

# Рустам Курамшин

Team/Tech Lead

## Местоположение

Проживание: Россия, Москва

Готовность к работе: готов к переезду и удаленной работе

## Возраст и стаж

Стаж: 7 лет и 4 месяца

Возраст: 37 лет



## Контактная информация

Хабр Карьера: <https://career.habr.com/rustam-kuramshin-java>

Моб.: +7 (988) 946-38-94

Телеграм: [@KuramshinRustam](https://t.me/KuramshinRustam)

Email: [kuramshin.py@yandex.ru](mailto:kuramshin.py@yandex.ru)

GitHub: <https://github.com/RustamKuramshin>

YouTube: <https://www.youtube.com/@rustam-kuramshin>

---

## Профессиональные навыки

Java • Kotlin • Java Spring Framework • Spring Boot • Kubernetes • Docker • PostgreSQL • Apache Kafka • SQL • LLM

---

## Участие в профессиональных сообществах

Март 2016 —

По наст. время  
(9 лет и 6 месяцев)

### GitHub

@RustamKuramshin: 229 вкладов в 17 репозиторий, связан с языками:

JavaScript • Java • Python • Dockerfile • PowerShell • Go • Visual Basic • Kotlin

---

## Опыт работы

Июль 2025 —

По наст. время  
(3 месяца)

### Магнит

**Бэкенд разработчик (Ведущий) • Руководитель команды разработки (Java Team Lead)**

Россия, Москва

#### Обязанности и достижения

Team Lead backend-команды проекта "Магнит Маркет" — части SuperApp Магнит с многомиллионной аудиторией.

#### Применяемые навыки

Java, Spring Boot, Java Spring Framework, Kubernetes, GraphQL, Grafana, Prometheus

Июль 2024 —

Июль 2025

### Axiom JDK

**Developer Advocate (Ведущий) • Developer Advocate**

(1 год и 1 месяц)

Россия, Санкт-Петербург

### Обязанности и достижения

Компания Аксиом (BellSoft) - разработчик российской Java-платформы Axiom JDK и интегрированной среды разработки OpenIDE. Участвует в разработке OpenJDK. Сотрудники компании действующие члены Java Community Process (JCP), который влияет на формирование спецификаций Java.

#### Обязанности:

- Создание технического контента связанного с Java backend разработкой: статьи, видео, вебинары, доклады, выступления на технических конференциях
- Проведение закрытых технических митапов по разработке для некоторых клиентов компании (Газпром Информ, Yandex Cloud)
- Ревью и code review выпускаемого технического контента
- Участие в развитии сообщества Java-разработчиков Spring АйО
- [https://t.me/spring\\_айо](https://t.me/spring_айо)

#### Достижения:

- Разработка на Java, Spring Boot и Jmix для отдела маркетинга telegram-бота с web-интерфейсом для администрирования. Бот используется на ведущих технических конференциях для сбора контактов, получения информации о компании и её продуктах, проведения квизов и розыгрышей призов, создания учетных записей в Личном Кабинете Разработчика.
- Выступления на конференциях Huawei "Global Software Technology Summit" и "HighLoad++ 2024" с докладом про технологии оптимизации времени запуска и достижения пиковой производительности Java Virtual Machine (JVM):  
<https://highload.ru/moscow/2024/abstracts/13740>
- Организация и проведение митапа для java-разработчиков "Java Rock Stars Meetup" в Москве:  
<https://java-rock-stars.timepad.ru/event/3127140/>  
<https://habr.com/ru/companies/axiomjdk/articles/882116/>  
<https://youtu.be/-i6nOmzIry4>  
<https://youtu.be/fsZ8XErazGo>

### Применяемые навыки

Java, Java Spring Framework, Spring Boot, Docker, PostgreSQL, Linux, Jmix

Октябрь 2023 —  
Июль 2024  
(10 месяцев)

## Газпром ID

### Бэкэнд разработчик (Ведущий) • Технический руководитель направления (Tech Lead)

Россия, Санкт-Петербург

### Обязанности и достижения

**Проект:** агрегатор скидок и подписок "Газпром Бонус для своих" социальной сети "Газпром ГИД" для сотрудников Газпрома и дочерних обществ

**Команда:** 6 человек (2 backend-разработчика на Java, 2 frontend/mobile-разработчика на JavaScript, 1 системный аналитик, 1 тестировщик manual QA)

#### Обязанности:

- Решение архитектурных задач интеграции проекта: двухсторонний обмен данными с мастер-системой, интеграция с рекомендательной системой
- Управление кросс-функциональной командой. Выбор технологий и внедрение лучших практик разработки. Формирование KPI. Code review. Ведение scrum-собраний, технических митингов и планирований. Управление релизами, работа с техническим долгом, разбор инцидентов и дефектов

Май 2022 —  
Октябрь 2023  
(1 год и 6 месяцев)

- Проведение технических секций собеседований в компанию
- Разработка REST API на Spring Boot и Java для админ-панели проекта: интерфейс для подключения подразделений и дочерних обществ к бонусной программе
- разработка скриптов на Groovy для шаблонизации XML-миграций Liquibase и экспорта данных из PostgreSQL
- Разработка на Go (с использованием Echo и GORM) в проекте "ГИД PaaS" - developer-портала управления процессами разработки в компании: поиск по проектам, интеграция с OpenSearch

#### **Достижения:**

- Анализ heap dump'ов JVM в Eclipse MAT. Разработка кастомных метрик Micrometer и дашбордов Grafana для анализа инцидентов OutOfMemory
- Использование Kubernetes ConfigMap для управления Spring application properties, GitLab CI джобы для запуска миграций Liquibase для различных стендов, разработка кастомного дашборда в Grafana для анализа latency
- Разработка в рамках проекта "ГИД PaaS" механизма создания динамических тестовых стендов в Kubernetes с помощью Temporal. Разработка CLI-утилиты на Go (Golang), Cobra и Viper для упрощенного описания и создания Kubernetes-ресурсов

#### **Применяемые навыки**

Java, Golang, Spring Boot, Hibernate, PostgreSQL, Docker, Kubernetes, SQL, Java Spring Framework, Проектирование архитектуры приложений

## **DevsVault**

### **Бэкэнд разработчик (Ведущий) • Руководитель группы backend-разработки (Java Team Lead)**

Россия, Москва

#### **Обязанности и достижения**

**Проект:** облачная платформа управления промышленным строительством "Инфратех"

**Команда:** 6 Java backend разработчиков

#### **Обязанности:**

- Изменение и проектирование новой архитектуры бэкэнда проекта. Устранение допущенных архитектурных ошибок, которые влияли на сложность проекта и скорость разработки
- Code review. Ведение scrum-собраний и технических митингов. Развитие команды и обучение разработчиков. Подготовка участников команды к выступлению на внешних митапах и участию в хакатоне
- Проведение технических секций собеседований в компанию
- Разработка на Java и Kotlin микросервисов на Spring Data REST, Spring Web, Spring WebFlux
- Интеграция микросервисов по HTTP с использованием Spring Cloud OpenFeign и WebClient
- Разработка асинхронного сервиса для парсинга IFC-файлов BIM-моделей зданий на TypeScript, NestJS, Apache Kafka и MongoDB
- Развитие облачной инфраструктуры и микросервисных паттернов на основе Spring Cloud (API Gateway, Eureka Server, Config Server, Sleuth)

#### **Достижения:**

- Сократил время и стоимость разработки, заменив GraphQL и gRPC/protobuf на Spring Data REST
- Внедрил использование Spring Cloud для реализации микросервисных паттернов
- Разработал архитектуру асинхронного парсинга файлов на Spring Boot, Apache Kafka и SSE
- Внедрил протокол аутентификации OAuth 2.0 и IAM-сервер Keycloak
- Разработал архитектуру лицензирования продукта (управление ключами лицензии на продукт)
- Внедрил low-code подходы в разработке на основе Spring Data REST

и Jmix

### Применяемые навыки

Java, Kotlin, Spring Boot, Hibernate, Kubernetes, Apache Kafka, Node.js, TypeScript, NestJS, Jmix

Май 2020 —  
Май 2022  
(2 года и 1 месяц)

## Сбер

### Бэкенд разработчик (Ведущий) • Руководитель группы разработки (Java Team Lead)

Россия, Москва

#### Обязанности и достижения

**Проект:** онлайн-банк для малого бизнеса "СберБизнес"

**Команда:** 4 человека (3 Java backend разработчика, 1 manual QA)

#### Обязанности:

- Проектирование микросервисов, отвечающих за управление жизненным циклом рублевого платежного поручения
- Code review. Развитие и менторинг разработчиков. Построение индивидуальных планов развития (ИПР). Оценка KPI. Ведение технических митингов.
- Проведение технических секций собеседований в компанию для Java-разработчиков, QA automation и DevOps-инженеров
- Разработка микросервисов на реактивном стеке Spring WebFlux и Kotlin Coroutines
- Обеспечение высокого уровня покрытия кода тестами на JUnit, Spring Boot Test и WireMock
- Интеграция с другими микросервисами с использованием неблокирующих запросов WebClient
- Решение задач DevOps для деплоя сервисов в OpenShift (Kubernetes). Написание пайплайнов на Groovy для Jenkins.

#### Достижения:

- Внедрение реактивного стека Spring WebFlux
- Организация обучающих митапов и создание Kotlin-сообщества в Сбере
- Преподавание в Java-школе Сбера
- Обучение разработчиков, системных аналитиков и тестировщиков

#### Благодарности:

- *Благодарность Вице-президента по технологическому развитию Банка за вклад в развитие сообщества Java Development Сбера, популяризацию языка Kotlin в Сбере.*
- *Благодарность Председателя Юго-Западного банка За высокий профессионализм, стабильно высокие показатели в работе.*

### Применяемые навыки

Kotlin, Java, Groovy, Junit, Java Spring Framework, Spring Boot, Apache Maven, Jenkins, Docker, Kubernetes

Январь 2020 —  
Апрель 2020  
(4 месяца)

## База WinNER

### Бэкенд разработчик (Средний) • Node.js-разработчик

Россия, Москва

#### Обязанности и достижения

**Проект:** классифайд (сервис объявлений) недвижимости "WinNER"

#### Обязанности:

- Разработка микросервисов на JavaScript (Node.js, Express, IBM LoopBack), Go и PHP с использованием MySQL, Elasticsearch, Redis и Greenplum
- Решение задач аутентификации, управления жизненным циклом объявлений и биллинга
- Решение задач DevOps: докеризация микросервисов для упрощения

Август 2019 —  
Декабрь 2019  
(5 месяцев)

локальной разработки и отладки

**Достижения:**

- Внедрение ELK Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana) для сбора и анализа логов

**Применяемые навыки**

JavaScript, Node.js, Golang, PHP, Express, MySQL, PostgreSQL, Elasticsearch, Redis, Docker

**TradingView**

**Фулстек разработчик (Средний) • Go-разработчик**

Россия, Ростов-на-Дону

**Обязанности и достижения**

**Проект:** Внутреннее web-приложение "Backend Dashboard", которое используется для мониторинга и управления эксплуатацией бэкэнд-сервисов компании

**Обязанности:**

- Fullstack-разработка на Go (Golang)/Gorilla, MongoDB, ClickHouse, TypeScript/React, Redux, REST, WebSocket  
- Создание интерфейса доступа ко всем админ-панелям бэкэнда, что привело к разработке модифицирующего проху-сервера на Go для корректного отображения админ-панелей в iframe  
- Разработка интерфейса анализа логов бэкэнд-сервисов. Для агрегации и фильтрации логов использовались Apache Kafka, ksqlDB, ClickHouse. Фронтенд получал поток логов по WebSocket

**Достижения:**

- разработка прокси-сервера с функцией модификации контента на Go  
- Внедрение использования ksqlDB для фильтрации потока логов

**Применяемые навыки**

TypeScript, JavaScript, MongoDB, ClickHouse, Apache Kafka, Docker, React, Redux, WebSockets, Golang

Июнь 2018 —  
Август 2019  
(1 год и 3 месяца)

**Транспортные Технологии**

**Бэкэнд разработчик (Ведущий) • Руководитель группы разработки**

Россия, Ростов-на-Дону

**Обязанности и достижения**

**Проект:** web и мобильное приложение для грузоперевозчиков "ТТ-Онлайн"

**Команда:** 3 человека (1 Android-разработчик, 1 iOS-разработчик, 1 JavaScript frontend разработчик)

**Обязанности:**

- Разработка бэкэнда на Kotlin, Spring Boot и PostgreSQL  
- Code review. Планирование и контроль сроков исполнения задач  
- Проведение технических секций собеседований в компанию  
- Разработка WebSocket API для отслеживания перемещения перевозчиков  
- Разработка на JavaScript/Node.js REST API для определения протяженности автомобильного маршрута  
- Интеграция сайта на PHP/Joomla с учетными системами предприятия

**Достижения:**

- Сокращение расходов на API Яндекс.Карт за счет разработки REST-сервиса, который использует веб-версию библиотеки Яндекс Карт через Node.js и Google Puppeteer

**Применяемые навыки**

Java, Kotlin, Java Spring Framework, Hibernate, WebSockets, PostgreSQL, Express, Docker, Nginx, JavaScript

---

## Высшее образование

---

Сентябрь 2016 —  
Ноябрь 2019

### Южный федеральный университет

Информационной безопасности; ТТИ

Россия, Ростов-на-Дону

#### Специализация и достижения

Получил степень магистра в Институте компьютерных технологий и информационной безопасности Южного Федерального Университета (ЮФУ) по направлению Информатика и вычислительная техника.

---

## О себе

---

Занимаюсь backend-разработкой на стеке Java, Kotlin и Spring Framework (иногда работаю с Go или Node.js). Стремлюсь к созданию масштабируемых и надежных приложений. Владею знаниями в асинхронном, многопоточном и реактивном программировании, благодаря чему использую инструменты, такие как Spring WebFlux, Project Reactor, Kotlin Coroutines и Java Concurrency. Проектирую микросервисную архитектуру (System Design).

Есть опыт разработки AI-проектов с использованием Spring AI и API больших языков моделей (LLM).

Опыт в роли team lead'a - 4,5 года. В качестве team lead'a руководил командами от 3 до 6 разработчиков.

Активно участвую в сообществе разработчиков:

- Выступаю в качестве спикера на митапах и конференциях (JPoint, HighLoad++, Spring Now и пр.)
- Пишу на Хабр и в Telegram  
<https://habr.com/ru/users/RustamKuramshin/articles/> | [https://t.me/java\\_hub\\_official](https://t.me/java_hub_official)
- Соревнуюсь на хакатонах. Team leader хакатонной команды "Java Boys"  
<https://www.youtube.com/@JavaBoysOfficial/videos> | <https://github.com/Java-Boys-Hackathon-Team>
- Эксперт комьюнити java-разработчиков "Spring АйО" [https://t.me/spring\\_айО](https://t.me/spring_айО)
- Веду YouTube-канал посвященный backend-разработке на Java, Kotlin и Spring Boot  
<https://www.youtube.com/@rustam-kuramshin>

В свободное время увлекаюсь изучением новых технологий, решаю задачи на LeetCode, развиваю свой кластер Kubernetes на Raspberry Pi, разрабатываю свои проекты

#### Некоторые мои выступления:

JPoint 2024 - "Правильный DevOps для Spring Boot и Java"

<https://youtu.be/oKaYqflevaM>

JPoint 2023 - "Spring Data REST. Конструктор быстрой разработки REST API"

<https://youtu.be/roaGUHaWPxw>

Go vs Java: Кто победит на рынке разработки?

<https://youtu.be/SyLSRYmLeHk>

Spring Now 2025 - "Прекрасный Spring Boot: паттерны разработки"

<https://youtu.be/OXVhxCtPoGA>

HighLoad++ 2024 - "Двоичная Java: CDS, CRaC и AOT для ускорения запуска и прогрева JVM"

<https://highload.ru/moscow/2024/abstracts/13740>

## Хакатоны:

1 место на хакатоне Smart Social

[https://drive.google.com/file/d/1g\\_d6oPqcNFmVclEiQtdW8DWevDDtoFm/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1g_d6oPqcNFmVclEiQtdW8DWevDDtoFm/view?usp=sharing)

1 место на архитектурном хакатоне ВТБ Archi TECH 2024

[https://drive.google.com/file/d/14jGpc\\_kglDmdRmMfoPWX9bHSoNhOjL8M/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/14jGpc_kglDmdRmMfoPWX9bHSoNhOjL8M/view?usp=sharing)

6 место на хакатоне Экспобанка

<https://drive.google.com/file/d/1iMHZfZMNVJASR7YtoknwaRwJfX3QAg9k/view?usp=sharing>

1 место на AI хакатоне MTC True Tech Hack 2025

[https://drive.google.com/file/d/1olGgbTpWMTAipgz9PrpQW2kbuDRH\\_-dc/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1olGgbTpWMTAipgz9PrpQW2kbuDRH_-dc/view?usp=sharing)

3 место на блокчейн хакатоне Сбера DeFi Hack 2025

<https://drive.google.com/file/d/14sxsxr5s7TjReQlhtYfTh8up1IWkekMV/view?usp=sharing>

## Рекомендации и благодарности:

Сбер - Благодарность за развитие Java-сообщества и популяризацию Kotlin

<https://drive.google.com/file/d/1q27S7BB7LH6fAQLOAoKShvtia4DdKb4D/view>

Сбер - Благодарность за высокие показатели в работе

[https://drive.google.com/file/d/114XsuJr5HAUXE7wqWUKpNRTeW7cNB\\_Ys/view](https://drive.google.com/file/d/114XsuJr5HAUXE7wqWUKpNRTeW7cNB_Ys/view)

Конференция "Стачка 2024" - диплом спикера

<https://drive.google.com/file/d/1jmw-QbjmBGbXoPZ0hq7RocD0-580xDaQ/view>

Рекомендательное письмо DevsVault

<https://drive.google.com/file/d/1n2lV8RINMDhkhQyYODuaIDOhXbfYo5bw/view>

Рекомендательное письмо

<https://drive.google.com/file/d/1pI7xhYGfhPw9kjlLhum46uvlHdRMOGvX/view?usp=sharing>

## Основные навыки

**Языки программирования:** Java, Kotlin, Groovy, Go (Golang), JavaScript/Node.js

**Фреймворки:** Spring (Boot, Data, Cloud, Security, WebFlux, Kafka), Hibernate ORM, Project Reactor, Micrometer

**Тестирование:** JUnit, Spring Boot Test, Mockito, WireMock, JMeter

**Системы сборки:** Maven, Gradle

**Базы данных:** PostgreSQL, MongoDB, Elasticsearch, Redis, Hazelcast, ClickHouse, S3 (MinIO)

**Очереди сообщений:** Kafka

**Контейнеризация:** Docker, Docker Compose, Kubernetes, Red Hat OpenShift

**DevOps, инфраструктура и мониторинг:** Linux, Bash, Git, Jenkins, GitLab CI, Ansible, Zabbix, Prometheus, Grafana, Dynatrace, ELK Stack

**API-дизайн:** REST API/JSON, GraphQL, gRPC/Protocol Buffers, WebSocket, SSE

**Сетевые технологии:** TCP/IP, HTTP, Nginx, Istio

**Процессы и инструменты командной разработки:** Agile/Scrum, Jira, YouTrack, Space, Confluence

**Прочее:** знаю основы front-end (React.js/Redux/Webpack), применял в работе Python, Node.js/NestJS/Javascript, RabbitMQ, MySQL, TypeScript, PHP, PowerShell

## Контакты:

Telegram: @KuramshinRustam (предпочтительный способ связи)

Email: kuramshin.py@yandex.ru

