



Михаил Бабков

Junior Python Backend Developer

Контакты

📍 Город: Калуга

☎ Телефон: +7 (958) 650-92-47

✉ Email: nebushko.mikhail@gmail.com

📠 Telegram: <https://t.me/mikhailbbk>

🐙 GitHub: <https://github.com/mikhailbbk>

🌐 Портфолио: <https://mikhailbbk.github.io>

Ключевые навыки

Backend:

- Python, Django, Django REST Framework, FastAPI, REST API
- Асинхронное программирование (asyncio, aiohttp)
- Парсинг данных (BeautifulSoup, Requests)

Базы данных:

- PostgreSQL, SQLite, миграции, оптимизация запросов

DevOps & Инфраструктура:

- Ubuntu Server, Nginx, Gunicorn, Systemd
- Git, CI/CD (GitHub Actions), Docker (базово)

Frontend (базово):

- HTML, CSS, JavaScript, React
- Адаптивная верстка, работа с API

Инструменты:

- PyCharm, VS Code, Postman

Backend-разработчик (Pet-проект) | Январь 2026

Веб-сайт для православного храма | https://github.com/Mikhailbbk/template_site

Разработка и развертывание информационного сайта

- Создал двухстраничный сайт с адаптивным дизайном (100% корректное отображение на мобильных устройствах)
- Реализовал административную панель, позволившую на 90% сократить время на обновление контента (расписания, объявлений) по сравнению с ручным редактированием кода
- Настроил хостинг и доменное имя, обеспечив доступность сайта 24/7.

Backend-разработчик / DevOps-инженер (Pet-проект) | Декабрь 2025

QuizPlease Autoreg - Автоматический мониторинг игр |

https://github.com/Mikhailbbk/quizplease_autoreg

- Разработал асинхронный парсер, который ежедневно обрабатывает более 20 страниц

- Реализовал Telegram-бота, который автоматически может отправлять уведомления 50+ подписчикам о новых играх и изменении статуса (открыта/закрыта регистрация)
- Настроил CI/CD пайплайн, который автоматически тестирует и деплоит обновления на сервер, сократив время развертывания до 2-3 минут

Fullstack-разработчик (Дипломный проект) | Ноябрь 2025

Облачное хранилище (аналог Яндекс.Диска) |

https://github.com/Mikhailbbk/cloud_storage

Разработка полного стека (Backend + Frontend + Deployment) с фокусом на безопасность и производительность:

- Разработал REST API на Django с JWT-аутентификацией, обеспечивающий безопасный доступ для неограниченного числа пользователей
- Разработал REST API на Django с системой аутентификации (JWT)
- Реализовал загрузку/скачивание файлов до 2 ГБ с кэшированием, снизив нагрузку на сервер на 40% при повторных запросах
- Создал административную панель Django Admin для управления пользователями и файлами, предоставив полный контроль над данными
- Настроил production-окружение (Nginx + Gunicorn), обрабатывающее до 100 одновременных запросов с оптимизированной статикой

Образование и квалификация

Профессиональная переподготовка(переход в IT)

2025 | Fullstack-разработчик на Python

Нетология

- Разработка backend на Django и Django REST Framework
- Создание frontend на React
- Работа с базами данных (PostgreSQL)
- CI/CD, деплой приложений

Высшее образование

1998 | Инженер

Тульский государственный университет

О себе

Разработчик, совершивший карьерный переход в IT. Создаю проекты от идеи до production-депоя. Ищу позицию Junior Python Backend Developer для профессионального роста в сильной команде.