

Domain-driven design (DDD)

Предметно-ориентированное проектирование

Процесс создания моделей

Презентации на Yandex

- [Лекция 1. Модель предметной области](#)
- [Лекция 2. Структурные элементы предметно-ориентированного проектирования](#)
- [Лекция 3. Углубляющий рефакторинг](#)
- [Лекция 4. Стратегическое проектирование](#)

Тексты на Yandex

- [Текст 1 для лекции](#)
- [Текст 2 для лекции](#)
- [Текст 3 для лекции](#)
- [Текст 4 для лекции](#)

Учебное пособие на Yandex

Эрик Эванс. Предметно-ориентированное проектирование (DDD):

структуризация сложных программных систем.

Скачать:

[Учебное пособие включает содержание всех лекций курса \(на русском\)](#)

Презентации (старые) на Yandex

- [Лекция №1 Обзор DDD](#)
- [Лекция №2 Предпосылки DDD](#)
- [Лекция №3 Стратегический дизайн DDD](#)
- [Лекция №4 DDD: Архитектурный стиль \(вид\)](#)
- [Лекция №5 DDD: Тактический дизайн. Часть 1](#)

- [Лекция №6 DDD: Тактический дизайн. Часть 2](#)

Тексты (старые) на Yandex

- [Текст 1 для лекции](#) (взято из Введения и главы 1) ([Текст на основе видео 1](#))
- [Текст 2 для лекции](#) (взято из главы 1) ([Текст на основе видео 2](#))
- [Текст 3 для лекции](#) (взято из частей: I, II, IV; глав: 1, 2, 14) ([Текст на основе видео 24-27](#))
- [Текст 4 для лекции](#) (взято из главы 2)
- [Текст 5 для лекции](#) (взято из главы 3)
- [Текст 6 для лекции](#) (взято из части II)

From:

<https://se.moevm.info/> - **МОЭВМ Вики** [se.moevm.info]

Permanent link:

https://se.moevm.info/doku.php/courses:domain_driven_design

Last update:

