Варенцов Павел

Занимаюсь backend-разработкой с 2017 года. Предпочитаю писать на Golang. Хотелось бы работать в проектах, связанных с разработкой игр или облачных сервисов.

Ключевые навыки

```
Backend разработка;Golang;Node.js (JavaScript / TypeScript);PostgreSQL.
```

Контакты

Gmail: <u>varentsovpavel@gmail.com</u>Telegram: <u>https://t.me/pvarentsov</u>

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/pvarentsov
HabrCareer: https://career.habr.com/pvarentsov

Опыт работы

Ozon (Февраль 2022 — По настоящее время)

Занимаюсь разработкой бэкенда для сервиса <u>"Ozon OPД"</u> (Web).

Пишу бизнес-логику и модульные тесты. Занимаюсь синхронизацией зарегистрированной рекламы пользователей с сервисом <u>EPVP</u>. Поддерживаю <u>внешнее API</u> сервиса "Ozon OPД". Также занимаюсь синхронизацией данных внутренних сервисов Ozon с сервисом "Ozon OPД".

Стек: Golang, PostgreSQL, gRPC, Kafka.

<u>Incoma</u> (Декабрь 2020 — Январь 2022)

Занимался разработкой бэкенда для коммуникационной платформы <u>"Видеоселектор"</u> (Web).

Переписывал функционал чатов и функционал управления видео трансляциями с PHP на Node.js / TypeScript. Работал с веб-сокетами и PostgreSQL Pub/Sub. Написал сервис для извлечения изображений из pdf-файлов на Golang.

Стек: Node.js, TypeScript, Nest.js, PostgreSQL, RabbitMQ, WebSocket.

M3 Global Research (Сентябрь 2020 — Ноябрь 2020)

Занимался разбиением монолита на микросервисы на Node.js/TypeScript (Web).

Стек: Node.js, TypeScript, Nest.js, PostgreSQL, Kafka.

<u>Citronium</u> (Январь 2017 - Август 2020)

Работал в проектах

• CooklyBookly (Web). Сервис, позволяющий делиться кулинарным контентом.

Писал бизнес-логику и модульные тесты. Разрабатывал конструктор постов и рецептов. Также писал <u>Terraform</u> модули для развертывания инфраструктуры на <u>AWS</u>, настраивал процессы CI/CD (<u>Jenkins</u>, <u>Ansible</u>). Занимался интеграцией с БД <u>Algolia</u>: синхронизация данных из основной БД в <u>Algolia</u> и выдача данных для пользователей из <u>Algolia</u>. Разрабатывал функционал показа рекламы на сайте с использованием сервиса <u>Kevel</u>.

Стек: Node.js, TypeScript, Nest.js, Jest, AWS ECS, AWS Aurora PostgreSQL, Jenkins, Terraform.

• <u>CRright</u> (Web, Android, iOS). Сервис, позволяющий музыкальным лейблам и артистам безопасно делиться медиа-контентом.

Писал бизнес-логику и модульные тесты на Node.js / TypeScript , поддерживал сервис по вотермаркированию медиа-файлов на Java с использованием FFmpeg и SITMark. Написал сервис на Java для сканирования файлов на наличие вирусов с использованием ClamAV. Настраивал инфраструктуру для ограничения доступа к файлам через Cloudfront и S3.

Стек: Node.js, TypeScript, Express.js, Java, Spring Framework, AWS Aurora PostgreSQL, AWS EC2, AWS Cloudfront, AWS S3, Jenkins.

OpenSource

Являюсь автором проектов:

- <u>iola</u> Консольная утилита для тестирования сокетов (WebSocket, Socket.IO, TCP socket, Unix socket) через REST API.
- <u>nestjs-pg-notify</u> Библиотека для фреймворка <u>Nest.js</u> для работы с <u>PostgreSQL Pub/Sub</u>.

Другие проекты можно посмотреть в моем профиле GitHub - https://github.com/pvarentsov.