

Архитектура топиков и консьюмер групп: Было решено разбить топики не по потребителям, а по данным которые будут храниться в этих топиках Каждая из сетей микросервисов будет потреблять сообщения из обоих топиков но по своим заранее определённым партициям Выбор кафки в качестве mq был определён в виду следующих возможностей Кафки:

- Партиционирование
- Консьюмеры сами потребляют сообщения батчами
- Удобство в выборе поставок сообщений по стратегиям (AT_LEAST_ONCE, AT_MOST_ONCE, EXACTLY_ONCE)

OK-sevice (Ozone-kafka connector)