

**Иванникова Анастасия (к.м.н.)**

Россия, Москва @leit\_nia +7 (926)-812-1456 [leit8@mail.ru](mailto:leit8@mail.ru)

---

**Ключевые навыки**

Профессиональный опыт: Python, Selenium, BeautifulSoup, FastAPI, Swagger, Dramatiq  
PCСУБД: PostgreSQL, SQLAlchemy, SQLite  
Tests: pytest, python-docx, Flake8, mypy, Mock Test  
DevOps: Git, Linux System Administration, Docker, Docker Compose, VirtualBox, VMware  
Tools: Jira, Confluence, Trello, Poetry, Figma  
Data Formats: HTML, JSON, CSS, XML  
Methodology: алгоритмы, паттерны проектирования, ООП  
Операционные системы: Ubuntu/Windows/MacOS  
Основные среды разработки: PyCharm community, DBeaver, Geany, Notepad++

---

**Опыт работы**

- Junior Python Developer: 1/22 – 5/22 ООО “МОНС”, г.Москва  
Опыт развития проекта от сбора требований до имплементации и внедрения  
Site automation: был создан проект по парсингу сайта, используя технологии Selenium и BeautifulSoup от момента постановки задачи и до реализации  
Code validation: использовала pytest, mypy, Flake8  
Docs templating: применяла python-docx для генерации документов по шаблону  
API definitions: настроила ручки вызовов API с помощью FastAPI  
Optimization: распараллелила вызовы к сайту (Dramatiq), подобрала задержку между вызовами.  
Рабочая платформа: Xubuntu
- Врач стоматолог- терапевт : 7/08 - 1/22 ([HTTP://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/edu-trajectory-helper?cycleId=a1325336-d002-49cd-72cc-3b4b47d6447b](http://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru/#/user-account/edu-trajectory-helper?cycleId=a1325336-d002-49cd-72cc-3b4b47d6447b))

---

**Образование**

- 19 сертификатов (курсы Udemy, Stepik, Sololearn), ([https://gitlab.com/Nia86/my\\_certificates](https://gitlab.com/Nia86/my_certificates))
- GitLab проекты: <https://gitlab.com/users/Nia86>
- Английский язык: fluent
- МГМСУ. Аспирантура. Квалификация к.м.н. “Исследователь Преподаватель-исследователь”
- РУДН. “Стоматология терапевтическая”, “Стоматология ортопедическая”
- ГБОУ ВПО ММА им. И.М. Сеченова. Окончила с красным дипломом

---

**Публикации**

Являюсь автором 3 патентов и 17 публикаций. Избранные статьи:

<https://scholar.google.com/citations?user=XRHXoh8AAAAJ&hl=en>

О себе: основной мотивацией для работы в Python было стремление к постоянному изучению компьютерных технологий с самого детства. Начала изучать Python 1,5 года назад

Коммуникабельность, точность, логическое мышление, ответственность

Дополнительные навыки: Java, JS, React, Redux. Scrum, Agile, Kanban, Sprint