

# Шабалин Максим

## **Intern Golang Developer**

◀ Telegram: @abs0lutete

■ VK: vk.com/maks.shaba

GitHub: Prizze

М Почта: sabalin291@gmail.com

### 🎇 Навыки:

Основные языки: golang, sql

**Библиотеки & фреймворки**: net/http, easyjson, mux, viper, zap, pgx, mock, protobuf

**Инструменты**: rest, jwt, grpc, makefile, postman, swagger

Инфраструктура: prometheus, grafana, docker, docker-compose, ci/cd, github actions

**БД & хранилища**: postgresql, minio, redis

OC & среда разработки: linux, vscode

### 😭 Образование:

09/22 - н.в.

МГТУ им. Н.Э. Баумана: кафедра ИУ6 (ИВТ, Компьютерные системы и сети). GPA: 4.61/5

**Дисциплины:** ООП, сети, ОС, Базы данных, Web-разработка

Образовательный центр VK в МГТУ: Программа по веб-разработке 09/24 - H.B.

**Дисциплины:** Алгоритмы и структуры данных, Web-технологии, Системный дизайн, Разработка веб-сервисов на Golang, СУБД

## Soft skills:

Тайм-менеджмент

Умение работать в команде

Ответственность

Способность быстро обучаться

# 🗗 Языки:

Русский, английский

#### Опыт

Квартирум (репозиторий)

rest grpc microservices clean arch minio postgresql mock monitoring config docker

Сервис для покупки и продажи недвижимости, реализованный в рамках семестрового командного проекта в VK Education.

- Реализовал REST API для каждого сервиса, stateless-авторизацию с использованием JWT-токенов. Выстроил архитектуру проекта на основе принципов Clean Architecture.
- Отрефакторил монолит в микросервисную архитектуру: устранил внутренние зависимости между модулями и заменил их gRPC-вызовами через Protobuf.
- Настроил хранение данных в PostgreSQL, написал миграции, внедрил Redis для счетчика просмотров и MinIO для хранения файлов.
- Написал unit-тесты с использованием gomock и sglmock.
- Внедрил сбор и визуализацию метрик через Prometheus, Node Exporter и Grafana.
- Сконфигурировал окружение с Docker, Docker Compose и Viper: поднимал собственные и инфраструктурные сервисы, написал Makefile.
- Усилил безопасность и надежность приложения: реализовал защиту от CSRF, настроил CORS, написал различные middleware и покрыл логами все слои приложения.

#### GitHub-monitor (репозиторий)

api goroutines rate limits swagger

Сервис для отслеживания топ-репозиториев GitHub по языкам. Данные о репозиториях обновляются асинхронно и сохраняются в кеш.

- Реализовал интеграцию с внешним API GitHub для получения статистики по репозиториям.
- Настроил асинхронное обновление данных для каждого языка с использованием goroutines.
- Реализовал rate limiting для ограничения количества запросов к API.
- Задокументировал API с использованием Swagger.

#### Хакатон

CSAT (репозиторий)

microservice http csat

Сервис CSAT, позволяющий понять, насколько клиенту понравилось взаимодействовать с проектом Квартирум.

- Спроектировал архитектуру микросервиса и реализовал HTTPобработчики для: получения CSAT-вопросов по событиям, сохранения ответов, отображения статистики по каждому событию.
- Развернул сервис на сервере рядом с основным проектом Квартирум.