

ОКП 94.52.10.

ПУ № ФСР 2010/06893 от 03.11.2015 г.

№ РОСС RU Д-РУ.АГ82.В.00722/18

**КРОВАТИ МЕДИЦИНСКИЕ:
КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ КФ2-2
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)
ТЦД1.98.00.000 ПС**



Уважаемый Покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.
Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашим изделием, рекомендуем тщательно и изучить настоящее руководство по эксплуатации (паспорт) перед включением, регулировкой и эксплуатацией.
Сохраняйте руководство по эксплуатации (паспорт) для использования в будущем.

1. Назначение

1.1. Кровать функциональная детская КФ2-2 (в дальнейшем - кровать) и предназначены для помещения на них больных детей в возрасте от 1 года до 5 лет и применяются в медицинских учреждениях.

2. Технические характеристики

Таблица 1

Длина	1360 ± 70 мм
Ширина	775 ± 70 мм
Высота	1200 ± 70 мм
Размер подматрачной рамы	1200x640 ± 60 мм
Высота подматражной рамы от пола без матраца	
- минимальная	520 ± 70 мм
- максимальная	790 ± 70 мм
Масса, не более	65 кг
Предельная рабочая нагрузка на кровать, не более	80 кг
Угол наклона от горизонтали:	
- подматражной рамы в сторону головы (вниз)	не менее 10°
- подматражной рамы в сторону ног (вниз)	не менее 10°
Усилие перемещения кровати, не более	10 кг
Усилие включения тормоза колеса, не более	15 кг
Средний срок службы, не менее	5 лет

ВНИМАНИЕ!

Технические характеристики и функции могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления в связи с постоянным усовершенствованием и улучшением данного изделия.

Акционерное общество
"Досчатинский завод медицинского оборудования"

607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое,
Проммикрорайон №19, участок "ДЗМО", здание №1, помещение №001,
тел. (83177) 4-80-62, 4-80-30, факс: (83177) 4-80-63, 4-80-44
E-mail: welcome@dzmo.ru, www.dzmo.ru

3. Комплектность

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Количество, штук		
		КФ2-2	КТ2-2	КК2-2
1	Кровати медицинская (без съёмных частей)	1	1	1
Эксплуатационная документация				
2	Руководство по эксплуатации (паспорт)	1	1	1

3.1. Перечень дополнительных съёмных частей приведен в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Количество, штук		
		КФ2-2	КТ2-2	КК2-2
1	Корзина под горшок	1	1	1
2	Матрац в чехле из ткани	1	1	1
3	Матрац в чехле из винилискожи	1	1	1
4	Матрац в чехле из ткани и винилискожи	1	1	1
5	Упор для ног			1

Примечание:

Допускается поставка кроватей в разобранном виде, крепежные изделия при этом устанавливаются в местах их креплений или уложенные в отдельный пакет. В соответствии с условиями договора допускается поставка любой комплектности из указанной в таблице.

4. Устройство и принцип работы, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности

4.1. Кровать (при максимальной комплектности) согласно рисунка 1 состоит из основания 1, установленного на колеса, подматрачной рамы 9 со спинками 10 и матраца 5, двух ограждений 3, упора для ног 2, корзины под горшок 6, планки 7 (для установки навесных приспособлений). Принцип работы кровати основан на создании условий для лечебного процесса и обслуживания посредством применения устройств и приспособлений с возможностью их ручного регулирования.

4.2. Для подготовки к работе, необходимо распаковать кровать и очистить ее от упаковочного материала, после сборки провести техническое обслуживание согласно раздела 5 настоящего руководства по эксплуатации (паспорта).

4.3. Порядок сборки кроватей:

- установить спинки 10 на буки основания 1 кровати и закрепить в четырех местах болтами 11 (M8x20) с шайбами;
- навесить подматрачную раму 9 на гребенки 12 спинок 10;
- положить матрац 5 и установить стойки 13 упора для ног 2 в два отверстия на каркасе панели, винтами 14 зафиксировать упор для ног 2 в необходимом положении, винтом 22 отрегулировать наклон упора;
- установить ограждение 3 в кронштейн 21, зафиксировать его направляющими 4, которые должны пройти через отверстия кронштейнов 16. Поднимая и опуская ограждение 3, отрегулировать свободный ход, для чего вернуть и вывернуть кронштейн 16, предварительно вынув направляющую 4. Закрепить направляющие 4, установив гайки 17 (M10). Для поднятия и опускания ограждения 3 нажать на защелку 20, удерживая ее до момента вывода ограждения из кронштейнов 15 или 21.
- установить планки 7 на подматрачную раму и закрепить винтами 18 (M10x20) - на кроватях КТ2-2 и КК2-2;
- на скобу основания 1 навесить корзину для горшка 6 с удобной для обслуживания стороны;
- для изменения положения подматрачной рамы перевести рамки 19 в пазах гребенок 12 на требуемую высоту;

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДОСМАТИНСКИЙ ЗАВОД МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ" (АО "ДЗМО")

зарегистрирован Московской инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области от 14.05.2016 года, единый государственный регистрационный номер 1025201633205

Юридический адрес: 607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое, Промышленный №19, участок «ДЗМО», Здание 1, Помещение № 001
 Телефон: +7(83177) 4-80-62. Адрес электронной почты: dzmo@dzmo.ru

являю Генеральным директором Кошуров Андрей Владимирович
заявляю, что Кровать функциональная детская КФ2-2 по ТУ 9452-020-076141(07-2003) в соответствии со спецификацией описанные частями:
 - упор для ног;
 - корзина под горшок;
 - матрац в чехле из ткани, или матрац в чехле из винилискожи, или матрац в чехле из ткани и винилискожи

Свойими вытиску

инициатором АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДОСМАТИНСКИЙ ЗАВОД МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ" (АО "ДЗМО")
 Адрес: 607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое, Промышленный №19, участок «ДЗМО», Здание 1, Помещение № 001
 Фактический адрес: 607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое, Промышленный №19, участок «ДЗМО», Здание 1, Помещение № 001
 Адрес производства: 607033, Россия, Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Досчатое, Промышленный №19, участок №1, здание №3/2; участок №4, здание 4/1; участок №5, здание №6/1

Код ОК 034-2014: 32.50.50.000. Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9402 90 000 0

соответствует требованиям
 ГОСТ Р 50444-92 Разд. 3, 4

Декларация принята на основании Сертификата системы менеджмента качества ГОСТ ISO 13485-2017 (ISO 13485) 2016) № РСФС.Р.11.0001.Р194229 с 30.11.2018 по 29.11.2021 года, выданного ООО «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ» (государственный сертификат РОСС RU.11529-041НСО.001).

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие № ФСР 2010.06892 от 03.11.2015 года, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР).

Дата принятия декларации: 11.12.2018
 Срок действия декларации действителен до: 10.12.2023

А.В. Босров

Согласен и (или) одобрил декларацию о соответствии:
 Основания: сертификат соответствия номеру 1107746918510
 Орган по сертификации: юридическое Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр исследований и испытаний»

117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, д. 57, офис 900
 Телефон: +7(499)678-20-84, факс: +7(499)678-20-84, адрес электронной почты info@intec.ru
 Адресат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ82 дата вступления в реестр аккредитованных лиц 04.09.2013 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

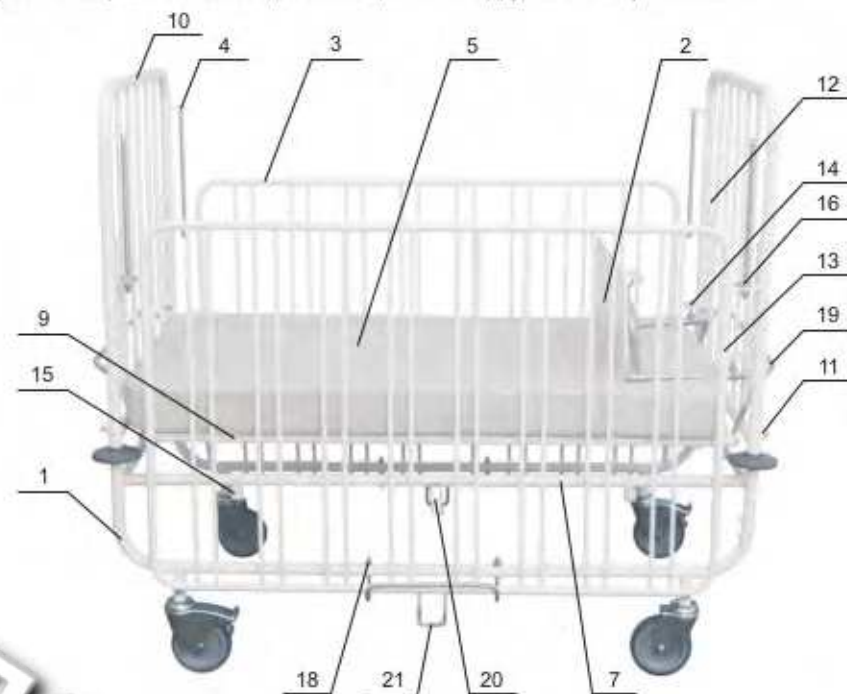
Дата регистрации: 11.12.2018, регистрационный номер декларации: РОСС RU.Д-ИИ.АГ82.В.0072218

М.П. _____ И.И. Тулькин

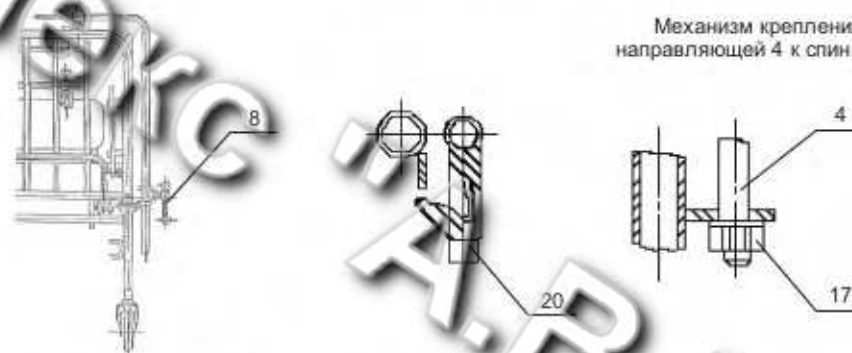


- зажим 8 служит для закрепления навесных приспособлений - на кроватях КТ2-2 и КК2-2;
- для затормаживания кровати нажать ногой вниз на педали тормозов колёс, а для растормаживания поднять педаль вверх.

4.4. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** использование кровати с погнутыми деталями ограждений, спинок, с нарушенными резьбовыми соединениями, а также с другими неисправностями.



Механизм крепления направляющей 4 к спинке 10



1 - основание; 2 - упор для ног; 3 - ограждение; 4 - направляющая; 6 - матрас;
6 - корзина под горшок; 7 - планка; 8 - зажим; 9 - подматрачная рама; 10 - спинка;
11 - болт с шайбой; 12 - гребёнка; 13 - стойки; 14, 18, 22 - винт; 15, 16, 21 - кронштейн;
17 - гайка; 19 - рамка; 20 - защёлка.

Рисунок 1

5. Техническое обслуживание

5.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации заключается в проверке и подтяжке всех резьбовых и других соединений и деталей (периодичность раз в полгода); замене, при необходимости, годными деталями поломанных или изношенных; смазке раз в два года любой консистентной смазкой подшипников колёс, горизонтальной и вертикальной оси; промывке моющими растворами и санитарной обработке кровати.

5.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования кровати, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего руководства по эксплуатации (паспорта), при этом проверяется отсутствие погнутых и изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежность всех видов соединений и креплений, свободное вращение колёс.

5.3. Чистку и дезинфекцию изделия производить салфеткой, смоченной 0,5% раствором хлоромина по ТУ 6-01-4689387-16 или 3% раствором перекиси водорода по ГОСТ 177 в комплексе с 1% раствором моющего средства. После чистки и дезинфекции протереть насухо.

6. Консервация

6.1. Металлические детали кровати и съёмные части должны быть предохранены от коррозии в соответствии с требованиями ГОСТ 9.014-78 для условий хранения 2°С со сроком переконсервации 3 года (масло консервационное ИГ-203А, ИГ-203Б ОСТ 38.01436-87 или К-17 ГОСТ 10877-76).

6.2. Кровать _____ (тип кровати) подвергнута в АО "ДЗМО" консервации согласно вышеуказанным требованиям, действующей технической документации и техническим условиям ТУ 9452-020-07614107-2003.

Дата	Наименование работы	Срок действия, лет	Должность, фамилия, подпись
	Консервация	3	

7. Сведения об утилизации

Поскольку кровать не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды, то специальных методов утилизации после окончания срока службы не требуется.

8. Транспортирование и хранение

8.1. Транспортирование кровати должно осуществляться в закрытых транспортных средствах любого вида, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих для этих видов транспорта.

8.2. Кровать должна храниться в закрытом помещении при температуре от минус 50°С до плюс 40°С, при относительной влажности 80 % при температуре плюс 25°С и при более низких температурах без конденсации влаги.

Воздух в помещении не должен содержать примесей, вызывающих коррозию.

9. Гарантийные обязательства

9.1. Гарантия распространяется на дефекты товара, обусловленные дефектами конструкции или материалов, которые проявились с момента приобретения товара.

9.2. Гарантийный срок 12 месяцев при хранении и эксплуатации изделия в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации и технических условий ТУ 9452-020-07614107-2003.

9.3. Гарантийный срок устанавливается со дня продажи фирмой-продавцом. В случае отсутствия даты продажи, гарантийный срок исчисляется с даты производства.

9.4. В течение срока действия гарантии, гарантийный ремонт товара осуществляется за счет завода-изготовителя.

10. Условия, при которых гарантийный ремонт не производится

10.1. Истечение гарантийного срока.

10.2. Нарушение правил эксплуатации товара.

10.3. небрежное обращение при хранении, перегрузке, транспортировке, сборке товара.

10.4. Наличие повреждения, вызванного попаданием внутрь товара жидкости и грязи, или иных посторонних предметов.

10.5. Наличие у товара признаков ремонта неуполномоченными лицами.

10.6. Наличие повреждения товара в результате стихийных бедствий.

ВНИМАНИЕ! Для обеспечения гарантийного ремонта, дефектный товар должен возвращаться в заводской упаковке в полной комплектации.





Гарантийные обязательства

1. Гарантия распространяется на дефекты товара, обусловленные дефектами конструкции или материалов, которые проявились с момента приобретения товара.
2. Гарантийный срок эксплуатации устанавливается со дня продажи продающей организацией. При отсутствии даты продажи и печати продающей организации, срок гарантии исчисляется с даты производства товара.
3. Гарантийный срок составляет 12 месяцев при хранении и эксплуатации товара в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации (паспорта).
4. В течение срока действия гарантии, гарантийный ремонт товара осуществляется за счет завода-изготовителя.



Гарантийный ремонт не производится в случаях:

1. Неправильно заполненного гарантийного талона.
2. Истечения гарантийного срока.
3. Выхода товара из строя по вине потребителя (нарушения правил эксплуатации, неправильная установка или подключение и т.д.).
4. Небрежного обращения при хранении, перегрузке, транспортировке, сборке товара.
5. Повреждения, вызванного попаданием внутрь товара жидкости и грязи, или иных посторонних предметов.
6. Наличия у товара признаков ремонта неуполномоченными лицами.
7. Повреждения товара в результате стихийных бедствий.



Претензия к качеству в течение гарантийного срока

Для предъявления претензии к качеству товара в течение гарантийного срока, необходимо выполнить следующие действия:

1. Подготовить нам письмо с указанием:
 - наименования товара;
 - даты ввода товара в эксплуатацию;
 - описания дефекта товара и характера неисправности;
 - обстоятельств выявления дефекта;
 - контактной информации ответственного лица.
2. Приложить копию 1-й страницы гарантийного талона (с голограммой).
3. Приложить к письму фото дефекта и шильдика, на котором указано наименование и заводской номер товара.

Отправить вышеперечисленные документы на электронную почту welcote@dzmo.ru.

После получения комплекта документов, претензия будет рассмотрена в течение 3-х рабочих дней.

11. Претензия к качеству в течение гарантийного срока

Для предъявления претензии к качеству товара в течение гарантийного срока, необходимо выполнить следующие действия:

1. Подготовить нам письмо с указанием:
 - наименования товара;
 - даты ввода товара в эксплуатацию;
 - описания дефекта товара и характера неисправности;
 - обстоятельств выявления дефекта;
 - контактной информации ответственного лица.
2. Приложить копию 1-й страницы гарантийного талона.
3. Приложить к письму фото дефекта и шильдика, на котором указано наименование и заводской номер товара.

Отправить вышеперечисленные документы в отсканированном виде на электронную почту welcote@dzmo.ru.

После получения комплекта документов, претензия будет рассмотрена в течение 3-х рабочих дней.

12. Свидетельство о приемке

Кровать функциональная
детская КФ2-2

Наименование изделия

Обозначение

Изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

Служба качества

Подпись

Расшифровка подписи

число, месяц, год

Сборщик / упаковщик:

ООО

"МедКомплекс"

"А.В.К."



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Талон действителен при наличии всех штампов, отметок и голограммы производителя

Наименование товара	КРОВАТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДЕТСКАЯ КФ2-2		
Серийный номер		Дата производства	
Гарантийный срок	12 месяцев	со дня продажи	

Заполняет продающая организация

Наименование продающей организации		
Дата продажи		
ФИО / Подпись		

Заполняет покупатель

С условиями гарантии ознакомлен и согласен. К комплектации и внешнему виду товара претензий не имею.

Наименование покупателя		
ФИО / Подпись		

