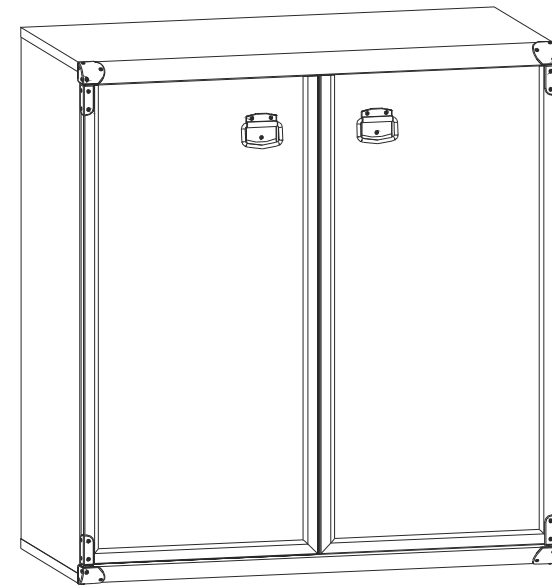


Инструкция по сборке

Набор модульной мебели
“ИНДИАНА”

Тумба ЖКОМ 2d



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

Штамп магазина

ИООО “БРВ-Брест”

Республика Беларусь, г.Брест, ул. Катин Бор, 119, кабинет 205
тел/факс (10375162) 29-85-46

Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие Тумба ЖКОМ 2d, входящее в состав набора модульной мебели «ИНДИАНА» и содержит указания, необходимые для **правильной и безопасной** сборки и эксплуатации изделия.

1 Назначение изделия

1.1 Изделия, входящие в состав набора модульной 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 ЖКОМ 2d

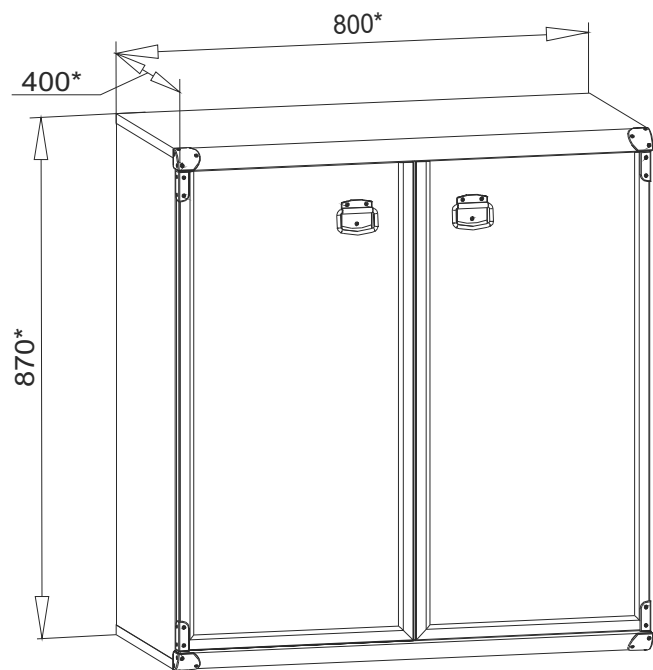


Рис. 1

7 Гарантии изготовителя

7.1 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.

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

7.3 Изделие Тумба ЖКОМ 2d, входящее в состав набора модульной мебели "ИНДИАНА", соответствует требованиям ГОСТ 16371-93.

7.4 Срок службы мебели - 5 лет.

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

5.8 Соединить детали **1, 2 и 4**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентриковыми **г1**, 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. Соединить стенки задние **8** с помощью планки соединительной **9** и закрепить на корпусе тумбы гвоздями **п1** с шагом 80-120 мм, пользуясь молотком.

5.11 К боковым кромкам на щитах нижнем **3** и верхнем **4** у передних углов шурупами **р83** закрепить накладку декоративные **l27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.12 **ВНИМАНИЕ!** В комплекте фурнитуры имеется лента фиксирующая **п26** с шурупом **р38** и дюбель **ф35** с шурупом **р17** для крепления тумбы к стене в целях предотвращения ее опрокидывания в процессе эксплуатации. Для этого необходимо в месте установки тумбы разметить и просверлить с помощью электродрели отверстие диаметром **10 мм** в стене на **20-30 мм** ниже верхней поверхности верхнего щита **4** напротив соединения стенок задних, забить с помощью молотка дюбель **ф35** в отверстие в стене, закрепить ленту фиксирующую шурупом **р38** к тыльной кромке щита верхнего **4** тумбы, завернуть шуруп **р17** в дюбель **ф35** сквозь отверстие в ленте фиксирующей **п26**. **Невыполнение данного пункта может привести к опрокидыванию тумбы во время эксплуатации.**

Во избежание травматизма при проведении операции сверления будьте внимательны и осторожны.

5.13 Положить двери **6 и 7** фасадной поверхностью вниз на ровную поверхность. Закрепить на дверях петли шарнирные **а2**, пользуясь крестообразной отверткой (**см.рис.2**).

5.14 Навесить двери на корпус тумбы, совместив петли шарнирные **а2** с направляющими петель **б1** (**см.рис.2**). При необходимости отрегулировать положение дверей вращая регулировочные винты, как показано на **рисунке 2**.

5.15 К боковой левой кромке на двери **6** у верхнего и нижнего углов шурупами **р83** закрепить накладку декоративные **l28^л** и **l28^п**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.16 К боковой правой кромке на двери **7** у верхнего и нижнего углов шурупами **р83** закрепить накладку декоративные **l28^л** и **l28^п**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.17 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях дверей **6 и 7** вставить шурупы **j30**, снаружи совместить отверстия ручек **с158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30** пользуясь крестообразной отверткой удерживая ручки.

5.18 Установить полку вкладную **5** на полкодержатели **d1**.

6 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 настоящем руководстве. В процессе эксплуатации изделий необходимо периодически затягивать ослабленные винтовые соединения, а также эксцентриковые стяжки. В случае необходимости перемещения изделия по квартире перед его перестановкой, необходимо полностью освободить его от груза. Во избежание поломки имеющихся опор передвигание производить приподнимая изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть вкладные полки. Удаление пыли с изделий следует производить слегка влажной мягкой салфеткой. Во избежание коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах.

При эксплуатации изделий набора **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и вплотную к сырým стенам и в помещениях с относительной влажностью более 70%;
- в процессе сборки и эксплуатации изделий набора становиться ногами на заднюю стенку и горизонтальные щиты (полки);
- перемещать изделия держась за верхний щит (крышку);
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

3 Комплектность изделия


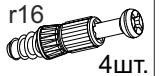







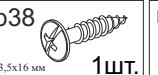

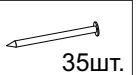
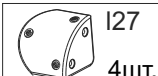
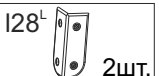

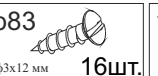

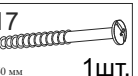
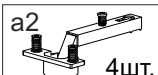

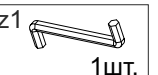
Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во, шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-145	Стенка боковая левая	832	370	16	1	1/3
2	S31-146	Стенка боковая правая	832	370	16	1	1/3
3	S31-207	Щит нижний	800	395	32	1	2/3
4	S31-208	Щит верхний	800	395	32	1	2/3
5	S31-307	Полка вкладная	766	370	16	1	1/3
6	S31-016	Дверь	792	396	19	1	3/3
7	S31-017	Дверь	792	396	19	1	3/3
8	S31-909	Стенка задняя	856	396	3	2	1/3
9	ih-830	Планка соединительная	830			1	1/3
10		Комплект фурнитуры				1	1/3
11		Руководство по эксплуатации				1	1/3

ВНИМАНИЕ:

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

4 Состав комплекта фурнитуры

 r1 φ15x12мм #16 4шт.	 r16 4шт.	 s2 #16 4шт.	 c158 32 мм 2шт.	 f1 φ8x30 мм 8шт.	 e1 φ7x50 мм 4шт.
 d1 φ5x17 мм 4шт.	 k22 φ15 4шт.	 j30 M4x22 мм 4шт.	 p38 φ3,5x16 мм 1шт.	 n26 1шт.	 l1 35шт.
 l27 4шт.	 l28 ^L 2шт.	 l28 ^P 2шт.	 p83 φ3x12 мм 16шт.	 f35 φ10x50 мм 1шт.	 p17 φ5x60 мм 1шт.
 a2 4шт.	 b1 4шт.	 z1 1шт.			

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 **ф1** (**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** у фасадных кромок закрепить направляющие петель **б1**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.4 В оставшиеся отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях стенок боковых **1 и 2** вставить полкодержатели **d1**.

5.5 На внутренних поверхностях стенок боковых **1 и 2** в отверстия диаметром **15 мм** вставить стяжки эксцентриковые **г1** (**см.рис. 2**).

5.6 В отверстия диаметром **5 мм** на нижней поверхности щита верхнего **4** вкрутить винты стяжки **г16**, пользуясь крестообразной отверткой (**см.рис. 2**).

5.7 В отверстия диаметром **4,5 мм** на нижней поверхности щита нижнего **3** вставить опоры полимерные **к22** (подпятники) (**см.рис. 2**).

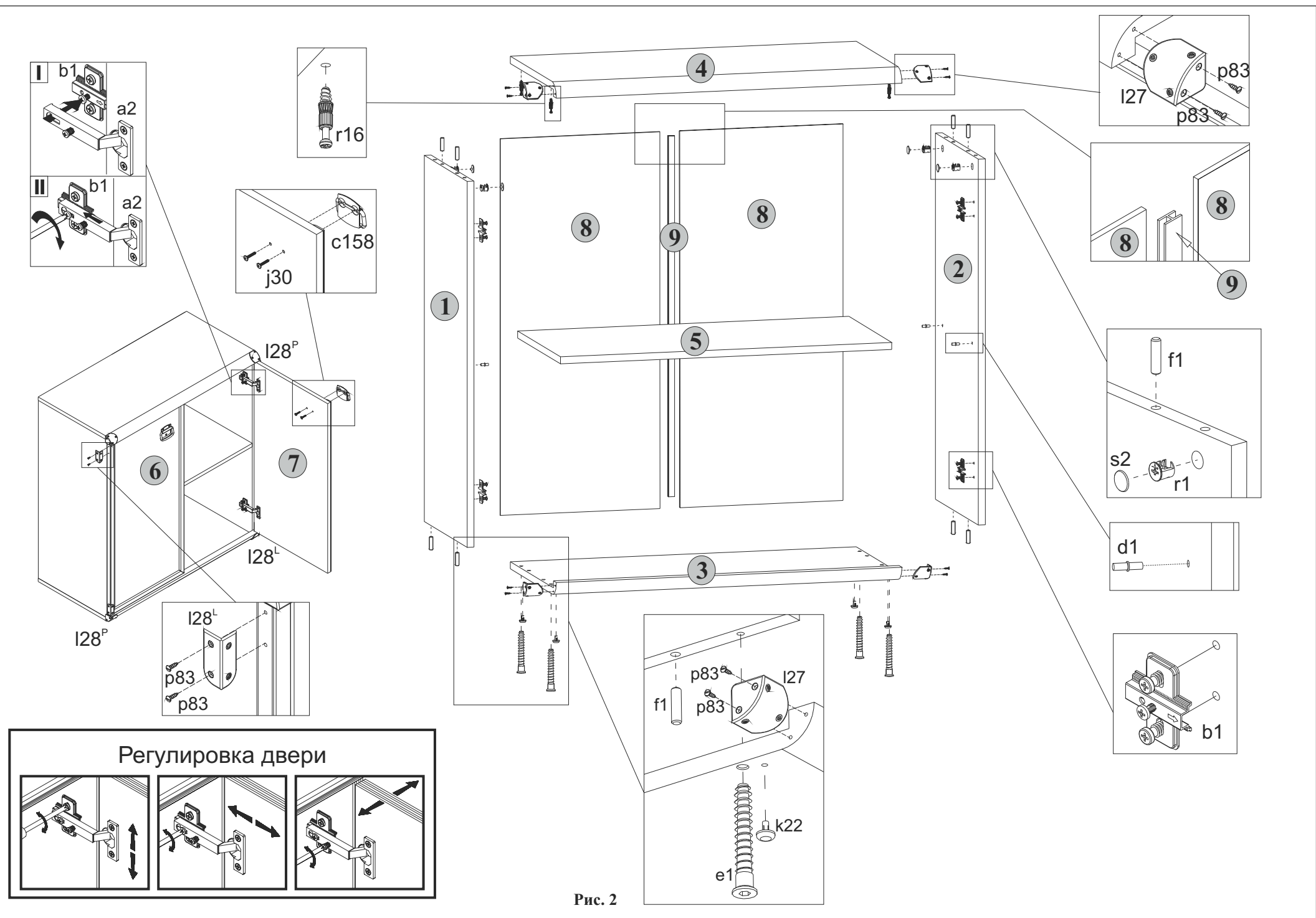


Рис. 2