

# Создание чат бота Vк на языке Python

Презентация «CodeClass»



# Авторизация чат-бота в ВК

```
import vk_api
from vk_api.longpoll import VkLongPoll, VkEventType
from datetime import datetime
```

```
session = vk_api.VkApi(token='')
session_api = session.get_api()
longpoll = VkLongPoll(session)
```

Авторизация

# Получаем ключ доступа

Заходим в личный кабинет

## Получить access token

Выберите приложение

VK Admin

VK Admin (iOS)

VK Live

VK Live Android

Vinci

Prisma

Клевер

Клевер — игра с призами

Instagram

Kate Mobile

VFeed

VK Me

VK API

Настройки



# Разрешаем доступ



## Доступ к заметкам, вики-страницам и документам

Приложению будут доступны Ваши заметки, вики-страницы и документы



## Доступ к группам

Приложение получит доступ к Вашим группам



## Доступ к оповещениям

Приложению будут доступны Ваши оповещения об ответах



## Доступ к статистике групп

Приложению будет доступна статистика Ваших групп

Отмена

Разрешить



# Копируем токен из адресной строки

l#access\_token=c9b64cbd0085ead2eeef20&expires\_in

Начиная с этого места

Заканчивая здесь



## Вставляем токен

```
session = vk_api.VkApi(token='...')  
session_api = session.get_api()  
longpoll = VkLongPoll (session)
```

Cut

Copy

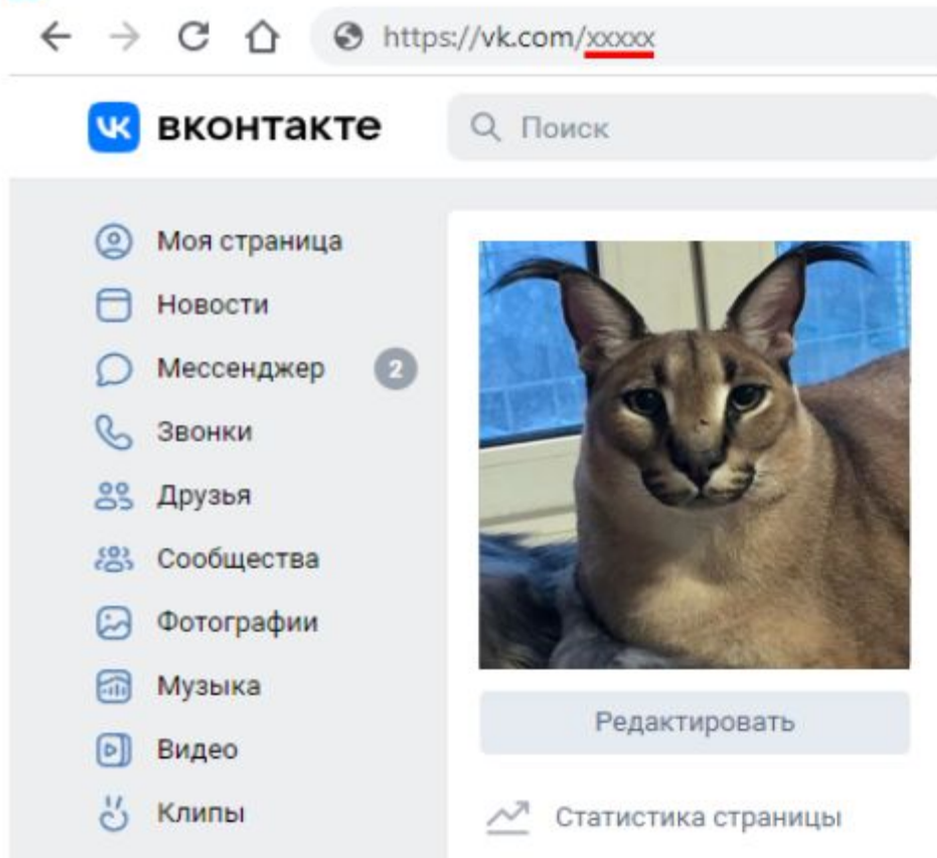
Paste

Set Breakpoint

Clear Breakpoint



# Найдите свой id в ВК



The screenshot shows the VK website interface. At the top, there is a browser address bar with the URL <https://vk.com/xxxxx>. Below the address bar is the VK logo and the text "ВКонтакте". To the right of the logo is a search bar with the text "Поиск". On the left side, there is a navigation menu with the following items: "Моя страница", "Новости", "Мессенджер" (with a notification badge "2"), "Звонки", "Друзья", "Сообщества", "Фотографии", "Музыка", "Видео", and "Клипы". The main content area displays a profile picture of a brown cat. Below the photo is a button labeled "Редактировать" and a link labeled "Статистика страницы" with a line graph icon.

