

Правила хранения, ухода и эксплуатации мебели

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие правила:

1. Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях имеющих отопление и вентиляцию, при температуре не ниже + 2 С и не выше + 40 С при относительной влажности воздуха 45-70 % (ГОСТ 16371-93).
2. Следить, чтобы температура приборов или посуды, находящейся в контакте с поверхностью, не превышала + 120 С.
3. Не рекомендуется устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и под прямые солнечные лучи.
4. Во избежание набухания щитов не допускать скопление воды на поверхностях мебельных изделий.
5. Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
6. Уход за мебелью и лицевой фурнитурой осуществлять с помощью влажных тканей с применением специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств. После чего протирать насухо.
7. Не использовать для чистки средства содержащие абразивные материалы, эфиры и растворители.
8. Во избежание порчи фурнитуры (петли, ручки и др.) хранить пищевые кислоты в закрытых сосудах.
9. В случае перестановки мебели, следует полностью освободить изделие от посторонних предметов, вынуть выдвижные ящики и съемные полки. Во избежание поломки опор перемещать изделие необходимо над уровнем пола. При необходимости отрегулировать опоры и петли на створках.

Гарантии изготовителя

1. Предприятие - изготовитель гарантирует сохранность качественных показателей мебели, обусловленных ТУ 5610-002-11991614-2013, ТУ 5610-003-1191614-2013 в течение 24 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил изложенных в данной инструкции.
2. Срок службы 10 лет.
3. За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке-установке или хранении, предприятие - изготовитель ответственности не несет.

Примечание

Предприятие оставляет за собой право замены лицевой и крепежной фурнитуры на более современную, без внесения изменений в данную инструкцию.

Уважаемые покупатели и сборщики мебели, просим заполнить данную анкету и передать схему сборки в магазин, или заполнить эту же анкету на сайте www.dialmebel.ru:

- 1) Обнаружены расхождения в размерах деталей: _____

- 2) Обнаружены несоответствие сверловки: _____

- 3) Обнаружено несоответствие фурнитуры: _____

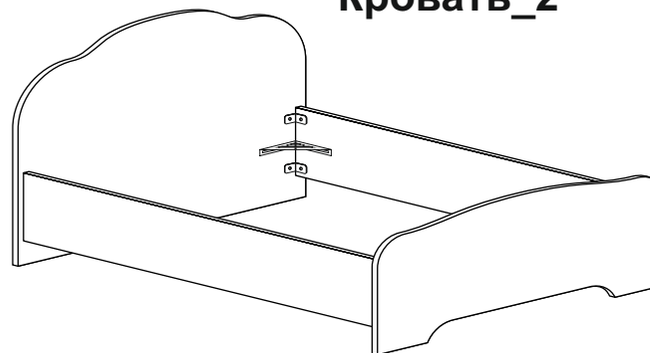
- 4) Прочие недочеты: _____

Инструкция по сборке, эксплуатации и уходу. Спальня "Кэт-2" / "Кэт-6"

Кровать_2 / Кровать_2 с низким щитком

Габаритные размеры 1,27 / 1,47 / 1,67 x 0,90 x 2,05
Короб ЛДСП, фасад МДФ / ЛМДФ

Кровать_2



Кровать_2
с низким щитком



Мебельная фабрика "ДИАЛ" г. Пенза, ул. Антонова, 3.

Телефон /факс (841-2) 69-86-30.

Тел.: 69-86-31.

E-mail: dial_meb@mail.ru

Сайт: www.dialmebel.ru



Инструкция по сборке.

1. Внимательно изучить эскиз и инструкцию по сборке.
2. Разложить детали по секциям, согласно инструкции (рис.1).
3. Соединить стяжки (1) с щитками (2,3) при помощи шкантов (рис.1).
4. К собранному изделию монтировать кронштейны кроватиные по наметкам, используя шурупы 4x16 П/Ш и фиксировать шурупами 4x16 (рис.1).
Если отверстия попадают на фрезеровку, то кронштейны крепить шурупами 4x12.
Если у изделия фасад МДФ, то присадка для крепления кронштейнов кроватиных к головному щитку (2) находится под пленкой. Два отверстия Ø2 расположены на расстоянии 222,5 мм от пола, 123 мм от края с шагом 80 мм (рис.1)!!!
5. Для большей жесткости кровати, стяжки (1) и щитки (2,3) стянуть уголками 20x20, используя шурупы 4x16 и 4x12, **в местах не попадающих на фрезеровку.** (рис.1).
6. Положить ортопедическое основание на кронштейны кроватиные и закрепить с помощью болтов М8х30, шайб М8 и гаек М8. При наличии в комплекте металлической опоры, установить ее в центр ортопедического основания.
В случае несовпадения отверстий на ортопедическом основании и кронштейнах кроватиных использовать шурупы 4,2x19 П/Ш со сверлом (рис.1).
7. Готовое изделия необходимо устанавливать на ровную поверхность. В противном случае возможны несовпадение углов и перекос всего изделия.
8. При использовании шурупов обратите внимание на то, чтобы они не оказались слишком длинными или короткими.

Примечание:

Высота опоры и сверловка под ортопедическое основание рассчитано под минимальную высоту матраца. При увеличении высоты матраца металлические элементы привязанные к царгам кровати опускаются на желаемую высоту, а металлическая опора ортопедика отпиливается от нижней части на нужную высоту.

В зависимости от модели кроватиные щитки могут иметь иные форму и габаритные размеры

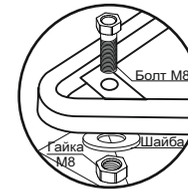
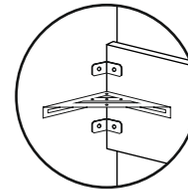
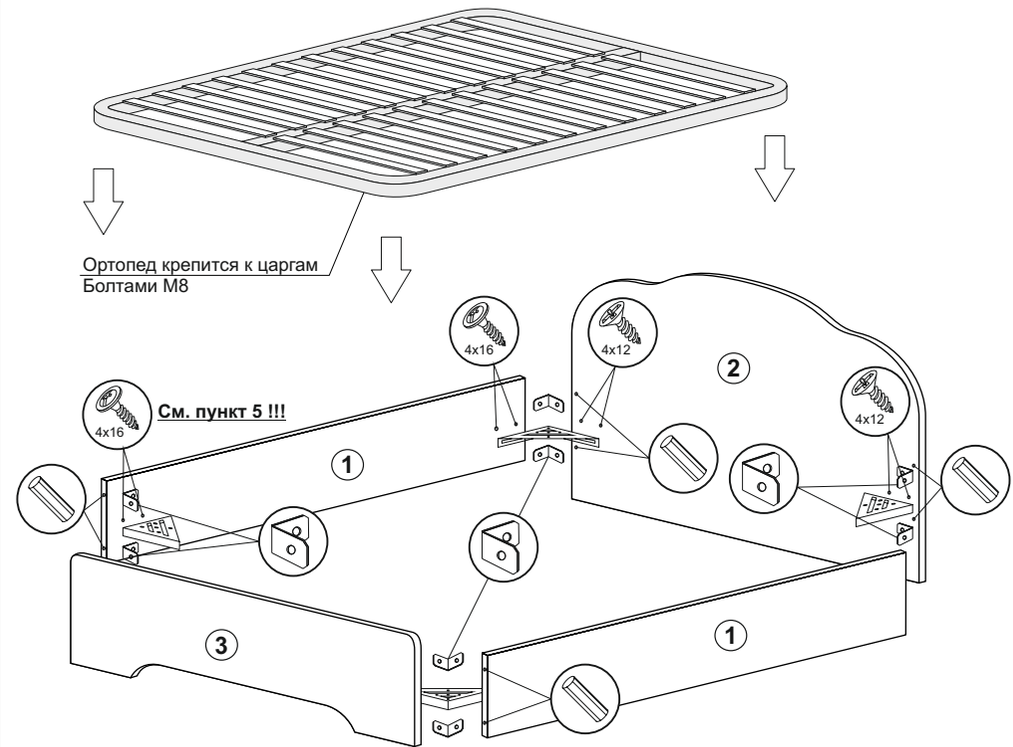
Технологические отверстия с внутренней стороны щитка не являются производственным браком

Для дополнительной жесткости конструкции боковые стяжки с кроватиными щитками стягиваются уголками 20x20.

Используемая фурнитура

Шуруп 4x12	Шуруп 4x16	Шуруп 4x16 П/Ш	Шуруп 4,2x19 П/Ш	Болт М8х30	Гайка М8	Шайба М8	Шкант
Кронштейн кроватиный	Уголок 20x20						

Рис.1



Кровать МДФ / ЛМДФ

№	Название	Кол-во	1,2 м	1,4 м	1,6 м
			Размер, мм	Размер, мм	Размер, мм
1	Стяжка	2	2000 x 250	2000 x 250	2000 x 250
2	Щиток головной	1	900 x 1270	900 x 1470	900 x 1670
3	Щиток / низкий щиток	1	600 / 350 x 1270	600 / 350 x 1470	600 / 350 x 1670

Необходимый инструмент

Евроключ 4.5	Отвертка крест.	Молоток	Плоскогубцы	Электродрель	Уровень строит.	Изм. рулетка