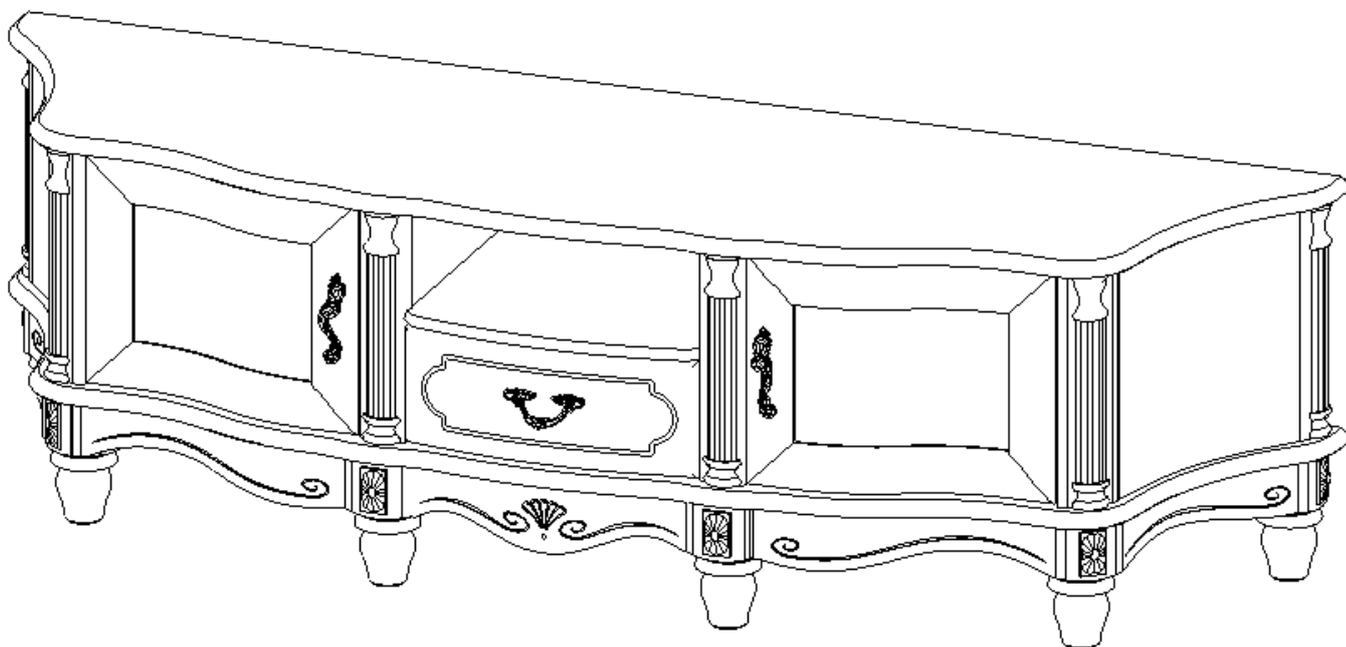


Инструкция по сборке

«ПАЛЕРМО 88М»

ТУМБА ТВ 04



Предприятие изготовитель: ООО «Юта»
Россия, Нижегородская область, г.Заволжье

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ «ПАЛЕРМО 88М» ТУМБА ТВ 04

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Прежде чем начать сборку изделий, **ВНИМАТЕЛЬНО** ознакомьтесь с предложенной нами инструкцией.

Вы получили изделие в разобранном виде. Проверьте комплектность фурнитуры и разберите ее по назначению. Сборку производите на ровной жесткой поверхности. Рекомендуем производить сборку изделия не менее чем двумя специалистами.

ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

1. Определите расположение деталей в изделии, согласно позициям на схемах.
2. Подготовьте необходимый инструмент для монтажных работ (отвертка, молоток, ключ шестигранный 4 мм).

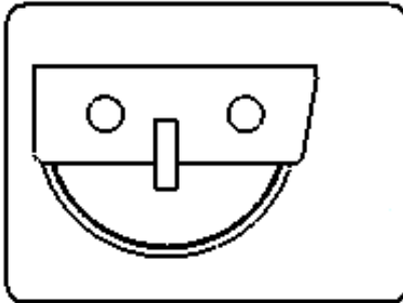
Это важно!

Обращаем ваше внимание на необходимость правильной установки колонн. **Нельзя левые и правые колонны менять местами.** Напоминаем, что левая колонна находится по левую руку, если стоять лицом к изделию, а правая соответственно по правую.

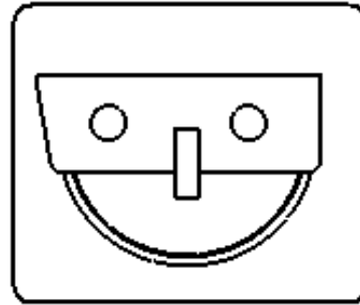
Настоятельно рекомендуем, перед сборкой изделия внимательно изучить схемы и порядок сборки изделия.

вид сверху

левая колонна



правая колонна



Перечень деталей

№	Наименование детали	Габаритные размеры	Кол-во
1	Столешница	1842x534	1
2	Полка	504x410	1
3	Дно	1842x534x202	1
4	Стенка радиусная	335,6x326	2
5	Колонна левая	326x70	1
6	Колонна правая	326x70	1
7	Колонна	326x81	2
8	Колонна левая	326x64	1
9	Колонна правая	326x64	1
10.1	Фасад ящика	407x160	1
10.2	Боковина ящика левая	418x120	1
10.3	Боковина ящика правая	418x120	1
10.4	Задняя стенка ящика	350x120	1
10.5	Дно ящика	430x360	1
11	Дверка левая	412x322	1
12	Дверка правая	412x322	1
13	Стенка левая	865x326	1
14	Стенка правая	865x326	1
15	Стенка	374x326	2
16	Стенка левая	448x326	1
17	Стенка правая	448x326	1

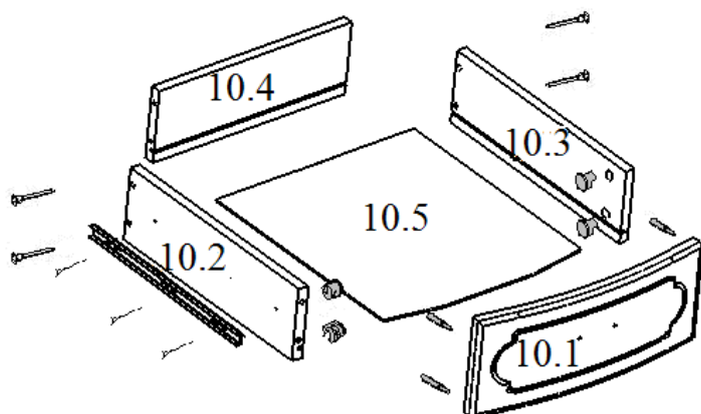
Фурнитура

	Наименование	Кол-во
	Эксцентрик	28
	Шток эксцентрика	28
	Заглушка для эксцентрика	28
	Шкант 8 x 30	56

	Шариковые направляющие 35x350	1 комплект
	Конфирмат 7x50	8
	Заглушка для конфирмата	8
	Саморез 3,5x16	30
	Ручка для левой двери	1
	Ручка для правой двери	1
	Ручка ящика	1
	Демпфер силиконовый	2
	Петля 4х шарнирная утопленная	4
	Ответная планка петли Н=3	4
	Винт М4х22	2
	Винт М4х25	4
	Подкладка под винт	12
	Заглушка	2
	Ключ шестигранный	1

Порядок сборки

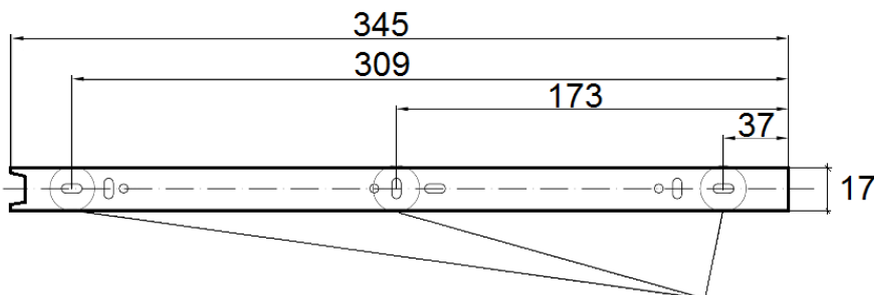
Сборка ящика



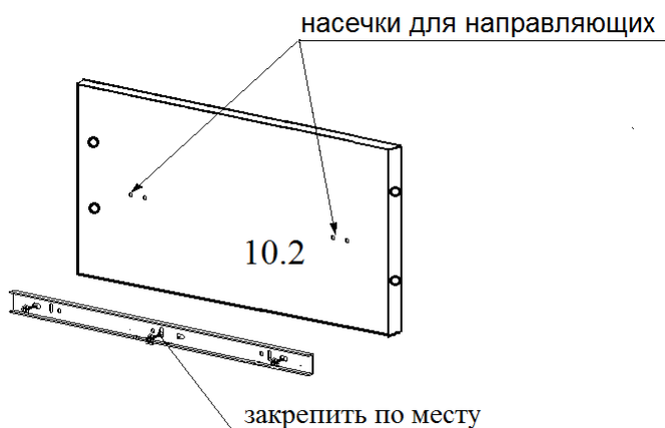
1

Боковины ящика №10.2 и №10.3 соедините со стенкой №10.4 на конфирматы. Дно ящика №10.5 вставьте в пазы деталей №10.3, №10.4 и №10.2. В детали №10.2 и №10.3 вставьте эксцентрики. Вкрутите в фасад ящика №10.1 штоки эксцентрика, и соедините фасад с боковыми стенками, завернув эксцентрики до упора в деталях №10.2 и №10.3 (рис. 1).

Часть направляющей, которая крепится к боковине ящика

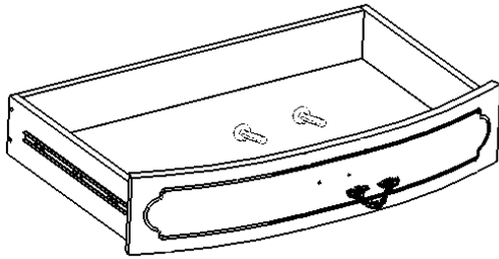


Монтажные отверстия, используемые для крепежа



2

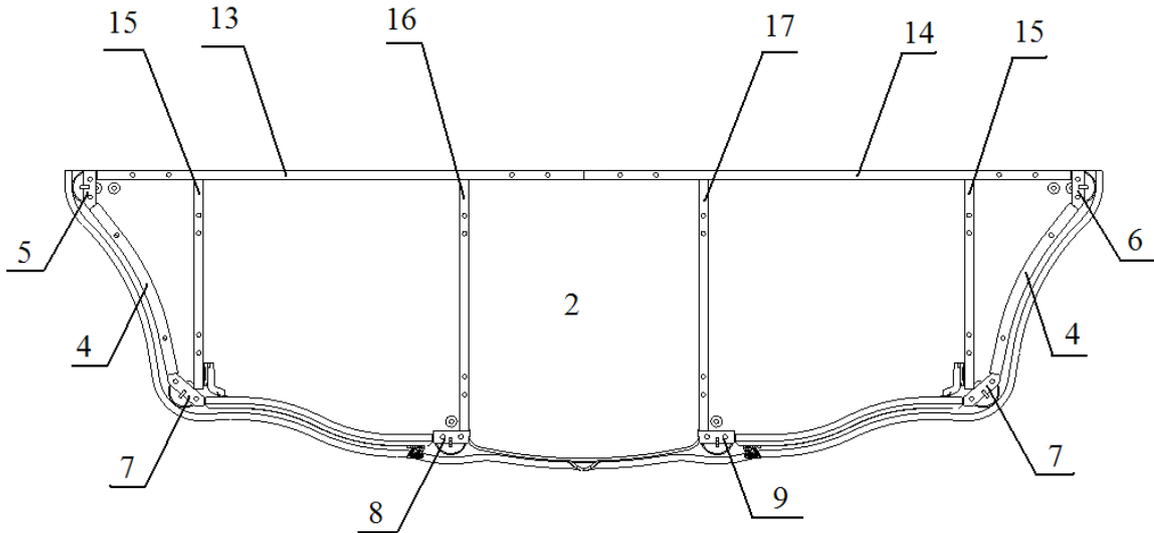
На детали №10.2 и №10.3 прикрутите направляющие с помощью саморезов 3,5x16 через 2 крайних отверстия по насечкам, как показано на рисунке 2. После регулировки направляющих закрутите саморез 3,5x16 через центральное отверстие по месту. При правильной установке направляющие должны отступать от фасада примерно на 12мм.



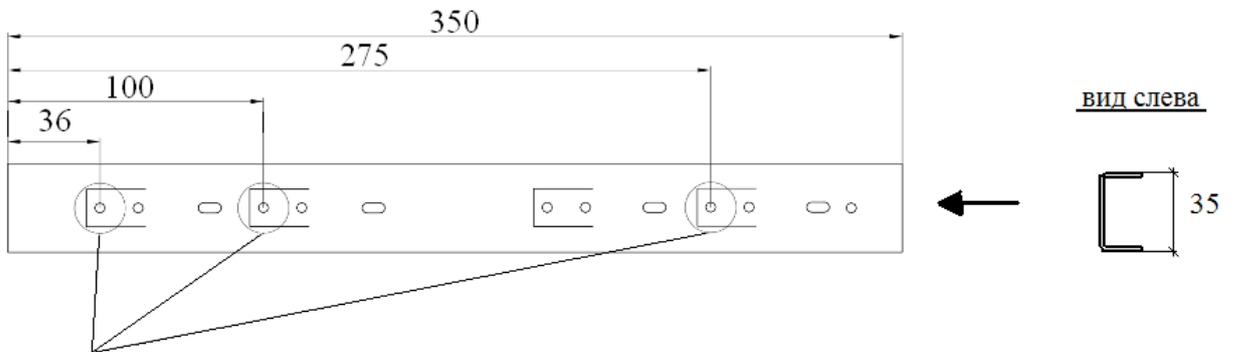
3

Винтами М4х22 мм установите ручку на фасад ящика (при необходимости используйте подкладки под винт) рис.3.

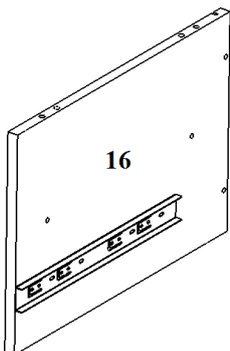
Сборка изделия.



Часть направляющей которая крепится к стойке изделия

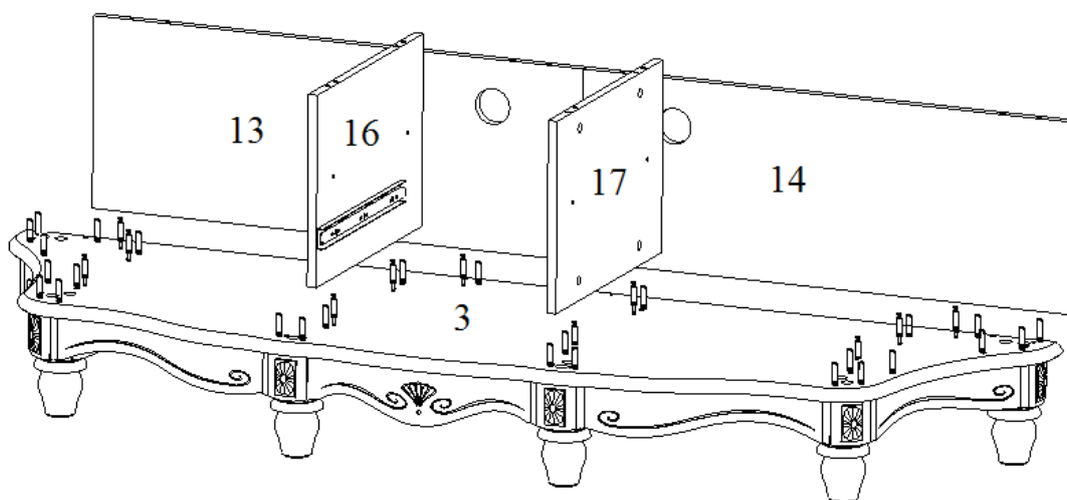


Монтажные отверстия, используемые для монтажа



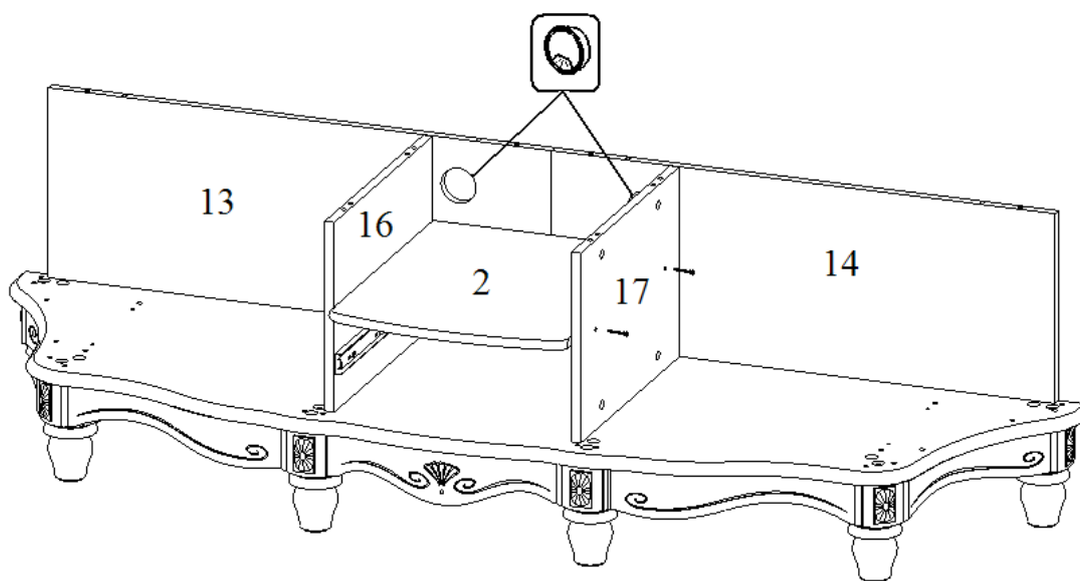
4

Прикрутите ответные части шариковых направляющих на детали №16 и №17 (рис.4) согласно насечкам в 3 отверстия с помощью саморезов 3,5x16. При правильной установке ответные части направляющих должны быть расположены заподлицо с передней кромкой деталей №16 и №17.



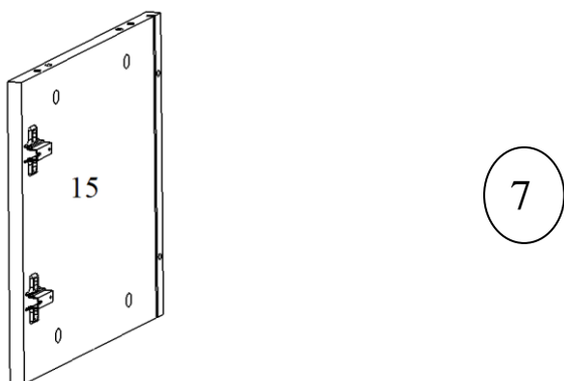
5

Вставьте в деталь №3 шканты в отверстия Ø8 мм и вкрутите штоки в отверстия Ø5мм. В детали №13, №14, №16, №17 вставьте эксцентрики. Установите детали №13, №14, №16, №17 на деталь №3 (рис 5). В детали №13, №14 и №16 заверните эксцентрики до упора (рис.5).



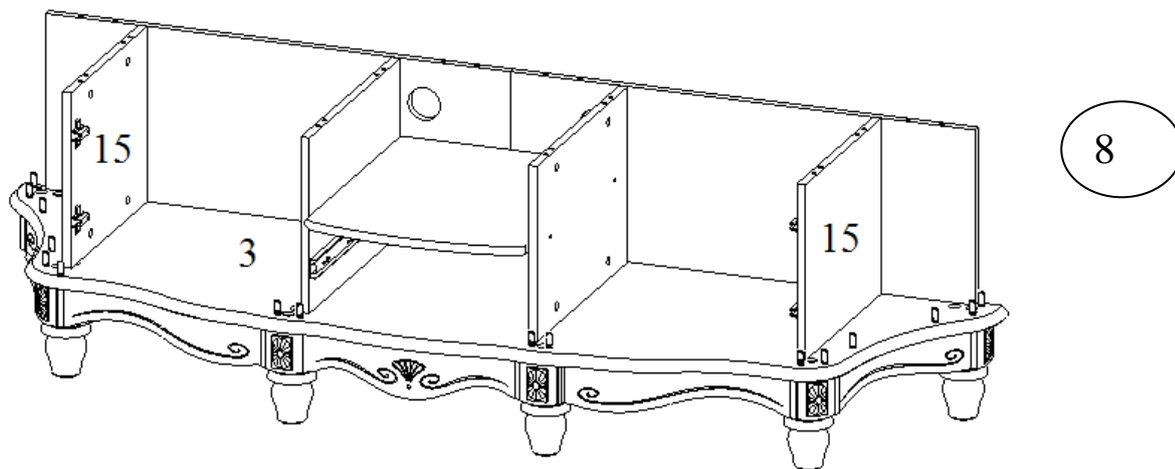
6

Установите деталь №2 на подсобранную конструкцию, соединив ее конфирматами с деталями №16 и №17. В деталь №17 заверните эксцентрики до упора. В детали №13 и №14 вставьте заглушки (рис.6).



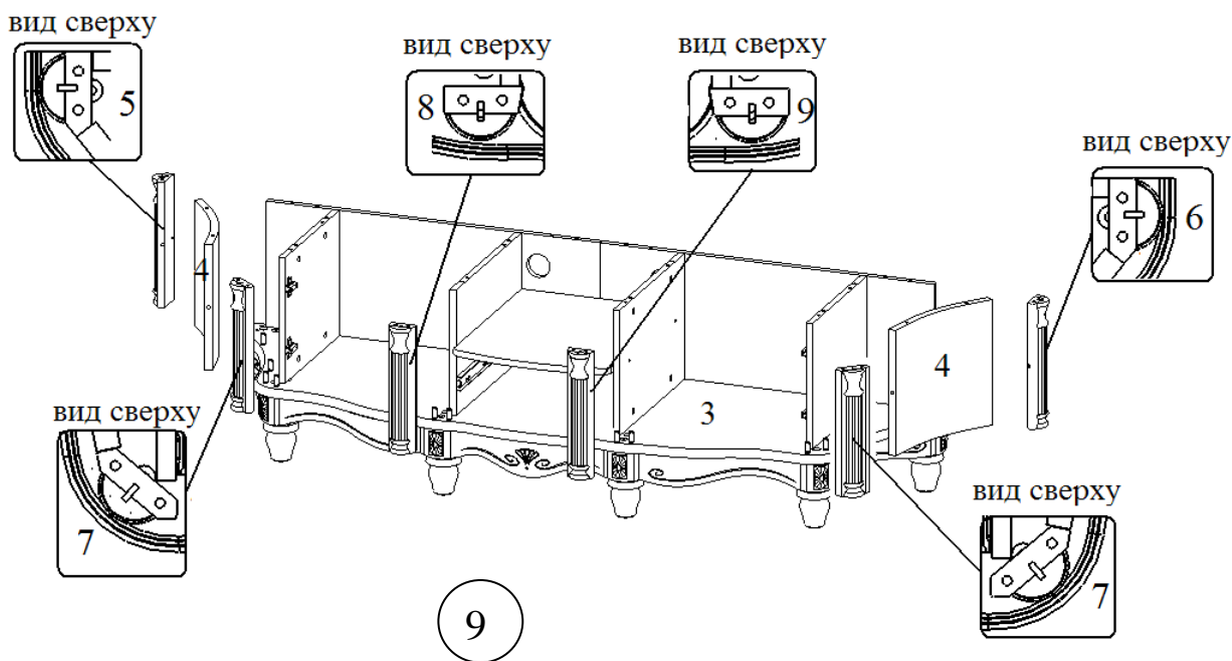
7

На детали №15 прикрутите ответные планки петель Н=3 саморезами 3,5x16 согласно насечкам (рис 7).



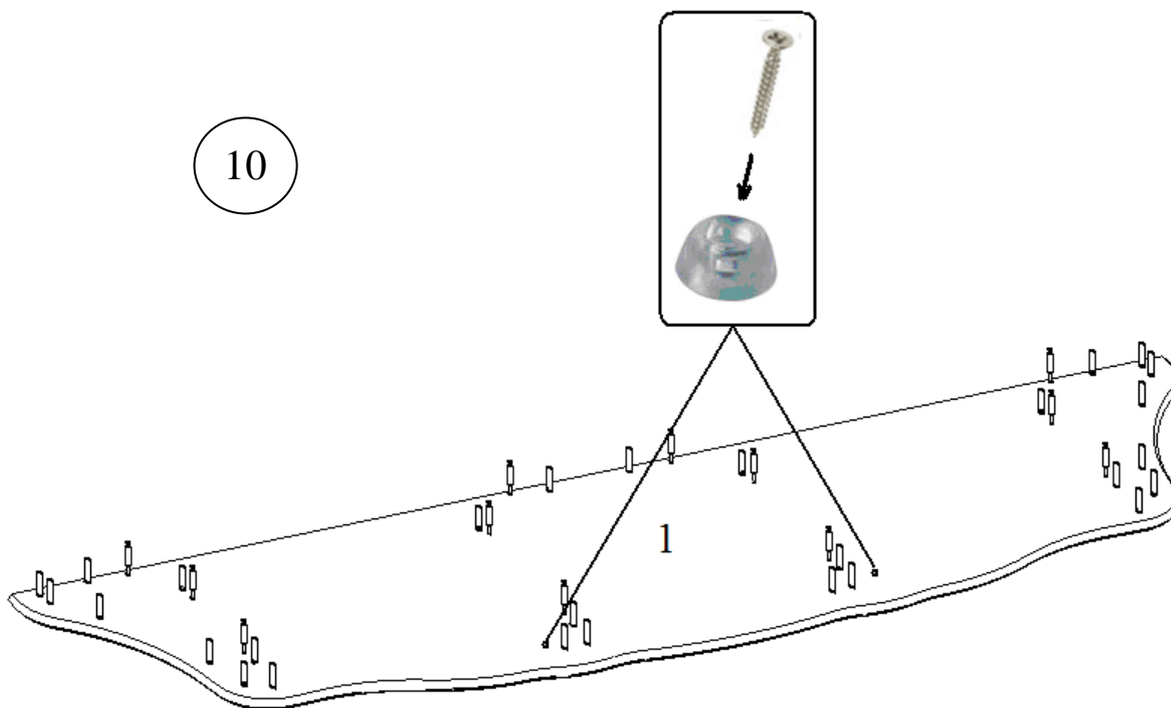
8

Вставьте в деталь №3 шканты в отверстия Ø8мм и вкрутите штоки в отверстия Ø5мм. В детали №15 вставьте эксцентрики. Установите детали №15 на деталь №3. В детали №15 заверните эксцентрики до упора (рис.8).

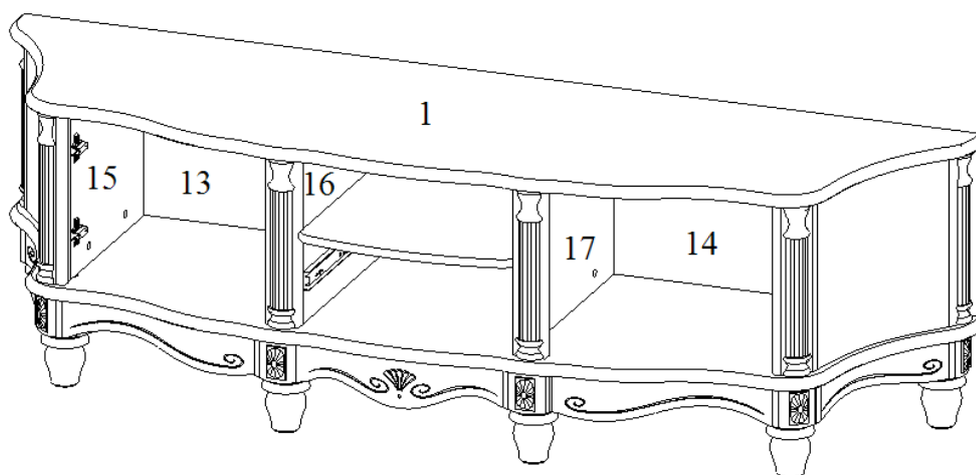


9

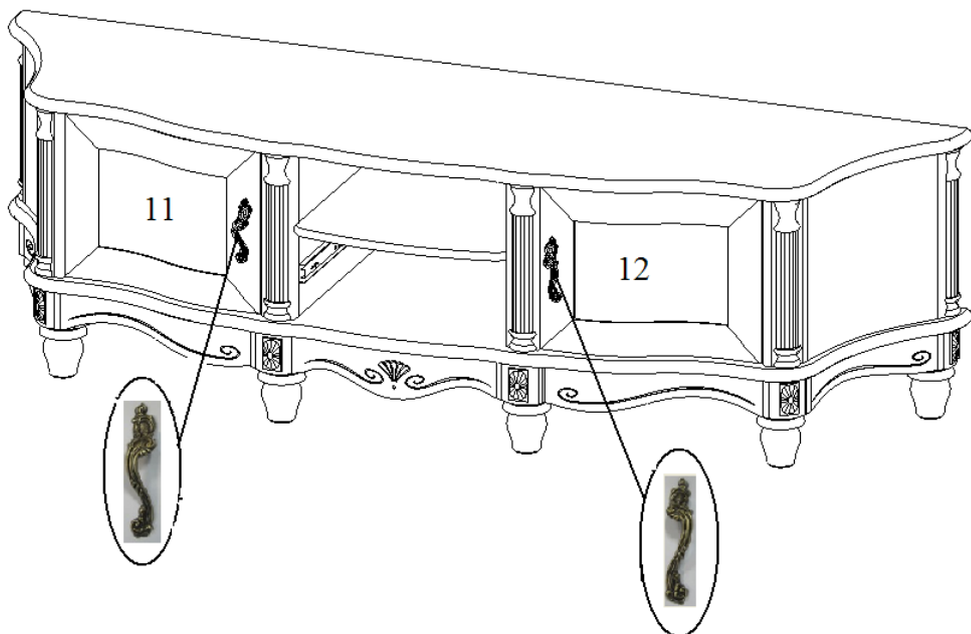
Установите детали №4, №5, №6, №7, №8 и №9 на деталь №3 (рис 9).



В деталь №1 вставьте шканты в отверстия Ø8мм и вкрутите штоки в отверстия Ø5мм (рис. 10). На деталь №1 закрепите демферы силиконовые саморезом 3,5x16 согласно насечкам.

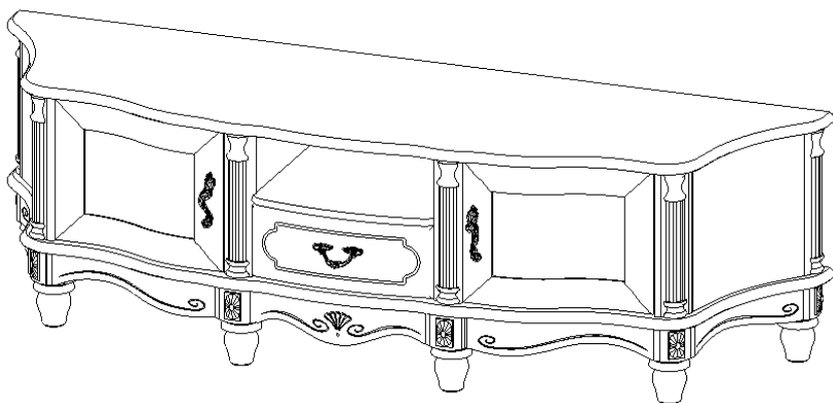


Установите деталь №1 на подсобранную конструкцию (рис 11). В детали №13, №14, №15, №16, №17 заверните эксцентрики до упора.

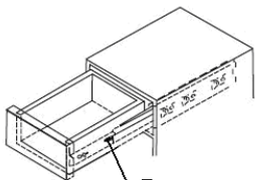


12

Винтами М4х25 мм установите ручки на детали №11 и №12 (при необходимости используйте подкладки под винт) рис 12. Дверки №11 и №12 установите на утопленные петли. Чашки петель крепятся на саморезы 3,5х16 мм. Отрегулируйте двери (рис. 14).



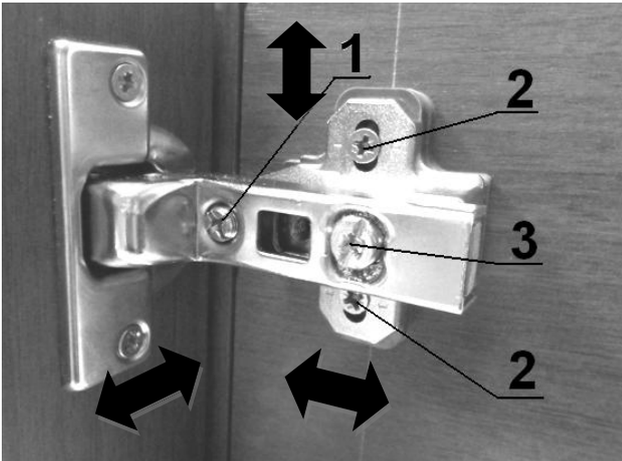
13



При нажатии рычага вниз (вверх) вынимается ящик

Вставьте ящик.

Порядок регулировки петли



14

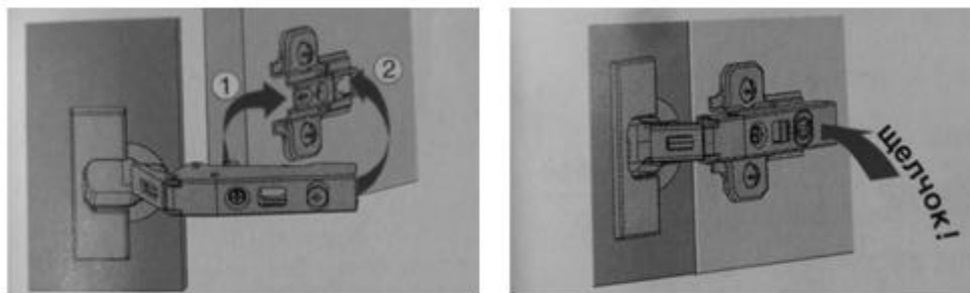
- 1 - Винт регулировочный
- 2 - Винт регулировочный
- 3 - Эксцентриковый винт

Внимание! Регулировку петель осуществлять только после того, как изделие будет выставлено строго в уровень к горизонту.

Регулировка может производиться в трех плоскостях

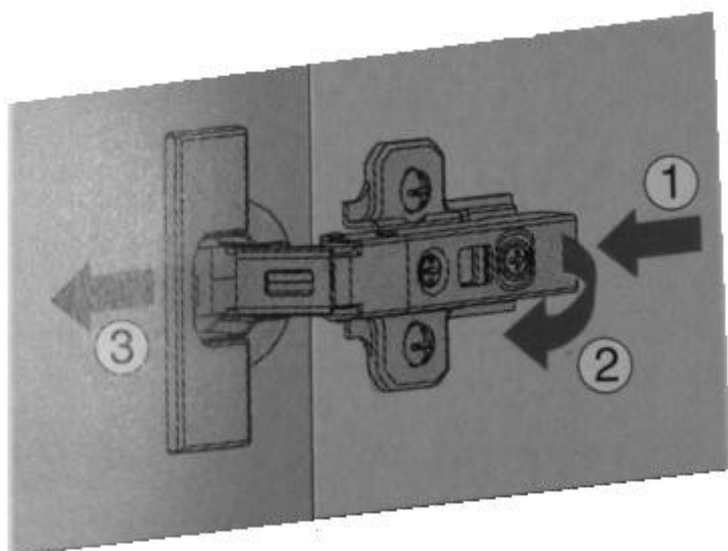
1. Для перемещения двери вправо или влево:
 - Для перемещения двери от вертикальной стенки завернуть регулировочный винт №1
 - Для перемещения двери к вертикальной стенке вывернуть регулировочный винт №1
2. Для перемещения двери к корпусу и от корпуса используется эксцентриковый винт №3
3. Для регулировки вертикального перемещения используется винт №2.

Монтаж двери



Процесс монтажа двери выполняется сверху вниз. Петля спереди накладывается на монтажную планку (поз.1), затем консоль петли защелкивается на монтажной планке (поз. 2) легким нажатием.

Демонтаж двери



Демонтаж двери осуществляется наоборот, снизу вверх. В результате легкого нажатия пальцем на фиксаторную защелку (поз. 1), петля демонтируется. В ходе этой операции с монтажной планки снимается консоль петли (поз. 2), а дверь можно снять на себя (поз. 3).

Внимание! Видимые эксцентрики и конфирматы необходимо закрыть заглушками.

Рекомендации по эксплуатации и уходу за мебелью.

Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом помещении с температурой не ниже +10⁰С и относительной влажностью 65 – 80 %. В мебели, имеющей крепление болтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически подтягивать гайки, винты, шурупы. Мебель, перевозимую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует немедленно протереть чистой, сухой, мягкой тканью как снаружи, так и внутри. Мебель должна быть защищена от прямых попаданий солнечных лучей. Не следует размещать вблизи отопительных приборов, сырых и холодных стен во избежание ухудшения внешнего вида и эксплуатационных свойств. Удаление пятен с поверхности мебели следует производить мягкой тканью.

Гарантии изготовителя

Срок службы изделия – 10 лет.

Просьба сохранять все этикетки, номера партии, упаковочные ярлыки до полного окончания сборки изделия!

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

Гарантийный срок эксплуатации мебели 18 месяцев, при соблюдении условий транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

В поступающих в торговую сеть изделиях могут быть конструктивно-художественные изменения, не отраженные в данном руководстве и не ухудшающие качество мебели, так как предприятие постоянно работает над улучшением производимой продукции. Предприятие-изготовитель, так же, оставляет за собой право на замену фурнитуры и метизов на аналогичные.