



Стеллаж-шпилька



ПАСПОРТ

632.00.000 ПС

Ярославль

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Стеллажи выполнены из нержавеющей стали или из углеродистой стали, окрашенной порошковой эмалью.

Стеллажи предназначены для использования в подсобных помещениях, кухонных помещениях и холодильных камерах предприятий общественного питания для транспортирования продуктов питания и кухонного инвентаря.

Пример записи обозначения стеллажа при заказе:

Стеллаж СТР-32-604 Шк ТУ 5624-002-55319869-2011 – стеллаж на нержавеющей каркасе с направляющими под гастроемкости GN 1/1.

* Примечание: стеллажи моделей 604, 605, 706, 807 предназначены для размещения и транспортировки гастроемкостей и листов пекарских (как с продуктами питания так и без) различных типоразмеров.

2. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Технические характеристики.

Стеллажи могут быть выполнены в следующих размерах:

Длина: 600, 800, мм; ширина – 400, 500 мм; высота – 1800 мм.

2.2 Эксплуатационная нагрузка на стеллаж – не более 100 кг.

Эксплуатационная нагрузка на один уровень стеллажа – не более 10 кг.

2.3 Стеллажи могут быть изготовлены в других габаритных размерах, отличающихся от указанных в п. 2.1, и конструктивному исполнению по заказу потребителя или при использовании покупных комплектующих изделий.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки изделия входят:

- изделие
- паспорт;
- гарантийный сертификат;
- комплект метизов;
- опоры колесные.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВКЕ

Стеллаж _____ соответствует ТУ 5624-002-55319869-2011

ПРИЕМКА	УПАКОВКА
Дата изготовления: “___” _____ 20__ г.	Дата упаковки: “___” _____ 20__ г.
Приемку произвел: _____ (подпись)	Упаковку произвел: _____ (подпись)

М.П.

М.П.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Сборка стеллажа производится потребителем.

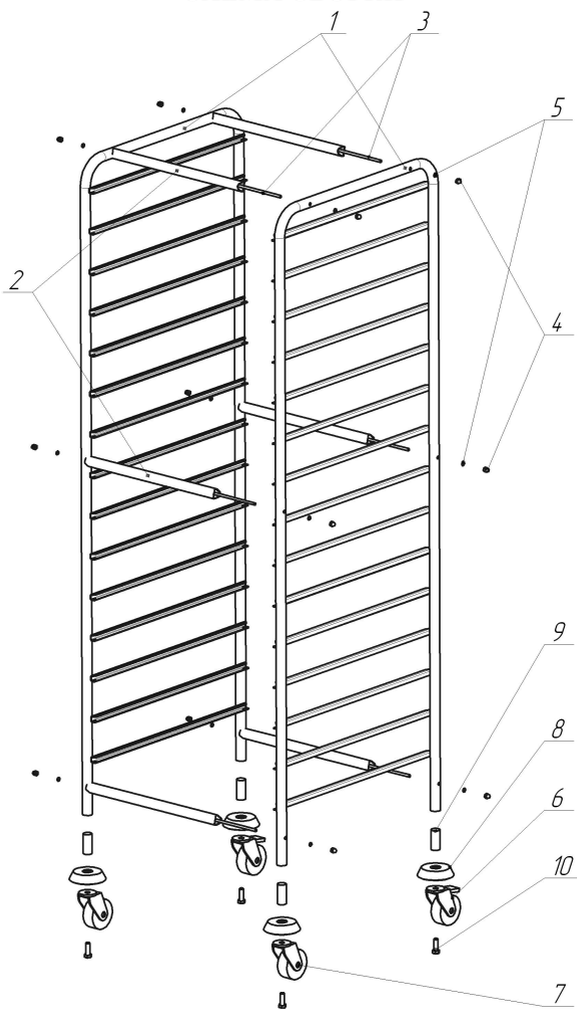
Снять защитную пленку с деталей из нержавеющей стали.

После сборки и установки колёс стеллаж готов к эксплуатации.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация изделий должна проводиться в порядке установленном для утилизации изделий из металлов и нержавеющей сталей.

СХЕМА СБОРКИ

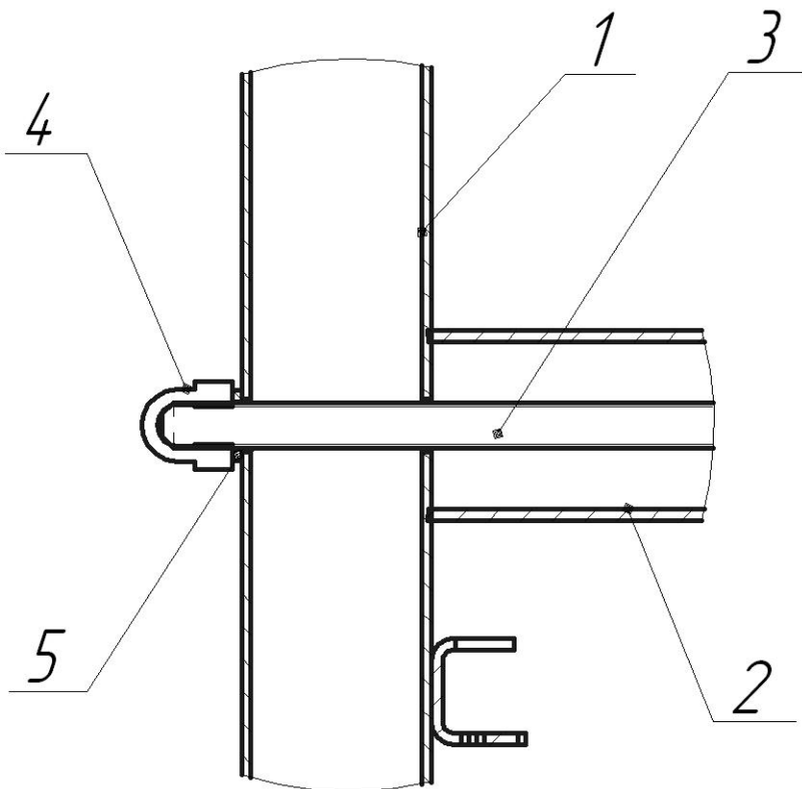


КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Количество
1	Стойка	2
2	Стяжка	6
3	Стяжка-шпилька	6
4	Гайка М6 колпачковая	12

5	Шайба 6 гровер	12
6	Колесо с тормозом	2
7	Колесо без тормоза	2
8	Бампер защитный	4
9	Крепежный элемент	4
10	Болт М10	4
	632.00.000 ПС Паспорт	1

Установка стяжек



В отверстие в стойке вставляется стяжка-шпилька (3), с наружной стороны на стяжку-шпильку устанавливается гайка М6 колпачковая (4) и шайба 6 гровер (5).

Затем на стяжку-шпильку надевается стяжка (2), с другой стороны надевается через соответствующее отверстие другая стойка. Аналогичным образом крепятся и остальные стяжки.

После сборки каркаса стеллажа устанавливаются колёса. Для этого в стойки устанавливаются крепёжные элементы (9), затем при помощи болтов М10 (10) крепятся бамперы (8) и колёса (6 и 7).

ГАРАНТИЙНЫЙ СЕРТИФИКАТ

Наименование продукции: _____

Дата выпуска: _____

Наименование компании
продавца: _____

Наименование компании
покупателя: _____

Дата покупки: _____

Адрес монтажа: _____

1. Предприятие - изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения правил, изложенных в настоящем паспорте.

2. Гарантия не распространяется в случае выхода изделия из строя по вине потребителя из-за несоблюдения требований, изложенных в настоящем паспорте.

3. Обмен и возврат изделий надлежащего качества осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

4. В течение гарантийного срока поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления и замену вышедших из строя составных частей изделия, произошедших не по вине потребителя, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации изделия.

5. Все рекламационные детали, узлы и комплектующие изделия должны быть переданы поставщику для анализа и принятия мер к дальнейшему предотвращению их появления.

6. Рекламация поставщиком рассматривается с обязательным предоставлением следующих документов:

6.1. Копия рекламации от потребителя (заявление, претензия).

6.2. Акт диагностики от поставщика (сервисной обслуживающей организации) с указанием:

- наименования продукции и серийного номера;
- даты выпуска оборудования;
- даты ввода оборудования в эксплуатацию;
- обнаруженных специалистом неисправностей;
- причин выхода из строя (поломки).

6.3. Фотография шильда изделия или копия страниц паспорта с отметкой о упаковке и датой выпуска.

7. Рекламации поставщику направляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством РФ.

Для заметок

