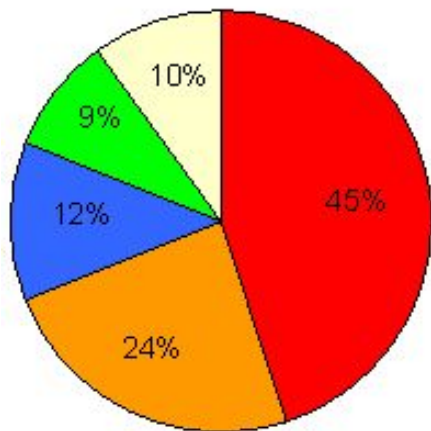


Системы защиты товаров

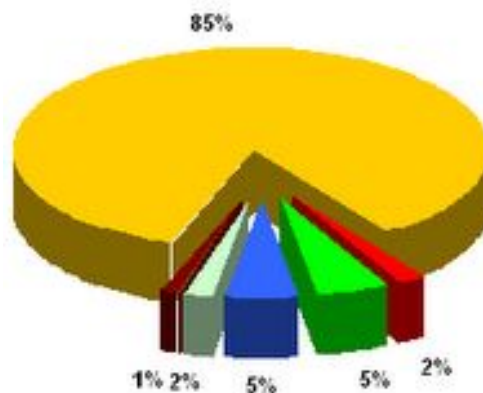


Кто ворует в российских магазинах?



- Кражи, совершаемые покупателями
- Воровство на кассах
- Воровство со склада, при разгрузке товара
- Кражи, совершаемые персоналом из торговых залов
- Ошибки при учете и обман со стороны поставщиков

Статистика



- Люди, одержимые навязчивым желанием украсть - 85%
- Профессионалы - 2%
- Бедняки - 5%
- Искатели приключений - 5%
- Наркоманы - 2%
- Клептоманы - 1%

Товары, находящиеся в «зоне особого риска»



- **Бритвенные принадлежности - 3,7%**
- **Аксессуары к одежде - 3,6%**
- **Косметика/парфюмерия - 2,8%**
- **Верхняя одежда - 2,9%**
- **Запчасти – 1,7%**
- **Мясо - 2,8%**
- **Сыры - 3,1%**

Как же защитить товар в магазине?

Цель урока:

изучить системы защиты товаров,
проанализировать целесообразность
использования различных технологий
защиты



План

урока:

1. Системы защиты товаров.
2. Характеристика защитных элементов.



Визуальное наблюдение



**Купольные
зеркала**

**Обзорные
зеркала**



Охрана осуществляется непосредственно в торговом зале, где за покупателями следят продавцы, а у входа и касс дежурят охранники.

Система слежения

ВНИМАНИЕ

наблюдение)

в магазине



ведется
видеонаблюдение

круглосуточно



Изображения на
мониторе в службе
безопасности

Системы слежения оказывают больше психологический эффект на покупателей и персонал. Видеокамеры устанавливаются в проходах между секциями и других точках магазина, где контроль с помощью видеонаблюдения является необходимым.



Система «POS-Инспектор»



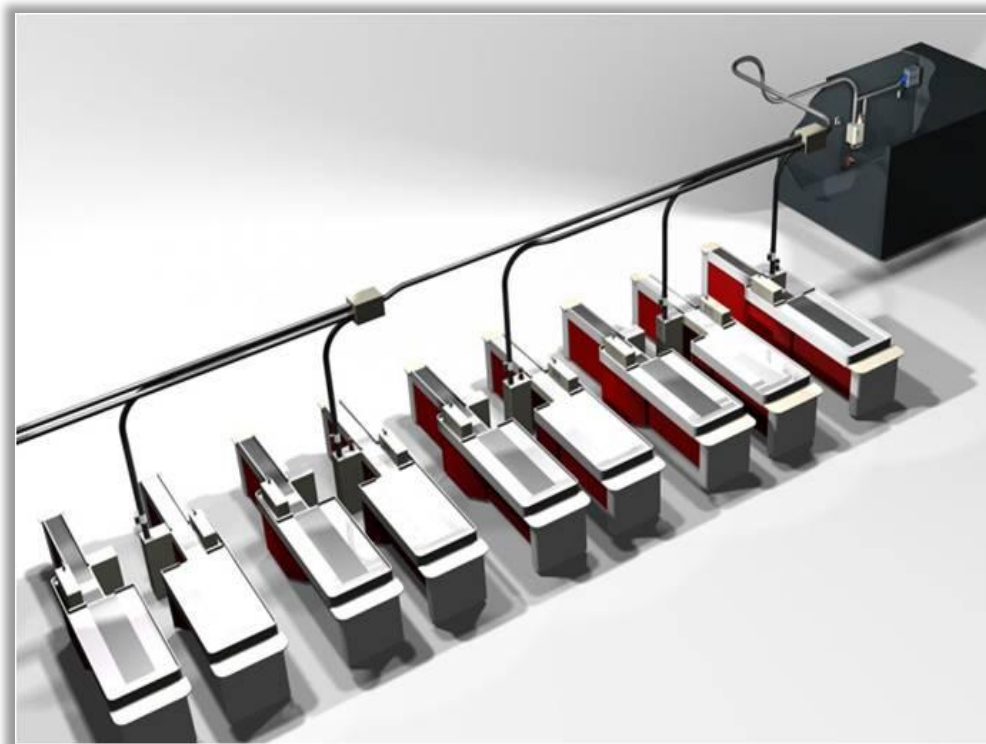
Видеоизображения рабочих мест кассиров передаются на мониторы работников службы безопасности. На видеоизображение накладывается текст чека, поступающий от кассовых терминалов.

Система контроля доступа



Система
предназначена
для ограничения
доступа
посторонних лиц
и разрешения доступа
сотрудников
в различные
служебные
помещения торгового
предприятия.

Система пневмопочты



*Система
пневмопочты
разработана
специально для
безопасной доставки
выручки каждого
кассира торгового*

Радиочастотная система



Эта противокражная система состоит из специальных стоек, оснащенных звуковой и световой сигнализацией, установленных в местах контроля, специальных датчиков (этикеток, бирок), закрепляемых на товаре и устройстве для снятия датчика (бирок) или деактивации этикеток

