

Принял:
Худойбердиев Х

Информационная система
«Компьютерный магазин **AMSH**»

Описание классов

Директор - управляет магазином

Работники – служащие магазина

Поставщики – поставляют товар

Клиенты – приобретают товар

Актёры:

Магазин

Склад

Управляющий
класс:

Сущность и отношение

- **Сущность:**

1. **Товар**
2. **Услуги**
3. **Заказ**

- **Отношение :**

1. **Зависимое**
2. **Обобщение**

Диаграмма классов информационной системы «Компьютерный магазин»

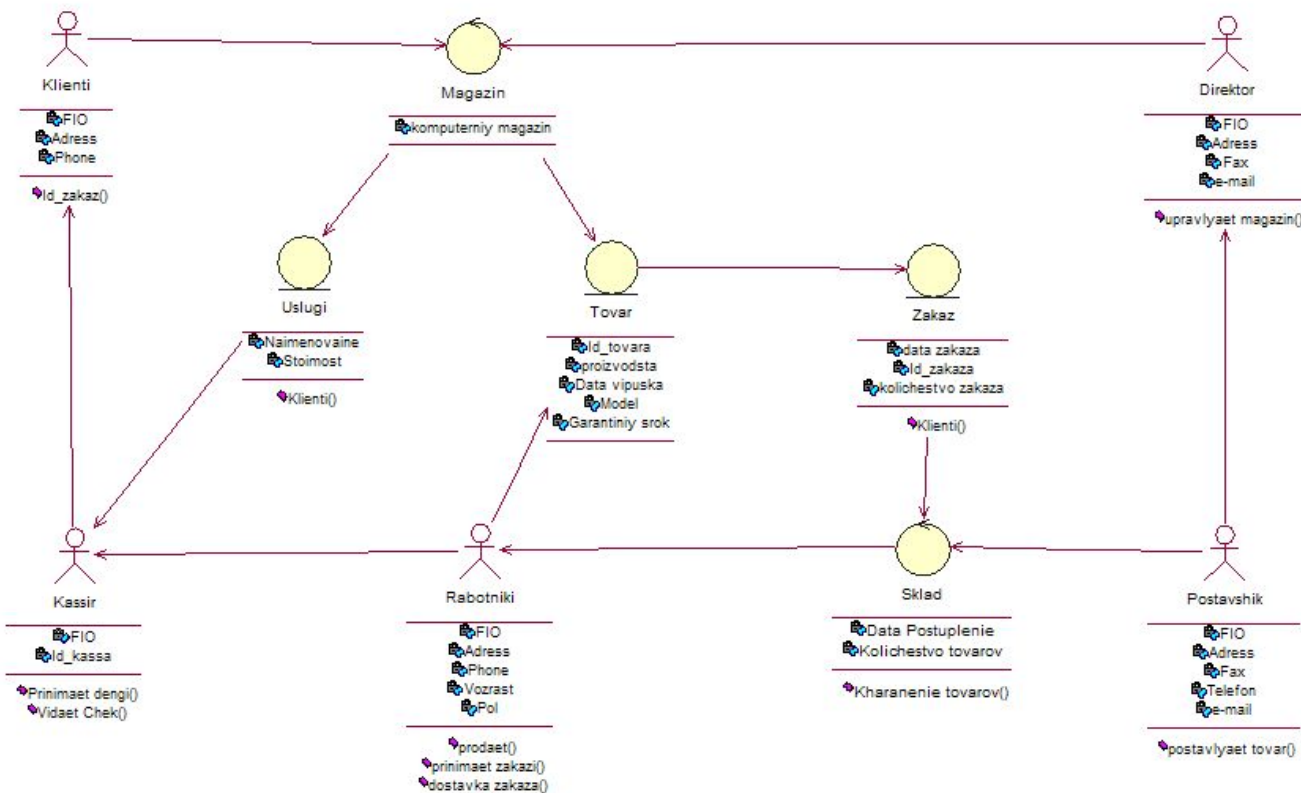
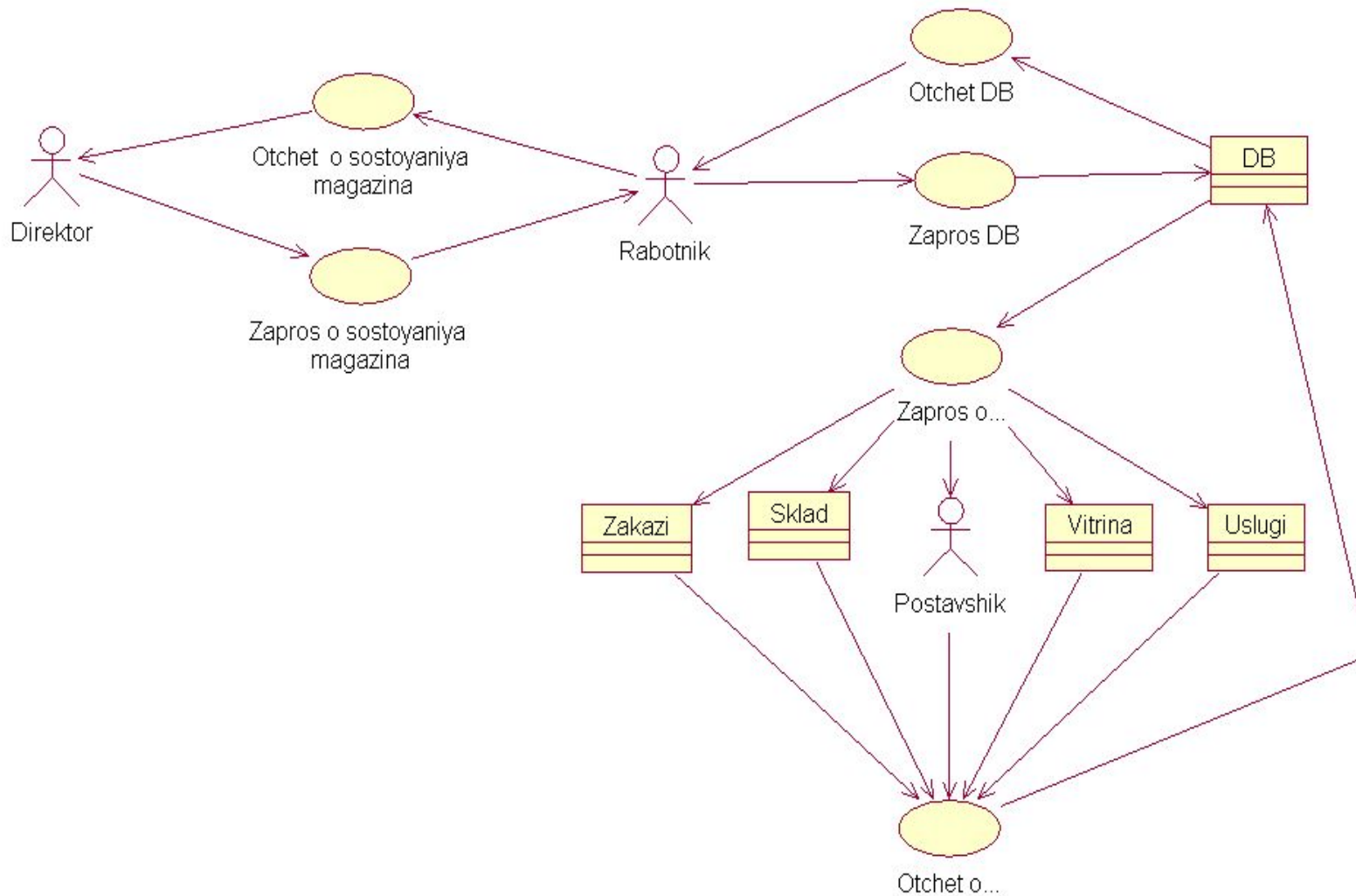
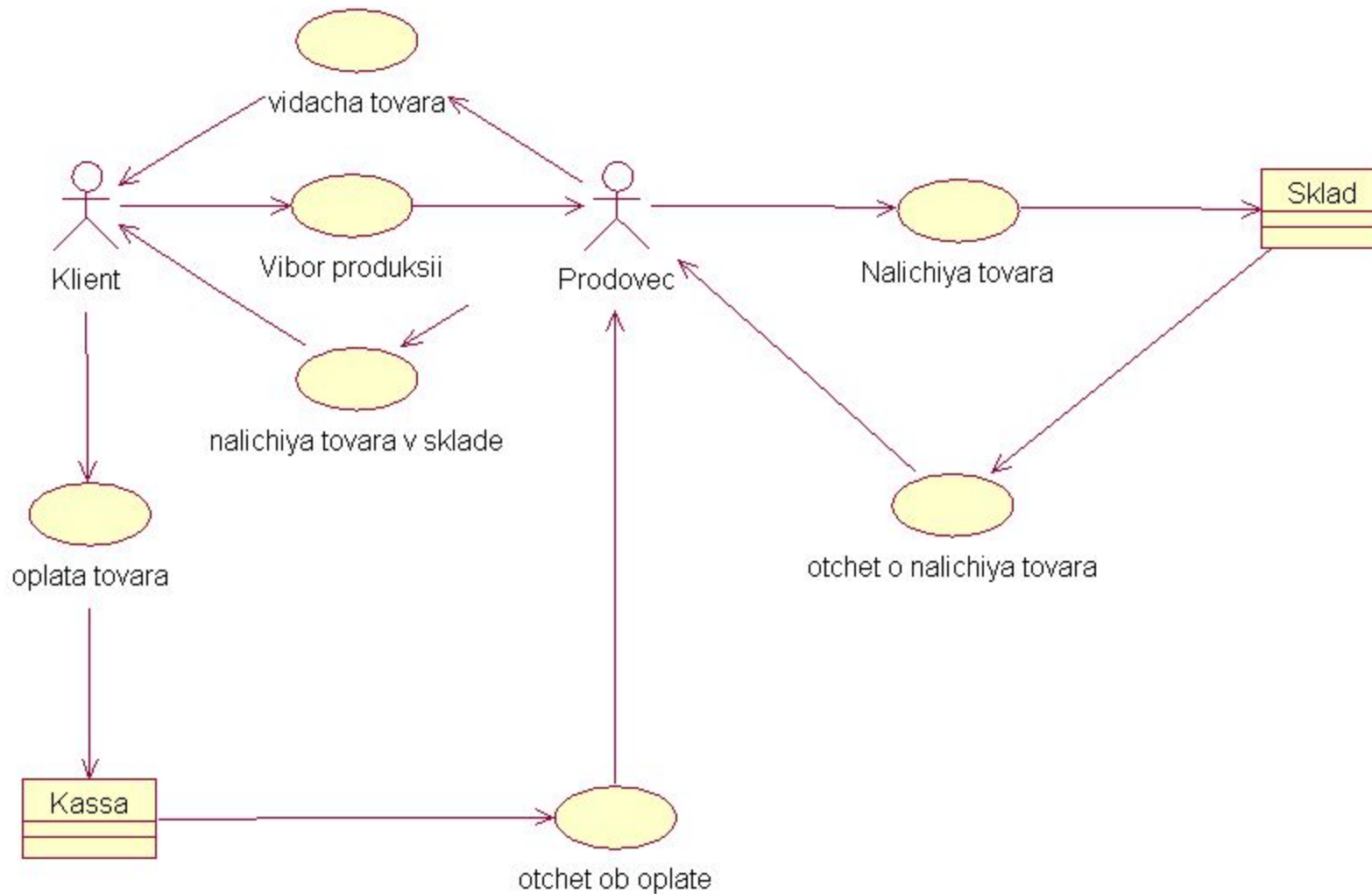


Диаграмма прецедентов «Компьютерный магазин»



Диаграммы прецедентов покупка товара



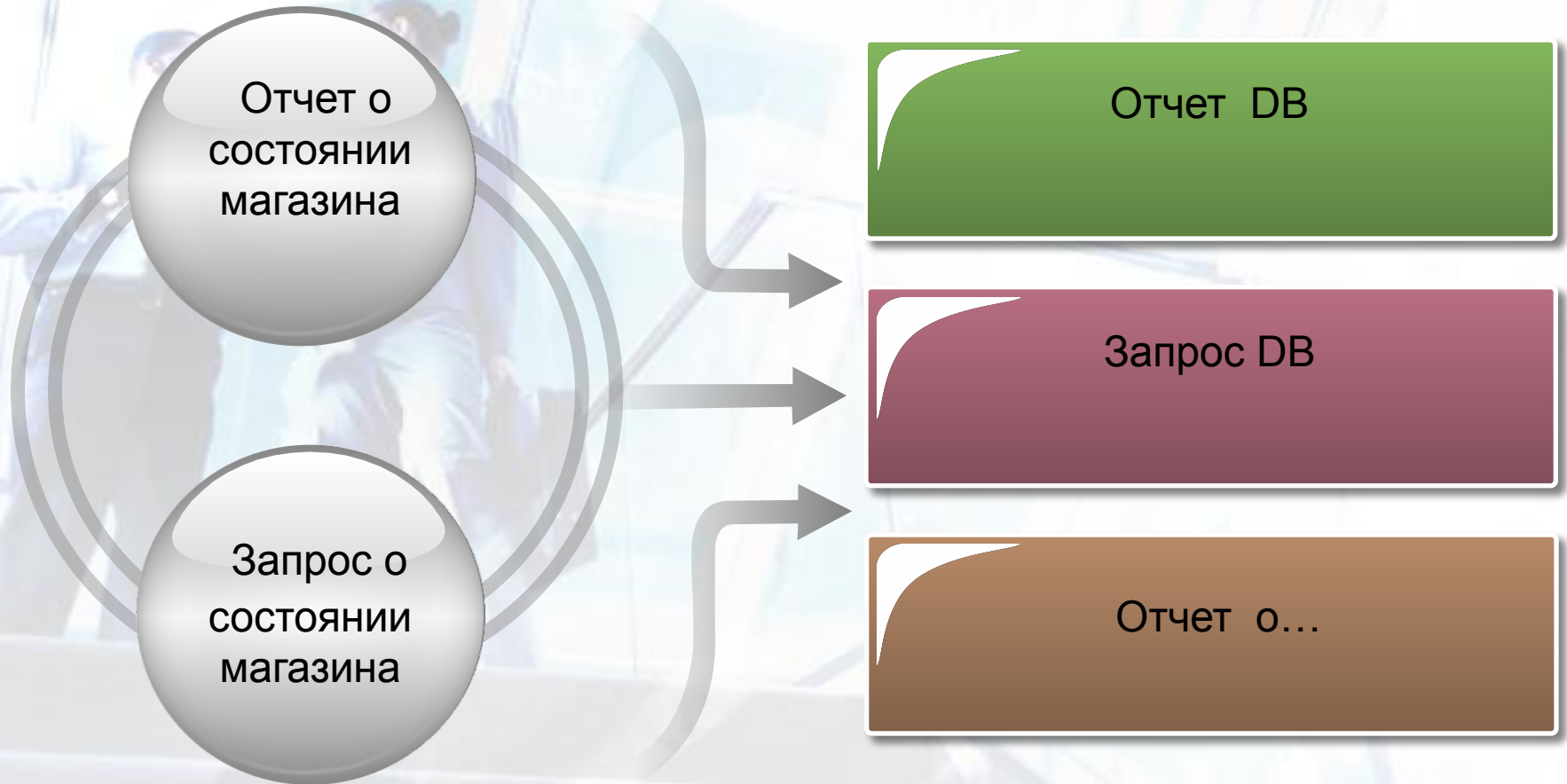
Актёры

- Директор

- Работник

- Поставщик

Прецеденты



Классификация информации «Ноутбук» следующим пунктам:

- Репрезентативность – (записная книжка)
- Содержательность – (Экран, клавиатура, батарея)
- Достаточность – (игровой, мультимедийный)
- Доступность – (магазин, заказ через интернет)
- Актуальность – (возможность работать везде)
- Своевременность – (наличие аккумулятора)
- Точность – (модель , серийный номер)
- Достоверность – (зависит от фирмы производителя)
- Устойчивость – (длительности зарядки)

Классификация информации «Мышь» следующим пунктам:

- ✓ Репрезентативность – (животное, компьютерная)
- ✓ Содержательность – (Лазер, IR , шнур)
- ✓ Достаточность – (лазерный, шариковый, беспроводной)
- ✓ Доступность – (магазин, заказ через интернет)
- ✓ Актуальность – (удобно пользоваться)
- ✓ Своевременность – (скорость работы)
- ✓ Точность – (модель , серийный номер)
- ✓ Достоверность – (зависит от фирмы производителя)
- ✓ Устойчивость – (срок службы)

Классификация информационных систем



Диаграммы последовательностей

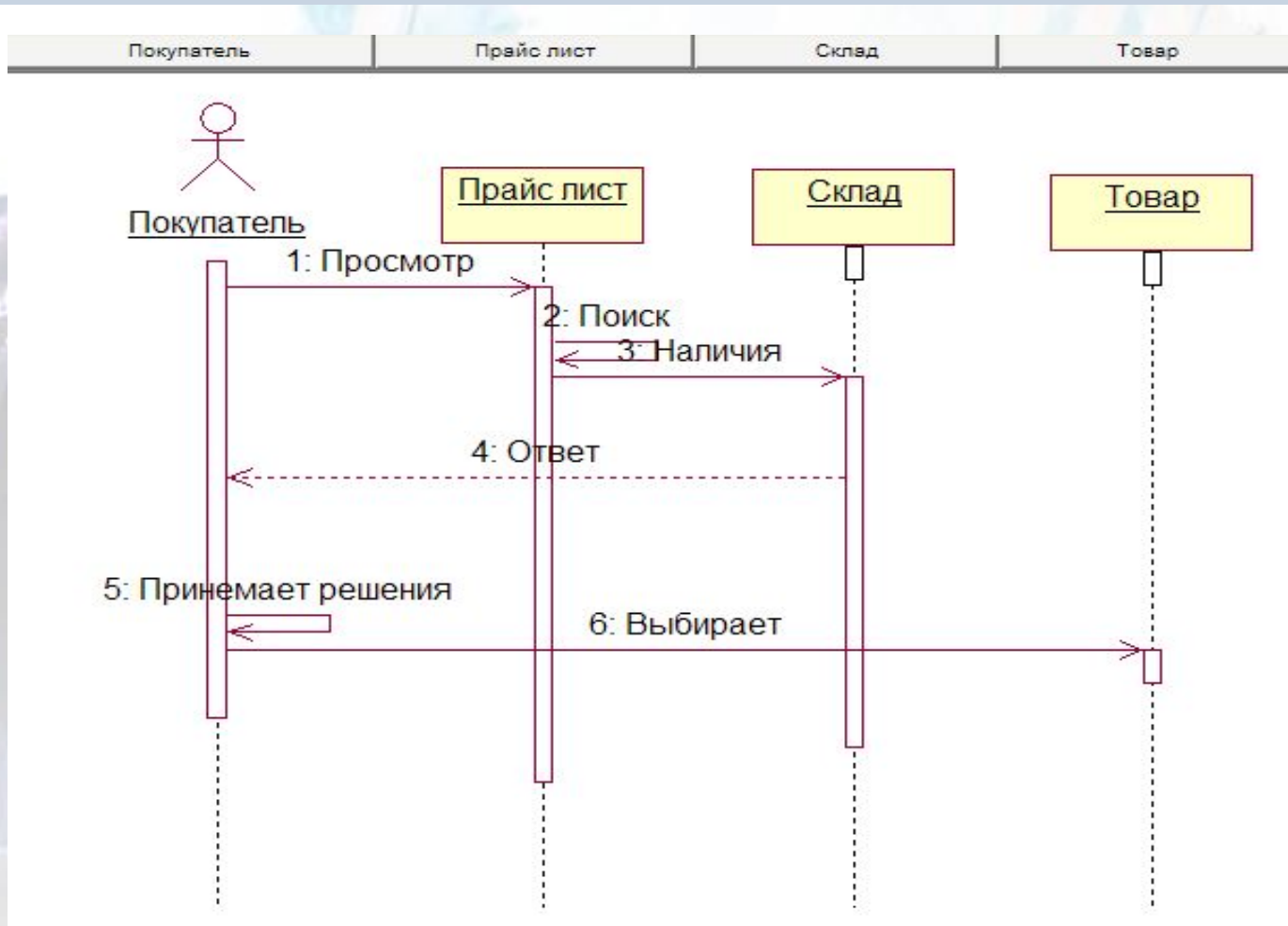


Диаграмма последовательности системы
На данной диаграмме наглядно изображена система последовательности покупки товара в магазине.

Диаграмма кооперации

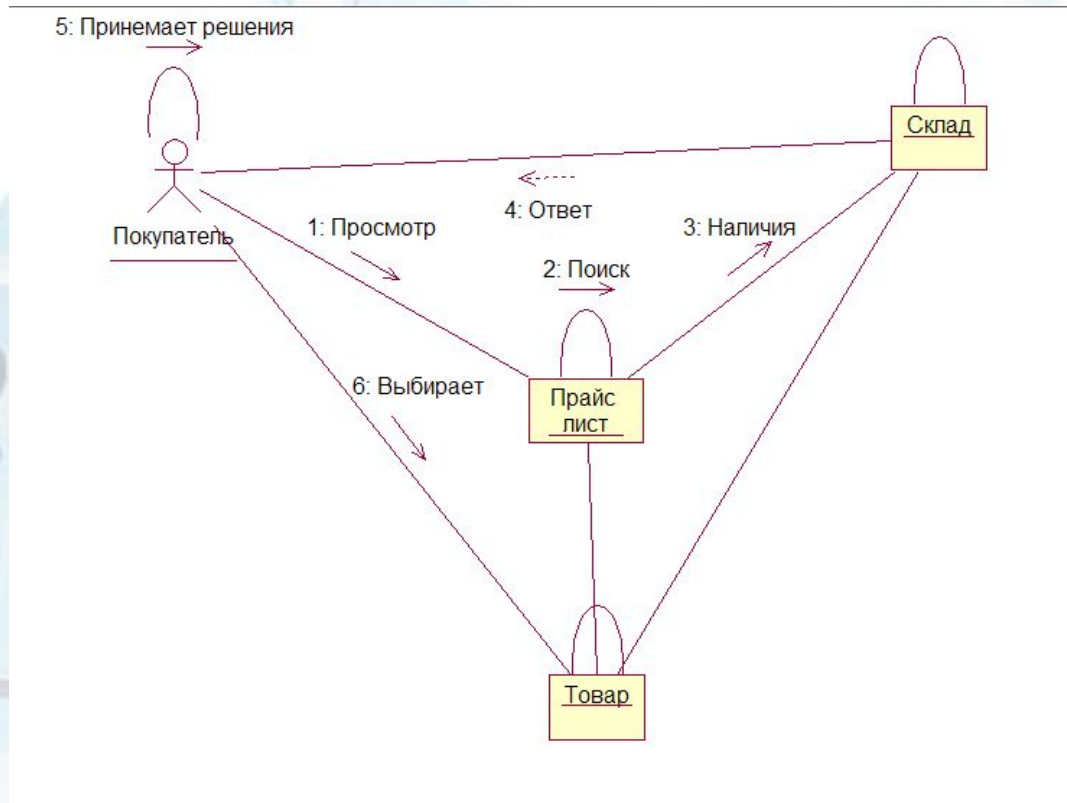


Диаграмма кооперации

На данной диаграмме отображено взаимодействие объектов и связи между ними.

Диаграмма деятельности

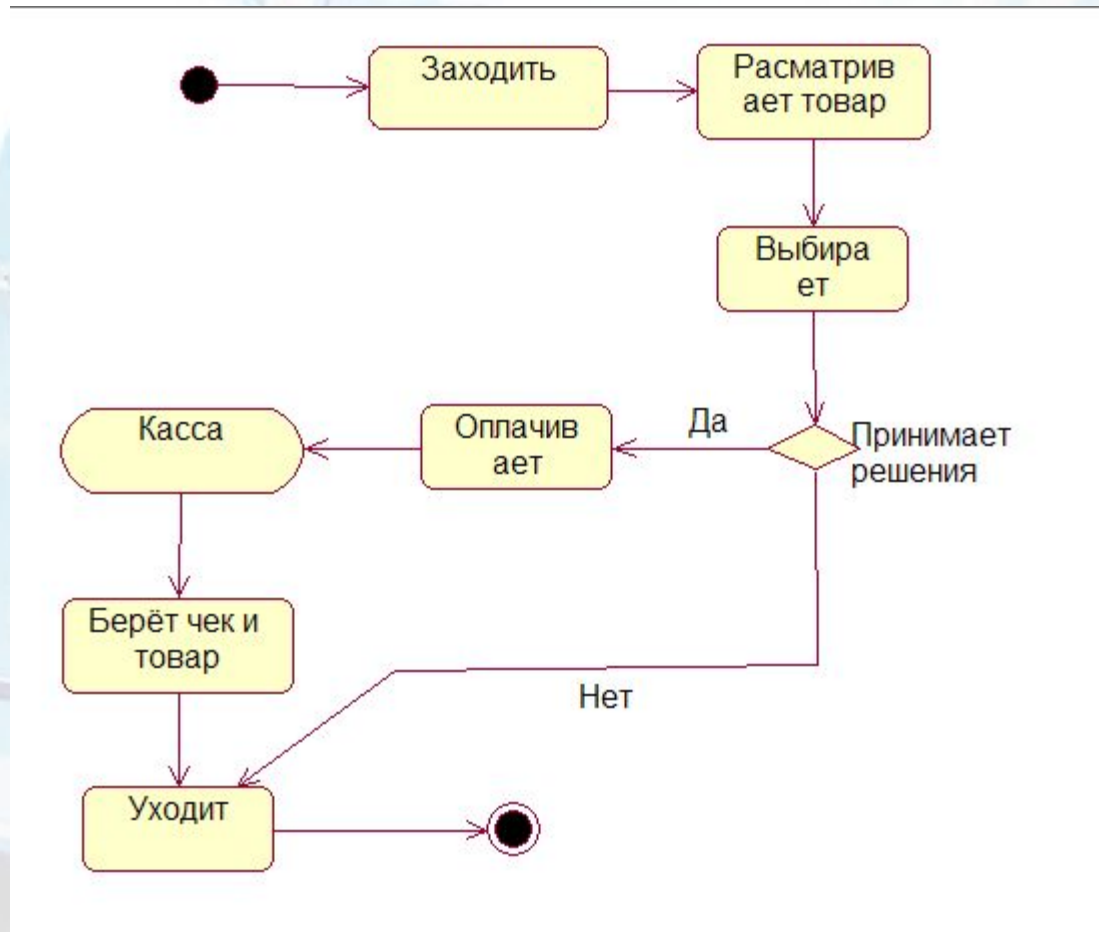


Диаграмма деятельности

На данном рисунке показано последовательность действий при покупке и заказе товара.

Диаграммы состояний

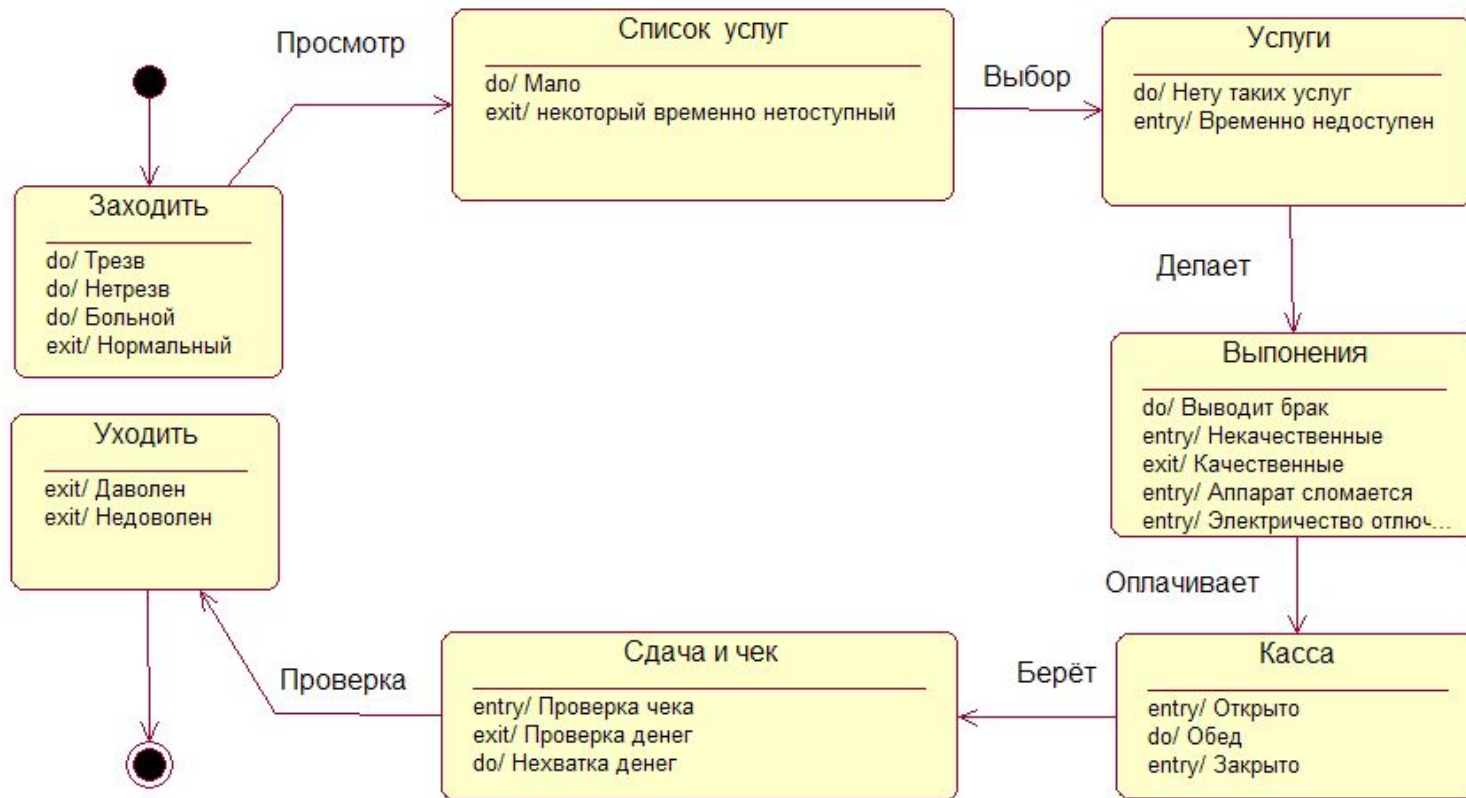


Диаграмма состояний класса Покупатель (Рокупател)

Диаграммы компонентов

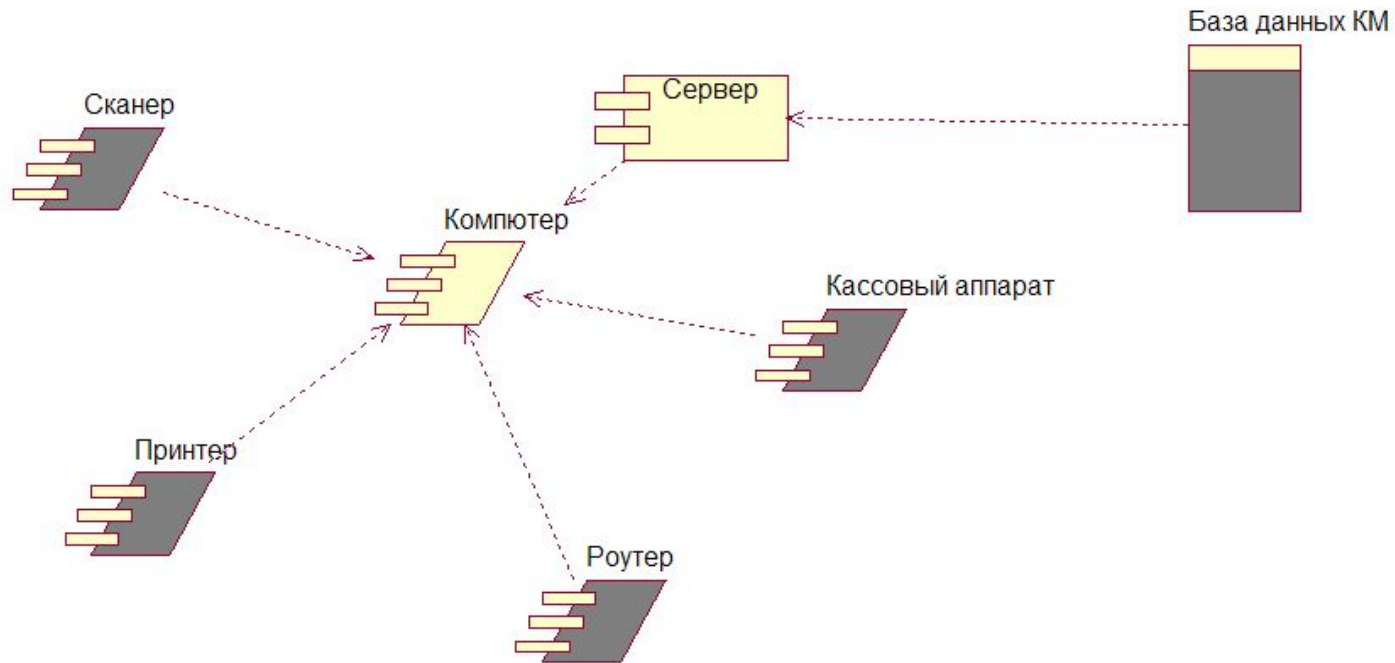
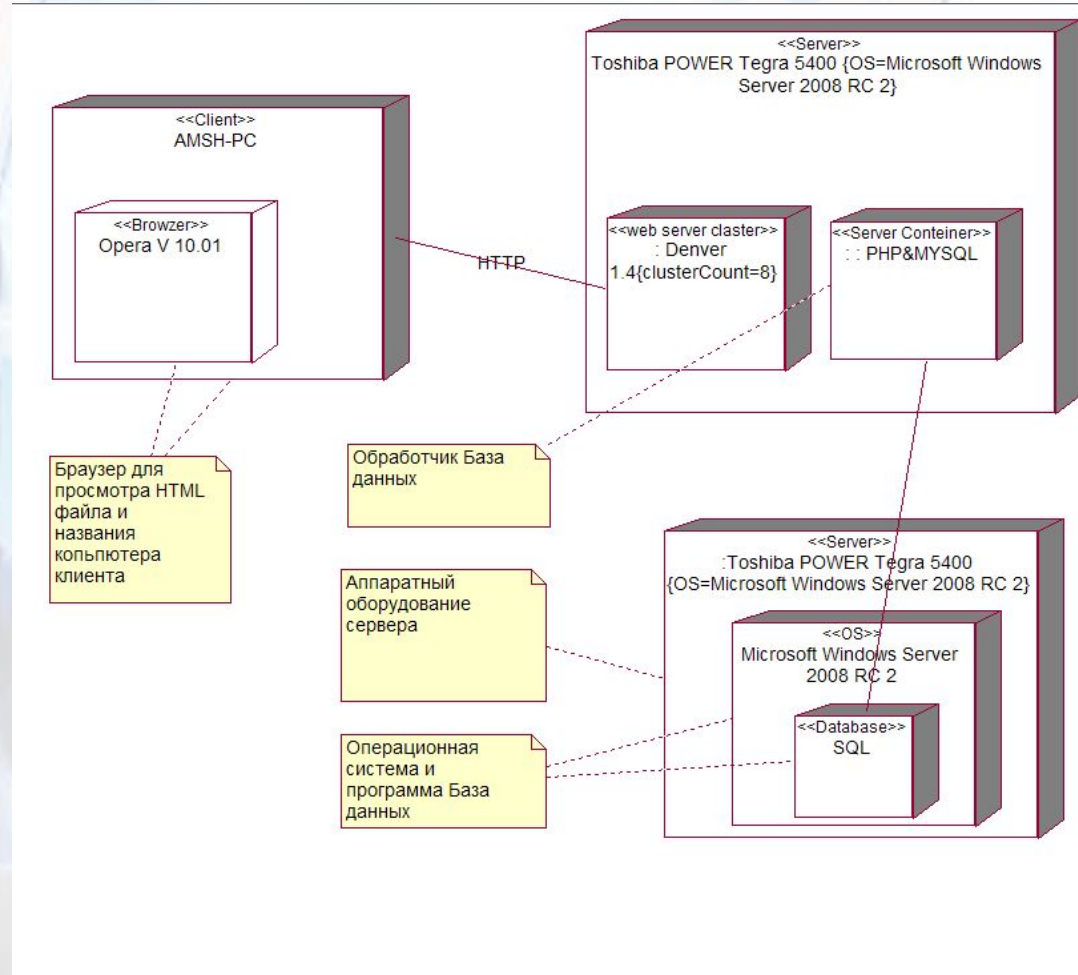


Диаграмма компонентов

На данном рисунке показана диаграмма компонентов.

Диаграмма развёртывания





Спасибо за внимание!

Мы работаем вы понимаете !