



Маркаров Георгий Гамлетович

Мужчина

+7 (915) 4722216 — предпочитаемый способ связи

sivik.gosh@mail.ru

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/sivikgosh/

Другой сайт: https://t.me/sivikgosh

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду: Армения, Беларусь, Грузия, Россия, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Middle Python Разработчик

Специализации:

- Программист, разработчик
- Тестировщик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 5 месяцев

Октябрь 2024 — Апрель 2025 7 месяцев

000 "ВИС"

Mocква, vis.systems/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Разработка программного обеспечения

Программист-разработчик

Задачи:

- Проектирование модулей;
- Разработка ПО для собственного оборудования компании, API, frontend;
- Рефакторинг legacy-кода;

Достижения:

- Разработка программного модуля для работы с нейродетектором, с применением многопоточности и мультипроцессинга;
- Разработка серверной части приложения на Flask с собственной админ-панелью для управления проектом;
- Перенос базы данных с SQLite на PostgreSQL, с внедрением SQLAlchemy ORM, Alembic, Pydantic;
- Разработка мини-frontend приложения с применением Websocket;

Май 2024 — Сентябрь 2024 5 месяцев

TOO Центрсофт Solution

Aстана, centersoft.kz/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Разработка программного обеспечения

Backend-разработчик

Задачи:

- Разработка АРІ для внутренних сервисов;
- Отладка кода;
- Проектирование модулей;

Достижения:

- Разработка модуля загруженности сотрудников собственной СКМ компании;
- Создание прикладного модуля для добавления различных объектов CRM в "Избранное";
- Устранение мелких багов;
- Разработка триггеров на различные действия пользователя;

Май 2023 — Март 2024 11 месяцев

ООО НПЦ "Бриз+"

Mocква, newnpcbriz.ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Интернет-провайдер

Телекоммуникации, связь

• Оптоволоконная связь

Специалист по компьютерным сетям

Задачи:

- Настройка и администрирование сетевого оборудования;
- Разработка приложений на Python;

Достижения:

- Реализован механизм автоматического обновления программы телепередач услуги "Телегид":
- Разработано web-приложение для хранения данных об имеющемся в наличии сетевом оборудовании;
- Создан Telegram-бот, присылающий релевантные сообщения о запросах на аренду каналов/оптических волокон.
- Актуализированы карты сетевого оборудования в системе Zabbix;

Январь 2023 — Апрель 2023 4 месяца

РТП Медиа

Mосква, rtp.media/

Телекоммуникации, связь

• Оптоволоконная связь

Python Разработчик

Задачи:

- Разработка новых и развитие существующих продуктов;

Достижения:

- Разработан парсер, перераспределяющий объекты карт в формате KML по заявленным критериям;
- Создан Telegram-бот, отслеживающий количество непрочитанных сообщений в чат поддержки головной станции компании, результат интегрирован в систему Grafana как часть мониторинга;
- Выполнен рефакторинг и доработка web-приложения на Django, предназначенного для работы сотрудников головной станции, менеджеров компании и клиентов;

Июль 2020 — Август 2022 2 года 2 месяца

ООО НПЦ "Бриз+"

Mocква, newnpcbriz.ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Интернет-провайдер

Телекоммуникации, связь

• Оптоволоконная связь

Инженер телекоммуникаций

Задачи:

- Организация аварийных и профилактических работ на главном узле и удалённых объектах;

- Развитие сети и абонентской базы;

Достижения:

- Спроектировано несколько кластеров оптоволоконной сети;
- Модернизировано несколько существующих кластеров;
- Выстроен рабочий процесс с помощью ресурса Yandex Tracker;
- Увеличено количество абонентов по ТВ и интернет;

Образование

Уровень

Среднее образование

Повышение квалификации, курсы

2023

Python-разработчик

Яндекс Практикум, Backend-разработка

Тесты, экзамены

2024

Хакатон Funtech

Яндекс Практикум, Backend-разработка

Электронные сертификаты

2024

Лучший Backend разработчик

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

Git Linux Python CI/CD Docker REST API PostgreSQL Nginx FastAPI Flask Celery Умение разбираться в чужом коде API pandas

SQLAlchemy Redis Django Rest Framework Pytest

Асинхронное программирование Django Framework Requests Poetry

Postman Оптимизация кода MongoDB Рефакторинг кода

Тестирование ПО Чтение чужого кода Написание автотестов SQLite

Дополнительная информация

Обо мне

TG: @SivikGosh.

Программированием начал увлекаться примерно 2010 году, в частном порядке разрабатывал сайты с применением JavaScript и PHP.

Мышление, выработанное во время изучения программированию, не раз пригодилось в работе в телекоммуникациях.

Долго шёл к тому, чтобы попробовать свои силы в разработке, и так как моя профессиональная деятельность связана с серверами, выбрал направление бэкенд, а язык Python выбрал за простоту и лаконичность (особенно после JavaScript и PHP).

Из-за обилия материалов в сети и сложностью определения входной точки изучения, записался на курс от Яндекс Практикума, который завершил в марте 2023. К тому моменту я успешно выполнил тестовое задание и вышел на первую работу разработчиком на Python.

Поработав какое-то время, решил вернуться на прежнее место работы, которое оставил на время обучения в Практикуме, перейдя на текущем месте на работу по ГПХ.

Проходил стажировку летом 2023 в Яндексе по бэкенд направлению. Далее развивался в программировании самостоятельно.

Принимал участие хакатоне, организованным Яндексом, в качестве тимлида команды бэкенда и по совместительству DevOps-инженера, где занял 1-е место среди бэкенд команд. Итоговый проект находится по адресу http://eventfun.ru/.

Также обильные знания по фреймворку Django получил, работая в компании ТОО Центрсофт Solution.

Укрепил свои знания асинхронного, многопоточного и мультипроцессорного Python в проектах компании ООО "ВИС", где был также опыт внедрения архитектуры компьютерного зрения YOLO.

На данный момент обладаю опытом работы с тремя основными фреймворками — Django (DRF), FastAPI, Flask. Умею в ООП, оконнные приложения, и в целом владею навыком быстрого усваивания библиотек и технологий.

Увлекаюсь программированием, всё свободное время посвящаю статьям, книгам, видео о разработке, попутно пробуя новое на практике, выполняя различные тестовые задания в разных направлениях Python и других ЯП.