоматизирован и происходит незаметно для пользователя – при каждом 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 не требуется перезагружать компьютер: Dr.Web сразу готов к работе с использованием самых свежих вирусных баз.
- Обновления можно скачивать в виде заархивированных файлов.
- Реализован механизм патчей (patches), при котором для обновления отдельных компонентов не требуется скачивания новой версии компонента целиком.

Лицензионный договор Dr.Web

Программное обеспечение – это объект авторского права, продукт интеллектуального труда коллектива программистов, это товар. За пользование ПО, как и за пользование любым товаром, надо платить.

Неоплаченное ПО = украденный товар = административно наказуемое преступление.

Лицензионный договор об использовании программного обеспечения ООО «Доктор Веб» заключается между конечным пользователем (покупателем) и ООО «Доктор Веб» – производителем программного обеспечения Dr.Web и обладателем исключительных прав на него. Лицензионный договор является юридическим документом, регулирующим права и обязанности Правообладателя и Покупателя.

Согласно условиям Лицензионного договора Правообладатель предоставляет Конечному Пользователю неисключительное и непередаваемое право на использование ПО Dr.Web только тем способом и на тех условиях, которые указаны в тексте Лицензионного договора.

Срок действия Лицензионного договора исчисляется с момента регистрации пользователем программы на сервере ООО «Доктор Веб». Согласием Покупателя с условиями лицензионного договора считается нажатие на кнопку «Я согласен» в процессе установки дистрибутива Dr.Web.

Какие права и обязанности у легальных пользователей лицензий на антивирус Dr.Web?

При покупке лицензии на антивирус Dr.Web покупателю предоставляется право:

- устанавливать, использовать, отображать, запускать антивирус, но только на том количестве компьютеров одновременно и в течение того срока, которые оплачены им при приобретении лицензии на конкретный антивирусный продукт;
- бесплатно получать и устанавливать обновления вирусных баз и программные модули антивируса в течение всего срока действия Лицензионного договора;
- получать бесплатную техническую поддержку в течение всего срока действия Лицензионного договора;
- продлевать лицензию со скидкой на продление в идентичной конфигурации;
- переносить дистрибутив программы на другой ПК в случае смены компьютера (требуется деинсталляция с прежнего ПК);
- переустанавливать программу на одном ПК (например, в случае сбоя);
- в случае утери повторно получать ключевой файл Dr.Web.

Покупатель не имеет права:

- осуществлять распространение ПО, то есть предоставлять прямой или косвенный доступ к ПО (или его компонентам), воспроизведенным в любой материальной форме и любым способом, в том числе сетевыми или иными способами, а также путем продажи, сдачи в наем, предоставления займы, включая импорт для любой из этих целей, или при оказании любого рода услуг (выполнении работ) по договорам с третьими лицами с прямым или косвенным использованием ПО;
- передавать копии лицензионного ключевого файла третьим лицам либо помещать их на носители, доступные третьим лицам, а также размещать их в сети Интернет или ином открытом доступе;
- дизассемблировать, декомпилировать (преобразовывать объектный код в исходный текст) программы, базы данных и другие компоненты антивирусов Dr.Web.

Продуктовая линейка Dr.Web Security Suite

Продуктовая линейка **Dr.Web Security Suite** состоит из продуктов, комплектов, решений и сервисов. Продукты объединены в 5 групп по типу защищаемых объектов, что значительно облегчает поиск нужного продукта.

Алгоритм выбора нужного продукта

Шаг 1. Определение продуктовой группы

Первый вопрос, который необходимо задать конечному пользователю, чтобы выяснить, продукт из какой группы ему нужен: «Какой объект необходимо защищать?» (см. Таб. 1).

Шаг 2. Определение ОС

После определения группы необходимо узнать, под какой ОС работает объект, который необходимо защитить (см. Таб. 2).

Шаг 3. Определение нужной лицензии (Комплексная защита, Антивирус, Антивирус+Антиспам, Антиспам)

После определения ОС необходимо узнать, какой тип защиты требуется (комплексная защита – защита от всех видов интернет-угроз, антивирус – защиты только от вирусов, антиспам – защита только от спама, антивирус + антиспам – защита от вирусов и спама) (см. Таб 1).

Шаг 4. Определение типа лицензии

Далее, необходимо определить срок и тип лицензии – первичная покупка, продление, дозакупка, дозакупка+продление, покупка пользователем из льготной категории и т.д. (см. раздел «Лицензирование») и вид поставки (см. раздел «Виды поставки»).

Шаг 5. Формирование кода продукта и определение цены

Теперь у вас имеются все необходимые данные, чтобы сформировать код продукта и определить его цену согласно прайс-листу (см. раздел «Ценообразование»).

Таблица 1. Продукты Dr.Web и их лицензирование

Продуктовая группа	Продукты	
	Продукт	Лицензирование
Dr.Web Desktop Security Suite Защита рабочих станций	Dr.Web Security Space	Комплексная защита
	Dr.Web Security Space Pro	Комплексная защита + брандмауэр
	Антивирус Dr.Web для Windows	Антивирус
	Антивирус Dr.Web Pro	Антивирус + брандмауэр
	Dr.Web Бастион	Комплексная защита + криптограф
	Dr.Web Бастион Pro	Комплексная защита + криптограф + брандмауэр
	Dr.Web CureIt!	Антивирус
	Dr.Web Enterprise Suite	Антивирус Комплексная защита
	Dr.Web ATM Shield	Антивирус
	Dr.Web CureNet!	Антивирус
	Консольные сканеры Dr.Web	Антивирус
	Антивирус Dr.Web для Linux	Антивирус
Dr.Web для Mac OS X	Антивирус	
Dr.Web Server Security Suite Защита файловых серверов	Dr.Web для файловых серверов Windows	Антивирус
	Dr.Web для файловых серверов Unix (Samba)	Антивирус
	Dr.Web для файловых серверов Novell NetWare	Антивирус
Dr.Web Mail Security Suite Защита почты, SMTP-шлюзов и систем совместной работы	Dr.Web для почтовых серверов Unix	Антивирус + Антиспам Антивирус Антиспам*
	Dr.Web Mail Gateway	
	Dr.Web для MS Exchange	Антивирус Антивирус + Антиспам
	Dr.Web для MIMESweeper	Антивирус Антивирус + Антиспам
	Dr.Web для IBM Lotus Domino для Windows	
	Dr.Web для IBM Lotus Domino для Linux	Антивирус
	Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Windows	Антивирус
Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Linux	Антивирус	
Dr.Web Gateway Security Suite Защита интернет-шлюзов	Dr.Web для интернет-шлюзов Unix	Антивирус
	Dr.Web для Kerio WinRoute	
Dr.Web Mobile Security Suite Защита мобильных устройств	Dr.Web для Windows Mobile	Антивирус
	Dr.Web для Symbian OS	Антивирус Антивирус + Антиспам

* Лицензия доступна в продаже только на территории России и стран СНГ.

Таблица 2. Поддерживаемые ОС

Продукт	ОС
Dr.Web Security Space	Windows 7/Vista/XP/ 2000 (SP4 + Rollup 1) (для 32- и 64-битных систем)
Dr.Web Security Space Pro	
Антивирус Dr.Web для Windows	Windows 95/98/Me/NT/2000/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем)
Антивирус Dr.Web Pro	Брандмауэр работает только под управлением ОС Windows 7/Vista/XP/2000 Rollup 1.
Dr.Web Бастион	Windows 2000 (SP4)/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем)
Dr.Web Бастион Pro	Криптограф Atlansys Bastion Pro работает только под 32-битными системами Windows 7/Vista/XP.
Dr.Web CureIt!	Windows 2000/XP/2003/2008/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем)
Dr.Web Enterprise Suite	<ul style="list-style-type: none"> ■ Серверы: Windows 2000/XP/2003/Vista/2008/7, Linux (glibc2.3 и выше), FreeBSD (6.4 и выше), Solaris (платформы Intel и Sparc) ■ Клиенты: Windows 98/Me/NT/2000/XP/Vista/7 (32- и 64-битные системы), Linux (glibc2.2 и выше) и FreeBSD (4.1 и выше) (32- и 64-битные системы), Solaris 9, 10 (только платформа Intel). SplDer Gate, Dr.Web SelfPROtect, брандмауэр и Офисный контроль и работают под ОС Windows 2000 (SP4)/XP/2003/Vista/7
Dr.Web ATM Shield	<ul style="list-style-type: none"> ■ Клиенты: Windows 98/Me/NT (SP6)/2000/XP/2003/Vista/2008/7 (только для 32-битных систем); ■ серверы: Windows 2000/XP/2003/2008/Vista/7, Linux, FreeBSD (от 6.2 до 7.1) или Solaris (x86; Sparc) (для 32- и 64-битных систем)
Dr.Web CureNet!	<ul style="list-style-type: none"> ■ Мастер Dr.Web CureNet!: любой ПК под управлением ОС Windows (только для 32-битных систем); ■ сканер: MS Windows 2000/XP Professional/2003/Vista/2008/7 (32- и 64-битные системы)
Антивирус Dr.Web для Linux	Дистрибутивы GNU/Linux, имеющие версию ядра 2.6.x (32- и 64-битные версии)
Антивирус Dr.Web для Mac OS X	Mac OS X/Mac OS X Server 10.4 или выше
Антивирус Dr.Web для файловых серверов Windows	Windows NT/2000/2003/2008 (для 32- и 64-битных систем)
Антивирус Dr.Web для файловых серверов Unix	Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x или выше, Solaris 10 (только для платформы Intel x86)
Антивирус Dr.Web для файловых серверов Novell NetWare	Novell NetWare от 3.12 до 6.5
Dr.Web для почтовых серверов Unix	Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x или выше, Solaris 10 (только для платформы Intel x86)
Dr.Web Mail Gateway	Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x или выше, Solaris 10 (только для платформы Intel x86)
Dr.Web для почтовых серверов MS Exchange	<p>Для MS Exchange Server 2007 (только 64-х бит)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ MS Windows Server 2003/MS Windows Server 2008 x64; <p>Для MS Exchange Server 2000/2003 – операционные системы только 32-х битные:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ MS Windows Server 2000 или Advanced Server с установленным SP4; ■ MS Windows Server 2003 с установленным SP1.
Dr.Web для IBM Lotus Domino для Windows	Microsoft Windows Server 2000/2003
Dr.Web для IBM Lotus Domino для Linux	<p>Только для 32-битных систем:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 4 и 5 версии ■ Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 9 и 10 версии

Dr.Web for MIMESweeper	Microsoft Windows Server 2000/2003
Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Windows	Microsoft Windows Server 2003/2008, Windows 2000/XP/Vista
Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Linux	Red Hat Enterprise Linux 4/5; Fedora Core 7 / 8; SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2, 10.3, 11.0 и 11.1; CentOS Linux 5.2 и 5.3; Debian 5.0; Ubuntu 8.04 LTS
Антивирус Dr.Web для интернет-шлюзов Unix	Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x или выше, Solaris 10 (только для платформы Intel x86)
Антивирус Dr.Web для Kerio WinRoute	Microsoft Windows 2000/XP/2003/2008
Антивирус Dr.Web для Windows Mobile	Windows Mobile 2003/2003 SE/5.0/6.0/6.1/6.5
Dr.Web для Symbian OS	<ul style="list-style-type: none"> ■ Symbian UIQ (поддерживаемые модели телефонов: Sony Ericsson M600, Sony Ericsson P1i); ■ Symbian Series60 (3 и 5 edition)

Матрица лицензирования

В случае смены заказчиком используемой ОС (например при переходе с Windows на Unix), гибкое лицензирование Dr.Web позволяет в рамках одной продуктовой группы производить замену одного продукта Dr.Web другим без доплаты, при условии сохранения прежнего количества защищаемых объектов и прежнего вида лицензии.

Продуктовая группа		Единица лицензирования	Виды лицензий
Dr.Web Desktop Security Suite Защита рабочих станций		Рабочая станция	<ul style="list-style-type: none"> ■ Комплексная защита ■ Комплексная защита + бренд-мауэр ■ Комплексная защита + криптограф ■ Комплексная защита + бренд-мауэр + криптограф ■ Антивирус ■ Антивирус + брандмауэр
Dr.Web Server Security Suite Защита файловых серверов		Файловый сервер	<ul style="list-style-type: none"> ■ Антивирус
Dr.Web Mail Security Suite	Защита почты	Адрес почты Почтовый сервер	<ul style="list-style-type: none"> ■ Антивирус ■ Антиспам* ■ Антивирус + Антиспам
	Защита SMTP-шлюзов и систем совместной работы (groupware)	Пользователь	<ul style="list-style-type: none"> ■ Антивирус
Dr.Web Gateway Security Suite Защита интернет-шлюзов		Пользователь	<ul style="list-style-type: none"> ■ Антивирус
Dr.Web Mobile Security Suite Защита мобильных устройств		Мобильное устройство (коммуникатор или КПК)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Антивирус ■ Антивирус + Антиспам**

* Только в России и странах СНГ.

** Только Dr.Web для Symbian OS.

Комплекты Dr.Web

На основе двух или более продуктов Dr.Web формируются комплекты Dr.Web.

Таблица 3. Комплекты Dr.Web

Продукты, входящие в комплект	Dr.Web Enterprise Suite, Dr.Web для Mac/Linux	Dr.Web для файловых серверов (Windows/Unix/Novell NetWare)	Dr.Web для почтовых серверов (Unix/Exchange/Lotus/MIMEsweeper/Kerio)	Dr.Web для интернет-шлюзов (Unix / Kerio WinRoute)
Лицензирование	Антивирус	Антивирус	Антивирус + Антиспам	Антивирус
Защищаемые объекты	ПК	Сервер(ы)	Адреса почты/ Пользователи	Пользователи
«Малый бизнес»	5	1	5	
«Универсальный»	от 5 до 100	1 – до 50 станций, 2 – от 50 станций	Равняется количеству станций ES	От 25 станций. Равняется количеству станций ES

Комплекты для школ

Продукты, входящие в комплект	Dr.Web Enterprise Suite. Антивирус + Антиспам	Антивирус Dr.Web для файловых серверов Windows
Защищаемые объекты	ПК	Сервер
Количество защищаемых объектов	10, 25 или 50	1

Правила лицензирования комплектов

1. Никакие скидки, в том числе скидки на переход, продление, скидки для медицинских и образовательных учреждений, библиотек и прочих, на комплекты не предоставляются.
2. Дозакупка к комплектам не производится.

Сервисы Dr.Web

Dr.Web AV-Desk™

Dr.Web AV-Desk – это интернет-сервис, с помощью которого компании имеют возможность предоставлять услугу «Антивирус Dr.Web» неограниченному числу клиентов и централизованно управлять процессом предоставления услуги. Dr.Web AV-Desk основан на флагманском продукте Dr.Web – Dr.Web Enterprise Suite, существенно измененном разработчиками под специфические нужды компаний, предоставляющих ИТ-услуги через Интернет.

Потенциальные потребители сервиса Dr.Web AV-Desk

Компании, предоставляющие разного рода ИТ-услуги.

Потенциальные потребители услуги «Антивирус Dr.Web»

Частные лица и компании любого масштаба, являющиеся клиентами потребителей сервиса Dr.Web AV-Desk.

Сайт проекта: <http://www.av-desk.com>.

Ключевые функции сервиса

- Предоставление услуг по информационной защите ПК неограниченному числу клиентов;
- централизованное администрирование процесса предоставления услуг информационной защиты ПК.

Лицензирование

Сервис Dr.Web AV-Desk лицензируется компаниям, предоставляющим ИТ-услуги.

Программно-аппаратные комплексы Dr.Web Office Shield

Dr.Web Office Shield является высокопроизводительным и отказоустойчивым сервером централизованной антивирусной и антиспам-защиты рабочих станций и файловых серверов Windows, почтового и интернет-трафика малых и средних компаний с числом защищаемых рабочих станций от 10 до 250, для управления которыми не требуется значительный опыт администрирования.

Потенциальные потребители Dr.Web Office Shield

- Малые и средние компании, имеющие в штате системного администратора любой квалификации
- Региональные филиалы крупных предприятий
- Домовые сети

Модульность решения и гибкость системы лицензирования позволяет использовать устройство в самых различных конфигурациях локальных сетей предприятий и организаций, реализуя их внутреннюю политику безопасности. В частности, **Dr.Web Office Shield** может быть использован:

- в качестве сервера демилитаризованной зоны – максимально изолированного от внутренней сети устройства, отвечающего за антивирусную и антиспам-защиту предприятия;
- прокси-сервера (шлюза доступа пользователей внутренней интранет-сети к ресурсам сети Интернет), предназначенного для обеспечения защиты почтового и интернет-трафика от вирусов, разного рода вредоносных объектов и спама. Использование **Dr.Web Office Shield** в качестве шлюза значительно снижает затраты компаний на организацию безопасного доступа пользователей корпоративной интранет-сети к ресурсам сети Интернет и позволяет существенно экономить интернет-трафик;
- внутреннего сервера локальной сети, обеспечивающего централизованную защиту рабочих станций и файловых серверов Windows.

В состав **Dr.Web Office Shield** входят:

- **Dr.Web Enterprise Suite**, обеспечивающий централизованную защиту рабочих станций и файловых серверов Windows;
- **Dr.Web для интернет-шлюзов Unix**, обеспечивающий защиту доступа пользователей внутренней интранет-сети к ресурсам сети Интернет;
- **Dr.Web Mail Gateway**, обеспечивающий антивирусную и антиспам-защиту почтового трафика;
- Корпоративный межсетевой экран;
- VPN-сервер;
- DHCP&DNS-сервер;
- Точка доступа Wi-Fi.

Важной особенностью **Dr.Web Office Shield** является то, что он может быть как установлен в уже существующую сеть, так и использован в качестве основы для вновь создаваемой сети – наличие работающих сервисов DHCP и DNS позволит провести эту работу с минимальными усилиями.

Ключевые функции

- Антивирусная и антиспам-защита рабочих станций и файловых серверов Windows;
- антивирусная и антиспам-проверка почтового трафика в режиме прокси;
- антивирусная проверка интернет-трафика в режиме прокси;
- контентная фильтрация;
- внешний подключаемый карантин;
- резервное копирование настроек и пользовательских данных;
- сетевые службы и сервисы;
- поддержка работы в беспроводных сетях.

Комплект поставки

- Устройство **Dr.Web Office Shield**;
- краткая инструкция по установке и быстрому развертыванию с гарантийным талоном и описанием гарантийных обязательств;
- лицензионный сертификат.

Подробнее на странице описания ПАК **Dr.Web Office Shield**:
http://new-solutions.drweb.com/office_shield/.

Продуктовая группа Dr.Web Desktop Security Suite — защита рабочих станций

Dr.Web Security Space Pro

Комплексная защита для рабочих станций без центра управления, усиленная брандмауэром (1 – 50 ПК)

Dr.Web Security Space Pro – лучшее решение для комплексной защиты ПК от интернет-угроз: вирусов, руткитов, почтовых червей, хакерских утилит, спама, фишинговых сообщений, зараженных интернет-страниц, киберпреступности, направленной против детей, и несанкционированного доступа извне.

Потенциальные пользователи

Пользователи домашних ПК, семейные офисы, малые и средние предприятия, на компьютерах которых установлены операционные системы Windows 2000 (SP4)/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем). Так как данное решение поставляется без средств централизованного управления, его рекомендуется предлагать для защиты рабочих станций, не объединенных в локальную сеть, на малых и средних предприятиях с численностью рабочих мест до 50 включительно.

Страница описания продукта

http://products.drweb.com/win/security_space

Поддерживаемые ОС

MS Windows 2000 (SP4)/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем)

Системные требования

Свободное пространство на жестком диске до 80 МБ. Дополнительно для установки брандмауэра требуется до 8 МБ.

Языки локализации

Русский, английский, болгарский, венгерский, испанский, китайский, латышский, литовский, немецкий, польский, португальский, словацкий, украинский, французский, чешский, эстонский.

Преимущества

Антивирус/Антируткит/Антишпион

- **Лучший в отрасли!** Самый высокий процент эффективного лечения активного заражения.
- **Лучший в отрасли!** Возможность установки прямо на зараженную машину.
- **Лучший в отрасли!** Недосыгаем для всех без исключения конкурентов в детектировании и нейтрализации сложных вирусов, таких как MaosBoot, Rustock.C, Sector.
- Защита конфиденциальной информации – лучшее в антивирусной индустрии детектирование троянских программ и клавиатурных шпионов.
- **Лучший в отрасли!** Защита от вирусов, использующих rootkit-технологии и умеющих скрывать свое пребывание в инфицированной системе.
- Стойкий иммунитет к любым попыткам вредоносных программ вывести Dr.Web из строя.
- **Нет аналогов!** Уникальная технология Origins Tracing™ позволяет работать «на опережение», блокируя даже еще неизвестные угрозы.
- **Лучший в отрасли!** Полная проверка архивов любого уровня вложенности.
- **Лучший в отрасли!** Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не встречающихся в виде отдельных файлов.

Компоненты защиты

- Антивирус
- Веб-антивирус
- Антируткит
- Антишпион
- Антиспам
- Родительский контроль
- **Новое!** Брандмауэр (только в лицензии Dr.Web Security Space Pro)

Лицензируемые компоненты

- Сканер Dr.Web для Windows (с GUI);
- сканер Dr.Web (без GUI) – антивирусный сканер командной строки. Его можно запустить без установки в системе, непосредственно с любого внешнего носителя (компакт-диска или USB-накопителя);
- **SpIDer Guard®** для Windows – антивирусный монитор;
- **Dr.Web SelfPROtect** – модуль самозащиты ;
- **SpIDer Mail®** – почтовый антивирусный монитор со встроенным спам-фильтром;
- **SpIDer Gate™** – HTTP-монитор (веб-антивирус);
- **Родительский контроль Dr.Web;**
- **Новое!** Брандмауэр;
- утилита автоматического обновления для Windows;
- планировщик заданий.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых ПК, не объединенных в локальную сеть, с численностью рабочих мест до 50 включительно. Если необходимо обеспечить защиту более 50 ПК, рекомендуется продукт **Dr.Web Enterprise Suite** (с центром управления).

Веб-антивирус

- Работа HTTP-монитора **SpIDer Gate™** не зависит от используемого браузера;
- фильтрация практически не сказывается на производительности ПК, скорости работы с Интернетом и количестве передаваемых данных;
- в режиме «по умолчанию» не требуется никакой настройки.

Антиспам

- **Лучший в отрасли!** Антиспам не требует обучения и настройки;
- Высокая вероятность распознавания спама, фишинг-, фарминг-, скамминг- и bounce-сообщений;
- Абсолютная автономность модуля спам-анализатора позволяет экономить трафик;
- Независимость работы антиспама от используемой почтовой программы;
- Отфильтрованные письма не удаляются.

Родительский контроль

- Гарантированная защита детей от посещения нежелательных страниц;
- Блокировка доступа к переносным хранилищам информации (флэш-дискам, USB-устройствам), сетевым устройствам, а также отдельным файлам и каталогам делает невозможным удаление или похищение конфиденциальной информации.

Новое! Брандмауэр

- 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.

Виды лицензий

- Dr.Web Security Space Pro (с брандмауэром)
- Dr.Web Security Space (без брандмауэра)

Особенности лицензирования

Покупателям этого продукта предоставляется бесплатная лицензия на Антивирус Dr.Web для Windows Mobile/ Symbian OS.

Ключевые функции

- Детектирование и нейтрализация вирусов и вредоносных объектов на жестких дисках, сменных носителях и в оперативной памяти.
- Перехват «на лету» всех обращений к файлам на дисках, дискетах, CD/DVD/ Blu-ray дисководов, Flash- и смарт-картах.
- Определение вирусов в архивах любой степени вложенности и в упакованных объектах.
- Защита от неизвестных угроз при помощи технологии несигнатурного поиска Origins Tracing™ и интеллектуального эвристического анализатора Dr.Web.
- Проверка входящей и исходящей корреспонденции на вирусы по протоколам SMTP/POP3/NNTP/IMAP.
- Защита от массовых рассылок с компьютера сообщений почтовыми червями.
- Фильтрация спама, фишинг-, фарминг-, скамминг- и bounce-сообщений.
- Проверка веб-страниц в режиме реального времени и гарантированная загрузка только «чистого» контента из сети Интернет.
- Блокировка фишинговых и других опасных интернет-ресурсов .
- Защита от попадания на компьютер нежелательного или опасного контента.
- Блокировка сайтов по ключевым словам в URL.
- Защита от киберпреступности, направленной против детей.
- **Новое!** Защита от несанкционированного доступа извне, предотвращение утечек важных данных по сети, блокировка подозрительных соединений на уровне пакетов и приложений.
- Защита от надоедливой интернет-рекламы .
- Защита от кражи паролей к онлайн-играм, социальным сетям, системам электронных платежей, кредитным картам.
- Защита от попадания в ботнеты.
- Сканирование по требованию.
- Индивидуальные графики сканирований.
- Автоматические обновления.

Антивирус Dr.Web Pro

Минимально необходимая защита от вирусов и шпионского ПО + брандмауэр

Потенциальные пользователи

Пользователи домашних ПК, семейные офисы, малые и средние предприятия, на компьютерах которых установлены операционные системы Windows 95/98/NT/ME/2000/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем). Так как данное решение поставляется без средств централизованного управления, его рекомендуется предлагать для защиты рабочих станций, не объединенных в локальную сеть, на малых и средних предприятиях с численностью рабочих мест до 50 включительно.

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/win/av>

Поддерживаемые ОС

Windows 7/Vista/XP/2000/NT 4.0/98/95OSR2 (для 32- и 64-битных систем).

Брандмауэр работает только на ПК под управлением Windows 7/Vista/XP/2000 (SP 4 + Rollup 1).

Системные требования

Свободное пространство на жестком диске до 40 МБ. Дополнительно для установки брандмауэра требуется до 8 МБ.

Языки локализации

Русский, английский, болгарский, венгерский, испанский, китайский, латышский, литовский, немецкий, польский, португальский, словацкий, украинский, французский, чешский, эстонский.

Преимущества

Антивирус/Антируткит/Антишпион

- **Лучший в отрасли!** Самый высокий процент эффективного лечения активного заражения.
- **Лучший в отрасли!** Возможность установки прямо на зараженную машину.
- **Лучший в отрасли!** Недостигаем для всех без исключения конкурентов в детектировании и нейтрализации сложных вирусов, таких как MaosBoot, Rustock.C, Sector.
- Защита конфиденциальной информации – лучшее в антивирусной индустрии детектирование троянских программ и клавиатурных шпионов.
- **Лучший в отрасли!** Защита от вирусов, использующих rootkit-технологии и умеющих скрывать свое пребывание в инфицированной системе.
- Стойкий иммунитет к любым попыткам вредоносных программ вывести Dr.Web из строя.
- **Нет аналогов!** Уникальная технология Origins Tracing™ позволяет работать «на опережение», блокируя даже еще неизвестные угрозы.
- **Лучший в отрасли!** Полная проверка архивов любого уровня вложенности.
- **Лучший в отрасли!** Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не встречающихся в виде отдельных файлов
- Проверка входящей и исходящей корреспонденции на вирусы по протоколам SMTP\POP3\NNTP\IMAP
- Защита от массовых рассылок с компьютера сообщений почтовыми червями
- Автоматизированные обновления
- Самые низкие требования к системным ресурсам
- **Новое!** Защита от несанкционированного доступа извне, предотвращение утечек важных данных по сети, блокировка подозрительных соединений на уровне пакетов и приложений.

Лицензируемые компоненты

- Сканер Dr.Web для Windows (с GUI);
- сканер Dr.Web (без GUI)
– антивирусный сканер командной строки. Его можно запустить без установки в системе, непосредственно с любого внешнего носителя (компакт-диска или USB-накопителя);
- SpIDer Guard® для Windows – антивирусный монитор;
- SpIDer Mail® – почтовый антивирусный монитор;
- **Новое!** Брандмауэр
- утилиты автоматического обновления для Windows;
- планировщик заданий.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых ПК, не объединенных в локальную сеть, с численностью рабочих мест до 50 включительно. Если необходимо обеспечить защиту более 50 ПК, рекомендуется продукт **Dr.Web Enterprise Suite** (с центром управления).

Виды лицензий

- Антивирус Dr.Web Pro (с брандмауэром)
- Антивирус Dr.Web (без брандмауэра)

Ключевые функции

- Детектирование и нейтрализация вирусов и вредоносных объектов на жестких дисках, сменных носителях и в оперативной памяти.
- Перехват «на лету» всех обращений к файлам на дисках, дискетах, CD/DVD/ Blu-ray дисководов, Flash- и смарт-картах.
- **Улучшено!** Защита от вирусов, использующих rootkit-технологии.
- **Улучшено!** Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не встречающихся в виде отдельных файлов.
- **Улучшено!** Защита от неизвестных угроз при помощи технологии несигнатурного поиска **Origins Tracing™** и интеллектуального эвристического анализатора Dr.Web.
- **Улучшено!** Определение вирусов в архивах любой степени вложенности и в упакованных объектах.
- Проверка входящей и исходящей корреспонденции на вирусы по протоколам SMTP\POP3\NNTP\IMAP.
- Защита от массовых рассылок с компьютера сообщений почтовыми червями.
- Сканирования по требованию \ индивидуальные графики сканирований.
- Автоматические обновления.

Особенности лицензирования

Покупателям этого продукта предоставляется право бесплатного использования **Антивируса Dr.Web для Windows Mobile /Symbian OS**.

Dr.Web Бастион Pro

Комплект продуктов: Dr.Web Security Space (комплексная защита от интернет-угроз, усиленная брандмауэром) и средство криптографической защиты Atlansys Bastion Pro.

Dr.Web Бастион Pro надежно защитит ПК от интернет-угроз – вирусов, руткитов, почтовых червей, хакерских утилит, спама, фишинговых сообщений, зараженных интернет-страниц, киберпреступности, направленной против детей, и несанкционированного доступа извне. Входящий в состав комплекта криптограф Atlansys Bastion Pro сохранит данные от похищения злоумышленниками.

Потенциальные пользователи

Пользователи домашних ПК, малые и средние предприятия, на компьютерах которых установлены операционные системы Windows 2000 (SP4)/XP/Vista/7.

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/bastion/>

Поддерживаемые ОС

- Для Dr.Web Security Space MS Windows 2000(SP4)/XP/Vista/7 (для 32- и 64-битных систем)
- Для Atlansys Bastion Pro MS Windows 2000/XP/Vista/ (только для 32-битных систем)

Языки локализации (только для Dr.Web Security Space)

Русский, английский, болгарский, венгерский, испанский, китайский, латышский, литовский, немецкий, польский, португальский, словацкий, украинский, французский, чешский, эстонский.

Преимущества

Антивирус/Антируткит/Антишпион

- **Лучший в отрасли!** Самый высокий процент эффективного лечения активного заражения.
- **Лучший в отрасли!** Возможность установки прямо на зараженную машину.
- **Лучший в отрасли!** Недостигаем для всех без исключения конкурентов в детектировании и нейтрализации сложных вирусов, таких как MaosBoot, Rustock.C, Sector.
- **Улучшено!** Защита конфиденциальной информации – лучшее в антивирусной индустрии детектирование троянских программ и клавиатурных шпионов.
- **Лучший в отрасли!** Защита от вирусов, использующих rootkit-технологии и умеющих скрывать свое пребывание в инфицированной системе.
- Стойкий иммунитет к любым попыткам вредоносных программ вывести Dr.Web из строя.
- **Нет аналогов!** Уникальная технология Origins Tracing™ позволяет работать «на опережение», блокируя даже еще неизвестные угрозы.
- **Лучший в отрасли!** Полная проверка архивов любого уровня вложенности.
- **Лучший в отрасли!** Обнаружение и нейтрализация вирусов, существующих в оперативной памяти и никогда не встречающихся в виде отдельных файлов.

Веб-антивирус

- Работа HTTP-монитора SpIDer Gate™ не зависит от используемого браузера;
- фильтрация практически не сказывается на производительности ПК, скорости работы с Интернетом и количестве передаваемых данных;
- в режиме «по умолчанию» не требуется никакой настройки.

Компоненты защиты

- Антивирус
- Веб-антивирус
- Антируткит
- Антишпион
- Антиспам
- Родительский контроль
- Криптограф
- **Новое!** Брандмауэр (только в лицензии Dr.Web Бастион Pro)

Лицензируемые компоненты

- Сканер Dr.Web для Windows (с GUI).
- Сканер Dr.Web (без GUI) – антивирусный сканер командной строки. Его можно запустить без установки в системе, непосредственно с любого внешнего носителя (компакт-диска или USB-накопителя).
- **SpIDer Guard®** для Windows – антивирусный монитор.
- **Dr.Web SelfPROtect** – модуль самозащиты.
- **SpIDer Mail®** – почтовый антивирусный монитор со встроенным спам-фильтром.
- **SpIDer Gate™** – HTTP-монитор (веб-антивирус).
- **Родительский контроль Dr.Web.**
- Утилита автоматического обновления для Windows.
- Планировщик заданий.
- Криптограф Atlansys Bastion Pro.

Лицензирование

Продукт поставляется только в коробке – защита 1 ПК на 2 года.

Антиспам

- **Лучший в отрасли!** Антиспам не требует обучения и настройки;
- высокая вероятность распознавания спама, фишинг-, фарминг-, скамминг- и bounce-сообщений;
- абсолютная автономность модуля спам-анализатора позволяет экономить трафик;
- независимость работы антиспама от используемой почтовой программы;
- отфильтрованные письма не удаляются.

Родительский контроль

- Гарантированная защита детей от посещения нежелательных страниц;
- блокировка доступа к переносным хранилищам информации (флэш-диск, USB-устройствам), сетевым устройствам, а также отдельным файлам и каталогам делает невозможным удаление или похищение конфиденциальной информации.

Криптограф

- Для работы с криптографом не требуется специальных знаний, подробная система помощи позволяет быстро освоить различные возможности системы;
- криптограф поддерживает работу большинства известных алгоритмов шифрования;
- подключенный секретный диск доступен операционной системе и всем приложениям как обычный логический диск системы;
- система позволяет безопасно работать с зашифрованной конфиденциальной информацией как на отдельно стоящем компьютере, так и при его подключении к сети;
- удаление ненужных пользователю файлов производится без возможности восстановления содержавшейся в них информации.

Новое! Брандмауэр

- 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.

Особенности лицензирования

- Покупателям этого продукта предоставляется право бесплатного использования Антивируса Dr.Web для Windows Mobile.

Ключевые функции

- Детектирование и нейтрализация вирусов и вредоносных объектов на жестких дисках, сменных носителях и в оперативной памяти;
- перехват «на лету» всех обращений к файлам на дисках, дискетах, CD/DVD/ Blu-ray дисководов, Flash- и смарт-картах;
- определение вирусов в архивах любой степени вложенности и в упакованных объектах;
- защита от неизвестных угроз при помощи технологии несигнатурного поиска Origins.Tracing™ и интеллектуального эвристического анализатора Dr.Web;
- защита от массовых рассылок с компьютера сообщений почтовыми червями;
- фильтрация спама, фишинг-, фарминг-, скамминг- и bounce-сообщений;
- проверка веб-страниц в режиме реального времени и гарантированная загрузка только «чистого» контента из сети Интернет;
- блокировка фишинговых и других опасных интернет-ресурсов;
- защита от попадания на компьютер нежелательного или опасного контента;
- блокировка сайтов по ключевым словам в URL;
- защита от киберпреступности, направленной против детей;
- защита от надоедливой интернет-рекламы;
- защита от кражи паролей к онлайн-играм, социальным сетям, системам электронных платежей, кредитным картам;
- защита от попадания в ботнеты;
- проверка входящей и исходящей корреспонденции на вирусы по протоколам SMTP\POP3\NNTP\IMAP;
- Новое! Защита от несанкционированного доступа извне, предотвращение утечек важных данных по сети, блокировка подозрительных соединений на уровне пакетов и приложений;
- хранение информации в специальных файловых контейнерах, к которым невозможно получить доступ без знания пароля;
- хранение информации на зашифрованных логических дисках операционной системы, флэш-накопителях и сменных носителях;
- подсистема гарантированного удаления данных;
- сканирования по требованию;
- индивидуальные графики сканирований;
- автоматические обновления.

Антивирус Dr.Web для Mac OS X

Антивирусная защита рабочих станций и серверов без центра управления

Антивирус Dr.Web для Mac OS X обеспечивает защиту компьютеров от вирусов, шпионского и рекламного ПО, хакерских утилит, программ платного дозвона и программ-шуток, написанных для инфицирования не только Mac OS X, но и других операционных систем. Гибкие разнообразные настройки, возможность создания собственных профилей сканирования, простота управления и удобство интерфейса позволяют легко освоить широкие возможности программы. Низкая нагрузка на систему делает работу антивируса Dr.Web для Mac OS X практически незаметной.

Потенциальные пользователи

Пользователи домашних ПК, семейные офисы, малые и средние предприятия, на компьютерах которых установлена операционная система Mac OS X версии 10.4 и выше.

Коммерческие аргументы

- Единственный российский антивирус для Mac
- Защищает от вирусов и других угроз, созданных не только для Mac, но и для Windows
- Очень простой в использовании
- Широкие возможности тонкой настройки
- Стильный «маковский» интерфейс на русском языке

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/mac>

Поддерживаемые ОС

Mac OS X/Mac OS X Server 10.4 или выше

Системные требования

- Процессор Intel.
- 64 MB оперативной памяти.
- 36 MB свободного места на жестком диске.
- Доступ к сети Интернет (для регистрации и получения обновлений).

Языки локализации

Русский, английский, японский.

Преимущества

- Высокая скорость сканирования;
- возможность создания собственных профилей сканирования;
- надежная защита в режиме реального времени;
- минимальная нагрузка на защищаемую систему;
- малый расход трафика при обновлениях;
- разнообразные настройки;
- простота управления;
- удобный интерфейс.

Ключевые функции

- Проверка объектов автозапуска, сменных носителей информации, сетевых и логических дисков, почтовых форматов, файлов и каталогов, включая упакованные и находящиеся в архивах;
- три вида сканирования: быстрое, полное и выборочное;
- задание путей и файлов, исключенных из проверки;
- запуск процессов антивирусной проверки вручную, автоматически или по заранее составленному расписанию;
- выбор действий для зараженных, подозрительных объектов и объектов другого типа, включая лечение, перемещение в карантин и удаление;

Лицензируемые компоненты

- Сканер Dr.Web для Mac (с GUI);
 - антивирусный сканер командной строки Dr.Web (без GUI);
 - антивирусный монитор SplDer Guard® для Mac ;
 - утилита автоматического обновления;
 - планировщик заданий;
 - менеджер лицензий.
- обнаружение и удаление вирусов, скрытых под неизвестными упаковщиками;
 - регистрация времени события, объекта проверки и типа воздействия;
 - автоматические обновления вирусных баз и программных модулей через Интернет (по требованию или по расписанию);
 - уведомления (в том числе звуковые) о вирусных событиях;
 - настройка заданий различного типа;
 - изоляция зараженных файлов в карантине.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых компьютеров.

Существует комплексная лицензия на Dr.Web для Mac OS X и Dr.Web Security Space Pro.

Dr.Web Enterprise Suite

Dr.Web Enterprise Suite – это уникальный комплекс централизованной информационной защиты критически важных компонентов локальной сети, включая рабочие станции и файловые серверы Windows.

Внедрение **Dr.Web Enterprise Suite** обеспечивает полную защиту от существующих угроз, увеличивает производительность труда сотрудников и снижает затраты на IT-подразделения.

Особенностью **Dr.Web Enterprise Suite** является возможность управления им из любой точки мира, с любого компьютера, имеющего выход в Интернет, вне зависимости от используемой операционной системы. При этом для управления защитой не требуется устанавливать какое-либо дополнительное программное обеспечение.

Потенциальные пользователи

Средние, крупные и очень крупные предприятия.

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/esuite/>

Варианты лицензий:

- Антивирус
- Комплексная защита

Поддерживаемые ОС

- **Серверы:** Windows 2000/XP/2003/Vista/2008/7, Linux (glibc2.3 и выше), FreeBSD (6.4 и выше), Solaris (платформы Intel и Sparc)
- **Клиенты:** Windows 98/Me/NT/2000/XP/Vista/7 (32- и 64-битные системы), Linux (glibc2.2 и выше) и FreeBSD (4.1 и выше) (32- и 64-битные системы), Solaris 10 (только платформа Intel). SplDer Gate, Dr.Web SelfPROtect, брандмауэр и Офисный контроль и работают под ОС Windows 2000 (SP4)/XP/2003/Vista/7

Языки локализации

Русский, английский, французский, немецкий, польский, китайский, турецкий.

Ключевые функции

- Защита от вредоносных объектов любого типа
- Защита от сетевых атак (брандмауэр)
- Проверка почтовых сообщений до их получения почтовым клиентом
- Фильтрация спама

Преимущества

- Полная защита от существующих угроз
- Экономия трафика локальной сети
- Простота выбора нужной конфигурации
- Минимальная стоимость
- Низкозатратное администрирование
- Исключительная масштабируемость
- Единый центр управления
- Удобная система отчетности
- Самый широкий спектр поддерживаемых ОС и сетевых протоколов

Уникальные возможности

- Комплексная защита от большинства существующих угроз благодаря наличию встроенных антивируса, антиспама, брандмауэра и офисного контроля;
- минимальная совокупная стоимость по сравнению с конкурирующими программами благодаря возможности развертывания сети под Windows- и Unix-серверами, простоте установки и надежности защиты;
- возможность централизованной защиты всех узлов сети – рабочих станций, почтовых, файловых серверов и серверов приложений, включая терминальные;
- возможность установки как на 32-, так и на 64-битные версии операционных систем;
- возможность установки агентской части на уже зараженную машину и высокая вероятность излечения;
- минимальная нагрузка на сеть благодаря компактности ядра и использованию в нем новейших технологий;
- высокая эффективность обнаружения угроз, включая еще не известные вирусы;
- возможность управления всей инфраструктурой защиты сети с одного рабочего места (через веб-интерфейс), где бы оно ни находилось;
- возможность реализации необходимых для конкретного предприятия и отдельных групп сотрудников политик безопасности;
- возможность назначения отдельных администраторов для различных групп, что позволяет использовать **Dr.Web Enterprise Suite** как в компаниях с повышенными требованиями к безопасности, так и в многофилиальных организациях;

- Возможность запрета модификации файлов Windows
- Централизованный карантин
- Управление защитой рабочих станций и серверов Windows
- Управление защитой смартфонов под управлением Windows Mobile
- Управление защитой файловых серверов под управлением Novell Netware
- Управление консолью администратора Dr.Web для IBM Lotus Domino (под Windows)
- Управление защитой почтовых серверов Unix
- Управление защитой почтовых серверов Kerio (под Windows)
- Управление защитой интернет-шлюзов Kerio
- Выбор приоритета сканирования, использование технологии BurstScan, значительно ускоряющей сканирование на современных системах
- Выбор состава проверяемых объектов, действий, применяемых к найденным вредоносным объектам
- Выбор действий, применяемых к неизлечимым объектам и зараженным архивам
- Многопоточное сканирование
- Проверка HTTP-трафика
- Выбор приложений для проверки / исключения из проверки их трафика; выбор контролируемых портов
- Блокировка доступа к локальным и веб-ресурсам
- Блокировка доступа к защищаемым каталогам и сменным носителям
- Самозащита
- возможности настройки политик безопасности для любых типов пользователей, включая мобильных, и для любых станций – даже отсутствующих в данный момент в сети – позволяют обеспечить актуальность защиты в любой момент времени;
- гарантия невозможности самостоятельного изменения пользователями настроек защиты;
- возможность защиты сетей, не имеющих доступа в Интернет;
- возможность развертывания удобным для администратора способом – через политики Active Directory, стартовые скрипты, механизмы удаленной установки. Установка возможна даже если узел сети является закрытым и недоступным для сервера **Dr.Web Enterprise Suite**;
- возможность использования большинства существующих баз данных, как внутренних, так и внешних. При этом в качестве последних могут выступать Oracle, PostgreSQL, Microsoft SQL Server или Microsoft SQL Server Compact Edition, любая СУБД с поддержкой SQL-92 через ODBC;
- возможность самостоятельного написания обработчиков событий на любом скриптовом языке, что дает прямой доступ к внутренним интерфейсам **Dr.Web Enterprise Suite**;
- возможность отката обновления – даже если процесс обновления вызвал ошибку, узел сети не останется без защиты;
- одновременная поддержка нескольких сетевых протоколов (TCP/IP (включая IPv6), IPX/SPX, NetBIOS), что позволяет развернуть антивирусную сеть, не меняя исторически сложившейся сетевой инфраструктуры;
- открытость **Dr.Web Enterprise Suite** – с помощью этого комплекса системный администратор может устанавливать и синхронизировать дополнительные продукты сторонних производителей, что также снижает затраты на построение систем информационной безопасности;
- наглядность системы контроля состояния защиты, непревзойденный по эффективности и удобству поиск станций сети;
- наличие мощной системы самозащиты, что не дает возможности вирусам вывести комплекс из строя;
- возможности выбора списка обновляемых компонентов продукта и контроля перехода на новые версии позволяют администраторам устанавливать только необходимые и проверенные в их сети обновления.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству рабочих станций, подключаемых к антивирусному серверу Enterprise Suite. Минимальное количество станций – 5. Если приобретается решение, в котором предполагается использовать несколько серверов Enterprise Suite, необходимо приобрести лицензии отдельно на каждый сервер и указать при этом соответствующее число рабочих станций для каждого сервера.

Варианты лицензий:

- Комплексная защита
- Антивирус

Если необходимо обеспечить централизованное управление антивирусной защитой файлового сервера под управлением

Windows, то приобретается лицензия «Dr.Web Enterprise Suite + Dr.Web для файловых серверов Windows». На стоимость такой лицензии влияет количество защищаемых станций и файловых серверов в сети.

Если необходимо обеспечить централизованное управление защитой почтового сервера Unix, то приобретается лицензия «Dr.Web Enterprise Suite + Dr.Web для почтовых серверов Unix». На стоимость такой лицензии влияет как количество защищаемых рабочих станций и серверов, так и количество защищаемых почтовых адресов. В случае необходимости лицензии для защиты почтового сервера и лицензии для Dr.Web Enterprise Suite можно приобрести отдельно.

Новинки версии 6.0

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.
- Использование базы доверенных приложений и сервиса централизованной обработки всех сообщений драйвера о сетевой активности упрощает работу с брандмауэром и повышает стабильность его работы.

Поддержка 64-битных ОС для агентов

Агенты Dr.Web Enterprise Suite теперь могут устанавливаться на самые современные версии ОС Windows.

Централизованный карантин

Централизованно управляемый карантин позволяет администратору сети со своего рабочего места отслеживать изолированные вредоносные объекты на всех ПК сети и принимать решение о действиях с ними.

Dr.Web ATM Shield

Централизованная защита в режиме реального времени встроенных компьютерных систем (банкоматов, мультикиосков, кассовых сетей и т.п.)

Флагманский продукт компании «Доктор Веб» – Dr.Web Enterprise Suite – послужил основой для создания специального продукта для защиты встроенных систем – Dr.Web ATM Shield.

Страница описания продукта

http://products.drweb.com/atm_shield/

Системные требования

Сервер

- Компьютер с процессором не ниже Pentium III-667.
- Оперативная память не менее 128 МБ (256 МБ при использовании встроенной БД).
- Свободное место на жестком диске 1 Гб (20 Мб для исполняемых файлов, остальное для протоколов работы и встроенной базы данных).
- ОС Windows 2000/XP/2003/2008/Vista/7, Linux, FreeBSD (от 6.2 до 7.1) или Solaris (x86; Sparc) (для 32- и 64-битных систем).
- Локальная сеть TCP/IP.

Агенты

- Не менее 40 Мб свободного места на жестком диске;
- ПК под управлением ОС MS Windows 98/Me/NT (SP6)/2000/XP/2003/Vista/2008/7 (только для 32-битных систем).

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых встроенных устройств, подключаемых к антивирусному серверу Dr.Web ATM Shield. Если приобретается решение, в котором предполагается использовать несколько серверов, необходимо приобрести лицензии отдельно на каждый сервер и указать при этом соответствующее число встроенных устройств для каждого сервера.

Преимущества

- Легкая интеграция в сети банкоматов и кассовых устройств и, как следствие, существенное сокращение времени на их обслуживание;
- централизованное управление всеми компонентами антивирусной защиты встроенных систем;
- высокая масштабируемость, обеспечивающая возможность использования в сетях с неограниченным числом узлов (за счет иерархической структуры антивирусной сети);
- кроссплатформенность серверного антивирусного ПО;
- работа в сетях, основанных на стеке TCP/IP, IPX, NetBIOS;
- возможность выбора типа СУБД-сервера защиты;
- минимальный сетевой трафик, основанный на специально разработанном протоколе обмена информацией в сетях с возможностью применения специальных алгоритмов сжатия трафика и компрессии данных между клиентом и сервером;
- шифрование данных при обмене между различными компонентами системы;
- централизованный мониторинг состояния всех защищенных узлов сети и сбор статистики о вирусных инцидентах;
- резервное копирование критических данных сервера защиты сети;
- прозрачность работы – журнал аудита действий администраторов позволяет отслеживать все действия по установке и настройке системы.

Благодаря Dr.Web ATM Shield:

- банки не несут больше финансовых убытков, вызванных действиями вирусов в банкоматах;
- простои из-за действий вирусов ликвидируются;
- системный администратор освобождается для решения других задач.

Dr.Web CureNet!

Централизованное лечение локальных сетей любого масштаба, в том числе с установленным антивирусом другого производителя.

Потенциальные пользователи

Малые, средние, крупные и очень крупные предприятия, в локальных сетях которых установлен антивирус другого производителя.

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/curenet>

Поддерживаемые ОС

Мастер

- Свободное место на жестком диске не менее 36 Мб;
- ОС MS Windows 2000/XP Professional/2003/Vista/2008/7 (32- и 64-битные системы);
- доступ в Интернет для обновления вирусных баз и компонентов;
- локальная сеть TCP/IP.

Сканер

- Свободное место на жестком диске не менее 17 Мб;
- ОС MS Windows 2000/XP Professional/2003/Vista/2008/7 (32- и 64-битные системы).

Языки локализации

Русский, английский

Лицензируемые компоненты

- Мастер Dr.Web CureNet!;
- сканер сети;
- модуль управления списком учетных записей;
- сервис сканирования;
- утилита обновления.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству станций, на которых предполагается сканирование и последующее лечение (в случае необходимости) на 1 или 10 дней использования. Также существуют особые сервисные лицензии на 30 и 365 дней.

Преимущества

- Работа в локальных сетях любого масштаба, даже отключенных от сети Интернет;
- минимальная нагрузка на локальную сеть – благодаря использованию специально разработанного протокола обмена информацией в сетях, построенных на основе протоколов TCP/IP с возможностью применения особых алгоритмов сжатия трафика;
- не зависит от подключения к Интернету – скорость распространения и проверки станций, равно как и скорость сбора статистики не зависят от состояния связи;
- соблюдение установленных политик безопасности – не требует наличия сервера или установки какого-либо дополнительного ПО, а значит, не нарушает принятую для серверов компании политику безопасности;
- полная конфиденциальность – никакого обмена данными между Dr.Web CureNet! и сервером «Доктор Веб» не производится, формирование отчета производится внутри локальной сети на ПК администратора;
- всегда актуальный – самые свежие дополнения к вирусной базе можно получить на уже запущенный Dr.Web CureNet!;
- простота использования – с управлением справится даже начинающий системный администратор;
- контроль процесса сканирования в режиме реального времени – с консоли Dr.Web CureNet!;
- дополнительный уровень безопасности.

Ключевые функции

- Лечение рабочих станций и серверов Windows;
- проверка качества антивирусной защиты другого производителя.

Антивирус Dr.Web для Linux

Надежная защита рабочих станций под управлением ОС GNU/Linux от вирусов и шпионского ПО, написанных для инфицирования не только Linux, но также Windows/MS DOS.

В продукте реализован центр управления, который обеспечивает быстрый доступ к различным компонентам программы и управление ими.

Потенциальные пользователи

Пользователи домашних ПК, семейные офисы, малые и средние предприятия, на компьютерах которых установлены операционные системы Linux. Так как данный продукт поставляется без средств централизованного управления, его рекомендуется предлагать для защиты отдельных рабочих станций малых и средних предприятий.

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/linux/>

Системные требования

- Платформа: полная поддержка системы команд процессора архитектуры x86 в 32- и 64-битном режиме;
- свободное пространство на жестком диске: не менее 90 МБ;
- операционная система: дистрибутивы GNU/Linux, имеющие версию ядра 2.6.x;
- доступ к сети Интернет: для регистрации и получения обновлений.

Языки локализации

Русский, английский.

Лицензируемые компоненты

- Консольный сканер для Unix;
- модуль графического интерфейса для Linux;
- утилита автоматического обновления.

Преимущества

Эффективное распознавание всех видов угроз (сканер Dr.Web)

- Максимально тщательная проверка оперативной памяти, загрузочных секторов, жестких дисков и сменных носителей;
- быстрая, полная, выборочная и пользовательская проверки;
- обезвреживание вирусов, троянских программ и других видов вредоносных объектов;
- обширные базы для детектирования шпионского, потенциально опасного, рекламного 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-дисководах, Flash- и смарт-картах;
- высокая устойчивость к попыткам вредоносных программ препятствовать функционированию SpIDer Guard или остановить его работу.

Изоляция зараженных объектов (Карантин)

- Единое хранилище для подозрительных объектов с возможностью их восстановления, а также с функцией ограничения размера директории хранения.

Полная статистика о работе антивируса (Отчет)

- Инструмент просмотра статистики обнаружений вредоносных объектов в системе и действий антивируса, предпринятых для их обезвреживания.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых рабочих станций.

Компоненты защиты

- Антивирус
- Антишпион

Всегда актуальный (Модуль обновления)

- Средство для обновления вирусных баз и компонентов программы; запускается как вручную, так и по заданному через планировщик расписанию.

Менеджер лицензий

- Инструмент быстрого получения демонстрационных и лицензионных ключей; удобство продления лицензии.

Консольный сканер для опытных пользователей

- Возможность управления работой антивируса из командной строки.

Ключевые функции

- Централизованное управление настройками всех компонентов;
- сканирования по требованию/по расписанию;
- перехват «на лету» всех обращений к файлам;
- изоляция зараженных файлов в карантине; восстановление файлов из карантина;
- сканирования по требованию/индивидуальные графики проверок;
- подробные отчеты о работе;
- автоматические уведомления об обнаруженной угрозе;
- автоматическое обновление.

Особенности лицензирования

- Антивирус Dr.Web для Linux + Dr.Web Security Space Pro – экономичная лицензия для защиты 1 ПК под управлением двух ОС: Windows и Linux;
- продукт также входит в состав комплектов Dr.Web.

Консольные сканеры Dr.Web для Windows, MS DOS/OS2 (без графического интерфейса)

Потенциальные пользователи

Пользователи, имеющие опыт работы с командной строкой, на домашних компьютерах которых установлена операционная система MS DOS, OS/2, Windows.

Преимущества

- Высокая вирусоустойчивость и возможность установки на зараженный компьютер;
- Dr.Web поддерживает проверку большинства существующих форматов упакованных файлов и архивов с любой степенью вложенности, в том числе проверку многотомных и самораспаковывающихся архивов. Dr.Web может работать более чем с 1000 видов различных архивов и упаковщиков, некоторые из которых не известны ни одной другой антивирусной программе;
- специальная технология несигнатурного поиска – Origins Tracing – позволяет детектировать еще не известные вирусы;
- высокий уровень детектирования известных вирусов;
- обнаружение неизвестных программе вирусов мощным эвристическим анализатором Dr.Web;
- эффективная защита от шпионского, рекламного, потенциально опасного ПО, а также от программ-шуток, хакерских утилит и прочей нежелательной корреспонденции;
- высокая частота обновлений вирусных баз;
- обновления вирусных баз загружаются в течение нескольких секунд даже при самом медленном соединении. Размер обновлений минимальный – до 40 КБ;
- рекордно маленькое количество записей в вирусной базе, позволяющее обнаруживать максимум вирусов и вредоносных программ и производить обновления молниеносно;
- самые низкие требования к системным ресурсам;
- дистрибутив антивируса Dr.Web имеет наименьший размер среди ведущих мировых антивирусов – около 5 МБ;
- Dr.Web работает, не перегружая систему, что позволяет ему уверенно защищать даже маломощные компьютеры прежних поколений;
- высокая скорость сканирования, не перегружающая даже маломощные процессоры;
- работа антивируса незаметна и не препятствует работе пользователя с другими программами.

Лицензируемые компоненты

Сканер командной строки без графического интерфейса для MS DOS, OS/2, Windows.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых ПК.

Dr.Web Server Security Suite — защита файловых серверов

Антивирус Dr.Web для файловых серверов Windows NT/2000/2003/2008

Потенциальные пользователи

Предприятия любого масштаба, которые в качестве хранилищ данных используют серверы под управлением Windows NT/2000/2003/2008 (32- и 64-битные системы).

Ключевые функции

- Контроль всех файловых операций на сервере в режиме реального времени;
- сканирование на «лету», по запросу администратора, по расписанию;
- интеллектуальная технология гибкого распределения нагрузки на файловую систему сервера (отложенная проверка файлов, открываемых «на чтение»);
- автоматическое обновление;
- логирование.

Преимущества

- Исключительно высокая скорость сканирования огромных массивов данных при минимальной нагрузке на операционную систему – как в режиме реального времени, так и по заданию администратора;
- производительность антивируса Dr.Web ограничивается лишь аппаратными возможностями защищаемого сервера;
- корректная проверка архивов;
- простота установки и администрирования;
- гибкость настроек;
- удобная организация файла отчета, для которого можно задать необходимую степень детализации.

Лицензируемые компоненты

- Сканер с графическим интерфейсом для Windows;
- консольный сканер для Windows;
- антивирусный монитор SplDer Guard;
- утилита автоматического обновления.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых серверов.

Антивирус Dr.Web для защиты файловых серверов Unix (Linux/FreeBSD/Solaris)

Потенциальные пользователи

Предприятия любого масштаба, которые в качестве хранилищ данных используют серверы под управлением Samba (Unix).

Предлагаемое решение включает **Dr.Web SambaVFS SpIDer** – монитор файловых операций для сервера Samba, реализованный как подключаемый модуль для VFS-интерфейса (Samba virtual file system), и антивирусный сервер **Dr.Web Daemon**, предназначенный для обработки поступающих от VFS SpIDer'a запросов на проверку и лечение файлов.

Ключевые функции

- Контроль всех файловых операций на сервере в режиме реального времени;
- использование нескольких высокоскоростных процессов сканирования непосредственно при записи файлов с рабочих станций на сервер или при открытии рабочими станциями файлов на сервере, то есть в момент выполнения сервером запроса рабочей станции на файловую операцию;
- легко настраиваемая система уведомлений о вирусных инцидентах – по электронной почте, на мобильный телефон или пейджер;
- автоматическое отключение от сервера станции, от которой исходит вирусная угроза.

Преимущества

- Высокий уровень детектирования;
- высокая скорость сканирования при минимальной нагрузке на операционную систему – как в режиме реального времени, так и по заданию администратора;
- корректная проверка архивов;
- простота установки;
- удобство администрирования;
- гибкость настроек и большой выбор режимов сканирования на вирусы.

Системные требования

- Запущенный drwebd версии 5.0 (или выше);
- Samba-3.0 или выше;
- Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x или выше, Solaris 10 (только для платформы Intel x86).

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых серверов.

Антивирус Dr.Web для файловых серверов Novell NetWare

Потенциальные пользователи

Предприятия любого масштаба, которые в качестве хранилищ данных используют серверы под управлением **Novell NetWare**.

Программа запускается на сервере как загружаемый модуль (NLM – NetWare Loadable Module) и выполняет функции сканера и антивирусного монитора. Не требует обязательной поддержки всеми рабочими станциями и серверами какого-либо одного сетевого протокола.

Ключевые функции

- Контроль всех файловых операций на сервере в режиме реального времени;
- антивирусное сканирование огромного количества файлов одновременно благодаря возможности программы сразу осуществлять несколько параллельных процессов проверки;
- проверка томов сервера по заранее заданному расписанию или запросу администратора;
- проверка «на лету» файлов, приходящих на сервер и уходящих с него;
- ведение протокола проверки.

Преимущества

- Широкий спектр поддерживаемых версий ОС Novell NetWare – **от версии 3.12 до версии 6.5**;
- высокий уровень детектирования вирусов, шпионского, рекламного, потенциально опасного ПО, а также программ-шуток и хакерских утилит;
- высокая скорость сканирования;
- корректная проверка архивов;
- минимальная нагрузка на систему;
- опция регулировки степени загрузки процессора позволяет задавать приоритетность процесса в системе;
- гибкая клиентоориентированная система настройки.

Системные требования

ОС Novell NetWare версий 3.12–6.5.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых серверов.

Продуктовая группа Dr.Web Mail Security Suite — защита почты

В данную группу объединены продукты Dr.Web для защиты электронной почты, проходящей через почтовые серверы, прокси-серверы и коммуникационные приложения (Instant messaging) под операционными системами Windows/Linux/Free BSD/Solaris:

- Dr.Web для почтовых серверов MS Exchange Server.
- Dr.Web для IBM Lotus Domino для Windows
- Dr.Web для IBM Lotus Domino для Linux
- Dr.Web для почтовых серверов Unix
- Dr.Web Mail Gateway
- Dr.Web для MIMESweeper
- Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Windows
- Dr.Web для почтовых серверов Kerio для Linux

Потенциальные пользователи продуктов группы Dr.Web Mail Security Suite

Компании **любого масштаба**.

Dr.Web для почтовых серверов Exchange Server

Dr.Web для почтовых серверов Exchange Server 2000/2003/2007 – эффективное средство защиты почтового трафика компаний от вирусов, шпионского ПО и спама.

Ключевые функции

- Сканирует входящие и исходящие сообщения;
- блокирует и перемещает инфицированные и подозрительные объекты в карантин;
- отсылает уведомления и предупреждения о вирусных инцидентах администратору или другим пользователям;
- ведет журнал произведенных комплексом действий и собирает статистические данные о его работе;
- производит автоматическое обновление вирусных баз;
- фильтрует спам;
- фильтрует почту по различным критериям;
- при необходимости добавляет произвольный текст к отсылаемым письмам;
- предоставляет суммарные отчеты и статистику.

Основные преимущества

- Высокий уровень защиты;
- эффективная фильтрация спама;
- масштабируемость программы;
- надежность работы и гибкость настроек;
- высокая производительность и стабильность работы. Благодаря функции многопоточной проверки продукт способен обрабатывать одновременно большой объем почтовых сообщений;
- минимальная нагрузка на систему;
- нетребовательность к системным ресурсам;
- простота установки и настройки;
- возможность группирования и управление группами;
- перераспределение приоритетов при проверке;
- настраиваемые извещения.

Системные требования

Для MS Exchange Server 2007 – операционные системы только 64-х битные:

- MS Windows Server 2003 R2 x64 с установленным SP2;
- MS Windows Server 2008 x64;
- + требуемые обновления, указанные по документации.

Для MS Exchange Server 2000/2003 – операционные системы только 32-х битные:

- MS Windows Server 2000 или Advanced Server с установленным SP4;
- MS Windows Server 2003 с установленным SP1.

Лицензирование

Продукт лицензируется по числу защищаемых пользователей.

Dr.Web для IBM Lotus Domino

Комплексное модульное решение для обработки и фильтрации входящего и исходящего трафика на платформе IBM Lotus Domino под управлением Windows XP/Server 2000/2003. Продукт осуществляет фильтрацию почты от вирусов, спама и прочей нежелательной корреспонденции.

Ключевые функции

- Фильтрация почтовых сообщений от вирусов, спама и прочей нежелательной корреспонденции;
- проверка документов в заданных nsf-базах на наличие вирусов;
- лечение инфицированных почтовых сообщений и вложенных в них файлов;
- хранение инфицированных и подозрительных объектов в карантине;
- уведомления о результатах проверки при помощи шаблонов, описанных в системе;
- ведение статистики работы системы;
- защита работы собственных модулей от сбоев.

Преимущества

- Высокопроизводительная фильтрация;
- эффективная проверка «на лету»;
- гибкость настроек и удобство управления – наличие гибких конфигурационных файлов позволяет настроить параметры работы **Dr.Web для IBM Lotus Domino** в удобном для пользователя режиме;
- высокая скорость отклика благодаря реализации технологии многопоточной проверки;
- возможность группирования и управление группами значительно упрощает задачи администратора по управлению антивирусной защитой;
- возможность работы на partitions серверах.

Системные требования

Версия для Windows

- Операционная система: Windows Server 2000/2003;
- Lotus Domino версии R6.0 и выше;
- Процессор Pentium 133 и выше;
- RAM 64 MB (рекомендуется 128 MB);
- Свободное дисковое пространство: 20 MB.

Версия для Linux

- Операционная система: Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 4 и 5 версии, Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 9 и 10 версии (только 32-битные);
- Lotus Domino версии R7.x;
- Процессор Pentium 133 и выше;
- RAM 64 MB (рекомендуется 128 MB);
- Свободное дисковое пространство: 40 MB.

Лицензируемые компоненты

- Почтовый монитор – предназначен для проверки принятых и отправленных почтовых сообщений.
- антиспам – для фильтрации спама во входящем почтовом трафике
- утилита обновления – автоматически обновляет антивирусные базы и программные модули.
- планировщик заданий.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых пользователей.

Dr.Web для почтовых серверов Unix на базе технологии MailD

Комплексное модульное решение для обработки и фильтрации входящего и исходящего трафика на почтовых серверах под Unix-системами (Linux/FreeBSD/Solaris(x86)). В зависимости от подключенного набора плагинов программный комплекс может осуществлять фильтрацию почты от вирусов, шпионского и рекламного ПО, спама и прочей нежелательной корреспонденции.

Основные преимущества

- Возможность подключения любого количества плагинов, что позволяет неограниченно наращивать функциональность решения, причем любой написанный плагин работает сразу со всеми поддерживаемыми MTA;
- модульная архитектура позволяет использовать решение с почтовыми системами, отличными от поддерживаемых, для которых имеющий квалификацию пользователь сам может написать необходимый ему модуль. Система может как интегрироваться в почтовые сервера, так и ставиться самостоятельно;
- уникальная антиспам-технология позволяет достигать высокой эффективности фильтрации без использования черных списков;
- интеллектуальная система работы с обнаруженными объектами – возможность изменять поведение в зависимости от конверта обрабатываемого письма или обнаруженных блокирующих объектов;
- защита собственных модулей от сбоев.

Широкий спектр поддерживаемых ОС и почтовых систем

- Linux (версии glibc 2.4 и выше), FreeBSD версий 6.x и выше, Solaris 10 (только для платформы Intel);
- CommuniGate Pro, Courier MTA, Exim, Postfix, QMail, Sendmail, ZMailer.

Реализованные плагины

- Dr.Web – плагин антивирусной проверки почты средствами антивирусного движка Dr.Web;
- vaderetro – плагин, фильтрующий почту на спам через собственную библиотеку Vade Retro;
- headersfilter – плагин, фильтрующий сообщения по заголовкам.

Лицензируемые компоненты

- Dr.Web Daemon – антивирусный сервер версии 4.33 (или выше), обрабатывающий запросы на проверку и лечение данных, поступающих в виде файлов или по сокету, от фильтров;
- консольный сканер Dr.Web для Unix;
- набор антивирусных фильтров для почтовых систем Sendmail, Qmail, Postfix, Communigate Pro, Courier MTA, Exim, ZMailer;
- базовая часть программного комплекса, утилиты мониторинга работы и взаимодействия с внешними системами;
- SDK для разработки дополнительных плагинов;
- утилита автоматической загрузки обновлений вирусной базы через Интернет.

Лицензирование

- **Адресная лицензия:** от 5 адресов;
- **Посерверная лицензия:** для проверки неограниченного объема корреспонденции на одном сервере с числом защищаемых адресов не более 3000;
- **Безлимитная лицензия:** для защиты любого количества почтовых серверов;
- **Лицензирование SDK:** SDK распространяется бесплатно в составе продукта. Сторонние разработчики могут свободно разрабатывать и распространять плагины на основе SDK на некоммерческих условиях. Для коммерческого распространения необходимо пройти процесс сертификации.

Dr.Web Mail Gateway на базе технологии MailD

Dr.Web Mail Gateway – комплексное модульное решение для обработки и фильтрации входящего и исходящего трафика на серверах под UNIX-системами (Linux/FreeBSD/Solaris(x86)).

Dr.Web Mail Gateway может быть установлен как в демилитаризованной зоне (DMZ), так и внутри почтовой системы. Благодаря тому что сервер проверки почтовых сообщений может быть вынесен в демилитаризованную зону, а почтовый сервер – изолирован от Интернета, даже в случае взлома сервера злоумышленник не получит доступа к важной для компании информации.

Решение реализует полную проверку почтовой корреспонденции по протоколам SMTP/LMTP. В зависимости от подключенного набора плагинов Dr.Web Mail Gateway может осуществлять фильтрацию почты от вирусов, спама и прочей нежелательной корреспонденции.

Основные преимущества

- Возможность установки как в демилитаризованной зоне (DMZ), так и внутри почтовой системы;
- активная защита от атак спамеров – опции ограничения параметров SMTP-сессии.
- проверка подлинности IP-адреса;
- защита от атак хакеров – эффективное противодействие как «пассивным» атакам, так и активным атакам без перебора по словарю;
- защита от спам-ловушек;
- защита от malformed-писем;
- возможность блокировки отправки сотрудниками компаний вложений огромного размера – экономия интернет-трафика;
- возможность организации Open Relays серверов.

Широкий спектр поддерживаемых ОС

- Linux с версией ядра 2.4.x и выше;
- FreeBSD версии 6.x и выше для платформы Intel x86;
- Solaris версии 10 для платформы Intel x86.

Лицензируемые компоненты

- Dr.Web Daemon – антивирусный сервер версии 4.33 (или выше), обрабатывающий запросы на проверку и лечение данных, поступающих в виде файлов или по сокету, от фильтров;
- модуль smtp-proxy;
- базовая часть программного комплекса, утилиты мониторинга работы и взаимодействия с внешними системами;
- утилита автоматической загрузки обновлений вирусной базы через Интернет.
- консольный сканер Dr.Web для Unix;
- SDK для разработки дополнительных плагинов.

Лицензирование

- **Адресная лицензия:** от 15 адресов.
- **Посерверная лицензия:** для проверки неограниченного объема корреспонденции на одном сервере с числом защищаемых адресов не более 3000.
- **Безлимитная лицензия:** для защиты любого количества почтовых серверов.

Dr.Web для MIMESweeper

Антивирусная и антиспам-защита почтового трафика, проходящего через систему контентной фильтрации ClearSwift MIMESweeper.

В защищаемой системе Dr.Web для MIMESweeper работает как сценарий фильтрации первого типа, рекомендуемый ClearSwift, и производит следующие действия:

- проверяет почтовые сообщения, в том числе архивы во вложениях к сообщениям, до их обработки почтовым сервером;
- детектирует вредоносные объекты;
- лечит зараженные объекты;
- фильтрует сообщения на спам;
- блокирует и перемещает неизлечимые и подозрительные объекты в карантин;
- производит регулярные автоматические обновления вирусных баз.

Основные преимущества

- Простота установки и администрирования;
- гибкие настройки;
- совместимость с DEP.

Системные требования

- Windows 2000 Server (SP4) или выше; Windows Server 2003 или выше;
- почтовый контентный фильтр ClearSwift MIMESweeper™ for SMTP 5.2 или выше;
- не менее 35 МБ свободного дискового пространства.

Лицензируемые компоненты

- Антивирус
- Антиспам
- Модуль автоматического обновления

Лицензирование

Dr.Web для MIMESweeper лицензируется по количеству пользователей, работающих в системе ClearSwift MIMESweeper. Варианты лицензий: Антивирус, Антивирус + Антиспам.

Варианты лицензий

- **По числу защищаемых пользователей** – любое число пользователей больше 15.
- **Посерверная лицензия** – для проверки неограниченного объема корреспонденции на одном сервере, с числом защищаемых пользователей не более 3 000.
- **Безлимитная лицензия** – для защиты любого количества серверов.

Dr.Web для почтовых серверов Kerio

Антивирусная защита SMTP- и POP3-трафика, проходящего через корпоративный почтовый сервер

Dr.Web для почтовых серверов Kerio обеспечивает надежную защиту корпоративной почтовой системы от вирусных угроз. Приложение подключается к почтовому серверу Kerio MailServer и осуществляет проверку файловых вложений входящих и исходящих почтовых сообщений, передаваемых по протоколам SMTP/POP3. При обнаружении угроз к ним применяются действия согласно настройкам почтового сервера Kerio.

Потенциальные пользователи

Частные пользователи и компании любого размера и рода деятельности, использующие в работе почтовый сервер Kerio MailServer

Коммерческие аргументы

- Эффективное детектирование
- Удобство администрирования

Страница описания продукта

<http://products.drweb.com/mailserver/kerio/>

Поддерживаемые ОС

Windows:

2000/XP/ Vista, Server
2003/2008

Linux:

Red Hat Enterprise Linux 4/5;
Fedora Core 7 / 8; SUSE Linux 10.0,
10.1, 10.2, 10.3, 11.0 и 11.1;
CentOS Linux 5.2 и 5.3; Debian
5.0; Ubuntu 8.04 LTS

Системные требования

- Место на жестком диске: не менее 30 МБ;
- почтовый сервер - Kerio MailServer 6.2 или выше/Connect 7.

Языки локализации

Русский, английский.

Лицензируемые компоненты

- Антивирусный плагин для почтового сервера Kerio
- Утилита автоматической загрузки обновлений вирусной базы через Интернет.

Преимущества

Эффективное детектирование:

- Защита от известных вирусов любых типов;
- защита от неизвестных вирусов, основанная на применении уникальной технологии Origins Tracing;
- проверка многократно заархивированных файлов.

Удобство администрирования:

- Возможность выбора действий для вредоносных объектов различного типа, включая отправку уведомлений отправителю или адресату;
- возможность выбора действий для тех файлов, которые нельзя проверить;
- оптимальная настройка всех параметров;
- ограничение уровня детализации журнала регистрации событий;
- ограничение размера журнала;
- наличие журнала отладки;
- управление из консоли администрирования почтового сервера.

Ключевые функции

- Проверка почтового трафика на вирусы, программы дозвона, рекламные программы, потенциально опасные программы, программы взлома и программы-шутки.

Продуктовая группа Dr.Web Internet Gateway Security Suite – защита интернет-шлюзов

В данную группу объединены продукты Dr.Web для антивирусной защиты интернет-трафика, проходящего через прокси-серверы и брандмауэры под операционными системами Windows/Linux/FreeBSD/Solaris:

- Dr.Web для интернет-шлюзов Unix;;
- Dr.Web для Kerio WinRoute;
- Dr.Web для MS ISA Server*.

* В разработке. В текущей версии «Руководства» не описывается.

Антивирус Dr.Web для интернет-шлюзов Unix

Потенциальные пользователи

Предприятия любого масштаба, которые используют в качестве корпоративного интернет-шлюза прокси-серверы под управлением UNIX-подобных систем (Linux/FreeBSD/Solaris).

Dr.Web для интернет-шлюзов Unix – исключительно высокопроизводительное решение для антивирусной проверки HTTP- и FTP-трафика, проходящего через корпоративный интернет-шлюз – сервер, стандартно используемый при организации доступа пользователей внутренней интранет-сети к ресурсам сети Интернет.

Ключевые функции

- Антивирусная проверка FTP- и HTTP-трафика;
- изоляция зараженных объектов в карантине;
- отправка уведомлений о результатах проверки;
- возможность регулирования доступа к веб-ресурсам;
- выбор типа проверяемых объектов.

Основные преимущества

- Высокая производительность и стабильность работы;
- высокий уровень защиты;
- не конфликтует с известными межсетевыми экранами;
- корректная проверка архивов и упакованных файлов;
- открытость решения – любой пользователь, имеющий необходимую квалификацию, может реализовать необходимую ему функциональность, используя код, на основе которого построен данный продукт;
- гибкость и удобство администрирования;
- отличная совместимость с другими решениями Dr.Web (для почтовых и файловых серверов под UNIX-системами).

Поддерживаемые ОС и прокси-серверы

- Linux (версия ядра 2.4.x и выше);
- FreeBSD версии 6.x и выше для платформы Intel x86;
- Solaris версии 10 для платформы Intel x86.

Также имеется возможность интеграции с любым программным обеспечением, поддерживающим ICAP-протокол, в том числе с Squid, SafeSquid, Shweby.

Системные требования

- Запущенный Dr.Web Daemon (drwebd) версии не ниже 4.32;
- запущенная версия Squid не ниже 2.5.STABLE5 с поддержкой icap версии не ниже 6-pre3. При использовании экспериментальной возможности preview необходимо воспользоваться версией исходного кода squid-icap-2.5-200408092201-src с установленным патчем icap_respmod.c.path;
- любые прокси-серверы, полноценно поддерживающие протокол ICAP (в частности, Squid, Shweby, SafeSquid).

Лицензируемые компоненты

- Dr.Web Daemon.
- ICAP-server Dr.Web.
- Утилита автоматической загрузки обновлений через Интернет.

Лицензирование

Решение лицензируется по количеству пользователей защищаемого интернет-шлюза. Минимальная лицензия – на 25 пользователей.

Антивирус Dr.Web для Kerio WinRoute

Потенциальные пользователи

Предприятия любого масштаба, которые используют в качестве корпоративного сетевого экрана Kerio WinRoute под управлением Microsoft® Windows 2000/XP/2003/2008.

Dr.Web для Kerio WinRoute обеспечивает надежную антивирусную защиту трафика, передаваемого по протоколам HTTP, FTP, SMTP и POP3, а также посредством веб-сервиса Kerio Clientless SSL VPN. Dr.Web для Kerio WinRoute устанавливается на тот же компьютер, где установлен межсетевой экран Kerio WinRoute Firewall, и используется им в качестве внешнего антивирусного программного обеспечения, подключаемого через plug-in интерфейс.

Ключевые функции

- В соответствии с настройками Kerio WinRoute Firewall детектирует вредоносные объекты, передаваемые по протоколам HTTP, FTP и посредством веб-сервиса Kerio Clientless SSL VPN, инфицированные вложения в электронных письмах до их обработки почтовым сервером;
- производит регулярные автоматические обновления вирусных баз.

Основные преимущества

- Возможность проверки данных, передаваемых как через открытые, так и через защищенные каналы передачи;
- возможность формирования списка проверяемых протоколов и задачи параметров сканирования, например, максимального размера и типов проверяемых объектов, способов обработки инфицированных объектов;
- простота контроля за работой приложения – системному администратору нет необходимости постоянно отслеживать работу Dr.Web для Kerio WinRoute – он может получать сообщения обо всех инцидентах, связанных с попытками вирусного заражения как через почтовые уведомления, так и через SMS.

Поддерживаемые ОС

- Microsoft® Windows 2000/XP/2003/2008

Системные требования

- Место на жестком диске: не менее 30 МБ свободного дискового пространства;
- межсетевой экран Kerio WinRoute Firewall 6 или более поздняя версия.

Лицензируемые компоненты

- Антивирусный фильтр для межсетевого экрана Kerio Winroute Firewall 6;
- утилита автоматической загрузки обновлений через Интернет

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству пользователей, работающих в локальной сети, защищенной Kerio WinRoute Firewall.

Продуктовая группа Dr.Web Mobile Security Suite — защита мобильных устройств

Антивирус Dr.Web для Windows Mobile

Потенциальные пользователи

Пользователи коммуникаторов и КПК под управлением ОС Windows Mobile 2003, Windows Mobile 2003 Second Edition, Windows Mobile 5.0, Windows Mobile 6.0, Windows Mobile 6.1.

Ключевые функции

- Проверка «на лету» всех файлов, открываемых/изменяемых любым приложением, а также файлов, поступающих на устройство по любому механизму передачи (через GPRS/Infrared/Bluetooth/Wi-Fi/USB-соединения или во время синхронизации устройства с ПК);
- сканирование по требованию всей файловой системы или отдельных файлов и папок;
- автоматические обновления вирусных баз, обновления по требованию;
- изоляция зараженных файлов в карантине.

Основные преимущества

- Высокая скорость сканирования;
- надежная защита в режиме реального времени;
- минимальная нагрузка на защищаемую систему;
- минимальный расход трафика при обновлениях;
- разнообразные настройки;
- простота управления;
- удобный интерфейс.

Системные требования

Любой КПК ли коммуникатор под управлением ОС Windows Mobile 2003/2003 Second Edition/5.0/6.0/6.1.

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых мобильных устройств.

ВНИМАНИЕ! Право использования на Антивирус Dr.Web для Windows Mobile предоставляется бесплатно при покупке Dr.Web для Windows (на год и более).

Антивирус Dr.Web для Symbian OS

Потенциальные пользователи

Пользователи мобильных телефонов и коммуникаторов под управлением ОС Symbian Series60 (3 и 5 edition).

Ключевые функции

- Сканирование всей файловой системы устройства или отдельных файлов и папок по запросу пользователя;
- сканирование файлов и папок на картах памяти;
- удаление обнаруженных опасных объектов или перемещение их в карантин;
- фильтрация входящих телефонных звонков и СМС-сообщений на основе настраиваемых черного и белого списков;
- ведение детализированных отчетов о сканировании системы;
- обновление вирусных баз Dr.Web через интернет-соединение.

Основные преимущества

- Эффективное сканирование с возможностями гибкой настройки;
- защита от мошеннических SMS;
- «мобильные» вирусные базы;
- удобный и понятный интерфейс.

Системные требования

Мобильное устройство под управлением ОС Symbian S60 (3 и 5 edition).

Лицензирование

Продукт лицензируется по количеству защищаемых мобильных устройств.

ВНИМАНИЕ! Право использования на Антивирус Dr.Web для Symbian OS предоставляется бесплатно при покупке Dr.Web для Windows.

Лицензирование

Общие правила лицензирования

Продажа партнерами экземпляров программ Dr.Web конечным пользователям должна осуществляться строго в соответствии с комплектацией и согласно рекомендованным ценам, утвержденным в прайс-листе.

Для всех продуктов Dr.Web стандартной комплектации в ценах прайс-листа стоимость обновлений версий программы и вирусных баз, а также базовая техническая поддержка через веб-форму на странице <http://support.drweb.com> включены в стоимость лицензии на весь срок ее действия.

Если пользователь имеет право на несколько видов скидок, то скидки не суммируются, а предоставляется наибольшая из них (за исключением отдельно описанных случаев – см. «Скидки для интернет-провайдеров услуг Интернет (ISP)»).

Порядок исчисления стоимости новых лицензий

Продукты Dr.Web лицензируются на 12, 24 и 36 месяцев. **Dr.Web Security Space** и **Антивирус Dr.Web для Windows** лицензируются также на 1, 3 и 6 месяцев.

Для определения стоимости лицензии на 24 месяца цена за 12 месяцев умножается на коэффициент **1,6**.

Для определения стоимости лицензии на 36 месяцев цена за 12 месяцев умножается на коэффициент **2,2**.

ВНИМАНИЕ! Коэффициент, применяемый при расчете стоимости лицензии сроком более 12 месяцев, является скидкой (40% от каждых последующих 12 месяцев), поэтому на данный коэффициент также распространяется правило о том, что скидки не суммируются.

Порядок исчисления стоимости лицензий для льготных категорий

Под льготными категориями (пользователями, имеющими право на получение специальной скидки) подразумеваются:

- Учебные заведения любой формы собственности.
- Государственные библиотеки.
- Государственные учреждения здравоохранения.

Перечисленным выше льготным категориям пользователей предоставляется единая скидка **50%** на все решения при первичной закупке на 1 год и **65%** при продлении лицензии на 1 год. Никаких дополнительных скидок при этом не предусмотрено.

Решение о предоставлении скидки принимается на основании:

- для учебных заведений – копии лицензии об образовательной деятельности и заполненной анкеты;
- для государственных учреждений здравоохранения – копии лицензии Минздрава РФ и заполненной анкеты;
- для государственных библиотек – копии свидетельства о регистрации и заполненной анкеты.

Расчет стоимости лицензий сроком более 12 месяцев для данных категорий осуществляется следующим образом:

Лицензия на 2 года = 0,85×1 год;

Лицензия 3 года = 1,2×1 год;

Продление 2 года = 0,7×1 год;

Продление 3 года = 1,05×1 год.

Скидки для провайдеров услуг Интернет (ISP)

Для компаний, которые предоставляют услуги третьим лицам по доступу в Интернет и хотели бы при этом защищать почту своих клиентов антивирусом Dr.Web, решение для антивирусной защиты почтовых серверов предоставляется по льготной цене - со скидкой в 15% от стандартной цены при условии предоставления в компанию «Доктор Веб» статистических данных об обнаруженных в почтовом трафике вирусах, а также размещения на своем интернет-сайте информацию о факте использования антивируса Dr.Web для защиты информационных ресурсов своих клиентов. Технические аспекты, связанные с предоставлением таких скидок, согласовываются в рабочем порядке с компанией «Доктор Веб».

Для получения такой скидки компания должна предоставить копию лицензии, подтверждающей право заниматься соответствующей деятельностью.

Если компания - поставщик телематических услуг - ранее приобретала соответствующую лицензию на решения Dr.Web, при продлении лицензии такая компания получает скидку в 50% от цены действующего прайс-листа, при условии предоставления вирусной статистики и размещения на своем сайте информации о факте использования антивируса Dr.Web для защиты информационных ресурсов своих клиентов. В противном случае скидка на продление на 1 год составляет 30%.

Расчет стоимости лицензий для провайдеров

	Новая лицензия	Продление
1 год	0,85	0,5
2 года	1,35	1
3 года	1,85	1,5

Коэффициент применяется к цене лицензии на 1 год.

Продление лицензий

Продлить срок пользования продуктами Dr.Web можно на 12, 24 и 36 месяцев.

Стоимость продления на 12 месяцев определяется умножением стоимости соответствующей лицензии на 12 месяцев на коэффициент **0,7**.

Стоимость продления на 24 месяца определяется умножением стоимости соответствующей лицензии на 12 месяцев на коэффициент **1,3**.

Стоимость продления на 36 месяцев определяется умножением стоимости соответствующей лицензии на 12 месяцев на коэффициент **1,9**.

ВНИМАНИЕ! Коэффициент, применяемый при расчете стоимости продления, является скидкой, поэтому на данный коэффициент также распространяется правило о том, что скидки не суммируются.

Только ключевой файл Dr.Web является основанием для получения скидки на продление. Один и тот же ключевой файл может быть продлен только один раз. Правила продления ключевого файла Dr.Web для партнеров, имеющих доступ к генератору серийных номеров и ключевых файлов Dr.Web, описаны в разделе «Генерация серийных номеров и ключевых файлов».

Продлить со скидкой можно лицензию на аналогичное решение Dr.Web, срок действия которой составляет не менее 6 месяцев.

Для получения скидки на продление пользователь должен предоставить **продавцу** лицензионное соглашение или ключевой файл (в том числе OEM) в качестве подтверждения права пользователя на получение скидки на продление.

При продлении лицензии покупателю предоставляется скидка на продление лицензии на такое же количество защищаемых объектов, что и в продлеваемой лицензии. Продление с дозакупкой (увеличением количества защищаемых объектов) описано ниже.

Для расчета стоимости продления лицензий для льготных категорий **смотрите правила исчисления стоимости лицензий для льготных категорий и Скидки для провайдеров услуг Интернет**.

«Новое» продление — особенности продления продуктов Dr.Web Security Space и Антивирус Dr.Web для Windows (защита 1 и 2 ПК на 1 год и более)

Для продления лицензий на продукты Dr.Web Security Space и Антивирус Dr.Web для Windows (защита 1 или 2 ПК на 1 год и более) компания «Доктор Веб» разработала предельно простую процедуру продления – простую как для пользователей, так и для партнеров компании «Доктор Веб», – благодаря которой проверка права покупателя на продление со скидкой производится на серверах компании «Доктор Веб» автоматически в процессе регистрации покупателем серийного номера продления.

Преимущества упрощенного продления

- Каждый покупатель может купить продукт продления без подтверждения продавцу своего права на продление – такая проверка производится автоматически в процессе регистрации покупателем серийного номера Dr.Web.
- Партнеру не требуется подтверждать компании «Доктор Веб» факт легальности продаж лицензий продления лицензионными сертификатами или отрывными купонами на продление.
- Для продления подходит не только продукт продления, но и новая лицензия.

Правило «100 дней»

Мы просим партнеров **предупредить покупателей электронных лицензий продления** на продукты Dr.Web Security Space и Антивирус Dr.Web для Windows (защита 1 или 2 ПК на 1 год и более) о том, что в процессе регистрации серийного номера продления следует указать предыдущий ключевой файл или серийный номер Dr.Web и таким образом подтвердить свое право на продление со скидкой. **В противном случае срок лицензии продления будет уменьшен на 100 дней.**

Для продления Dr.Web Security Space и Антивирус Dr.Web для Windows (защита 1 или 2 ПК на 1 год и более) **подходит не только электронная лицензия продления, но и новая лицензия (электронная или в коробочном виде)**. Чтобы покупатель новой лицензии, имеющий право на продление со скидкой, **получил 100 бонусных дней**, ему необходимо в процессе регистрации новой лицензии указать предыдущий ключевой файл или серийный номер Dr.Web. Увеличивая таким образом срок действия новой лицензии на 100 дней, компания «Доктор Веб» возвращает пользователям излишне уплаченные деньги в виде дополнительных дней пользования новой лицензией, и пользователь не теряет обещанную скидку.

Дозакупка

При увеличении количества защищаемых объектов в течение срока действия лицензии стоимость дополнительных лицензий рассчитывается по текущему прайс-листу без скидки, но пропорционально оставшемуся времени действующей лицензии.

При этом стоимость дополнительных лицензий берется из диапазона, соответствующего суммарному количеству защищаемых объектов.

Оставшееся время действия лицензии рассчитывается исходя из числа месяцев, оставшихся до истечения срока ранее приобретенной лицензии (при этом неполный месяц округляется до 1 месяца).

Дозакупка + Продление

При одновременном продлении и дозакупке цена ДОЗАКУПАЕМЫХ лицензий рассчитывается исходя из цены диапазона, в котором находится общее число приобретаемых лицензий (продлеваемых + дозакупаемых). Цена ПРОДЛЕВАЕМЫХ лицензий рассчитывается исходя из цены диапазона, в котором находится число продлеваемых лицензий.

«ПЕРЕХОДИ НА ЗЕЛЕНЫЙ!»

Программа льготного перехода на антивирус Dr.Web для пользователей других антивирусных программ

1. Данное специальное предложение распространяется на все продукты Dr.Web, кроме Комплектов, Dr.Web CureNet! и Dr.Web CureIt!.
2. Скидка не предоставляется частным лицам, а только организациям и компаниям, которые могут получить скидку только один раз.
3. Скидка при переходе не предоставляется пользователям OEM-лицензий.
4. При переходе на годовую лицензию Dr.Web предоставляется скидка 50 %. При переходе на двух- и трехгодичные лицензии для расчета стоимости применяется коэффициент 1 или 1,5 соответственно, который умножается на цену годовой лицензии на антивирус Dr.Web.
5. Скидка при переходе с другого антивирусного продукта предоставляется только на аналогичное решение семейства Dr.Web (по типу и числу защищаемых объектов).
6. Для получения скидки на переход пользователь должен предоставить оригинал или ключевой файл, или письмо-подтверждение о покупке электронной версии антивируса другого производителя с содержащейся в нем регистрационной информацией.
7. Скидка предоставляется пользователям лицензий, срок действия которых закончится не позже, чем через 30 дней со дня обращения к Партнеру ООО «Доктор Веб».
8. Если срок лицензии на антивирус другого производителя на момент оплаты лицензии перехода не истек, оставшееся время бесплатно добавляется к сроку новой лицензии.
9. Дальнейшее продление лицензий перехода производится с обычной скидкой на продление.
10. Скидки программы не суммируются ни с какими другими скидками.

Таблица скидок

Срок лицензии	Новая лицензия			Продление лицензии			Переход на Dr.Web		
	1 год	2 года	3 года	1 год	2 года	3 года	1 год	2 года	3 года
Не льготные категории	–	1,6	2,2	0,7	1,3	1,9	0,5	1	1,5
Учебные заведения, библиотеки и учреждения здравоохранения	0,5	0,85	1,2	0,35	0,7	1,05	0,5	1	1,5
Провайдеры телематических услуг	0,85	1,35	1,85	0,5*	1	1,5	0,5	1	1,5

Понижающий коэффициент применяется к цене лицензии за 1 год (согласно прайс-листу).

Виды поставки продуктов Dr.Web Security Suite

1. Электронная лицензия Dr.Web

При поставке электронной лицензии пользователю предоставляется серийный номер (специальный буквенно-цифровой код), необходимый для регистрации на сервере ООО «Доктор Веб» с целью получения лицензионного ключевого файла Dr.Web.

2. Картонная упаковка Dr.Web



- Фирменная картонная коробка Dr.Web, сформированная под конкретного заказчика, с лицензионным договором.
- Фирменная картонная коробка Dr.Web с серийным номером для регистрации продукта через Интернет с целью получения лицензионного ключевого файла, с лицензионным договором.

В комплект поставки входят:

- CD-диск в фирменном конверте со ссылками на дистрибутивы текущих версий Dr.Web Security Space Pro, Антивируса Dr.Web Pro, Антивируса Dr.Web для Windows Mobile, Dr.Web для Symbian OS, Dr.Web LiveCD, а также документацией в электронном виде;
- бланк лицензионного сертификата с напечатанным на нем серийным номером;
- книжка «Краткая инструкция по установке и регистрации»;
- пломбировочная наклейка.



3. Фирменная коробка Dr.Web для Mac OS X + Dr.Web Security Space Pro

Фирменная картонная коробка Dr.Web с серийным номером для регистрации продукта через Интернет с целью получения лицензионного ключевого файла, с лицензионным договором.

В комплект поставки входят:

- USB-носитель емкостью 2 Gb, на котором записаны программы Dr.Web для Mac OS X, Dr.Web Security Space Pro, Dr.Web LiveCD;
- бланк лицензионного сертификата;
- книжка «Краткая инструкция по установке и регистрации»;
- пломбировочная наклейка.

	<p>4. Фирменная коробка «Комплект Dr.Web Малый бизнес»</p> <p>Фирменная картонная коробка Dr.Web с серийным номером для регистрации продукта через Интернет с целью получения лицензионного ключевого файла, с лицензионным договором.</p> <p>В комплект поставки входят:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ DVD-диск в фирменном конверте со ссылками на дистрибутивы текущих версий Dr.Web, а также документацией; ■ бланк лицензионного сертификата с напечатанным на нем серийным номером; ■ пломбировочная наклейка.
	<p>5. Фирменная коробка «Dr.Web для бизнеса»</p> <p>Фирменная картонная коробка Dr.Web формируется под конкретного заказчика.</p>
	<p>6. Карты продления</p> <p>Простой и удобный способ продлить лицензию на</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dr.Web Security Space Pro ■ Dr.Web Security Space ■ Антивирус Dr.Web Pro ■ Антивирус Dr.Web для Windows ■ Dr.Web для Windows. Антивирус+антиспам <p>Карты продления подходят всем покупателям, даже тем, кто еще никогда не пользовался лицензией на перечисленные антивирусы Dr.Web. Однако, срок лицензии последних будет уменьшен в процессе регистрации на 100 дней.</p>
	<p>7. OEM-лицензии Dr.Web</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ CD-диск в бумажном конверте, а также регистрационная карточка с регистрационным серийным номером Dr.Web; ■ скрэтч-карта с серийным номером к OEM-лицензии Dr.Web Security Space Pro, наклеенная на буклет и упакованная в бумажный конверт.

ВНИМАНИЕ! Бланк Лицензионного договора с регистрационной карточкой предоставляется бесплатно. Поставка Лицензионного договора с любыми продуктами для юридических лиц обязательна!

Формирование кода продукта

Код любого продукта имеет вид:

ABC – DXX – xxxx – yz

Пояснения к формированию кодов экземпляров программ							
A	B	C	D	XX	xxxx	y1	12
Комплектация	Тип продукта	Защищаемый объект	ОС	Срок лицензии	Количество защищаемых объектов (ПК, п/я и т.д.)	Тип лицензии	
L – экземпляр программы, загружаемый с интернет-сайта	P – антиспам	S – файловый сервер	W – Windows	01 – один месяц	Седьмой знак – тысячи	1 – новый пользователь	
C – карточка со скрэтч-полосой	A – антивирус	P – почтовый сервер	L – Linux	03 – три месяца	Восьмой знак – сотни	2 – продление лицензии	
B – экземпляр программы в картонной коробке	D – антивирус + антиспам	W – рабочая станция	A – все ОС	06 – шесть месяцев	Девятый знак – десятки	3 – переход с антивирусов других производителей	
D – экземпляр программы в DVD-упаковке	O – OEM продукты	C – рабочая станция с централизованным управлением	N – Novell	12 – один год	Десятый знак – единицы	4 – учебное заведение, уч. здравоохранения, библиотека	42 – продление для учебных заведений
	K – комплект	G – интернет шлюз	U – Unix-версия	24 – два года		5 – провайдер	52 – продление для провайдеров
		Y – проху-сервер	E – MS Exchange	36 – три года		6 – участник акции	

Пример 1. Заказчику необходима защита 1 ПК под управлением Windows (только Антивирус) на 12 месяцев, электронная лицензия. Покупка Dr.Web осуществляется впервые. В данном примере:

A = L – электронная лицензия (1 знак);

B = A – антивирус (2 знак);

C = W – рабочая станция (3 знак);

D = W – операционная система Windows (4 знак);

XX=12 – срок лицензирования 12 месяцев (5 и 6 знаки);

xxxx = 0001 – один защищаемый объект (7, 8, 9 и 10 знаки);

y = 1 – первичная покупка (11-й знак);

z – в данном примере отсутствует (12-й знак).

Таким образом, код продукта – LAW-W12-0001-1.

Пример 2. Заказчику необходима защита 2 ПК под управлением Windows (Антивирус) на 24 месяца, продление имеющейся лицензии.

Код продукта – DAW-W24-0002-2.

Пример 3. Заказчик – учебное заведение – продлевает лицензию для защиты почтового сервера (ОС – Unix, 101 адрес, Антивирус+Антиспам) на 12 месяцев.

Код продукта – LDP-U12-0101-42.

Для каждого продукта существует свой медиа-комплект. Медиа-комплект – это упаковка, бланк лицензионного сертификата, материальный носитель с дистрибутивами программ, документация. Таким образом, медиа-комплекты позволяют обеспечить максимальную оптимизацию логистики (сборка, доставка, хранение). Все виды медиа-комплектов описаны в прайс-листе.

Ценообразование. Прайс-лист

Прайс-лист содержит информацию о рекомендуемых ценах на все продукты и комплекты Dr.Web в следующих диапазонах:

- Коробочные продукты Dr.Web – 1 или 2 ПК на 1 или 2 года.
- **Dr.Web Enterprise Suite** – защита рабочих станций в масштабе предприятия (с централизованным управлением), от 5 до 500 ПК;
- **Dr.Web CureNet!** – сетевая утилита для лечения рабочих станций локальной сети любого масштаба (с централизованным управлением), от 10 до 10 000 ПК;
- **Dr.Web ATM Shield** – централизованное управление защитой встроенных систем;
- **Dr.Web для Windows** – защита рабочих станций (без централизованного управления), от 1 до 50 ПК;
- **Dr.Web CureIt!** – утилита для лечения рабочих станций Windows (без централизованного управления), от 1 до 50 ПК;
- Dr.Web – сканер командной строки, от 1 до 500 ПК;
- Dr.Web – защита файловых серверов, от 1 до 50;
- Dr.Web – защита почтовых серверов: любое число адресов от 5 до 3000;
- Dr.Web – защита SMTP-шлюзов: любое число адресов от 15 до 3000;
- Dr.Web – защита интернет-шлюзов: от 25 до 1000.

ВНИМАНИЕ! Если приобретается решение, в котором количество защищаемых объектов превышает количество, указанное в прайс-листе, партнер обязан запросить цены и предоставить в ООО «Доктор Веб» по адресу partners@drweb.com следующие данные о покупателе:

- название организации;
- ее адрес;
- e-mail;
- телефон технической службы клиента, ответственной за антивирусную защиту;
- контактные данные службы технической поддержки партнера.

Все виды скидок для таких решений предоставляются конечному пользователю только по согласованию с компанией «Доктор Веб».

