

**КРОВАТЬ-ТЕЛЕЖКА ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ  
из нержавеющей стали  
КТН-01-МСК (МСК-5130)  
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. Кровать 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 кровати указаны в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование	МСК-5130
<b>1. Габаритные размеры, не более, мм</b>	
длина	915
ширина	585
высота	940
<b>2. Углы наклона относительно горизонтальной поверхности, град.</b>	
	-12...+25°
<b>3. Масса, кг, не более</b>	
	20кг

**2.2. Характеристики:**

- 2.2.1. Кровать выдерживает равномерно распределенную нагрузку массой не более 20 кг.  
2.2.2. Рама изготовлена из стальной нержавеющей трубы.  
2.2.3. Усилие, прилагаемое для изменения угла подъема кувеза с номинальной нагрузкой, не более 50 Н (5 кг).  
2.2.4. Усилие, необходимое для включения тормоза колес, не менее 150 Н (15 кг).  
2.2.5. Усилие, необходимое для перемещения кровати с номинальной нагрузкой, не более 100 Н (10 кг), при этом колеса кроватей должны быть сорентированы в направлении движения.  
2.2.6. Кровать с номинальной нагрузкой и заторможенными колесами не передвигается при приложении усилия до 300 Н (30 кг).  
2.2.7. 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.  
2.2.8. Средний срок службы кровати 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 кровати 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 М10х30	4
7	Шайба 10 пружинная	4
8	Паспорт	1

**4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

- 4.1. Кровать состоит из:  
- каркаса;  
- регулируемой рамы;  
- пластикового кювеза;  
- матраца.  
4.2. Каркас кровати изготовлен из стальной нержавеющей трубы круглого сечения.  
4.3. Каркас установлен на 4 колеса диаметром 100 мм, вращающихся вокруг вертикальной оси. Два колеса оснащены тормозом.  
4.4. Угол наклона рамы регулируется при помощи регулировочной планки и резьбового зажима.  
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 изделия и правила эксплуатации.  
5.2. При перемещении кровати необходимо отключить тормоза на всех колесах. Запрещается перемещать кровать с включенным тормозом колес.

**6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортирования кроватей в условиях отрицательных температур, перед распаковкой выдержать их в нормальных условиях не менее 2 часов.  
6.2. Распаковать кровать и проверить целостность покрытия.  
6.3. Проверить комплектность.  
6.4. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для 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. В случае ослабления резьбовых соединений необходимо затянуть их гаечным ключом.  
8.3. Особое внимание необходимо обращать на надежность крепления колес. Периодически, не реже 1 раза в месяц, прочищать их от грязи, производить смазку подшипников и затяжку винтов.

**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 осуществляться при тех же условиях в складских помещениях, исключая воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

**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-5130) \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Соответствуют техническим условиям ТУ 9452-008-52962725-02 и признаны годными к эксплуатации. \_\_\_\_\_

Подпись лиц, ответственных за приемку. \_\_\_\_\_

М. П.

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Изделие медицинской техники \_\_\_\_\_ на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

наименование и тип изделия

номер ГОСТ или ТУ

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

Приобретено \_\_\_\_\_

дата, подпись, штамп торгующей организации

## Инструкция по сборке МСК 5130

1. Прикрепить колеса к каркасу при помощи винтов М10х30 и шайб 10 пружинных. Колеса с тормозом расположить диагонально. Для более надежной фиксации резьбы рекомендуем винты посадить на краску.
2. Вставить кювез в раму.
3. Уложить матрас.

