## Bexultan Ramankul

Алматы, Казахстан +7(747)886-71-73 <u>bexultan.ramankul@gmail.com</u> <u>GitHub</u>

## Образование

Нархоз Университет (Алматы, Казахстан)

Bachelor of Digital Engineering

Сен 2022 - Май 2026 GPA 3.1

## Опыт

#### **Java Backend Developer**

Окт 2024 - Фев 2025 (~5 месяцев)

FinTech-команда, внутренние рet-проект / фриланс (удалённо)

#### **Junior Backend Developer**

(2 месяцев)

- Разрабатывал REST API на Spring Boot для внутренних сервисов.
- Работал с PostgreSQL, Redis, OpenAPI, JUnit и Swagger.
- Писал бизнес-логику, проводил ручное и модульное тестирование.
- Участвовал в код-ревью, вёл документацию, работал через Git и Jira.

### Strong Junior / Middle Backend Developer

(3 месяцев)

- Спроектировал и реализовал платёжный сервис: приём и обработка транзакций, валидация карт, хранение истории платежей.
- Разработал сервис уведомлений (Email/SMS) с очередями на Kafka и шаблонами писем.
- Внедрил авторизацию и аутентификацию с JWT и фильтрами безопасности (Spring Security).
- Провёл интеграцию с внешним АРІ (банковский шлюз).
- Оптимизировал запросы к базе, добавил кэширование через Redis.

# Java Backend Developer FAANG school (Bootcamp Trainee)

Авг 2024 - Ноя 2024 (~4 месяца)

- Разрабатывал backend-сервисы на Java (Spring Boot, REST API, PostgreSQL, Redis, Kafka), следуя принципам Clean Architecture.
- Работал в команде по Scrum: спринты, ежедневные стендапы, парное программирование, code review.
- Использовал Jira для управления задачами, планирования и трекинга прогресса.
- Реализовывал бизнес-логику, настраивал взаимодействие с базами данных, покрывал код unit и integration тестами (JUnit, Testcontainers).
- Применял Git (Git Flow), Gradle, CI/CD, Swagger/OpenAPI.
- Получил практический опыт работы в распределённой команде и улучшил навыки технической коммуникации.

## О себе

Java Backend Developer с опытом командной разработки REST API, микросервисов и FinTechсервисов на Spring Boot, PostgreSQL, Kafka, Redis. Участвовал в проектах с авторизацией через JWT, платежной логикой, очередями Kafka и мониторингом через Grafana. Работал в Scrumкомандах, использовал Jira, Git, CI/CD, покрывал код тестами.

Сейчас активно изучаю Golang и развиваю реt-проекты: реализовал несколько REST-сервисов с PostgreSQL, Redis, Kafka и авторизацией. Пишу чистый, поддерживаемый код с использованием архитектуры слоёв (handlers, services, repositories). Использую golang-migrate, работаю с Docker и разбираюсь в Event-driven подходе. Готов перейти в Go-разработку на full-time и расти в этой области.

## Навыки

## Языки программирования

Go (1.21+): Goroutines, Channels, Context, Generics, Error Handling, Concurrency Patterns Java (Core 11, 17): Collections, Generics, Stream API, Lambda, Multithreading Spring Framework (Core, Web, Data, Boot), Feign-client

## Архитектура и интеграции

REST API, Kafka

#### Базы данных

PostgreSQL, Redis, NoSQL, Elasticsearch

## Облака и DevOps

AWS S3 / MinIO (Blob Storage), CDN (base)

## Инструменты разработки

Migrations (golang-migrate, Liquibase)

## Языки

Казахский — Родной Русский — В2 Английский - В1