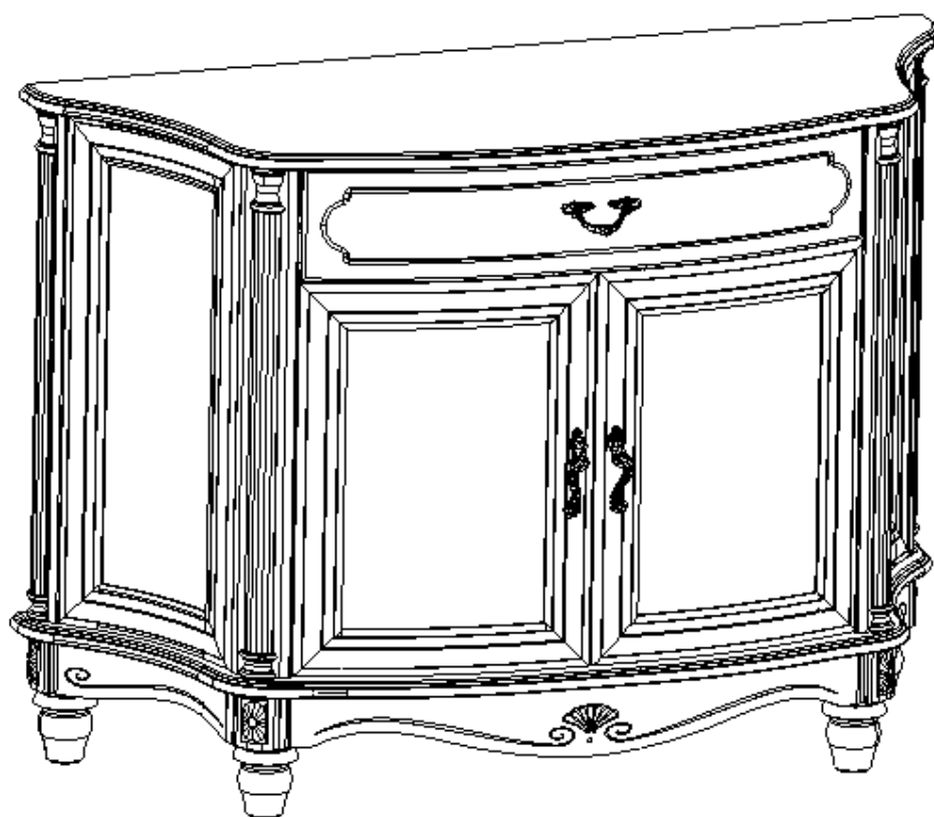


Инструкция по сборке

«ПАЛЕРМО 86М» КОМОД 2Х ДВЕРНЫЙ



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

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ
«ПАЛЕРМО 86М» КОМОД 2Х ДВЕРНЫЙ

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).

Перечень деталей

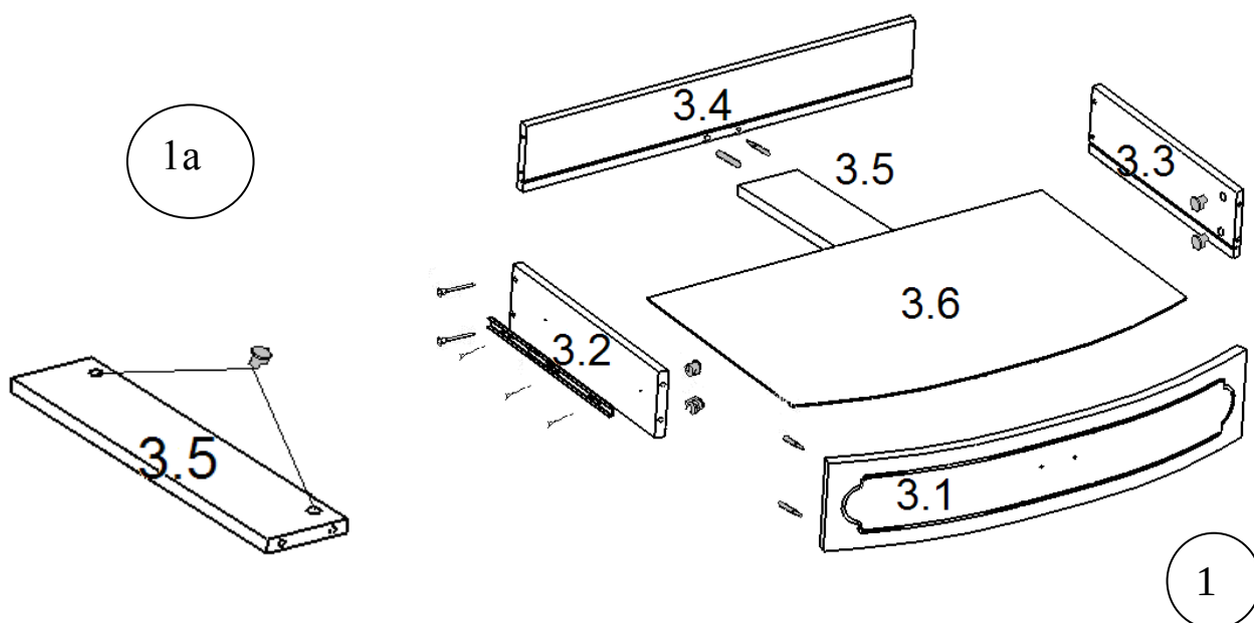
№	Наименование детали	Габаритные размеры	Кол-во
1	Столешница	1300x514	1
2	Цоколь	1300x514	1
3.1	Фасад ящика	805x160	1
3.2	Левая боковина ящика	380x120	1
3.3	Правая боковина ящика	380x120	1
3.4	Задняя стенка ящика	748x120	1
3.5	Средник	420x100	1
3.6	Дно ящика	760x433	1
4	Дверь левая	407x550	1
5	Дверь правая	407x550	1
6	Колонна левая	718x70	1
7	Колонна правая	718x70	1
8	Колонна левая	718x81	1
9	Колонна правая	718x81	1
10	Стенка	718x334	2
11	Стенка	718x176	2
12	Стенка левая	718x393	1
13	Стенка правая	718x393	1
14	Полка	802x360	1
15	Стенка задняя	730x408	2

Фурнитура

	Наименование	Кол-во
	Эксцентрик	18
	Шток эксцентрика	18
	Шкант 8x30	44
	Заглушка для эксцентрика	18
	Саморез 3,5x16	22
	Саморез 3,5x19	8
	Полкодержатель	4
	Петля 4х шарнирная утопленная	4
	Ответная планка петли Н=0	4
	Подкладка 5° (площадка для изменения угла петли)	4
	Шариковые направляющие 35x350 мм	1 компл.
	Ручка для левой двери	1
	Ручка для правой двери	1
	Ручка для ящика	1
	Винт М4x22	2
	Винт М4x25	4
	Демпфер силиконовый	2

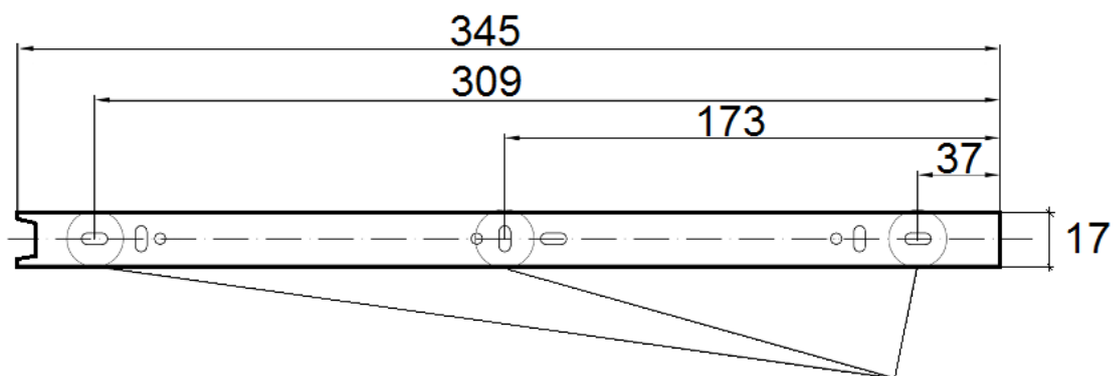
	Конфирмат 7x50	8
	Заглушка для конфирмата	8
	Соединительный профиль, 718 мм	1
	Уголок для усиления задней стенки	12
	Подкладка под винт	12
	Ключ шестигранный	1

Сборка ящика

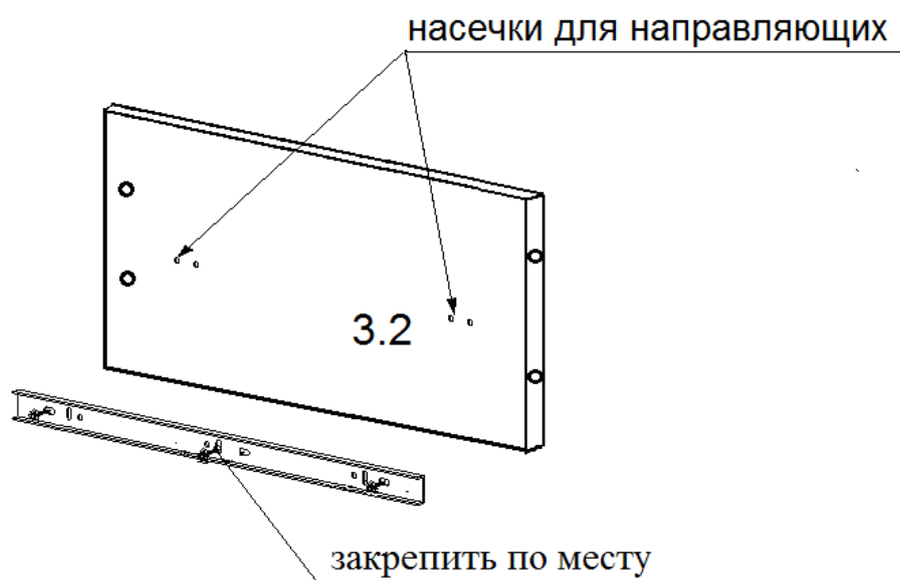


В детали №3.2, №3.3 и №3.5 вставьте эксцентрики. В деталь №3.4 вставьте шкант в отверстие Ø8 мм и вкрутите шток в отверстие Ø5 мм как показано на рис.1. Боковины ящика №3.2 и №3.3 соедините со стенкой №3.4 на конфирматы. Средник №3.5 соедините с деталью №3.4 как показано на рис.1. Дно ящика №3.6 вставьте в пазы деталей №3.3, №3.4 и №3.2. Вкрутите в фасад ящика №3.1 штоки эксцентрика в отверстия Ø5 мм, вставьте шкант в отверстие Ø8 мм. Установите фасад №3.1 на подсобранную конструкцию. Заверните эксцентрики до упора в деталях №3.2, №3.3 и №3.5 (рис. 1).

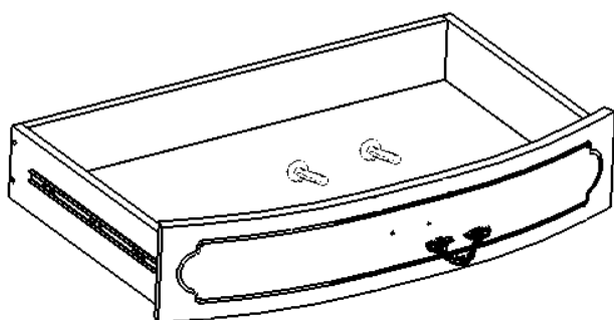
Часть направляющей, которая крепится к боковине ящика



Монтажные отверстия, используемые для крепежа



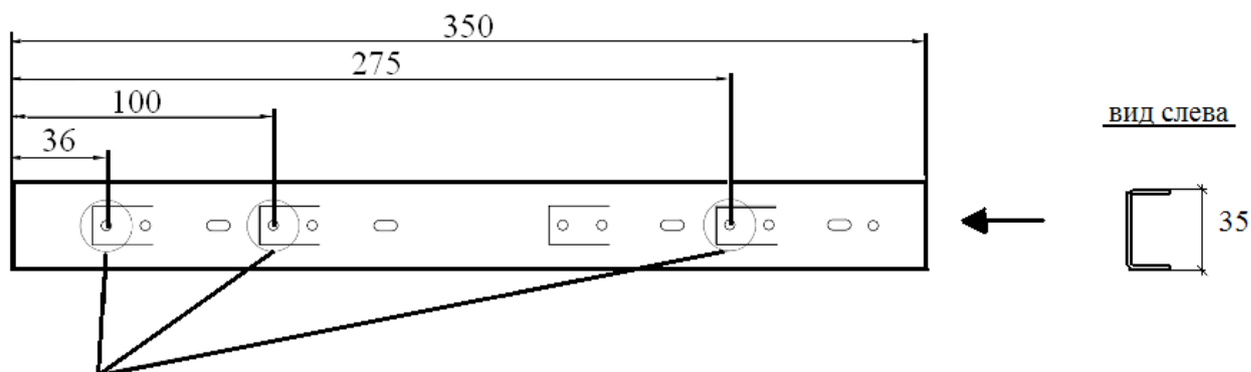
На детали №3.2 и №3.3 прикрутите направляющие с помощью саморезов 3,5x16 через 2 крайних отверстия по насечкам, как показано на рисунке 2. После регулировки направляющих закрутите саморез 3,5x16 через центральное отверстие по месту. При правильной установке направляющие должны отступать от фасада примерно на 13мм.



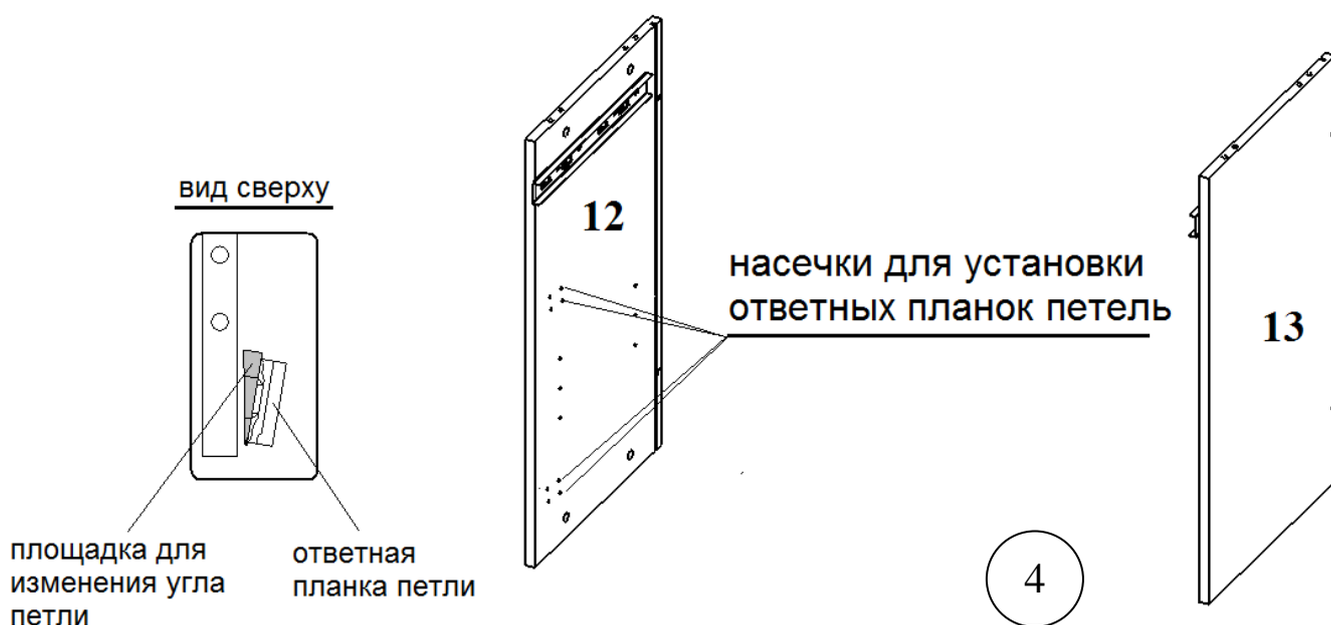
Винтами М4х22 мм установите ручку на фасад ящика (при необходимости используйте подкладки под винт) рис.3.

Порядок сборки.

Часть направляющей, которая крепится к стойке изделия

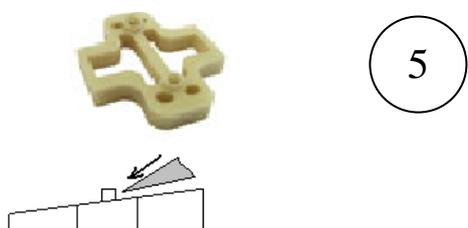


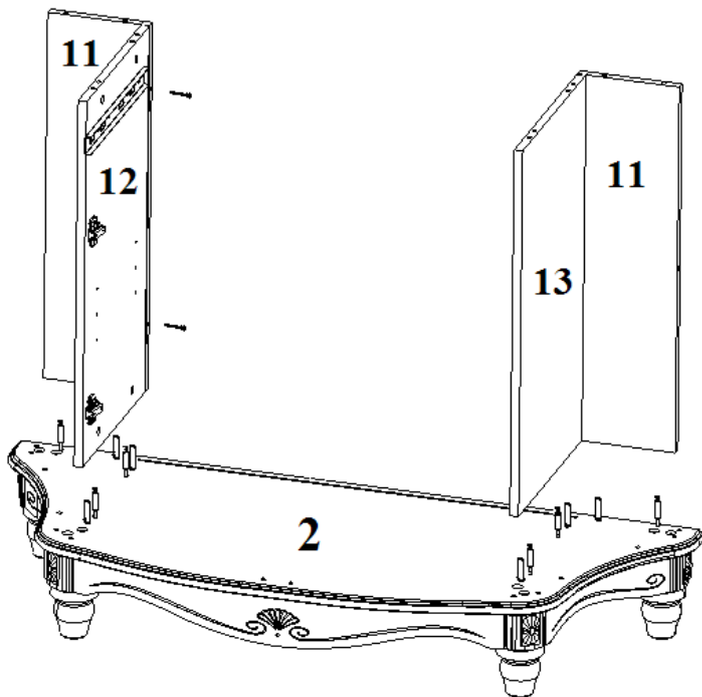
Монтажные отверстия, используемые для крепежа



Прикрутите ответные части шариковых направляющих на детали №12 и №13 (рис.4) по насечкам в 3 отверстия с помощью саморезов 3,5x16. При правильной установке ответные части направляющих должны выступать примерно на 9 мм.

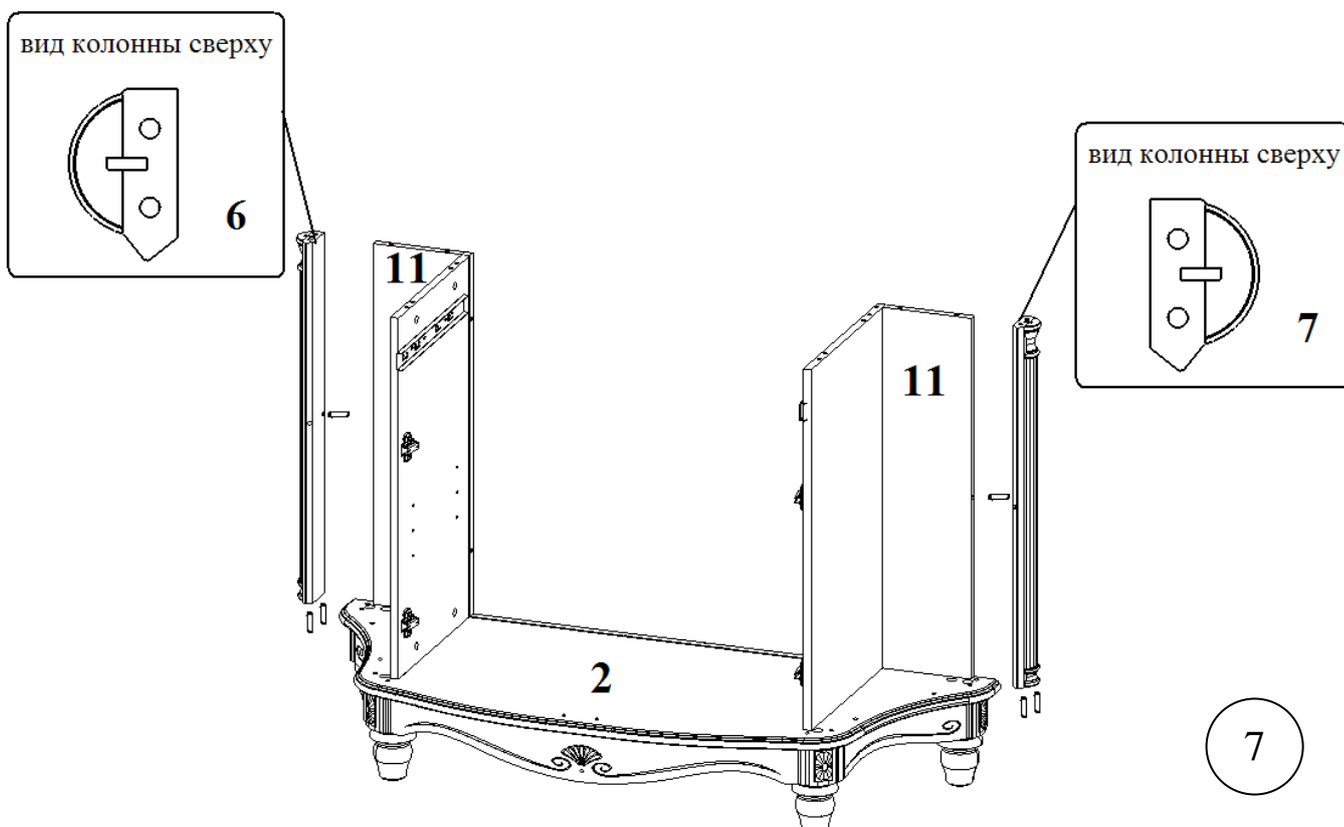
На детали №12 и №13 прикрутите ответные планки петель Н=0 в комплекте с подкладкой 5° саморезами 3,5x19 по насечкам, как показано на рис.4 (предварительно срежьте с подкладки установочные втулки рис. 5).



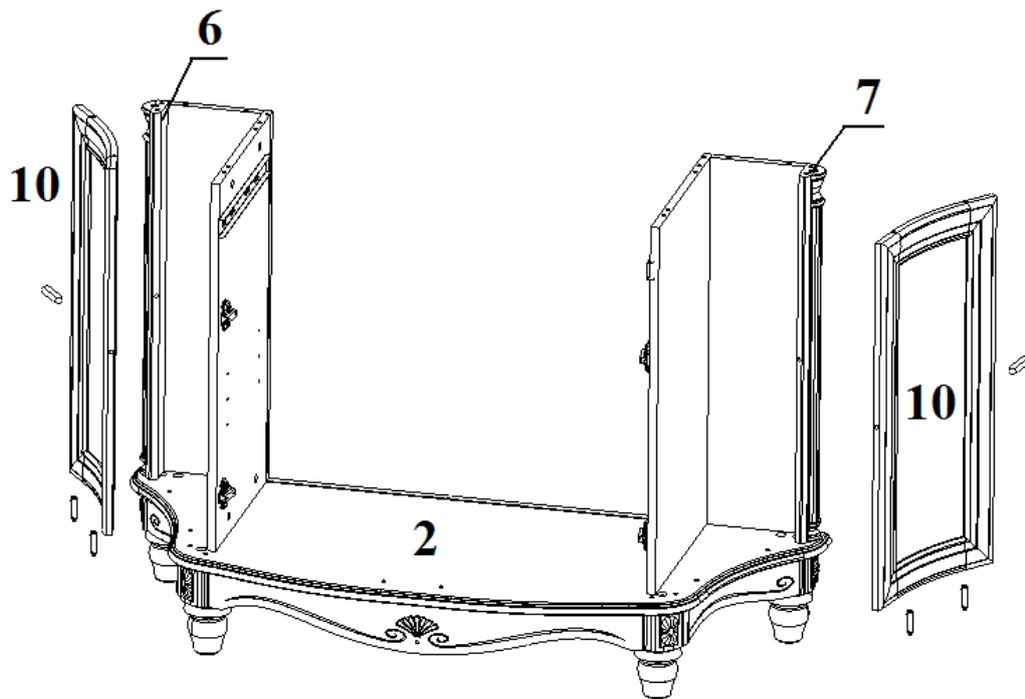


6

В детали №11, №12 и №13 вставьте эксцентрики. В деталь №2 вставьте шканты в отверстия Ø8 мм и вкрутите штоки в отверстия Ø5 мм (рис 6). Установите детали №11, №12 и №13 на деталь №2. Соедините детали №11 и №12 конфирматами; детали №11 и №13 конфирматами.

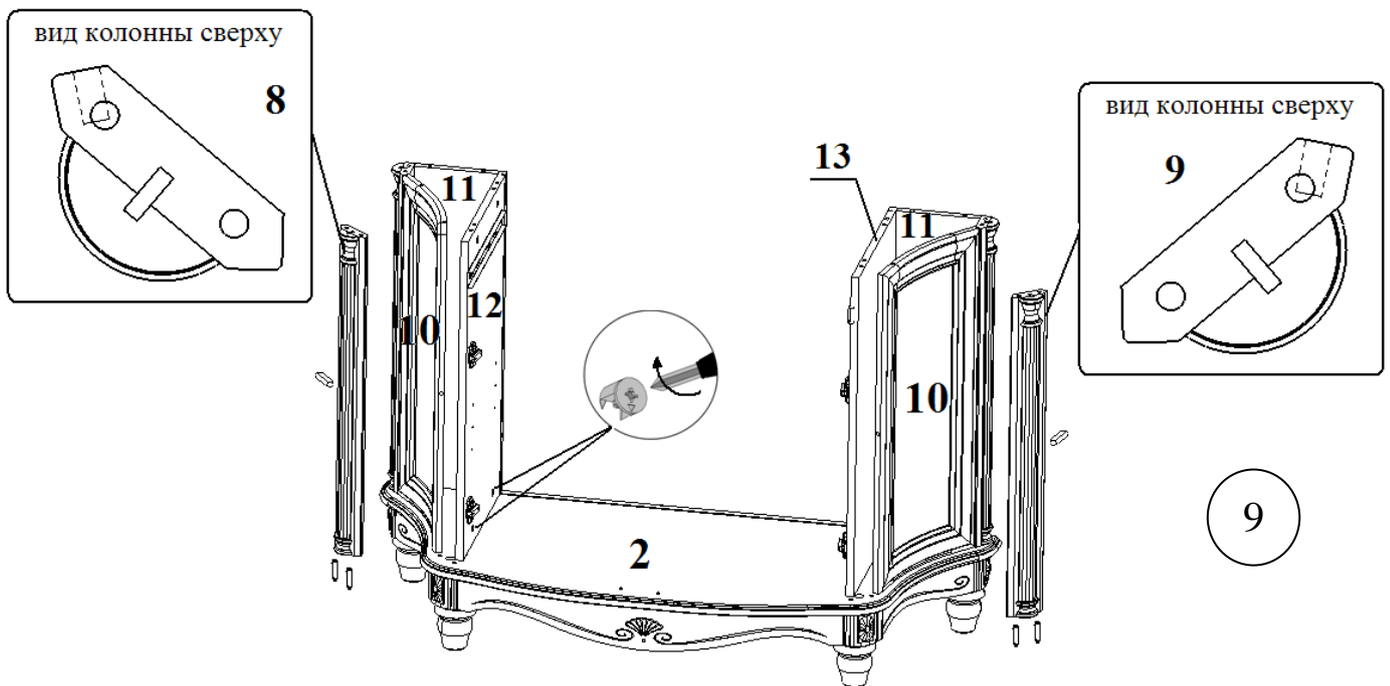


В детали №6 и №7 вставьте шканты как показано (за исключением верхних торцев) на рис. 7. Установите детали №6 и №7 на подбранную конструкцию, соединив детали №6 и №7 с деталями №11 и №2.



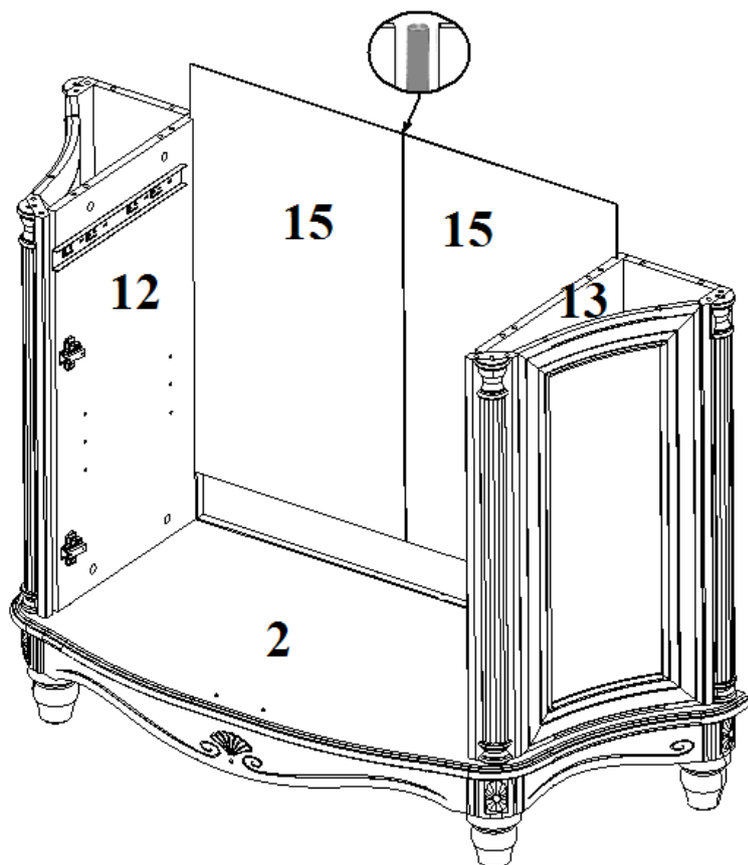
8

В детали №10 вставьте шканты как показано на рис. 8. Установите детали №10 на подсобранную конструкцию, соединив детали №10 с деталями №2, №6 и №7.



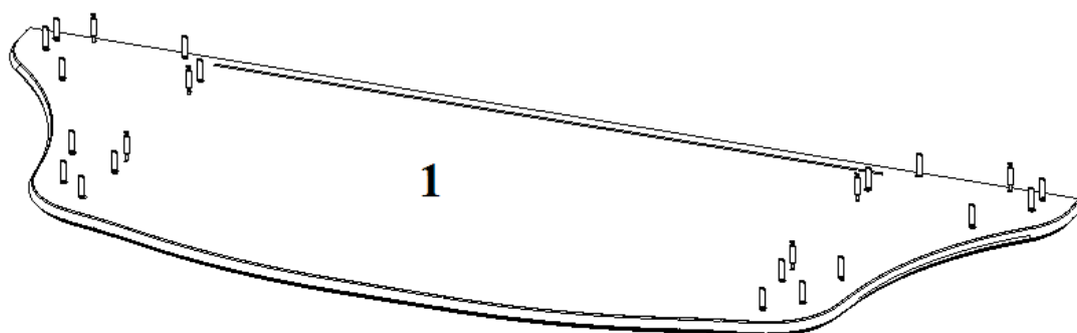
9

В детали №8 и №9 вставьте шканты как показано на рис. 9. Установите детали №8 и №9 на подсобранную конструкцию, соединив детали №8 и №9 с деталями №10 и №2. В детали №11, №12 и №13 заверните эксцентрики до упора.



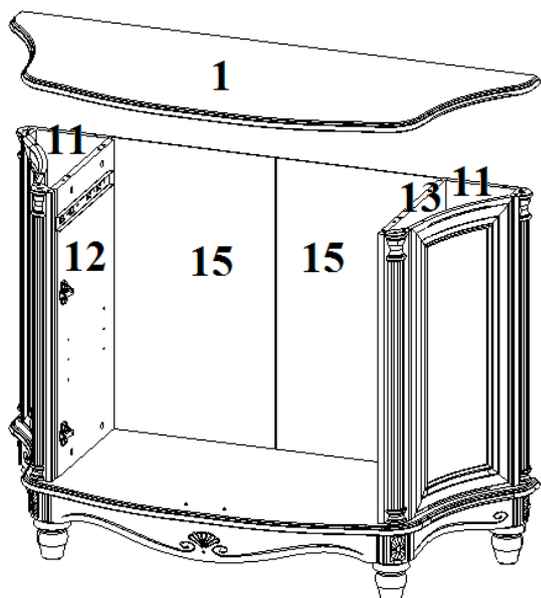
10

В пазы деталей №2, №12 и №13 вставьте задние стенки №15, соединенные пластиковым профилем для задней стенки (рис. 10).



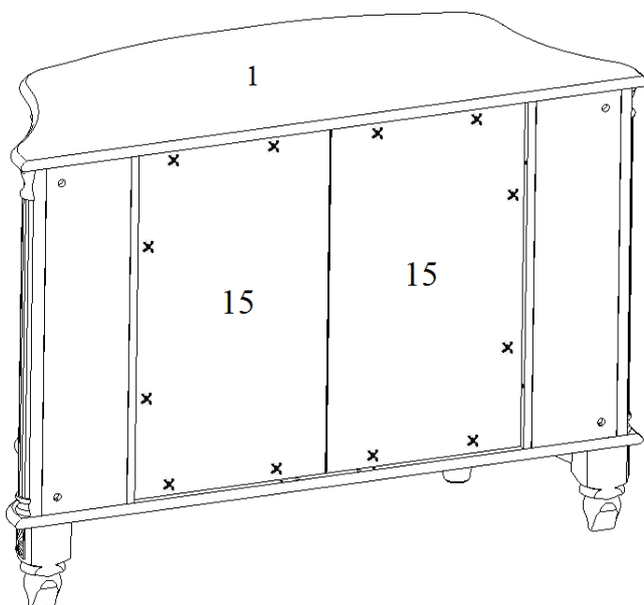
11

В деталь №1 вставьте шканты в отверстия $\text{Ø}8$ мм и вкрутите штоки в отверстия $\text{Ø}5$ мм (рис 11).



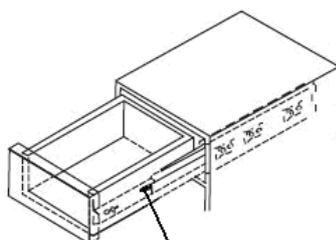
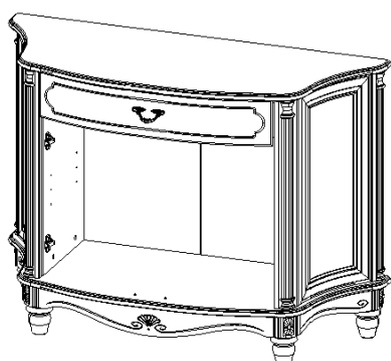
12

Придерживая задние стенки №15, установите деталь №1 на подсобранную конструкцию. В детали №11, №12, №13 заверните эксцентрики до упора (рис. 12).



13

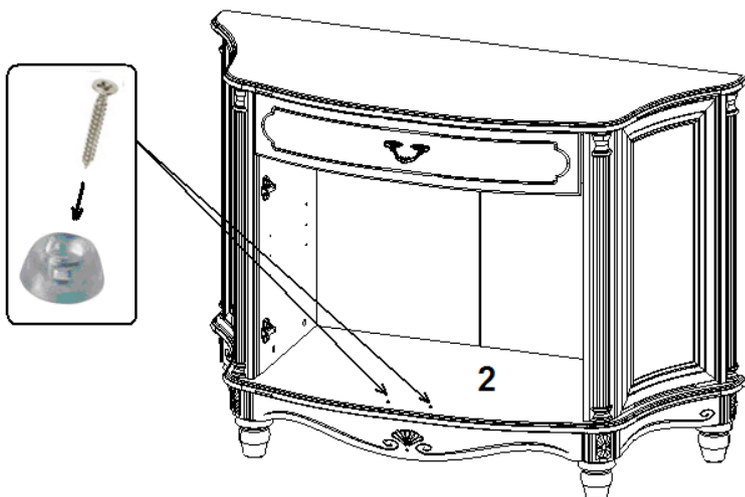
Внимание! Настоятельно рекомендуем выставить изделие строго в уровень к горизонту на месте постоянной эксплуатации изделия. После этого проверить диагональ изделия и установить уголок мебельный с саморезом в местах, отмеченных знаком **x**, для фиксации задних стенок №15 (рис.13).



При нажатии рычага вниз (вверх)
вынимается ящик

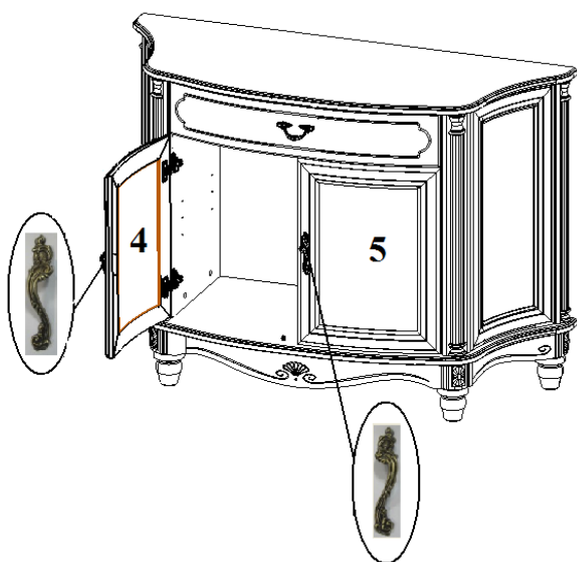
14

Вставьте ящик.



15

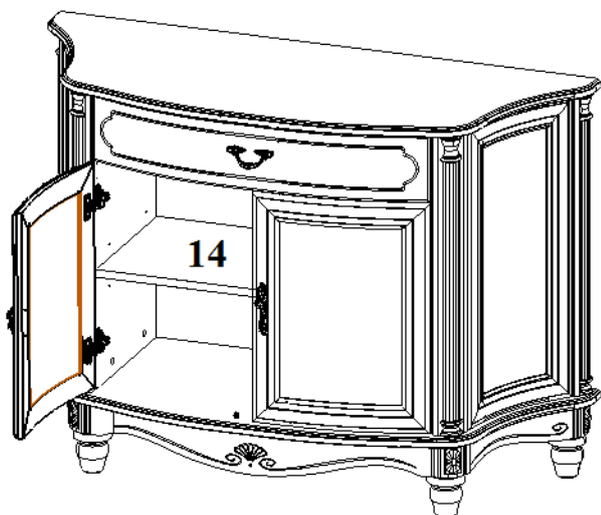
На деталь №2 закрепите демферы силиконовые саморезами 3,5x16 согласно насечкам (рис.15).



16

Винтом М4х25 мм установите ручки на двери (при необходимости используйте подкладки под винт) рис.16.

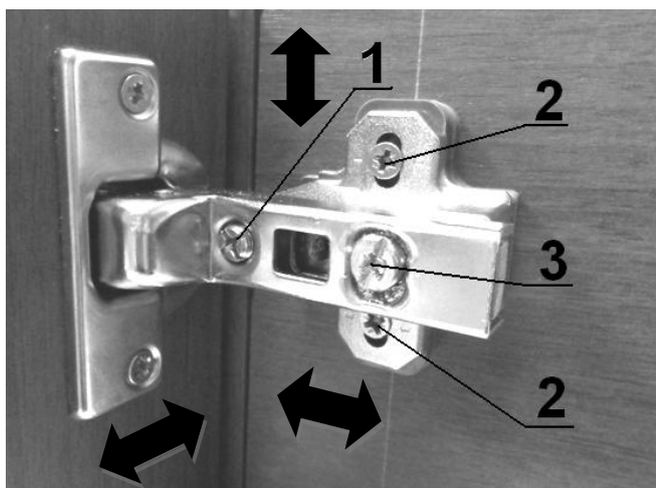
Установите и отрегулируйте двери (рис.18). Чашки петель установите на саморезы 3,5x16 мм.



17

В детали №12 и №13 вставьте полкодержатели и установите полку №14.

Порядок регулировки петли



18

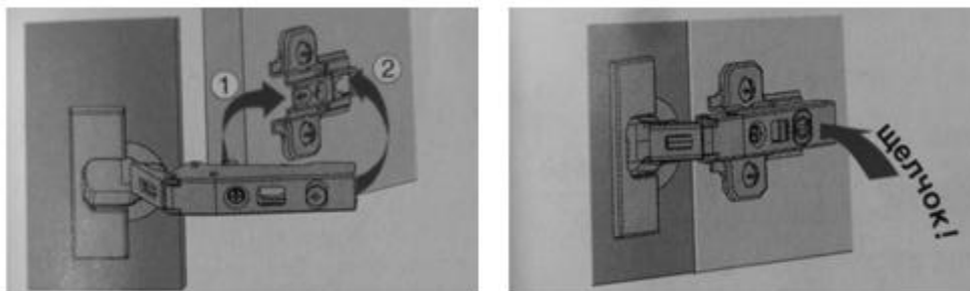
- 1 - Винт регулировочный
- 2 - Винт регулировочный
- 3 - Эксцентриковый винт

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

Регулировка может производиться в трех плоскостях

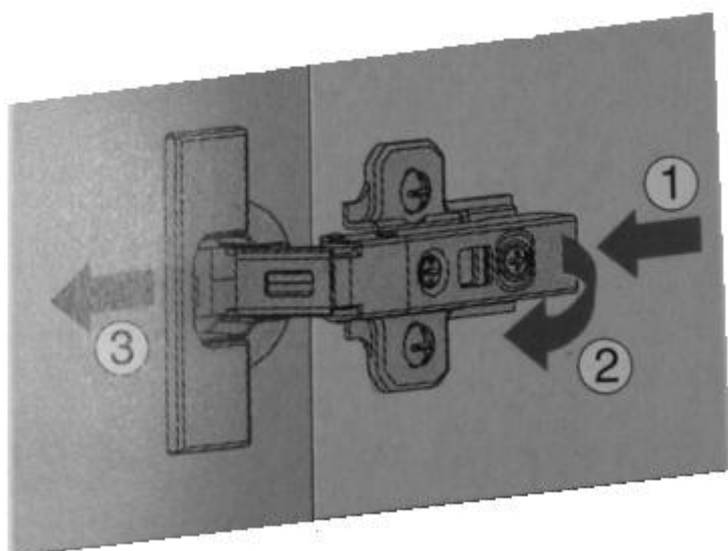
1. Для перемещения двери вправо или влево:
 - Для перемещения двери от вертикальной стенки завернуть регулировочный винт №1
 - Для перемещения двери к вертикальной стенке вывернуть регулировочный винт №1
2. Для перемещения двери к корпусу и от корпуса используется эксцентриковый винт №3
3. Для регулировки 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! Места крепежа эксцентров и конфирматов 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. На поверхности мебели не следует ставить горячие предметы без теплоизоляционных подставок. 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.