

**ПАСПОРТ****ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»**

**ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ БЕЛЬЯ И ОДЕЖДЫ ШМБО- «МСК»: МД — 502.00 из набора мебели медицинской  
ТУ 9452-037-52962725-2017**

- 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**  
 1.1. Шкаф медицинский для белья и одежды (далее по тексту — шкаф) предназначен для размещения и хранения одежды и белья в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.  
 1.2. Шкаф изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C и относительной влажности 80% при температуре +25°C.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 2.1. Основные параметры и размеры.  
 2.2. Основные параметры и размеры шкафа указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров	
	ШМБО- «МСК» (МД - 502.00)	
1. Габаритные размеры, мм, ±5 мм		
Высота	1800	
Ширина	860	
Глубина	560	
2. Масса, кг, не более	75	

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 3.1. Комплект поставки шкафа соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

№ поз.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.	Размеры, мм
1	Стенка боковая левая	1	1800x544x16
2	Стойка	1	1708x544x16
3	Полка	2	406x544x16
4	Полка	4	406x544x16
5	Стенка боковая правая	1	1800x544x16
6	Дно	1	828x544x16
7	Порог	1	828x60x16
8	Стенка задняя	2	1740x428x3
9	Крышка	1	828x544x16
10	Дверь	1	1735x425x16
11	Дверь	1	1735x425x16
12	Штанга	1	398

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

- 4.1. Шкаф собран из элементов, выполненных из ламинированного ДСП.  
 4.2. Шкаф представляет собой модульную сборно-разборную конструкцию.  
 4.3. Элементы шкафа закреплены друг относительно друга металлическими конфирматами и деревянными шкантами.  
 4.4. Все кромки облицованы кромочной лентой ПВХ.  
 4.5. Двери навешиваются на цельнометаллических четырехшарнирных фиксирующих петлях.  
 4.6. Задняя стенка из ДВП крепится с боковыми стенками из ЛДСП.  
 4.7. Ручка-скоба крепится к двери на винтах.  
 4.8. Шкаф имеет два отделения, разделенные перегородкой, две двери, полку для головных уборов и перекладину для вешалок в одном отделении, пять полок для белья во втором отделении.  
 4.9. Боковые стенки имеют подпятники.

**5. ФУРНИТУРА.**

- 5.1. Комплект фурнитуры соответствует указанному в таблице 3.

Таблица 3.

№ поз.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
1	Конфирмат	20
2	Ключ шестигранный	1
3	Шкант 8x30	28
4	Петля	6
5	Ручка-скоба	2
6	Шуруп 2А3-13 ГОСТ 1145-75	60
7	Подпятник	4
8	Штангодержатель	2
9	Заглушка конфирмат	20
10	Полкодержатель	16

**6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортирования шкафов в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.  
 6.2. Распаковать шкаф и проверить целостность покрытия.  
 6.3. Проверить комплектность.  
 6.4. Осуществить сборку согласно инструкции.  
 6.5. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

**7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 7.1. Шкаф имеет простую надежную конструкцию и не требует специального технического обслуживания.

**8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

- 8.1. Шкаф в упаковке предприятия-изготовителя транспортируется крытыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C без конденсации влаги.  
 8.2. Хранение должно осуществляться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

**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 медицинский для белья и одежды ШМБО- «МСК»: МД — 502.00 из набора мебели медицинской

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М. П.

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

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

**11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие \_\_\_\_\_

наименование и тип изделия

Номер и дата выпуска

номер ГОСТ или ТУ

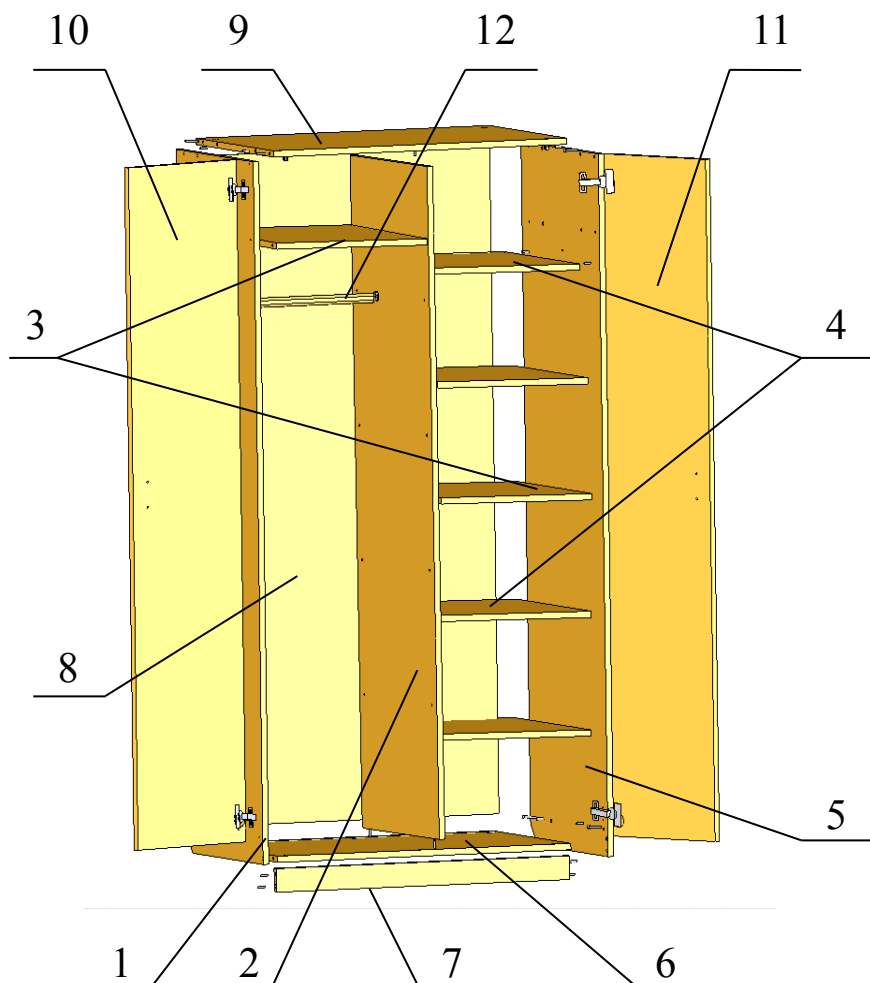
Приобретено \_\_\_\_\_

дата, подпись, штамп торгующей организации

**Производитель:** ООО «Медстальконструкция»

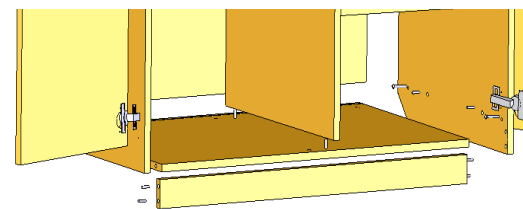
Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Газовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

## Схема сборки шкафа МД-502.00

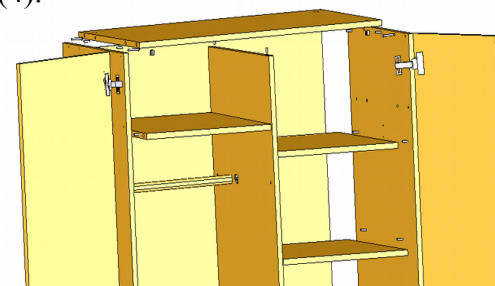


## Инструкция по сборке

1. Соединить боковую стенку (5) с полкой (3) и стойкой (2) с помощью конфирматов и шкантов.
2. Скрепить при помощи конфирматов и шкантов крышку (9), дно (6), полку (3) и шкантами порог (7) со стойкой (2) и боковиной (1).

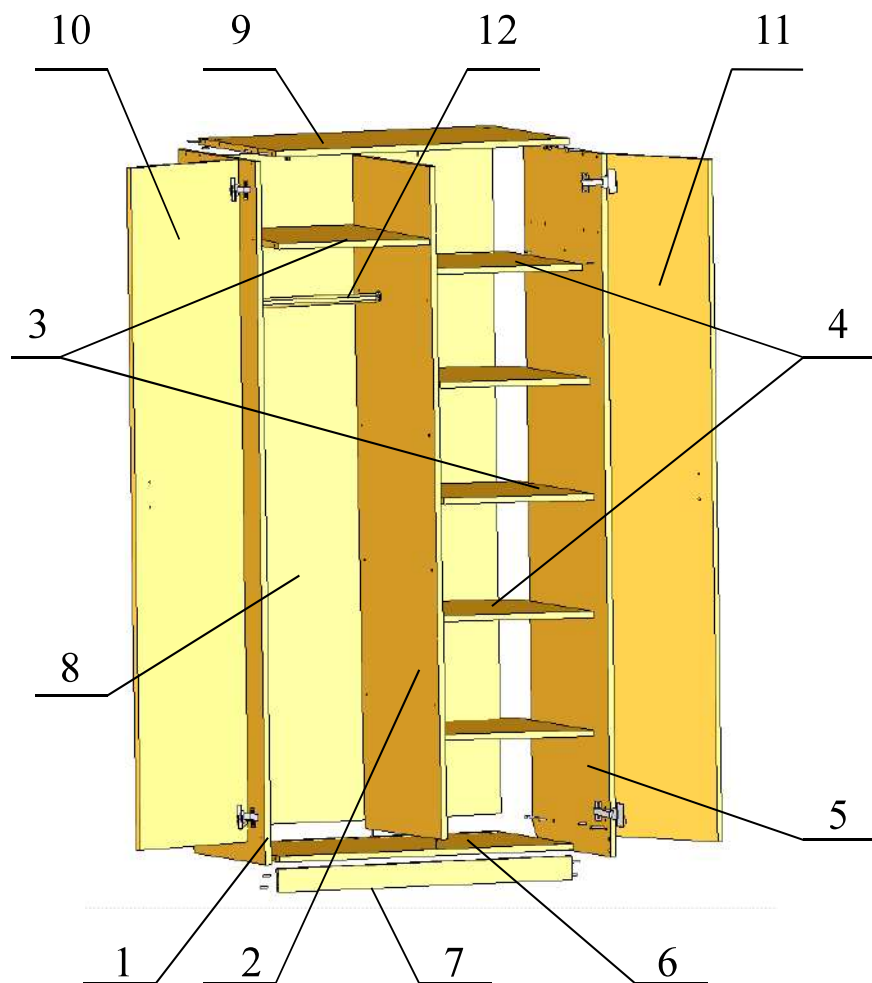


3. С помощью шурупов скрепить стенки задние (8) с боковыми стенками (1, 5), крышкой (9), дном (6) и стойкой (2).
4. Между стойкой (2) и боковой стенкой (5) на полкодержателях установить полки (4).



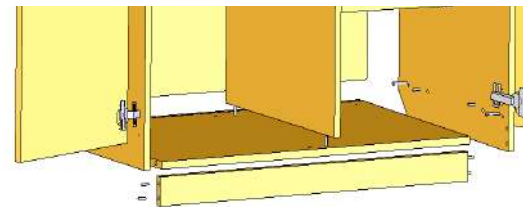
5. С помощью петель навесить двери (10, 11), отрегулировать их взаимное положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.
6. Между боковиной (1) и стойки (2) при помощи штангодержателей установить штангу (12).
7. Используя винты на двери (10, 11) прикрепить ручки, а под боковины (1, 5) с помощью шурупов установить подпятники.

## Схема сборки шкафа МД-502.00



## Инструкция по сборке

1. Соединить боковую стенку (5) с полкой (3) и стойкой (2) с помощью конфирматов и шкантов.
2. Скрепить при помощи конфирматов и шкантов крышку (9), дно (6), полку (3) и шкантами порог (7) со стойкой (2) и боковиной (1).



3. С помощью шурупов скрепить стенки задние (8) с боковыми стенками (1, 5), крышкой (9), дном (6) и стойкой (2).
4. Между стойкой (2) и боковой стенкой (5) на полкодержателях установить полки (4).



5. С помощью петель навесить двери (10, 11), отрегулировать их взаимное положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.
6. Между боковиной (1) и стойки (2) при помощи штангодержателей установить штангу (12).
7. Используя винты на двери (10, 11) прикрепить ручки, а под боковины (1, 5) с помощью шурупов установить подпятники.