



Воронеж, Россия  
моб. телефон: +7 (996) 452 92 00  
mail: a.lutovqa@gmail.com  
telegram: @Lutov\_av

# Лутов Алексей

04.02.1997

QA ENGINEER

## НАВЫКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

- Теория тестирования (методологии разработки; виды и уровни тестирования; техники тест-дизайна; тестовая документация; баг-репорты);
- Понимание функционирования компьютерных сетей и клиент-серверной архитектуры;
- Базовое знание работы API (REST, SOAP, JSON, XML);
- Тестирование API: **Postman, Swagger**;
- Система контроля версий: **Git**;
- Анализатор трафика: **Fiddler**;
- Баг-трекинг система: **Redmine**.

## ЯЗЫКИ

Английский - A1 (elementary)  
Русский - native

## ПОРТФОЛИО

Верстка одностраничника с подключением jQuery, на курсах Front-end разработки + адаптив через медиа запросы.

- <https://github.com/Aleksey464/Front-end.git>

Верстка одностраничника + адаптив через медиа запросы.

- <https://github.com/Aleksey464/Front-end1.git>

Верстка готового макета по bootstrap.

- <https://github.com/Aleksey464/Front-end-boots.git>

## Дополнительно

- Опыт тестирования мобильных приложений от компания "Matryoshka Games", 2 месяца.
- Курсы обучение "QA School от компании "DSR".

## ОБРАЗОВАНИЕ

**2021 - ...**

**САМООБРАЗОВАНИЕ В ОБЛАСТИ QUALITY ASSURANCE**

- Foundations of Software Testing: ISTQB Certification;
- ISTQB Foundation Level Syllabus 2018;
- Статьи, видео и тренажеры в открытом доступе.

**2014 - 2019 г** (Высшее, специалитет)

*Воронежский государственный технический университет (ВГТУ)*

Факультет инженерных систем и сооружений (ФИСИС), направление - Пожарная безопасность.

## ОПЫТ РАБОТЫ

**04.09.2019 - 27.01.2021**

ООО "ЭКО-центр", инженер-проектировщик

*Занимался разработкой проектов:*

- *Инвентаризации источников выброса;*
- *Предельно допустимых выбросов;*
- *Разработкой мероприятий при неблагоприятных метеоусловиях;*
- *Согласование проектов в ФБУЗ, РПН.*

**01.02.2021 - 24.02.2022**

ООО "Немецкие кухни", технолог-обработчик

*Занимался обработкой и согласованием заказов с Германии (Nobilis, Sachsen kuchen, Rational).*