



ООО «Медтехника МОСКВА»

125222 г. Москва, ул. Генерала Белобородова, д.35/2, эт. 1, помещение Х
ОГРН 5087746166954 ИНН 77333670400 КПП 773301001,
р/с: 40702810400000012277 в ПАО "Промсвязьбанк"
г. Москва, к/с: 30101810400000000555 БИК 044525555
тел: +7(495)504-26-51(52) факс: +7(495)504-26-53
<http://www.med-mos.ru> e-mail:info@med-mos.ru

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Кровати функциональные медицинские ДВ-17

Производитель: Хэбэй Байцян Медикал Егуипмент Мануфактуринг Со.,ЛТД, Китай (Hebei Baiqiang Medical Equipment Manufacturing Co., Ltd)
Hexiying Villadge of North Changtan Road Dachang County, Hebei Province, China
Номер партии: 052022080304-2/22

Назначение изделия.

Кровати функциональные медицинские электрические предназначены для ухода за больными, оказания физиотерапевтической помощи и использования как в условиях стационара, в том числе реанимационных отделениях, так и на дому. Ложе кровати состоит из нескольких секций, каждая из которых подвижна. В зависимости от модели кровать может иметь функции подъема/опускания секций спины, бедер, изменения высоты и/или наклона ложа, кардиокресло, «Тренделенбург», «Анти-Тренделенбург», регулировка по высоте и «автоконтур». А также функцией CPR (сердечно-легочная реанимация) и аккумулятор (для регионов с периодическими сбоями в электроснабжении).

1. Конструкция кровати:

Рама изделия: нижняя и несущая средняя выполнена из стального профиля и покрыта ударопрочной эпоксидной эмалью.

Изголовья и изножья кровати легкосъемные, могут быть выполнены как из пластика со стальной трубой, так из ЛДСП и массива бука. (**Внимание!** Оттенки цветов из массива бука изголовий/изножий могут несколько отличаться).

Колеса, в зависимости от модели и требований заказчика, могут быть одинарными или сдвоенными, имеют шины из полиуретана и оснащены индивидуальными тормозами. Каждое колесо является самоориентирующимся, с возможностью поворота на 360°.

Ниже приведены общие характеристики изделий:

ГОСТы	
Соответствие требованиям национальных стандартов	ГОСТ Р 50444-92 (Разд. 3, 4). ГОСТ Р 50267.0-92, ГОСТ Р 50267.0.2-2005, ГОСТ Р 50267.38-99.
Обозначение знака соответствия при сертификации	ГОСТ Р 50460-92
Транспортная маркировка грузовых мест	ГОСТ 14192-96.
Транспортировка	Условия хранения 5 по ГОСТ 15150-69
Упаковка	ГОСТ Р 50444-92
Условия хранения	Группа условий хранения 2 по ГОСТ 15150-69
Класс в зависимости от степени потенциального риска применения в медицинских целях	2А по ГОСТ Р 51609-2000

- Тип и номинал предохранителя: 250V 1.5A
- Мощность: 220V 50HZ
- Входная мощность: $\leq 260VA$
- Класс защищенности: IPX4

2. Сборка и подготовка к эксплуатации

Откройте коробку и снимите упаковку. Переверните ложемент и установите ножки с колесами. Установите кровать на ножки, поставьте колеса на тормоз, установите амортизационные колеса, изголовье и изножье. Если это предусмотрено комплектацией, вставьте раму для подтягивания и инфузионную стойку в соответствующие отверстия. Установите боковые ограждения.

Перед использованием обработайте поверхность изделия дезинфицирующим раствором или влажной тряпкой. Убедитесь, что все соединительные элементы надежно закреплены. Кровать готова к работе. Установите кровать на ровный пол без уклонов

Согласно инструкции пользователи могут осуществлять сборку самостоятельно, но изготовитель настоятельно рекомендует доверить сборку квалифицированным специалистам.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Производитель оставляет за собой право изменить конструкцию, технические характеристики, внешний вид, комплектацию товара без предварительного уведомления продавца и покупателя.
- Иллюстрации, приведенные в данном паспорте, носят информационный характер и являются ориентировочными. Комплектация и вид изделия могут отличаться от приведенных на фото.

Внимание! Если изделие перестало функционировать, незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр ООО «Медтехника МОСКВА» или иной сертифицированный центр.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Производитель оставляет за собой право изменить конструкцию, технические характеристики, внешний вид, комплектацию товара без предварительного уведомления продавца и покупателя.
- Иллюстрации, приведенные в данном паспорте, носят информационный характер и являются ориентировочными. Комплектация и вид изделия могут отличаться от приведенных на фото

Внимание! Если изделие перестало функционировать, и/или персонал не может осуществлять контроль при помощи пульта управления, незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр ООО «Медтехника Москва» или иной сертифицированный центр.

Внимание!

1. В процессе эксплуатации изделия не допускается электромагнитное воздействие других устройств, не соответствующих Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011.
2. Запрещена эксплуатация изделия, если в процессе работы возникнут посторонние шумы.
3. Не допускается натягивания, перекреста и перекручивания электрических кабелей, а также использование удлинителя, не соответствующего нормам электробезопасности.
4. Пульт, когда он не используется, следует положить (подвесить) таким образом, чтобы избежать его самопроизвольного падения.
5. Не оставляйте детей без присмотра рядом с работающим изделием.
6. Эксплуатировать изделие необходимо согласно инструкции.
7. Каждый раз перед использованием необходимо производить осмотр изделия на наличие видимых дефектов и повреждений. При обнаружении повреждений, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр ООО «Медтехника Москва» или иной сертифицированный центр.
8. Утилизировать изделие после окончания срока службы и упаковку после сборки необходимо согласно правилам и нормам, предусмотренным законодательством страны эксплуатации.
9. Не допускается перемещение кровати за боковые ограждения.
10. Не допускается перемещение кровати при заблокированных колёсах.
11. Не допускается использование кровати вне помещений, перемещение по грунту и другой несоответствующей поверхности.
12. Колеса на кроватях предназначены для их перемещения на короткие расстояния по ровному полу внутри помещения, в котором они установлены. Использование кроватей в качестве каталки, для

перемещения между помещениями, по коридорам, перекатывание кровати через препятствия порожкового типа расценивается как использование кровати не по назначению и может послужить основанием для отказа в гарантийном ремонте.

13. В процессе эксплуатации кровать следует содержать в чистоте (см. раздел 5 настоящего паспорта).

14. Запрещается размещение каких-либо предметов или оборудования на раме или ее использование в качестве опоры для человека.

15. В случае, когда необходимо оставить пациента без присмотра, поднимите боковые ограждения и приведите положение кровати в нулевую позицию (все секции ложа расположены горизонтально, ложе кровати опущено в крайнее нижнее положение).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Строго соблюдайте требования, указания и рекомендации, содержащиеся в настоящем Паспорте изделия
- Перед использованием проверяйте корректность функционирования всех подвижных частей кровати, проверяйте надежность затяжки крепежных элементов и отсутствие ослабленных соединений, убедитесь в отсутствии в помещении помех (мебель, стены, подоконники и т.п.), препятствующих нормальному функционированию кровати
- Каждый раз перед использованием необходимо производить осмотр изделия на наличие видимых дефектов и повреждений. При обнаружении повреждений, влияющих на безопасность эксплуатации изделия, или при возникновении посторонних шумов в процессе работы незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр.
- Не превышайте максимально допустимую нагрузку на кровать, указанную на заводской наклейке. Запрещено вставать и сидеть на отдельно поднятых секциях, опираться на торцевые ограждения или иным образом перегружать кровать. Повреждения изделия, полученные в результате превышения нагрузки, не являются гарантийным случаем.
- Избегайте попадания посторонних предметов и частей тела между движущимися элементами конструкции кровати в процессе эксплуатации, это может привести к травме или повреждению оборудования
- Избегайте чрезмерного натяжения, спутывания, перекручивания или повреждения (в том числе – движущимися частями кровати) электрических проводов и провода пульта управления (при наличии).
- При наличии электрических приводов гибридного типа (с возможностью вращения привода механической рукоятью при отсутствии электропитания): перед началом использования механической рукоятки убедитесь, что кабель питания кровати отключен от розетки сети переменного тока.
- Тормоза колес стоящей кровати (при наличии) должны быть заблокированы. Разблокировка колес производится только при необходимости перемещения кровати.
- Во избежание повреждений, избегайте ударов и столкновений кровати с твердыми предметами при её перемещении.
- Запрещается размещение не предусмотренных конструкцией предметов или оборудования на раме кровати или ее использование в качестве опоры для человека.
- В случае, когда необходимо оставить пациента без присмотра, поднимите боковые ограждения и приведите положение кровати в нулевую позицию: все секции ложа расположены горизонтально, ложе кровати опущено в крайнее нижнее положение (при наличии функции регулировки высоты ложа).
- Пульт управления (при наличии) следует протирать слегка влажной хлопчатобумажной тканью, предварительно отключив кровать от источника питания. Не протирайте пульт управления жидкостями, имеющими в основе бензин, ацетон, растворители и/или другие агрессивные

соединения.

- В процессе эксплуатации кровать следует содержать в чистоте
- Если изделие перестало функционировать и/или персонал не может осуществлять контроль при помощи панели управления (при наличии), незамедлительно прекратите эксплуатацию и обратитесь в сервисный центр
- Утилизировать изделие после окончания срока службы и упаковку после сборки необходимо согласно правилам и нормам, предусмотренным законодательством страны эксплуатации.

5 Обслуживание, чистка и ремонт

1. Срок гарантии составляет 1 год.
2. Если изделие долгое время не используется, его нужно проверять не реже, чем раз в 3 месяца.
3. Механические подвижные части изделия должны обрабатываться смазывающими веществами каждые полгода.
4. Регулярно проверяйте силовые узлы подъёмных механизмов на наличие смазки, с интервалом не реже 1 раза в 2 недели. При необходимости, но не реже, чем 1 раз в 6 месяцев смазывайте смазкой аэрозольной глубокого проникновения.
5. В случае обнаружения неисправностей см. раздел 5 настоящего паспорта. Изделие, неисправности которого не могут быть устранены пользователем, должно быть отправлено на ремонт техническими специалистами в сервисный центр.
6. Запрещается использование изделия с признаками неисправностей.
7. В процессе эксплуатации изделие следует содержать в чистоте, своевременно обрабатывая растворами моющих средств на водной основе или дезинфицирующими средствами. Допускается использовать мягкие моющие средства и дезинфицирующие составы, не содержащие агрессивных химических веществ. Соблюдайте инструкции производителя по использованию средства или состава.
8. Чистить изделие протирочным материалом (мягкой тканью, микрофиброй, салфетками и т.п.).
9. Используйте достаточное, но не чрезмерное количество воды и/или дезинфицирующего состава. При необходимости удалите лишнее количество воды и состава. Чистить следует, переходя от наиболее загрязнённых деталей изделия к наименее загрязнённым, периодически промывая или заменяя протирочный материал.
10. После обработки удалите остатки состава и дайте изделию полностью высохнуть перед использованием.

Внимание! Не используйте в качестве протирочного материала абразивные и металлические губки и им подобные приспособления, не применяйте острые предметы, способные нарушить защитный слой, нанесённый на изделие, т.к. это может привести к повреждению изделия.

Внимание! Не используйте составы для чистки и дезинфекции, содержащие абразивные и/или агрессивные добавки, способные нарушить защитный слой изделия, т.к. это может привести к его повреждению.

6 Транспортировка и хранение

Изделие должно храниться в хорошо проветриваемом сухом месте, не способствующем образованию коррозии и плесени.

Расстояние от отопительных и нагревательных приборов должно быть не менее одного метра.

Транспортировка должна производиться крытым транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозок, действующими на транспорте данного вида, по условиям хранения 2 по ГОСТ 15150-69, с обеспечением предохранения от механических повреждений и атмосферных осадков при погрузочно-разгрузочных работах.

7 Комплект поставки:

- кровать – 1 шт.
- паспорт – 1 шт.
- пульт управления – 1 шт.
- изголовье/изножье – 1 пара,
- боковые ограждения – 2 пары * (опция),
- дуга для подтягивания – 1 шт. * (опция),
- трансфузионная стойка – 1 шт. *(опция),
- прикроватный (накроватный) или обеденный столик * 1шт. (опция),
- прикроватная тумбочка* (опция),
- матрас* (опция),
- сменное белье* (опция),
- противопролежневый матрас* (опция).
- туалетное судно* (опция),
- ванночка для мытья головы* (опция).

*опционально, поставляется в зависимости от пожеланий заказчика и комплектации.

8 Технические характеристики

Артикул Модель	Размеры ложа, мм*	Регулировка секций ложа, Тип				Высота ложа, мм*	Масса, кг**
		Секция спины	Секция бедер	Икроножная секция	Высота ложа		
DB-17 (ME-4079S-01)	2100*100	Электрический ****	Электрический ****	Электрический ****	Электрический ****	400-700	145

Предельная рабочая нагрузка до 250 кг ***

* Предельные отклонения указанных параметров не превышают $\pm 10\%$. Опционально доступна регулировка высоты ложа (уточняйте при заказе).

** Масса изделия может варьироваться в зависимости от комплектации и исполнения

*** Предельная рабочая нагрузка – это допустимая максимальная распределенная рабочая нагрузка на ложе кровати, включая, в том числе, массу пациента, матраса, дополнительного оборудования, принадлежностей, капельниц, пакетов и т.д.

**** Во избежание невозможности управления кроватью в случае отключения электроэнергии может быть предусмотрено дополнительное краткосрочное обеспечение работы функций поднятия и опускания секций кровати от аккумулятора резервного питания (опция).

При реализации товара (продукции) может использоваться товарный знак «Med-Mos».

Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи при выполнении требований настоящей инструкции, за исключением быстроизнашивающихся деталей и повреждений, причинённых вследствие ненадлежащего обращения. Для Вашей безопасности и из условий взаимозаменяемости деталей ремонт и обслуживание продукции может быть произведен в компании ООО «Медтехника МОСКВА» с применением только оригинальных запчастей и деталей. Гарантийный срок хранения - 36 месяцев. При обращении потребителя по гарантии, срок эксплуатации замененных частей не обновляется.

При обращении в Сервисный Центр ООО «Медтехника Москва» в случае неисправности, для более оперативного решения проблемы, сообщайте номер партии изделия, указанный на коробке и/или на самом изделии.

Телефон Сервисного Центра ООО «Медтехника Москва»: +7 (495) 5042651

Дата продажи: « _____ » _____ 20 ____ г.

