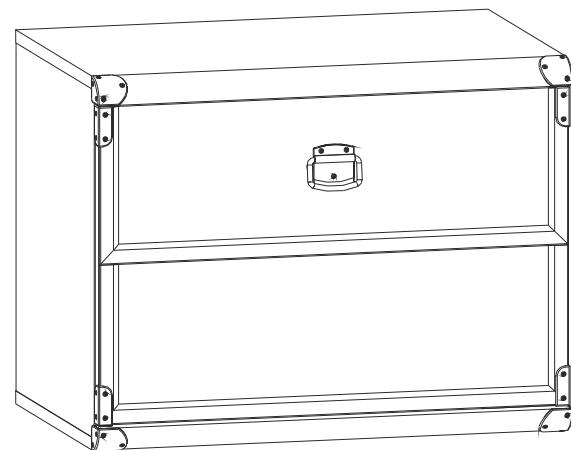


Инструкция по сборке

Набор мебели
“ИНДИАНА”

Тумба JKOM 1k



Дата изготовления

Дата продажи

Штамп ОТК

Штамп магазина

ИООО “БРВ-Брест”
Республика Беларусь, г. Брест, ул. Янки Купалы, 1В-1, каб. 216
тел/факс (+375162) 27-89-04

EAC

Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие Тумба JKOM 1k, входящее в состав набора мебели «ИНДИАНА» и содержит указания, необходимые для **правильной и безопасной** сборки и эксплуатации изделия.

1 Назначение изделия

1.1 Изделия, входящие в состав набора мебели «ИНДИАНА» предназначены для оборудования интерьера жилых комнат в помещениях с относительной влажностью воздуха от 45 до 70%.

1.2 Изделия набора гармонично вписываются в интерьер помещения и создают ощущение уюта и комфорта.

2 Общий вид и габаритные размеры изделия

Тумба JKOM 1k

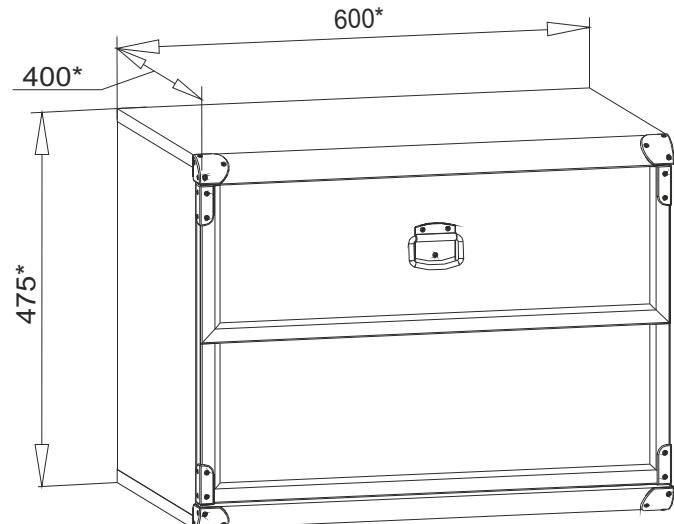


Рис. 1

3 Комплектность изделия

Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во, шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-152	Стенка боковая левая	435	370	16	1	1/3
2	S31-153A	Стенка боковая правая	435	370	16	1	1/3
3	S31-210	Щит нижний	600	395	32	1	2/3
4	S31-212	Щит верхний	600	395	32	1	2/3
5	S31-071	Дверь	596	395	19	1	3/3
6	S31-941	Стенка задняя склеенная	460	593	3	1	1/3
7		Комплект фурнитуры				1	1/3

ВНИМАНИЕ:

В случае обнаружения брака, необходимо указать эту деталь в данной инструкции и обратиться в пункт продажи.

снаружи совместить отверстия ручки **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30**, пользуясь крестообразной отверткой, удерживая ручку.

Рекомендации по эксплуатации и обслуживанию

Качество и комплектность изделия рекомендуется проверять в магазине при покупке в распакованном виде. Сборка изделия должна производиться в порядке, изложенном в настоящей инструкции. В процессе эксплуатации изделий необходимо периодически затягивать ослабленные винтовые соединения, а также эксцентриковые стяжки.

В случае установки изделий мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов их поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40 °C.

Изделие предназначено для оборудования интерьера жилых комнат в помещениях с относительной влажностью воздуха от 45 до 70%.

Во избежание коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах. В случае установки изделия мебели в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов ее поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов мебели не должна превышать +40 °C.

При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели. При монтаже моек, раковин в изделиях мебели для кухонь должна быть предусмотрена их гидроизоляция в местах контакта с поверхностью корпуса изделия мебели.

В случае необходимости перемещения изделия по квартире перед его перестановкой, необходимо полностью освободить его от груза. Во избежании поломки имеющихся опор передвижение производить приподнимая изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть выдвижные ящики.

ВНИМАНИЕ! Детали, оклеенные глянцевыми пленками, имеют защитную пленку, которую необходимо снять после монтажа детали. Поверхность этих деталей можно чистить не раньше, чем через 4 недели после монтажа.

Удаление пыли с изделий следует производить слегка влажной мягкой салфеткой. Во избежании коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах.

При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделий мебели.

При эксплуатации изделий набора ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- в процессе сборки и эксплуатации изделий набора становиться ногами на горизонтальные щиты (полки), основание кровати;
- перемещать изделия, держась за верхние щиты;
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

Гарантии изготавителя

1. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 24 месяца со дня продажи магазином. В период гарантийного срока изготовитель гарантирует ремонт изделий или их замену, если потребителем не нарушены правила эксплуатации.

2. Претензии предъявляются потребителем непосредственно в торгующую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящую "Инструкцию по сборке" и копию товарного чека.

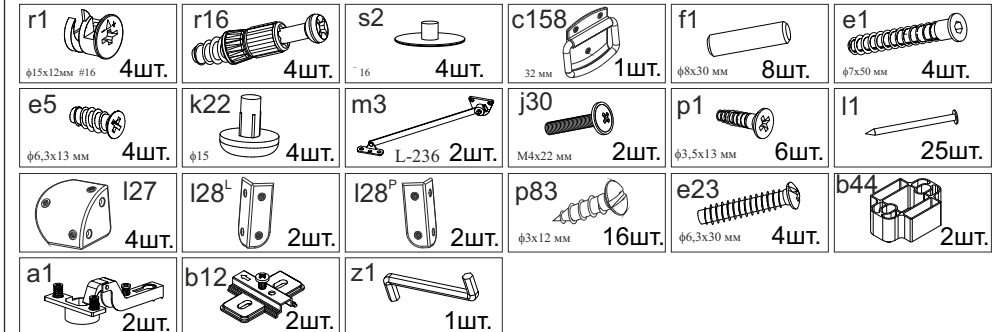
3. Изделие соответствует требованиям ТР ТС 025/2012. Необходимый уровень электробезопасности и изоляционной защиты комплектующих соответствует требованиям ТР ТС 004/2011. Электромагнитная совместимость комплектующих соответствует требованиям ТР ТС 020/2011.

4. Срок службы мебели - 5 лет.

5. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшая его конструктивные и эксплуатационные характеристики.

6. Декларация о соответствии: ЕАЭС № BY/112 11.01. ТР025 018.01 01345, от 25.10.2022 г., действительна до 24.10.2027 г. включительно.

4 Состав комплекта фурнитуры



5 Последовательность сборки

ВНИМАНИЕ! При сборке мебели следует избегать неосторожных ударов и излишних усилий.

5.1 Вскрыть упаковку, аккуратно разложить детали на ровной поверхности.

5.2 В отверстия диаметром **8 мм** на верхних и нижних кромках стенок боковых **1** и **2** вбить деревянные шканты **f1** (см.рис. 2).

ВНИМАНИЕ! В случае, если шкант выступает из отверстия более, чем на **10 мм**, его необходимо укоротить, т.к. возможно повреждение деталей.

5.3 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях стенок боковых **1** и **2** еврошурупами **e5** закрепить кронштейны **m3**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.4 В отверстия диаметром **5 мм** на нижней поверхности щита верхнего **4** вкрутить винты стяжки **r16**, пользуясь крестообразной отверткой (см.рис. 2).

5.5 На внутренних поверхностях стенок боковых **1** и **2** в отверстия диаметром **15 мм** вставить стяжки эксцентриковые **r1** (см.рис. 2).

5.6 В отверстия диаметром **4,5 мм** на нижней поверхности щита нижнего **3** вставить опоры полимерные **k22** (под пятники) (см.рис. 2).

5.7 На верхней поверхности щита нижнего **3** в отверстия диаметром **5 мм** еврошурупами **e23** закрепить направляющие петель **b12** совместно с дистанционными шайбами **b8**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.8 Соединить детали **1**, **2** и **4**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентриковыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые закрыть заглушками **s2**.

5.9 К стенкам боковым **1** и **2** присоединить щит нижний **3** и стянуть еврошурупами **e1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры (см.рис. 2).

5.10 Положить полученный корпус тумбы фасадными кромками вниз на ровную поверхность и выровнять измеряя размеры между противоположными углами по диагоналям. Размеры диагоналей должны быть равными. Закрепить стенку заднюю **6** на корпусе тумбы гвоздями **I1** с шагом 80-120 мм, пользуясь молотком.

5.11 К боковым кромкам на щитах нижнем **3** и верхнем **4** у передних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.12 Положить дверь **5** фасадной поверхностью вниз на ровную поверхность. Закрепить на двери петли шарнирные **a1**, пользуясь крестообразной отверткой (см.рис.2).

5.13 Навесить дверь на корпус тумбы, совместив петли шарнирные **a1** с направляющими петель **b12** (см.рис.2). При необходимости отрегулировать положение двери вращая регулировочные винты, как показано на **рисунке 2**.

5.14 В отверстия диаметром **3 мм** (кернения) на внутренней поверхности двери шурупами **p1** закрепить кронштейны **m3**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.15 К боковым кромкам на двери **5** у верхних и нижних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28^P** и **I28^L**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.16 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренней поверхности двери **5** вставить шурупы **j30**,

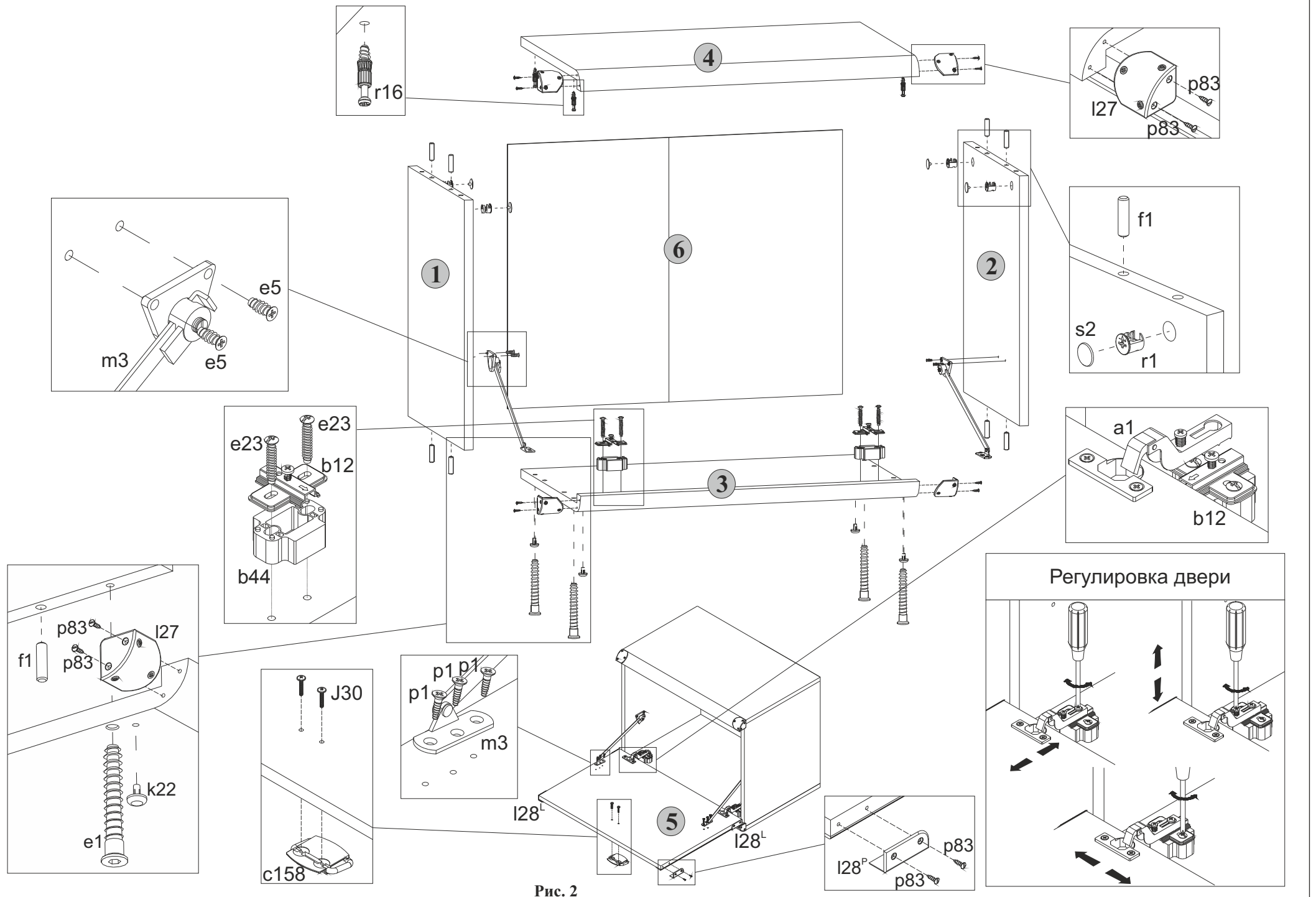


Рис. 2