# Базы данных

### Мотивация

• Данных много и они разные;

• Приложения плохо подходят для хранения данных;

• Хранение данных можно выделить в отдельную функцию,

которую можно продавать;

#### Системы хранения данных

- Объектно-ориентированные (картинки, видео, документы) s3
- Реляционные (PostgreSQL) позволяют создавать очень сложную логику связи
- Нереляционные (Redis, Mongo) они лучше масштабируются

## SQL – язык запросов

#### Выводы

- Данные все равно хранятся в файликах на жестком диске, но теперь к ним можно обращаться с помощью языка запросов;
- Базы данных можно арендовать, чтобы не беспокоиться об безопасности, скорости и лимитах хранения;
- Базы данных очень разные

Практическая часть