

**ТУМБА ПРИКРОВАТНАЯ РАЗБОРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ**  
**ТПрМ 651- «МСК» (МСК-651), ТПрМ-621-«МСК» (МСК-621)**  
**ТУ 9452-024-52962725-2008**

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

- 1.1. Тумба прикроватная разборная металлическая (далее по тексту — тумба) предназначена для хранения личных вещей.
- 1.2. Тумбы 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.
- 2.2. Основные параметры и размеры тумб указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров	
	МСК-621	МСК-651
1. Габаритные размеры каркаса, мм, ± 5 мм	466x400x795	466x400x795
Высота с колёсами, мм, ± 5 мм	860	860
2. Масса, кг, не более	20	20

**2.2. Характеристики:**

- 2.2.1. Тумбы изготовлены по единой технологии в виде модульной сборно-разборной конструкции с использованием металлического листа из углеродистой стали толщиной 0.8 мм.
- 2.2.2. Тумба выдерживает предельную рабочую нагрузку на столешницу — 10 кгс, на полку и дно ящика — по 5 кгс.
- 2.2.3. Металлические двери открываются и закрываются плавно, без заедания и перекосов, с усилием не более 20 Н (2 кг).
- 2.2.4. Тумба установлена на 4 колеса, вращающихся вокруг вертикальной оси.
- 2.2.5. Металлические детали тумбы имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой оксидно-полиэфирной «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
- 2.2.6. 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.
- 2.2.7. Тумбы при транспортировании и хранении устойчивы к воздействию климатических факторов по ГОСТ Р 50444 по условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.
- 2.2.8. Поверхность тумбы устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113.
- 2.2.9. Средний срок службы тумбы до списания не менее 8 лет.

За критерий предельного состояния тумб принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

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

Таблица 2.

Наименование комплектующего	№ поз.	Количество, шт.	
		МСК-621	МСК-651
Короб верхний	1	1	1
Стенка задняя	2	1	1
Полка средняя	3	1	-
Стенка боковая (лев., прав.)	4, 5	2	2
Полка	6	1	1
Короб нижний	7	1	1
Дверь	8	1	1
Передняя панель	9	-	1
Выдвижной ящик	10	-	1
Мебельные колеса	11	4	4
Защелка магнитная	12	1	1
Ручки мебельные	13	1	2
Направляющие	14	-	1 компл.
Втулка ПВХ/Ось мебельная	15	2/2	2/2
Винт М5x12	16	26	24
Шайба 5	17	38	30
Саморез 3x17	18	2	2
Винт М4x10	19	2	10
Винт М4x16	20	2	2
Гайка М4	21	-	6

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

- 4.1. Тумба представляет собой модульную сборно-разборную конструкцию и состоит из отдельных панелей, изготовленных из листового металла.

**5. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ**

- 5.1. К сборке и эксплуатации тумб допускаются лица, внимательно изучившие настоящий паспорт, конструкцию изделия и правила его эксплуатации.

**6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

- 6.1. После транспортирования тумб в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2. Распаковать тумбу 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. Тумба имеет простую надежную конструкцию и не требует специального обслуживания.

**8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

- 8.1. Тумбы в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности 100% при температуре +25°С.
- 9.2. 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 тумбы требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
- 9.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, гарантийный срок хранения 6 месяцев.
- 9.3. 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.

**10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Тумбы прикроватные ТПрМ - «МСК» \_\_\_\_\_  
 дата выпуска \_\_\_\_\_ М.П.  
 соответствуют ТУ 9452-024-52962725-2008 и признаны годными к эксплуатации  
 Подпись лиц, ответственных за приемку. \_\_\_\_\_

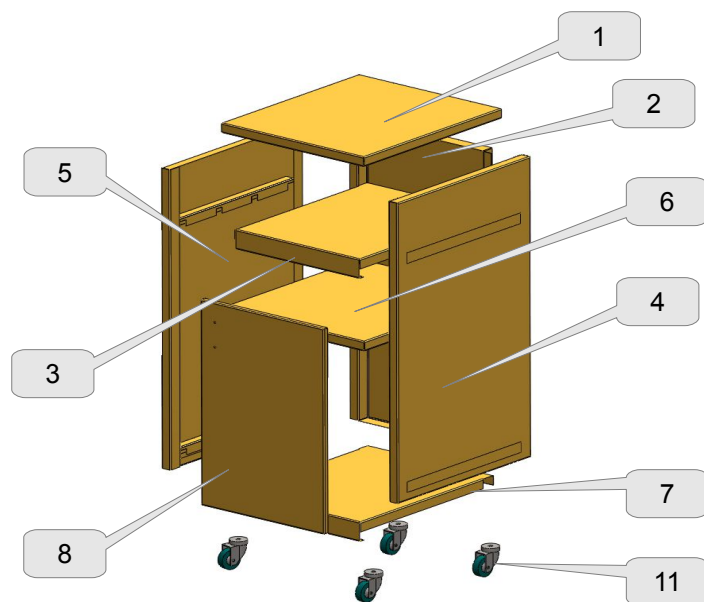
**11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие медицинской техники \_\_\_\_\_  
 наименование и тип изделия \_\_\_\_\_

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_  
 Приобретено \_\_\_\_\_  
 дата, подпись, штамп торгующей организации \_\_\_\_\_

## Тумба прикроватная металлическая МСК 621, 651



## Инструкция по сборке.

1. Соединить боковые стенки (4,5) со стенкой задней (2). Зафиксировать их винтами.
2. Сверху установить короб верхний(1), предварительно вставив в него втулку ПВХ. Скрепить винтами
3. Соединить при помощи винтов полку среднюю (3) к боковым стенкам.
4. Снизу установить короб нижний (7), предварительно вставив в него втулку ПВХ.
5. Установить оси в короб нижний и в верхнее отверстие двери. Поставить дверь (8). Скрепить винтами короб нижний.
6. Закрутить в днище колеса (11) так, чтобы двери открывались и закрывались свободно без заедания.
7. Установить полку (6).
8. На тумбу МСК 651, вместо средней полки (3), установить панель переднюю (9) и выдвижной ящик (10)

