

Инструкция по запуску сайта в облаке с помощью сервиса Tuna

1. Регистрация в сервисе Tuna

1. Перейдите на сайт Tuna.
2. Зарегистрируйтесь и войдите в аккаунт.

2. Установка и настройка Tuna

1. Скачайте утилиту Tuna:

3. Настройка токена:

- Откройте терминал (или командную строку) и перейдите в папку с распакованной утилитой.
- Скопируйте команду настройки токена со страницы "Быстрый старт"
- Выполните её в терминале.

4. Запуск Flask-приложения

- Запустите приложение в PyCharm или через командную строку
- Приложение будет доступно локально по адресу: `http://127.0.0.1:5000`.

5. Создание туннеля с помощью Tuna

- В новом окне терминала выполните: `tuna http 5000`
- Сервис создаст временный публичный URL вида: `ваш_адрес.ru.tuna.am`.

6. Проверка работы

- Скопируйте полученный URL (например, `https://abc123.ru.tuna.am`) и откройте его в браузере.
- Если всё настроено правильно, вы увидите ваш сайт