

МЕТ DM-360 Кровать медицинская двухфункциональная

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



*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.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	стр. 3
1.1.	Поставка	стр. 3
1.2.	Перемещение кровати	стр. 3
2.	Правила безопасности	стр. 3
3.	Условия использования	стр. 4
4.	Технические характеристики	стр. 4
5.	Кровать в деталях	стр. 5
6.	Установка кровати	стр. 6
7.	Порядок сборки	стр. 6
8.	Управление функциями кровати	стр. 7
9.	Спинки кровати	стр. 7
10.	Колеса	стр. 8
11.	Боковые ограждения	стр. 8
12.	Очистка и дезинфекция	стр. 9
13.	Хранение	стр. 9
14.	Техническое обслуживание	стр. 9
15.	Комплект поставки	стр. 10
16.	Гарантийные обязательства	стр. 10

1. Введение

Данная модель кровати предназначена для использования в лечебных учреждениях для лечения и ухода, а также для лечения и реабилитации в домашних условиях.



Чтобы правильно использовать данную кровать, внимательно прочитайте руководство пользователя перед ее использованием. Наша компания не несет ответственность за ущерб, возникающий из-за неправильного использования. Просим Вас сохранять руководство пользователя в течение всего срока эксплуатации Вашей кровати.

ВНИМАНИЕ!

Производитель не несет ответственность за любые повреждения, несчастные случаи и травмы, которые могут возникнуть из-за нарушения правил пользования. При использовании кровати важно соблюдать инструкции и правила техники безопасности.

1.1. Поставка

Наши кровати поставляются полностью смонтированными или разобранными на несколько частей. Перед использованием изделия вся кровать должна быть полностью собрана.

Если в комплектации кровати отсутствуют какие-либо детали или обнаружены повреждения, Вы должны немедленно письменно известить производителя / поставщика.

1.2. Перемещение кровати

Колеса кровати не должны быть заблокированы во время перемещений. Колеса предназначены для использования в закрытых помещениях и должны перемещаться по гладкой и чистой поверхности. Перемещения по неровному или загрязненному полу могут привести к повреждению колес.

2. Правила безопасности

- Перед использованием кровати внимательно прочитайте руководство пользователя.
- Если в кровати обнаружены неисправности или повреждения, не используйте ее и немедленно сообщите об этом производителю/поставщику.
- Если Вы не планируете перемещать кровать, ее колеса должны быть заблокированы, чтобы минимизировать риск травмы пациента.
- Недопустимо создавать дополнительную нагрузку на кровать во время нахождения на ней пациента – например, сидение на ней еще одного человека недопустимо.
- При использовании функций кровати не допускайте зажимания ее элементами пациента или других лиц.

- Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный использованием химикатов или других чистящих материалов, приведшим к повреждению или коррозии поверхности.
- Если кровать перемещается вместе с пациентом, ограждения должны быть подняты и зафиксированы.

3. Условия использования

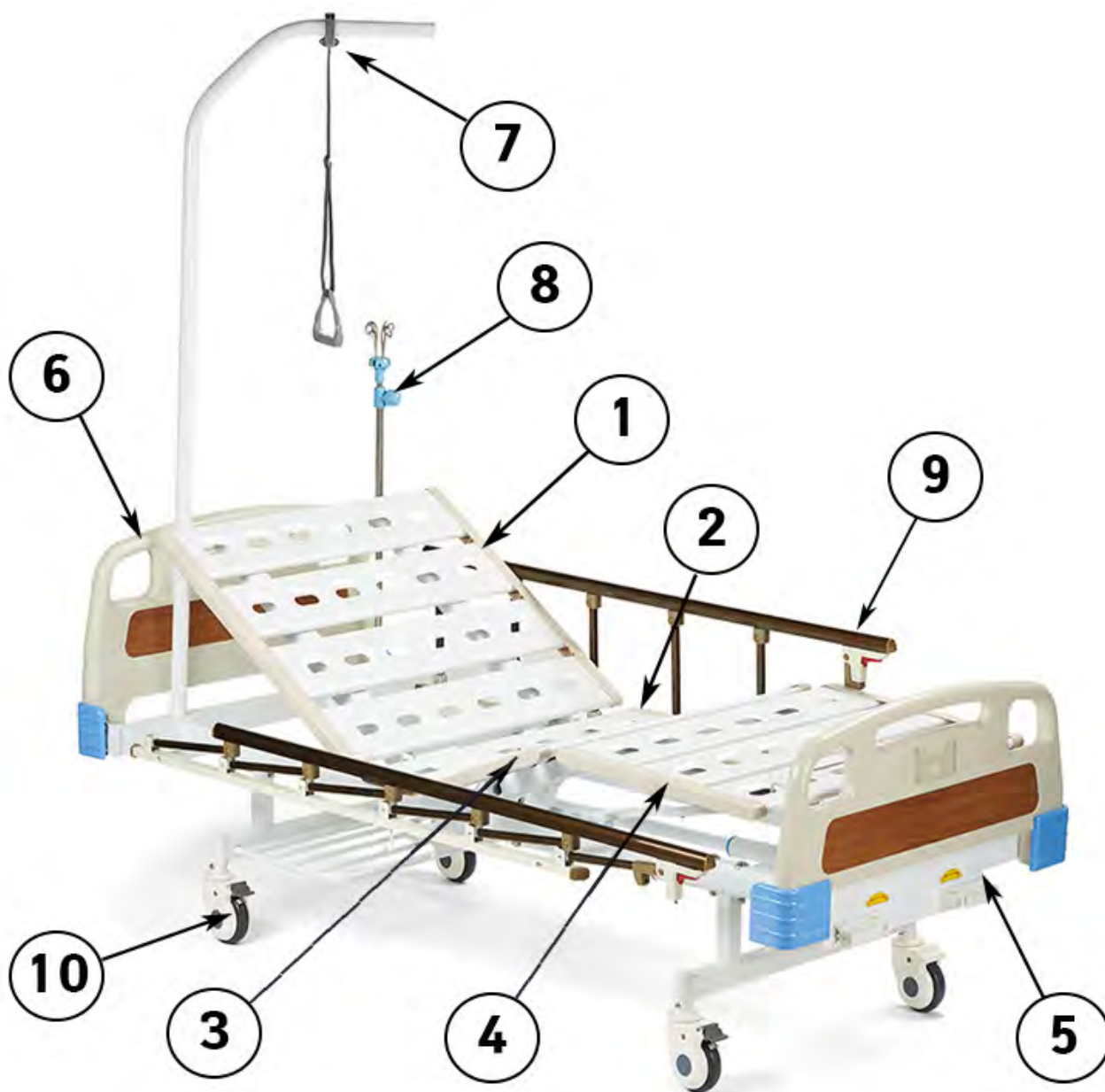
Кровать предназначена для использования в медицинских целях в медицинских учреждениях и на дому и пригодна для многократного применения.

Безопасная рабочая нагрузка – не более 250 кг.

4. Технические характеристики

Габариты кровати (длина кровати по спинкам / ширина кровати по боковым ограждениям)	208*99 см
Габариты ложа	189*90 см
Высота ложа	50,5 см
Угол наклона спинной секции	0 – 75 градусов
Угол наклона бедренной секции	0 – 45 градусов
Максимальная распределенная рабочая нагрузка	250 кг

5. Кровать в деталях



1. Спинная секция ложа
2. Тазовая (неподвижная) секция ложа
3. Бедренная секция ложа
4. Икроножная секция ложа
5. Ножная спинка
6. Головная спинка
7. Терапевтическая дуга
8. Инфузионная стойка
9. Боковые ограждения
10. Колеса

6. Установка кровати

1. Освободите кровать от упаковки и проверьте комплектацию.
2. Проверьте кровать на предмет возможных повреждений, которые могли произойти во время транспортировки.
3. Внимательно прочитайте руководство пользователя.

7. Порядок сборки

Основная конструкция кровати не требует сборки.

1. Вкрутите несущие части колес в ножные опоры кровати, имеющие внутреннюю резьбу.
2. Зафиксируйте ножную опору на раме при помощи болтов.
3. Прикрепите боковые ограждения к раме кровати при помощи болтов.
4. Поднимите фиксаторы у опорных штырей по углам кровати. Установите на штыри головную и ножную спинки кровати. Опустите фиксаторы, чтобы зафиксировать спинки.
5. Вставьте терапевтическую дугу и инфузионную стойку в отверстия соответствующего диаметра в каркасе кровати.



Перед перемещением кровати всегда проверяйте колеса и, если колеса заблокированы, разблокируйте их.

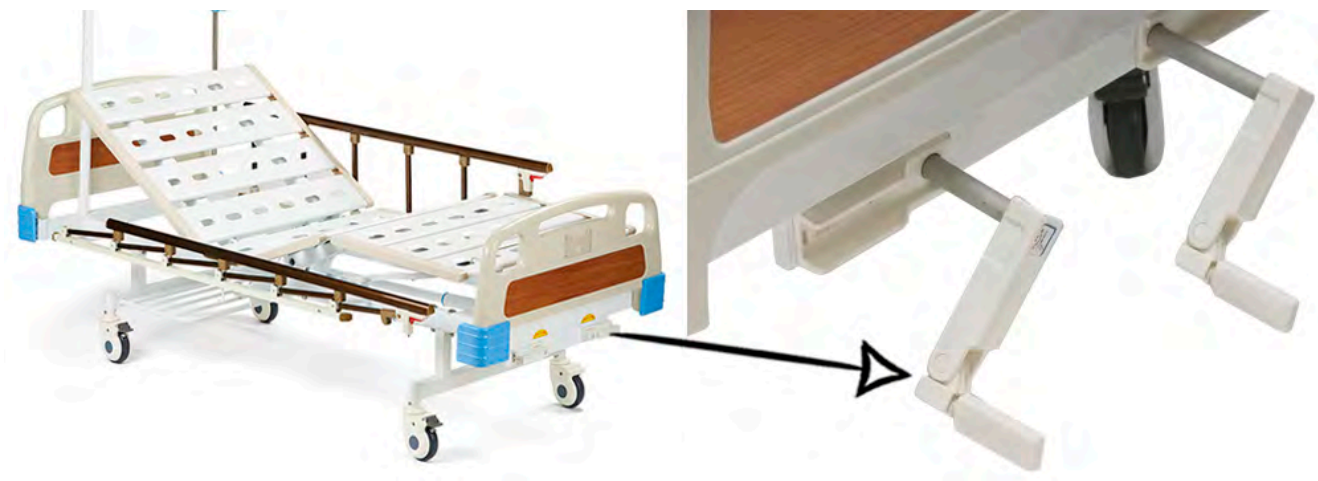


Если во время установки обнаружены какие-либо неисправности или повреждения, не пользуйтесь кроватью и уведомьте о них производителя.

8. Управление функциями кровати

Регулировка секций кровати производится при помощи вращения приводных рукояток, находящихся под ножной спинкой кровати.

После регулировки секции рукоятку необходимо сложить во избежание возможности получения травм или повреждения рукояток.



9. Спинки кровати



Спинки кровати легко очищаемые, двухслойные, изготавливаются из цельнолитого ABS-пластика, легко монтируются и снимаются.

Спинки оснащены противоударными угловыми бамперами, защищающими корпус кровати от повреждений.

10. Колеса



У кровати 4 колеса диаметром 125 мм, оснащенные индивидуальными тормозами.

Чтобы заблокировать колесо, нажмите ногой на педаль тормоза.

Чтобы разблокировать колесо, поднимите педаль тормоза вверх.



Нельзя перемещать кровать, если колеса заблокированы. Если нет необходимости передвигать кровать, колеса должны быть заблокированы, дабы снизить риск травмы пациента.

11. Боковые ограждения



Боковые ограждения выполнены из алюминия. Состоят из двух независимых друг от друга частей.

Нажмите курок-фиксатор, чтобы опустить боковое ограждение.

Чтобы привести боковое ограждение в вертикальное положение, потяните его вверх до щелчка.



Запрещается подтягиваться и приподниматься с кровати используя боковые ограждения, повреждения вызванные неправильной эксплуатацией не являются гарантийными.



Если пациент без сознания или не может встать, ограждения должны находиться в поднятом положении. Удостоверьтесь, что ограждения зафиксированы.

12. Очистка и дезинфекция



При очистке кровати используйте только безопасные для здоровья обеззараживающие средства.



Не используйте чистящие вещества, которые могут привести к коррозии элементов кровати.



Не используйте для очистки моющие средства, спирт, кислоты и ацетон, которые могут повредить пластиковые элементы кровати.

13. Хранение

- Опустите боковые ограждения.
- Отсоедините инфузионную стойку и терапевтическую дугу.
- Упакуйте в подходящий упаковочный материал.

14. Техническое обслуживание

Поскольку некоторые части кровати могут изнашиваться в процессе использования, очистки и дезинфекции, проводите визуальный осмотр следующих элементов кровати не реже одного раза в 6 месяцев:

1. Соединения и штифты боковых ограждений.
2. Шнуры и штифты регулируемых секций кровати - протрите и смажьте силиконовой смазкой.
3. Правильность и плавность хода поворотов бокового ограждения.

Иные процедуры технического обслуживания - это квалифицированная работа, которую мы рекомендуем проводить при помощи профессионального сервиса.

Если вы обнаружили неисправности или несоответствия во время технического обслуживания, прекратите использование кровати и немедленно свяжитесь с производителем или поставщиком.

15. Комплект поставки:

- кровать – 1 шт.;
- инфузионная стойка – 1 шт.;
- терапевтическая дуга – 1 шт.;
- эксплуатационная документация – 1 шт.

16. 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.
- 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. Также подтверждаю приемлемость условий Гарантии.

Покупатель _____

Срок гарантии: _____ 12 месяцев _____

Дата продажи: _____

М.П.

Продавец: _____