### ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

### ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ ШМД- «МСК»: МД-510.00 из набора мебели медицинской TV 9452-037-52962725-2017

#### НАЗНАЧЕНИЕ ИЗЛЕЛИЯ

- 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  $+10^{\circ}$ С до  $+35^{\circ}$ С и относительной влажности 80% при температуре  $+25^{\circ}$ С.
  - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 2. 2.1
  - Основные параметры и размеры. Основные параметры и размеры шкафа указаны в таблице 1. 2.1.1.

1.

Наименование параметров	Значение параметров
	ШМД - «МСК»
	(МД-510.00)
1. Габаритные размеры, мм, ±5 мм	
Высота	1800
Ширина	450
Глубина	380
2. Масса, кг, не более	30
LOWH TELETHOCET	

#### комплектность

3 1 Комплект поставки шкафа соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

No		Кол-во,	Postropy, vo.
поз.	Наименование комплектующего	ШТ.	Размеры, мм
1	Стенка боковая правая	1	1800x364x16
2	Стенка боковая левая	1	1800x364x16
3	Крышка	1	418x364x16
4	Дно	1	418x364x16
5	Порог	1	418x60x16
6	Стенка задняя ДВП	1	1740x450x3
7	Полка	1	418x364x16
8	Полка	1	418x364x16
9	Дверь стекло 4мм	1	410x1075x4
10	Дверь	1	636x445x16
11	Полка стекло 4мм	2	414x330x4

#### УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Пкаф собран из элементов, выполненных из ламинированного ДСП. Шкаф представляет собой модульную сборно-разборную конструкцию. Элементы шкафа закреплены друг относительно друга металлическими конфирматами и деревянными шкантами. Все кромки облицованы кромочной лентой ПВХ. Двери навешиваются на цельнометаллических четырехшарнирных фиксирующих петлях.

- 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 Полки устанавливаются на полкодержателях. Задняя стенка из ДВП крепится с боковыми стенками из ЛДСП.
- Ручка-скоба крепится к двери на винтах. Шкаф одностворчатый, с двумя отделениями:
  - верхнее с двумя стеклянными полками и стеклянной дверью, нижнее с полкой и дверью из ЛДСП.
- 4.10 Боковые стенки имеют подпятники
- ФУРНИТУРА. **5.** 5.1
  - Комплект фурнитуры соответствует указанному в таблице 3.

№	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
поз.	•	·
1	Конфирмат	12
2	Ключ шестигранный	1
3	Шкант 8х30	16
4	Петля	2
5	Ручка-скоба	1
6	Шуруп 2АЗ-13 ГОСТ 1145-75	44
7	Подпятник	4
8	Полкодержатель	12
9	Заглушка конфирмат	12
10	Петля под стекло	2
11	Ручка под стекло	1
12	Магнитная защелка	1

### 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
- Осуществить сборку согласно инструкции. 6.4
- 6.5 Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина)

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Шкаф имеет простую надежную конструкцию и не требует специального технического обслуживания

## ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

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

#### **9.** 9.1 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 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.

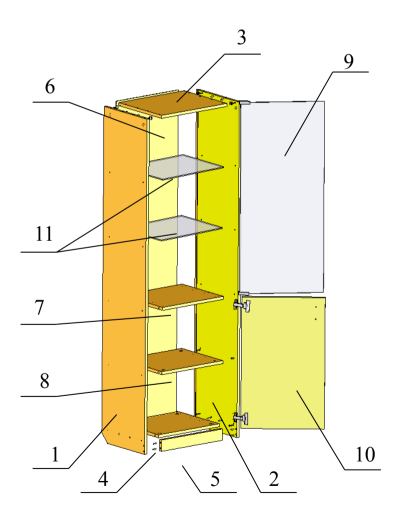
  Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.
- 9.2 9.3 Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.
- 9.4 В течение гарантийного срока завод-изготовитель 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

11.

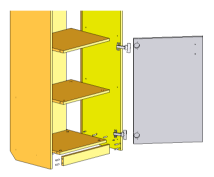
Шкаф медицинский для хранения документации ШМД- «МСК»: МД-510.00 из набора мебели медицинской	М. П.			
Соответствует ТУ 9452-037-52962725-2017 и признан годным к эксплуатации.				
Подпись лиц, ответственных за приемку				
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН  на ремонт (замену) в течение гарантийного срока  Изделие				
намменование и тип иделия				
Номер и дата выпуска				
номер ГОСТ или ТУ				
Приобретено				
дата, подпись, штамп торгующей организации				

# Схема сборки шкафа МД-510.00

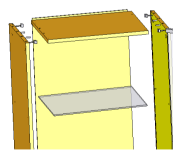


## Инструкция по сборке

- 1. При помощи конфирматов и шкантов скрепить боковые стенки (1, 2) с крышкой (3), полкой (7), дном (4) и шкантами с порогом (5).
- 2. С помощью шурупов скрепить стенку заднюю (6) с боковыми стенками (1, 2), крышкой (3) и дном (4).

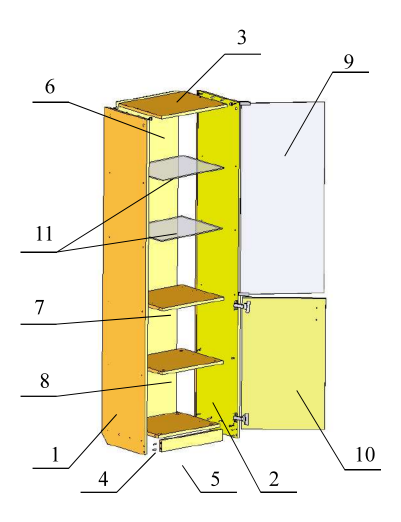


- 3. Между боковинами (1, 2) на полкодержателях установить полку (8) и стеклянные полки (11).
- 4. С помощью петель навесить дверь (10) и стеклянную дверь (9), отрегулировать их положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.



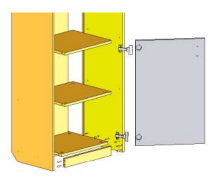
5. Используя винты на двери (9, 10) прикрепить ручки, а под боковины (1, 2) с помощью шурупов установить подпятники.

# Схема сборки шкафа МД-510.00

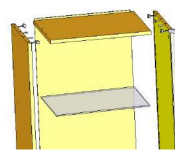


# Инструкция по сборке

- 1. При помощи конфирматов и шкантов скрепить боковые стенки (1, 2) с крышкой (3), полкой (7), дном (4) и шкантами с порогом (5).
- 2. С помощью шурупов скрепить стенку заднюю (6) с боковыми стенками (1, 2), крышкой (3) и дном (4).



- 3. Между боковинами (1, 2) на полкодержателях установить полку (8) и стеклянные полки (11).
- 4. С помощью петель навесить дверь (10) и стеклянную дверь (9), отрегулировать их положение, используя для этого предусмотренные конструкцией винты на петлях.



5. Используя винты на двери (9, 10) прикрепить ручки, а под боковины (1, 2) с помощью шурупов установить подпятники.