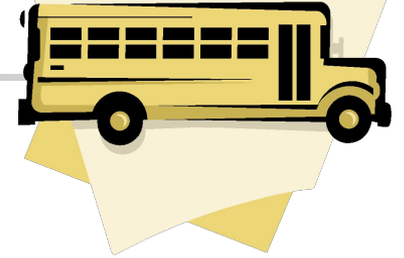


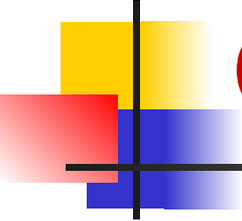
Оборудование для хранения товаров

- Организация экспедирования грузов
- Характеристика складских операций
- Оборудование для хранения товаров

1. Организация экспедирования грузов

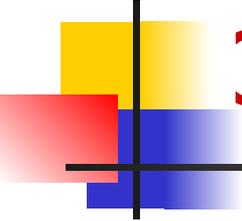


- Транспортное предприятие- физическое или юридическое лицо, осуществляющее профессиональную деятельность перевозчика грузов и имеющее лицензию для выполнения транспортных операций, выданную компетентными органами в стране регистрации



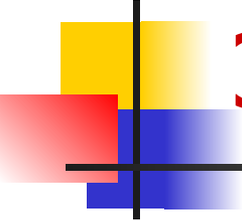
Основные понятия

- Транзит – это поездка через территорию страны, в которой не производится ни загрузка, ни разгрузка товаров (посадка или высадка пассажиров)
- Масса брутто – это масса груза с упаковкой
- Кубатура груза – это объём груза в кубических сантиметрах



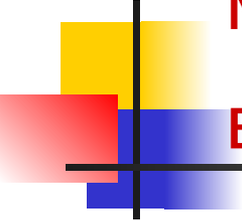
Экспедитор –

- Физическое или юридическое лицо, которое осуществляет деятельность по транспортировке грузов как внутри страны, так и за её пределами по поручению других физических или юридических лиц либо осуществляет транспортирование от своего имени, но по поручению вышеуказанных лиц



Экспедиторское обслуживание

- это услуги любого вида по перевозке, консолидации, хранению, обработке, упаковке или распределению грузов, а также вспомогательные и консультационные услуги, включая таможенные и финансовые вопросы, декларирование грузов для целей таможенного оформления, обеспечение страхования грузов, сбор документов, относящихся к грузам.

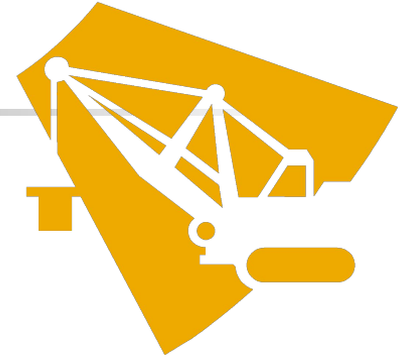


Любой склад обрабатывает три вида материальных потоков: входной, выходной и внутренний

- Наличие входного потока означает необходимость разгрузки транспорта, проверки количества и качества прибывшего груза
- Выходной поток обуславливает необходимость погрузки транспорта
- Внутренний поток – необходимость перемещения груза внутри склада

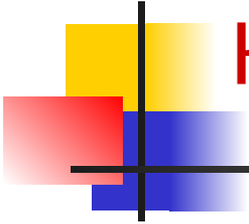
2. Характеристика складских операций

- Разгрузка транспорта
- Приемка товаров
- Размещение на хранение (укладка товаров в стеллажи, штабели)
- Отборка товаров из мест хранения
- Комплектование и упаковка товаров
- Погрузка
- Внутрискладское перемещение грузов



3. Оборудование для хранения товаров.

Классификация





1. Для укладки и хранения тарных и штучных грузов



Основные задачи поддонов

- Обеспечить возможность их поднятия вилами погрузчиков без повреждения грузов, для чего в них предусмотрены специальные пазы
- Обеспечить возможность формирования удобных для погрузочно-разгрузочных работ и перевозки грузов-модулей (пакетов)
- Иметь стандартные размеры для обеспечения возможности планирования объемов перевозок, хранения, погрузочно-разгрузочных работ, применения стандартных средств механизации обработки грузов



1.1. Поддоны



1.2. Стеллажи

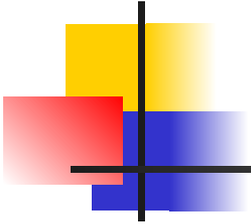


2. Для хранения навалочных и насыпных товаров

Зернохранилище



3. Для хранения наливных товаров



Нефтебаза

