

Глеб Баранов

baranoffglebs@yandex.ru • github.com/ecspecial • +7 (916) 113-88-70 Дата

рождения: 12.11.2000 г.

Гражданство: РФ

Образование

РЭУ им. Г.В. Плеханова Бакалавриат. Профиль «Коммерция»	2018 г. – 2022 г.
НИУ ВШЭ Магистратура. Профиль «Государственное и муниципальное управление»	2022 г. – 2024 г.
CareerFoundry Техническая сертификация. Профиль «Full-Stack Разработка»	2021 г. – 2022 г.

Опыт

Mixart.ai Full-Stack разработчик <ul style="list-style-type: none">Разработка платформы для генерации изображений с помощью генеративных моделей Next.js, Typescript, Node.js, MongoDB, CloudAPI Более 10 тыс. пользователей, платежная интеграция Stripe и др. Контроль процессов pm2, асинхронные очереди, nginx.	2024 г. – 2025 г.
АО «Издательство «Просвещение» TypeScript разработчик <ul style="list-style-type: none">Разработка систем «онлайн» обучения для образовательных учреждений. TypeScript/VUE.js.	2023 г. – 2024 г.
ООО «РАЙС » Старший JavaScript разработчик <ul style="list-style-type: none">Разработка системы автоматизированного взаимодействия с платформой «Wilberries». REACT/NODE.js/Python/Nginx/Docker/MongoDB	2023 г. – 2024 г.
Кадровое агентство «Dream Team» JavaScript разработчик <ul style="list-style-type: none">Техническая интеграция CRM системы с сервисом «HeadHunter». NODE.js	2022 г. – 2023 г.
«Торгово-промышленная палата Ростовской области» JavaScript разработчик	2021 г. – 2022 г.

- Создание и техническая поддержка сервиса агрегации контактов в рамках мероприятия «ПРОДЭКСПО-2023». REACT/NODE.js

ООО «Медицина АльфаСтрахование»

2021 г. – 2021 г.

Менеджер по торговле и логистике.

- Разработка плана закупок. Работа с заказчиками, поставщиками.

ООО «КРИСТАЛЛ»

2018 г. – 2021 г.

Руководитель отдела логистики. Менеджер по торговле.

- Разработка цепочки поставок производства, работа с клиентами, поставщиками.

Навыки и Интересы

Стэк:

TypeScript / JavaScript (full-stack): Node.js (+ Express, Nest), React / Next.js, Vue / Nuxt.js, React Native (iOS + Android)

Python: Flask / FastAPI / Django

Тестирование: Jest, PyTest

Web 3.0: подключение смарт-контрактов, wallets, NFT-функционал

Интеграции Telegram: mini-apps, Bot API, Telegram API

DevOps: Docker, Nginx, PM2, Linux, Git / GitLab / AWS

Базы данных и очереди: MongoDB, PostgreSQL / MySQL, RabbitMQ

Дополнительно: Angular, Go, C++

Языки: Русский родной/Английский профессиональный

Дополнительная сертификация: Сетевая инженерия [CompTIA Network]

Интересы: Бег на длинные дистанции/кроссфит. Разработка систем отслеживания рынка/движения капитала в криптовалютном секторе, кибербезопасность.