

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО**

**Дисциплина:** Фронт-энд разработка

**Отчет**

**По лабораторной работе №1 по теме: "Верстка сайта  
средствами HTML, CSS и Bootstrap"**

**Выполнил:**

**Легин Денис**

**Группа:**

**K33402**

**Проверил:**

**Добряков Д. И.**

**Санкт-Петербург**

**2021 г.**

## Задача:

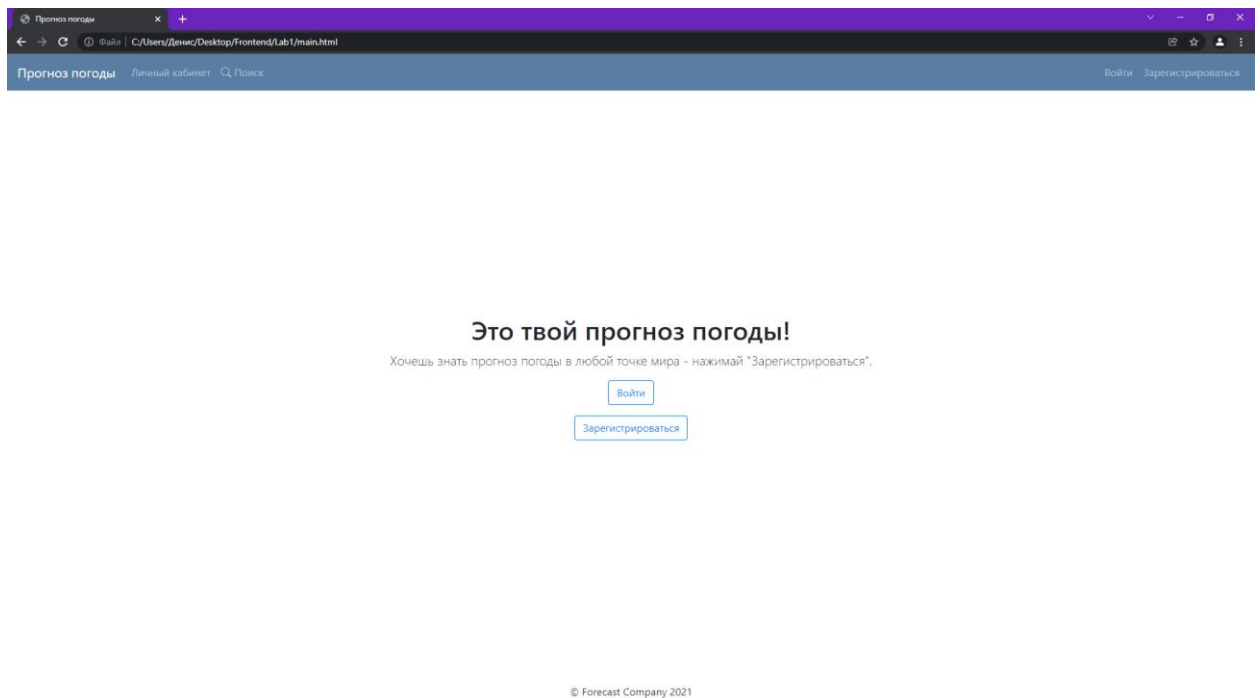
Сверстать сайт прогноза погоды посредством HTML, CSS и Bootstrap.  
Реализовать следующие страницы:

- Вход
- Регистрация
- Личный кабинет пользователя с прогнозом погоды по выбранным городам
- Поиск прогноза погоды по введенному городу

## Ход работы:

Для верстки сайта прогноза погоды я использовал фреймворк BootsTrap.

### 1) Начальный экран:



### 2) Вход



## Войти в личный кабинет

© Forecast Company 2021

### 3)Регистрация

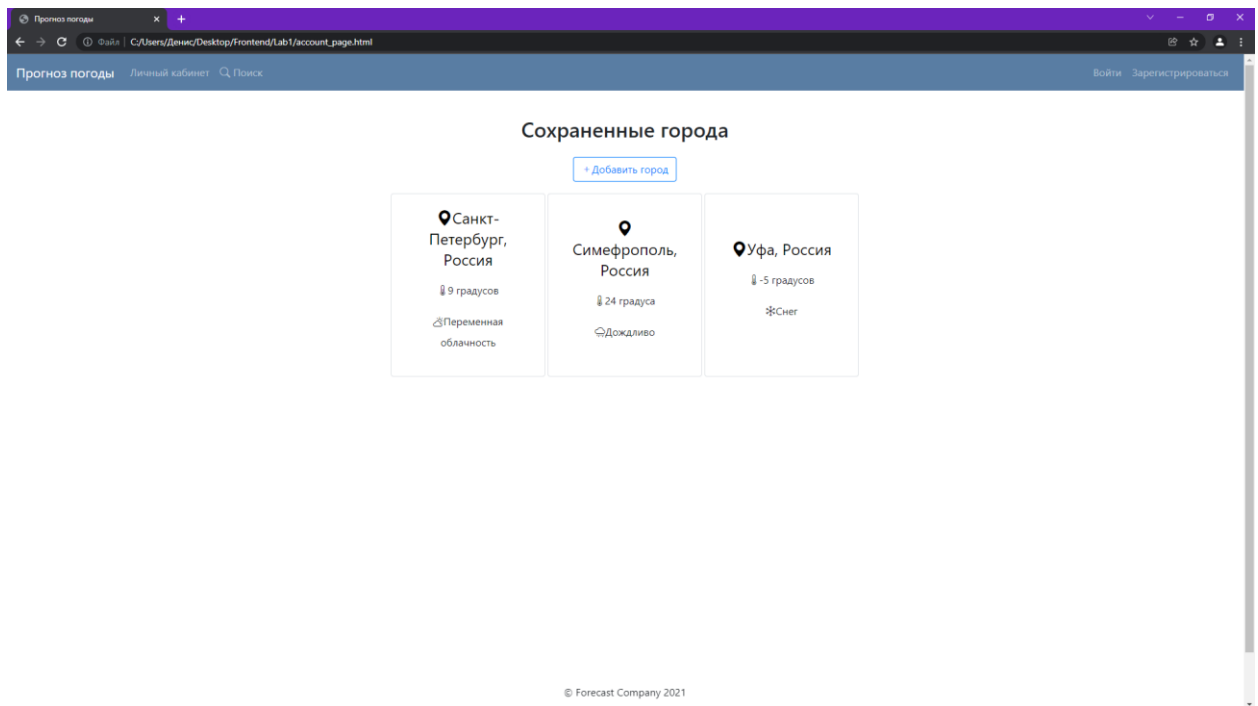


## Зарегистрироваться

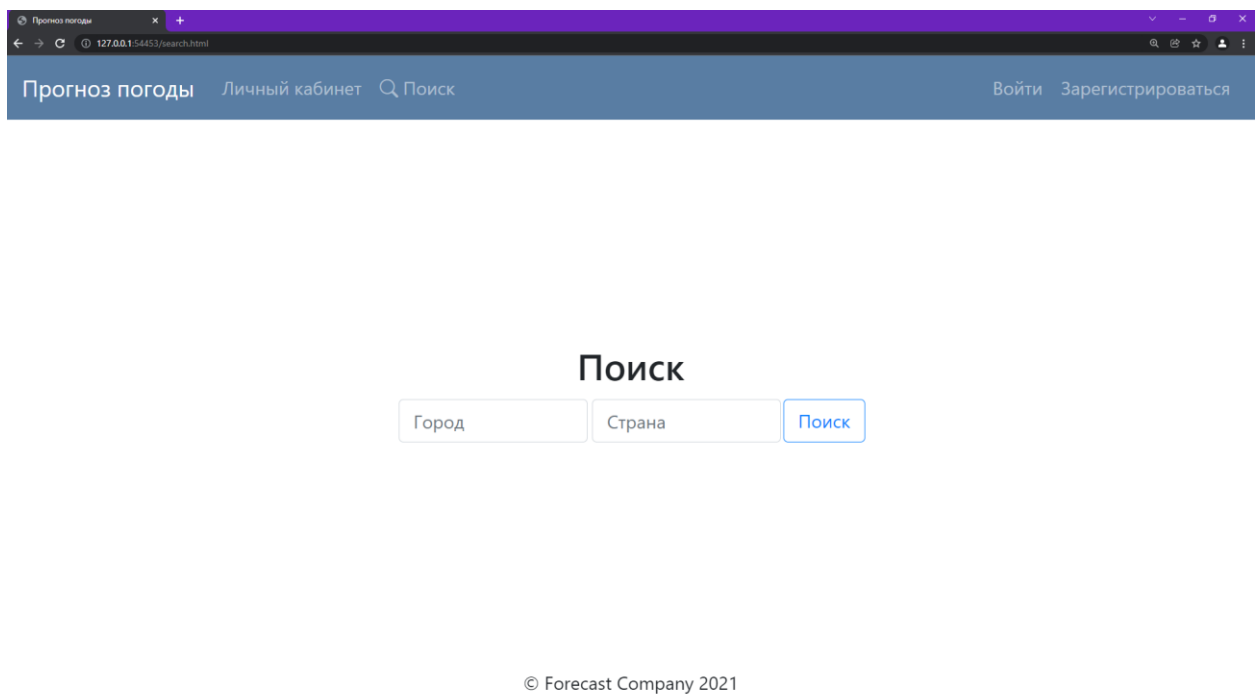
☐ Я согласен с [правилами компании](#)

© Forecast Company 2021

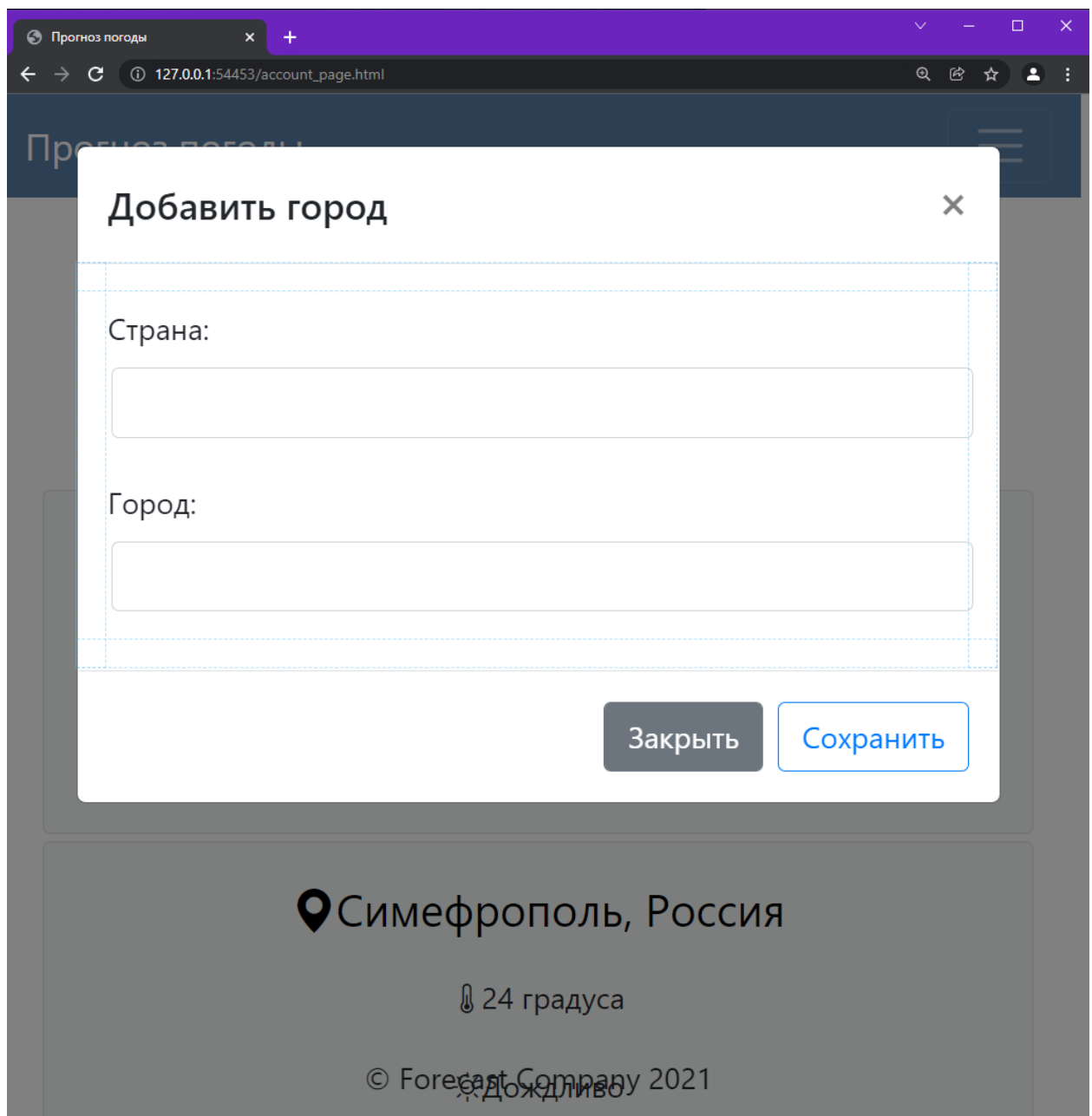
### 4) Личный кабинет



## 5) Поиск



## 6) Добавление города



## Вывод:

В ходе данной работы я сверстал сайт прогноза погоды используя Bootstrap. Для этого я использовал flex-box, готовые карточки, формы, и модальные окна. Также на практике убедился, что фреймворки сильно упрощают разработку и позволяют сделать код более компактным