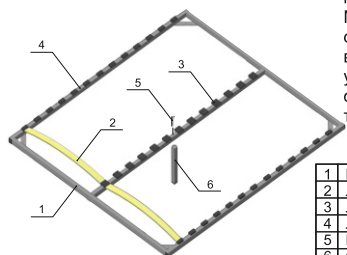


БЕЗ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА

Ортопедическое основание - с механизмом подъема (разборное или цельносварное)

рис.1 НЕРАЗБОРНОЕ



Соединить опору 6 с каркасом ортопедического основания 1 при помощи болта M10x50. Если каркас ортопедического основания опирается на опоры, а не укладывается в каркас кровати, то аналогичным способом установить во всех углах каркаса другие опоры (приобретаются отдельно, в комплектацию входит только центральная опора).

Комплектация:

1	Каркас	1 шт.
2	Ламель	13 шт* / 26 шт.
3	Латодержатель двусторонний	0 шт* / 13 шт.
4	Латодержатель односторонний	26 шт.
5	Болт M10x50	0 шт* / 1 шт. / 2 шт.**
6	Опора	0 шт* / 1 шт. / 2 шт.**

*-для ортопедического основания шириной ≤ 100 см. **-для ортопедического основания шириной > 100 см.

рис.2 РАЗБОРНОЕ

Сборка разборного ортопедического основания до установки подъемного механизма или для комплектаций без подъемного механизма.

Для основания с ПМ: перед сборкой основания, на одну поперечину (3) закрепить ручку-ремень (поз.4. из комплекта мех. подъема).

В боковины (1) вставить до упора поперечины (3), опорные планки должны находиться внизу (выноска А). На опорные планки поперечин (3) установить штангу центральную (2). Места соединений деталей фиксировать крепежными элементами (поз.7,8,9) без затяжки. Убедиться, что поперечина вставлена в боковины до упора (на это указывает отсутствие зазоров), а затем затягивать гайки 8 до упора. Убедиться, что центральная штанга расположена на одинаковом расстоянии от боковин с обеих сторон, после этого затягивать гайки 8 до упора.

В латодержатели (5,6) установить ламели (4) выпуклой стороной вверх. Перед установкой осмотреть ламель на отсутствие заусенцев, во избежание повреждений у матраса при эксплуатации.

Для основания без ПМ: после установки ламелей перевернуть ортопедическое основание и установить ножки с болтом (10). Установить угловые ножки. Поставить ортопедическое основание на ножки в месте эксплуатации, в случае неровных полов отрегулировать - при эксплуатации ортопедическое основание должно опираться на все опоры.

Установить матрасодержатели (поз.9 из комплекта мех. подъема - рис.4).

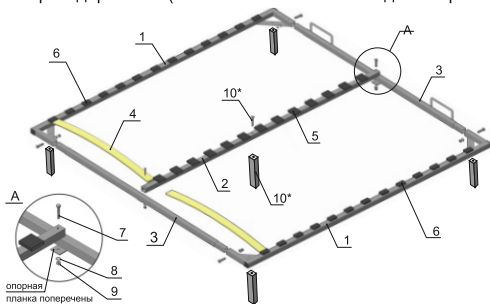


рис.2

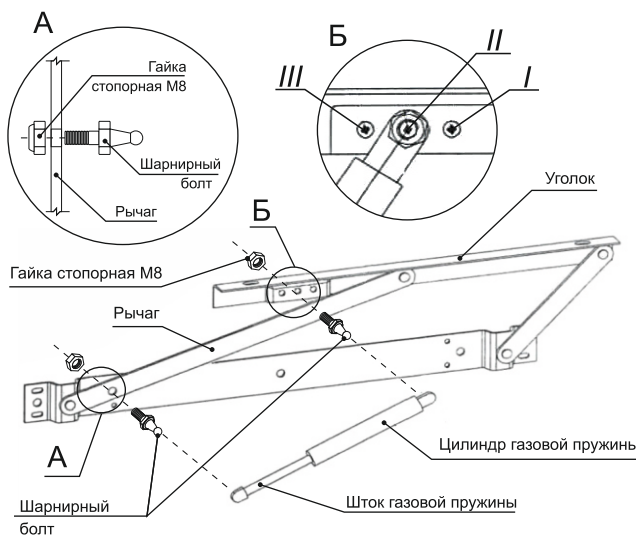
КОМПЛЕКТАЦИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ОСНОВАНИЯ

№ п/п	Наименование	Кол-во	№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Боковина	2 шт.	6	Латодержатель односторонний	26 шт.
2	Штанга центральная	1 шт.	7	Болт M8x45	6 шт.
3	Поперечина	2 шт.	8	Шайба	6 шт.
4	Ламель	26 шт.	9	Гайка M8	6 шт.
5	Латодержатель двустор.	13 шт.	10	*Ножка с болтом M10x50, h 250 мм	1 шт./2 шт.**

* - для отдельностоящего ортопедического основания шириной более 120 см.

** - для основания шириной более 160 см.

рис.3 СХЕМА СБОРКИ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА



Сборка подъемного механизма (рис.3)

! Не соблюдение порядка крепления газлифтов, может привести к их поломке и выходу из строя механизма подъема!

С помощью положения крепления газлифта в механизме подъема можно регулировать его мощность. Положение I - для легкого матраса (до 20 кг), II - средний вес матраса (от 20 до 40 кг), III - вес больше среднего (свыше 40 кг). Производить установку газлифтов в нужное положение исходя из веса матраса.

В отверстие рычага установить шарнирный болт и затянуть гайкой стопорной M8 (выноска А). В отверстие уголка (выбрав одно из положений, выноска Б) установить шарнирный болт и затянуть гайкой стопорной M8 (выноска Б) установить шарнирный болт и затянуть гайкой стопорной M8 по аналогии крепления к рычагу. Газовые упоры устанавливать после крепления механизмов подъема к кровати и ортопедическому основанию.

Установка подъемного механизма к кровати и ортопедическому основанию

Прикрепить механизм подъема к боковинам кровати (рис.4). Фурнитура, необходимая для сборки, вложена в упаковку кровати. Порядок сборки указан в инструкции по сборке кровати. При помощи крепежных элементов (болт, шайба, гайка), установить ортопедическое основание на механизм подъема (рис. 5). На шарнирные болты защелкнуть газовый упор (рис.3).

! Газовый упор необходимо устанавливать штоком вниз.

! Внимание! Не фиксировать ортопедическое основание в горизонтальном положении без матраса, во избежание получения травм!

рис.4 СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА

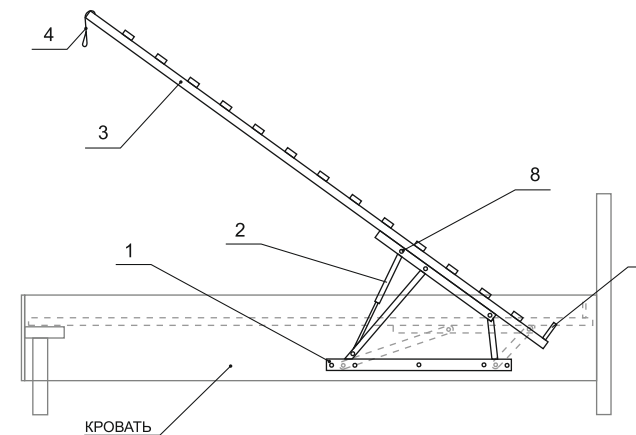
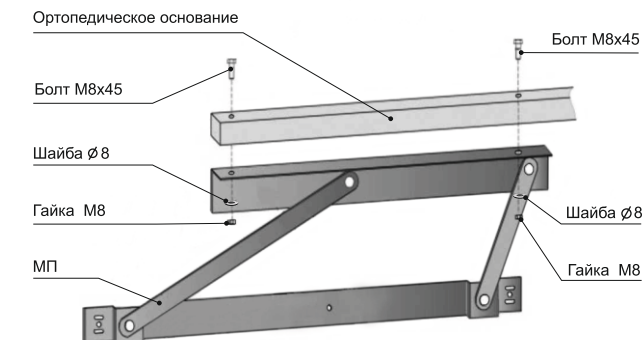


рис.5 СХЕМА КРЕПЛЕНИЯ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА К ОСНОВАНИЮ



КОМПЛЕКТАЦИЯ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА

№ п/п	Наименование	Кол-во	№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Механизм подъема	1 к-т.	6	Шайба	4 шт.
2	Газовый упор	2 шт.	7	Гайка M8	4 шт.
3	Основание ортопедическое	1 шт.	8	Гайка стопорная M8	4 шт.
4	Ремень для подъема ортопедического основания	1 шт.	9	Матрасодержатель	2 шт.
			10	Шарнирный болт	4 шт.
5	Болт M8x45	4 шт.			

Для сохранения эксплуатационных и эстетических качеств изделия в течение длительного срока необходимо соблюдать условия его хранения, эксплуатации и ухода.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Ортопедическое основание предназначено для эксплуатации только на ровной поверхности, без выпуклостей, выемок и других неровностей.

2. Изделие рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом, сухом помещении с относительной влажностью воздуха не более 70% при температуре выше 0°.

3. В процессе эксплуатации возможно ослабление затяжки крепежных элементов. Следует периодически их проверять и при необходимости затягивать.

4. Во избежание поломки ламелей и прогиба металла запрещается прыгать на ортопедическом основании и сидеть на краях.

5. Ортопедическое основание можно чистить влажной тканью с применением средств по уходу за мебелью с последующей протиркой насухо. Не допускается для чистки использовать эфир, ацетон, бензин и другие растворители, а так же средства, содержащие абразивные материалы.

6. При обнаружении дефектов необходимо обратиться по месту приобретения товара, имея при себе товарный и кассовый чеки, подтверждающие покупку.

ОСНОВАНИЕ ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ

ЦЕЛЬНОСВАРНОЕ И РАЗБОРНОЕ БЕЗ ПОДЪЕМНОГО И С ПОДЪЕМНЫМ МЕХАНИЗМОМ

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1..Гарантия распространяется на мебель, изготовленную фабрикой ООО "Мелодия сна".

2..Срок гарантийного обслуживания изделия - 24 месяца со дня покупки.

3..Претензии по внешнему виду изделия, некомплекту, а также несоответствию заказа принимаются непосредственно при получении изделия. В дальнейшем данные претензии не принимаются, а все работы осуществляются только за счет покупателя.

4..Гарантийное обслуживание включает в себя проведение ремонтных работ и замену дефектных частей изделий, характер дефекта определяет эксперт предприятия, составляет акт экспертизы, о чем сообщает покупателю.

Бесплатный гарантийный ремонт не производится в случаях:

1..Истечения гарантийного срока.

2..Невыполнения условий эксплуатации.

3..Наличия на изделии механических повреждений.

4..Превышения допустимых нагрузок.

5..Нанесения ущерба изделию или его утери вследствие обстоятельств непреодолимой силы (стихия, пожар, наводнение, несчастный случай и т.п.).

6..Нанесения ущерба изделию, вызванного попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, животных, насекомых и т.д.

7..Наличия следов постороннего вмешательства в изделие или самостоятельного ремонта изделия, либо ремонта не уполномоченными организациями, предприятиями или частными лицами.

8..Нанесения ущерба изделию в результате внесения изменений в его конструкцию пользователем.

9. Использования изделия в производственных целях.

10. Если заявленное потребителем отклонение не является дефектом действующего ГОСТ 19917 и настоящей инструкции.

В данных случаях сервисное обслуживание производится за счет покупателя по расценкам сервисной службы предприятия изготовителя.

Срок службы изделия - 10 лет.

Если по истечении данного срока изделие не теряет своих эксплуатационных свойств, можно продолжать его эксплуатацию. В противном случае, изделие необходимо подвергнуть утилизации.



Фабрика оставляет за собой право вносить изменения, не снижающие качество изделия.



Возможно сохранение производственного запаха до 4х недель с момента вскрытия упаковки.



Продукция задекларирована и сертифицирована. Испытания проводились в испытательном центре промышленной продукции "Ростест-Москва".

ООО «Мелодия сна», г. Пенза, ул. Металлистов, 7а
Тел.: +7(8412) 35-00-15

www.melodiasna.ru



НЕСОБЛЮДЕНИЕ ПРИВЕДЕННЫХ ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПОВЛЕКШЕЕ ВОЗНИКНОВЕНИЕ НЕДОСТАТКОВ МЕБЕЛИ, ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВАНИЕМ УТРАТЫ ПРАВА НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СОКРАЩЕНИЮ СРОКА СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЯ.