



👤 42 года  
 ♂ Мужской  
 📍 Кишинев  
 💰 35 000 MDL

in

## ТОП Навыки

- **Manual Testing** · 5 лет

## Пожелания

- Полный день

## Языки

- **Румынский** · Средний
- **Русский** · Свободно владею
- **Украинский** · Свободно владею
- **Английский** · Средний

**Контактные данные предоставляются за дополнительную плату. Подробности здесь: <https://www.lucru.md/ro/preturi/cv>**

# QA Тестировщик

## Обо мне

- Аналитический склад ума, настойчивость
- Целеустремленность
- Организованность
- Коммуникабельность, самостоятельность, умение принимать продуманные решения
- Нацеленность на результат, ответственность, увлеченность работой, желание повышать свой профессиональный уровень, не останавливаться на достигнутом, желание самореализоваться.
- Креативность.
- OS Windows XP, VISTA, 7, 8, 10 на уровне уверенного пользователя.
- Приложения MS Office, работа в интернете, знание 1C.
- Технические знания компьютера, установка OS и приложений.
- Знание методологии тестирования Agile (Scrum, Kanban) & Waterfall Methodologies.
- Понимание методологий QA, программного обеспечения и процессов
- Хороший уровень ручного тестирования
- Автоматизация : UI testing, API integration testing
- Sanity testing, Smoke testing, Function testing, Regression testing
- Написание планов тестирования из требований, спецификаций и стратегий тестирования
- Создание, запуск тестов (Jira, Microsoft Test Manager, Microsoft Azure)
- Создание ошибок, отслеживание ошибок (Jira, Microsoft InfoPath)
- Отчеты об ошибках, просмотр отчетов (Jira, Microsoft Team Foundation Server)
- Эффективное общение с разработчиками софта
- Навыки работы в Continuous Integration: Git, Teamcity, Octopus.
- Инструменты тестирования, языки программирования: Postman, Development Console, Selenium IDE, Selenium WebDriver, Playwright, Specflow, Cucumber, Visual Studio, IntelliJ IDEA, MSSQL, C#, Java.
- Acknowledge of Testing Methodologies (Agile, Waterfall)
- An understanding of software QA methodologies, tools, and processes

- Perfect level of Manual testing
- Writing test plans from the requirements, specifications and test strategies
- Creating, Running Test Cases (JIRA, Microsoft Test Manager)
- Creating bugs, Bug Tracking (JIRA, Microsoft InfoPath)
- Bug Reports, View Reports (JIRA, Microsoft Team Foundation Server)
- Azure DevOps
- Effective communication
- Creating and running automation testing (Playwright, Selenium. Specflow, Junit, Nunit TestNG, C#, Java) – Junior level
- Api testing(Postman, Swagger, Karate Framework)
- UI testing
- Databases – MySQL, MSSQL, GraphQL, Mongo DB
- Mobile testing(IOS, Android – native app), including real devices and simulators/emulators

## Опыт работы

### **QA Engineer** · Amdaris · Кишинев

*Июнь 2019 - Настоящее время · 6 лет 8 месяцев*

- Understanding project's business and architecture
- Defining test strategy based on project needs
- Analyzing Epics/User Stories to derive test cases
- Creating test plans and test cases
- Executing manually smoke/regression/e2e test cases
- Identifying defect and report them in Azure
- Performing bug re-testing
- Working with database (SQL Server) for data preparation and validations
- API testing via Postman/Swagger
- Building automation framework for UI testing using Java and Selenium
- Building automation framework for UI testing using C# and Playwright
- Creating and maintaining automated test cases
- Running automated tests and reporting results
- Involved in Agile meetings and ceremonies
- Collaboratively work with development and client team

Навыки: Manual Testing

### **инженер тестировщик** · Top Notch SLR(субподрядчик СЕВOS, отдел тестирования) · Кишинев

*Апрель 2017 - Апрель 2019 · 2 года 1 месяц*

Инженер обеспечения качества в QAD

Должность: Контроль качества продукции для веб-сайтов.

- Тестирование продуктов в SL и HTML. Настройка шаблонов

в системе управления качеством(QMS).

- Функциональное тестирование, регрессионное тестирование, тестирование конфигурации, юзабилити-тестирование, дымовое тестирование.
- Участие в различных процессах тестирования, особенно в функциональном / регрессионном тестировании новых интегрированных функций / компонентов, основанных на гибких методология(Agile).
- Проверка дефектов и историй. Написание критериев приемки для пользовательских историй.
- Создание и обновление тестовых сценариев для EQMS и QMS.
- Ежедневное совещание прикладной группы для рассмотрения задач в Kanban (JIRA) и обсуждения проблем
- Ежедневная встреча по обзору дизайна проекта QMS

## **инженер тестировщик · ADD Technology · Кишинев**

*Июнь 2011 - Апрель 2017 · 5 лет 11 месяцев*

- Установочное тестирование, функциональное тестирование, конфигурационное тестирование, тестирование удобства пользования, тестирование производительности, входное (дымовое)тестирование, тестирование работоспособности, регрессионное тестирование.
- Создание и проведение тестов (Microsoft Test Manager)  
Создание ошибок, отслеживание ошибок (Microsoft InfoPath)
- Отчеты об ошибках, просмотр отчетов (Microsoft Team Foundation Server)
- Написание планов тестирования из требований, спецификаций и стратегий тестирования
- Тестирование аппаратных и программных инструментов для построения измерительной системы.
- Тестирование софта для измерительного оборудования.
- Обнаружение ошибок в функциональности счетчиков.
- Тестирование программ для работы со счетчиками.

## **Желаемая отрасль**

- ИТ, Технологии

## **Образование: Высшее**

**Технический Университет Молдовы**

*Год окончания: 2007*

Факультет: Радиоэлектроника и коммуникации

Специальность: инженер в области телекоммуникаций

## **Курсы, тренинги**

### **Mastering Test Automation with Playwright**

*Год окончания 2025*

Организатор: SRL Amdaris

### **English courses. B1 level**

*Год окончания 2022*

Организатор: SRL Amdaris

### **ISTQB Certified Tester, Foundation Level**

*Год окончания 2020*

Организатор: SEETB

### **Automation courses ( Java, TestNG, Selenium)**

*Год окончания 2024*

Организатор: redroverschool.slack.com