

# ФАДЕЕНКО НИКИТА ВЛАДИМИРОВИЧ

QA Engineer



📍 Москва, Россия

✉ thsaboteur@yandex.ru 📞 +79588317102

🌐 <https://github.com/Averanc3> 🚗 В

in [www.linkedin.com/in/nikita-fadeenko](http://www.linkedin.com/in/nikita-fadeenko)

🖱 <https://averance.pythonanywhere.com/>

## Languages

English



## Professional Experience

### System Administrator

10/2020 – present

Обеспечение бесперебойной работы компьютерной техники, локальной сети и программного обеспечения. Подготовка рабочих мест, обновление ПО, поддержка пользователей.

### Online game manager

10/2016 – 06/2020

Сбор и определение пожеланий пользователей.

Определение направления развития проекта.

Тестирование обновлений и ивентов.

Ответ на запросы пользователей.

Ведение социальных сетей проекта.

## Courses

### Software QA course of Vadim Ksendzov

12/2021 – 03/2022

## Profile

### HARD SKILLS:

**Документ со ссылками на примеры работ:**

**GoogleDoc** [↗](#)

### Всё кликабельно

**Теория тестирования:** Уровни/виды тестирования, SDLC, STLC, техники тест-дизайна, модели разработки ПО и тд, По Куликову, в основном.

**Работа с документацией:** Тест-кейсы [↗](#), чек-листы [↗](#), баг-репорты [↗](#)

**Клиент-серверная архитектура:** REST API, HTTP (методы, структура запросов-ответов, коды ответов). основы HTML и CSS [↗](#)

**Charles/ Fiddler:** Перехват и подмена запросов и ответов. [↗](#)

**bash:** pwd, ls, cd, cp, mv, touch, open, nano, vi, cat, head, tail, rm, mkdir, find, grep, ssh. [↗](#)

**Devtools:** Владение функционалом основных вкладок в рамках тестирования [↗](#)

**GitBash:** git (add. commit. push. clone. merge, rebase, branch, checkout), ssh-keys. [↗](#)

**SQL:** DDL и DML операции (до JOIN нескольких таблиц) [↗](#)

**Postman:** Отправка запросов, проверка ключей и значений на соответствие ожидаемым, валидация ответа по JSON schema, работа с переменными, экспорт коллекций, прогон коллекций через Newman и Jenkins [↗](#)

### Python:

Генерация тестовых данных [↗](#), base POM тесты Selenium [↗](#), psycopg2 [↗](#), flask [↗](#), django [↗](#)

**CI:** Базовая настройка Jenkins, подключение git, прогон тестов из Postman [↗](#)

**Jmeter:** Конфигурация количества пользователей/запросов/ продолжительности и прочих параметров нагрузки (Stepping thread group) [↗](#)

**Mobile:** Запуск мобильных приложений через Xcode и Android Studio, ADB [↗](#)