



Горбанёв Валерий Олегович

Мужчина, 21 год, родился 19 мая 2005

+7 (989) 7107783

vgartg@gmail.com — предпочитаемый способ связи

telegram: @vgartg

GitHub: github.com/vgartg

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Backend Developer

Специализации:

— Программист, разработчик

Тип занятости: полная занятость

Формат работы: удалённо, гибрид

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 3 года 7 месяцев

Ноябрь 2024 —
настоящее время
1 год 8 месяцев

ООО «НТА»

Москва, trucker.ru

Backend Engineer

Контекст:

Высоконагруженная B2B TMS-платформа автоматизации логистики для крупных сетей (Магнит, Мираторг, Greenfield, Сибур и т.п.)

Формат:

Основная работа, полная занятость, удаленно

Ключевые результаты и ответственность:

- Разработал и внедрил 7 кастомных API-интеграций с ERP и WMS-системами крупных логистических заказчиков. Real-Time обработка трек-номеров, маршрутов и актов сверки через WebSockets + Sidekiq
- Ответственный за Sentry мониторинг на 3 продакшен-кластерах (>500 RPM)
- Сократил MTTR с 30 до 8 минут через настройку алертов, классификацию ошибок, автоопределение контекста и пинг ответственных за этот контекст команд
- Реализовал в рамках ИПР бота для корпоративного мессенджера, который раз в неделю сканирует флаги фич, протухшие по TTL, и отправляет уведомление в корпоративный мессенджер. Экономия порядка 6 man-days в неделю на ручном аудите
- Участвую в архитектурных сессиях: предложил и реализовал репликацию PostgreSQL для отчётов. Мастер-база задыхалась от аналитических запросов во время пиковых нагрузок => развернул реплику, переключил на неё отчётные задачи и часть клиентских выгрузок, тем самым разгрузив мастер на 12%
- Отвечаю за техническую часть планирования задач в домене команды: оцениваю сложность, декомпозирую требования, согласую сроки с PM и другими командами

Стек: Ruby, RoR, Sidekiq, Redis, PostgreSQL,RSpec, REST, Grape, Kibana, Hawk (внутренний трейсинг), GitLab CI, Git, Jira

Июль 2024 —
настоящее время
2 года

ООО «ДЖЕММЕР»

Таганрог, jammer.website

Tech Lead / Co-Founder

Контекст:

Маркетплейс игр (аналог itch.io) с системой загрузки, продажи и рецензирования игр. Проект был создан под моим техническим лидерством, победил в акселераторе ЮФУ SBS Creative 2024 и получил грант 1 млн. рублей от ФСИ

Формат:

Собственный проект по совместительству с основной работой, частичная занятость, удаленно. На текущий момент стартап требует не более 5–10 часов в неделю, все основные задачи делегированы команде

Достижения:

- Координировал работу команды из 8 человек, распределял задачи, проводил код-ревью и составлял технический роадмап проекта
- Спроектировал архитектуру платёжного модуля с поддержкой будущих провайдеров (mock + Stripe API). Реализовал escrow-подобную схему: деньги замораживаются до подтверждения покупки
- Внедрил GitOps на базе Kamal + GitHub Actions: zero-downtime деплой, автоматический откат при файле healthcheck
- Оптимизировал загрузку страниц: заменил тяжёлый React на Hotwire Turbo/Stimulus => Уменьшил FCP с 1.8 до 0.4 сек (Lighthouse)
- Реализовал систему рецензирования игр: рейтинг в виде числовой оценки, модерация отзывов, сортировка по полезности
- Продукт с нуля доведён до TRL 7, проведён реальный геймджем на базе SFedU MMCS

Стек: Ruby, RoR, Hotwire Turbo/Stimulus, TailwindCSS, PostgreSQL, Sidekiq, Kamal, Docker, Git

Декабрь 2022 —
Ноябрь 2024
2 года

ООО «ТЕНДЕРСТАНДАРТ»

Москва, viomitra.ru

Team Lead / Backend Developer

Контекст:

B2B/B2G/B2C платформа для проведения онлайн-аукционов: банкротство, реализация имущества, M&A сделки

Формат:

Основная работа, полная занятость, гибрид

Достижения:

- Спроектировал и реализовал микросервис аукционов на Go (Gin + WebSocket): обработка конкурентных заявок участников через sync.RWMutex и каналы, таймеры, закрытие лотов с атомарной записью в PostgreSQL (pgx), Real-Time-уведомления участников через SignalR
- Реализовал прозрачную обработку платежей через интеграцию с банком (mock + checkbox) в сервисе транзакций
- Обнаружил и оптимизировал три критических SQL-запроса, добавив покрывающие индексы и переписав JOIN'ы: Average Query Time снизился более чем в 21 раз (с 3.9 до 0.18 сек)
- Руководил командой из 4 стажёров-бэкендеров: двое из них получили офферы по итогам стажировки. Собрал материал и составил гайд по онбордингу, сократив время вкатывания с 3 недель до 12 дней

Стек: Go, Gin, WebSocket (gorilla/websocket), PostgreSQL (pgx), REST, Git

Образование

Высшее

2026
Высшее

ЮФУ ИММИКН

Фундаментальная информатика и информационные технологии, ИТ

Навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — C1 — Продвинутый

Навыки

Ruby Ruby On Rails Hotwire PostgreSQL Redis Sidekiq Docker
Kamal Git GitLab CI Kibana REST API Grape WebSockets RSpec
SQL Linux Nginx Grafana Action Cable GitOps CI/CD RabbitMQ
Kafka Kubernetes Python Java Golang gRPC Gin

Дополнительная информация

Обо мне

Telegram для связи: @vgartg