

JAVA РАЗРАБОТЧИК

СПЕЦИАЛИЗАЦИИ



Java



Spring



Liquibase



Vaadin



Apache Kafka



PostgreSQL

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ



РУССКИЙ
РОДНОЙ



АНГЛИЙСКИЙ
СРЕДНИЙ
УРОВЕНЬ



УКРАИНСКИЙ
ВЫСОКИЙ
УРОВЕНЬ

КОНТАКТЫ

- +7 (996) 792-34-85
- serhii.tatarinov@gmail.com
- github.com/sergey-tatarinov-dev

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ УМЕНИЯ

CORE SKILLS

Java, Spring Framework, Hibernate, Vaadin, Apache Maven, Gradle, OpenShift, Docker, Kubernetes, Jenkins, Liquibase, PostgreSQL, Oracle, MySQL, Apache Kafka, JasperReports, Swagger, Git, JUnit, BDD, TDD, Angular, TypeScript, JavaScript

ОБРАЗОВАНИЕ

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И МЕНЕДЖМЕНТ, ИНФОРМАТИКА

Харьковский национальный университет радиоэлектроники 2014–2018

САМООБРАЗОВАНИЕ

- JAVA РАЗРАБОТЧИК
EPAM SYSTEMS / 2016

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИНТЕРЕСЫ

- Spring Web Flux
- Kotlin

1

РАЗРАБОТАННЫЙ ПРОЕКТ В EPAM SYSTEMS

СИСТЕМА ОБРАБОТКИ ПЛАТЕЖЕЙ И ДОКУМЕНТОВ

Приложение для обработки и проверки документов.

Разработал:

Систему пакетной обработки транзакций в БД вместо обработки транзакций по отдельности. Повысил покрытие кода проекта до 80%.

Стек технологий:

Java, Dataspace, Spring Boot, Git, Maven, IntelliJ IDEA, OpenShift, k8s, Jenkins

8

РАЗРАБОТАННЫХ ПРОЕКТОВ В BALTIC TECHNOLOGY COMPANY

СИСТЕМА ОБРАБОТКИ ЗАЯВЛЕНИЙ В СТРАХОВУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ

REST-приложение регистрации, обработки и валидации заявлений граждан, поступающих в страховую организацию.

Разработал:

Механизм универсального поиска необходимых данных. API для генерации документов на основе печатных форм с помощью технологии Jasper.

Стек технологий:

Java, Dataspace, Spring Cloud, Liquibase, Apache Kafka, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA, OpenShift, k8s, Jenkins

НОЯБРЬ 2020 —
ДЕКАБРЬ 2021

МАРТ 2020 —
НОЯБРЬ 2020

УТИЛИТА ТЕСТИРОВАНИЯ

Веб-ориентированная система для проверки и генерации тестовых кейсов, создаваемых на основе UI форм.

Разработал:

Механизм генерации нужного количества тестовых кейсов для формы, количество которых зависело от ключевых контролов. Веб-интерфейс для генерации, запуска, ручного создания, удаления и просмотра логов тест-кейсов.

Стек технологий:

Java, Spring Data, Angular 9, Spring Cloud, Liquibase, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA

ЯНВАРЬ 2020 —
МАРТ 2020

ПЕЧАТЬ СЧЕТОВ

Веб-ориентированная система настройки печати счетов коммунальных платежей, для управления данными справочников (CRUD), основанная на технологии Vaadin.

Разработал:

Универсальную систему отображения форм и окон и использования компонентов в системе. Разрабатывал бизнес-логику и логику взаимодействия компонентов для приложения.

Стек технологий:

Java, Spring Core, Vaadin, Oracle, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA

ДЕКАБРЬ 2019 —
ЯНВАРЬ 2020

POKER TOOL

Десктоп-приложение для игры в покер

Разработал:

Систему прогноза времени необходимого для следующего шага, используя текущие надписи кнопок на столе и их сумм, учитывая разновидность и особенности игры.

Стек технологий:

Java AWT, Tesseract-OCR, Git, Maven, IntelliJ IDEA

НОЯБРЬ 2019 —
ДЕКАБРЬ 2019

NDA

REST-приложение, система хранения файлов

Разработал:

Систему гарантированной доставки сообщений в микросервис, которое было отправлено другим микросервисом по Kafka Топику с помощью ручного коммита сообщений.

Стек технологий:

Java 11, Spring Data, Spring Cloud, Spring Messaging, Liquibase, Consul, Apache Kafka, Swagger, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA

АПРЕЛЬ 2019 —
НОЯБРЬ 2019

ПЛАТФОРМА ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

REST-приложение обработки обращений граждан для Госуслуг. Веб-приложение, основанное на микросервисах, которые общались между собой путём обмена сообщениями в Kafka. Приложение предназначалось как для обычных граждан, так и для органов управления. Граждане (одиночно или коллективно) составляли обращение путем с проблемой, которая у них возникла. А органы управления должны были рассмотреть их обращение и предпринять меры.

Разработал:

Бизнес-логику приложения, писал SQL-скрипты для применения изменений схемы базы данных. Разработал сервис для генерации PDF-файлов с помощью технологии Jasper

Стек технологий:

Java 11, Spring Data, Spring Cloud, Spring Messaging, Spring Security, Liquibase, Jasper, Apache Velocity, Consul, Apache Kafka, Redis, Swagger, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA

ЯНВАРЬ 2019 —
АПРЕЛЬ 2019

РМА (РАБОЧЕЕ МЕСТО АДМИНИСТРАТОРА)

Веб-ориентированная система конфигурирования и администрирования для управления и настройки системы расчёта коммунальных платежей, для рабочего места бухгалтера, основанная на технологии Vaadin.

Разработал:

UI страниц, бизнес-логику и логику взаимодействия компонентов для приложения.

Стек технологий:

Java, Spring Core, Vaadin, Oracle, PostgreSQL, Git, Maven, IntelliJ IDEA

ОКТАБРЬ 2018 —
ЯНВАРЬ 2019

РМБ (РАБОЧЕЕ МЕСТО БУХГАЛТЕРА)

Веб-ориентированная система расчёта коммунальных платежей для бухгалтеров ТСЖ, для рабочего места бухгалтера, основанная на технологии Vaadin.

Разработал:

UI страниц, бизнес-логику и логику взаимодействия компонентов для приложения.

Стек технологий:

Java, Spring Core, Vaadin, Oracle, Git, Maven, IntelliJ IDEA