

Виды неисправностей		
Ситуация	Инспекционные процедуры	Возможные решения
Компрессор работает, но противопролежневый матрас не надувается.	1. Проверьте, является ли правильным напряжение питания? Неправильное напряжение может заставить компрессор функционировать неправильно и может его повредить. 2. Проверьте, нет ли сгибов на соединительном шланге? 3. Имеется ли утечка воздуха из шланга? 4. Проверьте, надежно ли соединение шланга с компрессором?	1. Используйте мощный регулятор напряжения. 2. Настройте положение шланга так, чтобы не было сгибов. 3. Замените шланг. 4. Присоедините шланг к компрессору.
Компрессор не работает.	1. Проверьте шнур и электропитание. 2. Проверьте предохранитель.	1. Используйте мощный регулятор. 2. Замените предохранитель.
Некоторые воздушные баллоны имеют ненормально низкое давление, в то время как в других баллонах давление в пределах нормы.	1. Позволяет ли шланг сглаживать воздушный поток? Сгибаются ли он? 2. Имеется ли утечка воздуха из шланга? 3. Достаточно ли надежно зафиксирован соединительный шланг?	1. Настройте положение соединительного шланга так, чтобы он не сгибался. 2. Замените на новый соединительный шланг. 3. Обеспечьте надежное соединение.

! Если ни одна из вышеупомянутых ситуаций не соответствует вашей проблеме, пожалуйста, обратитесь к продавцу для ее решения.

#### Уход при эксплуатации

Периодически (не реже 1 раза в месяц) необходимо мыть изделие: полимерные детали моются бытовыми моющими средствами, а металлические детали рекомендуется протирать раствором 0,5-1% хлорамина или теплой водой. Запрещается применение ацетона и других растворителей. Необходимо предохранять поверхность изделия от ударов твердыми или острыми предметами.

#### Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие матрасов требованиям технической документации производителя при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Эта гарантия распространяется на все производственные дефекты. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате естественного износа изделия, на повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией, аварийными и любыми запрещенными изменениями оригинальной формы изделия.

Срок службы изделия – не менее 2 лет при условии соблюдения правильной эксплуатации. Срок хранения – 5 лет. Гарантийный срок: ■ 12 месяцев со дня продажи на компрессор.  
■ 12 месяцев со дня продажи на матрас.

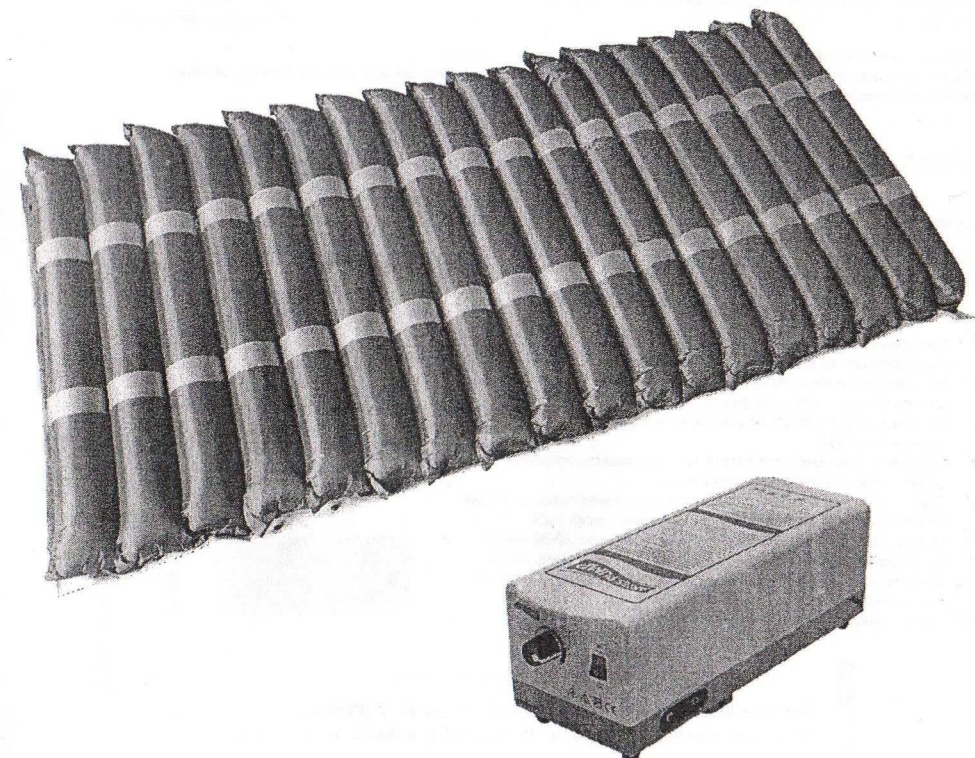
#### Гарантийный талон

Название изделия	Матрас противопролежневый TRIVES
Модель	5000
Дата выпуска	~ ~ ННВ 2016
Дата покупки	
Пользователь	Ф.И.О: Адрес: Телефон:
Продавец	Организация: Телефон: Печать продавца:

ООО «Тривес»

## Матрас противопролежневый TRIVES мод. 5000 (баллонный) с компрессором

### ПАСПОРТ



ISO 13485:2003



## Уважаемый покупатель!

Спасибо за доверие к продукции компании «Тривес».

Вы приобрели качественный продукт с высокой медицинской эффективностью. Наша продукция удовлетворяет требованиям международного стандарта качества ISO 13485:2003 для разработки, производства и продажи медицинских изделий. Все изделия имеют декларации о соответствии и регистрационные удостоверения.



При длительном постельном режиме риск образования пролежней резко возрастает. Для ухода за лежачими больными дома и в стационаре необходимы противопролежневые матрасы. Бесшумный компрессор создает необходимое давление в баллонах матраса в соответствии с весом человека, нормализуя крово- и лимфообращение в сдавленных мягких тканях.

### Противопролежневые матрасы TRIVES

- ✓ обеспечивают круглосуточный уход за лежачим больным
- ✓ осуществляют массаж мягких тканей, испытывающих сдавливание
- ✓ улучшают кровообращение, нормализуют обмен веществ
- ✓ увеличивают площадь соприкосновения кожи с кроватью, уменьшая давление на каждый участок тела
- ✓ сглаживают неровности кровати
- ✓ помогают вернуться к активной жизни

Противопролежневый матрас TRIVES модель 5000 разделен на баллоны. Компрессор наполняет воздухом попеременно группы четных (A) и нечетных (B) баллонов, благодаря чему происходит изменение давления на тело пациента.



### Применение

- ✓ Компрессор должен быть расположен на горизонтальной поверхности или подвешен за крючки у подножия кровати, не ниже уровня кровати
- ✓ Расположите матрас на кровати таким образом, чтобы соединительные шланги были в «ногах» пациента.
- ✓ Подогните край (откидные створки) противопролежневого матраса под обычный матрас.
- ✓ Соедините компрессор с матрасом, убедившись, что соединительные шланги не перекручены и не связаны.
- ✓ Подсоедините компрессор к источнику питания, затем включите компрессор, индикатор включения должен загореться.
- ✓ Матрас приходит в рабочее состояние в течение 20-30 минут.
- ✓ Необходимо установить такое оптимальное давление, чтобы зазор между основанием наполненного матраса и пациентом был не менее 4 см.
- ✓ Матрас накрыть простыней или тканью.



### Меры предосторожности

- использовать при температуре от 10° С до 35° С, влажности от 20% до 80%.
- хранить при температуре от -15° С до 50° С, влажности от 10% до 90%.

### Технические характеристики

#### Матрас

- изготовлен из ПВХ, нейлона;
- укомплектован нейлоновым воздухопроницаемым чехлом, для упрощения дезинфекции системы
- состоит из 18 баллонов
- габариты матраса в рабочем состоянии 200x90x12 см

- откидные створки по 40 см для надежного крепления на кровати
- цвет матраса – синий
- гарантированный противопролежневый эффект при весе пациента до 150 кг.
- вес 4,8 кг

### Компрессор (модель Aries Pump)

- бесшумный, непрерывной работы
- источник питания - 220-240В/50Гц
- производительность компрессора 6-7 л/мин
- диапазон давления - 35-130 мм рт.ст.
- время цикла – 6-12 мин

- потребляемая мощность – 10 Вт
- предохранитель – 1А
- электробезопасность – класс защиты II
- размер – 27x10x9 см
- вес – 1,1 кг

### Комплектность

- матрас противопролежневый TRIVES модель 5000 – 1 шт.
- компрессор – 1 шт.
- соединительные шланги – 2 шт.

- нейлоновый чехол – 1 шт.
- запасной баллон – 1 шт.
- паспорт – 1 шт.
- размер коробки 36x29x27 см

### Противопоказания к применению

Абсолютных противопоказаний не выявлено.  
Относительные противопоказания, требуют консультации врача:  
■ не использовать при скелетном вытяжении;  
■ нестабильные травмы позвоночника и спинного мозга.

**Перед использованием проконсультируйтесь с врачом.**

### Эксплуатация

#### 1. Расположение противопролежневого матраса:

Разместите противопролежневый матрас поверх стандартного матраса. Подверните откидные створки на обоих концах противопролежневого матраса под стандартный матрас. Ноги пациента должны быть помещены к стороне противопролежневого матраса с соединительными шлангами.

#### 2. Осмотрите каждый воздушный баллон и убедитесь, что каждый отдельный баллон помещен горизонтально без сгибов.

3. Плотно подключите соединительные шланги к воздушному выходу на компрессоре и убедитесь, что отсутствуют разрывы. На шлангах не должно быть перегибов.

4. Включите компрессор в сетевую розетку и поверните выключатель на панели дисплея компрессора. На выключателе зажечется лампочка, что свидетельствует о работе прибора.

5. Выбор уровня работы осуществляется путем поворота регулирующей ручки.

6. Компрессор запрограммирован на работу с циклом 6-12 минут. В пределах каждого цикла меняется давление в баллонах при подключенном компрессоре. Первый цикл - надуты все баллоны, Второй цикл - присущены нечетные баллоны (группы В), Третий цикл - надуты все баллоны, Четвертый цикл - присущены четные баллоны (группы А).

7. Структура противопролежневого матраса обеспечивает возможность замены баллонов (при необходимости).

8. Противопролежневый матрас рассчитан на использование в круглосуточном режиме с включенным компрессором.

**Внимание:** Неправильная эксплуатация матраса может нанести повреждения изделию и причинить вред здоровью пациента.

### Меры предосторожности

1. Не размещайте тяжелые предметы, например, стандартный матрас, поверх противопролежневого матраса.

2. Не царапайте противопролежневый матрас острыми предметами. Не курите, сидя или лежа на матрасе.

3. При чистке матраса и компрессора используйте только мягкие моющие средства (не содержащие растворителей). Не используйте для чистки высоко концентрированные моющие средства.

4. Не разбирайте компрессор для ремонта или видоизменения.

5. Перед использованием всегда накрывают матрас чистой хлопчатобумажной простыней.

6. Не прыгайте на матрасе.

7. Никогда не используйте для чистки и сушки матраса стиральную машину.

8. Не размещайте вблизи матраса никаких нагревательных приборов.

9. Не бросайте компрессор.

10. Не допускайте попадания воды на компрессор.

11. К эксплуатации не допускаются лица, не ознакомленные с данным паспортом.