



# Кириллов Денис Владимирович

Мужчина

+7 (917) 5268168 — предпочитаемый способ связи

mail@deniskirillov.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/denis-kirillov-261bb51b9/>

Другой сайт: <https://deniskirillov.com>

Проживает: Москва, м. Каширская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### QA engineer

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость, частичная занятость

График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 1 год 8 месяцев

Сентябрь 2022 —  
настоящее время  
7 месяцев

### ООО «ЭйТи Консалтинг»

Москва, [www.at-consulting.ru/](http://www.at-consulting.ru/)

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения

#### Специалист по тестированию

- - Функциональное, регрессионное, интеграционное тестирование web приложений (frontend/backend)
  - Ui тестирование на основе макетов из figma
  - Работа с системами контроля версий git и svn (GitLab, GitHub, BitBucket)
  - Чтение и фиксация логов с помощью Docker и Kubernetes
  - Сборка стендов с помощью Jenkins и Docker-Compose
  - Организация и поддержка актуальности базы знаний тестирования в confluence
  - Полное ведение тестовой документации (Написание чек-листов, тест-кейсов)
  - Обнаружение и регистрация дефектов в баг-трекинг системах Jira (Zephyr), Notion, Qase (Ведение полного ЖЦ дефекта)
  - Взаимодействие с разработчиками и аналитиками
  - Участие в оценке задач, планировании спринтов (работа в agile команде)
  - Работа с БД с помощью DBeaver / DataGrip и Visual Paradigm
  - Тестирование БД, написание простых SQL запросов (select, update, delete)
  - Тестирование Rest API с использованием Postman и Python (библиотеки requests, logging, PyTelegramBotApi)
  - Работа с aws (S3)
  - Свободная работа с терминалами Linux/macOS
  - Написание автотестов для Rest API с использованием Python и библиотек requests, pytest, allure
  - Разработка и поддержка тестового окружения в Docker с использованием Docker Compose
  - Работа с CI/CD системами Jenkins, GitLab CI/CD, GitHub Actions
  - Участие в релизах и отслеживание качества продукта в рамках Continuous Deployment

- Создание отчетов о прогрессе тестирования и о найденных дефектах для команды разработчиков и руководства
- Организация и проведение тестирования новых функций и релизов продукта в разных окружениях: dev, staging, production
- Тестирование масштабируемости продукта и его устойчивости к высоким нагрузкам
- Работа с системами мониторинга и логирования, такими как Grafana, Kibana, ELK stack
- Участие в совещаниях и митингах для обсуждения планов развития продукта и процессов тестирования (agile/scrum)

Август 2021 —  
Сентябрь 2022  
1 год 2 месяца

## Oken Technologies, Inc

oken.tech

Образовательные учреждения

- Научно-исследовательская, научная, академическая деятельность
- Информационные технологии, системная интеграция, интернет
- Разработка программного обеспечения

### QA engineer

- Функциональное, регрессионное, интеграционное тестирование web/mobile
  - Тестирование мобильных приложений (frontend/backend)
- Использование Xcode и android debug bridge для тестирования мобильного по, чтение и анализ логов для локализации дефектов

## Образование

### Неоконченное высшее

2027

## Московский технический университет связи и информатики, Москва

Информационные системы и технологии (инженер)

## Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — B1 — Средний

Навыки

Тестирование    Функциональное тестирование

Тестирование пользовательского интерфейса    HTML    Работа в команде

Git    Регрессионное тестирование    Linux    JSON API    XML    SQL    Agile

Postman    Jenkins    Docker    Nginx    Astra Linux

## Дополнительная информация

Рекомендации

Финансовая корпорация Открытие  
Меховская Лилия Викторовна (Старший менеджер тестирования (QA manager))

Обо мне

Имею базовые знания языков программирования:  
Читаю код на swift/java  
Пишу код на Python (Базовые операторы)  
Знаю web stack (был опыт написания сайтов с использованием html/css/js)  
В качестве основной рабочей системы использую Linux, свободно пользуюсь

терминалом/командной строкой, понимаю как работают сервера "изнутри"

Очень хочу развиваться в тестировании и автоматизации.

В свободное от работы время увлекаюсь администрированием серверов (DevOps) - содержу у себя дома серверную машину и часто разворачиваю на ней разные полезные для себя сервисы (Code Server, NextCloud, keycloak и т.д.) и изучаю теорию (применяя ее на практике) автоматизации технологических процессов сборки, настройки и развёртывания сервисов.

После глубокого изучения процессов тестирования, хотел бы более подробно изучить методологию DevOps.

И ещё могу собрать кубик Рубика быстрее чем деплоится бэк =)