



МИАССМЕБЕЛЬ

Набор (комплект) мебели для  
комнат "Престиж"  
Мебель для спальни

EAC

Партия №

Цвет:

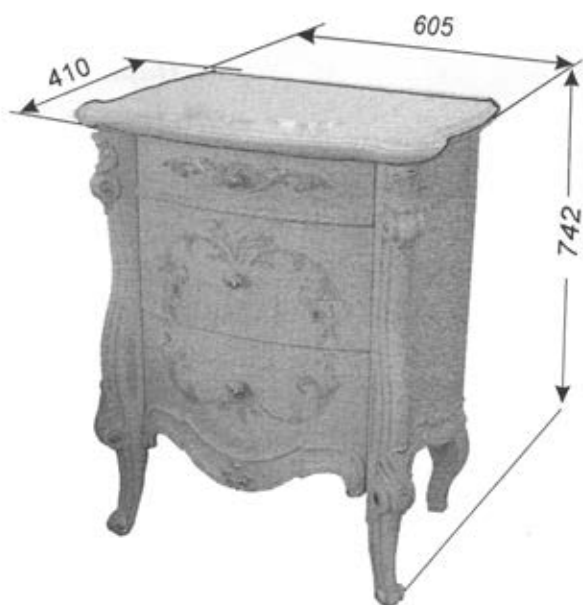
## Тумба прикроватная

Инструкция по  
уходу и эксплуатации



Предприятие-изготовитель:  
ЗАО "Миассмебель", Россия, 456303,  
Челябинская обл., г. Миасс, ул. 60 лет Октября, 13

## Габаритные размеры изделия



Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой "Миассмебель". Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации изделия внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится информация и рекомендации по правильной эксплуатации и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и личной карточкой упаковщика до истечения гарантийного срока.

Изготовитель оставляет за собой право совершенствования конструкции изделия, замены лицевой фурнитуры на более современную без внесения изменений в настоящую инструкцию, так как предприятие постоянно работает над улучшением выпускаемой продукции.

## Общие рекомендации по сборке

### Будьте аккуратны при сборке изделия!!!

Для удобства, рекомендуем производить сборку изделия вдвоем. Для сборки необходимо иметь молоток и отвертки с крестообразным и с прямым шлицем.

Перед началом сборки рекомендуем Вам проверить наличие деталей, фурнитуры и метизов по маркировочной этикетке и комплектовочной ведомости (см. Спецификацию деталей по пакетам и Спецификацию фурнитуры и метизов).

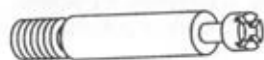
Во избежание повреждения деталей, сборку необходимо производить аккуратно, на упаковочном материале (энергофлексе). Пользоваться молотком необходимо через мягкую прокладку или деревянный брусок.

В процессе сборки изделия будьте осторожны и внимательны, соблюдайте меры предосторожности при использовании молотка и других инструментов. *Установку саморезов, шурупов, винтов, (метизов)* необходимо производить при помощи отвертки, закручивая по часовой стрелке.

## Спецификация деталей по пакетам

N пакета	N детали	Наименование	Размер, мм	Количество
5	02	Стенка вертикальная левая в сборе	416x564	1
	03	Стенка вертикальная правая в сборе	416x564	1
	06.04	Задняя стенка ящика	340x70	1
	07.04	Задняя стенка ящика	340x120	2
6	01	Крышка	605x427	1
	04	Стенка горизонтальная	431x330	1
	05	Стенка задняя	441x484	1
	06.05	Дно ящика	320x352	3
	06.01	Передняя стенка ящика верхняя	398x98	1
	07.01	Передняя стенка ящика средняя	398x190	1
	08.01	Передняя стенка ящика нижняя	398x255	1
	06.02/06.03	Боковая стенка ящика	303x70	2
	07.02/07.03	Боковая стенка ящика	303x120	4
	Фурнитура		1 компл.	
	Всего мест		3	

# Спецификация фурнитуры и метизов



Винт соединительный  
- 14 шт.



Эксцентрик  
(на 16мм)  
- 14 шт.



Шкант- 8x30  
8 шт.



Шкант- 6x30  
12 шт.



Заглушка  
- 14 шт.

Ручка-"кнопка"  
- 3 шт.



Винт 4x25  
- 3 шт.



Винт 4x30  
- 3 шт.



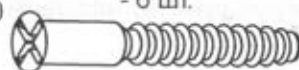
Заглушка  
- 6 шт.



Фетровая подставка  
- 4шт.



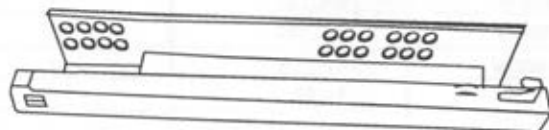
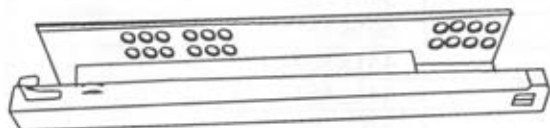
Шайба  
- 3 шт.



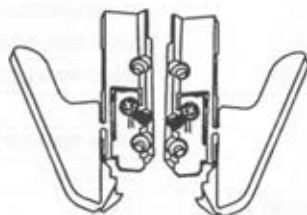
Евровинт  
- 6 шт.



Соединитель задней стенки с шурупом - 12 шт.



Направляющие "Marc" L=300 mm  
3 к-та



Механизм крепления ящика  
правый/левый 3 к-та



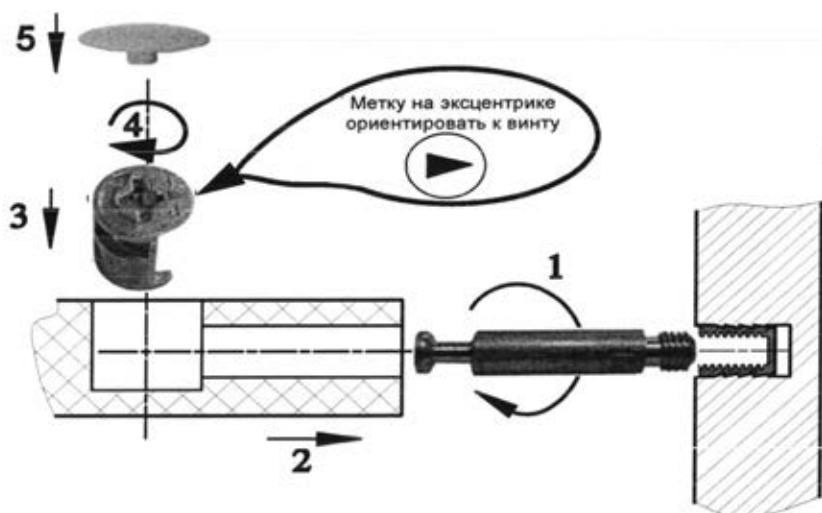
Винт 6,3x10 = 12 шт.

## Порядок установки крепежной фурнитуры.

### Соединение деталей с помощью евровинтов.



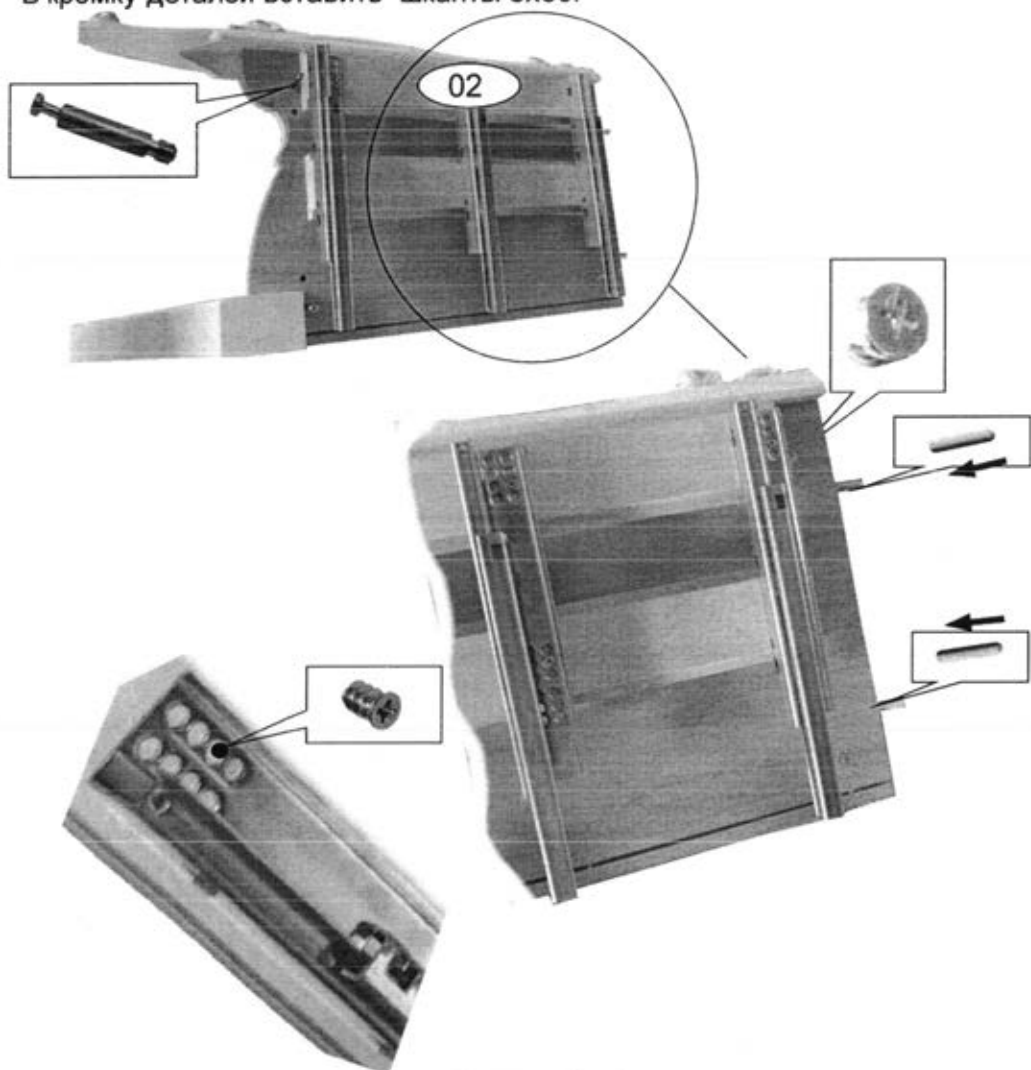
### Монтаж деталей с помощью эксцентриковой стяжки.



Оборудовать стенки вертикальные на прокладочном материале (энергофлексе).

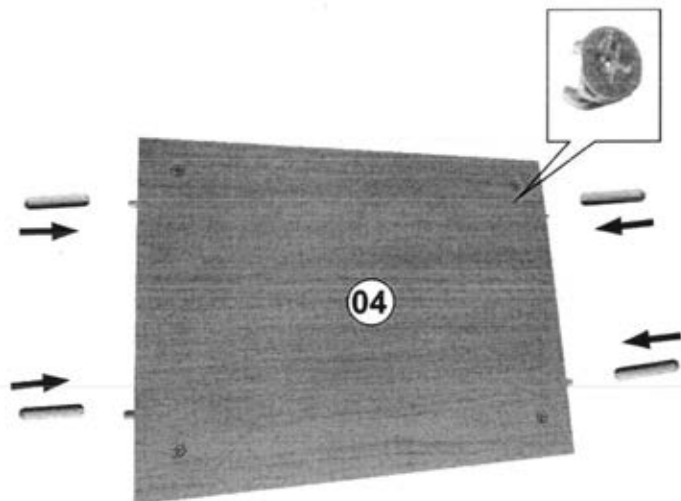
В отверстия на пласти стенок вертикальных 02 и 03 вставить винты эксцентриковой стяжки.

В кромку деталей вставить шканты 8x60.

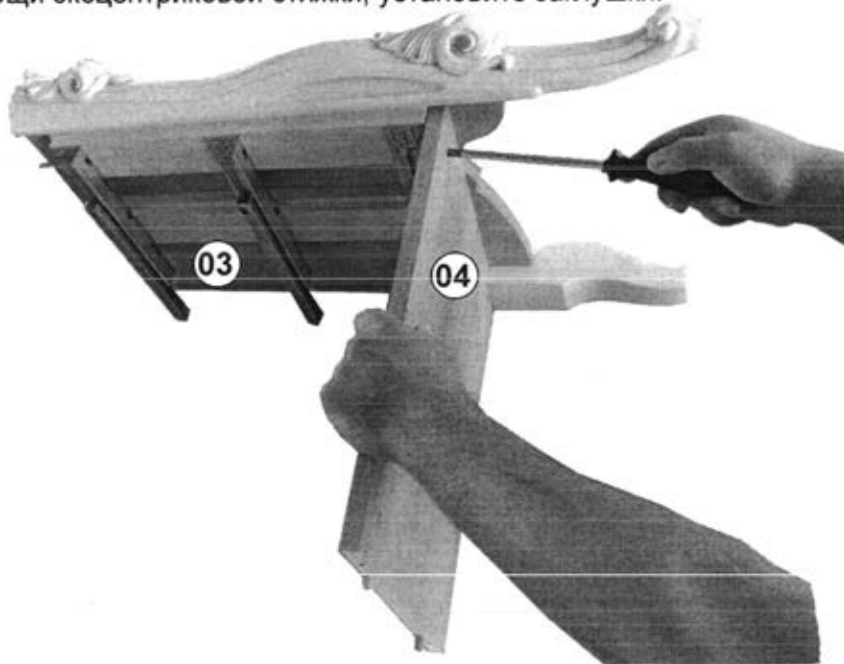


Вертикальные стенки тумбы 02 и 03 оборудовать направляющими, как показано на рисунке. Совместить 3 и 6 отверстия на механизме с отверстиями на стенках вертикальных. Вставить винты 6,3x10 в отверстия и завернуть их по часовой стрелке до упора. Убедитесь в том, что винт установлен до конца и без перекоса.

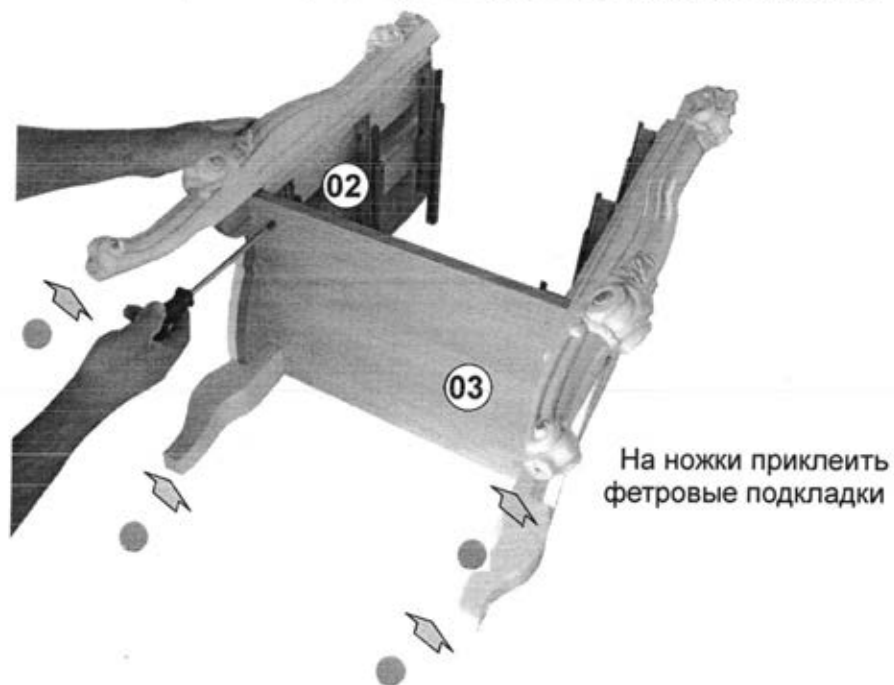
Установить шканты 8x30, эксцентрики в стенку горизонтальную 04



Присоединить стенку горизонтальную 04 к стенке вертикальной 03 при помощи эксцентриковой стяжки, установите заглушки.



Повторить операцию для второй вертикальной стенки 02.

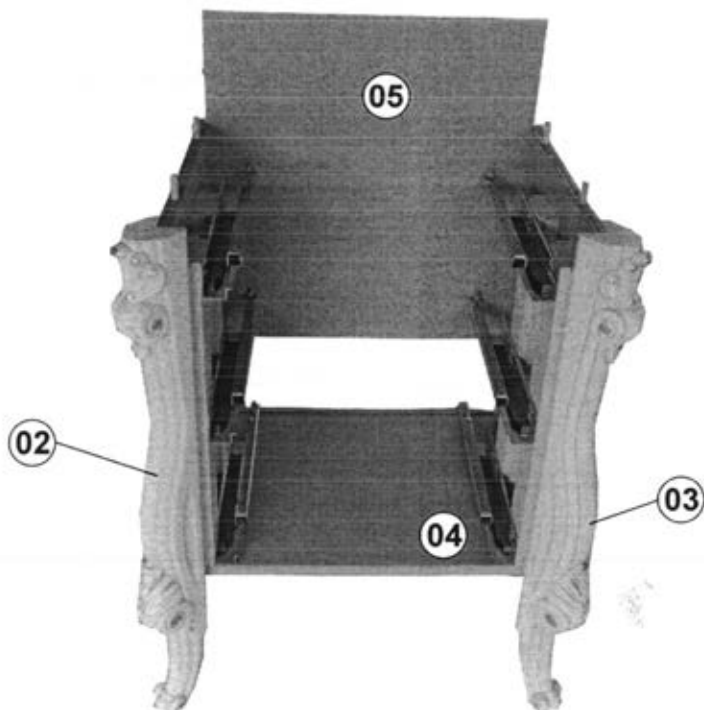


Установить собранную конструкцию на ножки

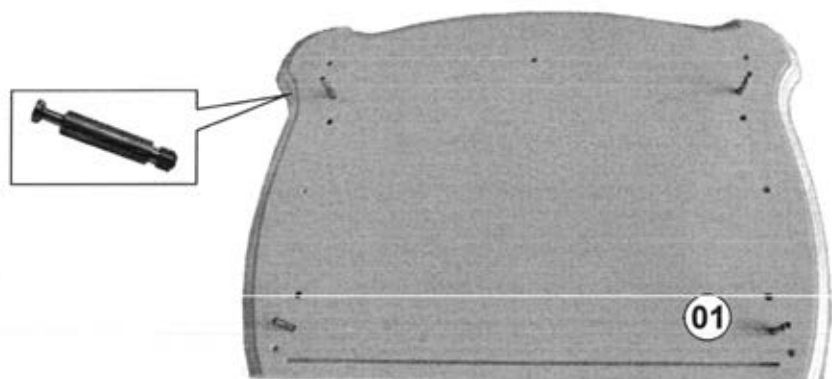




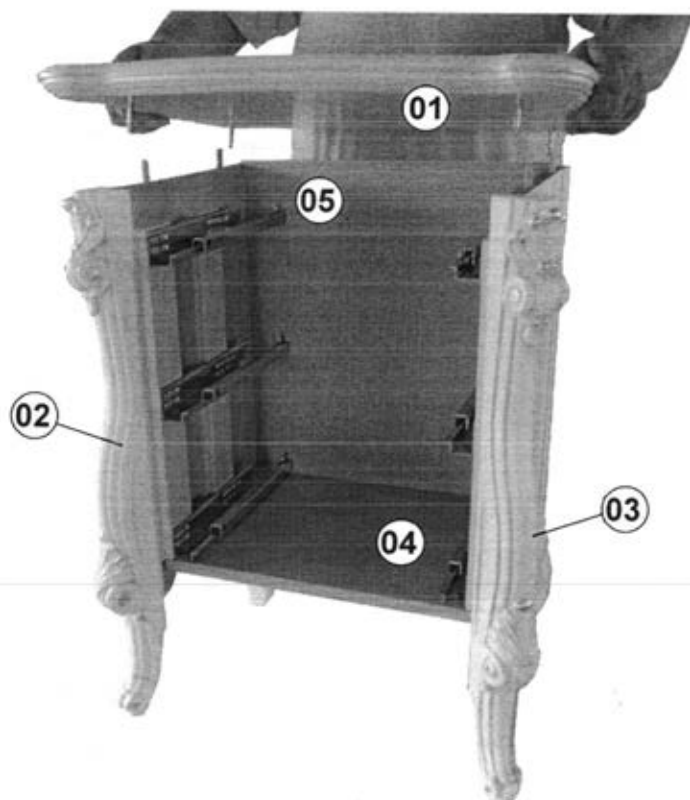
Вставить заднюю стенку 05 в пазы стенок вертикальных 02, 03 и стенки горизонтальной 04.



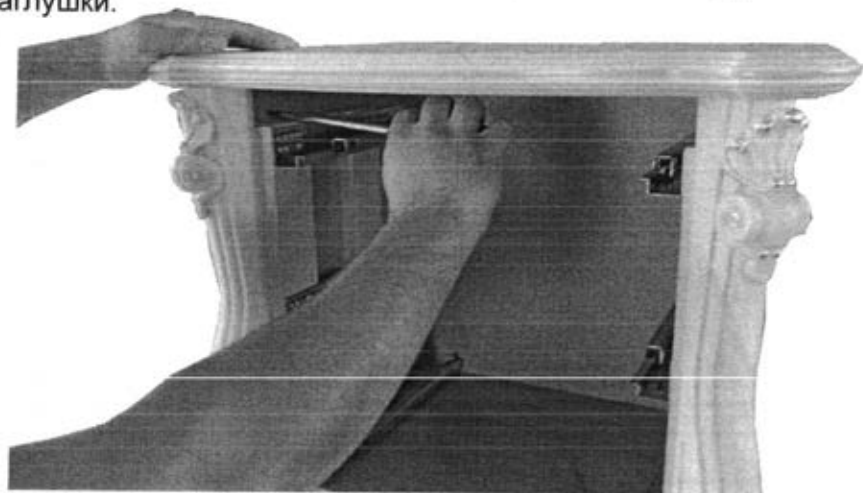
При помощи отвертки установить 4 соединительных винта в отверстия на пласти крышки 01.



Крышку 01 установить на стенки вертикальные. Обратите особое внимание, чтобы паз в крышке совпал с задней стенкой.



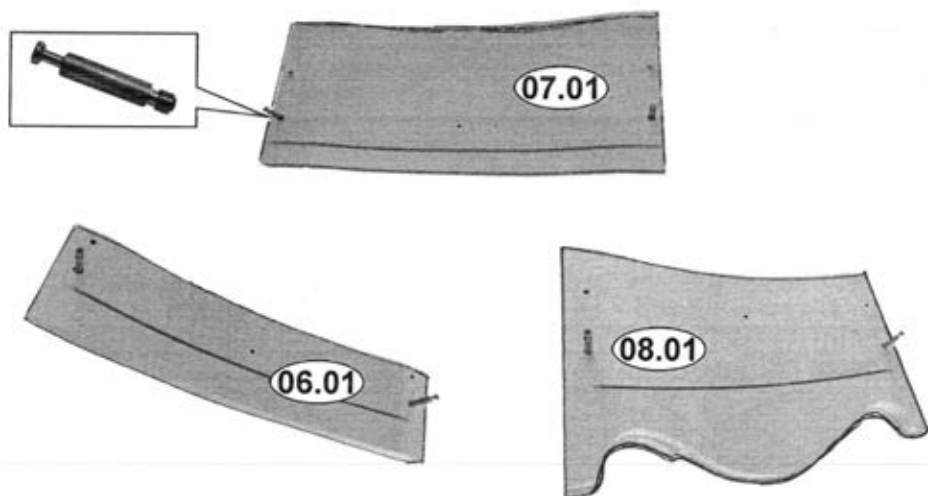
Зафиксировать при помощи эксцентриковой стяжки, установить заглушки.



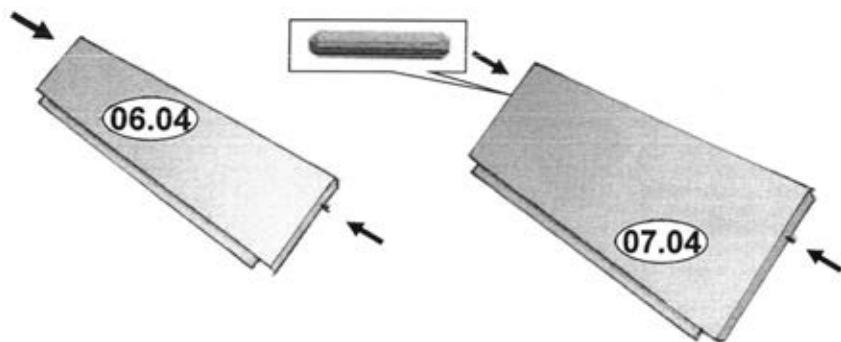
## Сборка ящиков тумбы прикроватной

Уложить передние стенки на энергофлекс.

Установить соединительные винты в передние стенки ящиков 06.01, 07.01 и 08.01



Установить шканты в задние стенки ящиков.

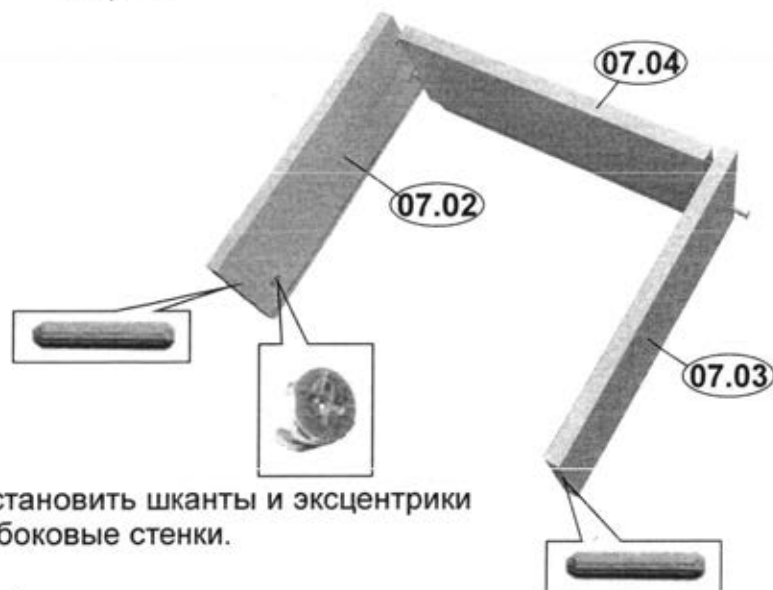


Собрать стенки боковые 06.02, 06.03 с задней стенкой 06.04 на евровинты для верхнего ящика .



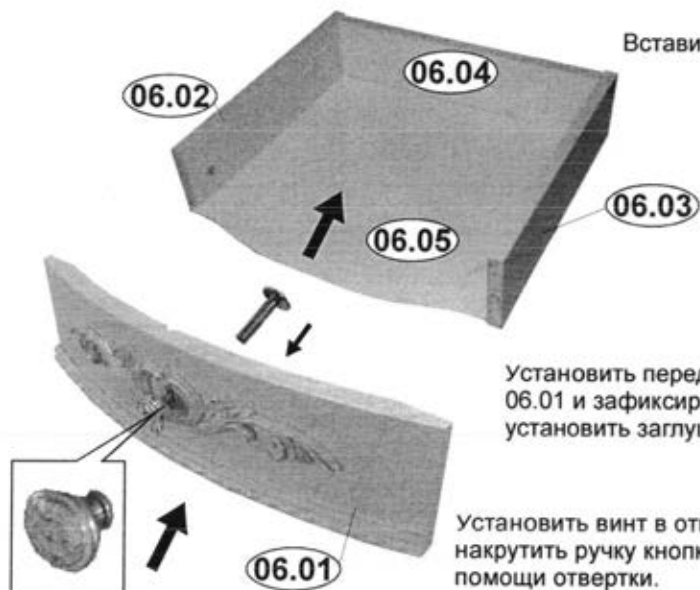
Установить шканты и эксцентрики в боковые стенки

Аналогично произвести сборку для среднего и нижнего ящиков



Установить шканты и эксцентрики в боковые стенки.

Вставить дно ящика 06.05



Установить переднюю стенку, 06.01 и зафиксировать эксцентрики, установить заглушки.

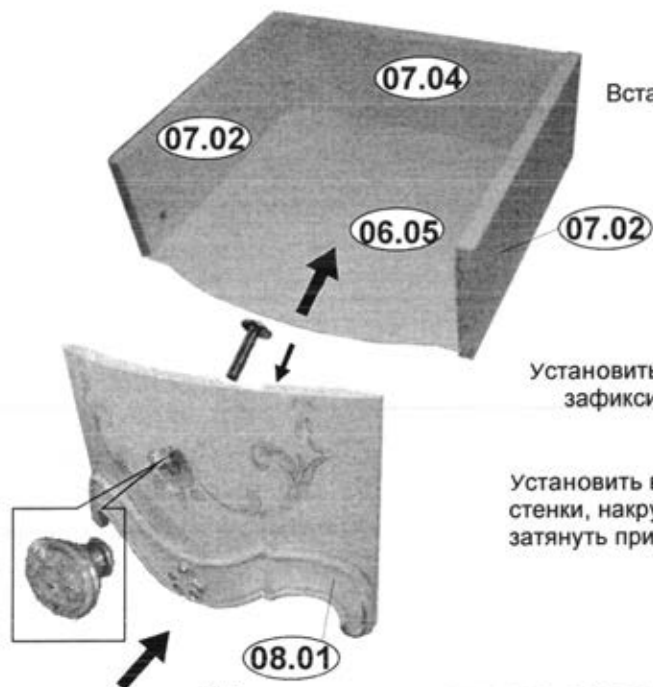
Установить винт в отверстия передней стенки, накрутить ручку кнопку на винт, затянуть при помощи отвертки.

Вставить дно ящика 06.05



Установить переднюю стенку 07.01 и зафиксировать эксцентрики, установить заглушки.

Установить винт в отверстия передней стенки, накрутить ручку кнопку на винт, затянуть при помощи отвертки.



Вставить дно ящика 06.05

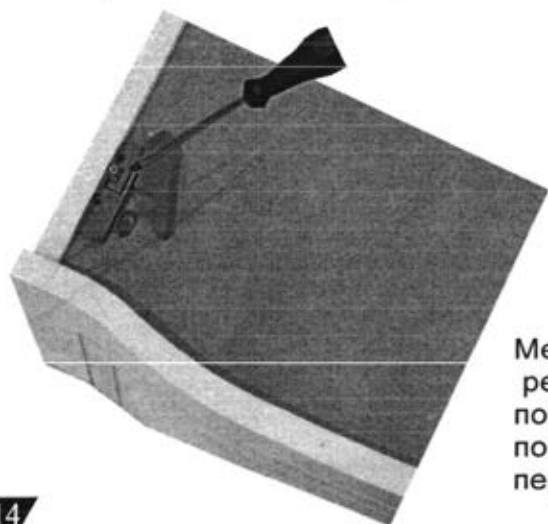
Установить переднюю стенку 08.01 и зафиксировать эксцентриками.

Установить винт в отверстия передней стенки, накрутить ручку кнопку на винт, затянуть при помощи отвертки.

### Установка механизма крепления.

Для установки механизма крепления:

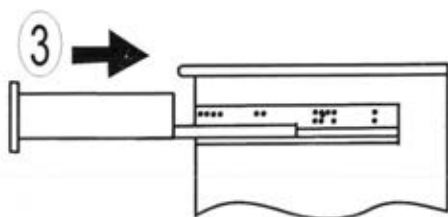
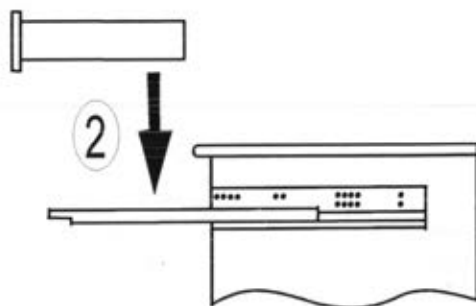
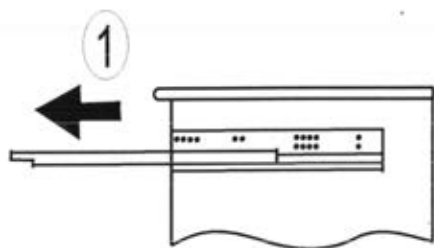
1. Перевернуть ящик вверх дном, положить механизмы на дно ящика.
2. По имеющимся наконкам крепить механизмы к боковым стенкам ящика саморезами с помощью отвертки



Механизм крепления позволяет регулировать положение ящика, после установки его в изделие, по высоте на 2,5 мм путем передвижения курсора А

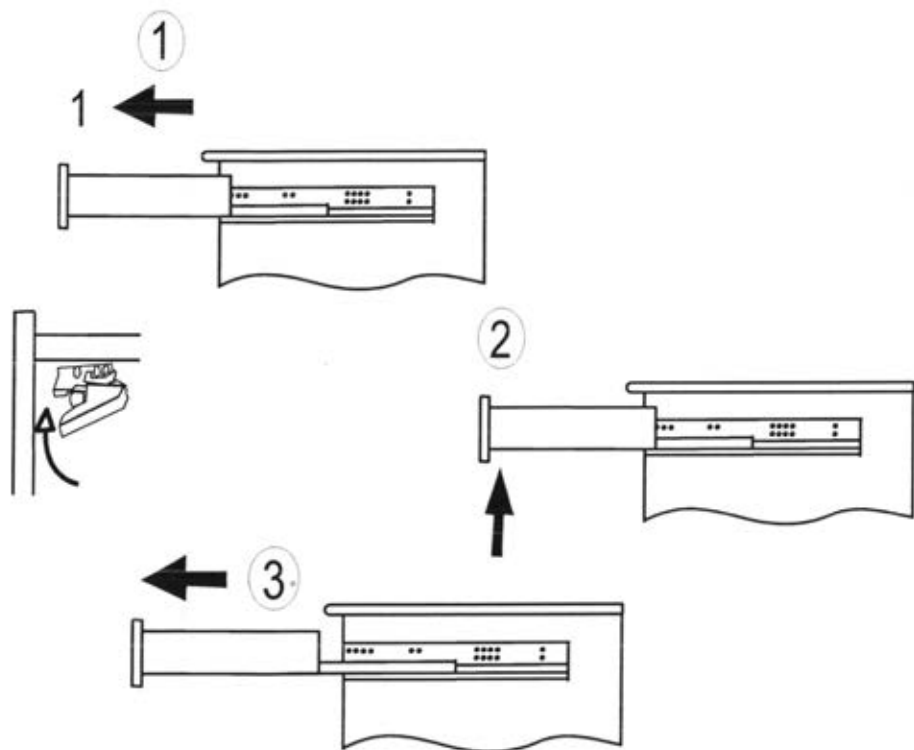
Для установки ящика нужно:

1. Выдвинуть направляющие элементы,
2. Установить ящик на направляющие элементы и совместить опорный крючок с отверстиями в задней стенке 16.04
3. Задвинуть ящик до защелкивания механизма крепления



Для удаления ящика нужно:

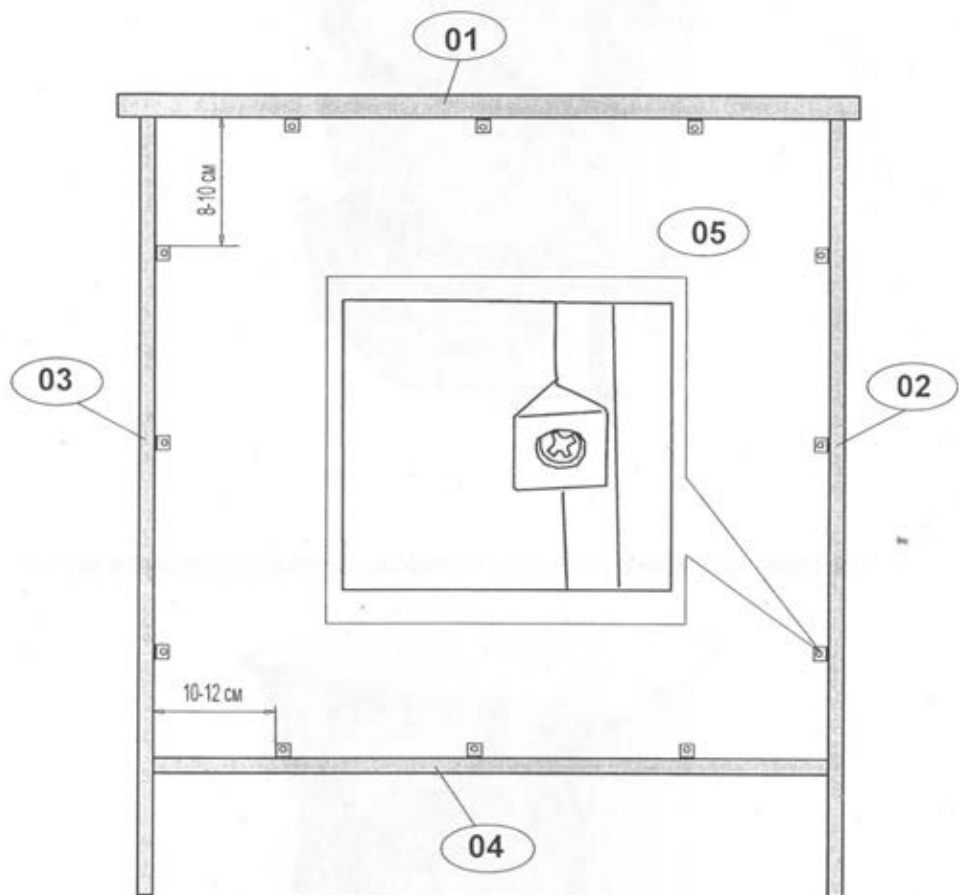
1. Выдвинуть ящик
2. Надавить на рычаги левого и правого механизмов крепления до упора
3. Удалить ящик.





Выставить тумбу на ровную поверхность. Установить соединители задней стенки, как показано на схеме.

*Схема тумбы (вид сзади).*



Крепить заднюю стенку 05 к крышке 01, стенке горизонтальной 02, стенкам вертикальным 02 и 03 на соединитель задней стенки шурупами при помощи отвертки.

Установите собранные ящики в тумбу прикроватную как описано на схеме выше.



Поставить собранную тумбу прикроватную в требуемое место.



## Эксплуатация и уход за изделием

Необходимо помнить, что сохранность и долговечность изделия зависят от правильности эксплуатации и ухода за ним. Изделие должно эксплуатироваться согласно назначению и особенностью конструкции. Мебель нашей компании предназначена для эксплуатации в жилых помещениях при температуре +10 ÷ +25 С и относительной влажности 60-70%.

### НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ!

- устанавливать изделие вблизи отопительных приборов;
- содержать изделие в сырых, неотпливаемых и непрветриваемых помещениях;
- передвигать по поверхностям тяжелые, твердые предметы, чтобы не вызвать механических повреждений поверхности;
- ставить на поверхности горячие предметы;
- применять при протирке изделия бытовые чистящие средства.

### НЕОБХОДИМО!

Лицевые поверхности беречь от механических повреждений, так как их ремонт в домашних условиях невозможен.

Предохранять от попадания кислот, различных растворителей (одеколон, духи и т.д.) на поверхности изделия.

Предохранять изделие от воздействия прямых солнечных лучей и перепадов температур.

При уходе за мебелью используйте средства на водной основе, содержащие спирт, уксус и компонент с моющим эффектом. (Спирт обезжирит поверхность, а уксус в сочетании с моющим компонентом удалит загрязнение). Не допускается использование кислот, растворителей и хлоросодержащие растворы.

### Применяемые материалы:

Щитовые детали изделия изготовлены из сертифицированных плитных материалов, разрешенных к производству на основании гигиенического сертификата и облицованных различными декоративными облицовочными материалами. Резные ножки изготовлены из пиломатериала, покрыты акриловыми лакокрасочными материалами. Задние стенки и донья ящиков изготавливаются из панелей отделочных на основе плит ХДФ.

## Гарантии изготовителя:

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ГОСТ-16371-2014 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации в течении 24 месяцев.

Срок службы изделия - 10 лет

С претензиями по комплектации и качеству деталей, фурнитуры обращаться в отдел технического контроля предприятия-изготовителя 8-3513-52-40-48 или в магазин, где приобреталась мебель.

Изготовитель снимает с себя ответственность по ремонту и обслуживанию изделия в течении установленного срока службы при эксплуатации изделия не по назначению.

Замена деталей и узлов с механическими повреждениями (бой, сколы, царапины), возникшими в процессе сборки или транспортировки самовывозом, производится за дополнительную оплату.

Дополнительную информацию о торговых филиалах и торговых представительствах узнавайте у представителей ЗАО "Миассмебель" или на сайте [www.miasmebel.ru](http://www.miasmebel.ru).

### Дополнительные сведения:

*Продукция сертифицирована на соответствие  
ГОСТ 16371-2014, ГОСТ 19917-2014.*

*Декларация о соответствии № RU Д-РУ.АЯ14.В.01544/19  
Срок действия с 22.02.2019 по 21.02.2024.  
Орган по сертификации рег. № RA. RU.10АЯ14  
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ АУТНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ "ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"  
г. Челябинск.*