



# ИЛЬФАТ АЛИЕВ

FRONT-END DEVELOPER

## КОНТАКТЫ

- Казань
- +7 950 949 99 61
- ialiev685@gmail.com
- <https://github.com/ialiev685>

## ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Я - Frontend разработчик, уверенно разбираюсь в HTML5, CSS3, JavaScript, React. Английский - pre-Intermediate. Нацелен разрабатывать приложения, которые ведут к оптимизации. Для меня главное - развитие и работа на результат.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

- HTML5
- CSS3
- SASS
- Figma
- Git, GitHub
- WebPack/Parcel
- JavaScript Vanilla
- React
- Redux
- REST API
- Node.js

## ГИБКИЕ НАВЫКИ

- Командная работа
- Креативность
- Самоорганизация
- Адаптивность

## ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ

English - Pre-Intermediate



## ОПЫТ РАБОТЫ

### Мастер участка

КАЗ им. С.П.Горбунова - филиал ПАО "Туполев"  
август 2016 г. - октябрь 2021

- Организация работ на сборочном участке по сборке, ремонту изделий
- Контроль за соблюдением технологического процесса при сборке деталей
- Проработка и выполнение производственного плана

### Старший менеджер по продажам

ГК Паркет-Холл  
ноябрь 2012 г. - февраль 2016 г.

- Розничные и оптовые продажи товаров и услуг
- Взаимодействие с транспортными компаниями
- Организация подрядных работ.
- Ведение первичной документации



## ОБРАЗОВАНИЕ

### Казанский национальный исследовательский технологический университет

Инженер | Сентябрь 2002 — июнь 2008

Машины и аппараты легкой промышленности

### IT школа GoIT

Full Stack | ноябрь 2020 г. - ноябрь 2021 г.



## ПРОЕКТЫ

### Личные проекты:

WebStidio. Сайт веб-студии.

Использовал HTML, SASS, JS.

IceCream. Сайт компании Ice Cream.

Использовал HTML, SASS, JS, JQuery, Webpack.

Filmoteka. Приложения для поиска фильма.

Использовал React, REST API, SASS, npm-packages.

Phonebook. Приложения для сохранения контактов, с возможностью фильтра, редактирования и удаления.. Использовал React, Bootstrap, npm-packages, REST API, Redux, SASS.

### Командные проекты:

HellEn. Сайт школы английского языка.

Использовали HTML, SASS, JS, JQuery, Parsel. Моя роль - разработчик.

Filmoteka. Приложение для поиска фильмов на любой вкус, с возможностью добавлять их в свою библиотеку. Использовали HTML5, SASS, JS, Parsel, REST API, npm-packages. Моя роль - тимлид.