

XXXСофт

ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ НАШЕЙ КОМАНДЫ

Сотрудничая с нами, вы легко дополните свою команду специалистами уровня middle и senior и расширите стек проекта инновационными технологиями.

Основные специалисты

Разработчик

- Junior
- Middle
- Senior

QA-менеджер

Инженер по нагрузочному
тестированию

UI/UX-дизайнер

- Junior
- Middle
- Senior

Менеджер проекта

Системный аналитик

- Junior
- Middle
- Senior

QA-инженер

- Junior
- Middle
- Senior

Системный архитектор

DevOps-инженер

- Junior
- Middle
- Senior

Инженер по автоматизации тестирования (QAA)

- Junior
- Middle
- Senior

Собрать команду

Разработчик

Junior



Профессиональные навыки

- Опыт работы с веб-технологиями для создания интерфейсов (HTML, CSS, JavaScript), фреймворками, библиотеками и архитектурными шаблонами (MVC, MVVM);
- Знание основных принципов работы с мобильными приложениями;
- Опыт работы с асинхронным и многопоточным программированием;
- Понимание принципов CI/CD (непрерывной интеграции и развертывания) и опыт их применения;
- Подготовка технической документации к созданному или измененному коду;
- Соблюдение сроков и приоритетов, установленных в процессе разработки;
- Знание методов тестирования кода (unit-тестирование, интеграционное тестирование);
- Умение эффективно использовать инструменты для отладки и профилирования кода;
- Поддержка и сопровождение существующего кода, проведение рефакторинга и оптимизации;
- Понимание основных принципов информационной безопасности и умение применять их на практике.



Гибкие навыки

- Умение эффективно взаимодействовать с заказчиками;
- Умение слаженно работать в команде, совместно решая технические проблемы и вопросы;
- Активное участие в обсуждении архитектурных решений и технологий для проекта, а также внесение предложений по улучшению процессов разработки и повышению производительности;
- Участие в планировании и оценке времени на выполнение задач под руководством более опытных коллег.

[Перейти к списку специалистов](#)

Разработчик

Middle



Профессиональные навыки

- Опыт работы с асинхронным и многопоточным программированием для обеспечения эффективности и масштабируемости разрабатываемых систем;
- Умение работать с контейнеризацией и оркестрацией (Docker, Kubernetes);
- Знание основных принципов DevOps и опыт работы с инструментами автоматизации развертывания и управления конфигурациями (Ansible, Chef, Puppet);
- Опыт работы с системами управления базами данных, а также с оптимизацией запросов и проектированием структуры данных для их эффективного хранения;
- Проведение регулярных ревью кода для обеспечения его качества и соответствия стандартам;
- Понимание основных принципов и методов тестирования (unit-тестирование, функциональное и автоматизированное тестирование);
- Поддержка и сопровождение уже разработанных компонентов, участие в анализе и исправлении выявленных проблем.



Гибкие навыки

- Активное участие в обсуждении при подборе архитектурных решений для разрабатываемых компонентов, предложение альтернативных вариантов и обоснование своего выбора, а также умение приоритизировать задачи на проекте;
- Внесение предложений по улучшению процессов разработки и совершенствованию инструментов и методологий, используемых в команде.

[Перейти к списку специалистов](#)

Разработчик

Senior



Профессиональные навыки

- Глубокое понимание принципов контейнеризации и оркестрации (Docker, Kubernetes);
- Опыт работы с автоматизированными системами управления конфигурациями (Ansible, Chef, Puppet);
- Анализ и внедрение лучших DevOps-практик для оптимизации процессов разработки и тестирования;
- Подбор технических решений и архитектурных подходов на основе оценки их потенциального влияния на проект;
- Участие в планировании и реализации масштабируемой архитектуры системы (в том числе микросервисной архитектуры и облачных решений), а также в процессе управления продуктовым циклом (планирование выпусков, приоритизация задач, оценка их соответствия бизнес-целям и др.);
- Опыт работы с мониторингом и журналированием приложений для обеспечения высокой доступности;
- Экспертиза в области анализа данных и машинного обучения (для проектов, где требуется обработка больших объемов информации или разработка алгоритмов прогнозирования);
- Знание принципов разработки безопасного программного обеспечения и опыт применения соответствующих практик;
- Проведение аудита кода и архитектуры для их поддержания в соответствии со стандартами безопасности.



Гибкие навыки

- Работа с командой по методологии Agile и Scrum, а также владение другими подходами к управлению проектами;
- Опыт работы эффективного взаимодействия с командами,分散的 по географическим регионам или являющимися удаленными;
- Проведение технических обзоров и презентаций перед заказчиками и заинтересованными сторонами.

[Перейти к списку специалистов](#)

UI/UX-дизайнер

Junior



Профессиональные навыки

- Базовые навыки работы с графическими инструментами (Adobe Photoshop, Illustrator, Sketch и др.);
- Умение создавать прототипы и макеты интерфейсов с помощью Figma, Adobe XD, InVision и других инструментов;
- Умение работать с библиотеками и фреймворками (Bootstrap, Material Design и др.);
- Понимание основных принципов создания адаптивного и интуитивного дизайна пользовательского интерфейса и опыта;
- Навыки анализа пользовательских потребностей и требований к интерфейсу, а также базовое понимание технологических ограничений для его разработки;
- Знание основных принципов доступности и удобства использования интерфейсов для людей с ограниченными возможностями;
- Навыки создания дизайн-систем и библиотек компонентов для обеспечения согласованности интерфейсов.



Гибкие навыки

- Умение эффективно взаимодействовать с заказчиками;
- Умение слаженно работать в команде, совместно решая спорные вопросы;
- Активное участие в обсуждении дизайнерских решений для проекта, а также внесение предложений по улучшению концепций дизайна и интуитивности интерфеса.

[Перейти к списку специалистов](#)

UI/UX-дизайнер

Middle



Профессиональные навыки

- Глубокое понимание принципов дизайна пользовательского опыта, актуальных тенденций и практик;
- Опыт работы с созданием сложных интерфейсов для различных устройств и платформ;
- Навыки работы с анимацией и микроинтеракциями для улучшения пользовательского опыта;
- Умение работать с многоязычными и многонациональными интерфейсами для обеспечения интуитивности и легкости их восприятия в различных культурных контекстах;
- Опыт работы с различными методами исследования пользовательского опыта посредством интервью, наблюдения, тестирования и анализа метрик, а также оценка полученных данных с целью оптимизации интерфейса;
- Опыт проведения А/В-тестирования и анализа результатов для определения наиболее эффективных дизайн-решений.



Гибкие навыки

- Активное участие в обсуждении при подборе концепций дизайна для компонентов интерфейса, предложение альтернативных вариантов и обоснование своего выбора, а также умение приоритизировать задачи на проекте;
- Внесение предложений по оптимизации процесса взаимодействия с командой и подбор эффективных инструментов.

[Перейти к списку специалистов](#)

UI/UX-дизайнер

Senior



Профессиональные навыки

- Высокий уровень экспертизы в области дизайна пользовательского интерфейса и опыта;
- Глубокое понимание принципов графического дизайна и влияния цвета, композиции и типографики на восприятие интерфейса со стороны пользователя;
- Навыки создания дизайн-систем и поддержание их в соответствии с единым для всех продуктов стандартом пользовательского опыта;
- Опыт разработки стратегий дизайна и внедрения инновационных решений;
- Навыки работы с визуализацией данных и дизайном для представления сложной информации в понятной форме;
- Навыки работы с технологиями виртуальной и дополненной реальности (AR/VR) для создания уникальных интерактивных пользовательских опытов;
- Глубокое понимание бизнес-процессов и целей компании и их отражение в дизайне интерфейсов.



Гибкие навыки

- Навык эффективной коммуникации с руководством компании и клиентами, умение презентации и обоснования дизайн-решений;
- Навыки наставничества и обучения менее опытных участников команды.

[Перейти к списку специалистов](#)

QA-инженер

Junior



Профессиональные навыки

- Изучение технической документации и спецификаций продукта для формирования тестовых сценариев;
- Анализ требований и выявление противоречий для повышения качества тестирования;
- Тестирование пользовательского интерфейса для выявления несоответствий в дизайне и функционале продукта;
- Проведение регрессионного тестирования для обеспечения стабильности и непрерывности работы продукта;
- Владение методологиями разработки ПО (Agile, Scrum);
- Поддержка автоматизации тестирования через написание простых тестовых скриптов или сценариев;
- Отслеживание дефектов и их документирование в баг-трекере (с подробным описанием шагов).



Гибкие навыки

- Активное участие в демонстрациях продукта заинтересованным сторонам с целью получения обратной связи и выявления потребностей заказчика;
- Участие в планировании и оценке тестирования, предоставление обратной связи по срокам и ресурсам;
- Внесение предложений по улучшению методологий тестирования и процессов разработки.

[Перейти к списку специалистов](#)

QA-инженер

Middle



Профессиональные навыки

- Четкое понимание роли команды тестирования в процессе разработки ПО;
- Отличное знание методологий и метрик тестирования ПО и опыт их практического применения;
- Практический опыт работы с системами, относящимися к различным доменным областям, в том числе с системами управления изменениями;
- Знание языка запросов SQL и навыки работы с базами данных SQL (восстановление базы из дампа, создание резервных копий, применение скриптов, осуществление выборки данных и др.);
- Сборка промежуточных версий ПО с использованием разработанных скриптов для тестирования;
- Запуск скриптов на средствах автоматизации функционального тестирования и работа со скриптами сборки версий ПО;
- Запуск автоматизированных тестов и анализ результатов, предоставление обратной связи разработчикам;
- Разработка руководств для пользователей с целью облегчения понимания и использования программного продукта.



Гибкие навыки

- Эффективное взаимодействие с проектной группой и заказчиком для уточнения требований и обсуждения найденных проблем.

[Перейти к списку специалистов](#)

QA-инженер

Senior



Профессиональные навыки

- Выполнение полного спектра обязанностей специалиста по тестированию, включая функциональное и автоматизированное тестирование;
- Разработка планов тестирования, стратегии тестов и управление рисками проекта;
- Знание прикладного ПО (например, линейки Rational Suite от IBM или аналогичных инструментов);
- Владение английским языком на уровне Upper-Intermediate для коммуникации и работы с документацией.



Гибкие навыки

- Умение грамотно составлять отчеты разного уровня и презентовать их менеджерам;
- Знание методик проведения собеседований;
- Обучение младших специалистов по тестированию;
- Управление группой тестировщиков (до 5 человек), планирование и распределение задач и контроль их выполнения.

[Перейти к списку специалистов](#)

Инженер по автоматизации тестирования (QAA)

Junior



Профессиональные навыки

- Понимание роли QA в процессах разработки ПО;
- Практический опыт работы с прикладным ПО и системами управления изменениями;
- Знание методологий тестирования ПО, в том числе функционального;
- Навыки работы с SQL и базами данных для выполнения тестовых задач;
- Владение английским языком на уровне Intermediate для коммуникации и работы с документацией;
- Базовые навыки программирования для создания автоматизированных тестов и разработки собственных библиотек;
- Создание и поддержка скриптов для выполнения тестовых сценариев;
- Запуск тестов и мониторинг их исполнения;
- Анализ результатов тестирования и регистрация выявленных проблем в системе управления изменениями;
- Участие в обучающих программах по автоматизации тестирования и выполнение практических заданий под руководством наставника.



Гибкие навыки

- Участие в планировании и оценке процесса автоматизации тестирования, предоставление обратной связи по срокам и ресурсам;
- Внесение предложений по улучшению методологий тестирования и процессов разработки.

[Перейти к списку специалистов](#)

Инженер по автоматизации тестирования (QAA)

Middle



Профессиональные навыки

- Понимание роли QA в процессах разработки ПО;
- Практический опыт работы с прикладным ПО и системами управления изменениями;
- Знание основных принципов и методологий тестирования безопасности и производительности ПО;
- Практический опыт выполнения функционального тестирования;
- Опыт работы с системами контроля версий (Git) и системами непрерывной интеграции и развертывания (CI/CD), а также с основными инструментами автоматизации тестирования (Selenium WebDriver, Appium, Postman);
- Навыки работы с инструментами управления проектами (JIRA, Trello);
- Знание языка запросов SQL и навыки работы с базами данных SQL (восстановление базы из дампа, создание резервных копий, применение скриптов, осуществление выборки данных и др.);
- Понимание основных паттернов проектирования структур данных для создания надежных автоматизированных тестов;
- Владение английским языком на уровне Intermediate для коммуникации и работы с документацией;
- Разработка и анализ сценариев автоматизированных тестов в соответствии с требованиями проекта;
- Создание и поддержка скриптов для выполнения тестовых сценариев;
- Запуск тестов, мониторинг их исполнения;
- Анализ результатов тестирования и регистрация выявленных проблем в системе управления изменениями.



Гибкие навыки

- Умение грамотно составлять отчеты разного уровня и презентовать их менеджерам;
- Знание методик проведения собеседований;
- Обучение младших специалистов по автоматизации тестирования.

[Перейти к списку специалистов](#)

Инженер по автоматизации тестирования (QAA)

Senior



Профессиональные навыки

- Отличное владение языками программирования (Java, Python, C#, JavaScript или др.) и умение применять их для написания автоматизированных тестов, разработки тестовых сценариев и создания инструментов для тестирования;
- Глубокое понимание принципов автоматизации тестирования и опыт работы с Selenium, Appium, Robot Framework, JUnit, TestNG и другими инструментами;
- Опыт работы с инструментами для автоматизации мобильного тестирования (Appium, XCUITest);
- Понимание принципов работы с базами данных и опыт написания SQL-запросов для тестирования целостности данных, взаимодействия с базами данных через API и проверки корректности данных в приложениях;
- Опыт тестирования API с использованием таких инструментов как Postman, Swagger или SoapUI, а также умение работать с протоколами обмена данными (REST, SOAP);
- Знание принципов непрерывной интеграции и развертывания (CI/CD) и опыт работы с инструментами для автоматизации сборки, тестирования и развертывания (Jenkins, GitLab CI, Travis CI и др.);
- Умение отлаживать автоматизированные тесты, анализировать проблемы и находить их причины для последующего исправления.



Гибкие навыки

- Осуществление руководства над отделом автоматизации и определение технологических аспектов стратегии развития подразделения;
- Формирование и развитие коллектива отдела и внутренней культуры компании, способствующей постоянному индивидуальному развитию, обмену знаниями, опытом и инновациями;
- Осуществление технологической поддержки деятельности отдела, а также мониторинг и оценка новых технологий;
- Ведение переговоров и достижение условий, оптимальных для компании и заказчика.

[Перейти к списку специалистов](#)

QA-менеджер



Профессиональные навыки

- Понимание жизненного цикла разработки программного обеспечения и роли тестирования в этом процессе;
- Владение основными методами и подходами к тестированию (ручное тестирование, автоматизированное тестирование, тестирование черного ящика, тестирование белого ящика и др.);
- Знание основных принципов автоматизации тестирования и опыт использования соответствующих инструментов и фреймворков (Selenium, Appium, JUnit, TestNG и др.);
- Умение управлять тестовыми процессами и ресурсами, т.е., обеспечивать планирование, организацию и мониторинг выполнения тестов, при помощи Jira, TestRail, HP Quality Center и других инструментов;
- Опыт разработки стратегий и планов тестирования для обеспечения качества продукта;
- Навыки составления тест-кейсов, тест-сценариев и другой тестовой документации;
- Навыки анализа и интерпретации результатов тестирования для выявления дефектов и улучшения качества продукта.



Гибкие навыки

- Умение взаимодействовать с разработчиками, аналитиками, менеджерами проектов и другими участниками команды для обеспечения понимания требований к тестированию и разрешения выявленных проблем;
- Навыки обучения и поддержки других участников команды.

[Перейти к списку специалистов](#)

Инженер по нагрузочному тестированию



Профессиональные навыки

- Навыки программирования (Java, Python) для создания пользовательских сценариев тестирования;
- Настройка инструментов нагрузочного тестирования (Apache JMeter, Gatling, LoadRunner), выполнение нагрузочных тестов и анализ результатов;
- Знание принципов веб-разработки и принципов работы сетевых протоколов (HTTP, TCP/IP);
- Понимание архитектуры клиент-серверных приложений;
- Знание основных алгоритмов и структур данных и опыт работы с базами данных и языком SQL;
- Понимание принципов кеширования данных и управления памятью;
- Понимание принципов масштабируемости и отказоустойчивости системы, а также требований к ее производительности;
- Знание методов и инструментов анализа производительности (профилирование кода, инструменты анализа памяти и др.);
- Мониторинг производительности системы во время тестирования при помощи инструментов (Grafana, Prometheus) с последующей оптимизацией;
- Документирование результатов и выявленных проблем.



Гибкие навыки

- Взаимодействие с командой разработки, ее обучение и консультирование.

[Перейти к списку специалистов](#)

Менеджер проекта



Профессиональные навыки

- Понимание основных принципов управления командами и опыт работы с Jira, Trello, Asana, Microsoft Project и другими инструментами;
- Владение методологиями управления проектами (Waterfall, Agile, Scrum, Kanban и др.);
- Навыки планирования проекта, включая постановку целей, оценку рисков, распределение задач, планирование бюджета и поддержание процесса разработки в рамках установленных сроков и стоимости;
- Глубокое понимание влияния бизнес-процессов компании на проект, а также оптимизация этих процессов.



Гибкие навыки

- Умение определять ожидания клиентов и заинтересованных сторон проекта;
- Умение выстраивать эффективную коммуникацию с участниками проекта, заинтересованными сторонами и руководством компании;
- Навык подготовки отчетов о состоянии проекта и презентации результатов;
- Умение решать конфликты и проблемы в процессе разработки и обеспечивать продуктивное взаимодействие всех участников команды.

[Перейти к списку специалистов](#)

Системный аналитик

Junior



Профессиональные навыки

- Понимание основных принципов тестирования программного обеспечения и умение проводить базовое тестирование системы;
- Базовые знания в области разработки информационных систем;
- Понимание основных методологий анализа и проектирования систем (Waterfall, Agile);
- Владение основными CASE-инструментами моделирования и протоколирования системных требований для создания и поддержки базовой документации проекта;
- Опыт проведения базовых сборов и анализа требований пользователей и бизнес-процессов;
- Навыки работы с базами данных и запросами SQL для анализа данных и проверки целостности системы;
- Опыт работы с простыми аналитическими инструментами для оценки производительности и масштабируемости систем и оптимизации бизнес-процессов.



Гибкие навыки

- Навыки коммуникации и эффективной командной работы;
- Выработка решений базовых проблем в процессе разработки;
- Умение грамотно документировать информацию и обмениваться результатами с участниками проекта.

[Перейти к списку специалистов](#)

Системный аналитик

Middle



Профессиональные навыки

- Понимание основных концепций информационных систем и процессов их разработки;
- Знание методологий анализа и проектирования систем (Waterfall, Agile, Scrum и др.);
- Знание основных принципов тестирования ПО, его планирование и проведение;
- Умение анализировать и интерпретировать результаты тестирования и вносить соответствующие корректизы в процесс разработки;
- Умение проводить сбор и анализ требований пользователей для оптимизации бизнес-процессов и повышения эффективности разрабатываемой системы;
- Владение основными CASE-инструментами моделирования и протоколирования системных требований (Microsoft Visio, Enterprise Architect, Lucidchart и др.) для создания спецификаций требований, диаграмм Use Case, диаграмм классов и диаграмм последовательностей;
- Опыт работы с базами данных и запросами SQL для анализа данных и проверки целостности системы;
- Опыт проведения анализа производительности и масштабируемости системы, а также определения путей для их улучшения.



Гибкие навыки

- Навыки командной работы и гибкая коммуникация с другими участниками проекта, в том числе с программистами, тестировщиками и менеджерами;
- Выработка решений проблем в процессе разработки, эффективное управление изменениями и рисками;
- Навыки проведения презентаций и обучения других участников команды и заинтересованных сторон, подготовка и проведение тренингов и вебинаров.

[Перейти к списку специалистов](#)

Системный аналитик

Senior



Профессиональные навыки

- Глубокое понимание технических аспектов разработки ПО: архитектурных решений, стеков и системных инфраструктур;
- Высокий уровень экспертизы в области системного анализа и проектирования;
- Умение разрабатывать и реализовывать стратегии для улучшения процессов разработки и повышения качества продукта;
- Умение проводить аудит системы и выявлять уязвимости в ее безопасности, а также предлагать соответствующие меры по их устраниению;
- Навыки работы с большими объемами данных, а также их анализ с целью выявления трендов и паттернов;
- Опыт внедрения и поддержки систем мониторинга и аналитики для непрерывного контроля за работой системы и выявления неисправностей;
- Глубокое понимание влияния бизнес-процессов компании на системы, а также опыт работы с технологической оптимизацией этих процессов.



Гибкие навыки

- Опыт управления сложными проектами с большим числом участников и высокими ставками;
- Способность принимать стратегические решения и руководить развитием продуктов в течение длительных сроков;
- Высокий уровень коммуникационных навыков для координации работы команды с руководством компании и клиентами;
- Навыки наставничества и обучения менее опытных участников команды.

[Перейти к списку специалистов](#)

Системный архитектор



Профессиональные навыки

- Анализ бизнес-требований и их перевод в технические спецификации;
- Выбор и применение технологий и инструментов для разработки: языков программирования (Java, Python, C#), фреймворков (Spring, .NET, Django), баз данных (MySQL, PostgreSQL, MongoDB) и др.;
- Проектирование общей структуры и архитектуры системы с использованием таких технологий как UML (Unified Modeling Language) или BPMN (Business Process Model and Notation);
- Разработка документации по архитектуре системы и ее компонентам с использованием инструментов для создания диаграмм (Microsoft Visio, Lucidchart);
- Интеграция системы с другими приложениями и сервисами через различные протоколы и форматы данных (REST, SOAP, JSON, XML);
- Разработка и внедрение механизмов безопасности для защиты данных с помощью криптографических протоколов (TLS, SSH), механизмов аутентификации (OAuth, JWT) и контроля доступа (RBAC, ABAC);
- Планирование и проведение тестирования системы, включая функциональные тесты и их автоматизацию (Selenium, JUnit), а также проверку производительности с использованием инструментов нагрузочного тестирования (JMeter, Gatling);
- Обеспечение масштабируемости и производительности системы с использованием технологий виртуализации (VMware, Docker, Kubernetes), кэширования (Redis, Memcached) и распределенных вычислений (Apache Hadoop, Spark);
- Развёртывание и поддержка системы в различных средах, включая облачные платформы (AWS, Azure, Google Cloud) и локальные инфраструктуры, с помощью средств автоматизации развертывания (Ansible, Terraform).



Гибкие навыки

- Взаимодействие с заинтересованными сторонами через коммуникационные инструменты (Slack, Microsoft Teams) для согласования требований и целей проекта;
- Осуществление руководства над другими участниками команды и их консультирование (с демонстрацией примеров кода и архитектурных диаграмм);
- Постоянное обновление и совершенствование технических знаний в соответствии с развитием отрасли и технологий, в том числе через участие в конференциях, обучающих курсах и сертификационных программах.

[Перейти к списку специалистов](#)

DevOps-инженер

Junior



Профессиональные навыки

- Базовые знания операционных систем (Linux и Windows) и опыт администрирования серверов;
- Понимание принципов CI/CD (непрерывной интеграции и развертывания) и опыт их применения с использованием Jenkins, GitLab CI, Travis CI и других инструментов;
- Умение работать с контейнеризацией и оркестрацией (Docker, Kubernetes) для развертывания и управления контейнированными приложениями;
- Умение работать с инструментами управления конфигурациями (Ansible, Chef, Puppet) для автоматизации процессов администрирования серверов, масштабирования приложений и настройки ПО;
- Навыки работы с облачными платформами (AWS, Azure, Google Cloud и др.);
- Навыки работы с системами мониторинга и логирования (ELK Stack, Prometheus, Grafana);
- Опыт работы с инструментами резервного копирования и восстановления данных для обеспечения безопасности и целостности информации;
- Умение анализировать производительность системы и идентифицировать узкие места, требующие оптимизации.



Гибкие навыки

- Навыки коммуникации и эффективной командной работы;
- Выработка решений базовых проблем в процессе разработки;
- Умение грамотно документировать информацию и обмениваться результатами с участниками проекта.

[Перейти к списку специалистов](#)

DevOps-инженер

Middle



Профессиональные навыки

- Глубокое понимание принципов DevOps и опыт их применения в реальных проектах;
- Опыт работы с контейнеризацией и оркестрацией на производственных средах;
- Умение автоматизировать процессы разработки, тестирования и развертывания с использованием инструментов конфигурационного управления (Ansible, Puppet, Chef и др.);
- Навыки разработки и поддержки инфраструктуры на уровне кода (Infrastructure as Code (IaC)) с использованием Terraform и других инструментов;
- Опыт работы с инструментами мониторинга и анализа производительности (Prometheus, Grafana, Datadog и др.), а также умение настраивать журналирование для отслеживания надежности системы;
- Опыт разработки и внедрения высокодоступных и отказоустойчивых архитектур с использованием технологий кластеризации и балансировки нагрузки;
- Навыки работы с системами интеграции (VCS/CI) и управления версиями кода (Git, GitLab CI) для обеспечения реализации процессов CI/CD;
- Навыки работы с инструментами для обеспечения безопасности и управления доступом к инфраструктуре;
- Навыки разработки и поддержки систем безопасности и обеспечения их соответствия стандартам GDPR, HIPAA, PCI DSS и др.



Гибкие навыки

- Навыки командной работы и гибкая коммуникация с другими участниками проекта, в том числе с программистами, тестировщиками и менеджерами;
- Выработка решений проблем в процессе разработки, эффективное управление изменениями и рисками.

[Перейти к списку специалистов](#)

DevOps-инженер

Senior



Профессиональные навыки

- Высокий уровень экспертизы в области DevOps и опыт создания высокомасштабируемых и отказоустойчивых систем с использованием современных технологий и практик;
- Опыт реализации стратегий непрерывной интеграции и развертывания (CI/CD) для обеспечения высокой доступности и надежности приложений;
- Глубокое понимание специфики облачных сервисов и опыт работы с различными провайдерами;
- Навыки анализа и оптимизации инфраструктуры для обеспечения масштабируемости, производительности и стабильности приложений;
- Опыт работы с инструментами анализа и мониторинга производительности (New Relic, Splunk, Dynatrace и др.);
- Опыт реализации стратегий безопасности и поддержание ПО в соответствии со стандартами безопасности;
- Навыки разработки и поддержки стратегий резервного копирования и восстановления для обеспечения защиты данных.



Гибкие навыки

- Понимание влияния бизнес-процессов компании на системы, а также опыт технологической оптимизации этих процессов;
- Умение выстраивать эффективную коммуникацию с руководством и заинтересованными сторонами для достижения целей и бизнес-задач проекта;
- Навыки наставничества и обучения менее опытных специалистов для повышения уровня команды DevOps.

[Перейти к списку специалистов](#)

XXXСофт

Расскажите нам о целях и сроках своего проекта, и мы поможем вам подобрать специалистов и вышлем коммерческое предложение.

Оставить заявку

XXX@soft.com
+0 000 123–45–67

xxxsoft.com