ESET NOD32 Smart Security Business Edition

Комплексная защита серверов и рабочих станций для всех типов организаций, включающая в себя антивирус, антишпион, антиспам, персональный файервол, а также приложение ESET Remote Administrator, которое обеспечивает централизованное администрирование антивирусного решения в корпоративных сетевых средах предприятия или глобальных сетях.



Масштабируемое решение

- ориентировано на предприятия от 5 до 100 000 ПК в рамках одной структуры
- устанавливается как на сервер, так и на рабочие станции

Современные технологии

- проактивная защита от неизвестных угроз
- применение интеллектуальных технологий, сочетающих эвристический и сигнатурный методы детектирования
 - обновляемое эвристическое ядро ThreatSenseтм
 - регулярное автоматическое обновление сигнатурных баз

Фильтрация почтового и веб-контента; антиспам

- полное сканирование всей входящей корреспонденции через протокол POP3 и POP3s
 - сканирование входящей и исходящей электронной почты
 - подробный отчет по обнаруженным вредоносным программам и спам-фильтрации
 - антиспам надежно защищает пользователя от нежелательных сообщений

- полная интеграция в популярные почтовые клиенты: Microsoft Outlook, Outlook Express, Windows Mail, Windows Live Mail и Mozilla Thunderbird.

Персональный файервол

- защита от внешних вторжений
- низкоуровневое сканирование трафика обеспечивает высокий уровень защиты от сетевых атак
- пять режимов работы: автоматический режим, автоматический режим с исключениями, интерактивный режим, режим на основе политик и режим обучения.

Централизованное управление



С помощью решения ESET Remote Administrator можно удаленно осуществлять инсталляцию и деинсталляцию программных продуктов ESET, контролировать работу антивирусного ПО, создавать внутри сети серверы для локального обновления продуктов ESET («зеркала»), позволяющие существенно сокращать внешний интернет-трафик.

Удобные отчеты



ESET NOD32 Business Edition автоматически формирует отчет по обна-руженным инфицированным объектам, отправленным в карантин, по динамике угроз, событиям,

проверкам, задачам, можно сформировать различные комбинированные отчеты и т.д. Возможна отправка предупреждений и сообщений через протокол SMTP или посредством менеджера сообщений.

Системные требования

Поддержка файловых серверов: Windows, Novell Netware и Linux/FreeBSD. Поддерживаемые процессоры: 32-разрядный (x86) и 64-разрядный (x64) Intel®, AMD®

Операционные системы:

- Microsoft Windows 7/Vista/XP/ 2000 (32-bit e 64-bit версии)
- Microsoft Windows Server 2000 / 2003 / 2008 (32-bit и 64-bit версии)
- Linux (RedHat, Mandrake, SuSE, Debian и др., FreeBSD 4.X, 5.X и 6.X, NetBSD 4)
- Novell Netware 4.x, 5.x и 6.x
- Solaris 10

Память: 48 МВ

Объем дискового пространства (загрузка): 32 MB Объем дискового пространства (установка): 46 MB