



Детализация требований. Теория.

Байкин Александр. uml2.ru

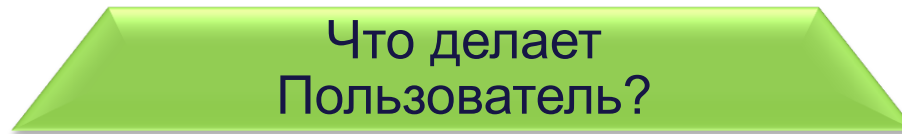
- Уровни требований
- Соотношение уровней требований и документов
- Вопросы
- Примеры документов
- Выводы







Зачем?



Что делает
Пользователь?

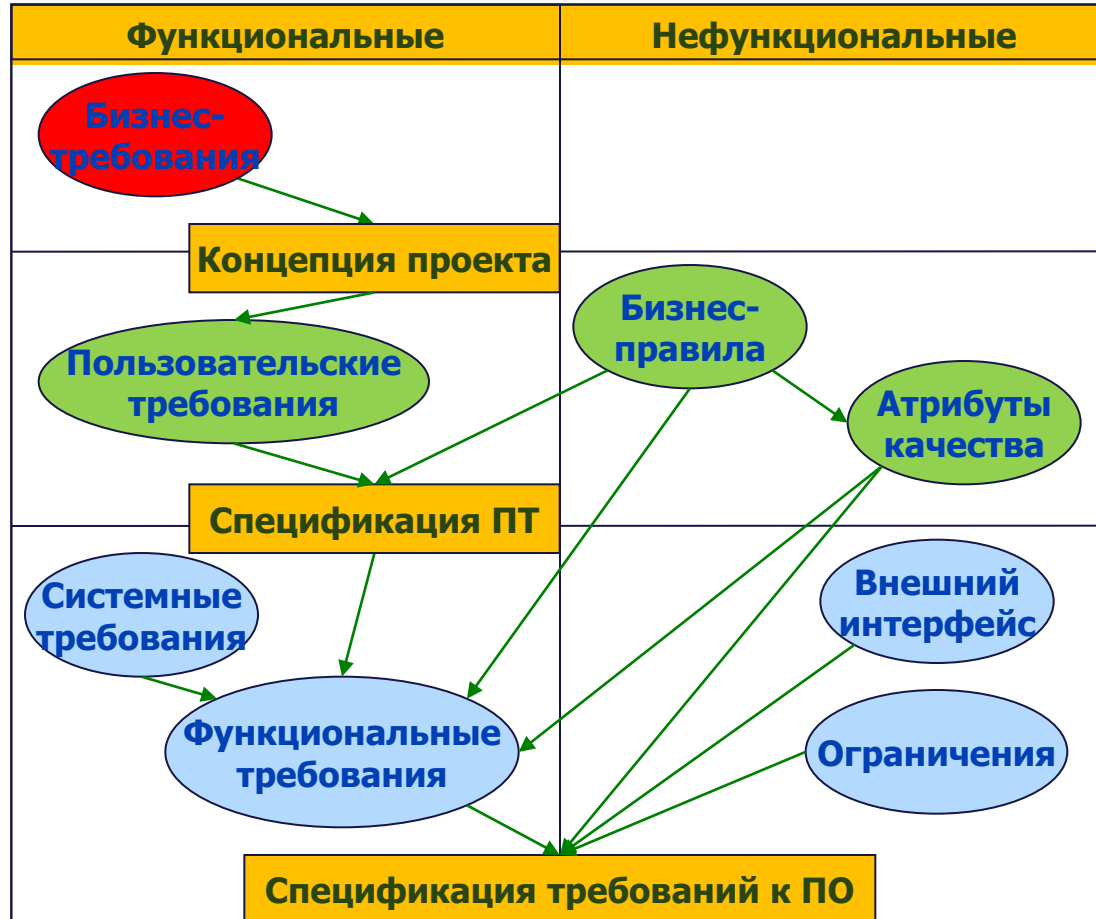


Что делает Система?

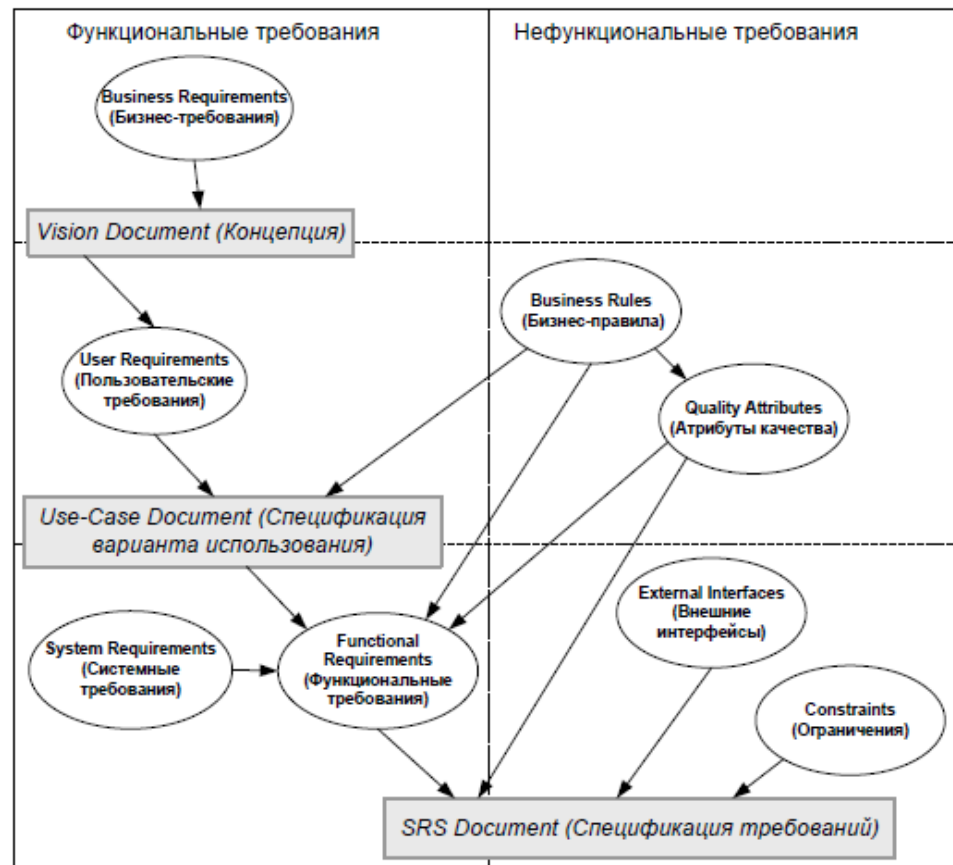
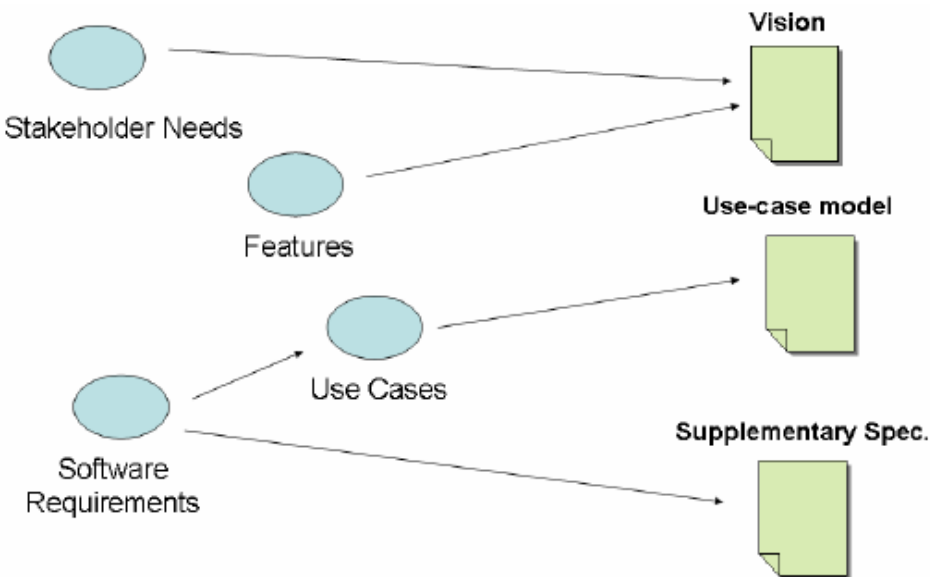
Уровни Требований

ГОСТ	Вигерс	RUP
Цель	Бизнес Требования	Потребность
Задача		Характеристика (Feature)
	Пользовательские Требования	Варианты Использования
Функция	Функциональные Требования	Системные Требования

Типы требований по Вигерсу



RUP vs Вигерс



Юрий Булуй (с)

Вигерс vs ГОСТ



Юрий Булуй (с)

Вопросы к круглому столу

- От чего зависит детализация требований?
- Какой уровень детализации выбрать мне?
- Почему разработчики/заказчики не читают спеки?
- Что такое **достаточный** уровень детализации?
- Use Case vs User Story
- Какие есть «business friendly» техники детализации требований?
- Один или несколько детальных спецификаций требований?

Типы проектов:

- Заказная
- Продуктовая
- Внедрение
- Интеграционные

- Один документ – один уровень абстракции
- Пишите на том уровне, на котором понятно потребителям
- Уровень детализации модели
- Сильно меняющие детали нет смысла писать
- Актуальным должно быть одно требование
- Собирайте удачные патерны
- Много документов – сложнее поддерживать
- Используйте выделение для ключевых мест
- Важное в начало
- Опишите в общем, а потом детально
- Используйте Диаграммы
- Объясняйте требования Заказчикам
- Учитывайте разные точки зрения