## ПАСПОРТ

## ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»

## КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ОБЩЕБОЛЬНИЧНАЯ (С ПОДГОЛОВНИКОМ) КФО-01- «МСК»(МСК-1105, МСК- 2105, МСК-3105) ТУ 9452-001-52962725-2001

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗЛЕЛИЯ

- 1.1. Кровать медицинская (далее по тексту — кровать) предназначена для лечебно-профилактических учреждений.
- Кровать изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10° С до +35° С и относительной влажности 80% при температуре +25° С . ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 1.2.

- 2.1 Основные параметры и размеры.
- 2.1.1. Основные параметры и размеры кроватей указаны в таблице 1.

## Таблипа 1

Наименование параметров КФО-01- «МСК»	MCK-1105	MCK-2105	MCK-3105
1. Габаритные размеры, мм	2125x975x870	2125x975x915	2125x975x915
2. Количество секций	2	2	2
3. Количество регулируемых секций	1	1	1
4. Габаритные р-ры ложа (длина х ширина), мм, ±5 мм	2000x860	2000x860	2000x860
5. Габаритные размеры секций, мм:			
- спинной(подголовника)	740x860	740x860	740x860
- тазобедренной	1215x860	1215x860	1215x860
6. Угол наклона подголовника относительно	0-85	0-85	0-85
горизонтальной поверхности, град, не менее:			
7. Масса, кг, не более	55	55	55
V			

- 2.2.1 2.2.2. Кровать выдерживает равномерно распределенную по ложу нагрузку массой не более 200 кг.
  - Усилие, прилагаемое к рукояткам механизмов для изменения угла наклона подголовника с номинальной нагрузкой не более 150 Н (15 кг) .
- 223
- Кровать стоит на поверхности пола устойчиво, при этом зазор между полом и одной из ножек не более 3 мм.
  Металлические элементы кровати имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой эпоксидно-полиэфирной «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, 2.2.4. устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания. 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.
- Поверхность кровати 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. 2.2.6.

Комплект поставки кроватей соответствует указанному в таблице 2.

Габлица 2.			,		
Наименование	Количество, шт.			Количество	
	MCK-1105	MCK-2105, MCK-3105	Наименование	MCK-1105	MCK-2105, MCK-3105
1. Подматрацная рама	1	1	10. Шайба увеличенная 10	-	4
2. Спинка металлическая	2	-	11. Болт М10х16	-	4
3. Спинка пластиковая	-	2	12. Болт М10х45	-	4
4. Ножка	2	2	*Ограждения боковые	2	2
5. Болт М8х20	8	8	*Штатив медицинский для вливаний	1	1
6. Гайка М8	8	8	*Штанга для подвески ручных опор	1	1
7. Шайба 8	8	8	*Штанга двухопорная(Рама Балканского)	1	1
8. Пластиковый бампер	4	4	*Подставка для судна	1	1
9. Гайка мебельная М10	-	4	*Матрац с чехлом	1	1

<sup>\*</sup> Комплектуется по согласованию с заказчиком УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- Кровати состоят из подматрацной рамы, спинок (металлических или пластиковых) и ножек. Материалы, используемые при изготовлении основных элементов кровати:

подматрациая рама — стальной профиль прямоугольного и квадратного сечения; ножки — труба прямоугольного и круглого сечения; панели ложа — металлический лист (для МСК-1105 и МСК-2105), пластик (для МСК-3105);

спинки кровати — стальная труба круглого сечения (для МСК-1105), пластик (для МСК-2105, МСК-3105).

- Кровать собирается при помощи стандартных крепежных изделий.
- Угол наклона подголовника регулируется плавно при помощи винтового механизма, управляемого вращением рукоятки, расположенной под ножной спинкой.
- Ручка винтового механизма при необходимости задвигается под ложе кровати. Подголовник оснащен функцией эрго-подъём, благодаря которой обеспечивается подъём секции до 85° Тазобедренная секция кровати не регулируемая.
- 4.6. 4.7. **5.** 5.1. 5.2. **6.**
- МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
- К эксплуатации кроватей допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию изделия и правила эксплуатации .
- При подъеме и опускании подголовника следите за тем, чтобы пальцы рук не попадали между рамой и секцией.
- После транспортирования кроватей в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2-х часов. Распакуйте кровать. Проверьте комплектность
- Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина) .
- ПОРЯДОК СБОРКИ
- Перед сборкой должны быть выполнены все работы, указанные в разделе 6 настоящего паспорта
- 6.3 7. 7.1. 7.2. 7.3.
- Осуществить сборку согласно инструкции.
  Проверьте надежность крепления элементов кровати. Установите кровать на место.
- 7.4 **8.** Установите необходимый угол наклона секции. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- 8.1 Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий кровати, проверку исправности подъемных механизмов, а также при необходимости смазку подвижных соеді
- 8.2 В случае ослабления резьбовых соединений необходимо затянуть их гаечным ключом.
- 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. Хранение должно обеспечиваться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.
- 10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ
- 10.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, пенных в технической документации и указанных в настоящем паспорте. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем. Гарантийный срок хранения составляет 6 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем. устан 10.2
- 10.3
- 10.4 В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил отпрования, хранения и эксплуатации, а так же при предъявлении заполненного гарантийного талона.

СВИДЕТЕЛЬСТВО (		

Кровать медицинская общебольничная (с подголовником) КФО-01- «МСК» Соответствует ТУ 9452-001-52962725-01 и признана годной к эксплуатации.

(Хабибуллин Р.Р)

мπ

	Подпись лиц,	ответственных за приемку
12.	ГАРАНТИЙ	ный талон

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие медицинской техники номер ГОСТ или ТУ

Дата выпуска Приобретен дата, подпись, штамп торгующей организации

Производитель: ООО «Медстальконструкция»

# Инструкция по сборке КФО-01- «МСК» (МСК-1105, МСК-2105, МСК-3105)

- 1. Прикрепить ножки к ложу при помощи болтов М8х20, шайб пружинных 8, гаек М8.
- 2. Установить спинки в стаканы ложа и закрепить их вместе с пластиковыми бамперами при помощи болтов М10х45 и шайб увеличенных 10 (для кровати МСК-1105).
- 3. Для кроватей МСК-2105 и МСК-3105 крепление пластикового бампера и установка спинки показаны на рис.2.

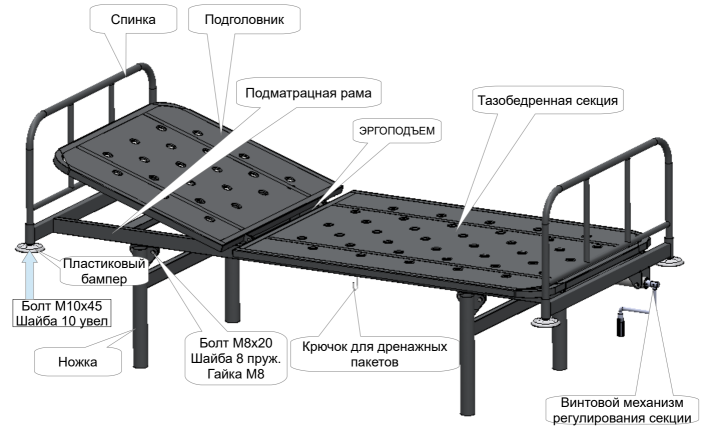
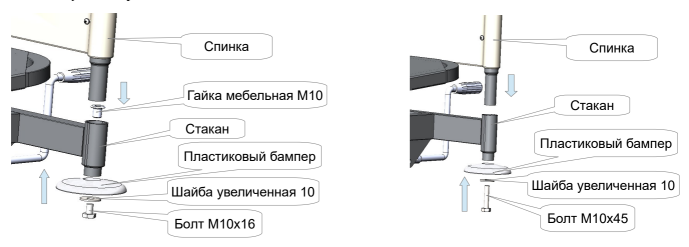


Рисунок 1. Кровать КФ0-01-«МСК»



а) вариант установки быстросъёмной спинки

б) вариант установки несъёмной спинки

Рисунок 2. Крепление пластикового бампера и установка пластиковой спинки.