

image not found or type unknown



Второй по доле рынка в России представитель антивирусной индустрии не делает прямых заявлений о борьбе с эксплойтами, а распределяет эту узкоспециализированную функцию по технологиям «ESET Live Grid», «ESET ThreatSense» и «ESET ThreatSense.Net». Первая представляет собой распределенный аналитический центр, собирающий данные о параметрах работы целевой информационной

системы и проходящих в ней подозрительных процессах, строящий оценку риска каждого запущенного приложения на основе репутационной системы.

Технология «ThreatSense» — технология расширенной эвристики, которая непосредственно осуществляет борьбу с инициализацией полезной нагрузки в процессе эксплуатации уязвимости. При помощи результатов эвристических методов в сочетании с результатами эмуляции (технологией, также известной как «песочница») и сигнатурных методов обнаружения вредоносного кода антивирусное программное обеспечение принимает решение о наличии попыток заражения. Эффективность «ThreatSense» и расширенной эвристики демонстрируют отчеты о сертификации, предоставляемые независимым институтом IT-безопасности «AV-TEST»: в разделе «Защита» (именно в этом разделе указанного отчета определяется способность программного продукта защищать рабочую станцию от начальной стадии жизненного цикла вредоносного ПО) антивирус успешно определил 90% экземпляров эксплойтов, использующих «уязвимости нулевого дня». Примечателен тот факт, что антивирусное решение «Лаборатории Касперского», прошедшее сертификацию «AV-TEST» в этот же временной интервал (сентябрь-октябрь 2012 года) успешно определило 98% экземпляров аналогичного набора эксплойтов.

## ESET Smart Security

Компания ESET — международный разработчик антивирусного программного обеспечения и решений в области компьютерной безопасности для корпоративных и домашних пользователей — была основана в 1992 году. Штаб-квартиры ESET находятся в г. Братислава, Словакия и в г. Сан-Диего, США. Компания представлена более чем в 180 странах мира. ESET является пионером в области создания эвристических методов обнаружения угроз, которые позволяют детектировать 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 в мире. Российское представительство ESET курирует продвижение и продажу программного обеспечения ESET во всех странах СНГ. По данным исследовательских компаний КОМКОН и «Ромир», ESET NOD32 является вторым по популярности антивирусным решением в России и защищает каждый третий компьютер. При этом 90% пользователей рекомендуют продукты ESET NOD32 своим друзьям и знакомым.

Вид лицензии – коммерческая. Пользователи антивируса ESET Smart Security 4.2.64.12 могут приобрести лицензию, которая предоставляет право использовать аналогичный продукт на следующий период времени - 1 или 2 года.

Предложение на продление лицензий действительно за 2 месяца до даты окончания текущей лицензии и в течение 2 месяцев после даты окончания лицензии.

Приобрести лицензию продления можно на сайте ESET, в интернет-магазинах партнеров ESET или в розничных магазинах города.

Лицензии продаются в виде:

коробки, содержащей диск с дистрибутивом программы и краткое руководство по активации лицензии (срок продления – 1 год);

электронной лицензии продления на ЗПК (срок продления – 1 год);

электронной лицензии продления на 1ПК (срок продления – 2 года);

карты продления на 1ПК и на ЗПК, на обратной стороне которых под защитным слоем указан Регистрационный код для активации лицензии на сайте ESET (срок продления – 1 год).

Технология ThreatSense позволяет настраивать параметры отдельно для каждого из следующих модулей:

защита файловой системы в режиме реального времени;

проверка файлов, выполняемых при запуске системы;

Защита почтового клиента

защита доступа в Интернет;

сканирование компьютера по требованию.

Продукт ESET Smart Security 4.2.64.12 разработан на основе передовой технологии ThreatSense®. Ядро программы обеспечивает проактивное обнаружение всех типов угроз и лечение зараженных файлов (в том числе, в архивах) благодаря широкому применению интеллектуальных технологий, сочетанию эвристических методов и традиционного сигнатурного детектирования. **Защита от спама.** Фильтрация входящих сообщений, поддержка различных наборов технологий сканирования, реализована полная интеграция в популярные почтовые клиенты: Microsoft Outlook, Outlook Express, Windows Mail, Windows Live Mail, Mozilla Thunderbird. **Персональный файервол.** Персональный файервол ESET Smart Security 4.2.64.12 обеспечивает защиту от внешних вторжений. Использование функции низкоуровневого сканирования трафика, позволяет файерволу отражать большинство атак, которые могли бы пройти незамеченными.

**Высокая скорость работы.** Работа ESET Smart Security 4.2.64.12 не отражается на производительности компьютера – сканирование и процессы обновления происходят практически незаметно для пользователя, не нагружая систему.

**Удобство.** Решение ESET Smart Security 4.2.64.12 разработано по принципу минимальной нагрузки на систему и занимает не более 48Мб памяти

**Простота использования.** Компактный и интуитивно понятный пользовательский интерфейс, минимальные обращения к пользователю при работе делают использование ESET Smart Security 4.2.64.12 простым и удобным.

ESET Smart Security 4.2.64.12, последнее обновление 08.02.2011 год.

ESET Smart Security 4.2.64.12 - интеллектуальное комплексное решение для обеспечения безопасности домашнего компьютера от вирусов, троянских программ, червей, шпионских программ, рекламного ПО, руткитов, хакерских атак, фишинг-атак и спама.

ESET Smart Security 4.2.64.12 может гарантировать наиболее эффективную защиту ПК, так как сочетает сигнатурный и эвристический методы для защиты от вредоносных программ.