# 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 № 8

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

### Лабораторная работа №8

```
src > containers > Kosyrev > JS Lab1.js > [4] AppContainer
     import styled from "styled-components";
     const AppContainer = styled.div
 4 background-color:rgb(255, 102, 0);
     text-align: center;s
    color:rgb(77, 170, 182);
     min-height: 100vh;
     display: flex;
     justify-content: center;
 9
     align-items: center;
     flex-direction: column;
11
     const Image = styled img
     height: 40vmin;
      pointer-events: none
     const App = () \Rightarrow (
         <AppContainer>
             <Image src={'https://i.gifer.com/2GU.gif'} />
              Косырев М.А. Б-ИСиТ 41
         </AppContainer>
     export default App;
```

```
src > constants > JS kosyrev.js > ...
     import Iframe from "../components/Iframe";
     import lab1 from "../assets/Kosyrev/lab1.pdf";
     import lab2 from "../assets/Kosyrev/lab2.pdf";
     import lab3 from "../assets/Kosyrev/lab3.pdf";
     import lab4 from "../assets/Kosyrev/lab4.pdf";
     import lab5 from "../assets/Kosyrev/lab5.pdf";
     import lab6 from "../assets/Kosyrev/lab6.pdf";
     import lab7 from "../assets/Kosyrev/lab7.pdf";
 9
     import laba1 from '../containers/Kosyrev/Lab1'
10
     import laba2 from '../containers/Kosyrev/Lab2'
11
     import laba3 from '../containers/Kosyrev/Lab3'
12
     import { cloneElement } from "react";
13
     import React from "react";
     export default {
16
         l1: <Iframe Lab={laba1} src={lab1}></Iframe>,
         12: <Iframe Lab={laba2} src={lab2}></Iframe>,
18
         13: <Iframe Lab={laba3} src={lab3}></Iframe>,
         14: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab4 }),
         15: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab5 }),
20
         16: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab6 }),
21
         17: cloneElement(<Iframe></Iframe>, { src: lab7 }),
22
```

