

Безопасность в сети интернет

Для того чтобы обезопасить свой компьютер, нужно следовать нескольким правилам:

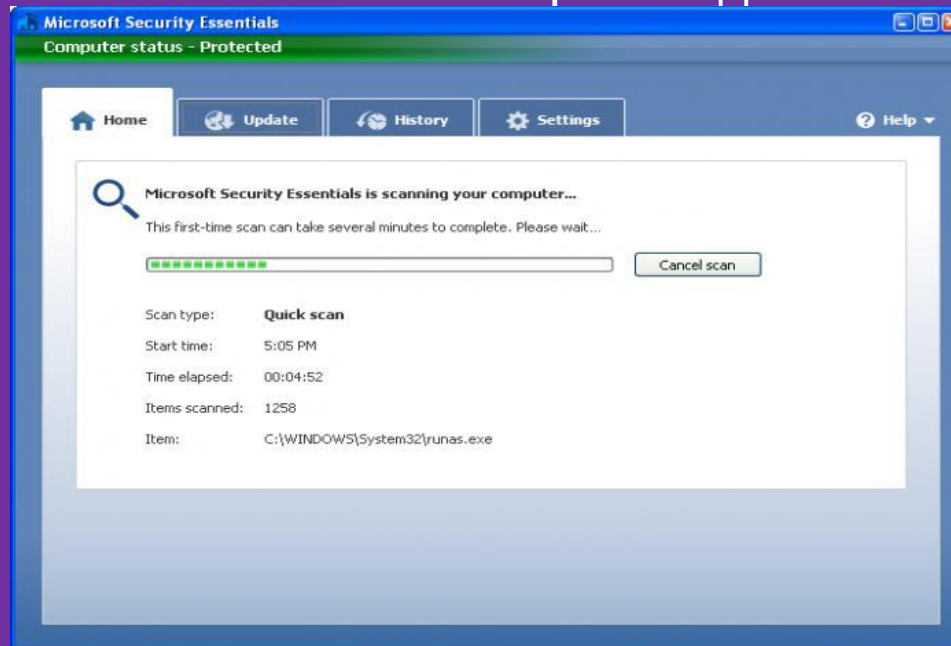
1. Правило. Лицензионный Windows.

Мы много платим денег за всякие дополнения, программы, тот - же антивирус. Но, почему-то не хотим купить лицензию на саму систему. По сути это не дорого и решает очень много проблем, к тому - же, это поддержка и обновления. Есть здесь свои плюсы и они ощутимы, особенно с Windows 7.

2. Правило. Microsoft Security Essentials.

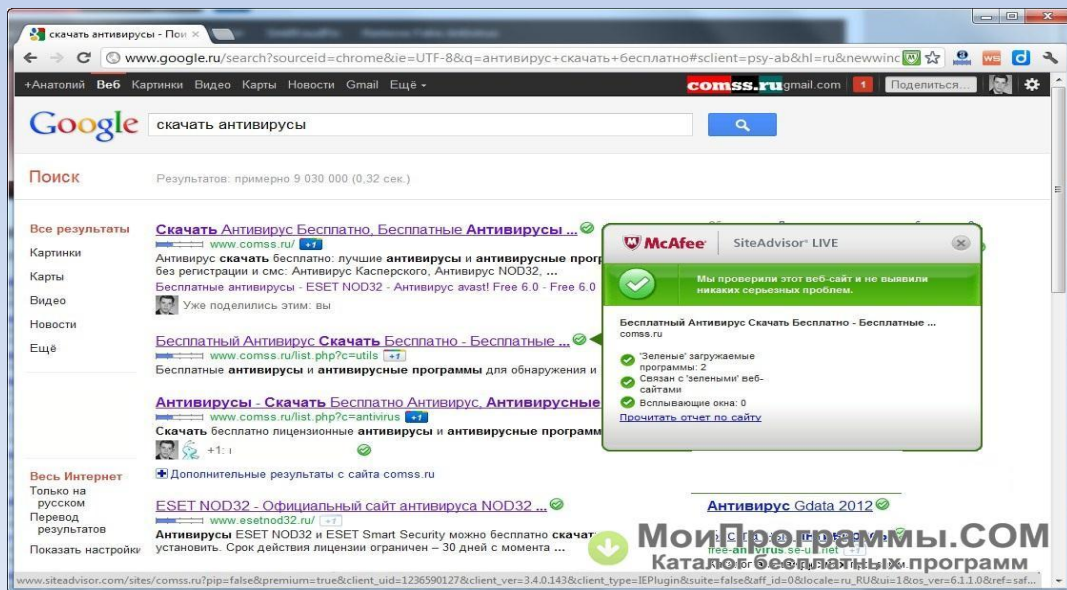
Бесплатная антивирусная программа, требует лицензионный Windows.

Очень прост в использовании, выполняет защиту компьютера при скачивании файлов, программ и т.д. Не «тяжелая», не перегружает систему своим присутствием и лишних вопросов не задает. Со своей задачей справляется на «Отлично». Есть версии для 32-разрядных и 64-разрядных версий Windows 7. Узнать больше можно здесь. Но, если у вас лицензионный Windows, она будет в обновлениях, если не предустановлена. Зависит от производителя вашего компьютера.



3. Правило. Утилита SiteAdvisor от McAfee.

Очень мощная программа, будет предупреждать о опасных сайтах в процессе поиска. Для этого использует свою базу о данных сайта. Выглядит примерно так:



- Безопасные сайты — зеленая галка;
- Опасные — красная галка;
- Потенциально опасные — желтая галка;
- Не проверенный — серый знак вопроса.

Предупреждение: подозрительный веб-сайт



Стоп!
Продолжить?

<http://my-tvt.ru/film/20052/online> может быть небезопасным для посещения.

Почему вы были перенаправлены на эту страницу?

- При посещении данного веб-сайта был обнаружен один или несколько типов опасного поведения.



Все равно посетить

© 2003-2012 McAfee, Inc.

При попытке перейти на опасный сайт, будет выдавать такие предупреждения:

Кроме этого, при посещении сайта, блокирует потенциально опасную рекламу. Выглядит примерно так:

Предупреждение: опасный сайт

Стоп!
Продолжить?

[ABATEGIOVANNI/Italia.html](#) может попытаться выкрасть принадлежащую вам информацию.

Почему вы были перенаправлены на эту страницу?

- При посещении данного веб-сайта обнаружилось, что он был разработан таким образом, чтобы уловками склонять пользователей к предоставлению своих личных или финансовых данных интернет-мошенникам. Эта угроза является серьезной и может стать причиной кражи личных сведений, финансовых убытков или несанкционированного использования личных сведений.

Узнать больше о фишинговых атаках

Назад Все равно посетить

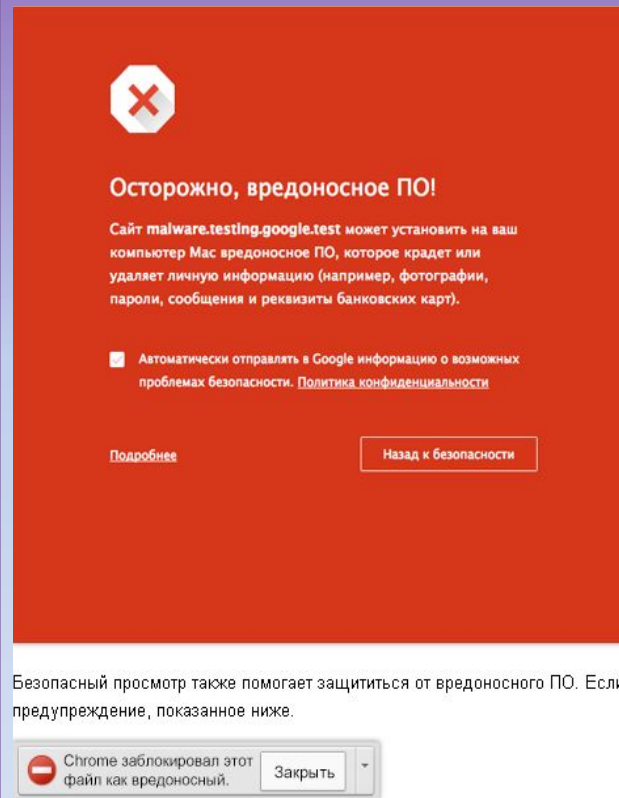
© 2003-2014 McAfee, Inc.

Затушевывает опасную рекламу и делает невозможным посещение, блокирует ссылку. Очень мощная утилита и главное бесплатно.

4. Правило. Браузер хром от Google.

Не секрет, что Google - бот при индексации сайта сканирует и проверяет сайты на поведение. Не каждый сайт может быть опасным, но может передавать опасность и т.д. Быть носителем при этом не зараженным. Ничего не напоминает вам? Так вот, браузер Хром легко справляется с этой задачей.

И заранее предупреждает о том, что на сайте происходит подозрительное поведение. Или сайт имеет материалы с другого опасного сайта, выглядит так:



Браузеры, как оказывается, имеют очень большое влияние на отображение информации в поиске, в плане безопасности запрашиваемой информации. Правильнее будет сказать, поддержки утилит связанных с безопасностью. Мы, все, ищем нужную нам информацию через поисковик в браузере, и многие отображают ее как есть. Но, есть такие утилиты, которые заранее блокируют, или предупреждают о вредных ссылках для вашей системы. Очень жаль, что не все браузеры их применяют... или не доросли еще?

Вот, следуя этим четырём правилам вы максимально ограничите себя от заражения.

Спасибо за внимание

Использованные источники:

1. <https://ru.wikipedia.org/wiki;>
2. <https://www.google.ru/chrome/browser/privacy/whitepaper.html;>
3. <https://www.google.ru/search?q=Windows+7;>
4. <https://www.comss.ru>.