



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Московский государственный технический университет имени Н.
Э. Баумана
(национальный исследовательский университет)»
(МГТУ им. Н. Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «Информатика и системы управления»
КАФЕДРА «Программное обеспечение ЭВМ и информационные технологии»

Отчет по лабораторной работе №1 по дисциплине "Анализ Алгоритмов"

Тема

Студент Козырных А.Д.

Группа ИУ7-52Б

Преподаватель Волкова Л. Л., Строганов Д.В.

2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1 Аналитическая часть	4
2 Конструкторская часть	5
3 Технологическая часть	6
3.1 Требования к программному обеспечению	6
4 Исследовательская часть	7
4.1 Технические характеристики	7
4.2 Описание используемых типов данных	7
4.3 Вывод	7
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	8
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	9

ВВЕДЕНИЕ

Цель лабораторной работы — . Для достижения поставленной цели необходимо выполнить следующие задачи:

- PLACENHOLDER

1 Аналитическая часть

2 Конструкторская часть

3 Технологическая часть

3.1 Требования к программному обеспечению

Входные данные: ;

Выходные данные: .

4 Исследовательская часть

4.1 Технические характеристики

Характеристики используемого оборудования:

- Операционная система — Windows 11 Home [5]
- Память — 16 Гб.
- Процессор — Intel(R) Core(TM) i5-10300H CPU @ 2.50ГГц [6]

4.2 Описание используемых типов данных

Используемые типы данных:

- Placeholder

4.3 Вывод

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения данной лабораторной работы были решены следующие задачи:

- PLACEHOLDER