



Компания ESET — международный разработчик антивирусного программного обеспечения, эксперт в области защиты от киберпреступности и компьютерных угроз — была основана в 1992 году. Штаб-квартиры ESET находятся в Братиславе (Словакия) и Сан-Диего (США). Компания представлена более чем в 180 странах. ESET стала пионером в области создания технологий обнаружения угроз, которые позволяют находить и обезвреживать как известные, так и новые вредоносные программы.

Российское представительство ESET открылось в январе 2005 года и входит в тройку стратегически важных представительств компании ESET в мире. ESET Russia занимается развитием приоритетных направлений бизнеса, курирует продвижение и продажу антивирусных продуктов ESET NOD32 в России и странах СНГ, а также предоставляет на официальном уровне комплекс консалПоддерживаемые тинговых и сервисных услуг в области защиты от киберпреступности (ESET Consulting). На сегодняшний день региональные офисы компании со штатом более 100 человек открыты в Москве, Санкт-Петербурге, Самаре, Екатеринбурге, Краснодаре, Новосибирске и Алматы. По данным исследовательских компаний КОМКОН и «Ромир», ESET NOD32 стал вторым по популярности антивирусным решением в России и защищает каждый третий компьютер. При этом 90% пользователей рекомендуют продукты ESET NOD32 своим друзьям и знакомым.

Антивирусные решения ESET, выпускаемые под брендом ESET NOD32, удостоились рекордного количества наград VB100, выданных по результатам тестирований авторитетного британского журнала Virus Bulletin. Также продукты ESET NOD32 обладают наибольшим количеством высших наград ADVANCED+ и ADVANCED австрийской лаборатории Андреаса Клименти AV-Comparatives. По результатам тестирований этой организации продукты ESET NOD32 значительно превосходят конкурентов по уровню проактивного обнаружения угроз и скорости работы. Решения ESET сертифицированы Федеральной Службой по Техническому и Экспортному Контролю (ФСТЭК России) и могут быть использованы для защиты информационных систем обработки персональных данных до класса К1 включительно (наивысшая степень надежности).

Партнерская сеть российского представительства ESET охватывает более 90 городов и включает три компании-дистрибьютора – «1С», MONT, Merlion – и свыше 400 компаний-партнеров, которые осуществляют конечные продажи продуктов ESET NOD32. Более 100 из них имеют статус Premier Partner. Партнеры компании тесно взаимодействуют с ESET, что позволяет оперативно и своевременно реагировать на запросы клиентов. Антивирусные решения ESET NOD32 доступны в любой точке России и практически в любой стране по всему миру.

Клиентами ESET в России и странах СНГ уже стали крупные российские и международные компании: ОАО «Газавтоматика», ОАО «Газпром Медиа», ООО «Газпром Добыча Уренгой», ООО «Газпром Трансгаз Кубань», АК «Алроса», ОАО «Чусовской металлургический завод», ОАО «Пензенская генерирующая компания», ОАО «МОЭК», ОАО «МРСК Центра», ГУП «Петербургский метрополитен», Panasonic CIS, группа компаний «Евраз», ОСАО «Ингосстрах», АО «Хоум Кредит Банк», «Макслевел», группа компаний «ЭФКО», фирма «1С», «СИА Интернейшнл ЛТД», Московский институт стали и сплавов (МИСиС), Сибирский государственный университет путей сообщения (СГУПС), Мариинский театр, Государственный Эрмитаж и многие другие.

Ключевые преимущества бизнес-решений ESETNOD32

Надежность

Усовершенствованная система сканирования, обеспечивающая эффективную защиту персонала

Быстродействие

Низкие системные требования и интеллектуальные алгоритмы сканирования обеспечивают выс

Минимальные системные требования

Экономичное потребление ресурсов не перегружает систему, обеспечивая стабильную работу.

Защита рабочих станций и файловых серверов и мобильных устройств



ESET NOD32 Smart Security Business Edition

Комплексное решение для бизнеса. Мгновенно реагирует на попытки проникновения вредоносных

Компоненты:

- ESET Endpoint Security
- ESET File Security для Microsoft Windows Server
- ESET File Security для Linux/BSD/Solaris
- ESET Mobile Security Business Edition/ ESET Endpoint Security для Android
- ESET Remote Administrator



□ ESET NOD32 Antivirus Business Edition

Бизнес-решение для централизованной антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов

Компоненты:

- ESET Endpoint Antivirus
- ESET File Security для Microsoft Windows Server
- ESET File Security для Linux/BSD/Solaris
- ESET Mobile Security Business Edition/ ESET Endpoint Security для Android ESET Remote Administrator

-



ESET Endpoint Security

антивирус | антишпион | антиспам | DEVICE-контроль | WEB-контроль | HIPS | файервол

Эффективная защита рабочих станций корпоративной сети от всех типов угроз. Обеспечивает

Ключевые особенности

Высокий уровень безопасности данных:

- выявление всех типов сложных угроз
- оперативное противодействие атакам киберпреступников
- проверка репутации приложений до запуска
- сканирование веб-контента
- предотвращение заражений рабочих станций и эпидемии в корпоративной сети

Защита от неизвестных угроз:

- детектирование угроз на основе облачного сервиса ESETLiveGrid
- распознавание ранее неизвестных угроз по принципу технологии эвристического анализа
- поведенческий анализ потенциально опасного ПО
- блокирование вредоносных ссылок в интернете

Контроль съемных носителей:

- автоматическое сканирование содержания подключаемых внешних устройств
- настройка правил работы со съемными носителями информации для каждого пользователя
- контроль доступа пользователей по типу устройства и заданным атрибутам
- идентификация съемных устройств
- ограничение подключения USB-принтеров, LPT/COM портов, модемов, Cardreader, а также
-

Системные требования

Поддерживаемые ОС:

- ☐ - *Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP/2000 (32-bit и 64-bit версии)*
 - ☐ - *Microsoft Windows® Server 2008 R2/ 2008/ 2003 /2000 (32-bit и 64-bit версии)*
 - ☐ - *Microsoft Windows Small Business Server 2003/ 2003 R2/ 2008/2011*
 - ☐ - *Microsoft® Windows® 2000, XP, Server 2003 Microsoft® Windows® 7, Vista, Home Server, Server 2008*
 - ☐ - *Linux (RedHat, Mandrake, SuSE, Debian, FreeBSD 4.X, 5.X и 6.X, NetBSD 4)*
 - ☐ - *Sun Solaris 10*
 - ☐ - *Mac OS X 10.5.x (Leopard), Mac OS X 10.6.x (Snow Leopard), Mac OS X 10.7.x (Lion), Mac OS X 10.8.x (Mountain Lion)*
- ☐ ☐ *Требования к оперативной памяти 512 MB*
- ☐ ☐ ☐ *Необходимое свободное место на жестком диске 60 MB (для установки 320 MB)*



ESET EndpointAntivirus

антивирус | антишпион | DEVICE-контроль | HIPS

Решение для проактивной защиты рабочих станций от всех типов вредоносного ПО. Проводит оп

Ключевые особенности:

- Высокий уровень безопасности данных
- Защита от неизвестных угроз
- Контроль съемных носителей
- Разграничение прав доступа к интернету
- Защита от внешних вторжений и фильтрация трафика
- Проверка корпоративной почты
- Защита виртуальной среды

- Регулярное обновление
- Дополнительные инструменты диагностики системы

-

Системные требования

Поддерживаемые ОС:

- ☐ - Microsoft Windows® 8/7/Vista/XP/2000 (32-bit и 64-bit версии)
- ☐ - Microsoft Windows® Server 2008 R2/ 2008/ 2003 /2000 (32-bit и 64-bit версии)
- ☐☐ - Linux (RedHat, Debian, Ubuntu, Suse, Fedora, Mandrake)
- ☐ - Mac OS X 10.5.x (Leopard), Mac OS X 10.6.x (Snow Leopard), Mac OS X 10.7.x (Lion), Mac OS X 10.8.x (Mountain Lion)
- ☐☐ Требования к оперативной памяти 512 MB
- ☐☐☐ Необходимое свободное место на жестком диске 60 MB (для установки 320 MB)



ESET File Security для Microsoft Windows Server

Решение для обеспечения эффективной защиты файловых серверов от всех типов вредоносных программ

•

eShell(ESET Shell)

Интегрированная командная строка позволяет расширить возможности управления решениями

- **Правила исключений**
Автоматическое обнаружение критических программ и файлов, которые могут нарушить работу

- **Многопоточное сканирование без снижения про**
Минимальные системные требования и оптимизация работы в серверной среде обеспечивают бе

Ключевые особенности:

Интеллектуальная фильтрация

Сканирование и распознавание всех типов угроз, мгновенная реакция на попытки проникновения

Быстродействие

Оптимизированный режим работы и фильтрации не влияют на производительность файлового

Настройка политик безопасности

Возможность установки правил на выполнение действий после обнаружения вредоносного кода

Информативные отчеты

Сбор полной статистики по работе ESET NOD32 FileSecurity для Microsoft Windows с указанием л

Бесперебойная работа и простое управление

Необходимый набор инструментов и расширенные возможности конфигураций обеспечивают ст

Дополнительные инструменты диагностики системы

Ведение журналов об эффективности работы

Защита виртуальной среды

ESET NOD32 FileSecurity для Microsoft Windows обеспечивает надежный уровень безопасности и

Системные требования

Процессор:

- - Intel or AMDx86/x64

Операционные системы

- - Microsoft Windows Server 2000, 2003 (32 & 64 bit), 2008 (32 & 64 bit), 2008 R2
- - Microsoft Windows Small Business Server 2003, 2003 R2, 2008, 2011



ESET NOD32 File Security для Linux / BSD / Solaris

Обеспечивает безопасное управление серверов BSD / Solaris от всех типов вредоносного ПО

Ключевые особенности:

Расширенное сканирование

Тщательное сканирование альтернативных потоков данных (ADS) в файлах, мониторинг всей ф

Улучшенный демон-службы в Linux

Повышенная устойчивость и эффективное сканирование службы Linux

Централизованное управление

Единая консоль администрирования ESET RemoteAdministrator позволяет удаленно настраивать

Проверка по требованию

Одновременное сканирование нескольких процессов и заданных файлов через командную строку

Пользовательские конфигурации

Возможность настройки для конкретных пользователей определенных правил сканирования и д

Расширенные функции карантина

Индивидуальное хранилище подозрительных и зараженных файлов каждого пользователя с воз

Системные требования

Процессор:

□ □ i386 (Intel ® 80386), amd64 (x86_64)

Операционные системы

- □ Linux (версия ядра 2.2.x, 2.4.x или 2.6.x, Glibc 2.2.5 или выше)
- □ FreeBSD 6.x, 7.x, 8.x
- □ NetBSD 4.x или выше Dazuko 2.0.0 или выше



ESETEndpointSecurityдляAndroid

Обеспечивает высокий уровень антивирусной защиты мобильных устройств под управлением ОС

Ключевые особенности:

Защита от потери конфиденциальных данных

В случае утери мобильного устройства, определяет местонахождение по GPS-координатам, уда

Надежная защита от известных и новых видов угроз

Обнаруживает и удаляет интернет-угрозы и вредоносное ПО, которое распространяется по сети

Удаленное администрирование

Проверка состояния защиты, настройка корпоративной политики безопасности и централизован

Основные возможности:

- Поведенческий анализ угроз
- Антиспам
- Дистанционная защита
- Расширенное сканирование
- Встроенный аудит безопасности
- Централизованное администрирование

Системные требования

Операционные системы:

☐ - ☐ *Android 2.0 и выше (Функции Удаленная очистка и Защита паролем доступны для OS Android*

Свободное место: 1 Мб

Оперативная память: 128+ Мб

Свободное место внутренней памяти: 5+ Мб

SD-карта: рекомендуется

Экран: сенсорный (минимальный размер 240x320 пикс., рекомендуется 320x480 пикс.)

Процессор: 600+ МГц

Подключение к интернет-сети



ESET Mobile Security Business Edition

антивирус | антишпион | антиспам | файервол

Решение для антивирусной защиты мобильных устройств под управлением ОС WindowsMobile и Symbian

Основные возможности

Защита в режиме реального времени:

- мгновенное сканирование файлов и установленных приложений
- проверка всех объектов, загружаемых из Интернета по Wi-Fi, Bluetooth, GPRS и EDGE
- поведенческий анализ и детектирование ранее неизвестных угроз

SMS / MMS Антиспам:

- блокировка нежелательных SMS и MMS-сообщений.
- настройка «черных» и «белых» списков контактов

Файервол:

- мониторинг всех входящих и исходящих соединений на основе заданных правил
- автоматическая блокировка приема и передачи данных в роуминге
-

Встроенный аудит безопасности:

- проверка мобильного устройства по расписанию

- отчетная информация о состоянии системы, включая данные о заряде батареи, Bluetooth, с

RemoteWipe

Специализированная SMS-команда позволяет удаленно стереть все персональную информацию

Централизованное администрирование

Управление и применение политик безопасности корпоративной сети с помощью единой консоли

Системные требования

Операционные системы

- ☐ -☐ *Symbian S60 3rd Edition Feature Pack 1 или 2 (только Nokia)*
- ☐ -☐ *Symbian S60 5th Edition (Nokia только)*
- ☐☐ -☐ *Symbian3 (Nokia только) **
- ☐ -☐ *Windows Mobile 5.0, 6.0, 6.1 и 6.5*
- ☐ -☐ *Требования к оперативной памяти 1 MB*



ESET RemoteAdministrator

Централизованное администрирование и управление продуктами ESET NOD32 в корпоративных

Основные возможности

Гибкое управление

Настройка политики безопасности и управление антивирусной системой компании с одного раб

Мониторинг

Отображение реального состояния безопасности и событий в отчетах.

Быстрая установка

Позволяет развернуть комплексную систему антивирусной защиты узлов корпоративной сети за

Ключевые особенности:

- Централизованное управление антивирусной защитой
- Настройка политики безопасности
- Статистика и отчеты
- Удаленная установка
- Регулярные обновления
- Управление группами

Системные требования

Поддержка баз данных:

☐ - ☐ *Поддержка баз данных: MS Access, MS SQL Server, MySQL и Oracle*

☐ - ☐ *Резервное копирование баз данных*

ESET RemoteAdministratorConsole:

☐ - ☐ *Операционная система: Microsoft Windows® 8/ 7 / Vista / XP / 2008 R2 / 2008 / 2003 / 2000*

ESET RemoteAdministratorServer

Операционная система:

☐ - ☐ *Microsoft Windows® 8/7 / Vista / XP / 2008 R2 / 2008 / 2003 / 2000 /NT4 (Service Pack 6)*

Защита корпоративной почты



ESET NOD32 Mail Security для Microsoft Exchange Server

Антивирус | Антишпион | Антиспам

Решение для защиты почтовых серверов от всех видов вирусов, интернет-угроз. Сканирует и фи

Ключевые особенности:

- Интеллектуальная фильтрация
- Усовершенствованная защита от спама
- Многопоточное сканирование
- Быстродействие
- Бесперебойная работа и простое управление
- Защита виртуальной среды
- Настройка политик безопасности
- Мониторинг событий и производительности
- Правила исключений
- Расширенная статистика

Системные требования

Процессор:

- - Intel or AMD x86/x64

Поддерживаемые ОС:

- - Microsoft Windows Server 2000, 2003 (32 & 64 bit), 2008 (32 & 64 bit), 2008 R2
- - Microsoft Windows Small Business Server 2003, 2003 R2, 2008, 2011
- - Microsoft Exchange
- - Microsoft Exchange Server 5.5 (SP3, SP4)
- - Microsoft Exchange Server 2000 (SP1, SP2, SP3)
- - Microsoft Exchange Server 2003 (SP1, SP2)
- - Microsoft Exchange Server 2007 (SP1, SP2, SP3)
- - Microsoft Exchange Server 2010 (SP1)



ESET NOD32 Mail Security для Linux / BSD / Solaris

Обеспечивает эффективную защиту почтовых серверов на платформах Linux/BSD/Solaris от все

Высокий уровень производительности и минимальное потребление ресурсов позволяют обеспеч

Ключевые особенности:

Надежная защита

Двунаправленное сканирование всего входящего и исходящего трафика по протоколам POP3, S

Многоуровневая защита

Применение нескольких методов фильтрации (нежелательных рекламных сообщений и спама)

Быстродействие

Небольшой размер пакетов регулярных обновлений сигнатурных баз и низкие системные требования

Правила защиты

Оптимизированный режим работы и фильтрации почты не влияет на производительность почтового сервера

Гибкая политика безопасности

Определение индивидуальных параметров сканирования почты для группы пользователей и отключение сканирования

Простое управление

Удаленное администрирование с помощью консоли централизованного управления ESET Remote Administrator

Системные требования

Процессор:

□ -□ Intel или AMD x86/x64

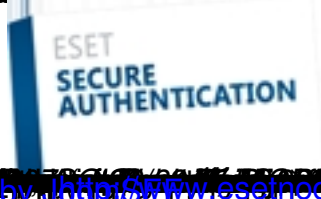
Операционные системы

- Linux – версия ядра 2.2.x, 2.4.x или 2.6.x; glibc 2.2.5 или выше

- FreeBSD 6.x, 7.x, 8.x

□ -□ NetBSD 4.x

□ -□ SunSolaris 10



[Joomla SEO powered by Joomla! www.esetnod32.ru](#)