

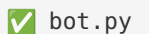


Список файлов для загрузки на GitHub



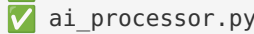
Обязательные файлы (загрузить на GitHub)

Основной код бота

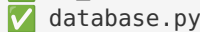


bot.py

- Главный файл бота
- Обработка AI запросов
- Работа с базой данных
- Вспомогательные функции
- Обработка видео
- Конфигурация



ai_processor.py



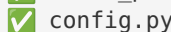
database.py



utils.py

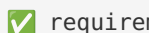


video_processor.py



config.py

Зависимости и конфигурация



requirements.txt

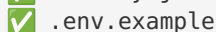
- Python зависимости
- Docker образ для Railway
- Настройки Railway
- Пример переменных окружения
- 忽ориуемые файлы
- Игнорируемые при сборке Docker



Dockerfile



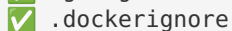
railway.json



.env.example



.gitignore



.dockerignore

Документация



README.md

- Главная документация (GitHub-ready)
- Полное руководство по развертыванию
- Быстрая справка



COMPLETE_GUIDE.md



QUICK_REFERENCE.md

Всего: 15 файлов

✗ НЕ загружать на GitHub

Секретные файлы



.env



.env.local

- Содержит реальные API ключи!
- Локальные переменные

Базы данных



*.db



*.sqlite



*.sqlite3

- SQLite базы данных
- SQLite файлы
- SQLite файлы

Временные и кэш файлы

 __pycache__/
 *.pyc
 *.log
 *.tmp

- Python кэш
- Скомпилированные Python файлы
- Лог файлы
- Временные файлы

Большие файлы

 *.pdf
 *.mp4, *.mp3, *.wav

- PDF документация (слишком большие)
- Медиа файлы

Ненужные папки

 nodejs_space/
 venv/
 node_modules/
 data/
 temp/
 logs/

- Node.js проект (не нужен для бота)
- Виртуальное окружение Python
- Node.js зависимости
- Данные пользователей
- Временные файлы
- Логи

Тестовые файлы (опционально)

 test_deployment.py
 test_padding.py

- Тестовый скрипт (можно не загружать)
- Тестовый скрипт (можно не загружать)

Дополнительная документация (опционально)

 DEPLOYMENT.md
 ENV_VARIABLES.md
 GITHUB_SETUP.md
 RAILWAY_GITHUB_DEPLOY.md
 PROJECT_STRUCTURE.md
 VIDEO_SCRIPT.md
 CHECKLIST.md
 POST_DEPLOYMENT.md
 DEPLOYMENT_CHECKLIST.md
 DEPLOYMENT_SUMMARY.md
 QUICK_START.md
 PADDING_FEATURE.md

- Старая документация (можно не загружать)
- Скрипт видео (можно не загружать)
- Старый чеклист (можно не загружать)
- Старая документация (можно не загружать)
- Старый чеклист (можно не загружать)
- Старая сводка (можно не загружать)
- Старая документация (можно не загружать)
- Документация функции (можно не загружать)



Как загрузить файлы

Метод 1: Через веб-интерфейс GitHub (рекомендуется)

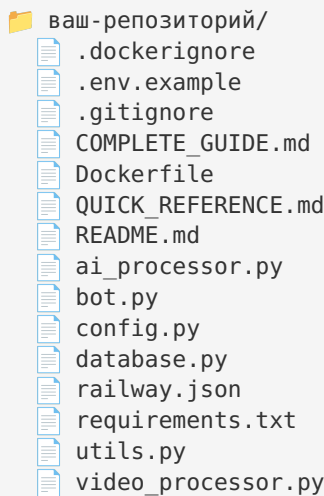
1. Откройте ваш репозиторий на GitHub
2. Нажмите **Add file → Upload files**
3. Перетащите все файлы из списка  выше
4. Напишите commit message: "Загрузка кода бота"
5. Нажмите **Commit changes**

Метод 2: По одному файлу

1. Откройте репозиторий на GitHub
 2. Нажмите **Add file** → **Create new file**
 3. Введите имя файла (например: `bot.py`)
 4. Скопируйте содержимое файла и вставьте
 5. Нажмите **Commit new file**
 6. Повторите для каждого файла
-

Проверка после загрузки

После загрузки на главной странице репозитория должны быть видны:



Всего: 15 файлов

Если все файлы на месте — отлично! Можно переходить к развертыванию на Railway.

Проверка безопасности

Перед загрузкой убедитесь:

- [] Файл `.env` НЕ включен в загрузку
 - [] В коде нет жестко прописанных токенов или ключей
 - [] Файл `.gitignore` загружен (защищает от случайной загрузки секретов)
 - [] Все секретные данные будут добавлены через Railway Variables
-

Следующие шаги

После загрузки файлов на GitHub:

1. Откройте **COMPLETE_GUIDE.md**

2. Перейдите к разделу “**Шаг 4: Создание аккаунта на Railway**”

3. Следуйте инструкциям для развертывания

Удачи с развертыванием! 