|  | **Литинский Василий Игоревич**  **Senior Java Backend Developer Гражданство/локация: РФ, г.** **Москва** |
| --- | --- |



**Опыт работы 6+ лет**

### **Общий стек технологий:**

Java 11–21, Spring Boot, Spring Framework, Spring Data JPA, Hibernate ORM, PostgreSQL, Oracle, Kafka, RabbitMQ, Redis, MongoDB, Docker, Kubernetes, WebSocket, REST API, SOAP, WildFly, Jenkins, CI/CD, Gradle, Maven, Liquibase, Spring Security, Spring Cloud, Linux, Git, Agile, SCRUM, Kanban

**Проекты:**

### **Сбер**

**Роль:** Senior Java Backend Developer

**Период работы:** Июнь 2023 — Май 2025

**Проект:** Система навигации клиентов в отделениях Сбера и управление электронной очередью

**Обязанности:**

* Разработка и сопровождение backend-части системы предварительной записи клиентов.
* Реализация и поддержка микросервисов, интегрирующихся с внешними и внутренними сервисами через Kafka и REST.
* Внедрение WebSocket-виджетов для сотрудников отделений.
* Работа с БД: оптимизация запросов, повышение производительности ORM.
* Покрытие кода тестами, написание unit и интеграционных тестов.
* Документирование решений и участие в code review.

**Личные достижения:**

* Уменьшил среднюю длину очереди в отделениях на 14.3% и среднее время ожидания на 9.7%.
* Внедрил WebSocket-виджет, который снизил количество переключений между системами для сотрудников и улучшил производительность.
* Снизил нагрузку на CPU PostgreSQL на 22% и ускорил работу ORM-запросов более чем в 100 раз.
* Разработал слой интеграции с 12+ внешними сервисами через Kafka и HTTP API.
* Увеличил покрытие кода тестами с 27% до 81%.

**Команда:** 7 человек — 3 backend, 2 frontend, 1 аналитик, 1 тимлид

**Стек:** Java 17, Spring Boot, Spring WebSocket, Spring Data JPA, Hibernate ORM, PostgreSQL, Kafka, Redis, Docker, Kubernetes, JUnit, Mockito, WireMock, testcontainers

### **Драйв Клик Банк**

**Роль:**Senior Java Backend Developer

**Период работы:** Январь 2021 — Июнь 2023

**Проекты:**

1. **Платформа монетизации отказных заявок на автокредиты**

* Спроектировал и реализовал платформу из 10 микросервисов, интеграция через Kafka и REST API.
* Система превысила ожидаемую прибыль в 1.5 раза, принесла +74 млн рублей за 6 месяцев.

1. **Новые цифровые каналы привлечения клиентов**

* Реализовал backend для нового бизнес-домена, сократив time-to-market в **4 раза**.
* Добавил поддержку дополнительных услуг, которые дали +56 млн (2023) и +68 млн (2024) к выручке.
* Построил сервис генерации отчётности, автоматизировав процесс анализа и контроля продаж.

1. **CI/CD**

* Автоматизировал пайплайны в Jenkins для 13 приложений, ускорив доставку фич в 2.4 раза.

**Обязанности:**

* Разработка backend-части платформы из 10 микросервисов на Spring Boot.
* Интеграция с банками-партнерами через REST и SOAP.
* Разработка новой бизнес-логики для кредитных и дополнительных услуг.
* Генерация отчетов по продажам.
* Автоматизация CI/CD пайплайнов.

**Личные достижения:**

* Разработал и запустил в срок платформу для монетизации отказных заявок. Доход от системы превысил прогноз на 50% и принес 74 млн рублей за 6 месяцев.
* Реализовал новые каналы продаж, которые увеличили выручку на 56 млн руб. (2023) и 68 млн руб. (2024).
* Упростил генерацию отчетов, ускорив диагностику ошибок в системе.
* Оптимизировал CI/CD-процессы в Jenkins для 13 сервисов, увеличив скорость доставки фич в 2.4 раза.

**Команда:** 10 разработчиков, архитекторы, аналитики, QA, DevOps

**Стек:** Java, Spring Boot, Spring Data JPA, Hibernate ORM, Oracle, PostgreSQL, Kafka, Docker, Kubernetes, Jenkins, WildFly, SOAP, REST

### **ИТСофт**

**Роль:** Java Backend Developer

**Период работы:** Июль 2019 — Январь 2021

**Проекты:**

1. **Логистическая платформа для ж/д перевозок**

* Реализовал поиск, фильтрацию и сортировку заказов с использованием JPA Specifications и Hibernate.
* Ускорил запуск заказа на 25%.
* Настроил генерацию документов для упрощения документооборота.

1. **Система информационной безопасности банка**

* Разработал сервис проверки файлов на уязвимости (20+ вредоносных файлов/мес).
* Создал систему аутентификации сотрудников в корпоративных Telegram-чатах.

**Обязанности:**

* Разработка модулей поиска и фильтрации грузов и заказчиков.
* Генерация документов и упрощение документооборота.
* Разработка сервиса проверки файлов на уязвимости.
* Реализация аутентификации сотрудников в корпоративных Telegram-чатах.

**Личные достижения:**

* Ускорил старт выполнения заказов на 25% благодаря гибкой фильтрации и ORM-настройке.
* Реализованный сервис ежемесячно обнаруживал 20+ вредоносных файлов.
* Интегрировал проверку и авторизацию в Telegram-бота, ограничив доступ посторонним к служебной информации.

**Команда:** 4 backend-разработчика, 1 DevOps, 1 QA

**Стек:** Java, Spring Boot, Spring Cloud, PostgreSQL, RabbitMQ, MongoDB, Redis, Docker, Kubernetes

## **Образование:**

МИРЭА — Российский технологический университет, Москва  
Кибернетика / Информационная безопасность телекоммуникационных систем  
Год окончания: 2023  
Форма обучения: очно-заочная (совмещал с работой)

## **О себе:**

Java-разработчик с сильным фокусом на построении отказоустойчивых и масштабируемых backend-сервисов. Работал в продуктовых и банковских командах с прицелом на высоконагруженные системы, интеграции с внешними сервисами и оптимизацию архитектуры. Не боюсь сложностей, умею точно оценивать задачи и предвидеть риски, что помогает избегать проблем на проде. В команде выстраиваю открытое общение и стараюсь быть полезным не только как разработчик, но и как партнёр по продукту. Следую за новыми технологиями и внедряю их в реальные проекты, чтобы приносить бизнесу результат.