

ООО «ГрандМанаr»

223053 Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Боровлянский с/с,
п.Сонечный, ул.Сосновая д.5 оф.129, УНП 691751924,
р/с BY45OLMP30120000747670000933
в ОАО "Белгазпромбанк", г.Минск, ул.Притыцкого, 60/1,
БИК/BIC OLMPBY2X, тел.факс 238- 88 -97

Исх. 04/10/24-1 от 04.10.2024

Информационное письмо

Кровать: Изделие мебели для сидения и лежания, предназначенное для отдыха и сна человека в положении лежа, конструкция которого включает **каркас кровати**, матрац, **основание матраса**, ГОСТ 20400-2013 п. 144.

Основание матраса(матраса): Рама служащая опорой для матраса, **укладываемая внутрь каркаса кровати**, дополнительно обеспечивающая его лучшее приспособление к форме лежащего человека. ГОСТ 20400-2013 п. 144.

Каркас кровати: Опорная часть кровати, несущая на себе основание матраса... в процессе эксплуатации воспринимающая все нагрузки. ГОСТ 2040-2013 п. 143.

Исходя из вышеизложенного, эксплуатация оснований под матрас с сохранением гарантий на него, возможно только при соблюдении пунктов 143,144 ГОСТ 20400-2013. При невыполнении данных условий, потребитель берет на себя ответственность за эксплуатацию изделий вне каркаса кровати, а производитель не несет ответственности за повреждения и целостность конструкции изделия при данных условиях эксплуатации.

Директор

П.С. Лазаренко



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ НА ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ

1. ОПИСАНИЕ. Ортопедические основания устанавливаются внутрь каркаса кровати. Изготавливаются согласно ТУ ВУ 691751924.004-2018 (ГОСТ 19917). Несущая конструкция изготавливается из профильной трубы квадратного сечения и березовых гнутоклееных лат. По желанию может комплектоваться опорами и механизмом подъема. Диапазон размеров ширины: 700-2000 мм, диапазон длины: 1860 -2050 мм. Типы латодержателей: «Эконом», «Стандарт», «Люкс» - врезной, «Премиум» - накладной, спаренный, демпфирующий.

2. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

2.1. В случае транспортировки или хранении при температуре ниже +1°C, во избежание поломки пластмассовых деталей, рекомендуется перед началом эксплуатации выдержать изделие не менее 24 часов при комнатной температуре.

2.2. Эксплуатация ортопедического основания допустима только в комплекте с матрасом, он должен быть одобрен производителем мебели.

2.3. Чтобы эксплуатировать основание, следует устанавливать его или на опорные точки, или на рекомендованные производителем опоры: 6 штук для основания шириной 700-1150 мм; 7,8 или 9 штук для основания шириной 1200-2000 мм, с обязательной установкой 1 или 2 опор на центральном продольном профиле.

2.4. Максимальная допустимая распределённая нагрузка:

| Ширина | Рекомендованное количество опорных точек | Допустимая статическая нагрузка |
|------------------------|--|-----------------------------------|
| 700-1150мм | 6 | «Эконом» -120кг, остальные 150 кг |
| 1200-1600-1800-2000мм. | 7/8/9 | «Эконом» - 180, остальные 200 кг |

- на одну лату ортопедического настила 35 кг.

Превышение нагрузки или уменьшение количества опорных точек может привести к поломке опор, латы или латодержателя, либо к прогибу каркаса изделия, замена производится за счёт Покупателя.

2.5. Все опоры основания (или каркаса кровати) должны опираться на общую горизонтальную плоскость.

2.6. Запрещается вставлять (прыгать) ногами на изделие.

2.7. Сборка изделия осуществляется путем безверточной сборки, изделие устанавливается таким образом, чтобы прогиб латы имеющие радиус, был направлен вверх, в места установки опор вставляются болты крепления и без использования инструмента вкручиваются.

2.8. Рекомендуется осматривать и подтягивать резьбовые соединения по мере необходимости.

3. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ.

Производитель предлагает следующие типичные рекомендации.

3.1. Транспортировка оснований может производиться в любых крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспортных средств.

3.2. При транспортировке изделий железнодорожным транспортом: вид отправки - малотоннажная, тип подвижного состава - крытый вагон.

3.3. Условия транспортировки оснований в части воздействия климатических факторов: для умеренного и холодного климата - по 5-й группе условий хранения (ГОСТ 15150-69).

3.4. Основания хранятся в закрытых помещениях в упаковке производителя.

3.5. Следует оградить основания от факторов, способствующих коррозии металла, потере товарного вида, нарушению кинематики. Перечень факторов включает в себя, но не ограничивается нижеследующим:

- попадание на основания влаги, масел, химически активных веществ;
- условия, при которых на основаниях оседает конденсат влаги;
- хранение в непосредственной близости от химически активных веществ;
- оседание пыли.

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Гарантийный срок - 18 месяцев с момента продажи изделия конечному потребителю.

При отсутствии оформленных документов купли-продажи либо претензионной заявки от потребителя с указанием номера договора купли-продажи гарантийный срок отсчитывается с момента изготовления изделия. Срок службы - 5 лет.

Изготовитель не принимает претензий в следующих случаях:

4.1. Истечение гарантийного срока.

4.2. Невыполнение условий эксплуатации.

4.3. Некомплектность изделия после его продажи.

4.4. Наличие на изделии механических повреждений.

4.5. Наличие следов постороннего вмешательства в изделие или ремонта изделия самостоятельно, либо организациями или частными лицами не уполномоченными на это Производителем.

5.6. Нанесение ущерба изделию в результате умышленных или ошибочных действий Потребителя, а также вследствие обстоятельств непреодолимой силы.

Во всех этих случаях обслуживание производится за счёт Покупателя.

**Республика Беларусь, 223053, Минская обл., Минский р-н, Боровлянский с/с, п.Солнечный,
ул.Сосновая д.5 оф.129.**

Тел.факс 238- 88 -97