

Инструкция по эксплуатации и уходу за мебелью

Уважаемые покупатели, сохранность мебели и срок ее службы зависит не только от качества материала и изготовления, но также и от правильного ухода за мебелью при ее эксплуатации.

Запрещается:

- ставить мебель около источников тепла (печи, камины, батареи);
- хранить и устанавливать мебель в сырых, непроветриваемых помещениях;
- ставить на рабочие поверхности горячие предметы (без подставки);
- оставлять без необходимости двери открытыми (во избежании перекосов и деформации конструкции);
- использовать для чистки различные абразивные порошки и пасты;
- протирать поверхность мебели растворителем, кислотами и щелочами (использовать только средства по уходу за мебелью);
- допускать попадание влаги.

Следует:

- все поверхности мебели оберегать от механических повреждений, от попадания кислот, щелочей, духов, одеколона, растворителей;
- мебель, выпускаемую ООО ПО «РАУС», необходимо эксплуатировать в сухих, проветриваемых помещениях при температуре воздуха от + 10 до +28 градусов С и относительной влажности воздуха 50-70%; мебель боится попадания влаги;
- следует периодически подтягивать гайки, винты, шурупы мебели, имеющие крепления болтами, винтами, шурупами;
- при перемещении мебели ее необходимо освободить от содержимого.

Порядок предъявления претензии по качеству мебели:

1. Претензии по некомплектности или качеству мебели должны направляться покупателям непосредственно в магазин, где приобретена мебель с обязательным приложением товарного чека.
2. По дефектам, появившимся из-за несоблюдения покупателем правил эксплуатации и ухода за мебелью, претензии не принимаются.

Гарантии:

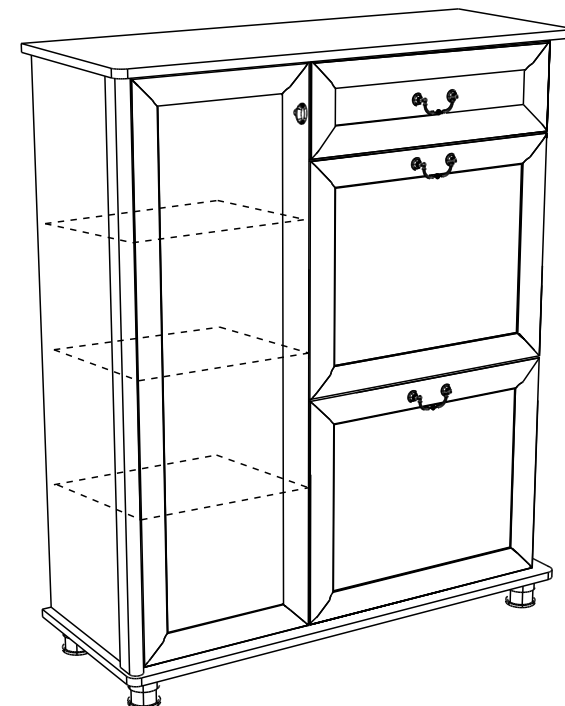
12 месяцев со дня приобретения при предъявлении гарантийного талона по обнаруженным, скрытым производственным дефектам. За механические повреждения, возникшие при транспортировке, установке или неправильной эксплуатации, предприятие ответственности не несет.

инструкция по сборке, эксплуатации и уходу

ОБУВНИЦА

ЯН - 59

1175x972x375 (ВxШxГ)



ООО ПО “РАУС”

(8412) 49-35-55; 69-75-59

Комплектация фурнитуры

Внешний вид	Наименование материала	Ед. изм	Расчетное количество
	Винт 4x25	шт	2
	Винт 4x30	шт	5
	Гвоздь 2x25	шт	44
	Евровинт 6x50	шт	18
	Заглушка для еврика	шт	8
	Заглушка для обувницы	шт	16
	Заглушка для эксцентрика	шт	8
	Навес для шкафа	шт	2
	Кронштейн барный	компл	2
	Опора регулируемая Н-017 060 коричн.	шт	4
	Петля 4 шарн.для вкладной двери	шт	6
	Полкодержатель для обувницы	шт	8
	Полкодержатель металлический	шт	12
	Ручка-кнопка	шт	1
	Ручка-скоба латунь	шт	3
	Саморез 3x20	шт	7
	Саморез 4x16	шт	58
	Саморез 4x25	шт	8
	Шток эксцентриковой стяжки	шт	8
	Стяжка эксцентриковая	шт	8
	Фиксатор задней стенки	шт	7
	Шайба пластмассовая	шт	5
	Шкант 8x30	шт	6
	Саморез 3,5*16	шт	12
	Полозья 300 мм. Полного выдвижения	компл	1
	Дюбель 8*50	шт	2
	Саморез 5*50	шт	2
	Шкант 8x50	шт	8
	Клей ПВА	шт	1

Комплектация деталей

Поз.	Наименование	Кол-во	Длина	Ширина
1	Боковина	1	1083	331
2	Боковина	1	1083	331
3	Перегородка	1	1083	331
4	Крышка верх	1	972	375
5	Крышка низ	1	972	375
6	Вязка	1	543	331
7	Вязка	1	543	331
8	Полка	3	343	331
9	Боковина ящика	1	120	300
10	Боковина ящика	1	120	300
11	Вязка ящика	2	120	485
12	ЛДВП	1	300	517
13	Полка сетчатая	2	528	
14	ДВП	1	1110	363
15	ДВП	1	1110	563
16	Профиль декоративный	2	1083	
17	Фасад	1	1077	357
18	Фасад	2	447	537
19	Фасад ящика	1	177	537

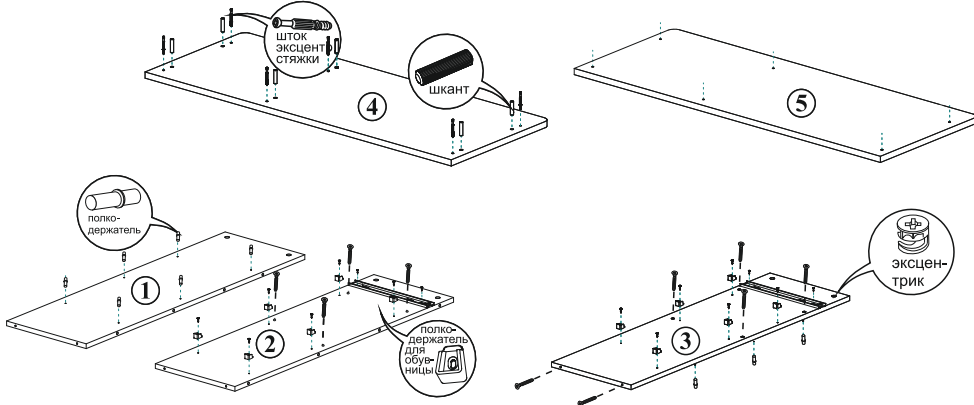
Внимание покупателя

- упрощенное изображение фурнитуры дано к каждому изделию.
- для фурнитуры в деталях сделаны отверстия.
- возможна замена фурнитуры и комплектующих на предприятии.
- ввиду непрерывного совершенствования изделия, возможны несущественные изменения конструкции.
- по истечении 6-ти месяцев проверять и подтягивать всю крепежную фурнитуру.

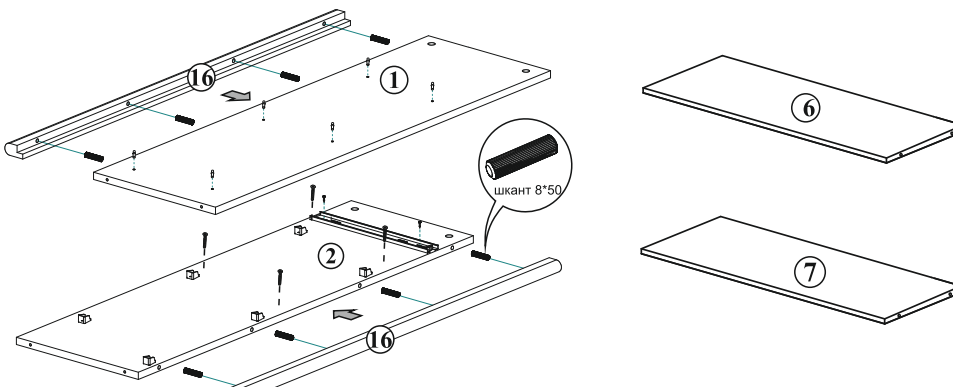
1

Порядок сборки

Перед сборкой проверьте комплектность деталей и сопутствующей фурнитуры. Сборку рекомендуем начать с установки фурнитуры. На боковины №1 и №2 установите эксцентрики и с помощью саморезов 4*16 установите полкодержатели. В крышку №4 вверните штоки и шканты. Прикрепите к деталям №2 и №3 одну часть направляющих с помощь саморезов 3,5* 16.

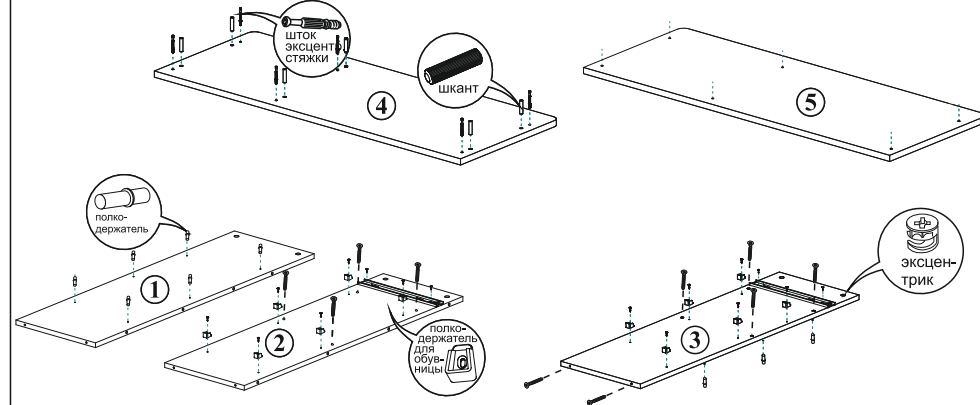
**2**

Установите шканты в декоративные профили №16 и соедините эти профили с боками №1 и №2.

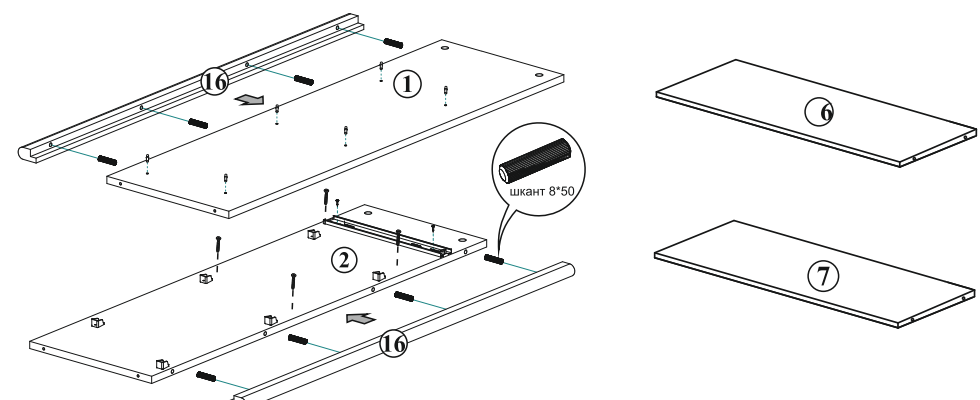
**1**

Порядок сборки

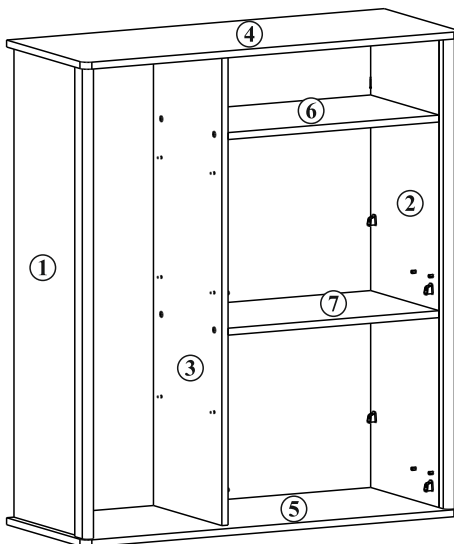
Перед сборкой проверьте комплектность деталей и сопутствующей фурнитуры. Сборку рекомендуем начать с установки фурнитуры. На боковины №1 и №2 установите эксцентрики и с помощью саморезов 4*16 установите полкодержатели. В крышку №4 вверните штоки и шканты. Прикрепите к деталям №2 и №3 одну часть направляющих с помощь саморезов 3,5* 16.

**2**

Установите шканты в декоративные профили №16 и соедините эти профили с боками №1 и №2.

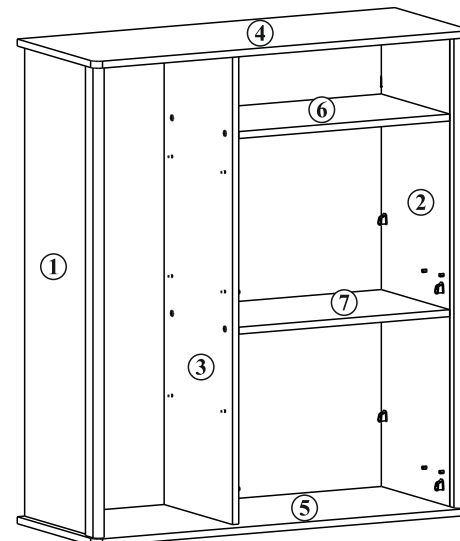


3



Соберите конструкцию, как показано на схеме 3, соединив между собой детали №1 и №2 с крышкой №5 евровинтами, а с крышкой №4 с помощью штока и эксцентриковой стяжки. Прикрепите перегородку №3 к деталям №4 и №5 с помощью евровинтов. Прикрепите вязки №6 и №7 между деталями №3 и №2 с помощью евровинтов.

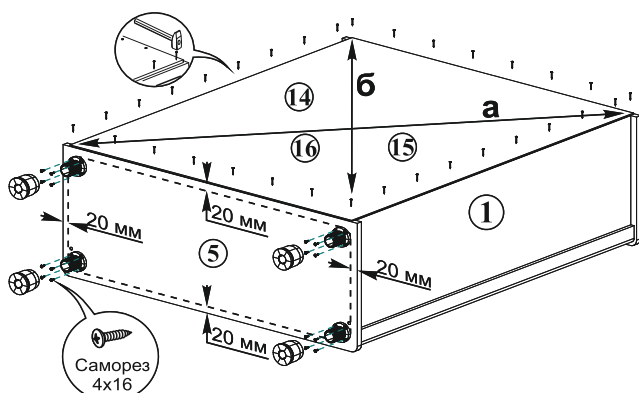
3



Соберите конструкцию, как показано на схеме 3, соединив между собой детали №1 и №2 с крышкой №5 евровинтами, а с крышкой №4 с помощью штока и эксцентриковой стяжки. Прикрепите перегородку №3 к деталям №4 и №5 с помощью евровинтов. Прикрепите вязки №6 и №7 между деталями №3 и №2 с помощью евровинтов.

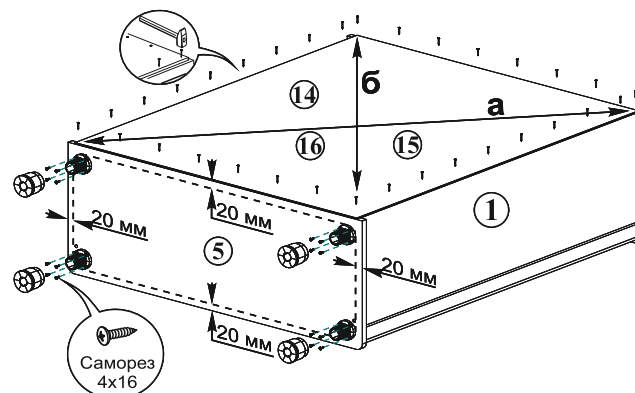
4

Далее переверните собранный каркас лицевой стороной вниз. Обязательно выровните диагонали корпуса. Аккуратно прибейте ДВП №14 №15 гвоздями. Прикрутите опоры к крышке №5 с помощью саморезов 4*16 соблюдая рекомендованные отступы от краев детали.



4

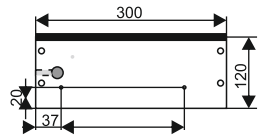
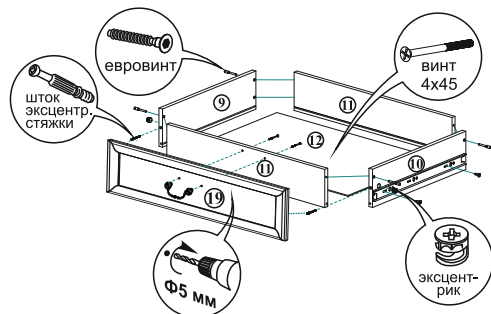
Далее переверните собранный каркас лицевой стороной вниз. Обязательно выровните диагонали корпуса. Аккуратно прибейте ДВП №14 №15 гвоздями. Прикрутите опоры к крышке №5 с помощью саморезов 4*16 соблюдая рекомендованные отступы от краев детали.



5

Сборка ящика

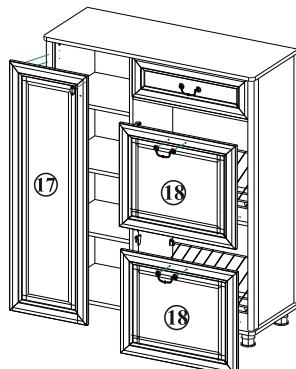
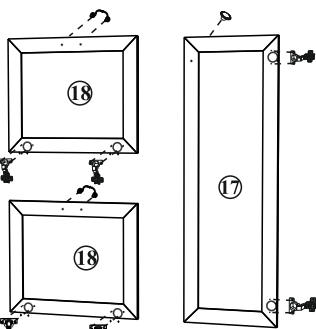
Далее соберите короб ящика из деталей №9, №10 и №11, соединив их между собой евровинтами. Обязательно выравните диагонали конструкции. Аккуратно прибейте ЛДВП №12 гвоздями, как показано на схеме. Закрепите на боковины ящика №9 и №10 саморезами 3,5x16 ответные части направляющих. Установите собранный короб ящика в собранную конструкцию. С помощью эксцентриковой стяжки закрепите фасад ящика на боковины №9, №10. С помощью винтов 4x25 и пластмассовой шайбы закрепите ручку, предварительно досверлив отверстия под ручку в фасадах ящика сверлом диаметром 5 мм.



Присадку боков ящиков под направляющие полного выдвижения необходимо выполнить самостоятельно, согласно приведенной схеме саморезами 3,5*16

6

Закрепите створку №17 на боковине, а створки №18 на вязке №7 и крышке №5. Отрегулируйте зазоры между створками. Установите на сетчатые полки заглушки и установите сетчатые полки на полкодержатели и установите полки из ЛДСП на полкодержатели для полок ЛДСП.

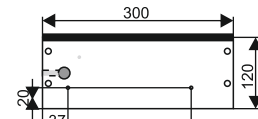
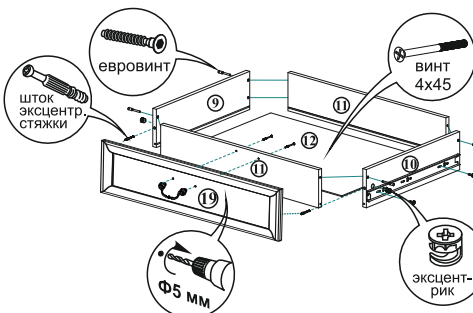


Установите на створки №17 и №18 петли двух видов используя саморезы 4*16 и установите ручки для створок.

5

Сборка ящика

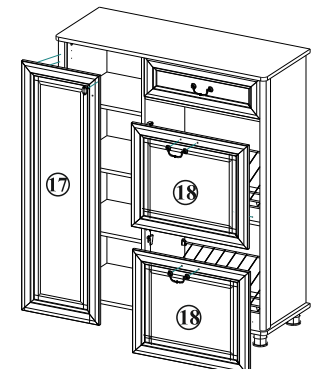
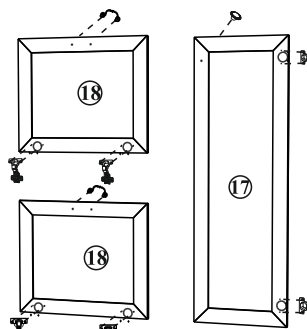
Далее соберите короб ящика из деталей №9, №10 и №11, соединив их между собой евровинтами. Обязательно выравните диагонали конструкции. Аккуратно прибейте ЛДВП №12 гвоздями, как показано на схеме. Закрепите на боковины ящика №9 и №10 саморезами 3,5x16 ответные части направляющих. Установите собранный короб ящика в собранную конструкцию. С помощью эксцентриковой стяжки закрепите фасад ящика на боковины №9, №10. С помощью винтов 4x25 и пластмассовой шайбы закрепите ручку, предварительно досверлив отверстия под ручку в фасадах ящика сверлом диаметром 5 мм.



Присадку боков ящиков под направляющие полного выдвижения необходимо выполнить самостоятельно, согласно приведенной схеме саморезами 3,5*16

6

Закрепите створку №17 на боковине, а створки №18 на вязке №7 и крышке №5. Отрегулируйте зазоры между створками. Установите на сетчатые полки заглушки и установите сетчатые полки на полкодержатели и установите полки из ЛДСП на полкодержатели для полок ЛДСП.



Установите на створки №17 и №18 петли двух видов используя саморезы 4*16 и установите ручки для створок.

Схема установки Барного кронштейна

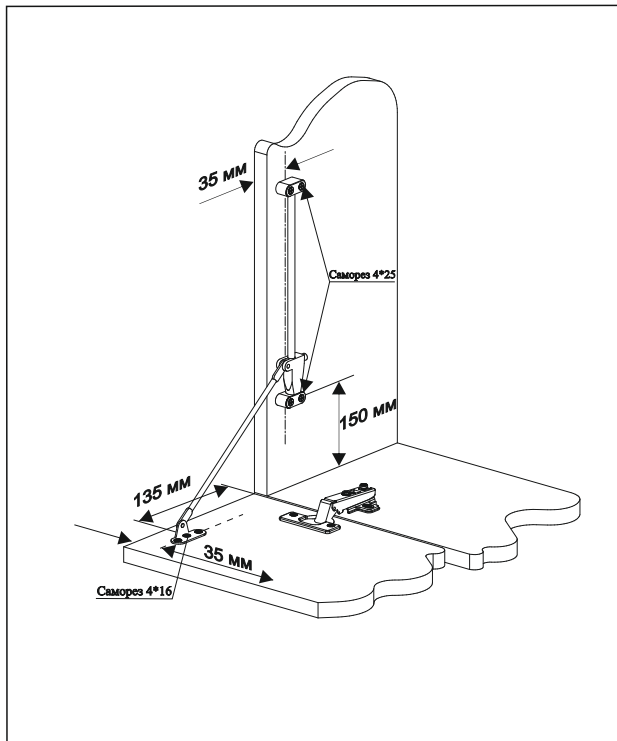


Схема установки Барного кронштейна

