



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«МИРЭА – Российский технологический университет»**  
**РТУ МИРЭА**

---

Институт кибербезопасности и цифровых технологий  
Кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии»

---

**ЗАЧТЕНО**

\_\_\_\_\_/Иванов И.И./  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ОТЧЁТ**  
**О ВЫПОЛНЕНИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ**  
по дисциплине  
**«Работа с LaTeX»**  
на тему:  
**«Оформление по ГОСТ»**

**Выполнил**

Студент 3 курса: Смирнов А.И.

Группы: БИСО-02-20

Специальности: 10.05.04

Москва

2023 г.

## Содержание

<b>Введение</b> . . . . .	<b>2</b>
<b>1 Текст</b> . . . . .	<b>3</b>
1.1 Текст с рисунком . . . . .	3
<b>Заключение</b> . . . . .	<b>4</b>
<b>Список литературы</b> . . . . .	<b>5</b>

## **Введение**

Здесь идёт красная строка с отступом в 1,5 см. Шрифт – Times New Roman 14, обычное начертание. Поля (3 см слева, 2 справа, сверху и снизу по 2) соблюдены.

Межстрочный интервал – полуторный. Интервалы перед и после абзацев отсутствуют, как и отступы слева и справа. Размер бумаги – А4 (210х297 мм). Выравнивание – по ширине. Ориентация – книжная. Цвет текста – чёрный. Положение переплёта – слева.

## **1 Текст**

### **1.1 Текст с рисунком**

Для запуска программы требуется современный компьютер, совместимый с инструкциями SSE2 и с технологией DirectX 9.0с. Подобный компьютер изображён на рисунке 1.1 – Компьютер.



Рисунок 1.1 – Компьютер

После рисунка идёт интервал в одну строку. Если рисунков в работе много, их следует помещать в приложение. Подписи должны быть лаконичными.

## **Заключение**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## **Список литературы**

1. Таненбаум Э., Бос Х. Современные операционные системы. - 4 изд. - СПб.: Питер, 2018. - С. 1120.