

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Шкафы медицинские для одежды (далее по тексту — шкафы) предназначены для размещения и хранения сменной одежды и обуви в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.
- 1.2. Шкафы 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 шкафов указаны в таблице 1. Таблица 1 (Габаритные размеры шкафов указаны для основных секций , без учёта дополнительных секций)

Наименование параметров	Значение параметров					
	400	600	800	401	601	801
1. Габаритные размеры , ±5мм						
высота	1790	1790	1790	1845	1845	1845
ширина	400	600	800	400	600	800
глубина	500	500	500	500	500	500
2. Масса , кг						
	25	35	40	25	35	40

- 2.2. Характеристики (свойства):
 - 2.2.1. Шкафы изготовлены по единой технологии в виде модульной сборно-разборной конструкции с использованием металлического листа из углеродистой стали для изготовления панелей, дверей, полок шкафов.
 - 2.2.2. Номинальная распределенная нагрузочная способность полок шкафов составляет не менее 15 кг.
 - 2.2.3. Металлические двери открываются и закрываются плавно, без заедания и перекосов с усилием, не более 10 Н (2 кг).
 - 2.2.4. Металлические детали тумбы имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой эпоксидно-полиэфирной «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания..
 - 2.2.5. Поверхность шкафов устойчива к обработке дезинфицирующими средствами, разрешенными для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

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

Наименование комплектующего	№ поз.	Кол-во, шт
Стенка правая	1	1
Стенка левая	2	1
Стенка промежуточная	3	1
Стенка задняя	4	1
Дверь правая	5	1
Дверь левая	6	1
Крышка	7	1
Полка	8	1
Переключатель	9	1
Дно	10	1
Планка для переключателя	11	2
Замок мебельный	12	2
Втулка ПВХ	13	4/4
Винт М5х12	14	21
Гайка М5		17
Шайба 5		17
Саморез 4,2х13		36
Комплект ножек	-	1*

* - поставляется со шкафами ШММ- «МСК»(МСК-2922.401; МСК-2922.601; МСК-2922.801);

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Шкафы представляют собой модульную сборно-разборную 2-ух дверную конструкцию.

5. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К сборке и эксплуатации шкафов допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание и конструкцию шкафов .

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 шкафы и проверить целостность покрытия и целостность полок и дверей.
- 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. Шкафы имеют простую надежную конструкцию и не требуют постоянного обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1. Шкафы 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 медицинский ШММ- «МСК» _____

Дата выпуска _____ М. П.

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

Подпись лиц, ответственных за приемку _____ (Хабибуллин Р.Р)

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие _____ на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

_____ наименование и тип изделия

_____ номер ГОСТ или ТУ

Номер и дата выпуска _____

Приобретено _____

_____ дата, подпись, штамп торгующей организации

Инструкция по сборке шкафа медицинского Шмм- «МСК»
(МСК-2922.400; МСК-2922.600; МСК-2922.800, МСК-2922.401;
МСК-2922.601; МСК-2922.801)

1. Вставить боковые стенки поз.1,2 в дно поз.10 и закрепить при помощи саморезов 4,2x13.
2. Вставить стенку заднюю поз.4 между боковыми и дном. Прикрепить при помощи саморезов 4,2x13.
3. Прикрепить стенку промежуточную поз.3 к дну и стенке задней при помощи саморезов 4,2x13.
4. Прикрепить крышку поз.7 при помощи винтов и гаек М5.
5. Прикрепить полку поз.8 к боковым, промежуточной и задней стенкам при помощи винтов и гаек М5.
6. Установить перекладину поз.9. Для этого необходимо продеть перекладину в отверстие стенки промежуточной, установить на нее планки поз.11. Прикрепить планки для перекладины к полке при помощи винтов М5 и гаек.
7. Собрать двери поз.5(6): вставить замок мебельный поз.12.
8. Установить втулки поз.13 в места крепления дверей.
- 9 . Установить двери. Для этого вставить винт М5 через отверстие в двери во втулку, а затем подогнуть фиксатор на двери.

