

# Кровать функциональная механическая Armed RS105-С с принадлежностями

## ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Кровать функциональная механическая Armed RS105-С с принадлежностями предназначена для использования как в лечебных учреждениях для ухода, диагностики и лечения пациентов под наблюдением врача, так и в домашних условиях для профилактики, лечения и восстановления больных.

## 1. Описание

Кровать функциональная механическая Armed RS105-C с принадлежностями имеет 4-х секционную систему. Два рычага регулировки оснащены механическим приводом с червячной передачей для регулировки углов наклона спинной и ножной секций.

Рама и секции ложа изготовлены из стали и покрыты ударопрочной эпоксидной эмалью.

Ложе состоит из 4 съемных секций, выполненных из пластика по ABS-технологии.

Секции - вентилируемые легко поддаются чистке, не способствуют накоплению грязи и предотвращают рост бактерий. Специальный противоскользящий дизайн препятствует сползанию матраса во время перемещения спинной и ножной секций.

Торцевые ограждения изготовлены из ABS-пластика с меламиновыми вставками «под дерево».

Боковые ограждения изготовлены из металла и оснащены рычагами - клавишами для опускания.

Колеса кровати имеют стальные несущие части, два из них с индивидуальными педальными тормозами.

**Перед использованием кровати, обязательно прочтите Руководство по эксплуатации.**

## 2. Основные технические характеристики

Габариты транспортной упаковки (Д x Ш x В, мм)	2120 x 990 x 360 (0, 75 м <sup>3</sup> )
Габариты (Д x Ш x В без ограждений, мм)	2150 x 960 x 530
Вес нетто/брутто (кг)	68,5/80
Площадь поверхности ложа (Д x Ш, мм)	2000 x 900
Высота ложа (мм)	530
Колеса (мм)	125
Предельный вес нагрузки (максимальная суммарная нагрузка, кг)	250
Максимальная грузоподъемность (кг)	200
Изменяемый диапазон углов наклона секций:	
спинной секции	0° - 80°
ножной секции	0° - 40°

### 3. Сборка и подготовка к эксплуатации

Вскройте упаковку и проверьте комплектацию (см. п. 7)

При поставке с завода кровать разобрана на части для удобства доставки. Открывая упаковку изделия, нужно проверить целостность деталей и наличие документов. Сохраните документы для дальнейшего использования.

**Внимание!:** На заводе кровати упаковываются по 2 шт. в одну коробку.

#### Порядок сборки

Основная конструкция кровати не требует сборки.

1) В ножные опоры, имеющие внутреннюю резьбу, вкрутите несущие части колес, так же имеющие резьбу. (Колеса у изголовья – без тормозов, в ножной части – с тормозами). Ножную опору зафиксируйте на раме при помощи винтов.

2) Прикрепите боковые ограждения болтами.

3) По углам кровати имеются по два опорных штыря с фиксатором. Подняв фиксаторы, установите головную и ножную торцевые ограждения. Опустив фиксаторы, ограждения блокируются.

4) Подставка для судна съемная и может быть установлена на продольной планке ножной опоры.

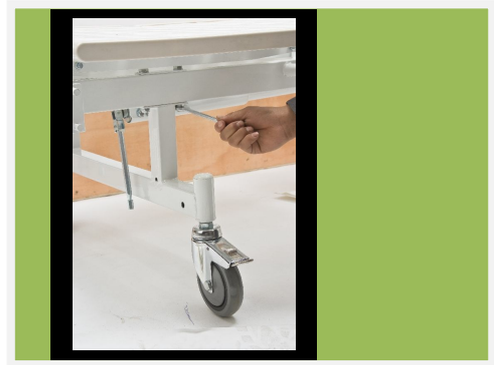
5) При необходимости использования устройства для подтягивания «Monkey Pole», инфузионной стойки для вливаний и т. п., вставьте их в соответствующие отверстия в торцевом ограждении.

#### Примечание

Кровать должна быть установлена на ровном полу без уклонов.

Выбор места для кровати должен исключать случайные удары и толчки.

Прочистить и продезинфицировать кровать перед первым и повторными использованиями.



#### 4. Эксплуатация

##### 1) Регулировка положений секций

Ручки рычагов регулировки поверхности оборотно-складного типа. В исходном положении находятся под торцевым ограждением в ножной части кровати.

Правый рычаг для регулирования ножной секции, а левый рычаг для регулирования спинной секции.

При использовании рычагов застопорите кровать с помощью педалей на колесах в ножной части кровати.

Для регулирования секций надо выдвинуть рычаг из-под ограждения, сложенную ручку отвести в сторону. Вращая ручку, приведите секцию в необходимое положение. При использовании рычагов выдвигайте и убирайте ручки в исходное положение без усилий.

Если механизм регулировки кровати не используется, прокрутите ручку, сложите и, задвинув в горизонтальном положении, поместите под торцевое ограждение.

2) Боковые ограждения легко складываются, что позволяет обеспечить быстрый доступ к пациенту. В ножной части ограждения снизу расположен рычаг - клавиша. Нажав на клавишу снизу вверх, ограждение легко опускается вниз, подняв ограждение, оно без усилий зафиксируется.

##### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

*При подъеме или опускании боковых поручней всегда удостоверьтесь в отсутствии препятствий на пути (например, конечности пациента, предметы, дополнительное оборудование). Боковые поручни не предназначены для ограничения движений пациента или обеспечения его неподвижности, а также приема средств ограничения движений (например, ремней). Несоблюдение этого условия может привести к травме или повреждению оборудования.*

3) Торцевые ограждения легко снимаются с упоров и вставляются на место. Для снятия с упоров поднимите фиксаторы в виде крючков вверх. С внутренней стороны имеются по два отверстия для установки дополнительных аксессуаров, таких как инфузионная стойка, устройство для подтягивания и т. п.

4) Колеса необходимы для передвижения кровати, во всех остальных случаях колеса, оснащенные индивидуальными тормозами, должны быть заблокированы.

5) Бамперы расположены по углам кровати, защищая корпус от повреждений.

#### 5. Меры безопасности

Перед использованием необходимо проверить прочность фиксации компонентов во избежание расшатывания, соскальзывания, смещения, что может привести к несчастным случаям.

##### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Ненадлежащее использование кровати может привести к ее повреждению и травмам пациента или персонала.

Примеры ненадлежащего использования:

- *использование для целей, не относящихся к нормальной функции больничной кровати, предназначенной для интенсивной или обычной терапии,*
- *использование кровати в барокамере,*
- *использование кровати, функций, принадлежностей или перемещение кровати детьми или неуполномоченными лицами,*
- *размещение каких-либо предметов или оборудования на шасси или его использование в качестве опоры для человека,*
- *использование кровати с нагрузками, превышающими 250 кг (безопасная рабочая нагрузка),*
- *использование кровати с пациентами, вес которых превышает 200 кг,*
- *перемещение кровати, когда 2-а колеса заблокированы,*
- *использование на улице или транспортировка пациентов в автомобиле,*
- *перемещение кровати по мягкому грунту или по несоответствующей поверхности,*
- *перемещение кровати по уклону, превышающему 10° (с пациентом или без пациента),*



Ложе 4-х секционное,  
пластиковое, рентгенопрозрачное.



Ручная регулировка наклона секций

Устройство для  
подтягивания



Инфузионная стойка



Клавиша для складывания  
Боковых ограждений

2-а колеса имеют  
индивидуальный  
тормоз



## 6. Чистка, техническое обслуживание

- 1) Не демонтировать «ручку тяги» и «шкив тяги» «регулирующий винт» и другие части механизма.
- 2) Следует избегать царапин или вмятин на поверхностях деталей, на которых гальваническим способом нанесен слой металла, или на компонентах, покрытых эпоксидной эмалью.
- 3) Чистите и смазывайте металлические части и ручной рычаг передачи каждый год для продления срока эксплуатации изделия.

Протирайте кровать тканью, слегка смоченной обычным дезинфицирующим составом. Не используйте слишком большое количество жидкости. Эта кровать обеспечивает легкость чистки и оптимальную гигиеничность. Соблюдайте инструкции изготовителя дезинфицирующих средств. Несоблюдение этого условия может привести к травме пациента или повреждению оборудования.

### Рекомендуемый способ чистки и дезинфекции

- Всегда протирайте сверху вниз, переходя от самого чистого к самому загрязненному месту.
- Не скребите поверхности.
- Протирайте влажным материалом (смачивайте столько раз, сколько необходимо, и не используйте большое количество воды).
- Для обеспечения максимальной эффективности дайте средству высохнуть в соответствии с рекомендациями производителя дезинфицирующего средства.
- При необходимости ополосните: соблюдайте рекомендации поставщика дезинфицирующего вещества.
- Смените протирочный материал при переходе от менее загрязненных мест к более загрязненным местам.
- Смените протирочный материал при переходе к чистке другой кровати.
- После чистки кровати дайте ей хорошо просохнуть.

### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

*Не используйте грубые чистящие или моющие средства, такие как металлические губки и сильнодействующие очистители или растворители, такие как толуол, ксилол или ацетон. Это может привести к повреждению оборудования и негативному воздействию на безопасность пациента.*

## 7. Комплектация

### Упаковка:

- 1) Рама с закрепленными на ней секциями и механизмами – 1
- 2) Ножные опоры – 2
- 3) Колеса без тормозов – 2
- 4) Колеса с индивидуальными тормозами – 2
- 5) Торцевые ограждения – 2
- 6) Боковые ограждения с рычагами для опускания – 2
- 7) Подставка для судна – 1
- 8) Устройство для подтягивания «Monkey Pole» – 1
- 9) Крепеж (комплект) – 1
- 10) Паспорт (инструкция) – 1

## 8. Аксессуары (дополнительно)

Матрац с чехлом (Д x Ш x В, мм) 1950 x 900 x 70

Матрац изготовлен из полиуретана. Чехол съемный на «молниях» из ткани с водоотталкивающей пропиткой и воздухопроницаемыми клапанами.

### **Сведения о сертификации**

Кровать функциональная механическая Armed RS105-C с принадлежностями соответствует техническим условиям и признана годной для эксплуатации.

Регистрационное удостоверение ФСЗ №2010/08021  
действительно с 14.10.2010г. Срок действия: не ограничен.

**Изготовитель: «Shanghai Rongshun Hardware and Plastic Co., Ltd»,**

**“Шанхай Рогшан Хардвее энд Пластик Ко., Лтд”, Китай,**

**18 Miaoru road, Luodian town, Baoshan Dist. Shanghai**

**Дистрибьютор:** ТМ «Армед»

Тел. в г. Москве: (495) 989-12-88

Тел. в г. Санкт-Петербурге: (812) 702-73-02

Тел. в г. Екатеринбурге: (343) 368-12-33

Гарантийный срок на кровать функциональную механическую Armed RS105-C с принадлежностями –12 месяцев с даты продажи при выполнении требований настоящей инструкции.

Доставка в сервисный центр и обратно осуществляется за счет клиента.

#### **Телефоны сервисных центров:**

**г. Москва: (495) 989-12-89**

**г. Санкт-Петербург: (812) 702-73-02**

**г. Екатеринбург: (343) 357-33-61**

**Сайт: [www.armed.ru](http://www.armed.ru)**