



## Управление видимостью ко

## React App: Change C



## Toggle Component Visibility

## React Project: Styling, Express

## Yesterday

## .NET Reflection: Code Explorer

### Previous 7 Days

## Scala Math Functions

## Proxy Log Analyzer Code

### Блок-схема для алгоритма

Добавлен метод для суммир

## Минимизация и преобразование

Previous 30 Days

New chat

## Binary and Text Handling

## Распределение нагрузок на

### Метод половинного деления:

Нагрузка на процессорах: ш

January

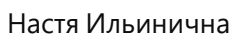
Мн-во НФЗ по Армстронгу

## Доказательство функционал

2023



Get GPT-4, DALL·E, and more



```
useState([true, true, true]);
const [backgroundColors, setBackgroundColors] =
useState(initialColors);
```

```
const getRandomColor = () => {
  const randomIndex = Math.floor(Math.random() *
initialColors.length);
  return initialColors[randomIndex];
};
```

```
const handleColorChange = (index) => {
  const newColors = [...backgroundColors];
  newColors[index] = getRandomColor();
  setBackgroundColors(newColors);
};
```

```
const handleToggleVisibility = (index) => {
  const newVisibility = [...visibleComponents];
  newVisibility[index] = !newVisibility[index];
  setVisibleComponents(newVisibility);
};
```

```
const rowStyle = {
  display: 'flex',
  justifyContent: 'space-around',
  gap: '10px',
  flexDirection: 'row',
  alignItems: 'center',
  background: '#DFF0D8',
  padding: '20px',
  borderRadius: '10px',
}
```



```

    }
</div>
<div>
  <input
    type="checkbox"
    checked={showStudent3}
    onChange={() => toggleVisibility(2)}
  />
  <label>Student 3</label>
</div>
</div>
);
}

```



ChatGPT can make mistakes. Consider checking important information.