



МИАССМЕБЕЛЬ

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



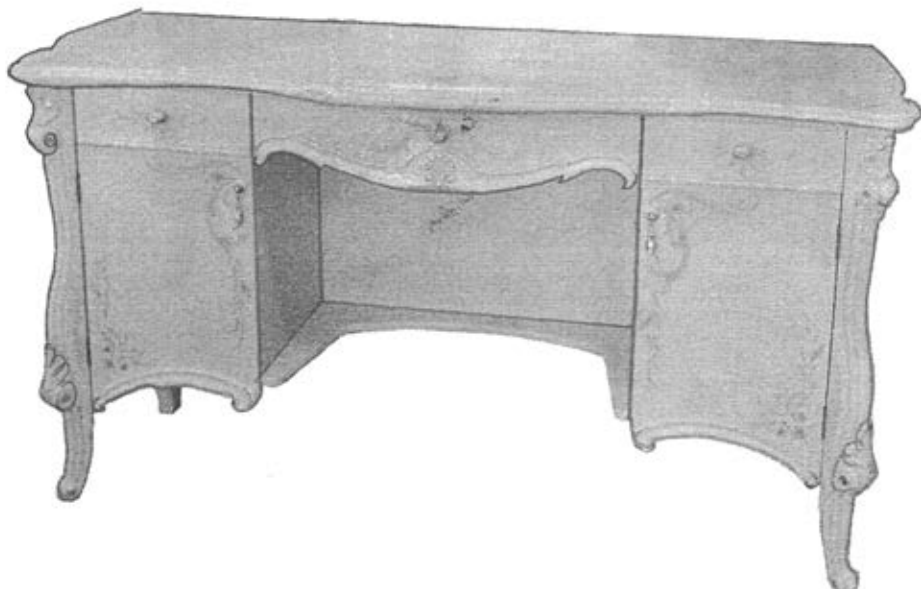
Партия №

Цвет: бежевый



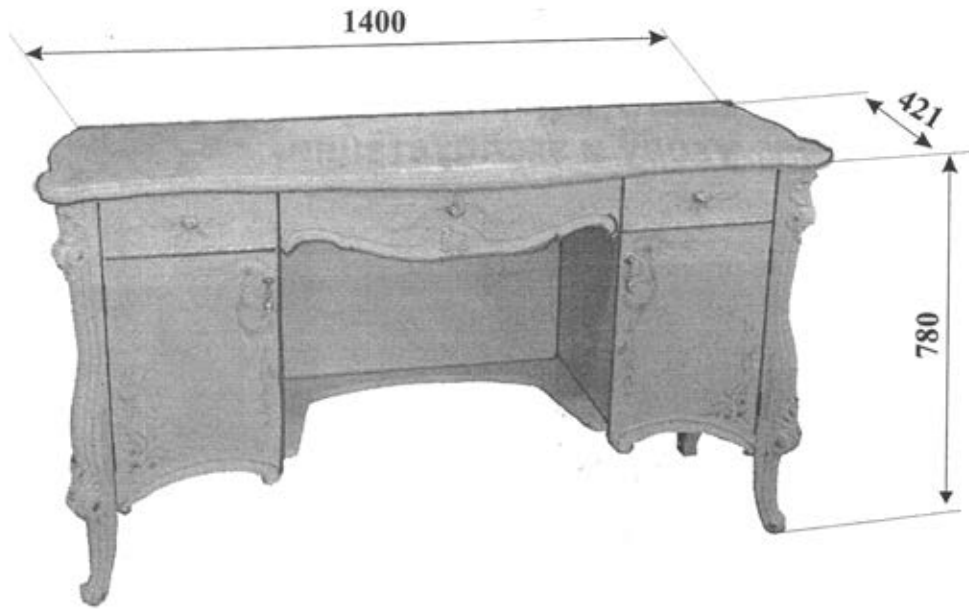
## **Стол туалетный**

**Инструкция по сборке,  
уходу и эксплуатации.**



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

Габаритные размеры  
стола туалетного 1400x421x780



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 сборки изделия внимательно прочтайте данную инструкцию, в которой содержится полная информация о последовательности сборки, а также 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.

Пользоваться молотком необходимо через мягкую прокладку или деревянный брускок.

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 на *стол туалетный*

№ пак.	№ дет.	Наименование	Разм., мм	Кол.
16	02/03	Стенка вертикальная	748x397	1/1
	06.02/06.03	Боковая стенка ящика	303x70	3/3
	14	Полка	294x310	1
17	01	Крышка в сборе	1400x421	1
	04/05	Стенка вертикальная	492x340	1/1
	06	Стенка горизонтальная	1225x340	1
	09	Дно ящика	239x295	2
18	07	Стенка задняя	604x492	1
	08	Стенка задняя	501x304	2
	12/13	Дверь левая / правая	473x294	1/1
	09.01/10.01	Передняя стенка ящика	294x100	2
	11.04	Перегородка	284x56	2
	09.04	Задняя стенка ящика	228x70	1
	11.01	Передняя стенка ящика	600x134	1
	11.02	Задняя стенка ящика	562x70	1
	11.03	Дно ящика	573x295	1
	Фурнитура			
Всего мест				1 компл.

## Спецификация фурнитуры и метизов.

### Комплект для сборки стола.

Эксцентрик -30 шт.	Заглушка - 30 шт.	Магнитная защелка - 2 шт.	Ручка - серыг - 2 шт.
 Винт соединительный -30шт.	 Шкант 6x30 мм - 20 шт.	 Саморез 3x13 - 4 шт.	 Винт M4x22 -2 шт.
 Шкант 8x30 мм -16 шт.	 Шкант 6x30 мм - 20 шт.	 Винт с плоской головкой и шестигранным гнездом - 4 шт.	 Винт M4x25 -3 шт.
 Полкодержатель- 8 шт.	 Фетровая подставка - 4 шт.	 Саморез 3x16 - 8 шт.	 Шайба -5 шт.
 Заглушка - 6 шт.	 Евровинт - 6 шт.	 Направляющие "Marc" L=300 мм 3 к-та	 Ручка - кнопка - 3 шт.
		 Механизм крепления ящика правый/левый 3 к-та	 Ключ "Dresselhaus" - 1 шт.
			 Винт 6,3x10 =12 шт.

Вертикальные стенки .04 и .05 оборудовать направляющими, как показано на рисунке.

На стенках вертикальных со стороны паза:  
совместить 4 и 7 отверстия на направляющей  
с отверстиями на стенках вертикальных.

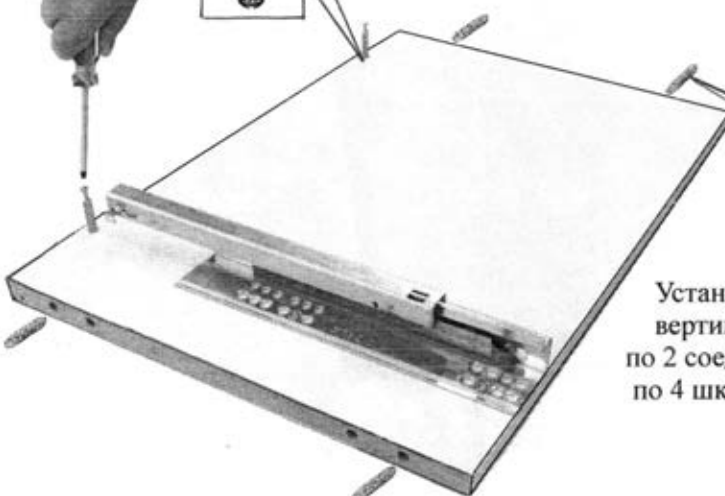
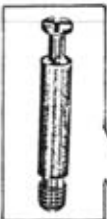
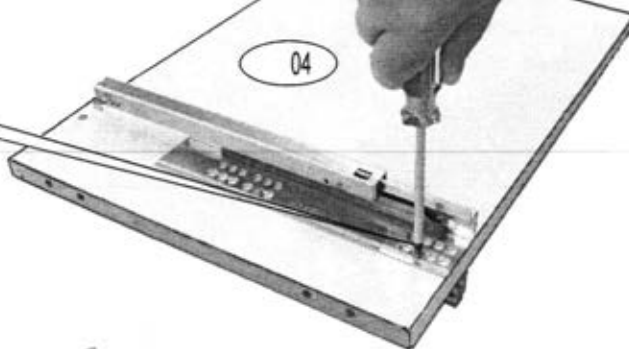
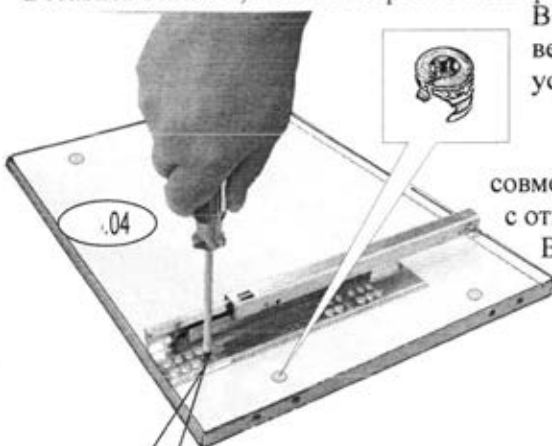
Вставить винты 6,3x10 в отверстия и завернуть их по часовой стрелке до упора.

**Обратить особое внимание  
чтобы головки винтов  
НЕ ВЫСТУПАЛИ  
из направляющих.**

В отверстия на пластинах  
вертикальных .04 и .05  
установить по 4 эксцентрика.

Перевернуть стенки вертикальные  
и со стороны отверстий:  
совместить 3 и 6 отверстия на направляющей  
с отверстиями на стенках вертикальных.

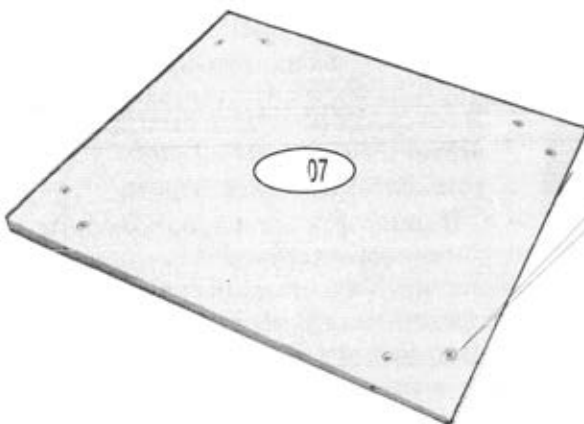
Вставить винты 6,3x10 в отверстия  
и завернуть их по часовой стрелке  
до упора.



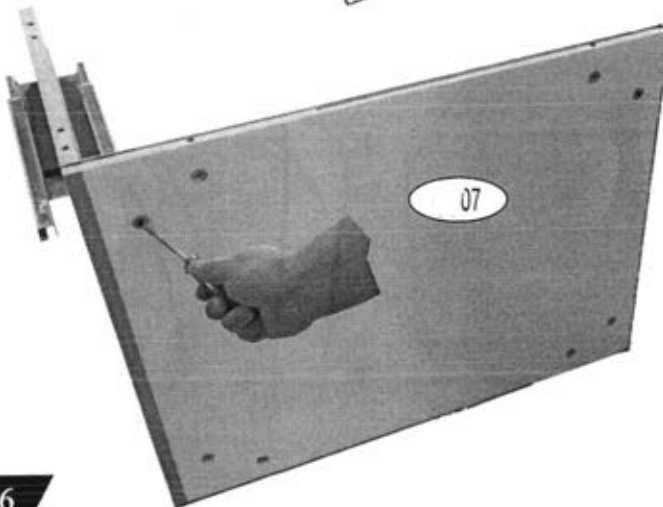
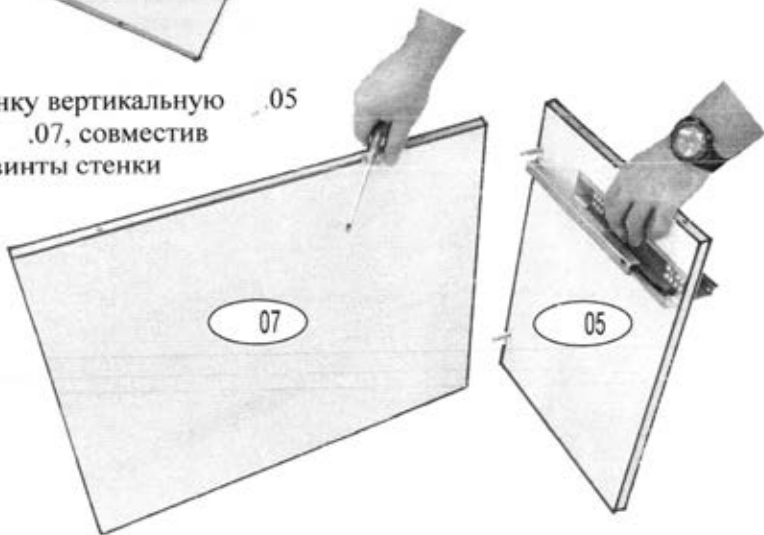
шкант 8x30  
4 шт.

Установить на стенки  
вертикальные:  
по 2 соединительных винта,  
по 4 шканта 8x30.

В отверстия на пласти стенки задней 07 установить 8 эксцентриков.

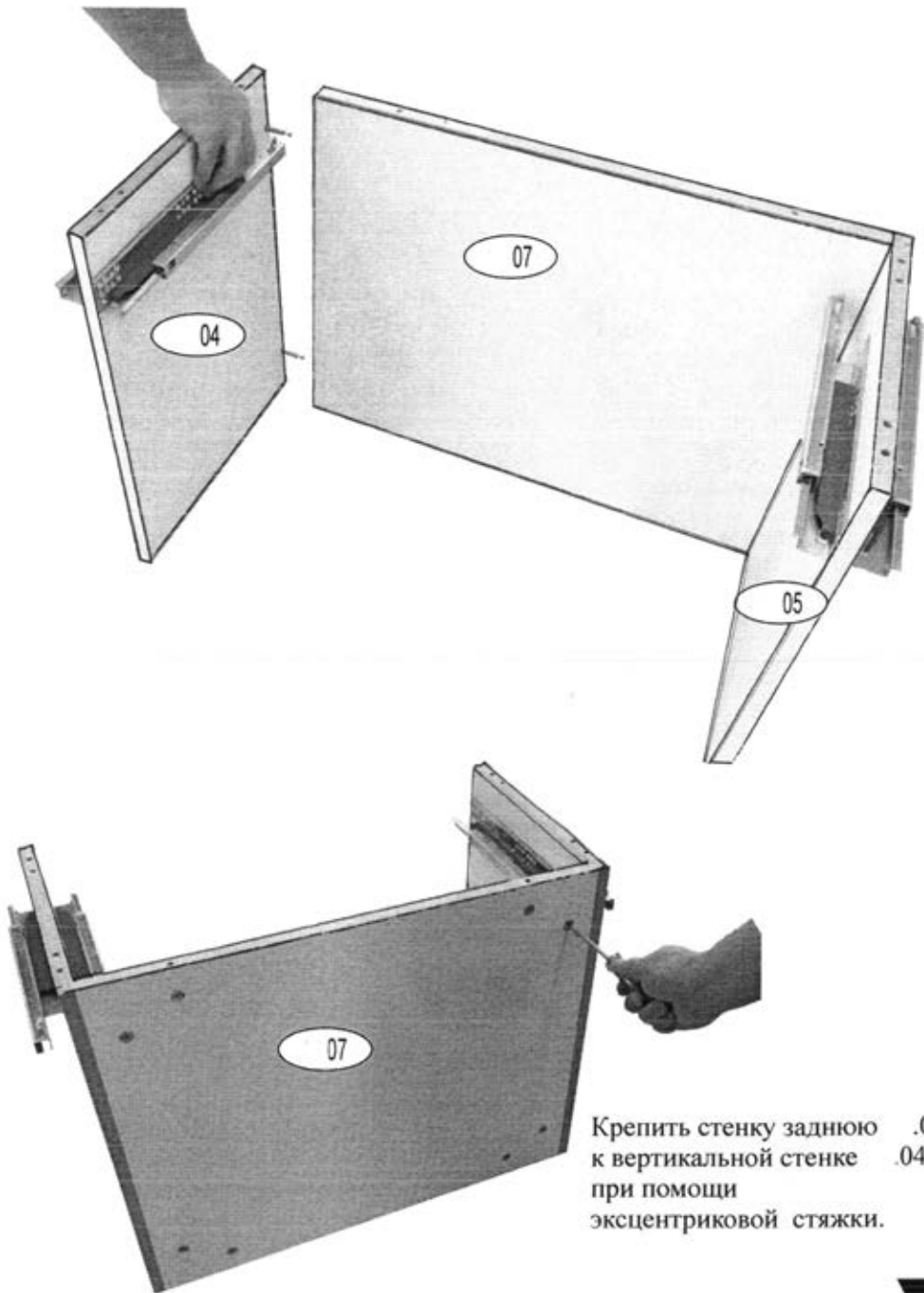


Соединить стенку вертикальную .05 и стенку заднюю .07, совместив соединительные винты стенки вертикальной с отверстиями на стенке задней.



Крепить стенку заднюю .07 к вертикальной стенке .05 при помощи эксцентриковой стяжки.

Соединить стенку вертикальную .04 и стенку заднюю .07, совместив соединительные винты стенки вертикальной с отверстиями на стенке задней.

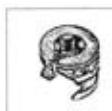


Крепить стенку заднюю .07  
к вертикальной стенке .04  
при помощи  
эксцентриковой стяжки.

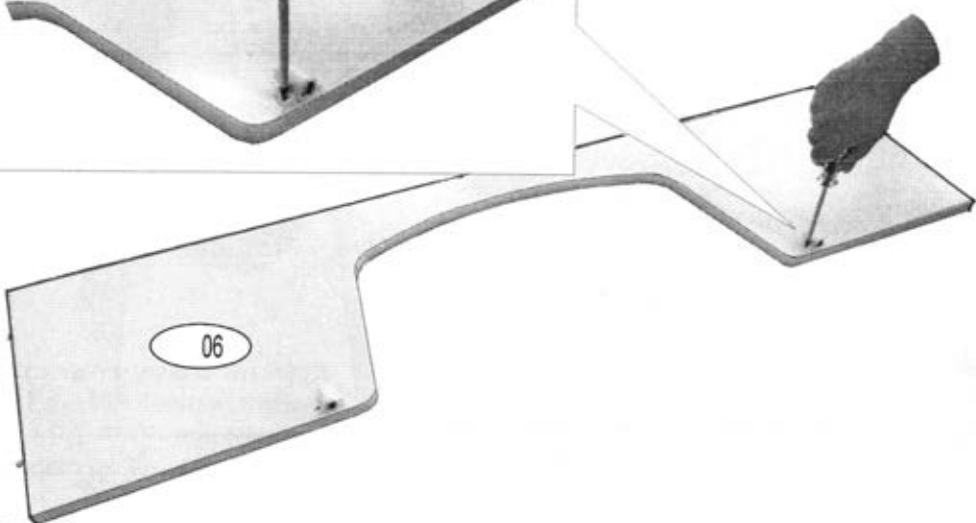


Установить на стенку горизонтальную  
6 соединительных винтов,  
4 шканта, 4 эксцентрика.

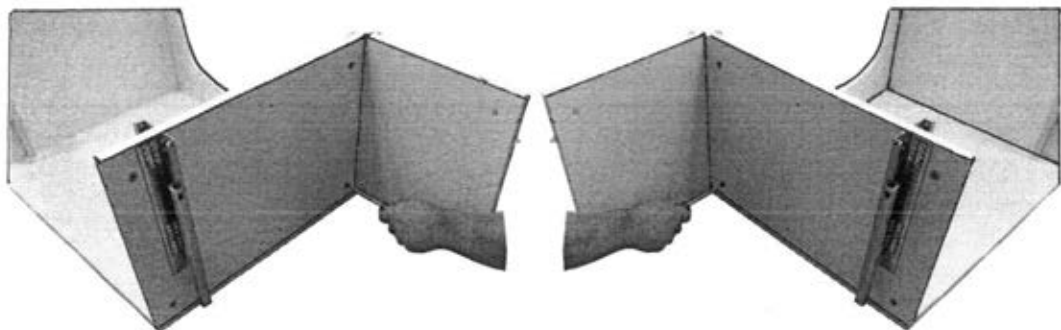
06:



По наколкам на саморезы 3x13 установить 2 магнитные  
зашелки.



Соединить стенку горизонтальную .06  
со стенками .04, .05, .07  
совместив соединительные винты  
стенки горизонтальной с отверстиями  
на стенках .04, .05, .07.

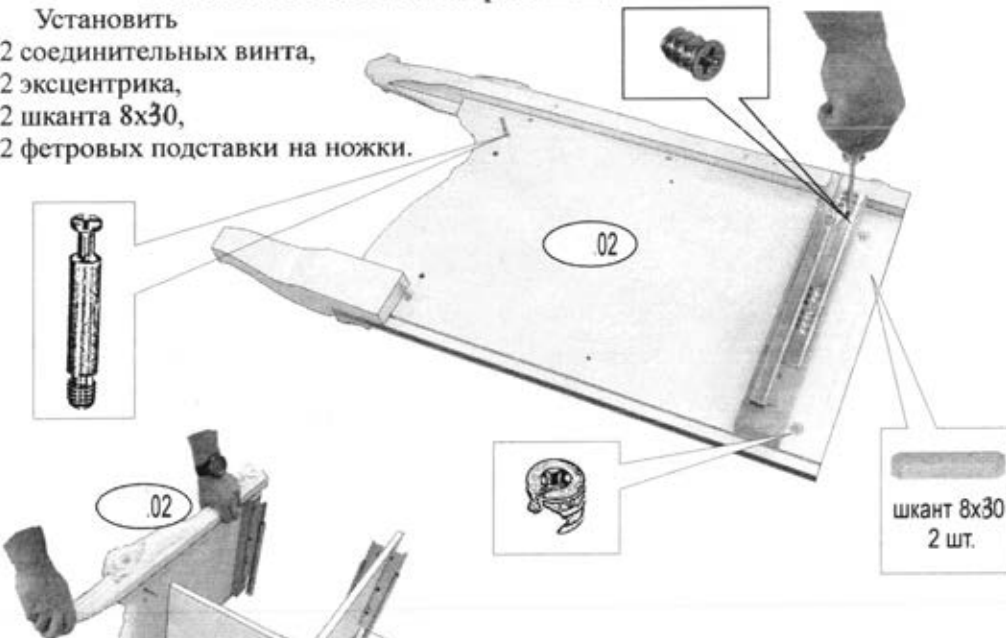


Крепить стенку горизонтальную .06  
к стенкам .04, .05, .07 при помощи эксцентриковой стяжки.

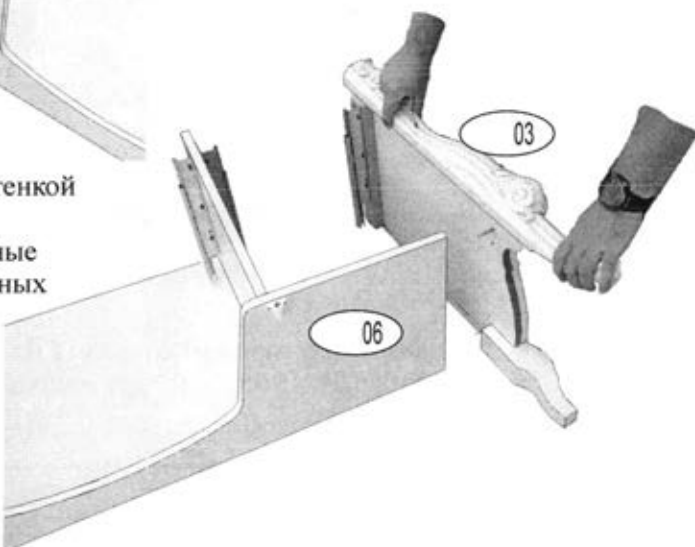
Вертикальные стенки .02 и .03 оборудовать направляющими, как показано на рисунке. Совместить 4 и 7 отверстия на направляющих с отверстиями на стенках вертикальных. Вставить винты 6,3x10 в отверстия и завернуть их по часовой стрелке до упора.

**Обратить особое внимание чтобы головки винтов  
НЕ ВЫСТУПАЛИ из направляющих.**

Установить  
2 соединительных винта,  
2 эксцентрика,  
2 шканта 8x30,  
2 фетровых подставки на ножки.

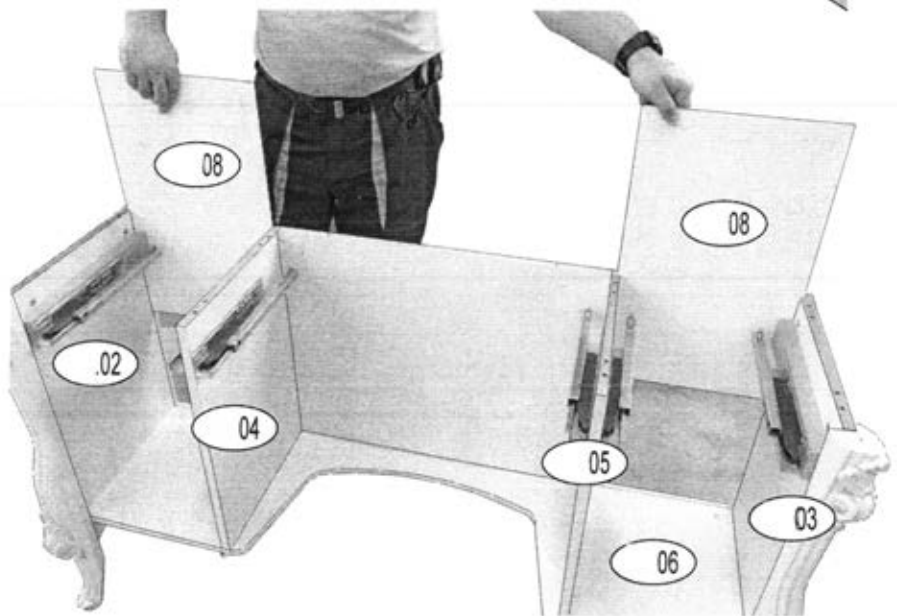


Поочередно соединить  
стенки .02, .03 со стенкой  
горизонтальной .06  
совместив соединительные  
винты стенок вертикальных  
с отверстиями стенки  
горизонтальной .06.

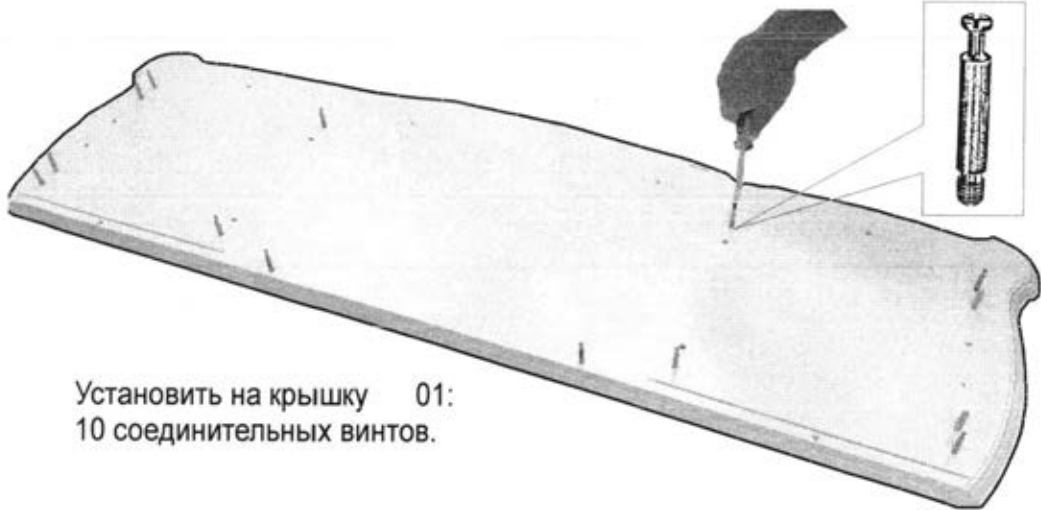




Крепить  
стенки вертикальные 02, 03  
к стенке горизонтальной 06  
при помощи эксцентриковой стяжки.



Установить стол в вертикальное положение  
и вставить стенки задние 08  
в пазы стенок вертикальных 02, 03, 04, 05  
и горизонтальной 06.



Установить на крышку 01:  
10 соединительных винтов.

Установить крышку 01 совместив соединительные  
винты крышки с отверстиями стенок вертикальных.





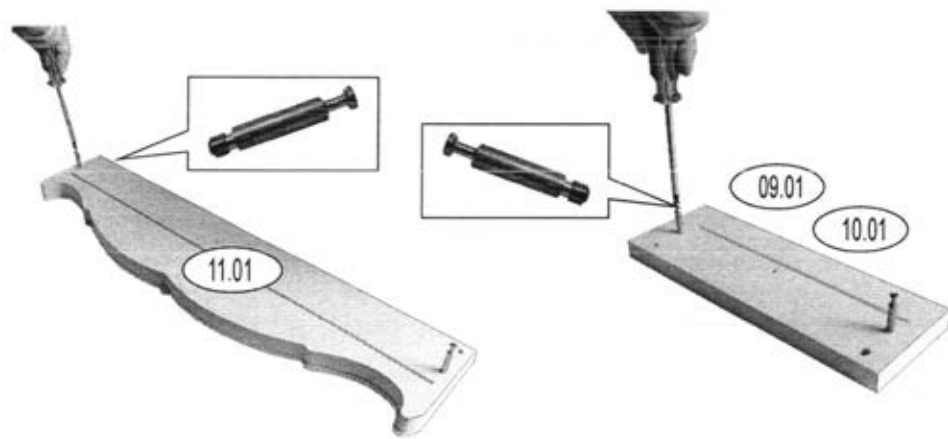
Закрепить крышку .01  
к стенкам вертикальным  
при помощи эксцентриковой  
стяжки.



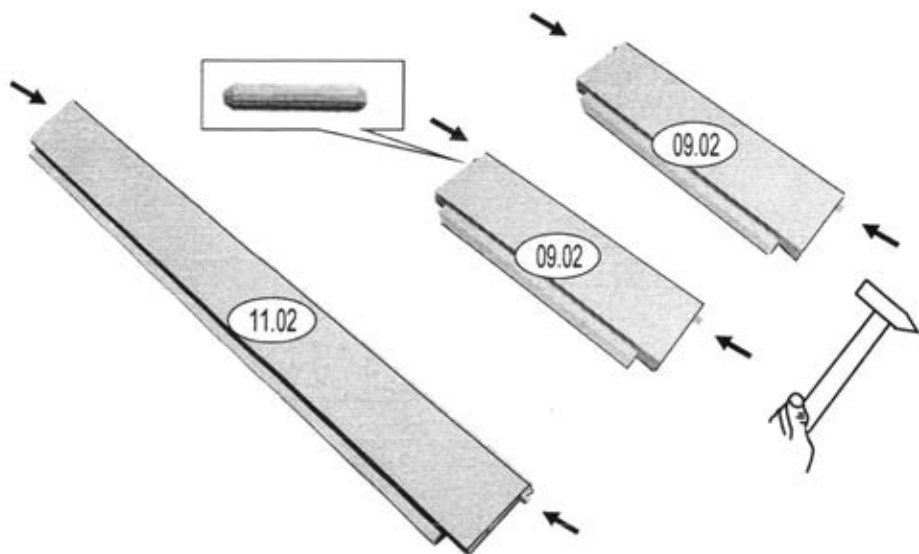
## Сборка ящиков стола туалетного

Уложить передние стенки на энергофлекс.

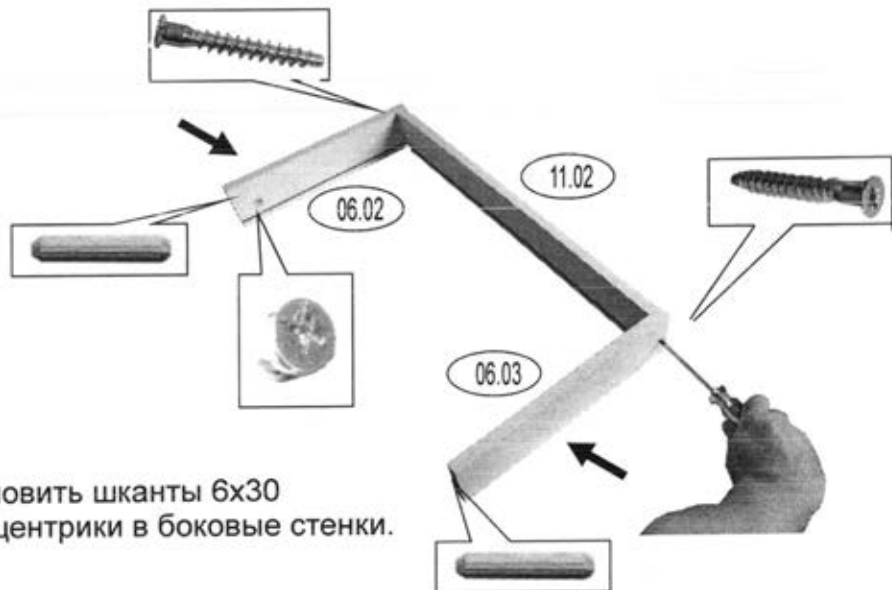
Установить соединительные винты в передние стенки ящиков  
11.01, 09.01 и 10.01



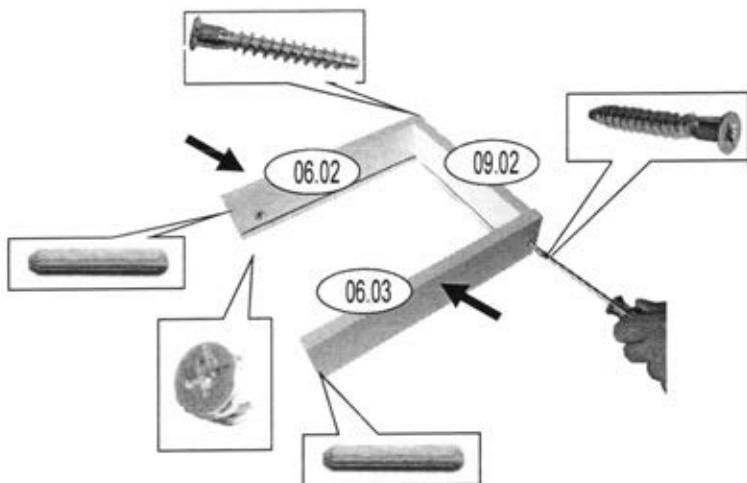
Установить шканты 6x30 в задние стенки ящиков.

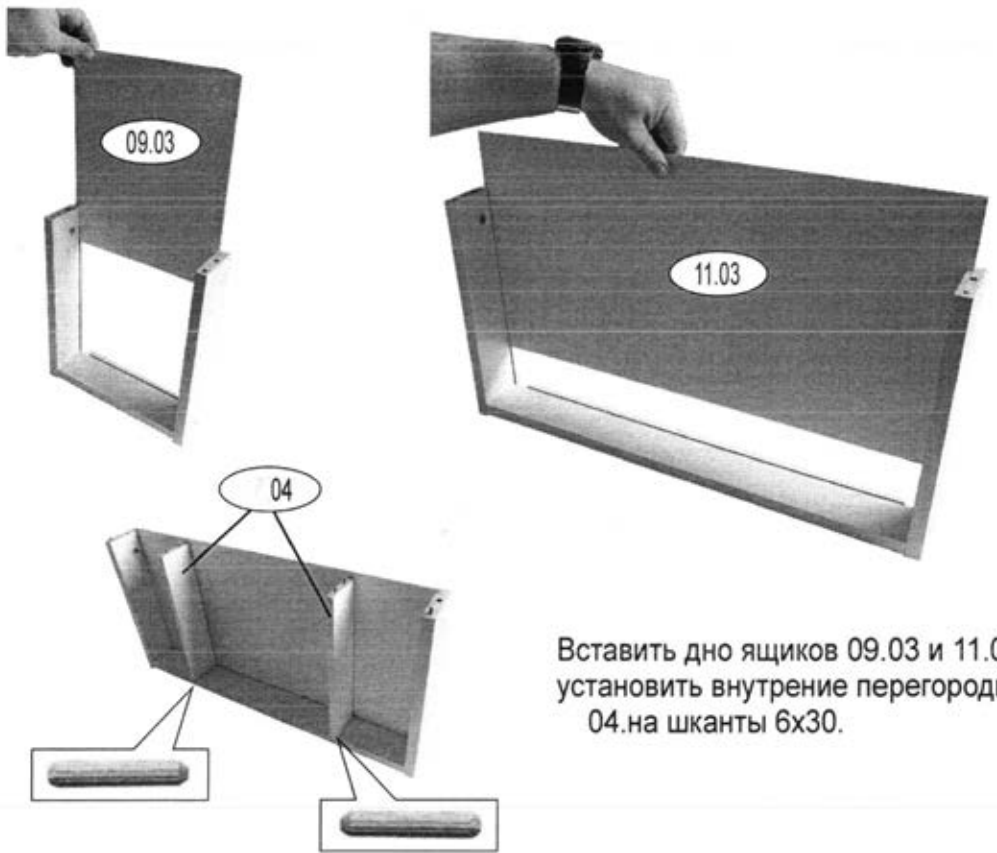


Соединить заднюю 11.02 и боковые стенки 06.02, 06.03 на евровинты и установить заглушки.

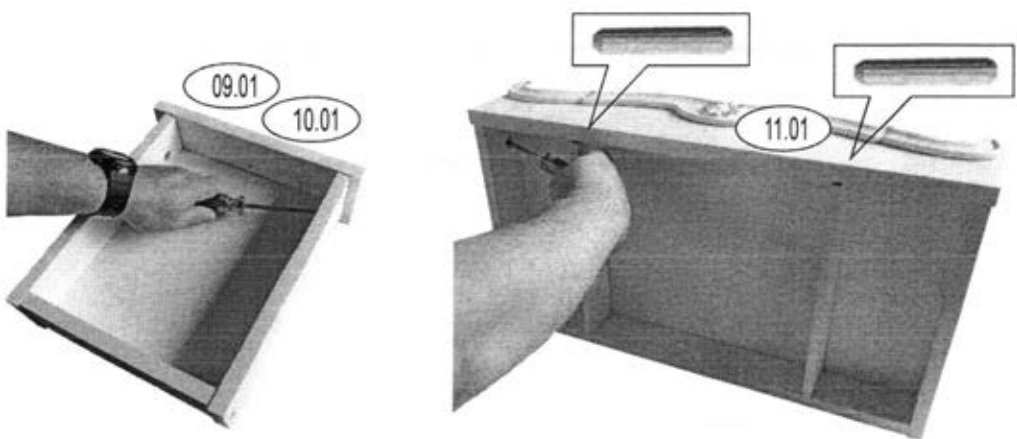


Аналогично произвести сборку для боковых ящиков





Вставить дно ящиков 09.03 и 11.03,  
установить внутренне перегородки  
04 на шканты 6x30.

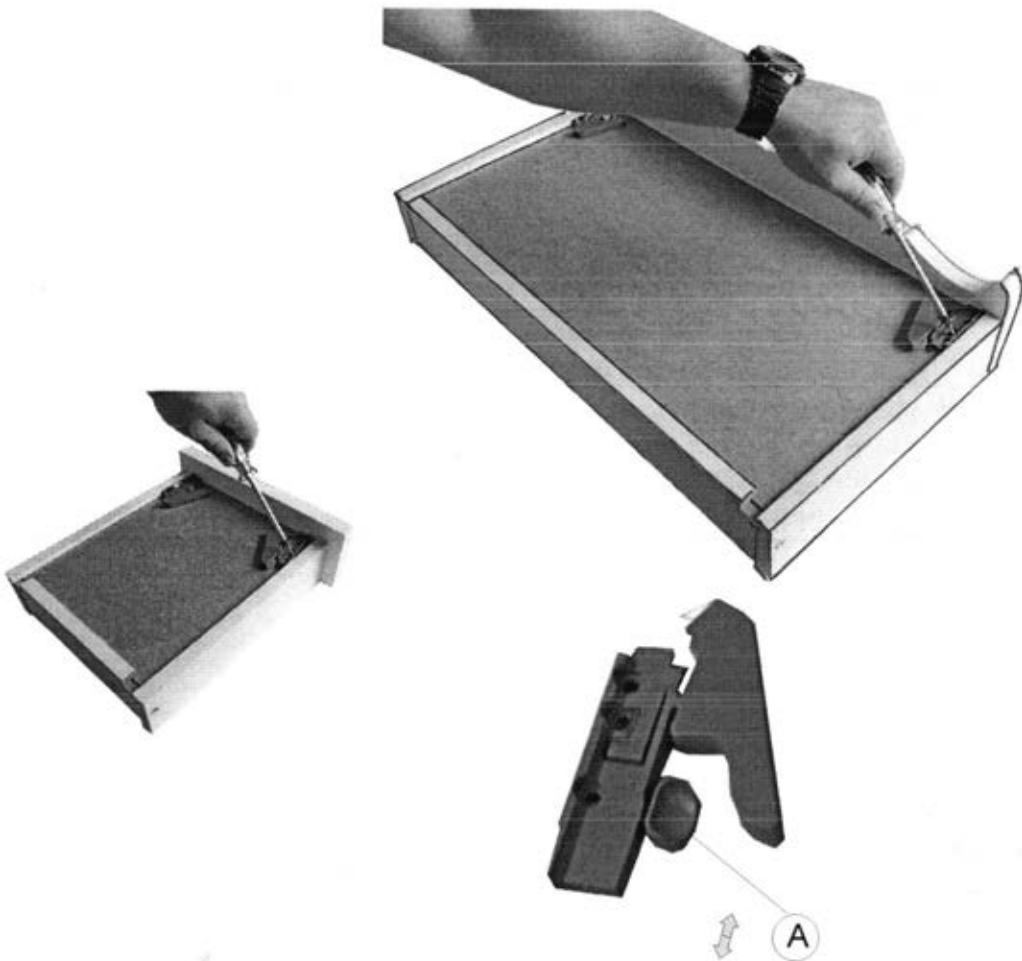


Установить передние стенки 09.01, 10.01 и 11.01.  
Зафиксировать эксцентриками. Установить заглушки.

## Установка механизма крепления .

Для установки механизма крепления:

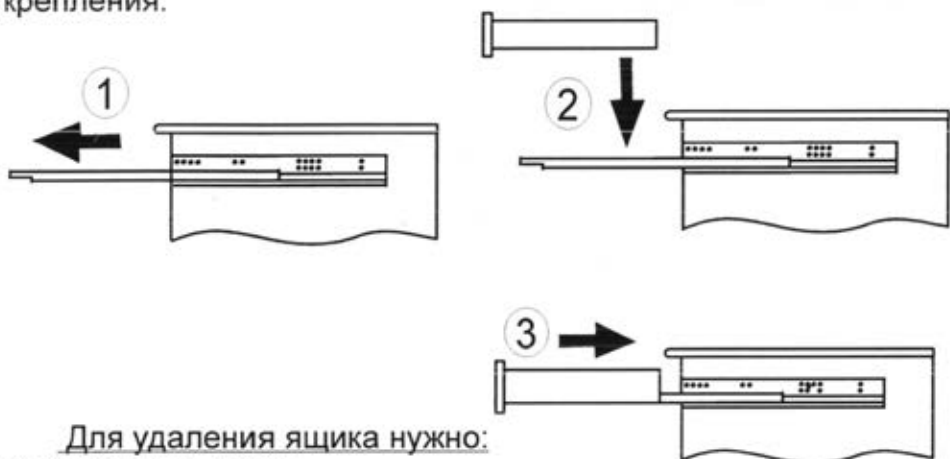
1. Перевернуть ящик вверх дном, положить механизмы на дно ящика.
2. По имеющимся наколкам крепить механизмы к боковым стенкам ящика саморезами с помощью отвертки



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

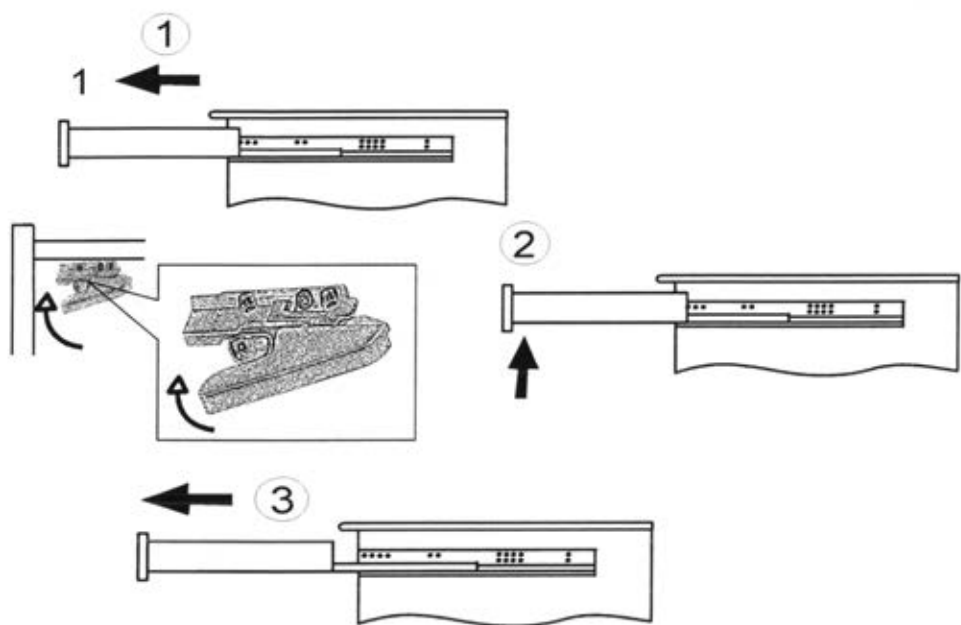
Для установки ящика нужно:

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 двойного защелкивания механизма крепления.



Для удаления ящика нужно:

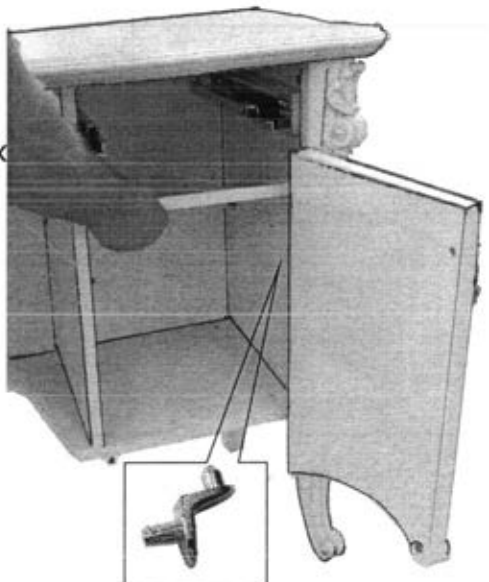
1. Выдвинуть ящик
2. Нажать на рычаги левого и правого механизмов крепления до упора
3. Удалить ящик.



В ниши под крышкой установить ящики.



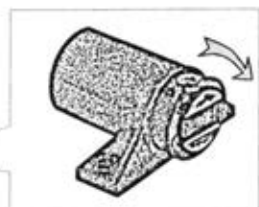
В отверстия стенок вертикальных полок  
установить полодержатели.  
На полодержатели установить  
полки, как показано на рисунке



На двери установить ручки-капли, а на ящики ручки-кнопки и закрепить их винтами 4x25. При необходимости подложить металлическую шайбу



Предусмотрена регулировка плотности  
прилегания двери путем вращения сердцевины  
магнитной защелки по часовой (против часовой)  
стрелке.

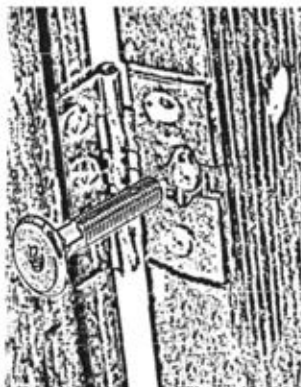


## Навеску дверей производить вдвоем!

Приставить дверь 12 (13), к колонке стенки вертикальной 02 (03) оборудованной декоративными карточными петлями.

Совместить отверстия на петлях с отверстиями в кромке двери. В гайки, через отверстия в петлях и кромки двери, вставить винты (рис.1).

(рис 1)



(рис 2)



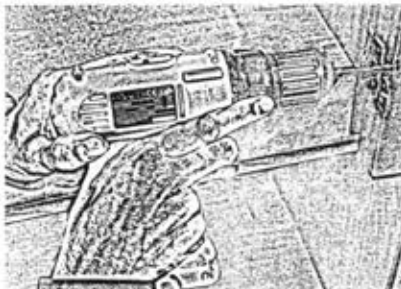
Винтом крепить дверь 12 (3) к колонке стенки вертикальной 02 (03) при помощи ключа. (рис 2)

Ослабить винт на 1-2 оборота. Выровнять зазоры между дверью и передней стенкой ящика. Винтом закрепить дверь при помощи ключа с таким усилием, чтобы не допустить деформации декоративной петли. В противном случае возможно возникновение скрипа вследствие изгиба оси вращения петли. (рис 3)

(рис 3)



После выравнивания зафиксировать положение дверей шурупами 3x13, (рис 5) предварительно просверлив отверстия в месте установки шурупа сверлом D=2 мм на глубину 8 мм.(рис 4)



(рис 5)

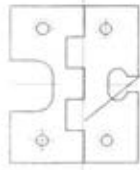
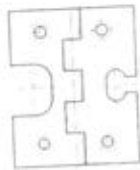


(рис 4)

#### Одна из причин возникновения скрипа петель:

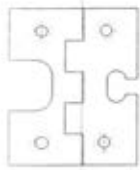
1. Несовпадение осей вращения. (рис 6)
2. Деформация петель в следствие изгиба оси вращения из-за чрезмерного затягивания винта при креплении двери. (рис 7)

Не правильно      Правильно

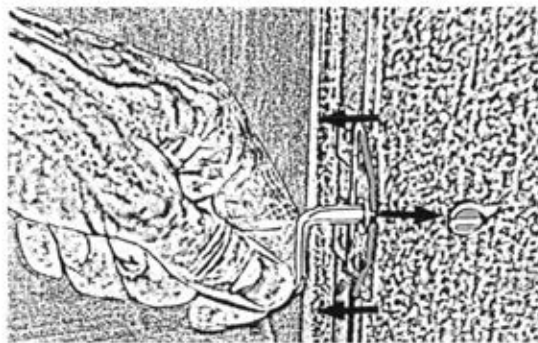


Ось вращения  
петли

Пример последствий от перетяжки винтов при монтаже дверей



(рис 6)



(рис 7)

### **Применяемые материалы:**

Щитовые детали изделия изготовлены из древесностружечных плит (ДСтП) и плит средней плотности (ПСП) облицованных строганным шпоном лиственных пород древесины или пленкой мебельной с финиш-эффектом. Опорные колонки, ножки изготовлены из пиломатериала лиственных пород. Донья ящиков и задние стенки изготавливаются из панелей отделочных на основе плит ХДФ.

### **Дополнительные сведения:**

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

Сертификат соответствия № РОСС RU. АЯ 14.Н04809

Срок действия с 22.02.2019 по 21.02.2022

Декларация о соответствии № RU Д-RU.АЯ14.В.01544/19

Срок действия с 22.02.2019 по 21.02.2024.

Орган по сертификации рег. № RA. RU.10АЯ14

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ

ОРГАНИЗАЦИИ "ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

г. Челябинск.

## 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, неотапливаемых и непроветриваемых 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.

## Гарантий 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.miassmebel.ru](http://www.miassmebel.ru).