

МАТРАС ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЙ

ячеистый с компрессором

Регистрационное удостоверение:
РЗН 2019/8455



ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель: Индивидуальный предприниматель Приходкин Игорь Геннадьевич (ИП Приходкин И.Г.), Россия, 620144, г. Екатеринбург, ул. 8 марта, 188-25

Официальный дистрибьютор: ООО «Армедика», Россия, 620075, г. Екатеринбург, ул. Шевченко, 20.

Телефон: 8 (800) 100-13-05

Электронная почта: info@yukigroup.ru

Сервисный центр: Россия, 620902, г. Екатеринбург, ул. 10-я Самородная, д.6

Телефон: +7 (343)226 48 64

Электронная почта: 401@yukigroup.ru

Срок службы - не менее 2 лет.

Гарантийный срок - 12 месяцев со дня отгрузки потребителю или со дня продажи через розничную торговую сеть.

Техническое обслуживание и ремонт матраса производится в сервисном центре производителя. Доставка в сервисный центр и обратно осуществляется за счет клиента.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	<input type="text"/>		
Серийный номер (если предусмотрен)	<input type="text"/>	Гарантийный период (см. в паспорте)	<input type="text"/>
Дата покупки	<input type="text"/>	Номер чека / заказа	<input type="text"/>
Претензий по внешнему виду и комплектности не имею. Условиями предоставления гарантии, правилами соблюдения мер безопасности, инструкциями по эксплуатации, уходу и обслуживанию ознакомлен.			
Дата	<input type="text"/>	ФИО и подпись	<input type="text"/>

Продавец:



УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация и уничтожение использованных изделий осуществляется согласно требованиям СанПиН 2.1.7.2790-10, использованные по назначению матрасы относятся к отходам класса А (эпидемиологические безопасные отходы, приближенные по составу к ТБО), и могут утилизироваться по истечению срока эксплуатации совместно с бытовыми отходами.

Расшифровка символов, используемых при маркировании изделия

- IP20 Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой
- Класс II защиты от поражения электрическим током
- Рабочая часть типа В
- Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)
- Верх (указывает правильное вертикальное положение)
- Беречь от влаги



Матрац (матрац) воздушный противопролежневый с компрессором по ТУ 32.50.50-001-0162467818-2018: вариант исполнения ЯМ-2

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Матрац (матрац) воздушный противопролежневый с компрессором по ТУ 32.50.50-001-0162467818-2018 представляет собой противопролежневую систему, состоящую из матраса с секциями и компрессора. Матрац предназначен для профилактики образования пролежней путем циклического перераспределения опорных поверхностей, контактирующих с телом пациента, в лечебно-профилактических учреждениях различного профиля, а также в домашних условиях.

Подходит для использования в лечебно-профилактических учреждениях и в домашних условиях. Для того, чтобы исключить вероятность травмирования пациента или повреждения оборудования не пренебрегайте рекомендациями настоящего руководства и общими требованиями безопасности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предельная рабочая нагрузка	не более 120 кг		
Рабочий режим, мин.	не более 15 мин.		
Рабочий цикл (нагнетание воздуха/пауза), мин.	4,5/1,5		
Режим работы	круглосуточно		
Функция статического положения	есть		
Лазерная перфорация	опционально		
Матрац:	Компрессор:		
Размер (д*ш*в), ±10%, мм	1900*900*64	Напряжение, В	220
Материал	Медицинский нейлон ПВХ	Частота, Гц	50
Форма секции	Ячеистая	Потребляемая мощность, Вт	14
Количество секций	130	Рабочее давление, мм рт.ст.	90-127
		Уровень шума, дБ, не более	50

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Матрац	1 шт.
Компрессор	1 шт.
Паспорт и руководство пользователя	1 шт.

Прежде, чем использовать матрац воздушный противопролежневый с компрессором, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с руководством.

Примечание: применение данного противопролежневого матраца должно полностью соответствовать этой инструкции, иначе продукт может быть поврежден. Пожалуйста, проводите дезинфекцию, соблюдая требования настоящего руководства.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Установите компрессор на плоскую, жесткую поверхность или подвесьте на поручни ножного отдела кровати, используя крючки на корпусе компрессора.
2. Противопролежневый матрац расстелите на кровати. Вход для соединительных трубок должен быть расположен в ножном отделе кровати.
3. Подсоедините компрессор к матрацу с помощью соединительных трубок.
4. Убедитесь, что трубки не заломлены и не проходят под матрасом.
5. Включите компрессор (положение «ВКЛ»). Воздух начнет поступать в матрац.
6. Застелите матрац простыней (не входит в комплект поставки). Матрац готов к эксплуатации.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Уложите пациента.
2. Отрегулируйте давление, выбрав соответственно «MIN» или «MAX» в зависимости от веса пациента и комфортности. Оптимальный вариант - когда между телом пациента и ненадутой частью матраца проходят два пальца руки.

Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха: от +10 °С до +35 °С
- относительная влажность: не более 80% при 25 °С

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Техническое обслуживание изделия включает своевременное соблюдение правил очистки и дезинфекции, в связи с этим не пренебрегайте требованиями раздела «УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ». При возникновении поломки изделие подлежит ремонту. Вероятные типы поломок, причины их возникновения и методы устранения перечислены в разделе «ВИДЫ НЕИСПРАВНОСТЕЙ». В случае возникновения поломки, не отраженной в инструкции, необходимо обратиться в сервисный центр производителя. Адрес и телефон сервисного центра указаны в разделе «ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ».

ВИДЫ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Тип поломки	Проблема	Метод устранения
Матрац не накачивается	Индикатор включен	Отсоединена трубка Присоединить трубку
	Индикатор выключен	Матрац проколот Заклейте дыру
Матрац надувается не полностью	Не подключено питание	Подключить питание
	Давление минимально	Давление минимально Повернуть диск направо
	Матрац трещит	Матрац трещит Развернуть матрац и вымыть

Устранение неисправностей, не вошедших в настоящий перечень (в т.ч. замена шнура питания), производится специалистами сервисного центра производителя.

УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Во избежание проколов избегайте контактов матраца с колюще-режущими предметами. Гигиеническую обработку производить не реже одного раза в месяц. Сушить в месте, защищенном от прямых солнечных лучей. Наружная поверхность матраца устойчива к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193 и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Матрасы хранятся в закрытом помещении, гарантирующем защиту от атмосферных и других вредных воздействий при температуре воздуха от минус 10°С до плюс 40 °С и относительной влажности не более 85 %.

Матрасы допускается перевозить транспортом всех видов в крытых транспортных средствах и контейнерах, в соответствии с правилами перевозки, действующими на каждом виде транспорта при температуре воздуха от минус 10°С до плюс 40 °С и относительной влажности не более 85 %.

Не допускается выгружать матрасы сбрасыванием, а также перемещать их волоком.