

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

ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ ШМД- «МСК»: МД-509.00 из набора мебели медицинской  
ТУ 9452-037-52962725-2017

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

1.1. Шкаф медицинский для хранения документации (далее по тексту — шкаф) предназначен для размещения и хранения документации, картотек, архивов 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.

2.1.1. Основные параметры и размеры шкафа указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров
	ШМД - «МСК» (МД-509.00)
1. Габаритные размеры, мм, ±5 мм	
Высота	1800
Ширина	450
Глубина	380
2. Масса, кг, не более	30

**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 правая	1	1800x364x16
2	Стенка боковая левая	1	1800x364x16
3	Дверь	1	446x636x16
4	Крышка	1	418x364x16
5	Дно	1	418x364x16
6	Порог	1	418x60x16
7	Стенка задняя	1	1740x450x3
8	Полка	1	418x364x16
9	Полка	3	418x364x16

**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 кромочкой лентой ПВХ.

4.5. Двери навешиваются на цельнометаллических четырехшарнирных фиксирующих петлях.

4.6. Полки устанавливаются на стяжках эксцентриковых.

4.7. Задняя стенка из ДВП крепится с боковыми стенками из ЛДСП.

4.8. Ручка-скоба крепится к двери на винтах.

4.9. Шкаф имеет два отделения:

- нижнее — с полкой и дверью,

- верхнее — открытое с двумя полками.

4.10. Боковые стены имеют под пятники.

**5. ФУРНИТУРА.**

5.1. Комплект фурнитуры соответствует указанному в таблице 3.

Таблица 3.

№ поз.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
1	Конфирмат	12
2	Ключ шестигранный	1
3	Шкант 8x30	16
4	Петля	2
5	Ручка-скоба	1
6	Шуруп 2А3-13 ГОСТ 1145-75	30
7	Под пятник	4
8	Полкодержатель	12
9	Заглушка конфирмат	12

**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 представлении заполненного гарантийного талона.

**10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Шкаф медицинский для хранения документации ШМД- «МСК» : МД-509.00 из набора мебели медицинской

М. П.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

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

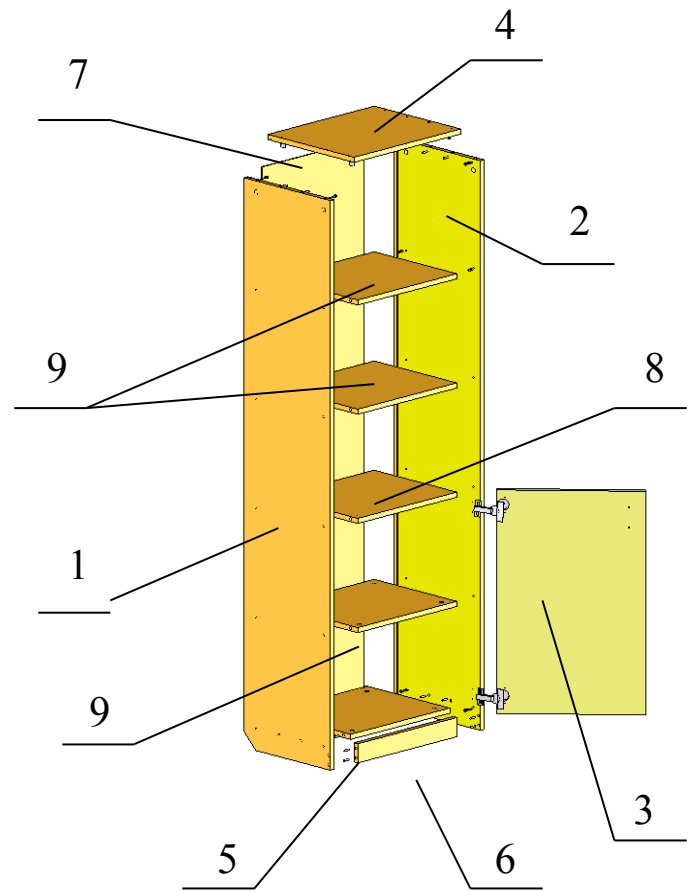
Номер и дата выпуска

номер ГОСТ или ТУ

Приобретено \_\_\_\_\_

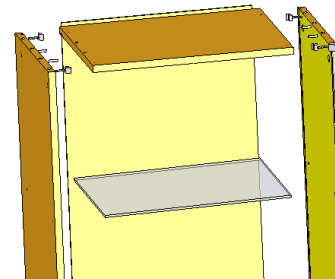
дата, подпись, штамп торгующей организации

## Схема сборки шкафа МД-509.00

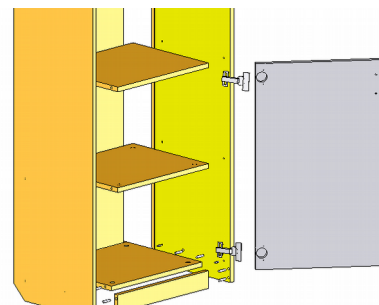


## Инструкция по сборке

1. При помощи конфирматов и шкантов скрепить боковые стенки (1, 2) с крышкой (4), полкой (8), дном (5) и шкантами с порогом (6).
2. С помощью шурупов скрепить стенку заднюю (6) с боковыми стенками (1, 2), крышкой (4) и дном (5).

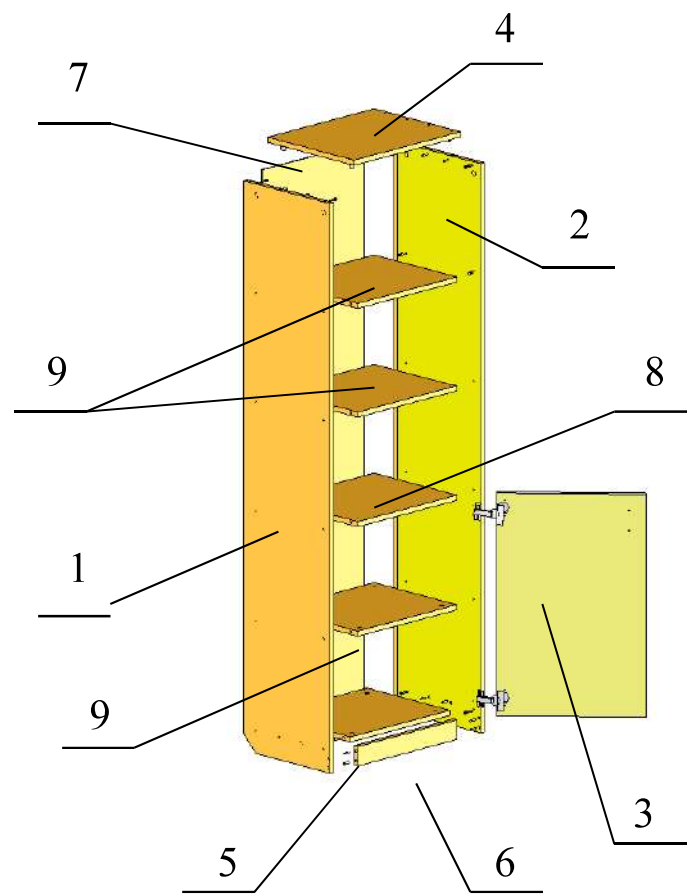


3. Между боковинами (1, 2) на полкодержателях установить полки (9).
4. С помощью петель навесить дверь (3), отрегулировать ее положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.



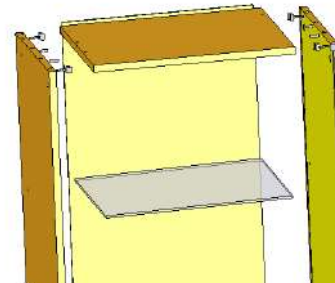
5. Используя винты на дверь (3) прикрепить ручку-скобу, а под боковины (1, 2) с помощью шурупов установить подпятники.

## Схема сборки шкафа МД-509.00

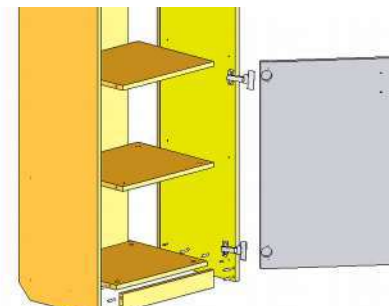


## Инструкция по сборке

1. При помощи конфирматов и шкантов скрепить боковые стенки (1, 2) с крышкой (4), полкой (8), дном (5) и шкантами с порогом (6).
2. С помощью шурупов скрепить стенку заднюю (6) с боковыми стенками (1, 2), крышкой (4) и дном (5).



3. Между боковинами (1, 2) на полкодержателях установить полки (9).
4. С помощью петель навесить дверь (3), отрегулировать ее положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.



5. Используя винты на дверь (3) прикрепить ручку-скобу, а под боковины (1, 2) с помощью шурупов установить подпятники.