

# МЯКИШЕВ СТАНИСЛАВ

Санкт-Петербург | +7(962)069-00-83 | [stanislaw.myakishev@yandex.ru](mailto:stanislaw.myakishev@yandex.ru) |  
[github.com/StanislawMyakishev](https://github.com/StanislawMyakishev)

---

## НАВЫКИ

---

### Ключевые навыки:

- JavaScript (ES6) – уверенное знание языка, его особенностей.
- React, VueJS – опыт работы с коммерческими проектами.
- HTML, CSS – знание основ верстки и стилизации;
- Python – хорошее знание алгоритмов и структур данных, ООП.

**Технологии:** Redux, TypeScript, Material UI, SCSS, webpack, Django.

**Базы данных:** MySQL, SQLite, SQL Server, PostgreSQL;

**Операционные системы:** Mac OSX, Windows;

---

## ОПЫТ РАБОТЫ

---

Октябрь 2019 – по настоящее время

Emphasoft (Санкт-Петербург, [emphasoft.com](https://emphasoft.com))

*Junior full stack разработчик*

### Обязанности:

- Разработал React + Redux + Material UI приложение для корпоративного чата. Интерфейс позволяет пользователю состоять в одновременно в нескольких отделах компании и более удобно работать с корпоративными ботами. Описал API для подключения ботов, за основу был взят опыт написания аналогичного бота для telegram.
- Разработал основу веб приложения для автоматизации заказа блюд в столовой. Backend приложения написан на Django, интерфейс реализован с использованием Django Templates + Bootstrap и адаптирован под экраны мобильных устройств, подготовлен проект для перехода на React + Redux. Внедрил идеи для развития приложения: использование более сложных моделей данных для расширения круга блюд, использование python скрипта для упрощения взаимодействия 1С сервера и приложения.
- Разработал расширение для коммерческого React проекта по созданию сделок с недвижимостью: улучшение формы для создания предложения с использованием redux-form и поддержка drag'n'drop для фотографий.

## Достижения

- Произвел анализ и оптимизировал более 1000 строк кода для корпоративного чата, что привело к качественному улучшению работы.
- Произвел декомпозицию задач по работе над чатом для backend программистов и произвел контроль за выполнением.
- Описал и презентовал модель взаимодействия 1С сервера клиента и приложения для автоматизации заказа блюд, включая анализ возможных сбоев в работе, предложил улучшения по модели.

---

## ОБРАЗОВАНИЕ

**Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики**

Санкт-Петербург (Сентябрь 2017 – Июнь 2021)

**Специальность:** Информационные системы и технологии

**Юго-Восточный Финский Университет Прикладных Наук**

Миккели, Финляндия (Январь 2019 – Май 2019)

Student exchange program

**Дополнительное образование:**

CCNA Routing and Switching: Scaling Networks course

CCNA Routing and Switching: Connecting Networks course

Financing and Business planning (South-Eastern Finland University of Applied Sciences) course

---

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Уровень владения английским языком– Advanced

Имею опыт работы в графических пакетах Photoshop, CorelDraw и GIMP.

Люблю программирование, особенно нравится решать новые интересные задачи и расширять функционал приложений. Легко внедряюсь в команду разработки, понимаю архитектуру проекта, провожу декомпозицию. Дополнительно занимаюсь самообразованием, в данный момент изучаю инструменты для фронтенд разработки: TypeScript и Redux. В школе и институте являюсь старостой, организовывал мероприятия клуба интеллектуальных игр в своём студгородке, активно участвую в студенческой жизни. Ставлю перед собой цель через 4 года дорасти до позиции тимлида. В школе занимался проектной деятельностью в региональном инновационно-технологическом бизнес-инкубаторе, участвовал в краевых выставках, призер 3 региональных конкурсов.