

#### 4. Указание мер безопасности. Транспортирование и хранение.

- 4.1. Перед эксплуатацией стеллажа необходимо внимательно ознакомиться с данным руководством.
- 4.2. Не допускается использование бракованных комплектующих (стоек и полок согнутых при транспортировке или при погрузке-разгрузке).
- 4.3. Перед началом монтажа проверить горизонтальность и ровность пола.
- 4.4. На всех стойках стеллажа металлические пластины должны быть надёжно приварены по монтажному вырезу.
- 4.5. Все полки необходимо обязательно крепить к стойкам через уголки жёсткости.
- 4.6. Все болтовые соединения должны быть надёжно затянуты гаечным ключом с усилием от руки.
- 4.7. Перегрузка полок выше указанных значений распределённой нагрузки (50 кг- для полок длиной 1500мм и 60 кг-для полок длиной до 1000мм ) НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.
- 4.8. Установка более четырёх полок с нагрузкой 60 кг на одной секции стеллажа НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.
- 4.9. При необходимости секции стеллажей располагать парами впритык, стягивая их между собой по верхним отверстиям на стойках болтовыми соединениями. Ленты стеллажей расположенные вдоль стен при необходимости крепить к стене.  
Стеллаж в разобранном виде транспортируется в упаковке завода-изготовителя всеми видами транспорта без ограничения по расстоянию. В процессе транспортировки упаковка должна быть надёжно закреплена на транспортном средстве и защищена от попадания грязи, влаги и атмосферных осадков.

#### 5. Гарантийные обязательства. Свидетельство о приёмке.

- 5.1. Предприятие- изготовитель гарантирует нормальную работу стеллажа при соблюдении потребителем условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки, указанные в данном руководстве.
- 5.2. Завод принимает претензии по качеству продукции в течении одного года после продажи.
- 5.3. Предприятие оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.
- 5.4. При предъявлении рекламаций необходимо приложить «Свидетельство о приёмке».
- 5.5. Предприятие-изготовитель не несёт ответственности за несоблюдение условий эксплуатации, правил хранения и транспортировки.
- 5.6. Стеллаж соответствует требованиям нормативных документов  
ТУ 9693-001-45015418-07, п.1.2,1.3.

Упаковщик \_\_\_\_\_

Мастер участка упаковки \_\_\_\_\_

#### Штамп ОТК

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

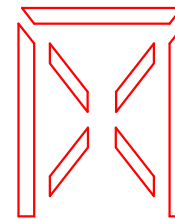
Общество с ограниченной ответственностью "ХПМИ"

E-mail: 3hpmi@mail.ru, www.hpmi.ru

Юр. Адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Вяткина, д. 6

Телефон: +7 (3902) 23-80-42;

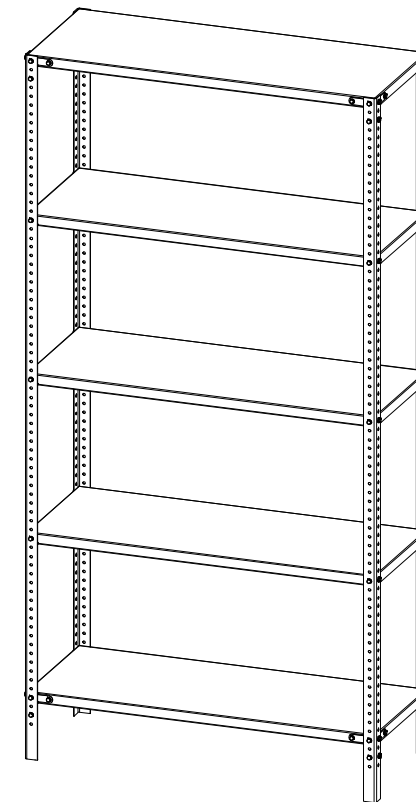
Адрес производства: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Гагарина, д. 98Д



# ХПМИ

ХАКАССКОЕ ПРОИЗВОДСТВО  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

## ПАСПОРТ Стеллаж металлический полочного типа (Облегчённый)



Артикул 0040

## Содержание

1. Назначение изделия.
2. Технические характеристики и комплектность
3. Инструкция по сборке стеллажа
4. Указание мер безопасности. Транспортирование и хранение.
5. Гарантийные обязательства. Свидетельство о приёмке.

### 1. Назначение изделия.

Стеллажи сборно-разборные с металлическими полками длиной 700, 1000 и 1500 мм предназначены для хранения разнообразной продукции весом до 50 кг (для полок длиной 700 и 1000 мм равномерно распределённая нагрузка может быть увеличена до 60 кг). Грузоподъёмность каждой секции стеллажа составляет не более 225 кг.

### 2. Технические характеристики и комплектность

Стеллаж металлический состоит из стоек, полок, уголков жёсткости, подпятниковых пластин и крепёжных стандартных изделий (болт, шайба, гайка). Конструкция стеллажа позволяет к собранной основной секции присоединять неограниченное число последующих секций. Перфорированные стойки с толщиной металла 1 мм (отверстия диаметром 7 мм и шаг 25 мм) позволяют установить полки на различной удобной для потребителя высоте; Полки с толщиной металла 0,7 мм.

Габаритные размеры стеллажа могут меняться в зависимости от типоразмеров полок и стоек.

Вес стеллажа: 20,71 кг

Окраска: по порошковой технологии текстурированной серой краской RAL 7035

Типоразмеры полок (длина x ширина), мм
700x300, 700x400, 700x500, 700x600
1000x300, 1000x400, 1000x500, 1000x600, 1000x700, 1000x800
1500x300, 1500x400, 1500x500, 1500x600

Типоразмеры стоек (высота стеллажа), мм
500, 1000, 1200
1500, 1800, 2000
2500

### Стандартная комплектация стеллажа

Позиция	Основная секция	Последующая (дополнительная секция)
1	Стойка 4 шт	Стойка 2 шт
2	Полка 5 шт	Полка 5 шт
3	Ребро жесткости полки 5 шт	Ребро жесткости полки 5 шт
4	Уголок жесткости 16 шт	Уголок жесткости 8 шт
5	Подпятник 4 шт	Подпятник 2 шт
6	Болт М6x14 72 шт	Болт М6x14 36 шт
7	Гайка М6 72 шт	Гайка М6 36 шт
8	Шайба 6 72 шт	Шайба 6 36 шт

## 3. Инструкция по сборке стеллажа металлического полочного типа.

### ВНИМАНИЕ!

При монтаже каждой полки на стойках стеллажа гайки на болтах закручивать до упора только после установки всех болтов узла в отверстиях стойки.

- 3.1. На ровную горизонтальную поверхность положить параллельно две стойки.
- 3.2. Верхнюю и нижнюю полку закрепить за 2-а угла на стойках через уголки жёсткости. (узел 1). Уголки жёсткости установить снаружи полки. Нижнюю полку закрепить на стойках не выше 150 мм от пола.
- 3.3. Сверху на полках аналогичным способом закрепить оставшиеся 2-е стойки.
- 3.4. На нижние торцы стоек установить подпятники (если в комплектации они не установлены).
- 3.5. Установить стеллаж в вертикальное положение.

