



## КОНТАКТЫ

☎ +375 33 632 41 81

✉ [gorodetskiy39@gmail.com](mailto:gorodetskiy39@gmail.com)

✉ [@gorodst](https://t.me/gorodst)

📍 Минск, Беларусь

## ОБРАЗОВАНИЕ

**Белорусский Государственный  
Университет, ФПМИ**

2021 - 2025

## НАВЫКИ

### Фреймворки:

Gin Go-kit Gorilla

### СУБД:

MySQL

PostgreSQL

MongoDB Redis

### Знание:

Go Linux Git

### Технологии:

Apache Kafka RabbitMQ

Swagger

Prometheus

### Развертывание:

Nginx Kubernetes

Docker

# Степан Городецкий



Golang-разработчик

📍 Минск, Беларусь

## КУРСЫ

### Многозадачность в Golang

Stepik • 2024

### Разработка веб-сервисов на Golang (2019)

Mail.Ru & МФТИ • 2023

### Алгоритмы и структуры данных

Тинькофф Образование • 2023

### Академия Бэкенда (Go)

Тинькофф Академия Бэкенда • 2023 - Настоящее время

## ПРОЕКТНЫЙ ОПЫТ

### Система общего чата на микросервисах

[Link](#) • Май 2024

Разработал систему общего чата на базе микросервисной архитектуры. Kafka используется для межсервисного взаимодействия, Redis - для оптимизации работы сервиса.

Go PostgreSQL Redis Kafka Docker

### Cinema API

[Link](#) • Апрель 2024

В рамках тестового задания в VK, реализовал сервис для хранения информации о фильмах и актёрах.

Go PostgreSQL Docker

### Сервис для передачи файлов

[Link](#) • Декабрь 2023

Реализовал небольшой учебный проект, использующий minIO для сохранения файлов на сервере, postgresSQL для сохранения метаданных о файле. Основное преимущество проекта - стриминговая передача данных, реализованная при помощи gRPC.

Go gRPC PostgreSQL Docker minIO

### Сервис для управления сотрудниками

[Link](#) • Сентябрь 2023 - Ноябрь 2023

Проект реализован с целью улучшения функционирования студенческой службы безопасности.

Go REST PostgreSQL Docker