

# **Носkeylock +Активация Скачать бесплатно без регистрации PC/Windows**

[Скачать](#)

Nockylock Cracked Accounts — это небольшая программа, написанная на C#, которая блокирует ввод (отключает клавиатуру, мышь и т. д.), а при двойном щелчке пользователя окно закрывается, а Nockylock останавливается и выходит. Идея Нокилока: В 2009 году я обнаружила, что мой муж делает двойное касание, чтобы закрыть браузер, чтобы закрыть свое сообщение, чтобы выйти из программы чтения почты, и не знал, что он делает. Я программировал задолго до

этого, но это моя первая программа на C#. Мне нужно перейти на C++, чтобы сделать это лучше для Windows XP, а также для других версий Windows. Версия 1.0: 1,2 - Добавлен еще один совет, чтобы закрыть окно при двойном щелчке по окну 1,3 - добавлено небольшое описание того, как использовать эту программу и как ее отменить 1,4 - Исправлено неправильное закрытие окна при нажатии неамериканской клавиатуры 1,5 - Исправлено неправильное закрытие окна при нажатии любой другой

комбинации клавиш 1,6 -  
Изменены сочетания клавиш для  
пользователя, как и в любой  
другой программе 1,7 -  
Добавлено сообщение, если  
какая-либо из клавиш  
клавиатуры нажата, а окно не  
закрыто 1,8 - Изменено  
сообщение на не говорящее  
«клавиатура заблокирована»,  
чтобы быть более понятным -  
Добавлено больше комбинаций  
клавиш, чтобы проверить,  
открыто ли окно 1,9 - Добавлена  
новая функция, если окно  
свернуто или нет Версия 1.1: 2.0  
-Добавлена новая функция для

остановки движения мыши, если окно НЕ открыто. 2.1 -Добавлена новая функция при длительном движении мыши. -Добавлена новая функция для добавления на панель задач Версия 1.0: Я добавил Nockylock 2022 Crack в качестве небольшой программы для ваших детей в качестве инструмента, чтобы они не причиняли вреда компьютеру, если они слишком малы, чтобы правильно закрывать окна. Когда родитель дважды щелкнет окно, Nockylock закроется и выйдет. Чтобы закрыть Nockylock Cracked 2022 Latest Version, если

родитель хочет, чтобы он вышел, они также должны дважды щелкнуть по окну. Я дал несколько советов по использованию Nokeylock. Пожалуйста, оцените и просмотрите его, я был бы признателен. ...хотел бы добавить новый способ входа пользователя в систему! Я добавил новый способ входа пользователя в систему! - Добавить событие на экран входа в систему, которое может только

Носкулок — это простая утилита, которая не позволяет двухлетнему ребенку причинить вред компьютеру, заблокировав клавиатуру и мышь. Что делает Нокилок: 1. Заблокируйте клавиатуру и мышь от всех вводов 2. Используйте клавиши ALT-CTRL-DEL, чтобы выбрать Отмена. 3. Показать уведомление

Функции: Носкулок — это простая утилита, которая не позволяет двухлетнему ребенку причинить вред компьютеру, заблокировав клавиатуру и мышь. Он написан на C++ и работает с .NET 2.0 и

Windows XP/Vista/7. Nokylock  
использует следующие  
библиотеки для связи с ОС:  
Системная информация  
Система.Диагностика.Отладка  
Система.Диагностика.Процесс  
Microsoft.Win32.Примитивы  
Nokylock загружается под  
лицензией GPL. Исходник можно  
скачать со страницы проекта на  
[code.google.com](http://code.google.com) Нокилок  
Лицензия: Nokylock доступен под  
лицензией GNU GPL. Исходник  
можно скачать со страницы  
проекта на [code.google.com](http://code.google.com)  
Установка Нокилока: Исходный  
код Nokylock находится в:

C:\Program Files (x86)\Nockylock

Чтобы декомпилировать DLL и использовать ее в своей

программе, просто загрузите DLL в новую папку и создайте новый проект в среде Visual Studio. Поместите следующий код в файл .сpp: #включают

```
#include "Nockylock.h" //
```

Следующая строка регистрирует DLL для использования с

```
BlockInput API WINAPI
```

```
RegisterLibrary("Nockylock.dll");
```

```
int main(int argc, char* argv[]) { //
```

Если программа собирается

выйти, пользователь отменил

```
или // произошла ошибка,
```

```
вывести сообщение об ошибке и  
выйти if(argc != 2 || argc != 2 ||  
argc != 3) {  
printf("Использование: пароль  
poskylock.exe "); возврат (0); } //  
Отладка утверждает:  
//printf("Тестирование %u ",  
проанализированный пароль  
пользователя);  
if(System.Diagnostics.Debug.Assert  
t(parsedUserPassword ==  
"пароль") == 0) {  
printf("Утверждение не  
выполнено, %d ",  
проанализированный пароль  
пользователя); возвращаться(  
1eaed4ebc0
```

---

Утилита Nockylock защищает клавиатуру и мышь от событий клавиатуры (стоит отметить, что она не работает на USB-клавиатурах, но работает на PS/2 и Logitech). Программа невероятно проста в использовании, однако она достаточно умна, чтобы соблюдать настройки другой программы. Если у вас есть такая программа, как планировщик заданий Windows, настроенная на блокировку компьютера, вы можете

настроить Noskeylock на автоматическую блокировку. При запуске утилиты отображаются следующие окна (клавиши мыши также можно отключить, щелкнув каждую мышью и нажав F1, F2, F3, F4, F5 или F6. Также обратите внимание, что утилита не будет работать, если существуют программы, использующие PReserve или Preload API):

---

Теперь вам нужно установить состояние блокировки клавиш мыши и клавиатуры (Блокирует мышь

или клавиатуру). Вторая кнопка включает или отключает блокировки клавиатуры и мыши. Третья кнопка запустит утилиту. В Windows XP и более поздних версиях по умолчанию используется Блокировка ввода, в Windows 2000 и более поздних версиях по умолчанию используется Блокировка клавиатуры. Вы также можете установить ту же настройку для мыши, используя мышь с двумя кнопками. Если вы будете использовать утилиту для нескольких компьютеров или будете входить в систему через

удаленный рабочий стол или VNC, убедитесь, что вы установили настройки для локальной учетной записи. Это гарантирует, что вы сможете выйти из настольной программы, которую хотите заблокировать, без отключения. Чтобы использовать утилиту в домашней сети, ваш домашний сетевой маршрутизатор должен быть настроен на переадресацию «Триггер порта = 55555, брандмауэр порта = 55555» (55555 — это перенаправленный порт, используемый Nokeylock), а также содержать запись для

машина, с которой вы хотите заблокировать ввод (например, 192.168.0.1). Nokeylock использует очень мало памяти и может работать в Windows 98 или выше. Другие примечания:

---

Утилита очень мало влияет на системные ресурсы. Нет необходимости устанавливать утилиту в ваш брандмауэр, и ей нужно всего около 2 МБ (она автоматически отключается, когда все входные данные заблокированы). Nokeylock был вдохновлен программой «Locky»,

написанной для Windows XP, однако у нее гораздо больше возможностей. Nokeylock не будет работать с другими программами, пытающимися заблокировать ввод,

#### **What's New In?**

Это утилита общего назначения, которая поможет обеспечить надлежащую защиту вашего компьютера и использует утилиту экрана-заставки АТОК.

1. Как активировать программу:
  - а. Откройте проводник Windows

б. Выберите «Инструменты»,  
затем «Удалить программу». в.  
Введите «atok» в поле поиска  
Windows. д. Выберите «Удалить  
программу». е. Выберите  
«Нокилок» Но подождите, есть  
еще. Это больше, чем просто  
утилита для блокировки  
клавиатуры, это утилита общего  
назначения, которая поможет  
обеспечить надлежащую защиту  
вашего компьютера и использует  
утилиту экрана-заставки АТОК. -  
Откройте проводник Windows -  
Выберите «Инструменты», затем  
«Удалить программу». - Введите  
«atok» в поле поиска Windows. -

Выберите "Удалить программу" -  
Выберите "Нокилок" Уникальной  
функцией, которую предлагают  
немногие другие программы,  
является возможность поиска в  
реестре других проблемных  
программ на вашем компьютере.  
Nokeylock просканирует ваш  
компьютер на наличие  
поврежденных служб, программ  
и приложений. Предупреждение:  
Эта программа активируется  
только вводом данных  
пользователем. Не пытайтесь  
изменить настройки ввода, не  
понимая, что это может  
означать. Как работает утилита:

Кнопка «Автозагрузка» будет искать в реестре Windows приложения, которые запускаются вместе с вашим компьютером (также известные как службы, программы или приложения). После того, как появится имя приложения, просто выберите «Удалить». На кнопке также будут отображаться программы/приложения, в которых возникли проблемы (статус - 1). Кнопка «В сети» будет искать в реестре Windows онлайн-программы, которые можно настроить на

автоматический вход в систему при запуске компьютера. Когда утилита активна, текст «В сети» будет отображаться под приложениями, для которых можно настроить автоматический вход в систему. Кнопка «Выполнить» запустит программу, настроенную на запуск от имени пользователя «NT AUTHORITY\SYSTEM» при запуске компьютера. Кнопка «Обзор» позволит вам выбрать программу, которой нет в списке. Это может быть что угодно. Эта кнопка будет работать так же, как поиск, но

не будет использовать реестр Windows. Вам нужно будет указать программе местонахождение программного обеспечения. Как и в моих предыдущих версиях, Noskylock 1.0 и 1.1, в правом меню есть несколько настроек. Как я могу помочь программе лучше: Моя предыдущая программа (

## System Requirements For Nockylock:

Минимум: ОС: Windows 7 SP1 64-разрядная или более поздняя версия. Процессор:

двухъядерный с тактовой частотой 2,4 ГГц или выше

Память: 1 ГБ ОЗУ Графика:

видеокарта 1 ГБ с выделенной памятью не менее 256 МБ.

Жесткий диск: 2 ГБ свободного

места Сеть: доступ в Интернет

или локальная сеть с доступом к

серверу загрузки Звук:

DirectSound или DirectSound

Дополнительно: 64-битный Office

или Adobe Photoshop

Рекомендуемые: ОС: Windows 7

SP1 64-разрядная или более  
поздняя версия.

Related links: