

## Агзигитов Оскар

Python backenddeveloper (FastApi, Django, Flask, Git, Docker, DRF, API, PostgreSQL)



## Контакты

- **4** +7 981 853-72-90
- oskar.agzigitov@yandex.ru
- https://t.me/AR\_Oskar
- https://github.com/Agzigit ovOskar

#### Занятость:

Полный день Переезд возможен



## Языки

**Английский** 



В1 - Средний



#### Навыки

- Python
- FastAPI
- Django + DRF
- Flask
- Git
- PostgreSQL, MySQL
- Docker
- HTML, CSS
- Jira, Confluence
- Agile & Scrum
- OCI/CD



## Образование

# Военно-технический университет при Федеральном агентстве специального строительства России, Москва, Высшее

Факультет специального строительства, Инженер

## КУМЕРТАУСКИЙ ГОРНЫЙ КОЛЛЕДЖ, Специалист

2004

2009

Информационные системы и программирование, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Техник



## Опыт работы

## Python-разработчик:

Май 2022 — н.в.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И НАВЫКИ:

- Владение базовым Python, знание концепций ООП и функционального программирования.
- Применение регулярных выражений.
- Владение фреймворком Flask, написание простых API серверов, применение инструментов шаблонизации, подключение ORM.
- Владение фреймворком Django, разработка проектов, подключение очередей, использование форм, ORM, работа с фикстурами.
- Владение фреймворком Django + DRF, написание API серверов, работа с сериализацией данных, реализация контроллеров на ViewSet и Generic.
- Знание и навыки использования Git, использование Github, работа с ветками и Pull Request.
- Знание SQL: умение оптимизировать и формировать сложные SQLзапросы.
- Знание ORM и миграций для SQL Alchemy и Django ORM.
- Базовое знание SQlite3 и PostgreSQL.
- Знание HTML и CSS на базовом уровне внедрения верстки в проект.
- Знание Docker и Docker-compose для создания контейнеров и запуска проекта для локальной разработки и деплоя на сервере.
- Базовое знание CI/CD для размещения проектов на удаленном сервере, в том числе на основе GitHub actions.
- Тестирование веб-приложений с помощью написания автотестов, фреймворков pytest, unittest,
- Понимание JWT и опыт применения.

#### РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ:

- "Планировщик задач"по типу Todolist
- Функционал: добавление целей на доску, деление по категориям, шеринг карточек с другими пользователями, просмотр целей в Telegram Стек: Python 3.10, Django, Docker, PostgreSQL, интеграции с VK, Telegram, frontend-частью приложения, tests
- Доска объявлений по типу Avito
- Функционал: админ-панель для добавления/удаления/изменения объявлений, авторизация и аутентификация пользователей, оставление отзывов, поиск объявлений по сайту
- Стек: Python 3.10, Django, Django ORM, PostgreSQL, DRF, JWT, Swagger, tests
- Проект агрегатора информации по фильмам

Функционал: аутентификация, работа с пользователем (работа с профилем, смена пароля), механизм добавления фильма в избранное конкретного пользователя. просмотр, создание, редактирование, удаление фильмов, режиссеров и жанров.

Стек: Flask, SQLAlchemy, Marshmallow, REST, CRUD, JWT, работа с архитектурой проекта.

- Платформа самообучения.

Функционал: авторизация пользователей, разделение материалов по тематике, панель администратора,проверка тестов через отдельный запрос на backend

Стек: Django, PostgreSQL, ORM, Serializers, Filters, CORS, pep8, Swagger, REST API

#### Портфолио можно посмотреть по ссылке:

https://github.com/AgzigitovOskar

### ЭР-Телеком Холдинг, ЗАО

Октябрь 2019 — Август 2022

Инженер по установке и обслуживанию оборудования направления производства b2b.:

#### ЗАДАЧИ:

Организация и проведение планово-профилактических работ, последующий анализ их эффективности;

Участие в аварийно-восстановительных работах, решение хронических проблем на сети. · Настройка сетевого оборудования;

Участие в формировании программы мероприятий регламентных работ на сети, контроль их выполнения;

Регулярный анализ аварийности радиосети, подготовка мероприятий по снижению аварийности;

Опыт эксплуатации радиооборудования сетей и радио-релейных линий связи.



### Осебе

Могу выделить следующие качества, которые помогут мне реализовать себя в роли хорошего программиста:

- любознательность и стремление к обучению;
- упорство и настойчивость;
- креативность и умение решать проблемы;
- внимательность к деталям;
- умение работать в команде;
- навыки общения;
- самоорганизация и управление временем;
- ответственность.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СТЕКИ ГОТОВ ИЗУЧИТЬ В СВОЁ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ.

Во время обучения в университете был системным администратором компьютерных классов на кафедрах.



## Хобби

Играю в шахматы, волейбол.