



# Томилин Артур Максимович

Мужчина, 30 лет, родился 24 февраля 1994

+7 (927) 2008943 — предпочитаемый способ связи • Предпочитаю общаться в Telegram  
xomail24@gmail.com

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### QA Инженер

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 3 года 3 месяца

Сентябрь 2021 —  
настоящее время  
2 года 9 месяцев

### ГК АСНА

Москва

Медицина, фармацевтика, аптеки

- Аптека, оптика
- Фармацевтическая продукция (продвижение, оптовая торговля)

### QA Инженер

Тестирование личного кабинета покупателя, корзины и избранного.

Обязанности:

- Участие в полном цикле тестирования, с подключением на этапе написания требований;
- Функциональное тестирование, нефункциональное, регрессивное, smoke, интеграционное, E2E, кросс-браузерное;
- Разработка и поддержка тестовой документации (тест-кейсы, тест-планы, чек-листы, баг-репорты);
- Выполнение запросов к БД;
- Работа в команде (разработчики, дизайнер, аналитик, проджект-менеджер) для улучшения качества продукта.

Мой стек:

- [Postman, Swagger] тестирования бэкенда API;
- [DevTools] Для тестирования фронта;
- [Metabase] Для SQL запросов в БД PostgreSQL;
- [Kibana, Grafana] Для чтения логов и графиков;
- [GitLab] Для управления версиями;
- [TestIT] Работа с TMS системой;
- [Яндекс трекер] Работа с доской;
- [Kafka UI] Для работы с очередью в Kafka;

Апрель 2021 —  
Август 2021  
5 месяцев

### АРЕС

Автомобильный бизнес

- Автокомпоненты, запчасти, шины (продвижение, оптовая торговля)

### Intern QA

Стажировка на проекте <https://apec-uae.com>

Обязанности:

- Тестирование сайта по продаже запчастей для автомобилей, включая проверку верстки, кросс-браузерное тестирование, тестирование пользовательского интерфейса, E2E.
- Проведение ручного регрессионного тестирования, Smoke-тестирования.
- Составление чек-листов, тест-кейсов, баг-репортов и отчетов о тестировании.

Мой стек:

- HTTP, Клиент-серверная архитектура; - API, Postman, DevTools;
- SQL/PostgreSQL;
- REST, SOAP;
- Wiki, Swagger;
- Kibana;
- Jira, Confluence;

Март 2021 —  
Апрель 2021  
2 месяца

## Нерелевантный опыт

### Инженер по испытанию авиационных двигателей

3,5 года в сфере производства и обслуживания авиационных двигателей. Прошел путь от сборщика авиационных двигателей до инженера по их испытанию.

В обязанности входило:

- Контроль качества сборки авиационных двигателей;
- Изучение и доработка конструкторской документации;
- Проведение стендовых испытаний двигателей;
- Проведение ПСИ;
- Работа с технической документацией (ТЗ, рекламационными актами);
- Гарантийное обслуживание и сопровождение двигателей в ЭО;
- Оформление технических результатов по результатам работы.

## Образование

### Магистр

2018

#### Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самара

Экономики и управления, Финансовый менеджмент

2015

#### Самарский государственный аэрокосмический университет им. академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет), Самара

Факультет инженеров воздушного транспорта, Организация перевозок и управление на транспорте (инженер)

## Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — A1 — Начальный

Навыки

Postman Charles Test IT Cypress DevTools SQL Linux Kibana  
Git Kafka JSON API

## Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

## Дополнительная информация

---

Обо мне

Привет, я Артур!

Я развивающийся QA инженер. Люблю изучать новое, слежу и перенимаю опыт из лучших практик IT индустрии. В данный момент развиваюсь в написании автотестов в Cypress.

Нахожусь в поиске классной команды, а так же проекта, в котором смогу развиваться как QA, перенимать и делиться своим опытом.

В рамках обучения в Школе 21, выполнял как командные, так и соло проекты на C, C++.

GitHab: <https://github.com/xomail24>

Моя визитка: <https://xomail24.github.io>

Могу на пальцах объяснить как летает самолет:)