

## СТЕЛЛАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗБОРНЫЙ

Паспорт СТР-04.000 ПС

### 1. Назначение изделия

Стеллажи технологические разборные предназначены для хранения сухих видов продуктов, посуды и кухонного инвентаря на предприятиях общественного питания, а также для размещения, хранения продукции и материалов в складских помещениях.

### 2. Технические характеристики

Наименование	Значение	
	СТР-У (на уголке)	СТР-Т (на трубе)
<u>Габаритные размеры:</u>		
Длина, ±2 мм	от 390 до 1990 мм	от 390 до 1990 мм
Ширина, ±2 мм	315; 415; 515; 615	352; 452; 552; 652
Высота, ±5 мм	1820	1820

Условное обозначение Стеллажа:

СТР – \_ \_ \_ / \_ \_ \_  
           1 2 3    4 5 6

СТР – стеллаж технологический разборный

1 – полка:

- 0 – полка решетчатая из нержавеющей стали марки AISI 430 (ПР-000)
- 1 – полка сплошная из нержавеющей стали марки AISI 304 (ПС-100)
- 2 – полка решетчатая из нержавеющей стали марки AISI 304 (ПР-200)
- 3 – полка сплошная из нержавеющей стали марки AISI 430 (ПС-300)
- 4 – полка перфорированная из нерж. стали марки AISI 304 (ПП-400)
- 5 – полка перфорированная из нерж. стали марки AISI 430 (ПП-500)

2 – стойка:

- 1 – уголок 40x40 из крашеной стали Ст3 (СТР-10)
- 2 – уголок 40x40 из нерж. стали марки AISI 430 (СТР-20)
- 3 – стойка-боковина из трубы 40x20 из нерж. стали марки AISI 304 (СТР-30/Х)

5 – стойка-боковина из трубы 40x20 из нерж. стали марки AISI 430 (СТР-50/Х)

7 – уголок 40x40 из нерж. стали марки AISI 304 (СТР-70)

3 – кол-во полок:

4 – 4 полки

5 – 5 полок

6 – 6 полок

4 – габаритная длина стеллажа:

4 – 390 мм

9 – 890 мм

14 – 1390 мм

19 – 1890 мм

5 – 490 мм

10 – 990 мм

15 – 1490 мм

20 – 1990 мм

6 – 590 мм

11 – 1090 мм

16 – 1590 мм

7 – 690 мм

12 – 1190 мм

17 – 1690 мм

8 – 790 мм

13 – 1290 мм

18 – 1790 мм

5 – резерв: 0.

6 – габаритная ширина стеллажа:

3 – 315 мм для стеллажа на уголке, 352 мм для стеллажа на трубе

4 – 415 мм для стеллажа на уголке, 452 мм для стеллажа на трубе

0 – 515 мм для стеллажа на уголке, 552 мм для стеллажа на трубе

6 – 615 мм для стеллажа на уголке, 652 мм для стеллажа на трубе

**ВНИМАНИЕ!** Допустимая распределенная статическая нагрузка на одну полку – не более **70 кг**. Не становитесь ногами на полку по длинной стороне.

### 3. Комплект поставки

	Наименование	Кол-во	
		СТР-У (на уголке)	СТР-Т (на трубе)
1	Полка: сплошная/ перфорированная/ решетчатая	4	4
2	Стойка-уголок	4	–
3	Перемычка	6	–
4	Опоры регулируемые треугольные	4	–
5	Стойка-боковина из трубы	–	2
6	Заглушки 40x20	–	4
7	Опоры регулируемые 40x20	–	4
8	Набор крепежей	1	1
9	Инструкция по сборке	1	1
10	Паспорт	1	1

## **4. Устройство**

Стеллаж имеет сборно-разборную конструкцию и состоит из полок и стоек.

4.1. Полки изготовлены из нержавеющей стали. Сплошные и перфорированные полки имеют дополнительное усиление (кроме полок 3-й серии).

В случае комплектации со стойками-уголками в углах полки устанавливаются резьбовые заклепки М6, а сами полки комплектуются перемычками.

В случае комплектации со стойками-боковинами резьбовые заклепки М8 устанавливаются в сами боковины.

4.2. Стойки стеллажные могут быть изготовлены:

- из уголка 40x40 с парными отв.  $\varnothing 7$  с шагом крепления полок 50 мм,
- в виде сварных боковин из трубы 40x20 с шагом крепления полок 120 мм, с установленными резьбовыми заклепками.

По желанию заказчика возможно исполнение стеллажа с дополнительными полками или на колесах.

## **5. Подготовка изделия к работе. Порядок работы**

Сборку и монтаж изделия производить в перчатках!

Снять упаковку, собрать изделие согласно схеме сборки, выровнять по высоте. Изделие готово к работе.

## **6. Техническое обслуживание**

6.1. Техническое обслуживание и ремонт изделия проводит специально обученный персонал.

6.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по утвержденной структуре ремонтного цикла. Ежемесячно проверять надежность крепления соединений.

6.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у

потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

6.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

Срок службы изделия составляет **10 лет**.

## **7. Упаковка, транспортировка и хранение**

7.1. Полки и стойки-боковины упаковываются в гофрированный картон.

7.2. Стойки из уголка упаковываются в стрейч-пленку.

## **8. Свидетельство о приемке**

Стеллаж технологический разборный **СТР**- соответствует техническим условиям **ТУ 5151-010-49889137-06** и признан годным для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска:

Произведено: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450, Московская обл., г. о. Богородский, г. Старая Купавна,  
ул. Кирова, д. 26.

Тел. (495) 702-98-78; E-mail: [info@tehnott.ru](mailto:info@tehnott.ru) , сайт: [www.tehno-tt.ru](http://www.tehno-tt.ru)

Продано: \_\_\_\_\_

(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

## 9. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий **ТУ 5151-010-49889137-06** при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации данного изделия.

Гарантийный срок эксплуатации **12 месяцев** со дня продажи её через торговую сеть.

В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

Гарантия не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в данном руководстве по эксплуатации.

Время нахождения изделия в ремонте в гарантийный срок не включается.

В случае невозможности устранения на месте выявленных дефектов изготовитель обязуется заменить изделие в целом.