# ЛЫСАНОВА АННА СЕРГЕЕВНА

# должность:

• Тестировщик (Junior)

# ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕБЕ:

Дата рождения: 12.06.1984

• Адрес: Санкт-Петербург, м. Удельная

Тел.: +7-921-314-18-34E-mail: nyanechka@list.ru

• Семейное положение: замужем (двое детей)



#### ОБРАЗОВАНИЕ:

- Диплом с отличием Санкт-Петербургского института машиностроения (ЛМЗ-ВТУЗ) в 2007 г.
- Специальность: автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении.

### ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

2021 посвящен смене профессиональной деятельности: выбор направления в IT – сфере, видео-лекции по теории тестирования, он-лайн марафоны по тестированию (введение в профессию «Тестировщик»), изучение методологий разработки ПО (Scrum, Kanban, Waterfall), получение необходимых навыков (см. разделы «Компьютерные навыки» и «Курсы повышения квалификации»).

- ПАО НПО «Алмаз» ОКБ «ЛЭМЗ» НПЦ-СПб, г. Санкт-Петербург ноябрь 2019 октябрь 2020 инженер-конструктор 1 категории
- разработка электрооборудования подвижной платформы для безэховой камеры на основе ТЗ (схемы электрические Э4, Э6, спецификация, таблица соединений, выбор комплектующих изделий);
- проверка и корректировка КД на электрооборудование транспортной машины (поиск и исправление ошибок, внесение изменений по требованию заказчика в КД: схемы электрические, комплекты кабелей, ведомость покупных изделий, выпуск извещений; представление документации в нормоконтроль, метрологический контроль в PLM-системе);
- корректировка КД на электрооборудование системы свертывания развертывания.
- AO «ТЯЖМАШ», г. Санкт-Петербург ноябрь 2016 ноябрь 2019 ведущий инженер-конструктор
- разработка грузоподъемного оборудования кабель-заправочной башни стартового комплекса (схемы электрические Э4 и Э6 на основе схемы электрической структурной Э1, выбор кабелей и соединителей, оформление КД);
- разработка методики проведения пусконаладочных работ изделия на основании исходных данных и алгоритма управления;
- участие в отладке и настройке блока управления и пульта управления изделия, выпуск документации совместно с программистом («Руководство оператора», «Руководство программиста»).

• AO «КБСМ», г. Санкт-Петербург

ноябрь 2008 – ноябрь 2016

инженер-конструктор 2 категории

- участие в разработке, оформление КД (схемы электрические, перечни элементов);
  - выпуск извещений об изменении;
  - оформление текстовых документов.

# КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАВЫКИ:

- Git (добавление портфолио и резюме, работа с консолью: clone, status, add, commit, push, pull)
- HTML, CSS (вёрстка сайта-визитки)
- SQL (запросы, подзапросы, группировка, сортировка, даты)
- Jira (создание баг-репортов)
- Tilda (работа в Zero-Block, активные ссылки, кнопка с формой записи)
- AutoCAD (оформление схем электрических, перечня элементов, таблицы соединений, алгоритма работы)
- Компас (оформление предварительных извещений и извещений об изменении, создание 3D модели детали)
- DipTrace (корректировка и оформление схем электрических)
- Microsoft Word, Excel (оформление текстовых документов, ведомости покупных изделий)

# КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:

• апрель 2022

Skillbox.

Интенсив: «Введение в SQL»

• февраль 2022 (есть сертификат)

Software-Testing. Алексей Баранцев

Курс: «Практикум по тест-дизайну»

сентябрь 2021

GO IT

Он-лайн тренинг по HTML и CSS

август 2021 (есть сертификат)

Pro Free Work

Тренинг по созданию сайтов на платформе Tilda

• 2021

Теоретический курс на Youtube Артема Русова

"Тестировщик с нуля"

• 2021

Яндекс. Практикум

"Инженер по тестированию. Базовый курс"

• февраль 2020

Посещение семинара от копаний Altium и Резонит

• октябрь - ноябрь 2015 (есть удостоверение)

Учебный центр «Базис»

Курс: «Информационные технологии (3D MAX и AutoCAD)»

• сентябрь 2008 (есть удостоверение)

ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет» Курс: «Компьютерное проектирование в системе AutoCAD»