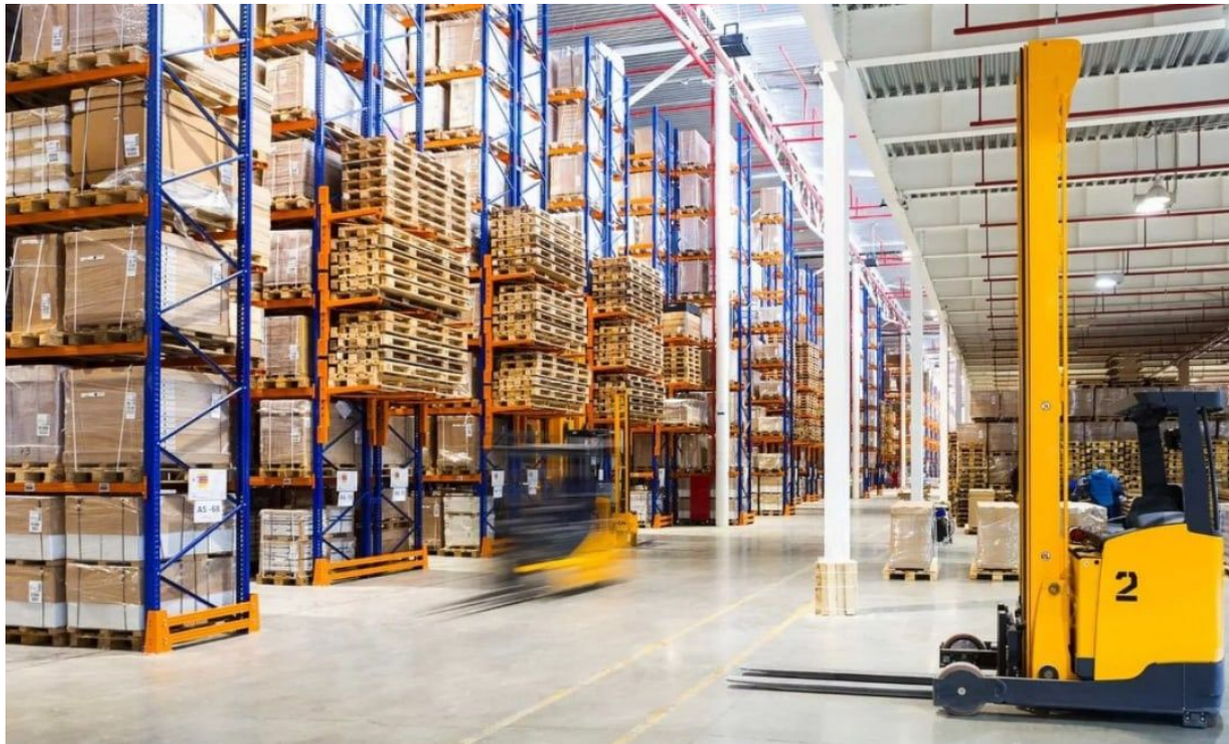


Оборудование для складов

Кривоногова Алина Л-9201

Общий вид склада



Транспортную тару условно можно классифицировать по следующим признакам:



- кратности использования: разовая и многооборотная
- стабильности размеров: жесткая, мягкая
- упаковываемой продукции: жидкости, сыпучие продукты, штучные грузы
- способу изготовления: сварная, клеенная, выдувная, литьевая, прессованная, термоформованная, вспененная
- материалу: ПЭ, ПВХ, ПП, ПС и т.д
- компактности: неразборная, разборная

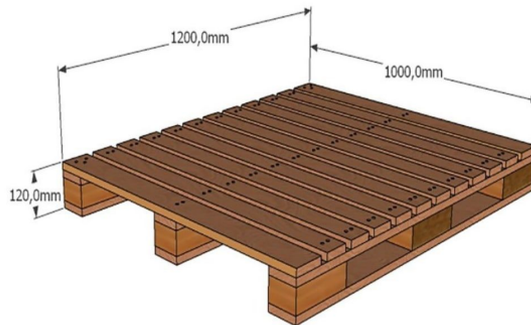
Виды поддонов для перевозки грузов

- По типу строения выделяют следующие виды поддонов: Одно - и двухнастильные. Однонастильные имеют одну площадку, двухнастильные – позволяют размещать продукцию с двух сторон паллета; Двух - и четырехзаходные (тип захвата тары). В первом случае погрузчик может захватить тару с двух сторон, во втором – с любой из четырех сторон; Стоечные, плоские, ящичные.



Размеры поддонов

Габариты: 1200 x 1200 мм, реже – 1000 x 1200 мм. Паллет - «американец», как его называют, обычно имеет квадратную форму, высота его не больше 180 мм. Вес – 15-20 кг. Стандарты разработаны в 2012 году Международным комитетом по защите растений. Поддон может использоваться для международных перевозок, однако применяется в ВЭД редко, чаще – для внутреннего рынка



При выборе поддона нужно учитывать:

- размер
- влажность
- СТОИМОСТЬ
- ПЛОТНОСТЬ
- грузоподъемность
- ВНЕШНИЙ ВИД



Типы стеллажей

Стеллажи бывают полочные, фронтальные, набивные, гравитационные, консольные. Это основные но возможна комбинация разных видов стеллажей

Полочный стеллаж. Преимущества полочных стеллажей

Фронтальные стеллажи. Классификация фронтальных стеллажей.

Набивные или глубинные стеллажи. Профиль применяемый для стоек

Достоинство стеллажей. Применение набивных стеллажей

Гравитационные стеллажи. Консольные стеллажи

Полочный стеллаж.

Ричтрак-это

штабелер с выдвигающейся мачтой, предназначенный для обслуживания высотных (от 6 м) стеллажных систем.

Первый ричтрак был разработан финской компанией Rocla в 1955 г. Ричтрак — самый сложный и высокопроизводительный вид складской техники, сочетающий в себе лучшие качества штабелера и классического вилочного погрузчика



Различают ричтраки

- с 3-х сторонней обработкой груза
- с утепленной кабиной
- с поднимающейся кабиной оператора
- узкопроходящие

Заключение

Принятие решения об использовании тех или иных типов стеллажей и оборудования зависит исключительно от индивидуальных задач, которые ставит перед собой владелец склада.

Где-то требуется достичь максимальной емкости, где-то надо сэкономить на технике, где-то важно максимально сократить человеческий труд.