Разработчик   
серверной части

Английский (B2)

ОБРАЗОВАНИЕ

Гродненский государственный   
университет им. Янки Купалы / Высшее образование

ТЕХНОЛОГИИ   
(за последний год)

AUTOMATED TESTING:   
**Junit** - Продвинутый   
BUILD TOOLS:   
**Maven** - Средний   
**Gradle** - Средний   
CONTAINERIZATION TOOLS: **Docker** - Продвинутый   
INTERNET TECHNOLOGIES:   
**REST** - Продвинутый   
**gRPC** - Средний   
JAVA TECHNOLOGIES:   
**Hibernate** - Средний   
**Spring** - Продвинутый   
**SpringBoot** - Продвинутый PROGRAMMING LANGUAGES: **Java** - Продвинутый   
**SQL** - Продвинутый   
MESSAGING SYSTEM:   
**Apache Kafka** - Средний MESSAGING SYSTEM:

|  |
| --- |
| **GIT** - Продвинутый |

Тестович Тест Тестович

21.07.1990   
[xxx@t](tel:+7)est.test   
[tel: +7](tel:+7) 000 000 00 00

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Java-разработчик с хорошим опытом реализации успешных проектов. Солидные знания Java, Spring и SQL. Имею достаточный опыт в планировании и декомпозиции задач на основе требований и спецификаций клиентов.

Я инициативный, коммуникабельный и целеустремленный специалист, нацеленный на качество.

ПРОЕКТЫ

2023 - сейчас

**CryptobankWL / Разработчик серверной части**

Технологии:

Java, Spring Boot, Spring Data JPA, Spring MVC, Docker, PostgreSQL, Hibernate, Gradle, Blockchain (Binance, Ethereum, Bitcoin, Tron), Lombok.

Описание:

Приложение криптобанка для создания сервисной и платежной инфраструктуры для соединения криптосообщества с финансовой структурой.

Обязанности:

• Разработка серверной части приложения, внедрение бизнес-логики   
• Разработка слоев Hibernate DAO, подготовка комплексных SQL-запросов, интеграция в DAO   
• Реализация интеграции со сторонними API   
• Интеграция с Blockchain API   
• Реализация REST API и документации   
• Использование log4j для выявления ошибок в приложении   
• Использование JUnit для модульного тестирования приложения   
• Выполнение проверки кода членов команды

2022 - 2023

**Construction Company app / Разработчик серверной части**

Технологии:

Java, Spring Boot, Spring Data JPA, Spring MVC, Docker, PostgreSQL, Hibernate, Gradle, Lombok.

Описание:

Приложение для строительных компаний, которое помогает управлять бизнес-процессами и работать с бюджетом, клиентами, материалами, заказами и т.д.

Обязанности:

• Разработка серверной части приложения, внедрение бизнес-логики   
• Разработка слоев Hibernate DAO, подготовка комплексных SQL-запросов, интеграция в DAO   
• Реализация интеграции со сторонними API   
• Реализация REST API и документации   
• Использование log4j для выявления ошибок в приложении   
• Использование JUnit для модульного тестирования приложения   
• Выполнение проверки кода членов команды

2022

**SaleSpot CRM / Разработчик серверной части**

Технологии:

Java, Spring Boot, Spring Data JPA, Spring MVC, Spring Cloud, Docker, PostgreSQL, Hibernate, gRPC, Gradle, Lombok.

Описание:

CRM система для отдела продаж с целью улучшения безопасности хранения

конфиденциальных данных и автоматизации корпоративного процесса продаж. Система позволяет отслеживать полный путь клиента - от посещения сайта до успешного закрытия сделки с использованием неразрывной маркетинговой и продажной воронки.

Обязанности:

• Разработка серверной части приложения, внедрение бизнес-логики   
• Разработка слоев Hibernate DAO, подготовка комплексных SQL-запросов, интеграция в DAO   
• Реализация интеграции со сторонними API   
• Реализация REST API и документации   
• Использование log4j для выявления ошибок в приложении   
• Использование JUnit для модульного тестирования приложения   
• Выполнение проверки кода членов команды

2021

**In-Game / Разработчик серверной части**

Технологии:

Confluence, Spring Cloud, SpringBoot, H2 Database, Spring Data JPA, Keycloak, GitLab, REST, Kafka, JIRA, Docker, Kubernetes, SQL, React, Hibernate, Redux, Maven, Java

Описание:

Приложение для управления корпоративным проектом InGame, основанное на

использовании игровых методов в неигровом контексте при управлении персоналом компании.

Обязанности:

• Разработка Backend части   
• Реализация функций системы с помощью Spring Framework и Hibernate • Реализация бизнес-логики   
• Разработка слоев DAO (Hibernate)   
• Оптимизация архитектуры и кода.

• Реализация REST API и документации   
• Использование log4j для выявления ошибок в приложении • Использование JUnit для модульного тестирования приложения • Выполнение проверки кода членов команды

2020 - 2021

**Language guide system / Разработчик серверной части**

Технологии:

Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL, SQL, Tomcat Web Server, Axios, JPA-2.0, React.js, npm, gem, Saga, Redux, CSS/CSS 3, SASS/LESS

Описание:

Это веб-приложение, предназначенное для упрощения процесса перевода маркетинговых материалов. Загруженный в LGS файл для перевода обрабатывается онлайн-

переводчиками и редакторами, и контролируется администратором.

Производительность приложения требует минимального ручного труда и дополнительного

программного обеспечения, например, для оформления документов пользователь просто

вводит адрес в браузере. Также LGS конвертирует документы в самые популярные и

удобные форматы. Когда перевод завершен, система генерирует новый документ.

Дополнительные возможности приложения включают возможность комментировать перевод, менять его статус, показывать ход работы.

Обязанности:

• Разработка Backend части   
• Реализация функций системы с помощью Spring Framework и Hibernate • Реализация бизнес-логики   
• Разработка слоев DAO (Hibernate)   
• Составление сложных SQL-запросов   
• Реализация REST API и документации   
• Использование JUnit для модульного тестирования приложения

2020

**Business travel / Разработчик серверной части**

Технологии:

Spring rest, J2EE (JDBC, JNI, EJB, JMS, Servlets), TeamCity, REST, Kafka, PostgreSQL, Java, Keycloak, Hibernate, UnitTest, Liquibase, SpringBoot, Maven, Junit, Spring Data JPA, Docker, Spring, RabbitMQ, GIT

Описание:

Система управления деловыми поездками - информационная система, позволяющая

сотрудникам в удобной форме формировать заявки на командировки. Предоставляет

различные услуги по продаже билетов, гостиниц и прочего, связанного с командировками.

Система состоит из нескольких функций, предназначенных для упрощения работы с документацией, например, функция составления авансовых отчетов после поездок.

Обязанности:

• Разработка Backend части   
• Реализация функций системы с помощью Spring Framework и Hibernate • Реализация бизнес-логики   
• Разработка слоев DAO (Hibernate)   
• Реализация REST API и документации   
• Использование JUnit для модульного тестирования приложения

2020

**Upload Tool / Разработчик серверной части**

Технологии:

Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL, SQL, Tomcat Web Server, JPA-2.0, RabbitMQ, Gradle, Angular, npm, HTML5, CSS/CSS 3, Bootstrap

Описание:

Upload Tool — это решение для интеллектуальной и автоматизированной массовой обработки данных изображения в сферах фотосъёмки.

Приложение автоматически проверяет, поворачивает, именует, помечает, преобразовывает

и передает изображения на любой сервер или в систему управления мультимедийными активами для дальнейшей обработки с помощью индивидуально настраиваемых рабочих

процессов. Это оптимизирует ваши процессы для крупных фотостудий, а также экономит время и деньги.

Приложение состоит из 2-х частей: Серверная часть (панель администрирования, настройка и управление пользователями и рабочими процессами) и Клиентская часть (загрузка и преобразование изображений).

Обязанности:

• Разработка бизнес-логики и REST API   
• Исправление ошибок   
• Проверка кода, поддержка проекта   
• Общение с заказчиком