Использование менеджера пакетов WinGet в Windows 10 и 11

winitpro.ru/index.php/2020/08/11/menedzher-paketov-winget-windows

itpro

Облако на Openstack

Готовые облачные серверы от 0,53 ₽/час

Низкая стоимость, почасовая оплата

В Windows 10 и 11 появился собственный встроенный менеджер пакетов WinGet (Windows Package Manager), который можно использовать для установки приложений из командной строки (по аналогии с пакетными менеджерами Linux, например yum, dnf, apt и т.д.).

winGet.exe это консольная утилита, которая позволяет упростить установку программ в Windows. Благодаря winget, вам не нужно искать официальные сайты, скачивать установочные файлы, и устанавливать программы вручную. С помощью Windows Package Manager вы можете установить любую программу из репозитория с помощью всего одной команды.

Установка менеджера пакета WinGet в Windows 10

Менеджер пакетов WinGet можно установить в Windows 10, начиная с билда 1709. В актуальных билдах Windows 11 21H2 и Windows 10 21H1 winget уже встроен в образ.

Чтобы проверить, установлен ли winget на вашем компьютере, откройте консоль PowerShell и выполните команды:

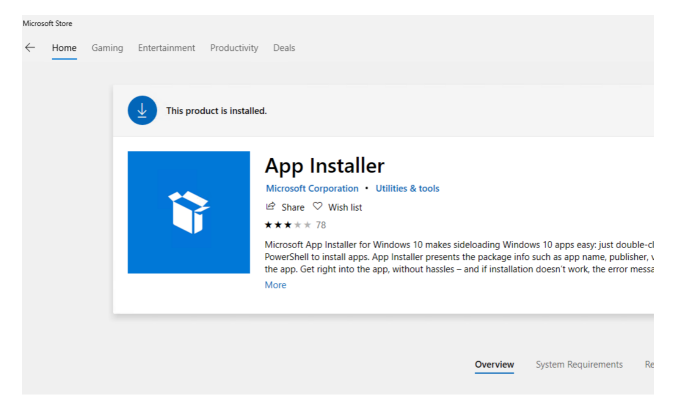
Get-AppPackage *Microsoft.DesktopAppInstaller*|select Name,PackageFullName

В нашем случае winget (имя UWP приложения Microsoft.DesktopAppInstaller) установлен.

```
PS C:\Users> Get-AppPackage *Microsoft.DesktopAppInstaller*|select Name,PackageFullName
                              PackageFullName
Name
Microsoft.DesktopAppInstaller Microsoft.DesktopAppInstaller_1.16.12986.0_x64__8wekyb3d8bbwe
```

Winget поддерживается только для десктопных версий Windows (10 и 11). Для Windows Server 2022 winget официально не поддерживается, но может быть установлен в экспериментально режиме.

Вы можете установить WinGet через Microsoft Store (там он называется App Installer) по ссылке https://www.microsoft.com/en-us/p/app-installer/9nblggh4nns1#activetab=pivot:overviewtab



Для установки Winget на вашем компьютере должен работать MS Store (если Microsoft Store удален или поврежден, можно восстановить его).

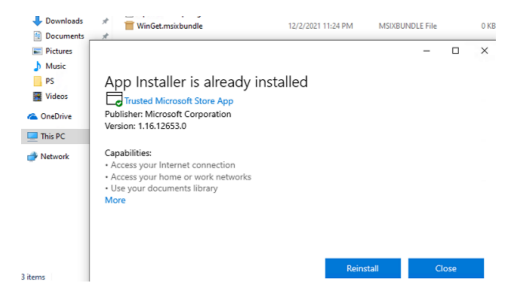
Также вы можете установить winget вручную через PowerShell (если вы удаляли предустановленные приложения). Для этого нужно с помощью PowerShell скачать msixbundle файл winget с GitHub (https://github.com/microsoft/winget-cli/releases) и установить его (на момент написания статьи доступна версия Windows Package Manager v1.1.12653):

Invoke-WebRequest -Uri "https://github.com/microsoft/wingetcli/releases/download/v1.1.12653/Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbundle" -OutFile
"C:\PS\WinGet.msixbundle"

Add-AppxPackage "C:\PS\WinGet.msixbundle"



Также можно скачать и установить пакет WinGet вручную:



\WINDOWS\system32> winget

1.12653

Проверьте установленную версию winget командой:

winget --version

Основные команды winget:

- winget install <пакет> установка пакета
- winget uninstall <пакет> удаление пакета
- winget upgrade обновление пакета программы
- winget list вывести установленные пакеты
- winget show < пакет > показать информацию о пакете
- winget source < опции > управление репозиториями пакетов
- winget search < поисковая строка > поиск пакетов в репозиториях
- winget export экспорт списка установленных программ в файл
- winget import установка программ (пакетов) по списку в файле
- winget hash < пакет > получить хэш установщика пакета
- winget validate < пакет > проверить файл манифеста

```
PS C:\WINDOWS\system32> winget
Windows Package Manager v1.1.12653
Copyright (c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
The winget command line utility enables installing applications and o
usage: winget [<command>] [<options>]
The following commands are available:
install Installs the given package
               Shows information about a package
Manage sources of packages
  show
  source
               Find and show basic info of packages
Display installed packages
  search
  list
  upgrade Upgrades the given package
uninstall Uninstalls the given package
hash Helper to hash installer files
               Validates a manifest file
Open settings or set administrator settings
  validate
  settings
                Shows the status of experimental features
  features
                Exports a list of the installed packages
  export
                Installs all the packages in a file
  import
For more details on a specific command, pass it the help argument. [
The following options are available:
  -v,--version Display the version of the tool
                   Display general info of the tool
More help can be found at: https://aka.ms/winget-command-help
```

Настройки winget хранятся в файле settings.json (в

«C:\Users\%username%\AppData\Local\Packages\Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe\LocalState»). Вы можете изменить настройки Winget с помощью команды:

Установка программ в Windows с помощью WinGet

Для установки программ с помощью менеджера пакета WinGet используются онлайн репозитории. Их список можно вывести командой:

```
winget source list
```

По умолчанию в WinGet доступны два официальных репозитория WinGet:

- msstore репозиторий Microsoft Store
- winget (https://winget.azureedge.net/cache) репозиторий программ, поддерживаемый Microsoft

Вы можете подключить стороннии репозитории в WinGet. Добавить другие источники можно с помощью команды winget source.

Прежде чем установить программу из репозитория WinGet, нужно узнать имя пакета. Для поиска пакетов используется команда search. Например, чтобы найти **zip** архиваторы во всех доступных репозиториях, выполните команду:

```
winget search zip
```

Если вы хотите искать программу только в репозитории Microsoft Store, выполните:

```
winget search zip -s msstore
```

Команда вернет список пакетов (с названиями и версиями), соответствующих вашему запросу. Обратите внимание на столбец Source. В нем указан репозиторий, в котором найден пакет.

```
Any Zip: Rar, Zip extractor and archiver
Zip Rar Extractor Store Edition
                                                                     9MWB6NXRK575
                                                                                                        Unknown
                                                                     9MW7B54@M4G9
                                                                                                        Unknown
                                                                                                        21.03 ZS v1.5.0 R2 Tag: zip winget
7-Zip ZS
                                                                     mcmilk.7zip-zstd
IZArc
                                                                     IZArc.IZArc
                                                                                                                                Tag: zip winget
Directory Opus
GnuWin32: Zip
                                                                     GPSoftware.DirectoryOpus
                                                                                                        12.24
                                                                                                                                Tag: zip winget
                                                                     GnuWin32.Zip
                                                                                                                                Tag: zip winget
                                                                     Giorgiotani.Peazip
Corel.WinZip
                                                                                                        8.3.0
PeaZin
                                                                                                                                Tag: zip winget
WinZip
                                                                                                        26.0.14610
                                                                                                                                Tag: zip winge
                                                                     7zip.7zip
360.360zip
                                                                                                        4.0.0.1360
                                                                                                                                Tag: zip wing
```

Можно получить информацию о конкретном пакете:

winget show 7zip.7zip

```
PS C:\WINDOWS\system32> winget show 7zip.7zip
Found 7-Zip [7zip.7zip]
Version: 21.06
Publisher: Igor Pavlov
Publisher Url: https://www.7-zip.org
Publisher Support Url: https://www.7-zip.org/support.html
Author: Igor Pavlov
Moniker: 7zip
Description: Free and open source file archiver with a high compression ratio.
Homepage: https://www.7-zip.org
License: GNU LGPL
License Url: https://www.7-zip.org/license.txt
Copyright: Copyright (C) 1999-2021 Igor Pavlov.
Copyright Url: https://www.7-zip.org/license.txt
Installer:
Type: Nullsoft
Download Url: https://www.7-zip.org/a/7z2106-x64.exe
SHA256: 7e7436175b708d60816b186b7afb72f2f2000334a77e7636460630c895b2a75ff
```

В репизитории может хранится несколько версий пакета, чтобы показать список доступных версий пакета, выполните:

```
winget show 7zip.7zip --versions
```

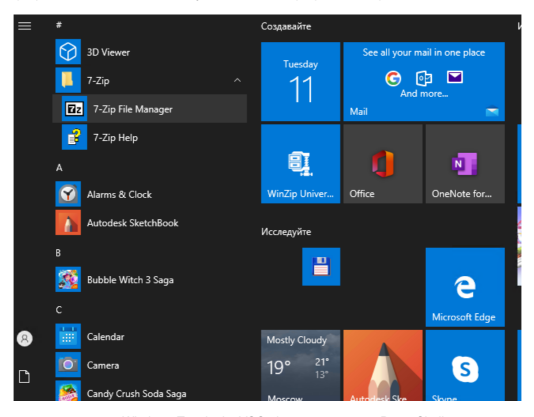
Например, вы хотите установить архиватор **7zip**. Скопируйте его имя или ID и выполните команду установки:

```
winget install 7zip.7zip
```

По-умолчанию устанавливается последняя доступная версия программы. Можно установить определенную версию пакета:

```
winget install 7zip.7zip -v 21.05
```

Как вы видите, менеджер пакетов WinGet автоматически скачал и установил приложение. Всего одной командой. Программа появилась в списке установленных программ в стартовом меню Windows.



Теперь установим, например, Windows Terminal и VSCode для написания PowerShell скриптов:

Сначала ищем имена пакетов:

```
winget search terminal
winget search "visual studio"
```

Затем устанавливаем их по очереди:

```
winget install Microsoft.WindowsTerminal -e; winget install Microsoft.VisualStudioCode -e
```

Если вы хотите запустить установку пакета программы в фоновом режиме, используйте параметр --silent:

```
winget install "VLC media player" --silent
```

При установке некоторых программ можно автоматически принять условия использования. Например, при установке набора утилит sysinternals:

```
winget install sysinternals --accept-package-agreements
```

По умолчанию программы устанавливаются на системный диск в каталоги Program Files. Вы можете изменить каталог установки программы:

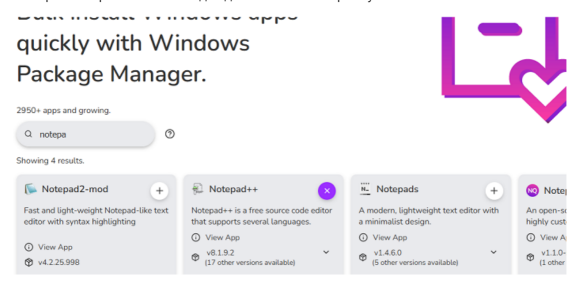
winget install microsoft.visualstudiocode --location "D:\Programs"

Обратите внимание, что при запуске winget без прав администратора, при установке некоторых программ может появится <u>запрос UAC</u> на повышение привилегий. При запуске winget в командной строке/консоли PowerShell с правами администратора, все программы устанавливаются без запроса UAC (будьте внимательными, устанавливайте только те приложения, которым доверяете).

Winstall – графической интерфейс для менеджера пакетов WinGet

Пользователи, которым некомфортно работать в командной строке winget, могут использовать веб-сервис **Winstall** (https://winstall.app/). Winstall представляет собой графический интерфейс для репозитория WinGet (для установки доступно более 2900 программ).

С помощью сервиса Winstall можно сгенерировать скрипт установки нужных вам программ. Найдите программы в репозитории и нажмите + для добавления их в скрипт установки.

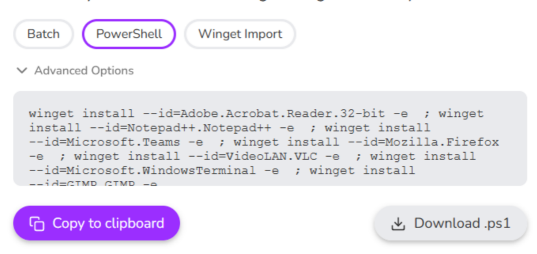


Затем нажмите на кнопку **Generate Script** и сервис сформирует для вас команду установки выбранных приложений.

Скопируйте код со вкладки Batch или PowerShell и вставьте его соответственно в cmd.exe или PowerShell консоль.

Your apps are ready to be installed.

Make sure you have Windows Package Manager installed:)



Так, с помощью всего одной команды вы можете установить необходимые вам программы.

WinGet: Обновление и удаление программ в Windows

WinGet позволяет не только устанавливать программы, но и обновлять или удалять их. Для вывода списка установленных программ на компьютере выполните:

Winget list

Команда выведет полный список программ, установленных на компьютере (включая программы, установленные не через winget). Если для программы доступно обновление, в столбце **Available** будет указана новая версия.

```
Available
                                               Ιd
                                                                                              Version
                                                                                                                                            Source
7-Zip
                                               7zip.7zip
                                                                                              21.06
                                                                                                                                             winget
Microsoft Edge
Microsoft Edge Update
                                               Microsoft.Edge 95.0.1020.44
Microsoft Edge Update 1.3.153.47
Microsoft.549981C3F5F10_8wekyb3d8bbwe 1.1911.21713.0
                                                                                                                       96.0.1054.41
                                                                                                                                             winget
Cortana
                                                                                              4.46.32012.0
MSN Weather
                                               Microsoft.BingWeather_8wekyb3d8bbwe
App Installer
                                               Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb...
                                                                                              1.16.12653.0
 et Help
                                               Microsoft.GetHelp_8wekyb3d8bbwe
                                                                                              10.2108.42428.0
Microsoft Tips
                                               Microsoft.Getstarted_8wekyb3d8bbwe
                                                                                              8.2.22942.0
```

Для обновления приложения, установленного через winget, выполните команды:

```
winget upgrade --id 7zip.7zip
```

Можно обновить сразу все установленные программы:

```
winget upgrade --all
```

Для удаления программ используется команда:

```
winget uninstall --name 7zip.7zip
```

Вы также можете удалить приложения, установленные не через WinGet по их ID:

```
winget uninstall --id "{0F693AA3-4387-4ACB-A6FD-3A396290587}"
```

Экспорт и импорт установленных приложений на другие компьютеры

С помощью WinGet вы можете экспортировать в JSON файл список приложений, установленных на компьютере и затем использовать этот файл для быстрой установки того же набора приложений на другом компьютере.

Для экспорта списка приложений в файл, выполните:

```
winget export -o c:\ps\installedapps.json --include-versions
```

Если для программы отсутствует манифест, то команда выведет ошибку « The installed package is not available in any source «.

Файл содержит список программ, установленный через Windows Package Manager.

Чтобы установить список программ из json файла на другом компьютере, выполните команду:

```
winget import -o .\installedapps.json
```

Можно указать, чтобы менеджер пакетов игнорировал версии и недоступные программы при установке, нужно добавить параметры --ignore-unavailable и --ignore-versions.

<u> Предыдущая статья</u> <u>Следующая статья</u>
→

Комментариев: 30 Оставить комментарий

1.

Nimda 11.08.2020

Зачем если есть choco? Притом и апдейты пакетов есть. И версионность и гуй к нему, и репозиторий поднять можно хоть на нексусе, хоть на iis, да хоть из локальной папки или шары.

Ответить



Артем 11.08.2020

Windows оно свое родное, встроенное, + update будут приходить на него. MS сможет статистику по устанавленому софту вести

Ответить



Nimda 12.08.2020

В винде был / есть nuget(oneget) еще очеееень давно. Но развивалось это крайне хреново. Кстати сhoco это обязка над нугетом. Но сделана намного лучше. И она кстати тоже может тянуть апдейты и даже ветка энтерпрайз есть. Да встроенные средства это хорошо, но у майков явно приоритет был направляен на Ажур. Поэтому многие классные идеи реализованы абы как

Ответить



AlektroNik 04.12.2021

А у меня не запускается winget из консоли запущенной от Администратора. Вот аналогичная проблема, но кругом только костыли. https://github.com/microsoft/winget-cli/issues/637

Может кто-то рабочее нормальное решение знает?

3. **Phil** 04.12.2021

Майки как всегда по своему все сделали, не умеют они в консоль....

winget upgrade —id 7zip.7zip — зачем тут ключ —id, winget uninstall —name 7zip.7zip — зачем тут ключ —name

Более того, почему при апгрейде ключ —id, а в анинсталле —name, какой смысл в этом...Я понимаю что можно обратиться к ID пакета по его «хешу»:

winget uninstall —id «{0F693AA3-4387-4ACB-A6FD-3A396290587}» тут есть логика, так пусть она и остается тут, хотя и тут ключ —id все равно лишняя информация.

winget install —id=Notepad++.Notepad++ -e; winget install —id=Microsoft.Teams -e; winget install — id=Mozilla.Firefox -e — То есть перечислением без ключей и знаков препинания как APT/YUM — вингет не может, нужно чередовать команду полностью... Зачем?

winget install —id=Notepad++.Notepad++ -e — Опять набор херни, почему не определять вот так: «winget install notepad++» и тому подобное(понятно что там каталогизировано по типу как портов во фряхе, только по названию издателя, а не направлению, но можно же и упростить местами, тот же Microsoft.Teams как msteams)

winget install —id=Adobe.Acrobat.Reader.64-bit — зачем указывать разрядность, почему не ставить сразу на основе разряда ОС. А вот если тебе на x64 нужен x32 пакет, то тогда явно указывать. Заморочено опять же. Так как в x32 не поставить x64, а наоборот можно, тогда какой смысл это делать для x64, если это логично. Я понимаю, иногда нужна конкретная библиотека в x64 от x32....Но акробат не библиотека....



FluffyBeaver 09.12.2021

Это похоже на претензию о том, что в PowerShell имена командлетов длинные (как будто бы нет autocomplite, а запоминать короткие команд, которыми пользуешься раз в полгода будто бы легче, чем словосочетания, близкие к человеческому языку). 씉

Мне кажется, чем больше способов уточнить параметры — тем лучше.

Если на свой комп ставить софт — это, условно, «раз в пятилетку» — пяток лишних символов набрать не проблема.

А если не на свой и не раз в пятилетку — наверняка будет скрипт, то есть, опять сводиться к «ПЯТОК ЛИШНИХ СИМВОЛОВ».

Winget существует полтора года только, но уже сейчас существует 3 дистрибутива Notepad++, которые он находит.

И команда «winget install Notepad++» ожидаемо приводит к вопросу «А какой именно Notepad++ вам поставить?».

То есть, запустил я установку штук 20 программ и пошел ужинать. Возвращаюсь, и начинаю изучать, а где же там по короткому имени е удалось определить автоматом, какой дистрибутив выбрать...

Ответить



InfSub 15.01.2022

)))) да-да-да, запустили вы шт 20 программ и пришли после ужина к разбитому корыту... ибо ни чего не встало

а не встало из-за дурацкой особенности winget требовать админа после каждого пакета, а не разово вначале и помнить до конца установки....

Т.е. мы сидим и курим перед монитором час пока он каждый пакетик скачает поставит и займется следующим, а если вовремя не подтвердили админские права, то вообще прервет установку

я конечно могу ошибаться, но собственно за этим и открыл данную статью, чтобы найти как же это гуано обойти, а не сидеть и не ждать как он каждый пакет качает, чтобы после каждого вводить пароль

Ответить



FluffyBeaver 02.02.2022

Запрос «прав администратора» — он же для того, чтобы не позволять приложениям запускаться с повышенными привилегиями незаметно.

А если это осознанный запуск пачки инсталляторов — можно запустить оболочку, откуда будет вызываться winget с повышенными правами и идти спокойно ужинать. $\stackrel{\square}{\Box}$





Во первых причем тут павершел и вингет, а во вторых пример тут твой не к месту совсем, у вингета нет автокомплита от слова совсем, плюс пяток лишнего там, пяток лишнего тут, вот и получается х**та а не «пакетный менеджер». Классика от майков. Нужно упрощать, а не вот это вот все. Никаких уточнений не требуется делать, если ты тупо ставишь пакет. Если ты хочешь специфический вариант, будь любезен топай и собирай ручками, ну или выбирай доп параметры. Если для тебя это прозрачно, если тебе это все норм, запоминать в какой параметр где и когда и при каких условиях ставится ключ, при том что они делают одно и тоже, как например winget upgrade —id и winget uninstall —name, где id и name это одно блин и тоже, то для меня это только отталкивающий фактор. Про пятилетку и чаще чем в пятилетку: ты же судишь по себе, если ты «раз в пять лет» юзаешь вингет то это твой опыт, не надо накладывать его на других как правду в последней инстанции.



FluffyBeaver 02.02.2022

Я только сейчас понял, что в комментарии выше было обсуждение примеров из статьи, а не самого winget.

Делать выводы о том инструмент работает ТОЛЬКО так как описано в статье — ну это, говоря прилично, странно.

Тем более, это обзорная статью. по сути: чем больше примеров различных параметров будет показано — тем лучше.

Что же касается Winget:

- Можно так: winget install Todoist
- Можно так: winget install -name Todoist
- Можно так: winget install —id Doist.Todoist

Как видно, name и id — разные вещи. И «лишние» параметры указывать необязательно, когда ситуация однозначная.

Но вот сделать **winget install «Python 3»** нельзя, так как пакетов с именем «Python 3» будет два. Но у них разный ID и я могу сделать так:

winget install Python.Python.3 — без параметр —id. И winget «сам разберется», что я имел в виду «winget install —id Python.Python.3»

Тоже самое касается и конкретного примера из комментария выше — winget install **Notepad++** приводит к запросу «а какой именно из этих доступных пакет Вам нужен?»

Что касается winget install —id=Adobe.Acrobat.Reader.64-bit — A как должно быть? Все должны дружно договорить или Microsoft должна всех убедить? Или стандарт какой наврзать?

Есть пакет «Adobe Acrobat Reader DC» (из магазина, ID — XPDP273C0XHQH2), если ставить его на x64 — winget ставить x64. Как он ведет себя на x32 — не проверял. А ещё есть пакет «Adobe Acrobat Reader DC» (ID — Adobe.Acrobat.Reader.32-bit), который явно 32-х битный и к нему в пару есть «Adobe Acrobat DC (64-bit)» (ID — Adobe.Acrobat.Reader.64-bit).

Мне такое именование тоже не нравиться, но это вопросы к $\underline{\text{этому}}$ парню, а не Microsoft.

То есть из всего комментария случайно получилось одно дельное замечание — нельзя ставить несколько пакетов одной командой. Issue висит на GitHub уже полтора года, да.

P.S. — Про «раз в пять лет» — да, это мой опыт, безусловно. Но массовая (пере)установка ПО — это похоже на случай свежей установки ОС. Так уже часто это случается? Если это разовая установка какой-то программы/компонента/библиотеки, которая раньше не нужна была, но потом понадобилась, то все равно начинать с команды «winget search имя_пакета». И тут снова — пяток лишних символов не должен быть проблемой.

P.P.S — PoweShell был упомянут только из-за того, что претензии к именованию командлетов и функций обычно примерно такие же — «я пишу короткие команды каждый день и уже их выучил, а тут в пример вон какие длинные — зачем все это лишнее печать, можно же было проще?». К Winget он никак не относиться. Просто претензии забавны и очень похожи.



Evgeny 09.12.2021

Чтобы установить список программ из json файла на другом компьютере, выполните команду:

winget export -o .\installedapps.json

Разве не import должен быть?

admin: верно, исправлено

Ответить



InfSub 15.01.2022

)))) да-да-да, запустили вы шт 20 программ и пришли после ужина к разбитому корыту... ибо ни чего не встало

а не встало из-за дурацкой особенности winget требовать админа после каждого пакета, а не разово вначале и помнить до конца установки....

Т.е. мы сидим и курим перед монитором час пока он каждый пакетик скачает поставит и займется следующим, а если вовремя не подтвердили админские права, то вообще прервет установку я конечно могу ошибаться, но собственно за этим и открыл данную статью, чтобы найти как же это гуано обойти, а не сидеть и не ждать как он каждый пакет качает, чтобы после каждого вводить пароль

Ответить



InfSub 15.01.2022

просьба удалить — коммент не прикрепился к сообщению на которое отвечал

Ответить



Vik 12.03.2023 winget upgrade —all —include-unknown -h

Ответить



Vik 12.03.2023

Некрокоммент в копилку))))



Yaromax 01.02.2022

Посмотрел на это поделие — всё как всегда, идея хороша, реализация из рук вон плохо, если хоть немного работал в Linux — смотреть на этот кошмар невозможно. Может быть, когда-то и станет получше, но, зная как МС работает с подобными проектами — надежда очень слабая. Тот же Chocolatey выглядит гораздо привлекательнее.

Ответить



Phil 01.02.2022

полностью согласен

Ответить



serg 21.02.2023

После установки через пакет Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbundle при запуске появляется ошибка

C:\Program

Files\WindowsApps\Microsoft.DesktopAppInstaller_1.20.441.0_x64__8wekyb3d8bbwe\winget.exe No applicable app licenses found.

или

ResourceUnavailable: Program 'winget.exe' failed to run: An error occurred trying to start process 'C:\Users\myuser\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\winget.exe' with working directory 'C:\Windows\System32'. No applicable app licenses found.At line:1 char:1

Ответить



Давид 19.07.2023

Я использую WingetUI как графическую оболочку для winget. WingetUI ещё работает с Chocolatey и другими репозитариями ПО, но новое ПО ищет только в winget (так мне показалось). WingetUI содержит в себе собственные winget и Шоколад. Это мне не нравится, но каких-то проблем не заметил.

Установка: winget install wingetui

Ответить



dk 18.10.2023

Скрипт для устанвки winget с учетом удаленных зависимостей:

_https://christitus.com/installing-appx-without-msstore/

10.

dk 25.01.2024

Как установить winget в WS 2019/2022?

```
win PRO itpro 25.01.2024 Попробуйте так:
```

```
# Install VCLibs
Add-AppxPackage 'https://aka.ms/Microsoft.VCLibs.x64.14.00.Desktop.appx'
# Install Microsoft.UI.Xaml.2.7.3
Invoke-WebRequest -Uri https://www.nuget.org/api/v2/package/Microsoft.UI.Xaml/2.7.3 -
OutFile .\microsoft.ui.xaml.2.7.3.zip
Expand-Archive .\microsoft.ui.xaml.2.7.3.zip
Add-AppxPackage
.\microsoft.ui.xaml.2.7.3\tools\AppX\x64\Release\Microsoft.UI.Xaml.2.7.appx
# Install Microsoft.DesktopInstaller (winget)
Invoke-WebRequest -Uri https://github.com/microsoft/winget-
cli/releases/latest/download/Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbundle
Add-AppxPackage .\Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbundle
```



Добрый день!

При установке выдает ошибку:

PS C:\Users\Администратор> add-appxpackage

.\microsoft.desktopappinstaller 8wekyb3d8bbwe.msixbundle

add-appxpackage : Сбой развертывания с HRESULT: 0x80073CF3, Пакет не прошел проверку обновлений, зависимостей или конфл

иктов.

Windows не удается установить пакет

Microsoft.DesktopAppInstaller_1.23.1911.0_x64__8wekyb3d8bbwe, поскольку он зависит от платформы, которую не удается найти. Предоставьте платформу «Microsoft.UI.Xaml.2.8», опубликованную «CN=Microsoft Co

rporation, O=Microsoft Corporation, L=Redmond, S=Washington, C=US», с нейтральной архитектурой или архитектурой процесс

ора x64 и минимальной версией 8.2310.30001.0 вместе с этим пакетом для установки.

Платформы с именем «Microsoft.UI.Xaml

.2.8», установленные в настоящий мом

Windows не удается установить пакет

Microsoft.DesktopAppInstaller_1.23.1911.0_x64__8wekyb3d8bbwe, поскольку он зависит от платформы, которую не удается найти. Предоставьте платформу «Microsoft.UI.Xaml.2.8», опубликованную «CN=Microsoft Co

rporation, O=Microsoft Corporation, L=Redmond, S=Washington, C=US», с нейтральной архитектурой или архитектурой процесс

ора х64 и минимальной версией 8.2310.30001.0 вместе с этим пакетом для установки.

Платформы с именем «Microsoft.UI.Xaml

.2.8», установленные в настоящий момент:

{Microsoft.UI.Xaml.2.8_8.2306.22001.0_x64__8wekyb3d8bbwe}

ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы получить дополнительные сведения, найдите [ActivityId] cbf2f3c2-0a7f-0002-73b4-f3cb7f0adb01 в журнале

событий или введите в командной строке Get-AppxLog -ActivityID cbf2f3c2-0a7f-0002-73b4-f3cb7f0adb01.

строка:1 знак:1

- + add-appxpackage .\microsoft.desktopappinstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbun ...
- + CategoryInfo : WriteError: (C:\Users\Админи...bbwe.msixbundle:String) [Add-AppxPackage], IOException
- + FullyQualifiedErrorld :

DeploymentError, Microsoft. Windows. Appx. PackageManager. Commands. AddAppxPackageCommand

Пробовал установить Microsoft.UI.Xaml.2.8, не помогает.

Ответить



itpro 21.09.2024

Ну тут явно указывает на зависимость от пакета Microsoft.UI.Xaml.2.8.

Возможно нужно скачать последниюю версию

Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe.msixbundle

(_https://github.com/microsoft/winget-cli/releases/) + последнюю версию

Microsoft.UI.Xaml.2.8.x64.appx (_https://github.com/microsoft/microsoft-ui-xaml/releases/tag/v2.8.6)

11.



Дмитрий 27.03.2024

Здравствуйте!

Можно ли исключить некоторые программы, а то winget upgrade —all —include-unknown не увенчалось успехом?

Соглашения для пакетов не приняты. Операция отменена.

Ответить



itpro 12.04.2024

Принять все соглашения:

winget upgrade --all --accept-package-agreements

Ответить

12.



dk 11.09.2024

Winget позволяет сказать пакет для последующей ручной установки:

winget download Calculator -s msstore

Установочный файл будет загружен в каталог Downloads

Ответить



Srg 18.11.2024

Средство командной строки WinGet поддерживается только в Windows 10 1709 (сборка 16299) или более поздней версии. WinGet не будет доступен, пока вы не вошли в Windows в качестве пользователя в первый раз, активируя Microsoft Store для регистрации Диспетчер пакетов Windows в рамках асинхронного процесса. Если вы недавно вошли в качестве пользователя впервые и обнаружили, что WinGet еще недоступен, вы можете открыть PowerShell и ввести следующую команду, чтобы запросить эту регистрацию WinGet: Add-AppxPackage -RegisterByFamilyName -MainPackage Microsoft.DesktopAppInstaller_8wekyb3d8bbwe

Ответить

Оставить комментарий

Ваш e-mail не будет опубликован. Обязательные поля помечены *

Я не робот(Обязательно отметьте)