



Марков Марк

Мужчина, 31 год, родился 21 апреля 1994

+7 (960) 356 47 27

markov1900@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/markmarkov/>

Telegram: <https://t.me/MarkovMarkM> — @MarkovMarkM

Проживает: Москва

Гражданство: Россия

Желаемая должность

Senior Automation QA Engineer / Lead Automation QA Engineer

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Опыт работы — 5 лет 11 месяцев

Январь 2025 —
Май 2025
5 месяца

Optimacros

Москва, optimacros.com

Lead AQA Engineer

Высоконагруженная backend-система для многомерного анализа данных.

- Создал масштабируемый фреймворк автотестирования (UI+API): Python, Pytest, Playwright
- Интеграция Allure, настройка CI/CD: GitLab, Docker, раннеры, пайплайны
- Возглавил команду из 5 AQA, выстроил процессы, стратегию, квартальные цели
- Проектировал сое-архитектуру, наладил документацию (Confluence)
- Проводил собеседования, менторил сотрудников, внедрял ИПР

Сентябрь 2020 —
Январь 2025
4 года 5 месяцев

ФК Пульс, ООО

Москва, puls.ru

Медицина, фармацевтика, аптеки

- Фармацевтическая продукция (продвижение, оптовая торговля)

Senior Automation QA Engineer

Системы в сфере здравоохранения. Высокая нагрузка, микросервисная архитектура.

- Разработал и внедрил автотесты (Regression, E2E) на трех проектах (FastAPI, Django)
- Автоматизировал тесты Kafka, используя aiokafka и pydantic
- Применил асинхронность многопоточность тестов, pytest-asyncio и xdist (ускорил тесты на 40%)
- Руководил 5 тестировщиками, замещал руководителя отдела (до 25 сотрудников)
- Настроил тестовые окружения в Kubernetes, CI/CD пайплайны, Docker-контейнеризацию
- Проводил нагрузочное тестирование (locust), выявил критические проблемы на стадии MVP
- Внедрил документацию, BPMN-схемы для бизнес-процессов
- Обучил 30+ сотрудников через программу адаптации

Июль 2019 —
Сентябрь 2020
1 год 3 месяца

ФК Пульс, ООО

Москва, puls.ru

Медицина, фармацевтика, аптеки

- Фармацевтическая продукция (продвижение, оптовая торговля)

Специалист по эксплуатации ИС

- Классификация инцидентов, взаимодействие с разработкой
- Мониторинг работоспособности систем, добавление новых метрик в дашборды
- Согласование и установка релизов, контролировал их внедрение в эксплуатацию

Бакалавр

2018	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А, Саратов Информатика и вычислительная техника, Информационные системы
2016	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского, Саратов Экономический факультет, Инновационная экономика

Навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — B1
Навыки	<div><div>AQA</div><div>QA</div><div>Python</div><div>Pytest</div><div>API</div><div>Git</div><div>Docker</div><div>Kubernetes</div><div>SQL</div><div>NoSQL</div><div>Kafka</div><div>PostgreSQL</div><div>Postman</div><div>Atlassian Jira</div><div>GitLab CI</div><div>Playwright</div><div>Allure</div><div>Locust</div><div>Atlassian Confluence</div></div>

Дополнительная информация

Обо мне	<p>Ведущий инженер по автоматизации тестирования с более чем 5-летним опытом работы в высоконагруженных и распределенных системах. Специализируюсь на разработке масштабируемых UI и API автотестов, построении тестовой инфраструктуры, внедрении CI/CD и руководстве командами QA. Обладаю глубокими знаниями в области тестирования, микросервисной архитектуры и современной культуры DevOps.</p> <p>Ключевые компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none">– Разработка автотестов: Python, Pytest, Playwright, Postman– Тестирование микросервисов: FastAPI, Django, Kafka, PostgreSQL, S3– CI/CD и инфраструктура: GitLab, Docker, Kubernetes, Allure– Асинхронное и параллельное тестирование: pytest-asyncio, xdist– Настройка тестовых сред, подготовка feature-окружений– Руководство QA-командами (до 25 человек), менторство и обучение– Документирование процессов: Confluence, Jira, Xray, BPMN– Нагрузочное тестирование: Locust <p>Профессиональное развитие:</p> <ul style="list-style-type: none">– Участие в отраслевых мероприятиях: MTS TrueTech, IT Пикник– Программа развития управленческих компетенций: Action 360– Самостоятельное изучение DevOps-подходов и frontend-автоматизации
---------	---