|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | Любовь Сергеева  Тестировщик программного обеспечения | | | | | |  | +7-926-721-54-95 | |  | <https://www.linkedin.com/mwlite/in/liubov-sergeeva> | |  | [liubov.sergheeva@gmail.com](mailto:liubov.sergheeva@gmail.com) | |  | <https://github.com/liubovsergheeva> | | Software tester. | | | | | |  | | **Ключевые навыки** | | | | | | | **Инструменты*:***  ***API:*** Postman   * SoapUI   ***Инструменты разработчика:***   * Chrome DevTools   ***Протоколы:***   * http   ***Базы данных/РСУБД:***   * MongoDB * MS SQL Server * APACS 3000   ***Управление версиями:***   * Git * Lotus Notes version control   ***ПО совместной работы:***   * IBM Lotus Notes platform   ***Управление тестированием:***   * Atlassian Jira * Confluence * TM4J * MS Project   ***Языки:***   * XML * json * SQL * Java * Python   ***Виды тестирования:***   * web testing * UI UX testing * Security access   ***Снифферы трафика:***   * Charles * Fiddler   ***API, Нагрузочное:***   * Apache JMeter | | ***Командная строка Linux (Bash)*** [**docs.google link**](https://docs.google.com/spreadsheets/d/147kpf2291sw-EfSMAAB4HSm9t-f0s6bW/edit#gid=253210605)   * создание, просмотр, копирование, перемещение, удаление файлов (mkdir, touch, vim, cat, nano, mv, rm, cp, find, grep, tail, less) * отправка http запросов на сервер (curl) * написание скрипта для автоматического выполнения   ***GitHub*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/GIT-Commands)   * Работа с репозиторием: clone, status, add, commit, push, fetch, pull, log * Создание ветки: branch, checkout, merge * Pull запрос   ***REST API тестирование. Postman*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/Postman)   * API автотесты * Настройка переменных окружения, запуск коллекций   ***SQL (PostgreSQL). DBeaver*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/SQL)   * SQL базовый * DDL операции * Union, Join: Left, Right, Inner, Outer   ***DevTools (Google Chrome)***   * Работа с вкладками: elements, console, lighthouse, network, application, toggle device tool bar * GPS location, изменение параметров user agent and throttling и добавление пользовательских   ***Mobile Application Testing***   * особенности мобильного тестирования * методические рекомендации(guidelines)   **Android Studio**   * Запуск эмулятора * Сборка приложения * Установка apk файла на эмуляторе * Тестирование приложения “ToDo list”: ad-hoc, чек-листы, тест-кейсы и создание баг-репортов   ***Создание тестовой документации*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/Test-Documentation)   * Чеклист, Тест кейс, Тест план * Отчет об ошибке, Отчет о тестировании * Руководство пользователя, Инструкция администратора * Требования заказчика * Протокол проведения испытаний, Протокол по результатам испытаний   ***ООП*** *базовое знакомство- инкапсуляция, наследование, полиморфизм*  ***Python*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/Python)   * Работа в среде разработки PyCharm, * библиотеки Selenium, JSON, CSV, psycopg2, Flask   ***Java*** [***GitHub link***](https://github.com/liubovsergheeva/java_pft)   * Работа в среде разработки **IntelliJ Idea.** * **Java SDK,** работа со сборщиком **Gradle**, подключение зависимостей **TestNG**, создание автотестов с использованием драйвера **Selenium** | | | | | | |  | **Образование** | | | | | | | | 2022 май | **Software Tester**  Авторскй курс Вадима Ксендзова | | | | [*https://ksendzov.com/*](https://ksendzov.com/) | | | | 2021 | Курс программирование на Java для тестировщиков Алексея Баранцева | | | | [*https://software-testing.ru/edu/schedule/1*](https://software-testing.ru/edu/schedule/1) | | | | 2021 | Курс тестирование REST API Ольги Назиной (2018 year version) | | | | [*https://software-testing.ru/edu/3-online/271-rest-api*](https://software-testing.ru/edu/3-online/271-rest-api) | | | | 2013  июль | **Информационная бизнес-аналитика**  [Н](https://hh.ru/search/resume?university=39307&hhtmFrom=resume)ИУ Высшая Школа Экономики, Москва | | | | [*https://www.hse.ru/*](https://www.hse.ru/) | | | | 2011  июль | **Прикладная информатика в экономике**  **ПГУ им Т.Г.Шевченко** | | | | *http://spsu.ru/* | | | |  | **Языки** | | | | | | | |  | Русский — Native  Английский — B1 — Intermediate  Польский — A2 — Elementary | | | | Испанский — A1 — Basic  Португальский — A1 — Basic  Румынский — A1 — Basic  Французский — A1 — Basic | | | |  | **История работы** | | | | | | | | Май  2020 — Август  2020 | **Тест инженер**  *Jet Systems*[*https://jet.su/*](https://jet.su/)  - тестирование сайта ЕГРН по части формирования выписок ЕГРН - написание тест-кейсов (JIRA), запуск тест-кейсов и отчеты об ошибках (JIRA, Confluence) - создание тестовых данных (XML), формирование в формате XML документа-запроса на получение выписки, выгрузка ЕГРН выписок в XML посредством написания скриптов в MONGO Db, анализ корректности формирования выписок - взаимодействие с командой: QA менеджером, программистами, аналитиками, с целью приоритезации задач, выявления проблем в качестве продукта, - надлежащего выполнения доработки ИС командой | | | | | | | | Январь  2015 — Май  2020 | **Тестировщик – технический писатель**  *Moscow Domodedovo airport* [*https://www.dme.ru/*](https://www.dme.ru/)  - тестирование различных ИС ERP системы Lotus Notes, веб-сайтов, базы HID-пропусков APACS, их интеграцию, проведение тестирования UI/UX, регрессионного, разграничения прав доступа, исследовательского.  - написание технической документации: тест-кейсов, руководств пользователя, инструкций администратора, отчетов о тестировании, ПМИ, отчетов о приемке работ - настройка тестового стенда на виртуальной машине, обновление ИС, элементов дизайна ИС в среде IBM Lotus Domino Administrator  - документирование багов в баг-трекинговой системе, контроль качества исправления, предложения по улучшению ИС | | | | | | | | Июль  2014 —  Январь 2015 | **Постановщик задач** (методолог)  *Moscow Domodedovo airport* [*https://www.dme.ru/*](https://www.dme.ru/)  - проведение технического интервью владельца продукта, сбор требований к ИС. - анализ видения бизнес-процессов заказчиком (возможность реализации, выбор платформы, соблюдение требований безопасности). - описание верхнеуровнево бизнес-процессов (схему бизнес - процессов "as is - to be" текущих / как должно быть) - подготовка макета интерфейса ИС (совместно с архитектором ИС). - составление заявки на доработку по существующим ИС (и устранение конфликтов участников относительно заявки в ходе визирования), составление ТрЗ на разработку ИС по заявкам. | | | | | | | | Октябрь  2013 —  Июнь  2014 | **PM assistant**  *Moscow Domodedovo airport* [*https://www.dme.ru/*](https://www.dme.ru/)  - ведение IT-проектов от планирования до реализации: планирование работ и ресурсов, нахождение ресурсов, слежение за ходом выполнения проекта, мотивирование команды на качество и скорость выполнения, решение и эскалирование проблем, организация совещаний - оформление документации по IT-проекту (ведение деловой переписки, составление договоров, формирование отчетов, протоколов приемки работ) | | | | | | | |