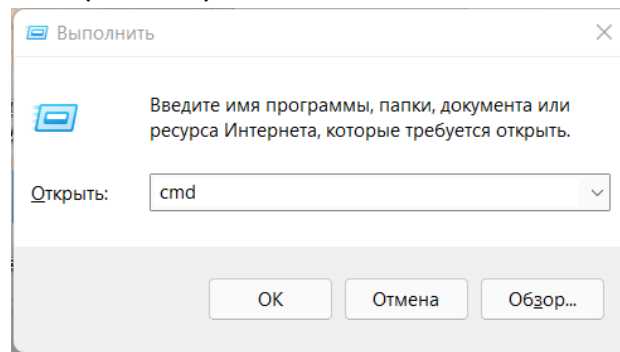


1. Открыть командную строку  
В окне «Выполнить» (Win + r) ввести cmd.



Откроется командная строка.

2. С помощью cd переходим в папку проекта.  
cd путь\_к\_проекту

```
C:\Users\kiril>cd C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master  
C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master>
```

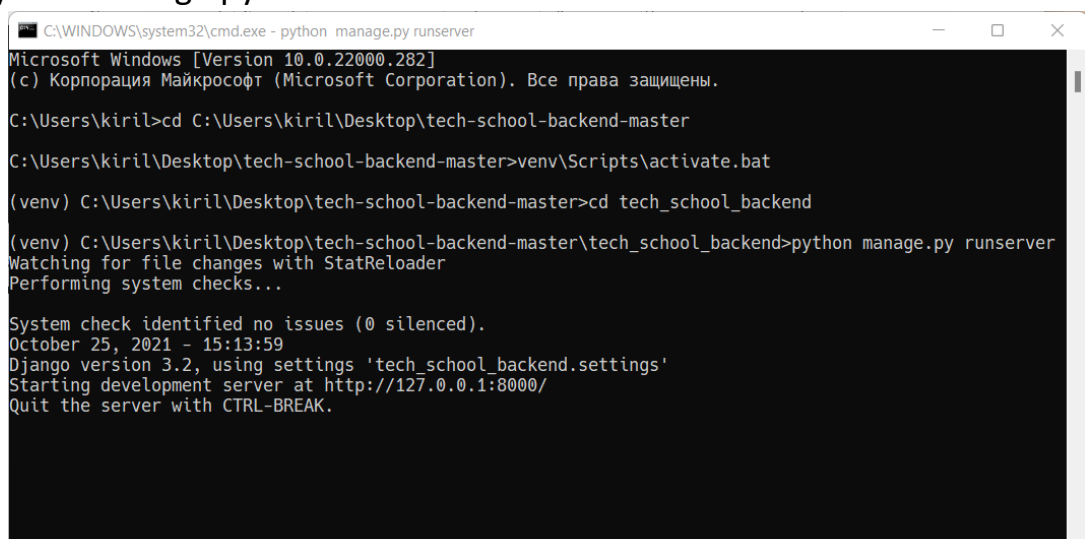
3. Активируем виртуальное окружение.  
venv\Scripts\activate.bat

```
C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master>venv\Scripts\activate.bat  
(venv) C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master>
```

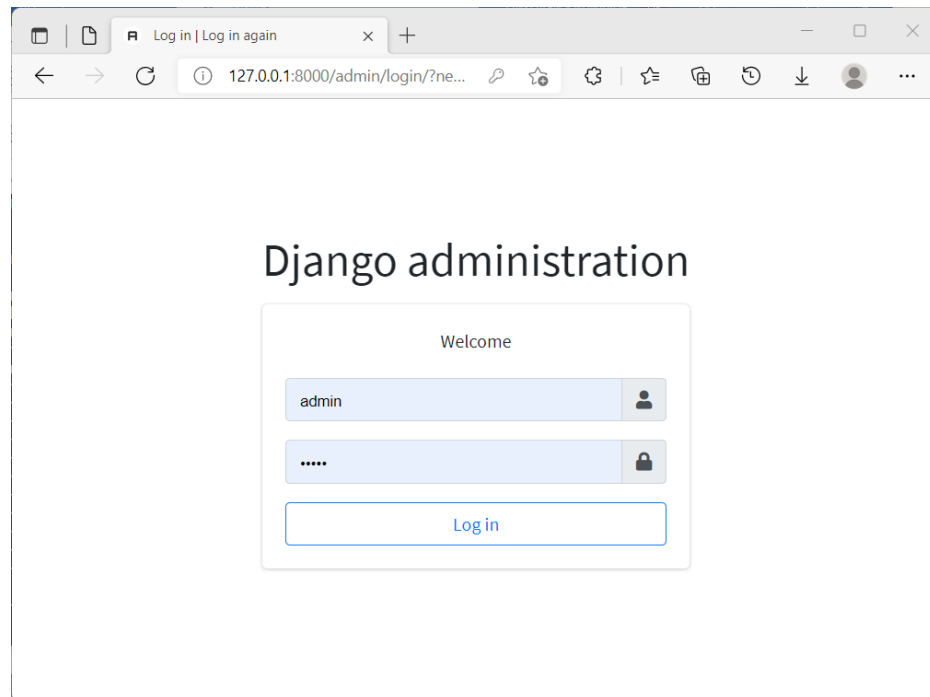
4. Переходим в папку tech\_school\_backend

```
(venv) C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master>cd tech_school_backend  
(venv) C:\Users\kiril\Desktop\tech-school-backend-master\tech_school_backend>
```

5. Запускаем проект.  
python manage.py runserver



6. Для доступа к панели администратора добавляем /admin к ссылке, выведенной в терминале (<http://127.0.0.1:8000/admin>).
7. Проходим авторизацию (в нашем случае логин: admin, пароль: adminadmin).



8. Вы в системе!

