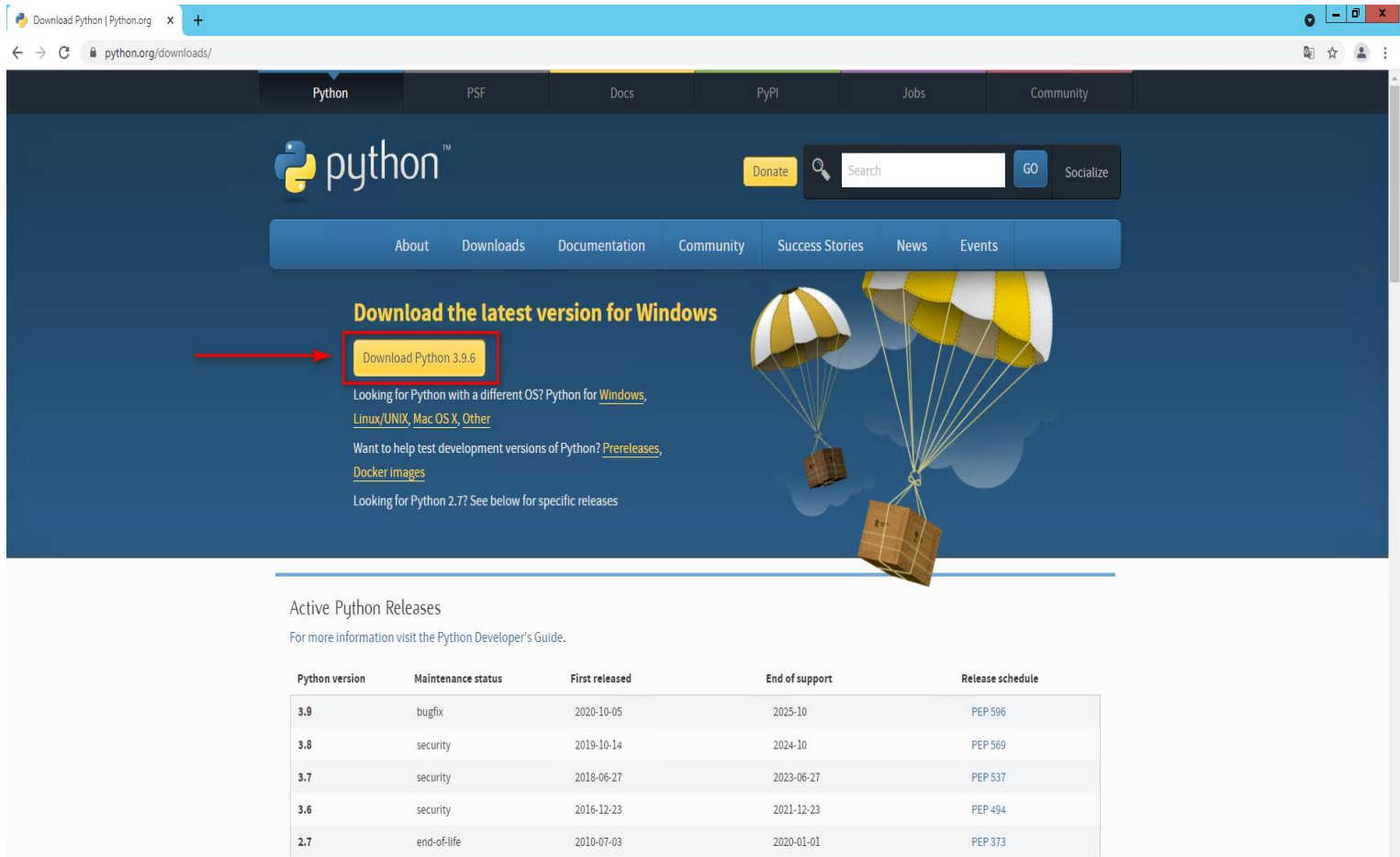


1. Заходим на сайт <https://www.python.org/downloads> и качаем последнюю версию Python



The screenshot shows the Python.org website with the 'Downloads' section highlighted. A red arrow points to the 'Download Python 3.9.6' button. Below the button, there are links for other operating systems and development versions.

Download the latest version for Windows

[Download Python 3.9.6](#)

Looking for Python with a different OS? Python for [Windows](#), [Linux/UNIX](#), [Mac OS X](#), [Other](#)

Want to help test development versions of Python? [Prereleases](#), [Docker images](#)

Looking for Python 2.7? See below for specific releases

Active Python Releases

For more information visit the Python Developer's Guide.

Python version	Maintenance status	First released	End of support	Release schedule
3.9	bugfix	2020-10-05	2025-10	PEP 596
3.8	security	2019-10-14	2024-10	PEP 569
3.7	security	2018-06-27	2023-06-27	PEP 537
3.6	security	2016-12-23	2021-12-23	PEP 494
2.7	end-of-life	2010-07-03	2020-01-01	PEP 373

2. Устанавливаем Python, не забываем установить галочку [Add Python 3.X to PATH](#)

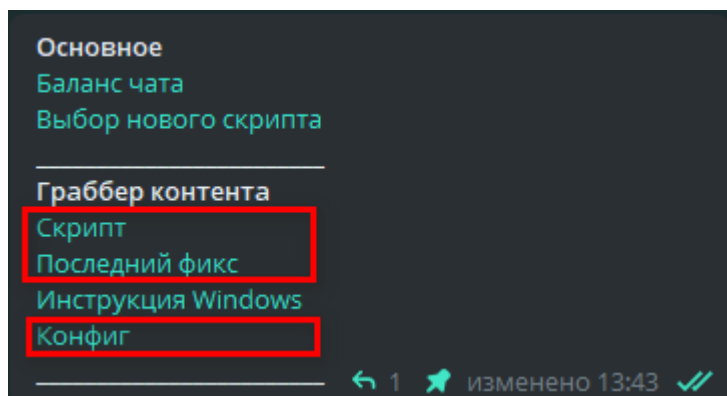


3. После установки Python, перезагружаем ПК, далее запускаем CMD от имени администратора и вводим команды:

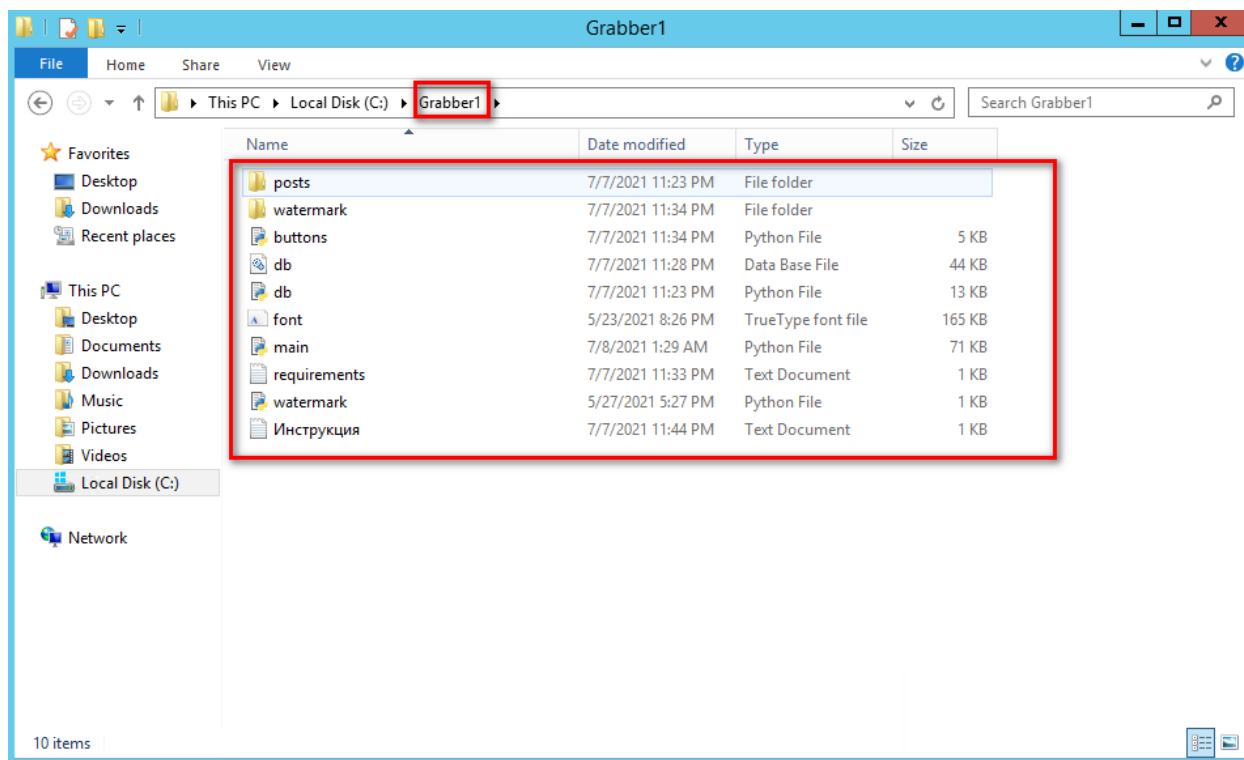
```
cd C:/имя папки со скриптом
```

```
pip install -r requirements.txt
```

4. Качаем скрипт, последнюю версию фикса и конфиг, можно найти в закрепе. Если по ссылке скрипта лежит архив со свежим фиксом и конфигом, то можно не качать дополнительные файлы.



5. Закидываем папку в корень жёсткого диска, так, чтобы файлы лежали в одной единственной папке, как на скрине, название папки только латиницей. Заменяем файл main.py более свежим (если требуется), тем что скачали в пункте 3 и закидываем файл конфига (если требуется).



6. Далее нам надо получить API_ID и API_HASH. Идём на сайт <https://my.telegram.org/apps> и авторизовываемся.



Delete Account or Manage Apps

Log in here to **manage your apps** using Telegram API or **delete your account**. Enter your number and we will send you a confirmation code via Telegram (not SMS).

Your Phone Number

+12223334455

Please enter your number in **international format**

Next

7. Заполняем поля App title и Short name, кликаем Create application. Сохраняем API_ID и API_HASH, они нам понадобятся позже.

Create new application

App title:

Short name:

alphanumeric, 5–32 characters

URL:

Platform:

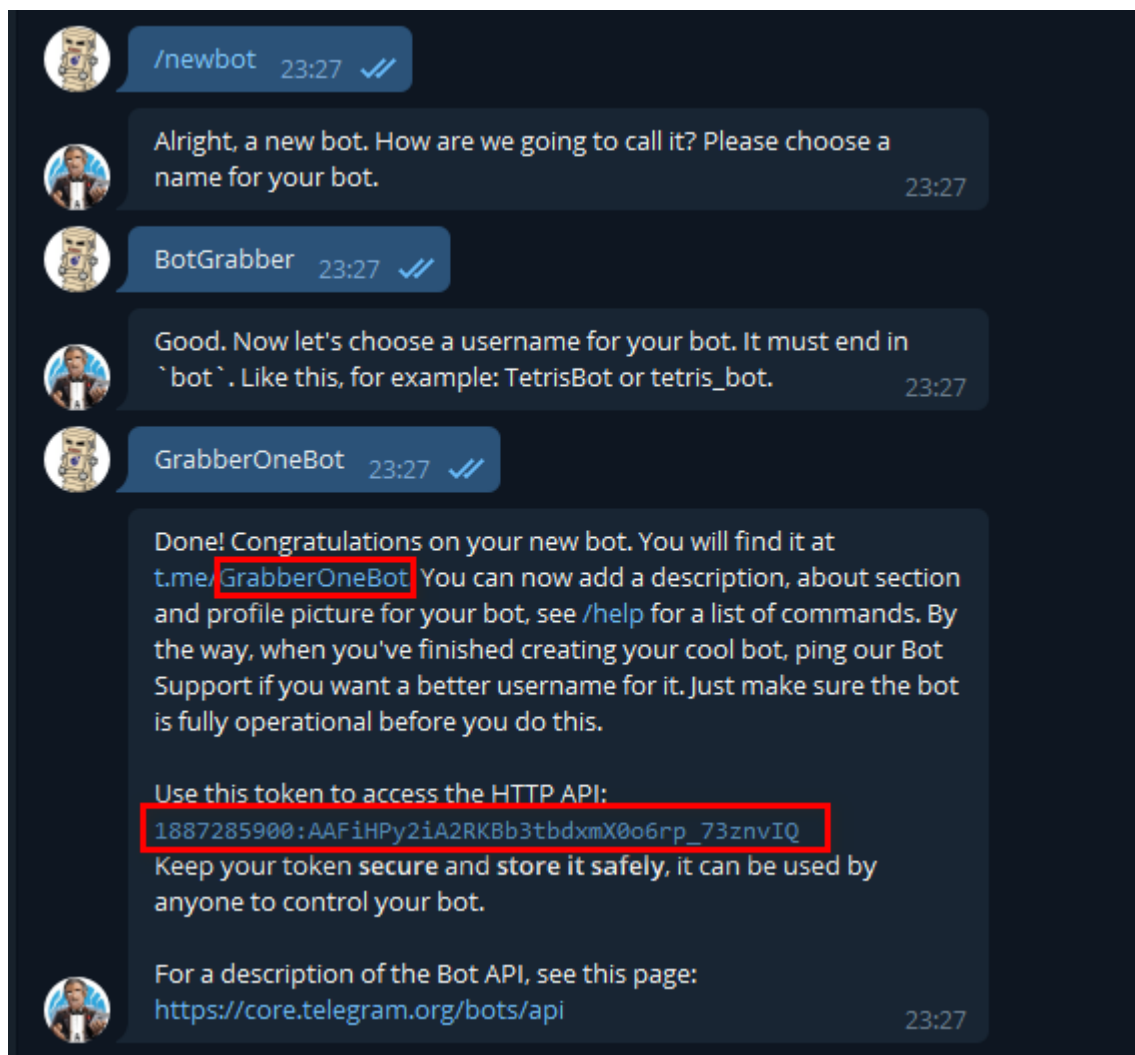
- ☒ Android
☐ iOS
☐ Windows Phone
☐ BlackBerry
☐ Desktop
☐ Web
☐ Ubuntu phone
☐ Other (specify in description)

Description:

Create application

Cancel

8. Дальше идём в telegram <https://telegram.me/BotFather> и создаём нового бота, сохраняем токен и юзернейм бота.



9. Теперь, когда у нас есть API_ID, API_HASH, Токен и юзернейм бота, переходим в папку с ботом и открываем в блокноте файл **config.py**, заполняем поля и сохраняем.

```
##### Заполнить #####  
api_id =  
api_hash = ''  
bot_token = ''  
BOT_USERNAME = ''  
#####
```

ЮЗЕРНЕЙМ ВВОДИТЬ ЧЕРЕЗ СИМВОЛ @

10. Можем запускать бота, тут всё просто, кликаем два раза на файл **main.py** скрипт запустится, вводим номер телефона аккаунта, который подключим к скрипту и авторизовываемся.

ВАЖНО! С аккаунта, который мы подключили на шаге 10 к скрипту, работать с ботом запрещено, управлять ботом строго другим аккаунтом, иначе скрипт не будет работать корректно, и вывалится куча ошибок.