

Список процессов Windows

alcmtr.exe - Процесс, обеспечивающий мониторинг аудиоустройств Realtek AC97. Может быть завершен, но иногда его отключение вызывает проблемы со звуком.

alg.exe — системный процесс. Служба, являющаяся одним из компонентов ОС Windows необходимая для доступа к Интернету и работы Брандмауэра. Если завершить этот процесс, то подключение к интернету оборвется до следующей перезагрузки Windows.

ati2evxx.exe — является одним из компонентов драйверов для видеокарт AMD/ATI. Осуществляет работу горячих клавиш. Из-за большой нагрузки на ЦП рекомендуется отключить этот процесс и соответствующую службу.

BTTray.exe — компонент драйвера Bluetooth от Widcomm. Необходим для их работы.

csrss.exe — системный процесс Windows, обеспечивающий работу компонента «клиент/сервер». Не может быть отключен. Наиболее сильно подвержен заражению вирусов.

ctfmon.exe — системный процесс, отвечающий за языковую панель, индикатор, отображающий текущую раскладку клавиатуры и обеспечивающий поддержку других альтернативных методов ввода. Отключение этого процесса естественно не рекомендуется.

dumprep.exe – Может активизироваться только после критической ошибки системы (BSOD – "Синий Экран Смерти"), поскольку отвечает за создание дампа памяти. Исключить создание можно, отключив Запись отладочной информации в компоненте "Загрузка и восстановление". Местоположение: Системная папка.

dwm.exe — системный процесс Windows. Интегрирован в систему, начиная с Windows Vista и 7. Отвечает за графические эффекты рабочего стола, окон и меню, а также нормальное функционирование интерфейса «Aero».

dxdiag.exe – сопровождает работу службы диагностики библиотек DirectX. Если Вы не желаете выполнять автоматический поиск проблем этого класса, можете убрать программу DirectX Diagnostic Tool из автозагрузки.

explorer.exe — критический необходимый системный процесс проводника Windows, отвечающий за отображение рабочего стола и меню, возможность осуществления навигации пользователя. Не стоит его отключать.

hkcmd.exe - Работает только вместе с видеокартами Intel. Осуществляет поддержку горячих клавиш для смены графического режима.

issch.exe – процесс, позволяющий выполнять проверку обновлений в фоновом режиме стандартного инсталлятора Windows и других программ.

jusched.exe – процесс планировщика для автоматической проверки обновлений Java компонентов. Отключить автоматический запуск этого процесса можно путем выключения автоматической проверки обновлений в настройках Java (Пуск-Панель управления - Java).

lsass.exe – необходимый системный процесс, отвечающий за работу локального сервера проверки подлинности, политику безопасности и авторизации пользователей. Взаимодействует со службой winlogon. Не может быть завершен.

lsmd.exe – системный процесс, управляющий удаленными подключениями к локальной системе. Не нужно отключать.

mdm.exe - Обеспечивает работу функционала отладки программ. В современных версиях Windows, обычно, отключен по умолчанию.

nwiz.exe - Предоставляет владельцам видеокарт NVidia возможность дополнительной конфигурации этих устройств. На работу системы не влияет, может быть отключен. Запуск производится от имени системы, в одном процессе. Если это не так - есть большая вероятность заражения.

rthdcpl.exe – Процесс, обеспечивающий работу контрольной панели Realtek HD Audio. Иконка для этой программы находится в трее, рядом с часами. Завершение этого процесса может вызвать проблемы работы звука на системе.

rundll32.exe — Необходимый системный процесс Windows запускаемый утилитой командной строки. Позволяет запускать функции и команды DLL — файлов.

services.exe — важный системный процесс, отвечающий за управление всеми системными службами.

smss.exe — необходимый системный процесс, отвечающий за запуск пользовательского сеанса, а также запуск процессов Winlogon и Csrss.exe. Завершать работу этого процесса нельзя.

spoolsv.exe — системный процесс. Отвечает за функции печати (принтер, факс и т.д.).

svchost.exe — один из главных системных процессов, отвечающий за работу целого ряда сервисов и служб. Одновременно может работать несколько его копий, т.к. каждая содержит различные службы.

wininit.exe — необходимый системный процесс Windows. Выполняет в фоновом режиме поддержку работы некоторых наиболее важных системных служб и программ, а также отвечает за своевременный запуск элементов автозагрузки.

winlogon.exe — Критически важный системный процесс. Отвечает за вход и выход пользователей в систему. Не может быть завершен.

wmiprvse.exe — системный процесс, один из компонентов Инструментария управления Windows. Отключение не рекомендуется.

wudfhost.exe – Представляет собой определенный функционал поддержки различных драйверов в ОС Windows. Появляется, к примеру, во время подключения телефона по USB.

Взято с <http://SebeAdmin.ru>