Министерство цифрового развития

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

(СибГУТИ)

Кафедра прикладной математики и кибернетики

Отчёт

по лабораторной работе № \_\_ «\_\_\_\_\_\_\_\_*(название)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

Выполнил:

студент группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО студента

Работу проверил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность преподавателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО преподавателя

Новосибирск 2025 г.

# **Введение (задание )**

Краткое описание выбранного набора данных и постановка задачи

# **Основная часть**

Последовательное выполнение всех пунктов задания с кодом и  текстовыми выводами после каждого шага

# **Заключение**

Общие выводы по проведенному анализу:

* 1. Какие основные проблемы данных были выявлены?
  2. Какие методы предобработки были применены и почему?
  3. Как проведенная работа повлияет на дальнейшее построение моделей?

Ссылка на выбранный датасет на Kaggle.

# **Код программы**