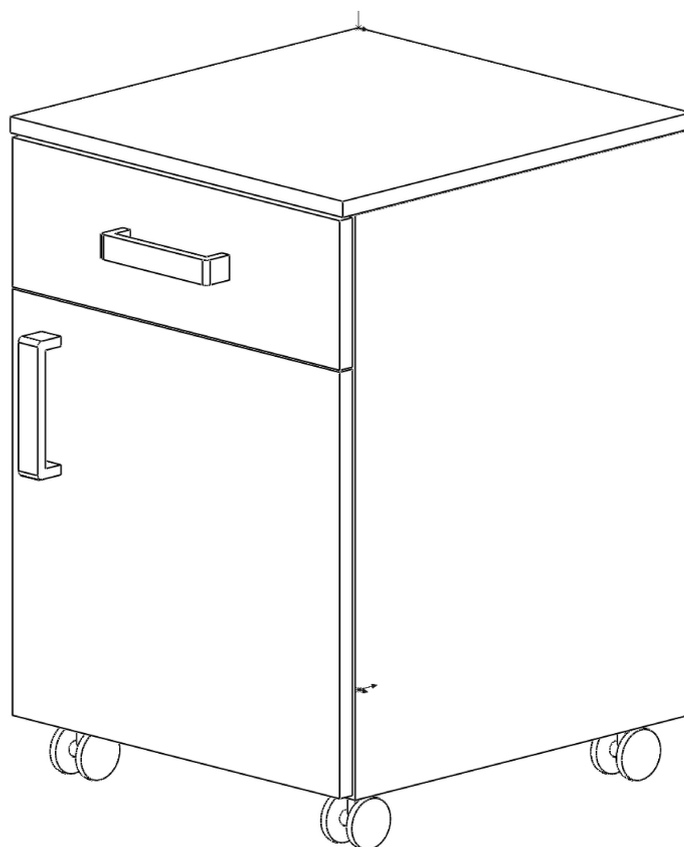




**ТУМБА МЕДИЦИНСКАЯ ТМ-«МСК»: МД-5106.00 из набора мебели медицинской
ТУ 9452-037-52962725-2017 РУ № РЗН 2018/7043 СС РОСС RU.НВ29.Н00501/21**



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1 Тумба медицинская (далее по тексту — тумба) предназначена для хранения личных вещей в палатах для больных, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях, в качестве подкатных к письменным столам.

1.2 Тумбы изготавливаются 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 тумбы указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров
	ТМ- «МСК» (МД-5106.00)
1. Габаритные размеры±5, мм	
Глубина	450
Ширина	430
Высота	660
2. Масса, кг, не более	23

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. Комплект поставки тумбы соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

№	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.	Размер, мм
1	Ящик	1	
1.1	Панель лицевая	1	151x428
1.2	Боковина	2	390x131
1.3	Доньшко	1	370x410
1.4	Панель задняя	1	372x131
2	Стенка боковая	2	568x432
3	Дно	1	432x432
4	Стенка задняя	1	568x398
5	Крышка	1	431x451
6	Дверь	1	431x426

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

4.1 Тумба собрана из элементов, выполненных из ЛДСП и МДФ.

4.2 Тумбы представляют собой модульную сборно-разборную конструкцию.

4.3 Элементы тумбы закреплены друг относительно друга металлическими эксцентриковыми стяжками и деревянными шкантами.

4.4 Все кромки облицованы кромочной лентой ПВХ.

4.5 Тумба подкатная, на мебельных колесах, с выдвижным ящиком и нижним отделением с дверью.

4.6 Ящик тумбы устанавливается на направляющих.

5. ФУРНИТУРА.

5.1. Комплект фурнитуры соответствует указанному в таблице 3.

Таблица 3.

№	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
1	Стяжка-эксцентрик ТЕ 15 хром	12
2	Шток	12
3	Шкант 8x30	20
4	Петля с доводчиком	2
5	Ручка-скоба большая	2
6	Шуруп 3,5x13	34
7	Ключ шестигранный	1
8	Заглушка эксцентрик	12
9	Колесо мебельное	4
10	Комплект направляющих	1

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

- 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 Тумбы имеют простую надежную конструкцию и не требуют специального технического обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1 Тумба 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 тумб 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 отгрузки со склада Поставщика.
- 9.3 Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты отгрузки со склада Поставщика.
- 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

Тумба медицинская ТМ- «МСК»: МД-5106.00 из набора мебели медицинской _____

Дата выпуска _____ М. П.

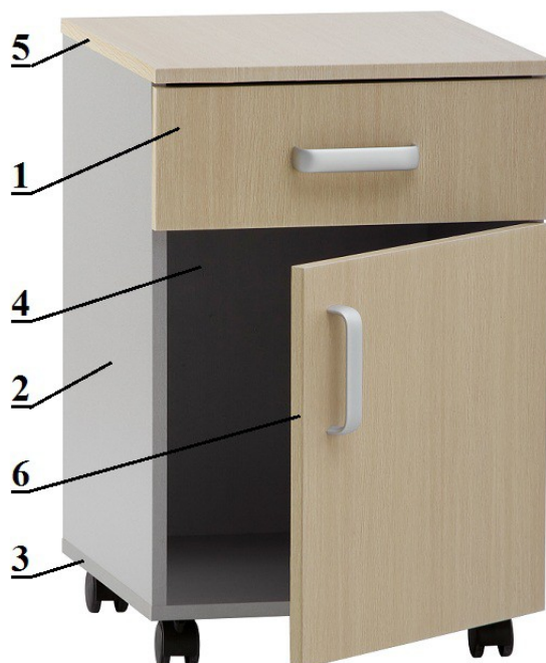
Подпись лиц, ответственных за приемку _____ (Хабибуллин Р.Р)

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

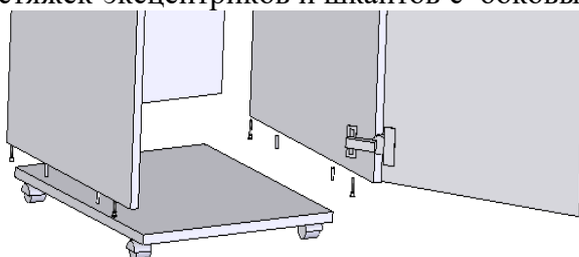
на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие техники _____
наименование и тип изделия

Дата выпуска _____



1. Скрепить заднюю стенку (4) с боковыми стенками (2) шкантами.
2. Скрепить дно (3) при помощи стяжек-эксцентриков и шкантов с боковыми стенками (2).



3. При помощи стяжек-эксцентриков и шкантов сверху установить крышку (5).
4. Собрать ящик:
 - при помощи стяжек-эксцентриков и шкантов прикрепить боковины (1.2) к панели лицевой (1.1),
 - при помощи стяжек-эксцентриков и шкантов прикрепить панель заднюю (1.4) к боковинам (1.2),
 - вставить донышко (1.3) в паз панели лицевой (1.1), прикрепить к стенке задней при помощи шурупов,
 - при помощи шурупов прикрепить детали направляющих к боковинам (1.2).
5. При помощи шурупов прикрепить детали направляющих к боковым стенкам (2) и установить собранный ящик (1).
6. Прикрепить петли к двери(6) при помощи шурупов.
7. Прикрепить дверь (6) к боковым стенкам при помощи шурупов, отрегулировать ее положение, используя для этого предусмотренные винты на петлях.
8. Используя винты установить на дверь и ящик ручки, а снизу к дну (3) при помощи шурупов установить колеса.