



# РОМАН РАЗУМЕЕВ

## КОНТАКТЫ

**Инженер по  
автоматизированному  
тестированию**

- 📍 Москва
- ☎ +7 (903) 920-40-40
- ✉ @rrazumeev
- ✉ rrazumeev@gmail.com
- 🐙 <https://github.com/rrazumeev>

Готов к релокации, офисной или удаленной работе.

## КОМПЕТЕНЦИИ:

Python, PyTest,  
Selenium, Requests

SQL

Теория тестирования,  
Техники тест-дизайна,  
Тест-кейсы, Чек-листы,  
Баг-репорты

Консоль разработчика  
DevTools, Postman,  
REST API

Командная строка  
Bash, Git

Английский язык B1

## ОБО МНЕ:

Интересуюсь ручным и автоматизированным тестированием, пишу код, использую инструменты и прикладные сервисы, применяю техники и технологии тестирования, понимаю цикл разработки ПО.

## РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ:

В рамках обучения в школе “Skillfactory” на курсе “Тестировщик-автоматизатор на Python”, май 2022 – май 2023, я реализовал следующие кейсы:

1. “Автоматизированное тестирование продуктов “Ростелеком”, UI часть: формы авторизации, регистрации, восстановление доступа. Проанализированы требования, создано 78 тест-кейсов, 24 автотеста на Python (паттерн PageObject, библиотеки PyTest, Selenium) – получено 463 тест-проверки, оформлено 24 баг-репорта, [ссылка](#).
2. “Автоматизированное тестирование сервисов социальной сети “PetFriends”, backend. Изучение документации в Swagger, web-API написание кода на Python (библиотеки Requests, PyTest) – 14 автотестов, [ссылка](#).
3. “Ручное тестирование сайта “Дом питомца”. Написано 26 тест-кейсов, 33 проверки в чек-листе, оформлено 15 баг-репортов, [ссылка](#).

## ОПЫТ РАБОТЫ:

### Инженер по развитию систем связи, охраны и автоматизации

2018 – 2022, НИПИГАЗ, проектирование и строительство в газопереработке

2016 – 2018, HUAWEI TECHNOLOGIES, разработка и производство hi-tech

2010 – 2014, РОСНЕФТЬ, нефтегаз

2007 – 2009, СИНТЕЗ Н, системный интегратор

2002 – 2007, ВЫМПЕЛКОМ, сотовая связь

- Создание и развитие, экспертиза технических решений, кросс-функциональное взаимодействие.

## ОБРАЗОВАНИЕ:

Красноярский Государственный Технический Университет – 2001, спец. “Вычислительные машины, комплексы, системы и сети”.

## ДОП. ОБРАЗОВАНИЕ:

30+ тренингов и программ включая курс “Тестировщик-автоматизатор на Python”.