

**1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ**

- 1.1. Ремень для фиксации туловища (далее — ремень) предназначен для фиксации туловища пациента при проведении операций и процедур на столах операционных универсальных СОу - «МСК», изготовленных по ТУ 9452-027-52962725-2008.
- 1.2. Ремень изготавливается 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.
- 2.1.1. Основные параметры и размеры ремня указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование параметров	Значение параметров
	МСК-629/6
1. Длина ремня в развертке, мм	1750
2. Ширина ремня, мм	50
3. Масса, кг, не более:	0.3

2.2. Характеристики:

- 2.2.1. Поверхность ремня 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. Комплект поставки соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

№	Наименование изделия	Кол-во, шт.
1	Ремень со скобой и кронштейном	1
2	Паспорт	1

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

- 4.1. Ремень для фиксации туловища состоит из синтетического ремня с застежкой-липучкой, скобы и кронштейна.
- 4.1 Скоба и кронштейн изготовлены из нержавеющей стали, ремень — синтетический, регулируемый по длине при помощи застежки-липучки.
- 4.2. Ремень при помощи скобы и кронштейна крепится к боковым рейкам операционного стола. Положение ремня можно регулировать вдоль панели стола.

**5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 5.1 К эксплуатации ремня для фиксации туловища допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию изделия и правила его эксплуатации.

**6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортирования изделия в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать его в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2. Распаковать изделие и проверить целостность деталей.
- 6.3. Проверить комплектность.
- 6.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

**7. ПОРЯДОК СБОРКИ**

- 7.1 Изделие поставляется в собранном виде.

**8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- 8.1. Ремень для фиксации туловища не требует специального технического обслуживания.

**9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ**

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

**10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
- 10.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.
- 10.3. 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.

**11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Ремень для фиксации туловища МСК-629/6 \_\_\_\_\_  
 Дата выпуска \_\_\_\_\_ М. П.  
 Соответствует ТУ 9452-027-52962725-2009 и признан годным к эксплуатации.  
 Подписи лиц, ответственных за приемку \_\_\_\_\_

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

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

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_  
номер ГОСТ или ТУ

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

