

# Трек-анализ

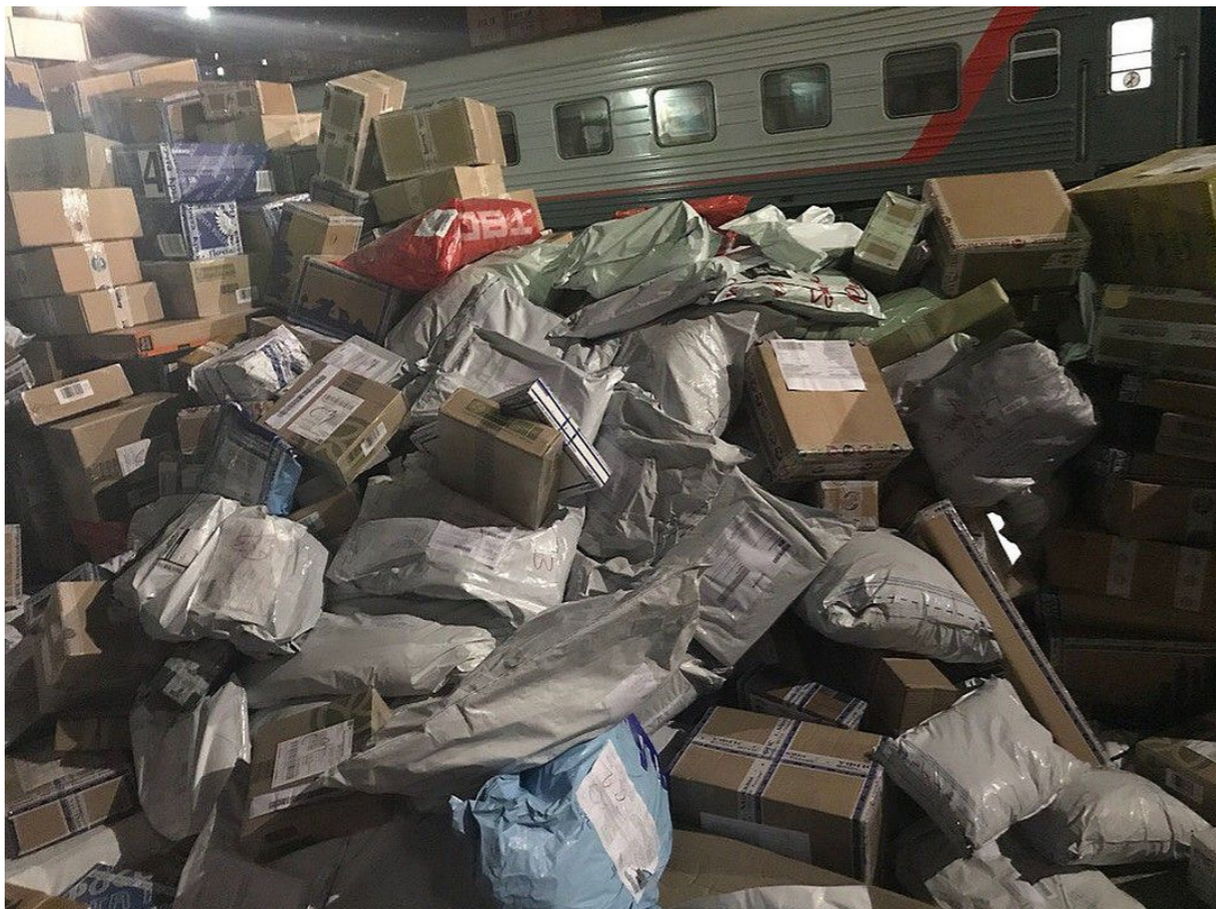
предсказание времени в пути посылок и  
выявление плохих пунктов почты  
России

Орлов Алексей, 02.2019

# Решаемая проблема



# Решаемая проблема



# Решение

1) Собираем у пользователей трек номера взамен на оповещение о прибытии и предсказания времени в пути.

2) На основе собранных данных:

А — улучшаем предсказания =)

Б — выявляем плохо организованные сортировочные пункты и отделения

В — прогнозируем риски задержки и потери посылок для магазинов

3) можем у пользователей попутно собирать жалобы



# Данные и технологии

- Кратко о данных — пока собираем из доступных мест =)
- Какие технологии машинного обучения применяются и для чего -



# Какие ресурсы требуются

- Кто знает МО?)
- Нужные прогеры для парсинга данных и занесения в БД



# Что уже сделано?

- Сделана эта презентация, придумываем название получше



# КТО ВЫ?

- 
- Про себя: Программист- React, php, python, JS, MySQL
- Про организацию :
- ХакСпейс — делаем социальные ИТ проекты и всякие штуки в качестве хобби

- 

@orlov\_alex +79215588096

