

Dr.Web Enterprise Security Suite



Dr.Web Enterprise Security Suite — это комплекс продуктов Dr.Web, включающий единый центр управления информационной безопасностью, а также компоненты защиты всех узлов и сервисов корпоративной сети. Использование Dr.Web Enterprise Security Suite обеспечивает надежную защиту от большинства существующих угроз.

Уникальные возможности Dr.Web Enterprise Security Suite:

1. **централизованная защита всех узлов сети** – рабочих станций, почтовых, файловых серверов и серверов приложений, включая терминальные, интернет-шлюзов и мобильных устройств;
2. **комплексная защита рабочих станций** от большинства существующих угроз благодаря наличию встроенных антивируса, антиспама, брандмауэра и офисного контроля;
3. **минимальная совокупная стоимость внедрения** по сравнению с конкурирующими программами благодаря возможности развертывания серверов как под Windows, так и под Unix, встроенной базе данных, простоте установки и надежности защиты. Вместе с Dr.Web Enterprise Security Suite компании не придется приобретать дорогостоящее оборудование;
4. **возможность установки агентской части на уже зараженную машину и высокая доля вероятности излечения**;
5. **минимальное использование ресурсов компьютеров и серверов** благодаря компактности антивирусного ядра и использованию в нем новейших технологий;
6. **высокая эффективность обнаружения угроз**, включая еще не известные вирусы;
7. **управление всей инфраструктурой защиты сети с одного рабочего места** (через Веб-администратора), где бы оно ни находилось;
8. **реализация необходимых** для конкретного предприятия и отдельных групп сотрудников **политик безопасности**;
9. **назначение отдельных администраторов для различных групп**, что позволяет использовать Dr.Web Enterprise Security Suite как в компаниях с повышенными требованиями к безопасности, так и в многофилиальных организациях;
10. **настройка 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;
11. **защита любых сетей**, в том числе не имеющих доступа в Интернет;
12. **возможность использования большинства существующих баз данных**. При этом в качестве внешних могут выступать Oracle, PostgreSQL, Microsoft SQL Server, любая СУБД с поддержкой SQL-92 через ODBC;
13. **возможность самостоятельного написания обработчиков событий**, что дает прямой доступ к внутренним интерфейсам Центра управления;
14. **наглядность системы контроля состояния защиты**, непревзойденный по эффективности и удобству поиск станций сети;
15. **возможности выбора списка обновляемых компонентов продукта и контроля перехода на новые версии** позволяют администраторам устанавливать только необходимые и проверенные в их сети обновления.

Сертификат ФСТЭК № 3509 от 27.01.2016 до 27.01.2019. А2, Б2, В2, Г2.

Сертификат ФСБ № СФ/СЗИ-0051 от 05.06.2015 до 30.06.2018. А2, Б2, В2, Г2.

Наши контактные данные:

ул. Ленина, д.20, (четвертый этаж), каб. 422, 423.

Остановка "Яблонька".

e-mail: info@ooo-skb.ru(ссылка для отправки email)

тел. 53-20-18