

КРОВАТЬ-ТЕЛЕЖКА ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ
КТН-01-МСК (МСК-130)
ТУ 9452-008-52962725-2002

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Кровать-тележка для новорожденных (далее по тексту — кровать) предназначена для ухода за новорожденными в помещениях родильных домов.
1.2. Кровати 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.
2.1.1. Основные параметры и размеры кроватей для новорожденных указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование	МСК-130
1. Габаритные размеры, ±10 мм	
длина	980
ширина	590
высота	915
высота с максимальным углом подъема кювезы	1040
2. Габаритные размеры передвижного каркаса кровати, ±10 мм	
длина	895
ширина	570
высота	760
3. Углы наклона относительно горизонтальной поверхности, град.	- 12 ... +25°
4. Масса кровати, кг, не более	20

2.2. Характеристики (свойства):

- 2.2.1. Кровать выдерживает полуторократную равномерно распределенную нагрузку массой не более 20 кг.
2.2.2. Рама изготовлена из металлической трубы. Усилие, прилагаемое для изменения угла подъема кювеза с номинальной нагрузкой, не более 50 Н (5 кг).
2.2.3. Усилие, необходимое для включения тормоза колес не более 150 Н (15 кг).
2.2.4. Усилие, необходимое для перемещения кроватей с номинальной нагрузкой, не более 60 Н (6 кг), при этом колеса кроватей должны быть сориентированы в направлении движения.
2.2.5. Кровать с номинальной нагрузкой и заторможенными колесами не передвигается при приложении усилия до 300 Н (30 кг).
2.2.6. Каркас и рама имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой эпоксидно-полиэфирной «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
2.2.7. 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.
2.2.8. 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.
2.2.9. Средний срок службы кроватей до списания не менее 6 лет.
За критерий предельного состояния кроватей принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Комплект поставки кроватей соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2

№	Наименование изделия	Количество шт.
1	Каркас с регулируемой рамой в сборе	1
2	Кювез	1
3	Матрац	1
4	Колесо с тормозом	2
5	Колесо без тормоза	2
6	Винт М10х25	4
7	Шайба 10 пружинная	4
8	Паспорт	1

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Кровати состоят из:
- каркаса, установленного на 4 колеса диаметром 100 мм, вращающиеся вокруг вертикальной оси. Два колеса оснащены тормозом;
- регулируемой рамы;
- пластикового кювеза;
- матраца.
4.2. Каркас кровати изготовлен из стальных труб круглого сечения.
4.3. Матрац изготовлен из поролона, облицованного винилискожей.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К сборке и эксплуатации кроватей допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию кроватей и правила эксплуатации.
5.2. Запрещается перемещать кровать с включенным тормозом колес.

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

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

7. ПОРЯДОК СБОРКИ

- 7.1. Перед работой должны быть выполнены все работы, указанные в разделе 6 настоящего паспорта.
7.2. Осуществить сборку согласно инструкции.

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 8.1. Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий, надежность крепления узлов кровати и колес.
8.2. Периодически (1 раз в полгода) рекомендуется прочищать колеса от грязи и производить смазку подшипников.
8.3. В случае ослабления резьбовых соединений необходимо затянуть их гаечным ключом.

9. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 9.1. Кровати в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности 100% при температуре +25°C.
9.2. Хранение должно обеспечиваться при тех же условиях в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред; воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла.

10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 10.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие кроватей требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
10.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода кроватей в эксплуатацию, гарантийный срок хранения 6 месяцев.
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.

11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Кровать-тележка для новорожденных КТН-01- «МСК» (МСК-130) _____

Дата выпуска _____

М. П.

Соответствует техническим условиям ТУ 9452-008-52962725-02 и признана годной к эксплуатации.

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»

Россиа, 450024, Рб. г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

Инструкция по сборке кровати для новорожденных КТН-01- «МСК» (МСК-130)

1. Прикрепить колеса к каркасу при помощи болтов М10х25 и шайб пружинных .
Колеса с тормозом расположить диагонально.
Для фиксации резьбы рекомендуем винты посадить на краску.
2. Вставить кювез с матрасом в раму.

