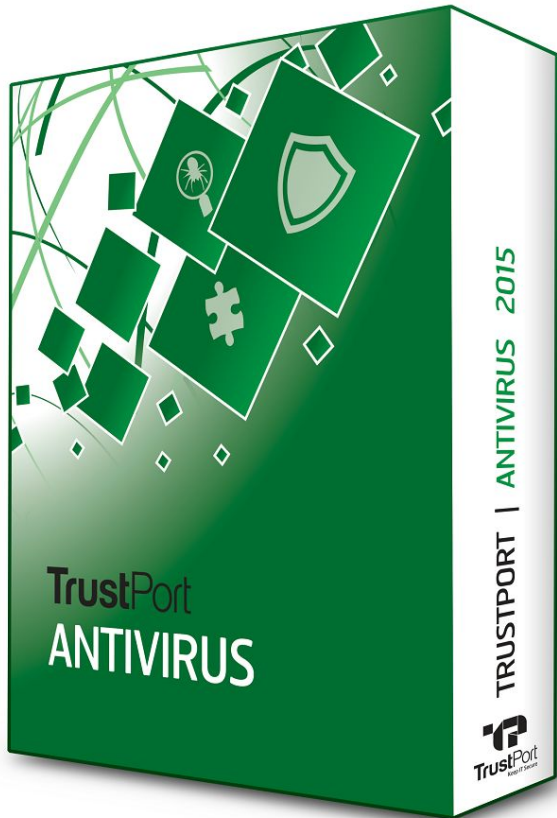


TrustPort Antivirus



История:

- * В 2007 году после приобретения АЕС компанией Cleverlance была создана независимая дочерняя компания TrustPort A.S.
- * В ноябре 2008 года на рынок была представлена обновленная линия продуктов, состоящая из TrustPort Antivirus 2009 и TrustPort PC Security 2009. Январь 2009 года ознаменовал запуск TrustPort Antivirus USB Edition.
- * Для популяризации базового решения для защиты компьютера от вирусов (TrustPort Antivirus 2010), в декабре 2009 года оно было переведено на русский язык. Перевод был осуществлен казахстанским офисом.
- * 13 июля 2011 года была выпущена обновлённая линейка продуктов 2012. Одним из самых важных новшеств является Application Inspector (Инспектор приложений), позволяющий блокировать вредоносные или подозрительные действия программ в системных областях ОС.

TrustPort Antivirus – антивирусный пакет, выпускаемый чешским разработчиком программного обеспечения в области информационной безопасности TrustPort a.s.. Является мультисканерным антивирусным решением.

TrustPort
ANTIVIRUS

Функции антивируса:

- 1.Защита от вирусов и шпионов.
- 2.Несколько потоков сканирования.
- 3.Удаление известных вирусов.
- 4.Обнаружение новых угроз.
- 5.Отображение кибер-атак.

1.Рекомендуемые параметры:

Intel Pentium IV

1 GB оперативной памяти

500 MB свободного дискового пространства

2.Операционные системы:

Windows 2012, Windows 2008, Windows 2003,
Windows 2000 (32bit)

3.Локализация: Английский, Чешский, Французский, Русский, Итальянский, Немецкий, Испанский

Эвристический анализ:

Обнаружение угроз чаще всего основывается на обновлениях баз. Однако, TrustPort может также обнаруживать вирусы, которые появились совсем недавно в Интернет и не были выпущены обновления для борьбы с ними. TrustPort анализирует код программы и согласно каких-либо изменений или структуры кода, производится обнаружение вирусов.

Многоядерная технология:

Антивирус TrustPort включает до четырех ядер при сканировании на наличие вирусов, что означает близкое к ста процентам обнаружение существующих или ранее неизвестных угроз. Антивирусные ядра могут быть сконфигурированы в зависимости от требований безопасности и системных параметров файлового сервера.

TrustPort HOME

- 1. TrustPort Antivirus 2013:** сканирование по требованию, сканирование по доступу, постоянный антивирусный щит, превентивный контроль, автоматический контроль съемных носителей, автоматическое и ручное обновление.
- 2. TrustPort Internet Security 2013** - добавлен антиспам и антишпион, веб-сканирование, персональный файервол, возможность родительского контроля и создания мобильного антивируса на съемных носителях.
- 3. TrustPort Total Protection 2013** - наиболее совершенный по функциональности вариант, включающий также возможность шифрования виртуальных дисков, архивов, создание мобильного антивируса на съемных носителях. шреддинг и восстановление загрузочного диска.
- 4. TrustPort USB Antivirus** - мобильная версия антивируса с возможностью шифрования данных. (Используется один сканер).

TrustPort OFFICE

1.rustPort Security Elements – корпоративное решение для централизованного управления защитой компьютеров сети, веб-фильтрации, защиты файловых серверов, шифрования и безопасного уничтожения данных. Имеет 4 уровня защиты.

2.TrustPort eSign Pro - программа для безопасного обмена документами, при котором реципиент получает гарантию происхождения, неприкосновенности и сохранности документа. Включает технологии электронной подписи, шифрования данных и меток времени. Также поддерживает документы формата PDF.

3.TrustPort Small Business Server - решение для защиты серверов от вредоносного ПО.

4.TrustPort USB Antivirus - решение для защиты съемных носителей путём установки мобильного антивируса.