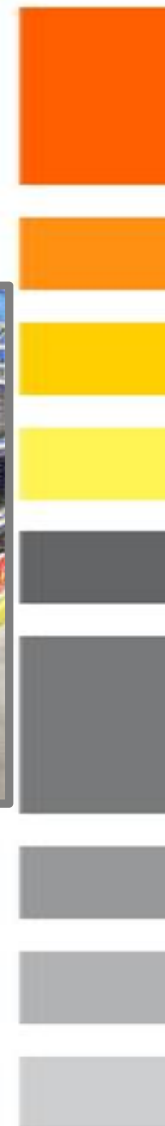


## Хранение и транспортировка паллет



## Хранение и транспортировка коробок, контейнеров



## Роликовые гравитационные конвейеры для паллет.

Размещение 800\*1200/ 1000\*1200

Напольное размещение/ хранение в один уровень



Многоярусное стеллажное хранение

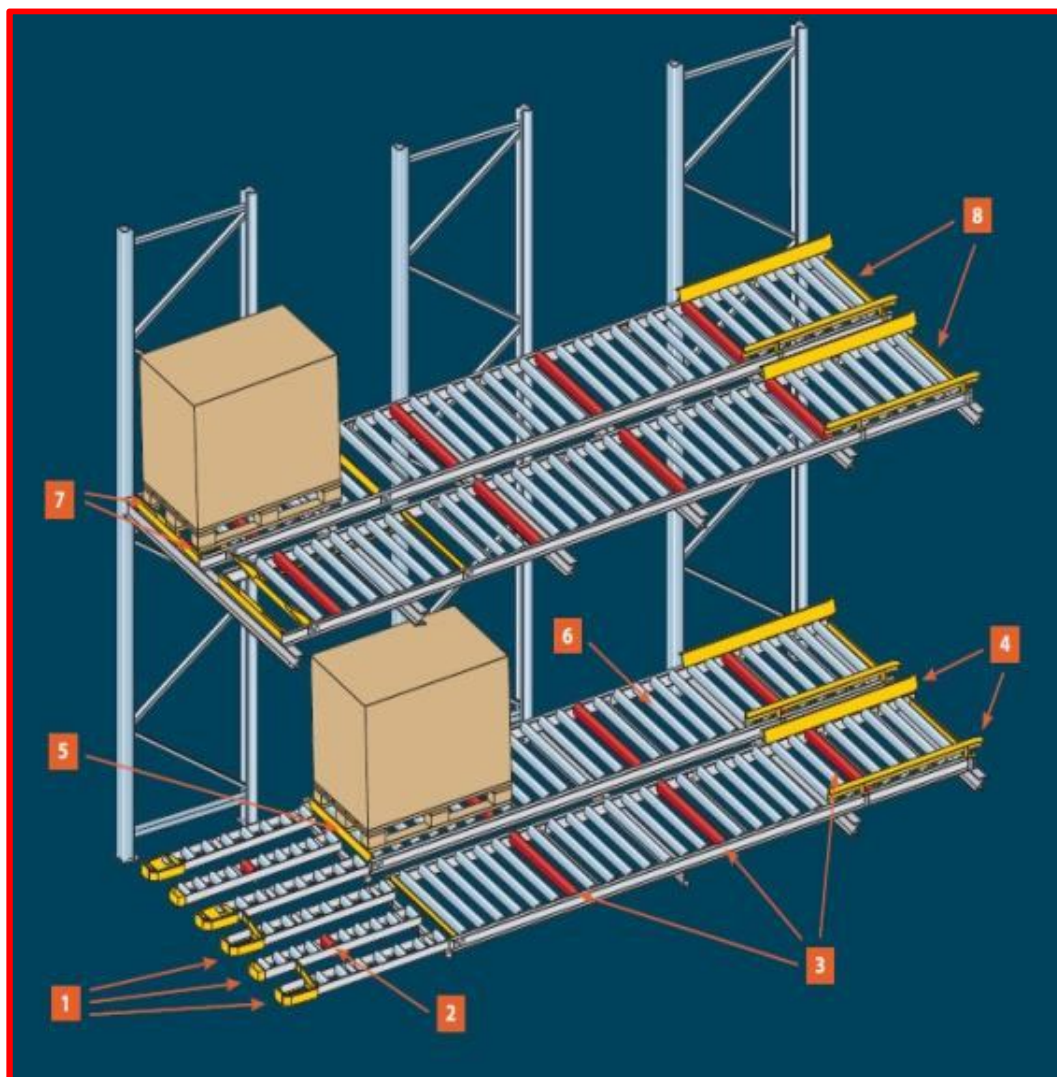


- Наиболее экономичное решение хранения и обработки товара по принципам LIFO и FIFO;
- Max. 56 европаллет в глубину;
- Спецпредложения по нестандартным паллетам:
  - металлические,
  - пластиковые,
  - "поддоны-клетки",
  - паллеты специальных размеров;
- Адаптация к стеллажам всех известных производителей в России и Европе.



## Роликовые гравитационные конвейеры для паллет.

Размещение 800\*1200/ 1000\*1200



### Структура

1. Тройной разгрузочный модуль
2. Динамический ограничитель
3. Тормозной ролик
4. Заходные направляющие
5. Сепаратор
6. Ролики
7. Конечный ограничитель
8. Защита роликов (загрузочная пластина)

### Характеристики

- Паллеты весом 500/ 800/ 1200/ 1500 кг,
- Эксплуатация от -28° до +45° С,
- Срок службы подшипников тормозных роликов неограничен (подшипники работают без смазки),
- Мах. производительность 30 п./ час,
- Безопасная скорость <0,3 м/с,
- Груз хранятся на 4% наклонной полости (стеллажи или пол).

## Система Pushback для паллет.

Размещение 1200\*800/ 1200\*1000



Напольное размещение/ хранение в один уровень



Многоярусное стеллажное хранение



- Минимальные расходы на приобретение и обслуживание, т.к. каретки производятся без сварки и покраски,
- Размещение паллет по длине или ширине,
- Эксплуатация от  $-30^{\circ}$  до  $+45^{\circ}$  C,
- Паллеты разных размеров, деревянные и стальные хранятся вместе,
- Каретки для паллет не связаны между собой, поэтому допустимо превышение веса,
- Модернизирует имеющиеся стеллажи Drive-in,
- Max. 6 паллет в глубину.



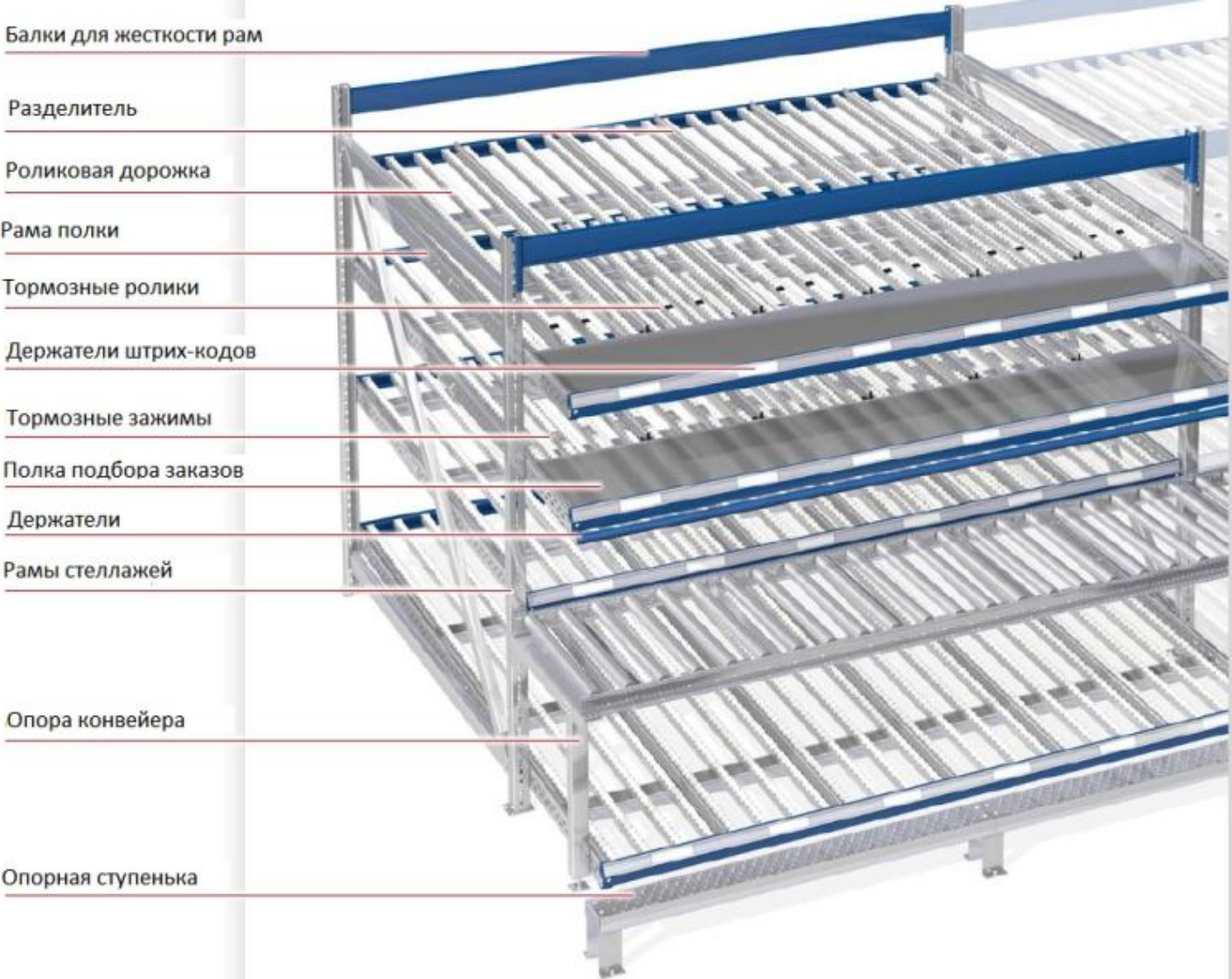
## Полочная гравитация для контейнеров и коробок



- Принцип FIFO (First In - First Out),
- Легкий доступ и компактное расположение большого количества наименований товара,
- Сокращение расстояний работы и времени при подборе заказа,
- Нет помех в работе сотрудников, благодаря разным проходам пополнения и подбора товара,
- Сборщик заказов не занимается пополнением полок,
- Товар самостоятельно скатывается в сторону комплектации заказов.



# Полочная гравитация для контейнеров и коробок







Компании , которые применяют гравитационные хранение и транспортировку



## Гравитационная транспортировка/хранение коробок и паллет

Офис дистрибуции в РФ:

ООО «Eurosystems»

125047 г. Москва, ул. 1-я  
Брестская,33, строение 1

тел: (495) 765-88- 95

[info@eurosystems.su](mailto:info@eurosystems.su)



**Основное производство:**

Германия, г. Хердорф  
Германия, г. Кульмбах