

ПАСПОРТ

ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

ЧЕХОЛ ИЗ ПЛЕНКИ ПВХ
МСК-706, МСК-713, МСК-714, МСК-715
ТУ 9452-001-52962725-2001

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Чехол предназначен для матрасов медицинского и бытового назначения.
1.2. Чехол рекомендуется эксплуатировать 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:

Table with 3 columns: № п/п, Модель чехла, Габаритные размеры, мм, ±5мм. Rows include models МСК-706, МСК-713, МСК-714, МСК-715 with their respective dimensions.

- 2.1.2. Масса не более 2 кг.
2.2. Характеристики (свойства):
2.2.1. Чехол изготовлен из клеенки ПВХ по ТУ9398-230-05790484-2011, разрешенной для использования в медицинских изделиях, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
2.2.2. Наружная поверхность чехла устойчива к средствам для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, разрешенным для использования в МУ 278-113Б, утвержденным МЗ РФ 30.12.1998 г.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. В комплект поставки чехлов входит:
- чехол;
- паспорт .

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 4.1. После транспортирования чехлов в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2-х часов.
4.2. Распаковать чехол и проверить целостность полотна и швов.
4.3. Проверить комплектность..
4.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).
4.5. Надеть чехол на матрац.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 5.1. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытия и швов.
5.2. Поверхности чехла рекомендуется очищать при помощи влажной салфетки с применением моюще-дезинфицирующих средств и последующей протиркой их насухо.

6. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

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

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие чехлов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
7.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.
7.3. 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.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Чехол из пленки ПВХ
Дата выпуска
Соответствует ТУ 9452-001-52962725-2001 и признан годным к эксплуатации.
Подпись лиц, ответственных за приемку. М. П.

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока
Изделие медицинской техники
наименование и тип изделия
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