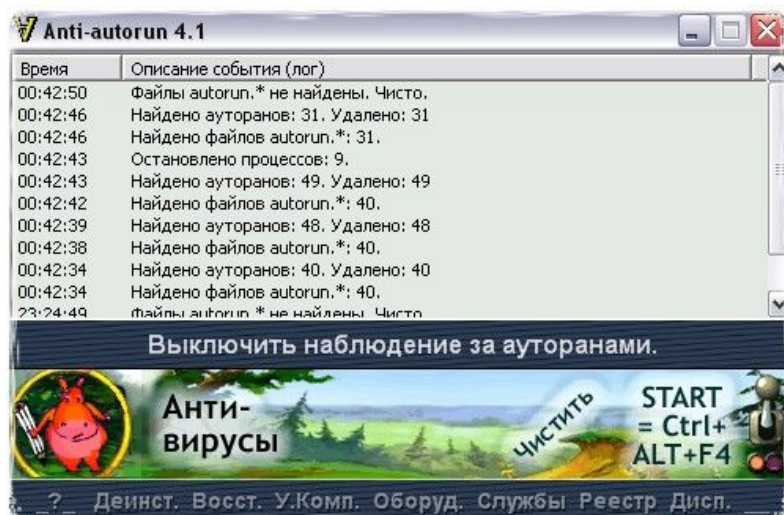


# Анти-ауторан 4.1.

**Анти-ауторан** - это программа для защиты флешек, карт памяти, mp3-плееров и других съемных носителей информации от вирусов.



Работает она следующим образом:

- После запуска сразу же включается **режим поиска ауторанов** на дисках. При этом **кнопка-рубильник** включена и моргают две лампочки. Если навести мышкой на кнопку - в окне программы появится журнал событий.
- Если все нормально, программа напишет в верхней строке: **Файлы autorun.\* не найдены. Чисто..**
- После этого можно смело свернуть Анти-ауторан (в трее появится иконка).



- Когда вы вставили флешку и Windows её обнаружила - Анти-ауторан проверяет эту флешку: нет ли на ней файлов **autorun.\***
- Если ауторанов нет - на флешке создается папка защиты **autorun.inf**. Она нужна для того, чтобы блокировать автозапуск любой программы (в том числе вируса) с флешки.
- Вы сможете при желании удалить эту папку, когда Анти-ауторан не работает.
- Если обнаружен файл вируса **autorun.inf**, то программа пытается его

удалить.

Если файл удаляется, а потом снова возникает "ниоткуда" - значит, вирус прямо на ваших глазах уже делает свое черное дело. После третьей неудачной попытки удалить файл вируса Анти-ауторан производит "ракетно-бомбовый удар" по всем лишним процессам (программам), запущенным в Windows.

Файлы при этом не страдают: просто программы завершают свою работу "в срочном порядке".

Многи вирусы после такого удара успокаиваются, и их легко можно обнаружить сканером антивируса.

Результат сражения вы можете видеть на картинке вверху.

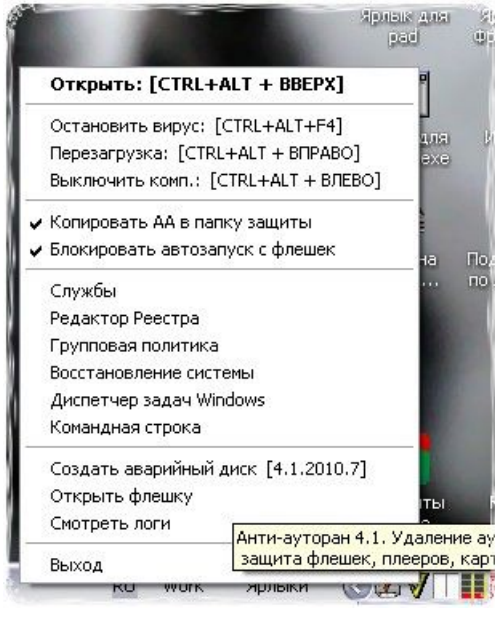
## Важно:

1. многие вирусы можно остановить Анти-аутораном, но далеко не все. Поэтому **антивирус** все-таки нужно устанавливать.
2. Анти-ауторан **справляется с вирусами-вымогателями** (нехорошие окна, блокирующие компьютер, просят отправить SMS).
3. Наблюдение за ауторанами и борьбу с вирусами можно остановить, щелкнув по кнопке-рубильнику.

## Кнопки Анти-ауторана

- **Антивирусы** - открывает страничку в интернете для выбора хорошего бесплатного антивируса.

- ❑ **Чистить** - удаляет все файлы **autorun.\*** и восстанавливает записи в реестре Windows, если они были повреждены вирусами.




Допустим, на вашем компьютере был вирус, антивирус поймал его и удалил. Но после этого перестали запускаться некоторые программы (Диспетчер задач Windows, редактор Реестра, Восстановление системы и т.д.). После чистки эти программы должны запускаться либо сразу, либо после перезагрузки компьютера.

**Если навести на эту кнопку мышку - в окне программы появится список защитных папок и найденных файлов autorun.\***

❑ **START = CTRL+ALT+F4.** Нажатие на кнопку завершает все посторонние процессы Windows. Если вирус блокирует мышку, то попробуйте нажать **CTRL+ALT+F4**. Существует большая вероятность того, что вирус будет остановлен.

**Если навести мышку на эту кнопку - в окне программы появится список запущенных программ (процессов).**

 ❑ **Кнопка-переключатель (рубильник).** После старта программы она всегда включена (и лампочки моргают). Моргнула оранжевая лампочка - программа проверила, нет ли где файлов **autorun.\***; моргнула розовая - программа проверила, какие процессы (программы) запущены.

Если что-то не так - программа попытается удалить нехорошие файлы и блокировать вирус. Более подробно об этом написано в начале статьи.

Если постоянный контроль вам не нужен, то переключатель можно выключить.

**Если навести мышку на эту кнопку - в окне программы появится журнал событий.**

**Альтернативная загрузка:**



- ❑ **Кнопка "Знак вопроса"** - открывает страничку в интернете с описание программы. Можно проверить обновление: текущая версия файла появится в квадратных скобках, если щелкнуть правой кнопкой мыши по иконке программы в трее.
- ❑ **Деинст.** - открывает окно **Установка и удаление программ**.
- ❑ **Восст.** - запускает программу восстановления системы.
- ❑ **У.Комп.** - открывает окно **Управление компьютером**.
- ❑ **Оборуд.** - открывает **Диспетчер устройств**.
- ❑ **Службы** - открывает окно управления службами Windows.
- ❑ **Реестр** - открывает **Редактор реестра Windows**.
- ❑ **Дисп.** - открывает **Диспетчер задач Windows**.
- ❑ **Знак подчеркивания** - сворачивает окно программы в трей (в правый нижний угол монитора).

#### Меню правой кнопки Анти-ауторана в трее

❑ Меню программы, в основном, не требует комментариев (быстрое выключение компьютера, запуск программ Windows, нужных системному администратору).

Пояснить нужно следующие пункты:

❑ **Копировать АА в папку защиты.** На каждой флешке Анти-ауторан создает папку защиты **autorun.inf**. Программа может также копировать себя в эту папку. Это удобно для распространения программы: не нужно её специально где-то сохранять.

❑ **Блокировать запуск с флешек.** Если вы хотите, чтобы Анти-ауторан защищал флешки **на 100%**, то здесь нужно поставить галочку. При этом автозапуск с флешек будет отключен в настройках самой Windows. Надо также учесть, что этот запрет не касается переносных жестких дисков.

Чтобы запретить автозапуск с флешек и дисков, нужно открыть окно **Групповая политика** + Конфигурация компьютера + Административные шаблоны + Система + (Справа) Отключить автозапуск + Включен +

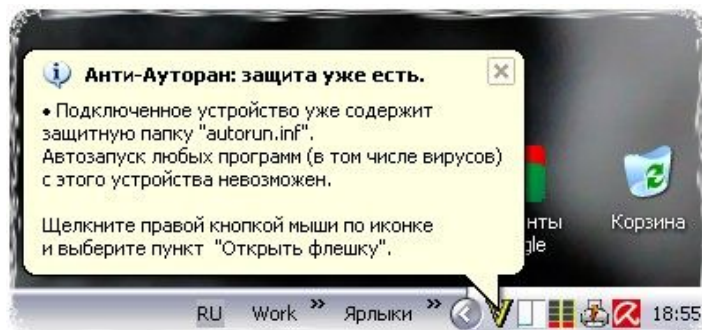
**Отключить автозапуск на всех дисковых.**

☐ **Создать аварийный диск [4.1.2010.7].** Числа в квадратных скобках - это **номер версии Анти-ауторана**. Если нажать на кнопку, то на Рабочем столе будет создана папка **AA\_Disk** с файлами программы. Эти файлы (без папки) нужно записать на **CD(DVD)-диск**. Диск может помочь в случае, когда вирус блокирует доступ к управлению компьютера, но автозапуск с CD(DVD)-дисководом еще возможен.

С диска автоматически запускается файл **anti\_autorun.exe**, который сразу останавливает все лишние процессы Windows (равносильно нажатию кнопки **START**).

Велика вероятность того, что вирус также будет остановлен.

Во всяком случае, это последний шанс вернуть компьютер к нормальной жизни простым способом.



Если аварийный диск не поможет - используйте такой вариант: выключите компьютер, выньте из него диск (по возможности с проводами, которые к нему идут), зайдите к соседу, вместе подключите ваш диск к его компьютеру, запустите компьютер соседа, обновите соседский антивирус, просканируйте им свой диск, выключите компьютер, выньте свой диск, сбегайте в магазин, купите шоколадку, подарите её соседу, вставьте диск в свой компьютер, запустите, удалите свой антивирус, поставьте антивирус соседа и обновите его.

Выбрать хороший **бесплатный антивирус** можно [здесь](#).

Файлы для аварийного диска можно также записать на карту памяти или флешку с **Lock-переключателем**. Чтобы при запуске Анти-ауторана сразу нажималась кнопка **START**, нужно запускать файл **autorun.exe** с параметром **-start**, либо поместить рядом с ним файл **aa\_start.txt**

☐ **Открыть флешку.** Откроется директория последней вставленной флешки.

#### Сообщения программы Анти-ауторан

☐ В процессе работы программа выдает различные сообщения. Это всегда связано либо с появлением файлов **autorun.\***, либо с подключением к компьютеру **съёмного устройства** (флешки, карты памяти, mp3-плеера и т.п.).

Если вы вставили флешку - обязательно **дождитесь сообщения Анти-ауторана**. Если программа обнаружит опасность - она вас предупредит.

Обращайте внимание на флешки и карты памяти, который защищены **Lock-переключателем**. Если Анти-ауторан определит такую флешку - выньте её и переведите переключатель в другое положение: только в этом случае программа сможет сделать их безопасными.

Если Анти-ауторан считает, что флешка безопасна - это еще не значит, что на ней не прячется вирус. Это означает лишь, что вирус не сможет запуститься самостоятельно, без вашей помощи. Поэтому **необходимо дополнительно сканировать незнакомые флешки антивирусом**.

Кроме того, вы всегда можете посмотреть, что именно делала программа. Для этого достаточно навести мышку **на кнопку-переключатель (рубильник)**.

При выходе программа записывает все события в специальный файл (журнал). Открыть журнал можно, щелкнув правой кнопкой мыши по иконке в трее и выбрав пункт меню **Смотреть логи**. Размер журнала ограничен несколькими килобайтами. После достижения максимального размера старые записи будут из журнала удаляться.