



# Азамат Байрамов

## Python Backend Разработчик

### Контакты

Почта  
bayramov.azamat04@gmail.com

Телефон  
+7 965 661-57-07

Telegram  
@azamatbayramov

Сайт  
azamatbayramov.github.io

GitHub  
github.com/azamatbayramov

Адрес  
Иннополис, Россия

### Навыки

- FastAPI, Flask
- SQL, SQLAlchemy, PostgreSQL, SQLite
- Git
- Docker, Docker Compose
- Pytest, Unittest
- Linux
- CI/CD
- HTML/CSS, Bootstrap

### Языки

- Русский (Родной)
- Английский (Высокий)
- Башкирский (Родной)

## О себе

- Я отлично работаю в команде и налаживаю эффективное взаимодействие с коллегами, что способствует успешному сотрудничеству.
- Постоянно стремлюсь учиться и непрерывно применять новые знания и идеи на практике, чтобы всегда предлагать оптимальные решения.
- Ответственно отношусь к работе и стремлюсь к высоким результатам, что делает меня ценным и полезным участником команды.
- Имею позитивный настрой и умею грамотно управлять ресурсами, что позволяет мне эффективно решать задачи и успешно справляться с вызовами.

## Опыт

### Курс по разработке ПО [Университет Иннополис]

Июнь - Июль 2023

Ведущий Python Backend Разработчик

- Принимал решающее участие при выборе оптимального стека технологий.
- Разработал Telegram-бота на aiogram, а также API на FastAPI.
- Развертывал базу данных PostgreSQL.
- Проектировал схему базы данных.
- Использовал SQLAlchemy для создания моделей и отправки запросов к БД.
- Контейнеризовал проект, используя Docker и Docker Compose.
- Написал юнит-тесты с помощью unittest.
- Настроил CI/CD в GitLab с тестированием и линтером.

### Курс по промышленному программированию

Январь - Март 2023

Репетитор

- Обучил ученика основами разработки ПО.
- Познакомил его с рядом понятий, технологий и инструментов и обучил их использованию на практике: ООП, git, SQL, SQLAlchemy, SQLite, HTTP(S), API, REST, Flask.
- Вместе с учеником разработали учебный проект с использованием вышеуказанных технологий и инструментов.

### Telegram бот для ресторана [Фриланс]

Декабрь 2019 - Апрель 2020

Python Разработчик

- Разработал Telegram бота на Python для заказа еды из ресторана.
- Использовал библиотеку telebot для разработки бота.
- Спроектировал схему базы данных для SQLite и написал запросы к ней.

### Программа веб-сканер [Фриланс]

Декабрь 2019

Python Разработчик

- Разработал прототип программы, посещающего сайты по определенным запросам.
- Использовал библиотеку Selenium для разработки программы.

## Образование

### Университет Иннополис

Бакалавриат, Информатика и вычислительная техника (09.03.01)

2022 - 2026

### Лицей Академии Яндекса

Основы промышленного программирования на Python (с отличием)

2018 - 2020

## Проекты

### PostAndLike

Разработал мини социальную сеть.

Python, Flask, SQLite, SQLAlchemy, Bootstrap

### ToDo-Planner

Разработал TG бота - планировщика.

Python, SQLite, SQLAlchemy, python-telegram-bot

### InnoStipaBot

Разработал бота для вычисления стипендии в Университете Иннополис.

Python, aiogram, Docker

### PecunatorBot

Разработал TG бота для учета совместных расходов.

Python, PostgreSQL, SQLAlchemy, pyTelegramBotAPI, Docker

### MathTrainer

Разработал математический тренажер для улучшения навыков быстрого счета.

Python, PyQt5, SQLite

### SchoolHelper

Разработал VK бота - школьного помощника.

Python, LiteVkApi