

# Рахмедов Дамир

Направление: Backend Developer

Email : rahmedov.tech@mail.ru    Telegram : @rzlawliet    Github : github.com/rahmedovdamir

## О себе

---

Студент МИРЭА, направление «Информатика и вычислительная техника». Занимаюсь backend-разработкой и созданием full-stack приложений. Имею опыт командной работы над pet-проектами, работы с REST API, базами данных и современными инструментами разработки.

## Образование

---

- **Российский технологический университет — МИРЭА** Москва, Россия  
Бакалавриат — Информатика и вычислительная техника 2024 — настоящее время

## Навыки и технологии

---

- **Backend:**  
*Java, Java Core, OOP, Multithreading, Stream API, Spring Boot, Spring Security, Spring Data JPA, Hibernate, Apache Kafka, gRPC, Maven, JUnit, Mockito*
- **Базы данных:**  
*SQL, PostgreSQL, NoSQL, Redis*
- **Работа с API:**  
*REST, Postman, Swagger*
- **Инструменты и DevOps:**  
*Docker, Kubernetes, Nginx, Jenkins (CI/CD), GitHub Actions, Git*
- **ОС:**  
*Linux, Windows*

## Языки

---

- **Русский**  
*Родной*
- **Английский**  
*Рабочий уровень — чтение технической документации*

## Достижения

---

- **Победитель олимпиады ВСОШ по информатике** 2023
- **Хакатон РТУ МИРЭА «Весенний код»** 2026  
*Призёр*

## Пет-проекты

---

- **WorkTime Sync:** Система управления командами и расписаниями сотрудников
  - **Стек:** Java 21, Spring Boot, Spring Cloud Gateway, Apache Kafka, PostgreSQL, Redis, Docker, JUnit, Mockito
  - **Что сделал:** Реализовал Auth, API Gateway, Team, Task и Notification сервисы: JWT-аутентификацию, управление командами и задачами, event-driven взаимодействие через Kafka, email/push-уведомления. Покрыл unit-тестами, настроил Docker.
  - **Ссылка:** [worktime-sync.ru](http://worktime-sync.ru)
- **MealReveal:** Мобильное и веб-приложение для сканирования штрихкодов продуктов с рейтингом здоровья
  - **Стек:** Java 21, Spring Boot, Spring Cloud Gateway, Apache Kafka, gRPC, PostgreSQL, Redis, Docker, Kubernetes, React Native (Expo), Next.js, TypeScript
  - **Что сделал:** Спроектировал и реализовал микросервисную архитектуру: API Gateway, Auth, Product, Rating (NutriScore A–E), Recommendation и User сервисы; межсервисное взаимодействие по gRPC и Kafka, кеширование в Redis; мобильное приложение на React Native и веб-лендинг на Next.js.
  - **Ссылка:** [github.com/rahmedovdamir/MealReveal](https://github.com/rahmedovdamir/MealReveal)