Разработайте алгоритм и/или модель для обнаружения аномалий в потоке данных. В качестве данных предоставляется датасет (файл **test\_data\_analyst.csv**) с историей заявок с определенных IP-сеток.

**Описание данных:**

- `id` - уникальный номер заявки

- `date` - дата подачи заявки

- `inetnum` - IP-сетка, с которой была подана заявка

**Задачи:**

1. Разработать и реализовать алгоритм/модель для обнаружения аномалий в потоке данных. Аномалии могут быть как точечными выбросами, так и изменениями во временном ряде.

2. Определить критерии для классификации наблюдений как аномальных или нормальных.

3. Визуализировать (интерактивно) обнаруженные аномалий.