



## ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ

- Необходимо реализовать модель на основе данного датасета
- Для достижения данной цели нужно обработать датасет, привести его в вид, готовый для обучения с помощью модели МЛ (выбор модели зависит только от вас, ограничений на это нет)

### Требования:

- Python script/ Python Jupyter notebook

### Материалы:

- Ссылка на датасет:  
[https://drive.google.com/file/d/1L9XWBR\\_3F4xozizi0aOEfrI-VqqNcKw/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1L9XWBR_3F4xozizi0aOEfrI-VqqNcKw/view?usp=sharing)

### Описание датасета:

- Датасет описывает некоторую зависимость числа bugs от значений repository\_name, commit\_hash, commit\_date, commit\_author, commit\_message. Вам необходимо выявить данную зависимость и написать скрипт/ноутбук, обучающий модель по данному датасету

Готовый проект выложить на GitHub и прислать ссылку