МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАЛУЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. К. Э. ЦИОЛКОВСКОГО»

Инженерно-технологический институт кафедра информатики и информационных технологий

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 2

ДИСЦИПЛИНА: "Прикладное программирование"				
Выполнил: студент гр. Б-ИСиТ-41	Овсепян А.М			
Проверил:	Винокуров А.В			
Дата сдачи (защиты) лабораторной работы:				
Результаты сдачи (защиты):				
Количество рейтинговых баллов				
Оценка				

Лабораторная работа №2

Цель: формирование практических навыков работы с проектом на React.js.

Задачи: создать свою личную страницу на React.js используя HTML, CSS и JSX синтаксис.

Задание:

- 1. Выполнить клонирование общего проекта на компьютер. (https://github.com/procenchec/First_repository).
- 2. Установить пакеты для проекта (прт і).
- 3. Создать или уже в существующей папке containers создать свой файл, в котором указать свои ФИО, группу, вставить любую картинку, используя синтаксис JSX.
- 4. Указать цвет текста ФИО при помощи CSS. Выровнять содержимое страницы по центру.

```
BykovOvsepyan 
background: linear-gradient(45deg, □#0d5858, ■#db7f42);
text-align: center;
font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
font-style: italic;
font-weight: 900;
color: □rgb(85, 39, 9);
min-height: 100vh;
display: flex;
justify-content: center;
align-items: center;
flex-direction: column;
```

```
import './App.css';
import Sheglova from './containers/Sheglova'
import Procenko from './containers/Protsenko'
import Artemyev from './containers/Artemyev'
import Lobanov from './containers/Lobanov'
import Rozhkova from './containers/Rozhkova'
import Kamleva from './containers/Rozhkova'
import Turov from './containers/Turov'
import Mironov from './containers/Mironov'
import List from './containers/Mironov'
import Nikulin from "./containers/Nikulin";
import Korneev from "./containers/Korneev";
import Godonoga from "./containers/Godonoga";
import Mikalyuk from "./containers/Mikalyuk";
import BykovOvsepyan from "./containers/BykovOvsepyan";
import { BrowserRouter, Route, Switch } from "react-router-dom";
```



