



Защити созданное

**Программно-аппаратный  
комплекс для антивирусной  
и антиспам-защиты малых  
и средних предприятий**

**Сравнение с конкурентами**

Содержащаяся в данном документе информация описывает преимущества Dr.Web Office Shield по сравнению со следующими продуктами конкурентов:

Схожее решение конкурентов					
Trend Micro	McAfee	Kaspersky Lab	Eset	Symantec	Panda
США	США	Великобритания	Словакия	США	Испания
InterScan Messaging Security Appliance	McAfee Secure Messaging Gateway 3200	Отсутствует	ESET NOD32 Firewall	Symantec Mail Security 8220	Panda GateDefender Performa 8100

### Сравнительная таблица общего функционала

Функционал	Dr.Web	Trend Micro	McAfee	Eset	Symantec	Panda
Фильтрация почтового трафика на вирусы и спам	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Антивирусная фильтрация Интернет-трафика	✓	—	—	✓	—	✓
Корпоративный межсетевой экран	✓	—	—	✓	—	—
Управление антивирусной защитой рабочих станций и серверов Windows	✓	—	—	—	—	—
Наличие точки доступа для мобильных пользователей	✓	—	—	—	—	—
Возможность использования в качестве основы для создания новой локальной сети	✓	—	—	✓	—	—
Возможность управления защищенными каналами связи	✓	—	—	✓	—	—
Возможность установки в непригодных помещениях	✓	—	—	—	—	—
Максимальное количество пользователей	250	Не опубликовано	1000	250	100	100
Многопоточность	✓	—	—	—	—	—

## Сравнительная таблица габаритов сравниваемых устройств

Dr.Web	Trend Micro	McAfee	Symantec	Panda
75x300x173мм	19" Rack-mountable, 2U height	19" Rack-mountable, 1U height	Form factor: Tower Server H:15.59» W:4.5» D:13.69»	19" Rack-mountable, 1U height

## Преимущества Dr.Web Office Shield

- Традиционные программно-аппаратные решения защиты сети не позволяют полноценно ее защитить – ведь вредоносные программы могут попадать пользователям не только в письмах или в файлах, скачанных из Интернета. Пользователи могут стать жертвами хакеров или сами занести вредоносные программы на свой компьютер. **Dr.Web Office Shield** позволяет поставить надежную преграду на пути вредоносных программ и спама, установив полноценную защиту всех узлов локальной сети с минимальными усилиями.
- В силу ряда особенностей традиционные программно-аппаратные решения не предназначены для защиты мобильных пользователей. **Наличие точки доступа WiFi** позволяет **Dr.Web Office Shield** надежно защищать как обычных, так и мобильных пользователей.
- Как правило, традиционные программно-аппаратные решения не являются универсальными – они не предназначены для защиты от всего комплекса угроз. Например, они могут защищать либо почтовый трафик, либо интернет-трафик. Кроме того отсутствие в большинстве программно-аппаратных решений корпоративного файрвола не позволяет использовать их как точку доступа в сеть интернет. Таким образом предприятие, решившее защитить свою сеть с помощью программно-аппаратных средств, вынуждено покупать несколько устройств (причем зачастую от разных производителей), что усложняет обслуживание системы защиты сети, вызывает рост финансовых затрат, в том числе и на оплату труда высококвалифицированных специалистов. **Принятый для Dr.Web Office Shield комплексный подход позволяет построить полноценную систему защиты сети по принципу «установил и забыл».**
- Традиционные программно-аппаратные решения предназначены для установки в уже существующую сеть предприятия. **Благодаря наличию дополнительных сетевых сервисов Dr.Web Office Shield может послужить основой создания новой сети или сети рабочей группы.** При этом нетрадиционная компактность устройства позволяет устанавливать его в любом месте офиса, не требуя размещения в специально оборудованном серверном помещении.
- **Антиспам – уникальное преимущество Dr.Web Office Shield.** В отличие от антиспамов, построенных на использовании алгоритма Байеса (Panda, Kaspersky), Антиспам Dr.Web не требует предварительного обучения перед его использованием, что позволяет ввести в работу Dr.Web Office Shield сразу после установки. Дополнительными особенностями системы антиспама Dr.Web Office Shield является то, что:
  - принятие вердикта спам \ не спам не зависит от языка сообщения;
  - уникальные технологии распознавания нежелательной почты на основе нескольких тысяч правил позволяют производить обновления не чаще одного раза в сутки и экономить трафик на скачивании громоздких и частых обновлений.

## О компании «Доктор Веб»

«Доктор Веб» – российский разработчик средств информационной безопасности. Антивирусные продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года «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.

## Лицензии и сертификаты

Компания «Доктор Веб» имеет следующие лицензии и сертификаты.

- Лицензии Федеральной службы по техническому и экспортному контролю РФ (ФСТЭК) на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации, а также на деятельность по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации.
- Лицензия Министерства обороны Российской Федерации на деятельность в области создания средств защиты информации.
- Лицензии ФСБ России на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.
- Лицензия Центра по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России на разработку и (или) производство средств защиты конфиденциальной информации.
- Сертификаты соответствия ФСБ РФ на все продукты Dr.Web.
- Сертификаты соответствия ФСТЭК РФ.
- Dr.Web сертифицирован на совместимость с комплексом программ финансового учета «1С:Предприятие 7.7 и 8».

## Опыт крупных проектов

С 1992 года развивается и совершенствуется линейка корпоративных решений Dr.Web. Антивирусным решениям компании «Доктор Веб» доверяют Государственная Дума, Министерство Обороны и Министерство Иностранных Дел Российской Федерации, Федеральная служба безопасности, ОАО «РЖД», а так же множество крупных предприятий, учебных заведений и научных учреждений. Сертификаты и награды, а также обширная география пользователей Dr.Web свидетельствуют о высокой степени доверия к продуктам компании.



© ООО «Доктор Веб»

125124, Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл.2, корп. 12а  
Телефон: +7 (495) 789-45-87 (многоканальный)  
Факс: +7 (495) 789-45-97

[www.drweb.com](http://www.drweb.com)

[http://solutions.drweb.com/office\\_shield/](http://solutions.drweb.com/office_shield/)