

# Практика 11: Практика по DDD

Юрий Литвинов  
yurii.litvinov@gmail.com

25.04.2022

# Задача на пару, магазин книг

В командах по 2-3 человека проанализировать запрос <https://goo.gl/94LyFc> и построить модель приложения согласно «чистой архитектуре» и канонам предметно-ориентированного проектирования.

- ▶ Обратите внимание, это «сырой» RFP, некоторые требования там к заданию не относятся
  - ▶ Выявить их и обсудить — ваша задача
- ▶ Основное внимание надо уделить модели предметной области, внешние сущности (средства доставки, средства персистентности) должны упоминаться, но без деталей
- ▶ Необходима «каноничная» высокоуровневая структура и явно выделенное смысловое ядро

# Что надо сделать за пару

- ▶ Диаграмму компонентов + диаграмму классов
  - ▶ Лучше на одной диаграмме сразу
- ▶ Успеть показать на проекторе и обсудить пару решений
- ▶ Как обычно, выложить результаты в репозиторий одного из членов команды, не забыв указать полный её состав
- ▶ Будет оцениваться в том числе и полнота покрытия требований из RFP и пунктуальность в синтаксисе UML