

# Perviz Salmanov

## Местоположение

Готовность к работе: готов к переезду и удаленной работе

## Возраст и стаж

Возраст: 20 лет

## Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/vrazrabotchik>



---

## Профессиональные навыки

HTML • CSS • JQuery • Адаптивная верстка • Twitter Bootstrap • Веб-разработка • Кроссбраузерная верстка • Верстка лендингов

---

## Участие в профессиональных сообществах

Сентябрь 2016 —  
По наст. время  
(3 года и 2 месяца)

### Тостер

@vrazrabotchik: 119 ответов, 130 вопросов, отвечает по темам:

Карьера • Веб-разработка • IT-образование • JavaScript •  
Программирование • Фронтенд • HTML • Java • Книги • PHP

Сентябрь 2015 —  
По наст. время  
(4 года и 2 месяца)

### GitHub

@PervizSalmanov: 106 вкладов в 13 репозиториях, связан с языками:

JavaScript • CSS • HTML

---

## Высшее образование

Октябрь 2017 —  
По наст. время

### Московский педагогический государственный университет

Технологии и предпринимательства  
Россия, Москва

#### Специализация и достижения

Прикладная информатика в экономике

---

## О себе

1)

Название проекта: TodoListVue

Используемые технологии в проекте: Html + Css + Vue2.js

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/ToDoListVue/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/ToDoListVue/>

2)

Название проекта: Epul

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Gulp.js + Sass

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Epul/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Epul/>

3)

Название проекта: Architecture

Использованные технологии в проекте: Html + Css

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Architecture/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Architecture/>

4)

Название проекта: Device

Использованные технологии в проекте: Html + Css

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Device/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Device/>

5)

Название проекта: Sample

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Sample/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Sample/>

6)

Название проекта: Awesome

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Bootstrap

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Awesome/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Awesome/>

7)

Название проекта: Business

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(orlibrary)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Business/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Business/>

8)

Название проекта: Life

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Life/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Life/>

9)

Название проекта: Lab\_Work\_Excel\_Second\_Course

Использованные технологии в проекте: Сделал несколько лабораторных программ на платформе excel

Репозиторий: [https://github.com/PervizSalmanov/Lab\\_Work\\_Excel\\_Second\\_Course/](https://github.com/PervizSalmanov/Lab_Work_Excel_Second_Course/)

10)

Название проекта: Lab\_Work\_Computer\_Networking\_Second\_Course

Использованные технологии в проекте: Сделал два лабораторных приложения по безопасности.

Репозиторий: [https://github.com/PervizSalmanov/Lab\\_Work\\_Computer\\_Networking\\_Second\\_Course/](https://github.com/PervizSalmanov/Lab_Work_Computer_Networking_Second_Course/)

11)

Название проекта: BreeEcom

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Responsive design(vanilla css) + JQuery(or library)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/BreeEcom/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/BreeEcom/>

12)

Название проекта: Electron-Shop(многостраничный сайт)

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library) + php + mysql + Vanilla javascript

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Electron-Shop/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Electron-Shop/>

13)

Название проекта: AviaSales

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Vanilla javascript

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/AviaSales/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/AviaSales/>

14)

Название проекта: ToDo

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Vanilla javascript

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/ToDo/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/ToDo/>

15)

Название проекта: Zonya

Использованные технологии в проекте: Html + Css

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Zonya/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Zonya/>

16)

Название проекта: YokNGalam

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Gulp.js + Bootstrap + Sass

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/YokNGalam/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/YokNGalam/>

17)

Название проекта: Gallery

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library) + Vanilla javascript + bootstrap

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Gallery/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Gallery/>

18)

Название проекта: Slider

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Vanilla javascript

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Slider/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Slider/>

19)

Название проекта: Group-Cubiny

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Group-Cubiny/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Group-Cubiny/>

20)

Название проекта: Books-Online

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Books-Online/>  
Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Books-Online/>

21)

Название проекта: Luxury-Restaurant

Использованные технологии в проекте: Html + Css + JQuery(or library) + Bootstrap + Angular(A bit of) + TypeScript(A bit of)

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Luxury-Restaurant/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Luxury-Restaurant/>

22)

Название проекта: Golden

Использованные технологии в проекте: Html + Css + Sass + Gulp + Bootstrap

Ссылка на проект: <https://pervizsalmanov.github.io/Golden/app/>

Репозиторий: <https://github.com/PervizSalmanov/Golden/>

---

**«Мой Круг»** – вакансии для IT-специалистов