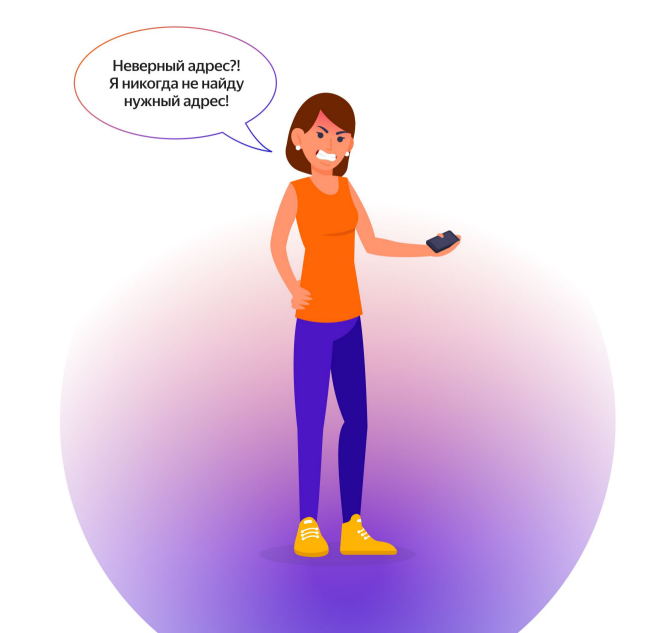
### Команда Smart\_Al

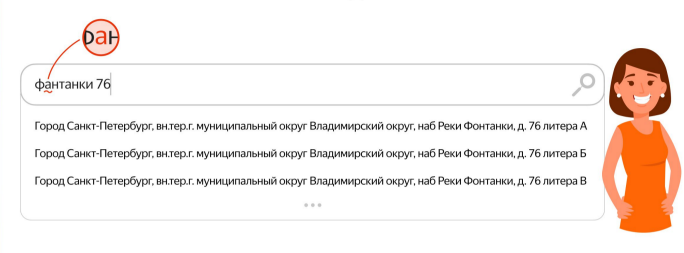
# Сервис для определения корректного адреса

Правительство Санкт-Петербурга, Комитет по информатизации и связи Ситуация



### В чем проблема?

#### Ожидание



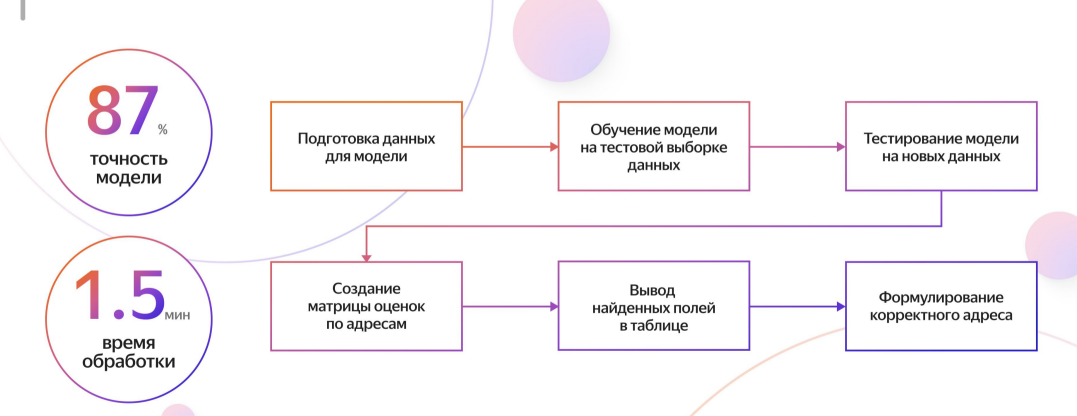




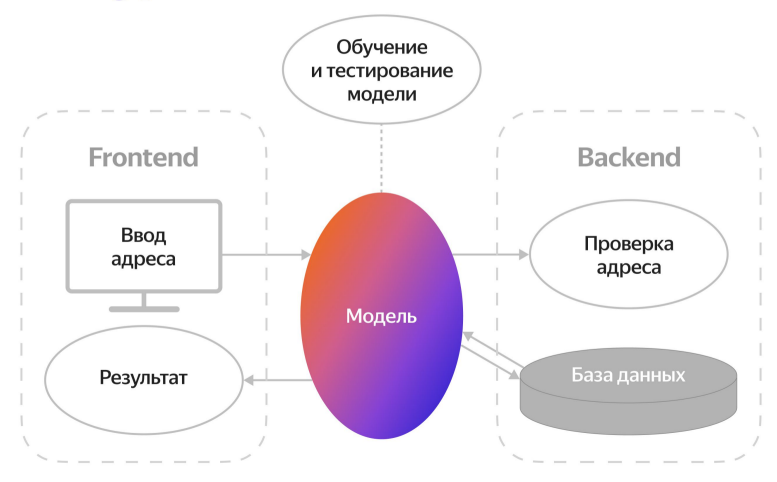
Что делать?



### Реализация



## Архитектура



### Стек технологий



#### **Python**

Основной язык, на котором написан сервис



#### **Docker**

Сборка готового решения



#### **TensorFlow**

Библиотека для машинного обучения модели



#### **FastAPI**

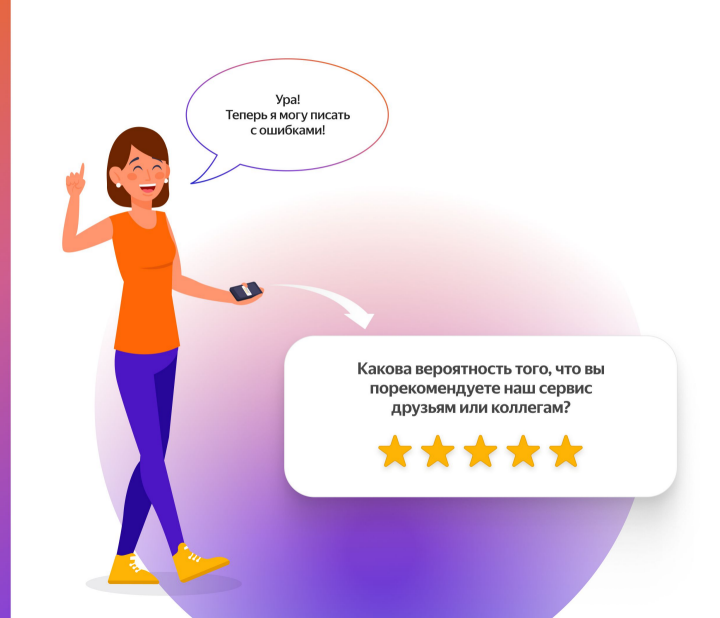
Фреймворк для быстрого создания API



#### Scikit-learn

Библиотека для машинного обучения модели

### Какой результат?



# Над кейсом работали



**Андрей** МL-разработчик



**Дмитрий** Продуктовый аналитик



**Дарья** Дизайнер



**Наталия** Продакт-менеджер



**Светлана** Разработчик

### Спасибо за внимание!

Мы готовы ответить на вопросы