

ZeroCoder

Поиск по курсам, модулям, урокам

Написать в тех. поддержку

Список тренингов / Программист на Python с нуля с помощью ChatGPT / Практика: разработка на PYTHON с помощью CHATGPT / [Тема 11 - Разработка чат-ботов в Telegram](#)

ТГ02. Обработка входящих сообщений от пользователей и отправка текста и мультимедийных файлов

← Предыдущий урок

Есть задание

Следующий урок →

Дорогой студент! Интерфейсы современных приложений могут очень быстро меняться. Если вдруг то, что видишь ты, отличается от того, что демонстрирует эксперт, настолько, что тебе непонятно, куда нажимать — напиши об этом в учебный чат, указав номер урока и видео. Наш куратор обязательно поможет тебе разобраться, а мы постараемся как можно скорее актуализировать материал :)

## Что мы умеем:

- ✓ Изучили фреймворк Flask
- ✓ Изучили фреймворк Django
- ✓ Изучили процесс установки и настройки aiogram

### Результат дня

Разработаем три новые функции для Telegram-бота, закрепим знания с прошлого урока и познакомимся с новыми понятиями и возможностями для обработки входящих сообщений и отправки текста и мультимедийных файлов.

▶ Время чтения и просмотра: ~ 1 час

## Теория на сегодня:

### 1. План урока. Настройка универсального обработчика сообщений

Мы продолжаем говорить об особенностях работы с Telegram-ботами. Сегодняшняя наша тема — это обработка входящих сообщений от пользователей, а также отправка текста и мультимедийных файлов.