



# Бот Discord

Данный бот поможет вам  
защитить ваш сервер

## Цели и задачи проекта.

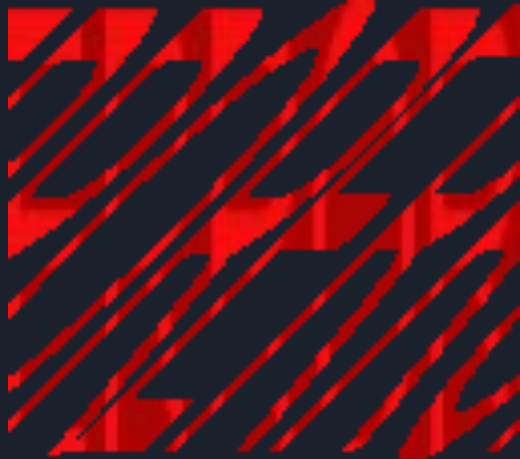
Главная цель данного проекта - это защита. Существует очень много серверов в Discord и существуют не совсем адекватные люди. Чтобы не было сливов серверов был и создан данный бот. Да, можно это предотвратить и в самих настройках сервера, но это очень долго и наверняка к этому времени сервер могут развалить.






## Возникшие сложности.

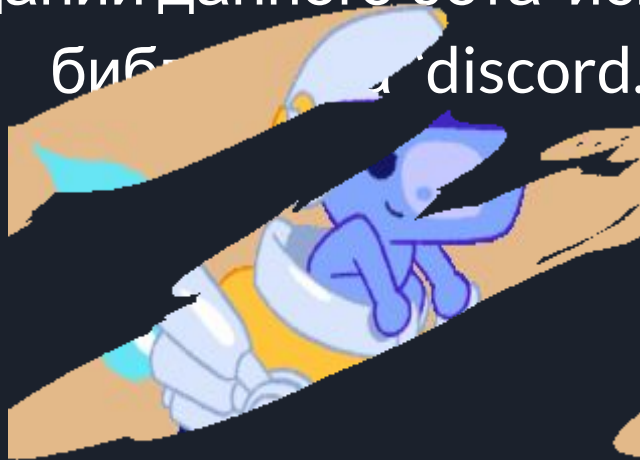
- 1) Бот не выходил в онлайн.
- 2) Бот выдавал ошибку при мьюте участника.





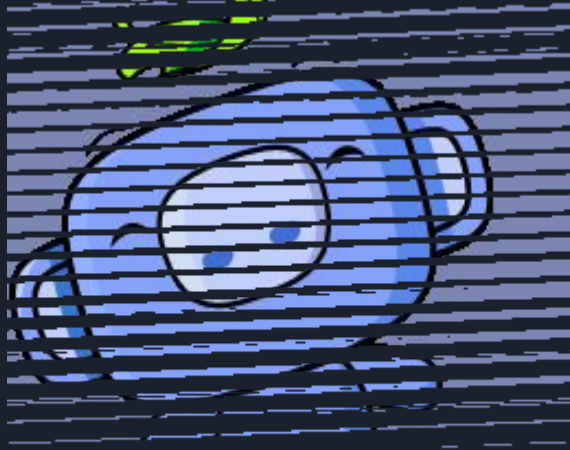
Какие использовались библиотеки при  
создании данного бота?

При создании данного бота использовалась  
библиотека "discord.py"




# Что за библиотека “discord.py”?

discord.py - это современная, простая в использовании, многофункциональная библиотека, которая используется на языке программирования Python.





## Какие команды присутствуют у бота для защиты сервера?



!ban - данная команда блокирует определенного участника сервера.  
!mute - данная команда выдает заглушку (мут), а также роль "Muted" определенному человеку.

!unmute - данная команда убирает заглушку (мут), а также роль "Muted" с определенного человека.

!kick - данная команда удаляет с сервера определенного участника.

!addrole - данная команда добавляет определенную роль определенному человеку на сервере.

!removeole - данная команда удаляет определенную роль у определенного человека на сервере.

!clear - данная команда очищает чат текстового канала.

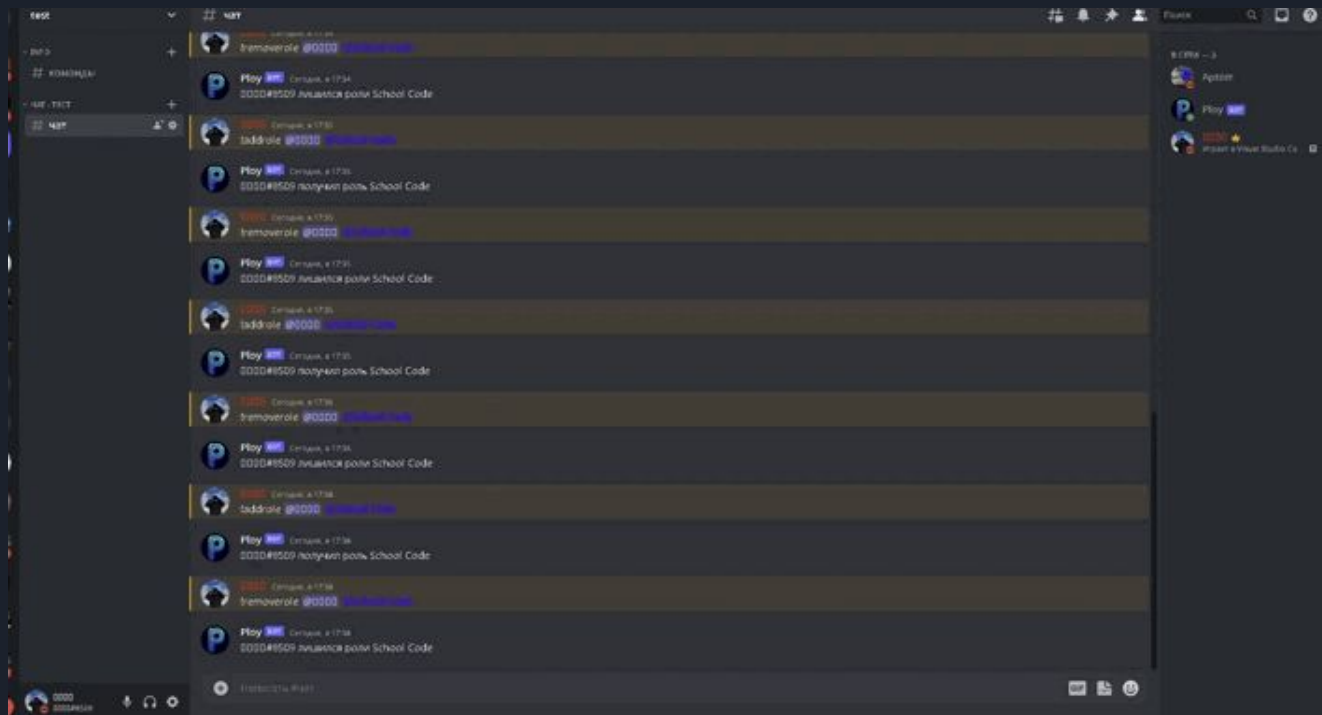
# Почему именно бот в Discord?

Я выбрал эту тему, потому что она показалась мне интересной. Я захотел узнать, как же это все работает. И тем более по-большей части люди используют ботов с разных сайтов и это очень хороший способ для пиара самого себя.

A

```
1 import discord
2 from discord.ext import commands
3
4 intents = discord.Intents.default()
5 intents.message_content = True
6 bot = commands.Bot(command_prefix='!', intents=intents)
7
8 @bot.command()
9 @commands.has_permissions(ban_members=True)
10 async def ban(ctx, member: discord.Member, *, reason=None):
11     await member.ban(reason=reason)
12     await ctx.send(f'{member} был забанен')
```

# Пример работы бота:







На этом все!

Спасибо за внимание!