
SetACL Crack + Free Registration Code

setacl.exe позволяет изменять разрешения и/или права собственности на группы объектов (файлы, раздел реестра и папку). Он также может выполнять дополнительные действия, такие как изменение владельца дескриптора безопасности (разрешения), установка ISA (безопасность на уровне Lsa), изменение владельца/группы объекта. Пример аргументов командной строки SetACL: Мы можем использовать setacl.exe из командной строки для изменения ACL Windows. Примечание. Чтобы использовать это, вы должны использовать командную строку, а не графический интерфейс. Чтобы изменить владельца файла, вы должны запустить: setacl /F имя_файла Чтобы изменить владельца и группу файла, используйте параметры /O и /G: setacl /F имя_файла /O пользователи, группы Чтобы изменить разрешения, используйте параметры /R: setacl /F имя_файла /R пользователи, чтение.пользователи, чтение.пользователи, read_exe, пользователи, запись.пользователи, полный контроль.пользователи, список_чтения.пользователи, write_data.пользователи, logon_principal В командной строке вы можете комбинировать любое из вышеперечисленных действий для выполнения одной команды — вы можете использовать параметр /G перед параметрами /O и /R, если хотите изменить как владельца, так и группу. Нажмите, чтобы просмотреть увеличенное изображение Рассмотрим, что означают эти разные разрешения: Режим безопасности. Разрешения предоставляются в различных режимах безопасности. Пользователи, у которых нет доступа «Администраторы», не имеют никаких разрешений, имеющих значение для файлов/папок/ключей реестра и т. д. Вот почему вам нужны разрешения «Полный доступ» для «Администраторов», чтобы иметь возможность запускать setacl для файлы/папки/ключи реестра и т. д. По умолчанию Windows предполагает, что «Администраторы» имеют полный контроль и позволяют им делать все что угодно. Предоставление или назначение привилегий. Разрешения, которые есть у каждого пользователя/группы/компьютера, называются привилегиями. Система ACL имеет три типа привилегий: Права доступа (чтение, запись, выполнение и т. д.) Права на удаление Права на чтение/выполнение (RX, EX, EDIT и т. д.) Права доступа — в «Режиме отказа» любому пользователю, не имеющему права доступа «Все» (запретить), будет отказано в доступе. Доступ «Все» имеет значение по умолчанию.

What's New In SetACL?

SetACL, программа, разработанная Робертом «Робом» О'Салливаном, представляет собой утилиту командной строки, используемую для управления и установки разрешений в Windows 7, Vista, 2000, 2003, 2008 и 2008 R2. SetACL позволяет быстро и легко находить информацию о разрешениях на определенные файлы или папки и применять к ним действия. Эта статья расскажет вам, как использовать интерфейс командной строки SetACL. В нем объясняется, как установить SetACL, и показано, как использовать графический интерфейс и интерфейс командной строки для создания и использования ACL. Оглавление TL;DR: Если вы хотите попробовать последнюю версию SetACL, загрузите последнюю бета-версию отсюда. Для вашего опыта, вот видео интерфейса командной строки. Предпосылки Для SetACL требуется Python версии 2.6 или выше. SetACL поставляется в виде zip-архива. Установщик Windows добавит в вашу систему следующие файлы: setacl.exe setacl.com Если вы хотите попробовать SetACL, загрузите последнюю бета-версию отсюда. Монтаж Установить SetACL в Windows так же просто, как дважды щелкнуть файл .exe и нажать «Далее». Если вы ранее не устанавливали SetACL в Windows, вы увидите следующее диалоговое окно установки. Пошаговые инструкции Создайте тестового пользователя SetACL предназначен для администратора. Мы создадим пользователя-администратора в нашей тестовой среде, но шаги будут работать одинаково для любого пользователя. Если вы хотите протестировать SetACL на пользователе, у которого нет прав администратора, вы всегда можете запустить графический интерфейс SetACL, который создаст тестового пользователя. Запустите программу SetACL из командной строки от имени администратора (щелкните правой кнопкой мыши командную строку и выберите «Запуск от имени администратора»). Мы всегда будем делать это, прежде чем создавать или использовать ACL. Имейте в виду, что SetACL по умолчанию предполагает, что путь к исполняемому файлу SetACL совпадает с путем к исполняемому файлу системы. Итак, чтобы найти путь к исполняемому файлу SetACL, вам нужно запустить cmd, щелкнуть по нему правой кнопкой мыши и открыть меню «Пуск».Нажмите «выполнить», затем введите %windir%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\amd64\setacl.exe и нажмите

System Requirements:

Минимум: Windows 7 SP1 или Windows 8.1 Intel i5 или эквивалент 8 ГБ ОЗУ DVD-привод или USB-накопитель с 1 ГБ свободного места ДиректХ 11 Модель шейдеров DirectX 3.0 OpenGL 3.0 Рекомендуемые: Intel i7 или эквивалент 16 ГБ ОЗУ Графическая карта высокой четкости Как установить: 1. Запишите ISO-образ на оптический привод. 2. Вставьте диск с игрой и выберите

Related links: