

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

МЕТ DM-380



1. Назначение изделия:

Кровати функциональные медицинские механические (далее по тексту - кровати) являются новой продукцией, разработанной на основе многолетнего опыта эксплуатации подобной продукции, а также на опыте ухода за больными и оказания неотложной помощи профессорами крупных клиник. Многочисленные полезные функции удовлетворяют различные потребности больных и медицинского персонала. Среди отличительных черт новой продукции – практичность, привлекательный внешний вид, легкость в обращении и удобство использования в отделениях интенсивной терапии больниц. В зависимости от конструкции кровати делятся на: трехсекционные и четырехсекционные.

Кровати подходят для использования в стационарных отделениях, отделениях неотложной помощи, отделениях интенсивной терапии и реанимационных отделениях, а так же для ухода за больными в домашних условиях.

2. Конструкция:

- Каркас кровати выполнен из профильных стальных труб, покрытых полимерно-порошковой эмалью.
- Спинки выполнены из ABS-пластика, устанавливаются на быстросъемные механизмы.
- Ложе выполнено из ABS-пластиковых панелей, снабжённых вентиляционными отверстиями.
- Кровать устанавливается на колеса с резиновым покрытием, колеса имеют тормоза-фиксаторы, расположенные не менее, чем на двух колёсах.
- Регулировки секций осуществляются с помощью механического привода.
- Боковые ограждения складные, выполнены из алюминия.

3. Эксплуатация и сборка:

Сборка

Все механизмы собраны и уставлены на заводе, рама имеет сварной каркас, в связи с чем допускается самостоятельная установка кровати в домашних условиях.

Необходимо установить колеса, с помощью болтов присоединить боковые ограждения к раме. Затем на кронштейны установить спинки (до щелчка), при наличии/необходимости вставить штангу для подтягивания и стойку для длительных вливаний (инфузионную) в технологические отверстия, предназначенные для их установки.

Эксплуатация

- Перед использованием протрите или продезинфицируйте кровать.
- Каждый раз перед использованием кровати проверяйте ее полную работоспособность.
- Убедитесь, что никакие помехи, такие, как мебель, скошенный потолок, подоконники и т.п., не препятствуют регулировке кровати.
- Кровать пригодна для многократного применения. При повторном использовании кровати необходимо протереть или продезинфицировать, а также провести инспекцию ее состояния. Кровать может быть использована только в соответствии с данным Руководством. Любое другое использование рассматривается, как несоответствующее требованиям.

! Перед каждым использованием необходимо убедиться в том, что колеса заблокированы !

! Внимание ! При нахождении пациента на кровати запрещается оказывать чрезмерное давление на отрегулированные секции кровати (облокачиваться, присаживаться, опираться, ставить тяжелые предметы и т.д. и т.п.), это может привести к поломке кровати и травме лежащего на ней. Повреждения вызванные таким образом, не являются гарантийными !

4. Технические характеристики:

- | | |
|------------------------------------|-----------|
| • Регулировка спинной секции | 0° до 75° |
| • Регулировка тазобедренной секции | 0° до 45° |
| • Регулировка икроножной секции | 0° до 15° |
| • Размер кровати, мм | 2080x990 |
| • Размер ложа, мм | 1930x900 |
| • Максимальная нагрузка, кг | 250 |

*Внимание технические характеристики могут незначительно меняться в зависимости от комплектации и поставляемой модификации изделия!

*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики и комплектацию изделия для улучшения качества.

5. Регулировка секций:

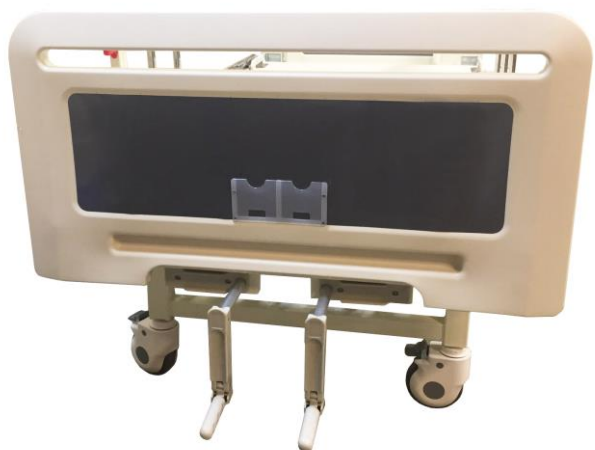


Рис.1.

Приводные рукоятки в рабочем положении



Рис.2.

Приводные рукоятки в сложенном положении

Регулировка секций кровати производится при помощи вращения приводных рукояток (рис.1), находящихся под ножной спинкой кровати. После произведения регулировок, рукоятки необходимо сложить (рис. 2) во избежание получения травм либо поломки рукояток.

6. Специальные правила безопасности:

- При регулировке кровати необходимо следить за тем, чтобы конечности пациентов, пользователей или других лиц, в особенности детей, не находились под секциями или ложем, поскольку возможен их захват с последующим травмированием.
- При использовании вспомогательного оборудования всегда необходимо проверять следующее: вспомогательное оборудование не создает сдавливающих или срезающих зон, представляющих опасность для пациента при регулировке спинной и бедренной секций.
- Во избежание повреждений убедиться в том, что никакие препятствия, как, к примеру, мебель или скошенный потолок, не мешают регулировке.

7. Очистка и дезинфекция

Очистка – это самое важное средство и требование для успешной химической дезинфекции. Когда кровать используется одним и тем же пациентом, рутинная очистка кровати весьма существенна для обеспечения гигиенической обстановки. Дезинфекция ходовой части необходима только в том случае, когда она видимо загрязнена инфекционными или потенциально инфекционными материалами (кровь, стул, гной) или, при инфекционной болезни, по указанию врача. Кровать должна быть протерта и продезинфицирована перед тем, как ее займет новый пациент! Перед очисткой и дезинфекцией необходимо:

- Убедиться, что все разъемы вставлены полагающим образом.
- Перед возобновлением пользования кроватью убедиться в отсутствии остаточной влаги просушкой или продувкой деталей.

Чистящие и дезинфицирующие агенты

Чтобы максимально продлить срок службы кровати, следует обратить особое внимание на нижеследующие рекомендации:

- Поверхность должна быть неповрежденной; любое повреждение должно быть устранено.
- Рекомендуются протирать влажной тканью. Чистящие вещества должны быть мягкими (неагрессивными к коже и поверхности) и экологически чистыми. Можно использовать бытовые очистительные средства.
- Для очистки металлических поверхностей с покрытием наилучшим средством является влажная мягкая ткань, увлажненная коммерческим бытовым очистителем.
- Для дезинфекции с помощью протирки следует применять дезинфицирующие средства, одобренные СЭС в рекомендованных концентрациях.

! Ни в коем случае нельзя применять абразивные средства, которые могут повредить поверхность. !

Примечание: дезинфицирующие средства на альдегидной основе имеют преимущество перед другими, поскольку у них широкий спектр воздействия, относительно низкий протеиновый эффект и экологическая безвредность. Главный недостаток таких агентов в том, что они могут оказаться аллергенами и раздражителями. Средства на глюкопротаминовой основе не имеют этих недостатков, и столь же эффективны, однако стоят они относительно дороже. Средства на хлорсодержащей основе приводят к коррозии металлов, синтетических материалов, резины и других материалов во время длительного применения или при слишком высоких концентрациях. Таким образом, такие вещества имеют более высокий так называемый протеиновый эффект, являются раздражителями слизистых оболочек и демонстрируют низкую экологическую совместимость.

8. Техническое обслуживание:

Кровать спроектирована и сконструирована для применения в течение длительного времени. Срок ее службы при соблюдении правил эксплуатации оценивается от 2 до 8 лет в зависимости от условий и частоты применения.

Многokратные перемещения, сборки и разборки, неправильное использование, а также длительное применение могут приводить к повреждениям, появлению дефектов и признаков износа, что может создавать опасность, если не устранять такие дефекты вовремя. В связи с этим необходимо каждые 3 - 6 месяцев производить визуальный осмотр изделия на возможное появление повреждений и ослабления конструкции кровати, так же необходимо производить протяжку всех болтовых соединений и смазку кровати.

Необходимо проинструктировать пользователей о нижеследующих правилах.

Необходимо производить минимальную визуальную проверку состояния и работоспособности кровати через частые регулярные промежутки времени и каждый раз перед повторным применением кровати.

! В случае подозрения на наличие повреждения или неисправности, кровать должна быть немедленно выведена из эксплуатации и отсоединена от источника питания до ремонта или замены неисправных частей. !

9. Комплект поставки:

- кровать – 1 шт.;
- эксплуатационная документация – 1 шт.

10. Гарантийные обязательства:

Гарантия охватывает любые заводские дефекты в течение гарантийного срока и включает себя бесплатную замену неисправных деталей и работу по устранению заводского дефекта. Гарантия распространяется при предоставлении товарных документов и письменной рекламации.

Гарантия не распространяется на следующие неисправности:

- Механические повреждения.
- Дефекты, возникшие в результате естественного износа изделия или его несоответствующего использования.
- Дефекты, возникшие в результате отклонения параметров питающих сетей от Государственных технических стандартов.
- Настоящая гарантия не распространяется на изделия, если недостатки в нем возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования или хранения, согласно данному руководству к применению, действия третьих лиц или непреодолимой силы (ст. 17 п. 5 закона «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ»).

Настоящим подтверждаю, что данное изделие проверено в моем присутствии и находится в рабочем состоянии. Претензий к внешнему виду/комплектности не имею. Так же подтверждаю приемлемость условий Гарантии.

Покупатель _____

Срок гарантии: 12 месяцев

Дата продажи: _____

М.П.

Продавец: _____