

ПАСПОРТ

ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ НА КОЛЕСАХ, ОДНОСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК»(МСК-302)
ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ БЕЗ КОЛЕС, ОДНОСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК» (МСК-302-01)
ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ НА КОЛЕСАХ, ДВУХСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК» (МСК-2302)
ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ БЕЗ КОЛЕС, ДВУХСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК» (МСК-2302-01)
ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ НА КОЛЕСАХ, ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК» (МСК-3302)
ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ БЕЗ КОЛЕС, ТРЕХСЕКЦИОННАЯ ШМ – «МСК» (МСК-3302-01)
ТУ 9452-003-52962725-01

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Ширма медицинская (далее по тексту — ширма) предназначена для разделения помещений кабинетов и палат лечебно-профилактических учреждений.
1.2. Ширма изготавливается 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.
2.1.1. Габаритные размеры одной секции, мм, ±10 : 800x400x1720 мм.
2.1.2. Масса одной секции не более 4 кг.
2.2. Характеристики:
2.2.1. Усилие, необходимое для перемещения ширмы на колесах не более 10 Н (1 кг).
2.2.2. Каркас ширмы имеет защитно-декоративное покрытие эпоксидной порошковой краской «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
2.2.3. 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.
2.2.4. Поверхность ширмы устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. В комплект поставки одной секции ширмы входит:

Table with 4 columns: Наименование, Количество, шт, Наименование, Количество, шт. Rows include: 1. Экран (1), 2. Стяжка (2), 3. Стойка одинарная (1), 4. Стойка двойная (1), 5. Колесо* (3), 6. Колodka ПВХ, соединительная (4), 7. Болт М6x30***, 8. Шайба 6 пружинная***, 9. Винт М4x20, 10. Гайка М4, 11. Заглушка МСК302/4, 12. Паспорт.

* для МСК-302, МСК-2302, МСК-3302
** для МСК-302, МСК-2302, МСК-3302 — 2шт., для остальных — 5шт.
***установлены на Стяжки

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Каркас ширмы изготовлен из стальных труб круглого сечения.
4.2. Экран ширмы изготовлен из пленки ППГ-0,30 ГОСТ 9998-86.
4.3. Двух-, трехсекционные ширмы собираются путем соединения друг с другом колodками ПВХ односекционных ширм, причем каждая последующая секция будет иметь возможность поворота относительно предыдущей.
4.4. В зависимости от модели ширма устанавливается на колеса или полиэтиленовые заглушки.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Собирать ширму из нескольких секций должны не менее двух человек.
5.2. Для увеличения устойчивости ширмы секции устанавливаются под углом друг к другу.
5.3. После соединения секций проверьте крепление каркаса и колес ширмы.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 6.1. После транспортирования ширм в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
6.2. Распаковать ширму и проверить целостность полотна и покрытия поверхностей каркаса.
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. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытия и крепление каркаса и колес.
7.2. Поверхности ширмы рекомендуется очищать при помощи влажной салфетки с применением моюще-дезинфицирующих средств и последующей протиркой их насухо.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

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

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие ширм требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях 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. 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

Ширма медицинская
Дата выпуска
Соответствует техническим условиям ТУ 9452-003-52962725-01 и признана годной к эксплуатации.
Подпись лиц, ответственных за приемку. М. П.

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока
Изделие медицинской техники
номер ГОСТ или ТУ
Номер и дата выпуска
Приобретено
дата, подпись, штамп торгующей организации

Производитель: ООО «Медстальконструкция»
Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

Инструкция по сборке ширмы медицинской

1. Продеть стяжки через полотно экрана.
2. Прикрепить стяжки экрана к стойкам болтами.
3. В зависимости от исполнения прикрепить колеса или вставить заглушки.
4. Соединить секции при помощи соединительных колодок.
5. Вставить заглушки в стойки.

