

## Задача 1. Классификация заявок в диспетчерскую

### Запуск

Открываем директорию проекта в консоли (необходим установленный python), и активируем виртуальную среду со скаченными библиотеками

```
cd myvenv/Scripts
```

```
activate
```

### Обучение

Для обучения возвращаемся в корень проекта и переходим в директорию src-train и запускаем train\_model.py

```
cd src-train
```

```
python train_model.py
```

Это сгенерирует два файла в папке model – model.pkl и vectorizer.pkl

### Применение модели

Для применения модели необходимо перейти в папку src-predict и запустить predict.py

```
cd src-predict
```

```
python predict.py
```

Это сгенерирует выходной файл A.csv директории result