

Виталий Ж.

Fullstack-разработчик

Резюме навыков и умений

Более 20 лет опыта в сфере информационных технологий и разработке программного обеспечения. Опыт проектирования разрабатываемых решений, высокий уровень знаний в разработке серверной части приложений, экспертный опыт backend-разработки, умение работать как с современными, так и с классическими технологиями, в том числе: Angular, ExtJS/Sencha, Java, SQL и non-SQL DB, оптимизацией производительности приложений Java, оптимизацией SQL/RDBMS, платежи и высоконагруженные решения, микросервисы, Reactive, асинхронные неблокирующие решения, Kubernetes, Docker, Alfresco, современный CI/CD Gitlab, Jenkins, распределённые многоуровневые системы, исследования и проектирование, анализ и аудит кода, проектирование и разработка аппаратного обеспечения. Хорошо развиты коммуникативные навыки и лидерство. Командный игрок, умеет быстро переключаться между задачами, быстро обучается новому.

Компетенции

Язык программирования	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
Java	15 лет	●	●	●	●
Groovy	10 лет	●	●	●	
JavaScript	12 лет	●	●		
Python	1 год	●			
SQL	15 лет	●	●	●	●
CSS	15 лет	●	●		
HTML	15 лет	●	●		
Golang	1 год	●			

Фреймворки и библиотеки

Наименование	Опыт	Уровень компетенции			
		Базовый	Средний	Продвинутый	Эксперт
Spring Framework	15 лет	●	●	●	●
Hibernate	15 лет	●	●	●	●
JOOQ	3 года	●	●	●	
Messaging AMQP/JMS	12 лет	●	●	●	
Gradle	12 лет	●	●	●	
Docker	9 лет	●	●		
Redis	6 лет	●	●		
Amazon Web Services	2 года	●			
Kafka	1 год	●			

Проекты

2014 — н.в. ООО «ИТ-Фактория»

Еcommerce решения для B2C-сектора стран Центральной и Восточной Европы (2021-н.в.).

Разработка Rest API приема и обработки онлайн ecommerce платежей, заявок на кредитование. Разработка UI части. Разработка расширений для интеграции с ecommerce платформами Woocommerce, Prestashop, Opencart.

Роль на проекте: backend-разработчик, frontend-разработчик. **Грейд:** Lead.

Состав команды: проектный менеджер, 1 аналитик, 3 backend-разработчика, frontend-разработчик, 2 QA инженера.

Опыт руководства/наставничества: да.

Задачи на проекте: проектирование решения в микросервисной архитектуре, разработка MVP, разработка решения и вывод в продакшен.

Обязанности: разработка, технический анализ, техническое сопровождение и решение инцидентов с продакшена, техническое сопровождение клиентов, участие в консультациях клиентов по кастомным интеграциям с продуктом, документирование API. Обсуждение задач проекта с участниками команды, постановка задач, ревью, планирование задач с бизнесом, декомпозиция.

Основные достижения на проекте: логически завершенный продукт работающий в продакшене, приносящий прибыль заказчику.

Используемые технологии: Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL, Redis, Kafka, AWS, VueJS.

SaaS-решение для юридических компаний, EDI (2018–2021).

SaaS-решение для юридических компаний из Германии и стран Европы. Многопрофильное разделение и высоконагруженность с высочайшей криптозащитой цифровых документов.

Роль на проекте: Senior backend-разработчик, frontend-разработчик. **Грейд:** Lead.

Задачи на проекте: проектирование и разработка решения работы с большими объемами ЮЗДО, автоматизация процессов обработки документов, сверки, формирования ответных документов под требования заказчиков. Разработка ядра, и модулей, из которых можно сформировать работающую конфигурацию под требования конкретного бизнеса.

Обязанности: разработка, проектирование, постановка задач, ревью, участие в работе бизнес аналитической группы, решение инцидентов с продакшена, интеграция новых клиентов, сопровождение существующих клиентов.

Используемые технологии: Java, Spring, Hibernate, MSSQL, Redis, Azure Cloud.

Основные достижения на проекте: переработка MVP решения под модульное конфигурируемое решение, что позволило проводить интеграции новых клиентов в более короткие сроки.

Используемые технологии: Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL, Crypto Pro, Mongo DB, JavaScript, REST, JSON, ExtJS, HTML, CSS, XSLT, XML, SOAP, REST, Docker, Alfresco.

Состав команды: проектный менеджер, 3 бизнес-аналитика, 3 backend-разработчика, 2 frontend-разработчика, 3 QA-инженера.

Разработка портала Liferay (2014–2015).

Разработка внутреннего портала и внешнего сайта для разных клиентов на базе Liferay. Интеграция с платежными шлюзами, интеграция программного обеспечения SKI-Pass. Настройка под нужды клиентов.

Роль на проекте: fullstack-разработчик. **Грейд:** Senior.

Задачи на проекте: разработка расширений и OSGI-модулей для Liferay различных версий. Техническое сопровождение клиентов.

Основные достижения на проекте: разработка и вывод в продакшен, оптимизация под высокотрафиковые страницы и сайты.

Используемые технологии: Java, Spring, Hibernate, PostgreSQL, MySQL, JQuery, HTML, CSS, XML, SOAP, REST, Docker.

Состав команды: проектный менеджер, 3 backend-разработчика, 2 frontend-разработчика, QA-инженер.

Разработка программного обеспечения ITLI/ITSM (2008–2014).

Разработка внутреннего портала и внешнего сайта для разных клиентов на базе Liferay. Интеграция с платежными шлюзами, интеграция программного обеспечения SKI-Pass. Настройка под нужды клиентов.

Роль на проекте: senior backend-разработчик, frontend-разработчик.

Задачи на проекте: анализ запросов на разработку нового функционала, разработка, тестирование, подготовка релизов, работа с инцидентами с прода, сопровождение клиентов.

Основные достижения на проекте: применение нестандартных решений под требования заказчика. Возможность прозрачной работы при отсутствии Интернет.

Используемые технологии: JJava, Groovy, Grails, Spring, Hibernate, Oracle DB, Delphi, SqlLite.

Состав команды: проектный менеджер, 3 backend-разработчика, 2 frontend-разработчика, QA-инженер.

Образование

Год	Учебное заведение	Квалификация
1999 – 2004	Белгородский Государственный Университет	Инженер-программист

Языки

Язык	Уровень владения
Русский	Родной
Английский	Intermediate (B1)