

# ПАСПОРТ

# ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

ШКАФ-СТЕЛЛАЖ МЕДИЦИНСКИЙ Сми- «МСК»:  
МСК – 811.300.4, МСК – 811.400.4, МСК – 811.500.4, МСК – 811.300.5, МСК – 811.400.5, МСК – 811.500.5,  
МСК – 810.600, МСК – 810.300М, МСК – 810.400М, МСК – 811.500М, МСК – 811.600М из набора мебели медицинской  
ТУ 9452-037-52962725-2017

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Шкаф-стеллаж медицинский (далее по тексту - стеллажи) предназначены для применения в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.  
1.2. Стеллажи изготавливаются для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10° С до +35° С и относительной влажности 80% при температуре +25° С.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 2.1. Основные параметры и размеры.

Обозначение	Габаритные размеры: ШхДхВ, мм	Кол-во полок	Масса, не более, кг
МСК-811.300.4	300x1000x2000	4	25
МСК-811.400.4	400x1000x2000	4	30
МСК-811.500.4	500x1000x2000	4	35
МСК-811.300.5	300x1000x2000	5	25
МСК-811.400.5	400x1000x2000	5	30
МСК-811.500.5	500x1000x2000	5	35

### 2.2. Характеристики:

- 2.2.1. Полка стеллажа выдерживает равномерно распределенную нагрузку на полку не менее 100 кг.  
2.2.2. Стеллажи стоят на поверхности пола устойчиво, при этом зазор между полом и одной из стоек не более 3 мм.  
2.2.3. Поверхность стеллажа имеет защитно-декоративное покрытие эпоксидной порошковой краской «МЕДЛИАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.  
2.2.4. Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014.  
2.2.5. Поверхность стеллажа устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

### 3.1. Комплект поставки стеллажей:

Комплектность стеллажа определяется заказчиком.

Для стандартных стеллажей комплектность следующая:

Наименование	МСК- 811.300.4 МСК- 811.400.4 МСК- 811.500.4	МСК- 811.300.5 МСК- 811.400.5 МСК- 811.500.5
Стойка	4	4
Полка	4	5
Подпятник	4	4
Уголок (стяжка)	16	16
Винт М5х12	40	48
Шайба 5	40	48
Гайка М5	40	48

## 4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Все модели стеллажей изготавливаются из листовой углеродистой стали.  
4.2. Стеллажи представляют собой модульную сборно-разборную конструкцию.  
4.3. Стойки стеллажей имеют пластиковые подпятники.

## 5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К эксплуатации стеллажей допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию изделия и правила эксплуатации.

## 6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 6.1. После транспортирования стеллажей в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их при комнатной температуре не менее 2-х часов.  
6.2. Распакуйте стеллаж и проверьте комплектность.  
6.3. Проверьте целостность покрытия.  
6.4. Произвести сборку согласно инструкции.  
6.5. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

## 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1. Стеллажи имеют простую надежную конструкцию и не требуют специального технического обслуживания.

## 8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1. Стеллажи в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности 100% при температуре +25°С.  
8.2. Хранение должно обеспечиваться при тех же условиях в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла.

## 9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технической документации и указанных в настоящем паспорте.  
9.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.  
9.3. Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.  
9.4. В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, а так же при предъявлении заполненного гарантийного талона.

## 10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф - стеллаж медицинский Сми- «МСК» \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Соответствует техническим условиям ТУ 9452-037-52962725-2017 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М. П.

Подпись лиц, ответственных за приемку. \_\_\_\_\_

## 11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие \_\_\_\_\_ на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

наименование и тип изделия \_\_\_\_\_

номер ГОСТ или ТУ \_\_\_\_\_

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

Приобретен \_\_\_\_\_

дата, подпись, штамп торгующей организации \_\_\_\_\_

Производитель: ООО «Медстальконструкция»

Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

## Инструкция по сборке стеллажа Сми - «МСК».

1. Положить стойки на горизонтальную поверхность, установить пластиковые подпятники
2. Соединить стойки с полками с помощью винтов, шайб и гаек (Рис.1,2). Верхнюю и нижнюю полки соединять через стяжки (уголки).

