

# Шишканов Павел

Java backend-разработчик, 26 лет



---

**Локация:** Россия, г. Владимир

**Mobile:** +79065621667

**Языки:** русский, английский / B1

**Email:** pshishkanov@fastmail.com

Backend-разработчик со стажем работы 6 лет. Имею опыт работы с крупными заказчиками в сфере финтеха («БКС», «ВТБ», «Nymbus») на стеке Java-технологий. Участвую во многих этапах решения задач, включая их анализ, проектирование и разработку. Ищу работу с интересными бизнес-задачами в области высоконагруженных или низкоуровневых систем.

---

## Навыки:

- Java и JVM (Kotlin, Spring Framework/Boot, Maven)
- Databases (Oracle DB, PostgreSQL)
- DevOps (Docker, Jenkins)
- Git

---

## Опыт работы:

- **февраль 2020 - май 2020** — «BSC Msc» — старший разработчик.

Проект «ВТБ» (серверная часть мобильного банка «ВТБ»):

- разработал аутентификацию и авторизацию для внутреннего приложения через LDAP over SSL;
- разработал универсальный mock для внутренних приложений с поддержкой работы по HTTP и SOAP;
- используемые технологии: Kotlin, Spring Framework 5, Spring Boot 2, PostgreSQL.

- **январь 2018 - февраль 2020** — «BSC Msc» — разработчик.

Проект «NYMBUS» (платформа дистанционного банковского обслуживания «NYMBUS»):

- реализовал интеграцию с внешними сервисами для получения данных о банковских отделениях (получение данных из нескольких источников и их кеширование);
- доработал и настроил аутентификацию пользователей по TouchID/FaceID и по PIN;
- тестировал задачи через интеграционные тесты и реализовал утилиту для нагрузочного тестирования;

- написал пайплайны для Jenkins (сборка контейнеров с приложением, запуск интеграционных тестов, деплой на тестовое окружение);
  - используемые технологии: Java 8/11, Spring Framework 4, Spring Boot, Oracle DB, REST API, SOAP, Docker, Jenkins.
- **февраль 2016 - январь 2018** — «BSC Msc» — разработчик.  
Проект «БКС» (личный кабинет пользователя в интернет-банке «БКС»):
    - доработал личный кабинет пользователя (подключение торговых терминалов, подписание документов электронной подписью);
    - реализовал микросервис для аутентификации и авторизации пользователей;
    - используемые технологии: Java 7, Spring Framework 3, Tomcat, Oracle DB, JSP.
  - **март 2014 - февраль 2016** — «BSC Msc» — младший разработчик.  
Проект «МИР» (система управления обеспечением по сделкам с ценными бумагами в «НРД»):
    - разработал подсистемы для интеграции с разными источниками данных: прямая вставка данных в БД и пуллинг изменений, импорт данных в формате XML или CSV, обработка сообщений из брокера сообщений;
    - написал XSLT-шаблоны для генерации репозитарных документов в формате XML;
    - доработал графический интерфейс системы на базе фреймворка Wicket;
    - используемые технологии: Java 6, WebSphere, MS SQL, Rabbit MQ, Wicket, SVN.
- 

## Образование:

- магистратура — **сентябрь 2015 - июнь 2017** — «Владимирский государственный университет»
  - специальность: «Программная инженерия»;
  - дипломная работа: «Разработка программного модуля для передачи потокового контента с использованием p2p-технологий» (<https://github.com/pshishkanov/watch-stream-paper>).
- бакалавриат — **сентябрь 2011 - июнь 2015** — «Владимирский государственный университет»
  - специальность: «Информационные системы и технологии»;
  - дипломная работа: «Информационная система дистанционного обучения. Модуль проверки на плагиат» (<https://github.com/pshishkanov/sherlock-paper>).