

Устанавливаем пакет python3-venv

```
sudo apt install python3-venv
```

Создать виртуальное пространство python3 -m venv tgbot

создался каталог tgbot

Переходим в него cd tgbot

активируем виртуальную среду скриптом activate source bin/activate

(tgbot) в начале командной строки означает, что мы находимся внутри виртуальной среды

установим пакет aiogram: pip install aiogram

убедимся, что установили пакет: pip list | grep aiogram

создаём скрипт

создаём бота в TG:

В TG находим @BotFather и запускаем его

/newbot Сочиняем имя бота и имя пользователя бота My\_WiFi\_Users\_bot

Получаем токен и записываем его в значение переменной TOKEN в скрипте

From:

<https://sibgu-itlab-wiki.data-pool.ru/> - **SIBGU-ITLAB-WIKI**

Permanent link:

[https://sibgu-itlab-wiki.data-pool.ru/zadanie\\_bonusnoe\\_telegrambot?rev=1714142768](https://sibgu-itlab-wiki.data-pool.ru/zadanie_bonusnoe_telegrambot?rev=1714142768)

Last update: **2024/04/26 14:46**

