

Гориненко Антон, Team Lead/Ведущий разработчик

✉ anton.gorinenko@gmail.com

🐙 GitHub

🌐 LinkedIn

🌐 <https://gorinenko.ru/>

☎ +7(926)472-53-54

📍 Москва, удаленно

О себе

Старший (Senior) python backend разработчик в команде VTB.Cloud, специализирующийся на разработке микросервисов с применением Django, Django Rest Framework, Celery и PostgreSQL. Использую Kubernetes, Docker, RabbitMQ, Redis и Linux в своей повседневной работе. Также пишу асинхронный код на FastAPI, aiohttp и SQLAlchemy. Активно принимаю участие в проектировании архитектуры системы в целом и ее отдельных микросервисов. Веду разработку в GitLab в связке с CI/CD, провожу code review. Участвую в процессах формирования команды, постановки требований другим разработчикам, выступаю в качестве наставника и технического лидера (Tech Lead). Готов к удаленной работе.

Профессиональный опыт

дек.2020 —

📌 ПАО Банк ВТБ. Senior python backend разработчик в VTB.Cloud.

Проектирование и разработка микросервисов с использованием экосистемы Django, Celery, Redis, RabbitMQ и PostgreSQL. Работа с Kubernetes, Docker, и Linux. Использование GitLab, участие в процессах CI/CD.

Разработал сервис сбора неструктурированной информации из различных информационных систем компании. В процессе этого реализовал интеграцию с другими микросервисами, CRM системами и базами данных Oracle, MSSql и PostgreSQL. Оптимизировал процесс хранения информации, за счет чего улучшил быстродействие REST запросов в среднем на 100%, а для частных случаев на 200%. Предоставил надежный инструмент для no-code разработки продуктов для сценариев мониторинга, автоматизации и обслуживания ИТ систем.

Разработал систему поддержки пользователей для оперативного заведения и решения заявок, что повысило их удовлетворенность и лояльность к продукту.

Принял участие в разработке основных высоконагруженных микросервисов, которые лежат в основе облачной платформы VTB.Cloud. Участвовал в процессах формирования команды python, занимаюсь постановкой требований другим разработчикам python, выступаю в качестве наставника и технического лидера (Tech Lead), провожу code review.

янв.2008 — дек.2020

📌 ЗАО "КРОК инкорпорейтед". Ведущий fullstack разработчик.

Разработка и внедрение проектов с использованием экосистемы Django, Celery, Redis и PostgreSQL для корпоративных клиентов. Доработка функционала под требования заказчика.

Участвовал в разработке клиентской(frontend, mobile) части решения с использованием экосистемы VueJs и Bootstrap. Участвовал в разработке и внедрении корпоративных приложений на базе ASP.Net, C#, Java и MS SQL, Oracle, IBM. В составе команды внедрил более 100 решений для автоматизации производства и документооборота в крупных российских компаниях. Решал задачи интеграционного взаимодействия между системами. Прорабатывал требования, связанные с информационной безопасностью. Делал количественную оценку трудозатрат команды под определенные требования. Имел опыт управления командой подрядчиков и контроля качества их кода.

янв.2007 — дек.2007

📌 ООО «Компания РЭДД». Системный администратор.

Системное администрирование сетевой инфраструктуры и доменных служб.

Технические навыки

Предметные области	■ Микросервисная архитектура , распределенные системы и масштабирование приложений, монолитная архитектура, алгоритмы и структуры данных
Языки программирования	■ Python (опыт с 2018 года), ASP.Net, C# (опыт с 2008 по 2020), Java
Серверные библиотеки	■ Django, Django Rest Framework, Celery , Django Channels, aiohttp, FAST API, SQLALCHEMY
Базы данных	■ PostgreSQL , Microsoft SQL Server, MONGODB, MYSQL, ORACLE DATABASE
Программное обеспечение	■ Kubernetes, Docker, Celery, Redis, RabbitMQ
Системы управления версиями	■ Git, GitLab в связке с CI/CD
Методологии разработки	■ Agile, Waterfall
Клиентские библиотеки	■ VueJs, React, Bootstrap
Machine learning	■ PyTorch, CatBoost, Scikit-learn, Numpy, Pandas, Jupyter, matplotlib. <i>Промышленного опыта нет.</i>

Образование

2002 – 2008	■ Инженер, Московский Государственный Технический Университет имени Н.Э. Баумана Специальность: <i>"Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование"</i>
-------------	--

Сертификаты и курсы

март 2022	■ Школа глубокого обучения ФПМИ МФТИ. Computer vision
декабрь 2019	■ Специализация "Программирование на Python"
январь 2019	■ Специализация "Машинное обучение и анализ данных"
сентябрь 2016	■ Microsoft Certified Solutions Developer
август 2016	■ Microsoft Certified Solutions Developer: SharePoint Applications
июль 2015	■ Android Certified Application Developer
сентябрь 2013	■ IBM Certified Solution Developer
июль 2013	■ Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3
декабрь 2012	■ Oracle Certified Professional, Java SE 6 Programmer
июль 2012	■ Microsoft Certified Professional Developer: Web Developer 4
октябрь 2011	■ Microsoft Certified Technology Specialist: .NET Framework 4, Web Applications
апрель 2010	■ Microsoft Certified Technology Specialist: SQL Server 2008, Database Development
январь 2010	■ Microsoft Certified Systems Engineer: Windows Server 2003
август 2009	■ Microsoft Certified Systems Administrator: Windows Server 2003
август 2008	■ Microsoft Certified Technology Specialist: SQL Server 2005