



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 _____ Системы обработки информации и управления _____

Отчёт по рубежному контролю №1

По дисциплине:
«Технологии машинного обучения»

Выполнил:

Студент группы ИУ5-61

(Подпись, дата)

Толпаров Н.Р.

(Фамилия И.О.)

Проверил:

(Подпись, дата)

Гапанюк Ю. Е.

(Фамилия И.О.)

Москва, 2021

Задание

Для заданного набора данных проведите обработку пропусков в данных для одного категориального и одного количественного признака. Какие способы обработки пропусков в данных для категориальных и количественных признаков Вы использовали? Какие признаки Вы будете использовать для дальнейшего построения моделей машинного обучения и почему?

Дополнительные требования по группам:

- Для студентов групп ИУ5-61Б, ИУ5Ц-81Б - для пары произвольных колонок данных построить график "Диаграмма рассеяния".

Набор данных:

<https://www.kaggle.com/karan/gadiya/fifa19>

Результат выполнения:

https://github.com/nathanKith/bmstu-ml/blob/master/rk1/RK1_Natan.md