

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО**

**Дисциплина:** Фронт-энд разработка

**Отчет**

**По лабораторной работе №2 по теме: "Взаимодействие с  
внешним API"**

**Выполнил:**  
**Безруков Андрей**

**Группа:**  
**К33402**

**Проверил:**  
**Добряков Д. И.**

**Санкт-Петербург, 2022 г.**

**Цель:** добавить на сайт возможность получения погоды из внешнего API

### Ход работы:

Для получения погоды я использовал API OpenWeatherMap (fetch)

#### 1. Основное меню search.html

Pogodka

SearchAccountSign up

SearchUse your location

...or choose from these!

#### 2. Поиск погоды по городу

Pogodka

SearchAccountSign up


SearchUse your location

City: Moscow

Temperature: 0°C

Feels like -5°C

light snow



#### 3. Поиск погоды по геолокации пользователя:

[Search](#)[Use your location](#)

City: Atlanta

Temperature: 10°C

Feels like 8°C

broken clouds



**Вывод:** В ходе данной работы я подключил внешнюю API OpenWeatherMap для поиска погоды по городу или геолокации.