

Правила хранения, ухода и эксплуатации мебели

Для поддержания надлежащего внешнего вида и долговечности мебели рекомендуется соблюдать следующие правила:

1. Мебель должна храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях имеющих отопление и вентиляцию, при температуре не ниже + 2 С и не выше + 40 С при относительной влажности воздуха 45-70 % (ГОСТ 16371-2014).
2. Следить, чтобы температура приборов или посуды, находящейся в контакте с поверхностью, не превышала + 120 С.
3. Не рекомендуется устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и под прямые солнечные лучи.
4. Во избежание набухания щитов не допускать скопление воды на поверхностях мебельных изделий.
5. Беречь поверхность мебели от механических повреждений.
6. Уход за мебелью и лицевой фурнитурой осуществлять с помощью влажных тканей с применением специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств. После чего протирать насухо.
7. Не использовать для чистки средства содержащие абразивные материалы, эфиры и растворители.
8. В процессе эксплуатации мебели возможно ослабление крепежной фурнитуры. При этом необходимо осуществлять «затяжку» всех изделий металлофурнитуры, осуществляющих крепеж и регулировку узлов, обеспечивающих открывание и трансформацию подвижных элементов.
9. В случае перестановки мебели, следует полностью освободить изделие от посторонних предметов, вынуть выдвижные ящики и съемные полки. Во избежание поломки опор перемещать изделие необходимо над уровнем пола.

Гарантии изготовителя

1. Предприятие - изготовитель гарантирует сохранность качественных показателей мебели, в течение 24 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил изложенных в данной инструкции.
2. Срок службы 5 лет.
3. За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке-установке или хранении, предприятие - изготовитель ответственности не несет.

В случае приобретения уцененной мебели претензии по качеству и внешнему виду не принимаются.



Декларация соответствия
№RU Д-RU.MC45.B.01567



отрезать и приклеить
(после сборки)

Модульная система «Алисия» Шкаф 1600

ИП Пылайкин Владимир Анагольевич, Россия, Пензенская обл., Пензенский р-он, с. Богословка, ул.Полевая, д.9

ИП Пылайкина Елена Юрьевна, Россия, Пензенская обл., Пензенский р-он, с. Богословка, ул.Полевая, д.12

Материал: ЛДСП
Дата изготовления: 20__год
Гарантийный срок эксплуатации 24 мес.
Срок службы изделия 5 лет.

Соответствует требованиям
ГОСТ 16371-2014;
ТР ТС 025/2012;
ТО 31-001-0144091143-2017

Код ТН ВЭД ЕАЭС
9403 20 800 9 9403 80 100 9
9403 60 900 9 9403 89 000 0
9403 70 000 6



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

инструкция по сборке и эксплуатации

Модульная система «Алисия» Шкаф 1600

Габариты: ш1600/г525/в2150мм.



Произведено: МК «ЗАРОН»

ИП Пылайкин Владимир Анагольевич, Россия, Пензенская обл., Пензенский р-он, с. Богословка, ул.Полевая, д.9

ИП Пылайкина Елена Юрьевна, Россия, Пензенская обл., Пензенский р-он, с. Богословка, ул.Полевая, д.12

E-mail: zaron-mebel@mail.ru

Сайт: www.zaron-mebel.ru

Модульная система «Алисия» Шкаф 1600

Перед началом сборки необходимо ознакомиться с инструкцией, проверить комплектность деталей и крепежной фурнитуры.

Производитель рекомендует проводить сборку с помощью специалиста, т. к. неправильная сборка может привести к нежелательным последствиям.

Необходимый инструмент для сборки: Отвертка фигурная, молоток, рулетка, шестигранный ключ №4.

Список комплектуемой фурнитуры

Шуруп 4x16	84
Направляющие шар. 400/35	2
Шкант дер.	10
Эксцентриковая стяжка	4
Гвоздь 2x20	168
Евровинт	42
Петля 4-х шарн. накл.	16
Полкодержатель мет.	24
Соединитель ДВП 2/2,1м. Белый (766 мм)	3
Шайба для гвоздей	65
Заглушка еврвинта Белый	26
Опора "подиум" ОСК-20к	5
Скалка (метал.) (763 мм)	1
Винт М4х20	6
Ручка кнопка "Кольцо" АВ М4*20	6
Шуруп 4x30	20
Евроключ	1
Скалкодержатель металл.	2

В конце сборки приверните ручки к фасаду ящика.
Прежде чем привернуть ручки на створки досверлите отверстие сверлом диаметром 5 мм. Поставьте полки на полкодержатели. Вставьте ящики в направляющие. Повесьте штангу. Отрегулируйте зазоры. Поставьте заглушки. (См. рис. 6)

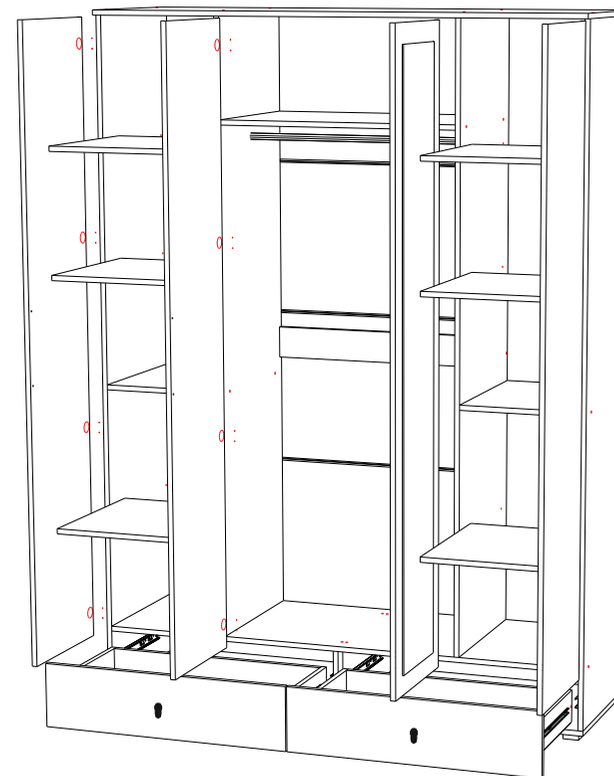


Рис. 6

Приступите к сборке ящика.

Для начала вставьте шканты в отверстия на фасаде (дет. № 9). Затем вверните шток эксцентрика в отверстия на той же детали. Далее в отверстия на боковых стенках (дет. № 14 и 15) вставьте эксцентрик. Следом соедините между собой (дет. № 12; 14 и 15) при помощи евровинтов 6x50. Теперь собранный каркас ящика необходимо соединить с фасадом (дет. № 9) и закрепить при помощи эксцентриковой стяжки. Потом нужно замерить диагональ ящика. Размеры должны совпадать. Вставьте ЛДВП (дет. № 21) в паз на фасаде ящика (дет. № 9) и прибейте ее гвоздями 2x20 с шагом 10 см. Направляющие крепятся по центру боковых стенок (дет. № 14 и 15). (См. Рис. 5)

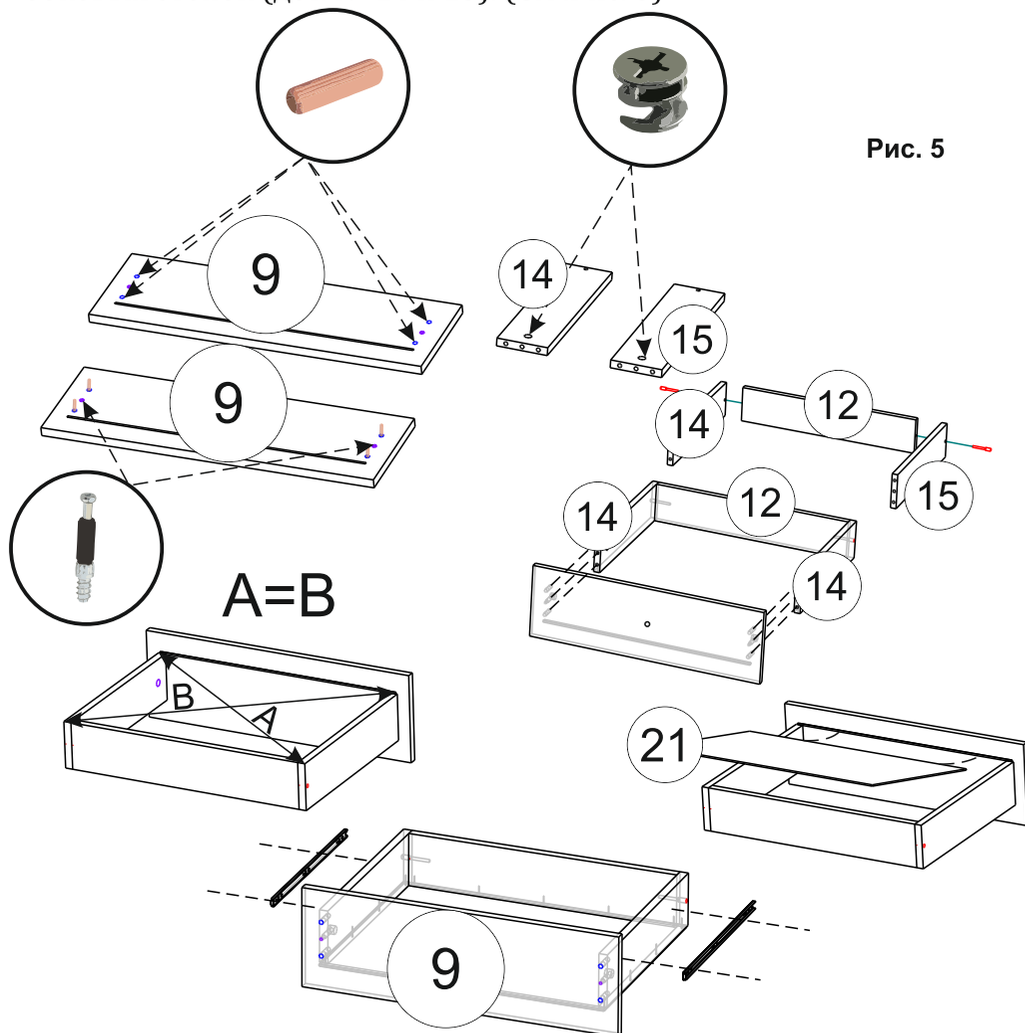


Рис. 5

Детализировка изделия

1	Боковина_2	2098	500	1
2	Боковина	2098	500	1
3	Фасад	1905	396	4
4	Стойка_2	1902	500	1
5	Стойка	1902	500	1
6	Крышка	1600	525	1
7	Крышка_2	1600	500	1
8	Вязка	1568	500	1
9	Фасад ящика_2	796	200	2
10	Вязка_2	768	500	1
11	Вязка_4	768	100	1
12	Деталь ящика_3	711	100	2
13	Стойка_7	500	180	2
14	Деталь ящика	400	100	2
15	Деталь ящика_2	400	100	2
16	Вязка_3	384	500	2
17	Полка_не сверлится	384	490	6
18	ЛДВП Белый_5	1596	200	1
19	ЛДВП Белый_4	1155	405	2
20	ЛДВП Белый_5	767	405	2
21	ЛДВП Белый_6	739	405	2
22	ЛДВП Белый_3	782	480	4

Порядок сборки изделия

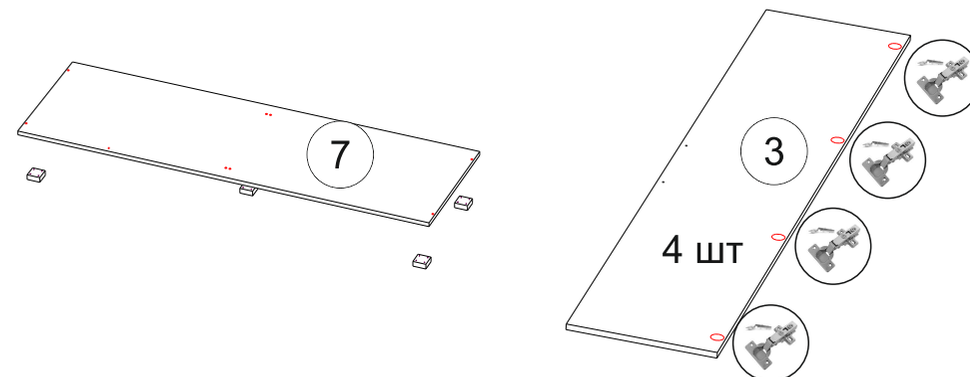
Начинаем сборку с установки фурнитуры.

Приверните опоры шурупами 4x30 к (дет. № 7).

Следом в отверстия на (дет. № 3) вставьте петли и приверните их шурупами 4x16. (См. Рис. 1)

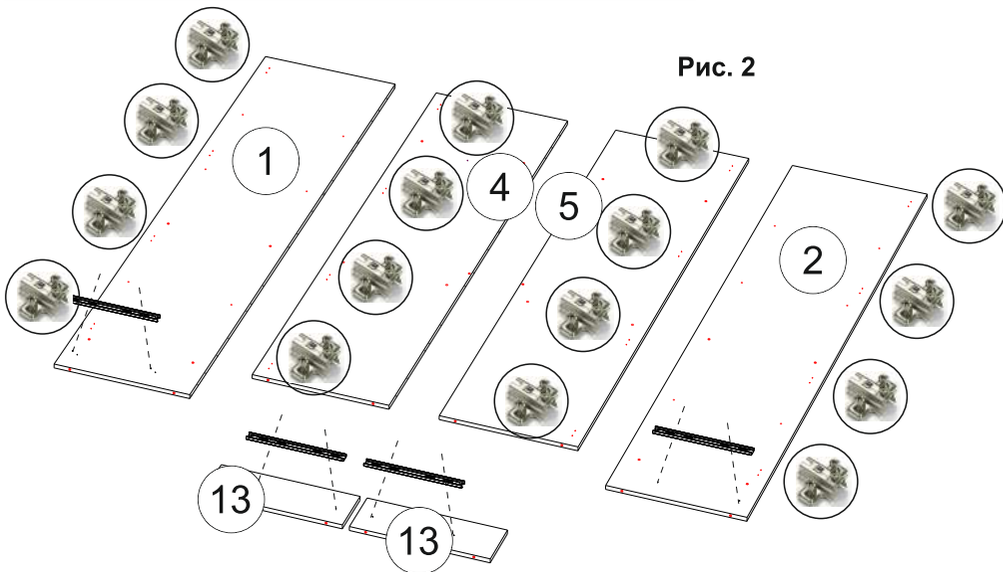
3	Фасад	1905	396
7	Крышка_2	1600	500

Рис. 1



Затем в отверстия на (дет. №1; 2; 4 и 5) приверните ответные планки петель. А также к (дет. № 1; 2 и 13) приверните шариковые направляющие шурупами 4x16.(См. Рис. 2)

1	Боковина_2	2098	500
2	Боковина	2098	500
4	Стойка_2	1902	500
5	Стойка	1902	500
13	Стойка_7	500	180



Соедините между собой (дет. № 1; 2; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 11; 13 и 16) при помощи евроинтов.(См. Рис. 3)

1	Боковина_2	2098	500
2	Боковина	2098	500
4	Стойка_2	1902	500
5	Стойка	1902	500
6	Крышка	1600	525
7	Крышка_2	1600	500
8	Вязка	1568	500
10	Вязка_2	768	500
11	Вязка_4	768	100
13	Стойка_7	500	180
16	Вязка_3	384	500

Рис. 3

Переверните собранный шкаф.

Замерьте диагональ.

Размеры должны совпадать.

После гвоздями 2x20 с шагом в 10 см прибейте задние стенки из ЛДВП (дет. № 18; 19; 20 и 22). (См. рис. 4)

18	ЛДВП Белый 5	1596	200
19	ЛДВП Белый 4	1155	405
20	ЛДВП Белый 5	767	405
22	ЛДВП Белый 3	782	480

