

При эксплуатации изделий набора ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- в процессе сборки и эксплуатации изделий набора становиться ногами на верхние щиты, полки, спинки кровати и ламели основы матрацной;
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

Гарантии изготовителя

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 торговую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящую "Инструкцию по сборке" и копию товарного чека.

3. Изделие **Комод JKOM 6s**, входящее в состав набора мебели "ИНДИАНА", соответствует требованиям ТР ТС 025/2012.

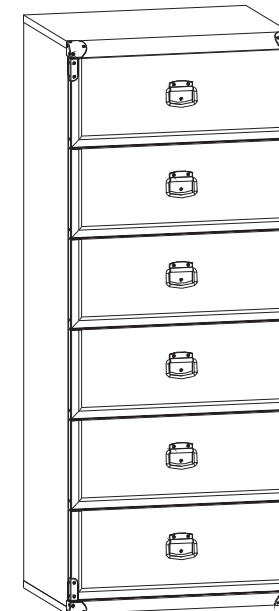
4. Срок службы мебели - 5 лет.

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

Инструкция по сборке

Набор мебели "ИНДИАНА"

Комод JKOM 6s



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

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 **Комод JKOM 6s**, 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

Комод JKOM 6s

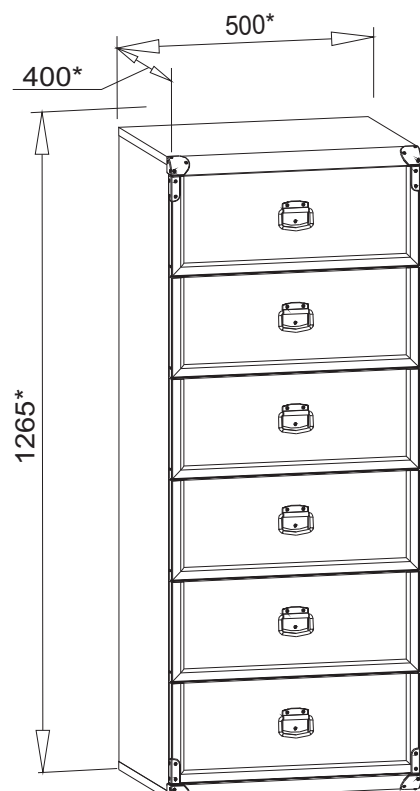


Рис. 1

5.11 ВНИМАНИЕ! В комплекте фурнитуры имеется лента фиксирующая **n26** с шурупом **p38** и дюбель **f35** с шурупом **p17** 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 **f35** в отверстие в стене, закрепить ленту фиксирующую шурупом **p38** к тыльной кромке щита верхнего **4** тумбы, завернуть шуруп **p17** в дюбель **f35** сквозь отверстие в ленте фиксирующей **n26**. **Невыполнение данного пункта может привести к опрокидыванию тумбы во время эксплуатации.**

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

5.12 В отверстия диаметром **8 мм** на передних кромках стенок боковых **8** и **9** корпусов выдвижных ящиков вбить деревянные шканты **f1** (см.рис.3).

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

5.13 В отверстия диаметром **15 мм** на внутренних поверхностях стенок боковых **8** и **9** корпусов выдвижных ящиков вставить стяжки эксцентриковые **r1** (см.рис.3).

5.14 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях панелей передних **16**, **17** и **7** ящиков выдвижных с помощью крестообразной отвертки вкрутить винты стяжки **r16** (см.рис.3).
5.15 Соединить детали **8**, **9** и **10** с помощью шкантов-дюбелей **f25** и вставить в пропилы на боковых и задних стенках собранных коробов ящиков донья **11**.

5.16 Соединить панель переднюю **16** с корпусом ящика выдвижного и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрыть стяжки эксцентриковые заглушками **s2** (см.рис.3).

5.17 К боковым кромкам панели передней **16** у нижних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28^P** и **I28^L**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.18 Соединить панели передние **17** с корпусами ящиков выдвижных и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрыть стяжки эксцентриковые заглушками **s2** (см.рис.3).

5.19 Соединить панель переднюю **7** с корпусом ящика выдвижного и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрыть стяжки эксцентриковые заглушками **s2** (см.рис.3).

5.20 К боковым кромкам панели передней **7** у верхних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28^L** и **I28^P**, пользуясь плоской отверткой.

5.21 Перевернуть ящики выдвижные дном вверх и закрепить на боковых стенках **8** и **9** ящиков евровшурупами **e19** направляющие **w45^{DL}** и **w45^{DR}**, как показано на **рисунке 3**.

5.22 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях панелей передних **16**, **17** и **7** вставить шурупы **j30**, снаружи совместить отверстия ручек **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30** пользуясь крестообразной отверткой удерживая ручки.

5.23 Вставить ящики выдвижные на направляющие **w45** в корпус комода в соответствии с **рисунком 3**.

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 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.

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

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.

еврошурупами **e3** закрепить направляющие роликовые **w45^{CL}** и **w45^{DL}**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.4 На внутренних поверхностях стенок боковых **1**, **2** и цоколя **14** в отверстия диаметром **15 мм** вставить стяжки эксцентриковые **r1** (**см.рис. 2**).

5.5 В отверстия диаметром **5 мм** на нижней поверхности щита верхнего **4**, стенках боковых левой, правой **1** и **2** вкрутить винты стяжки **r16**, пользуясь крестообразной отверткой (**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 Соединить детали **1**, **2**, **4** и **14**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентриковыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые закрыть заглушками **s2**.

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

5.9 Положить полученный корпус комода фасадными кромками вниз на ровную поверхность и выровнять измеряя размеры между противоположными углами по диагоналям. Размеры диагоналей должны быть равными. Закрепить стенку заднюю **12** на корпусе комода гвоздями **I1** с шагом 80-120 мм, пользуясь молотком.

5.10 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**.

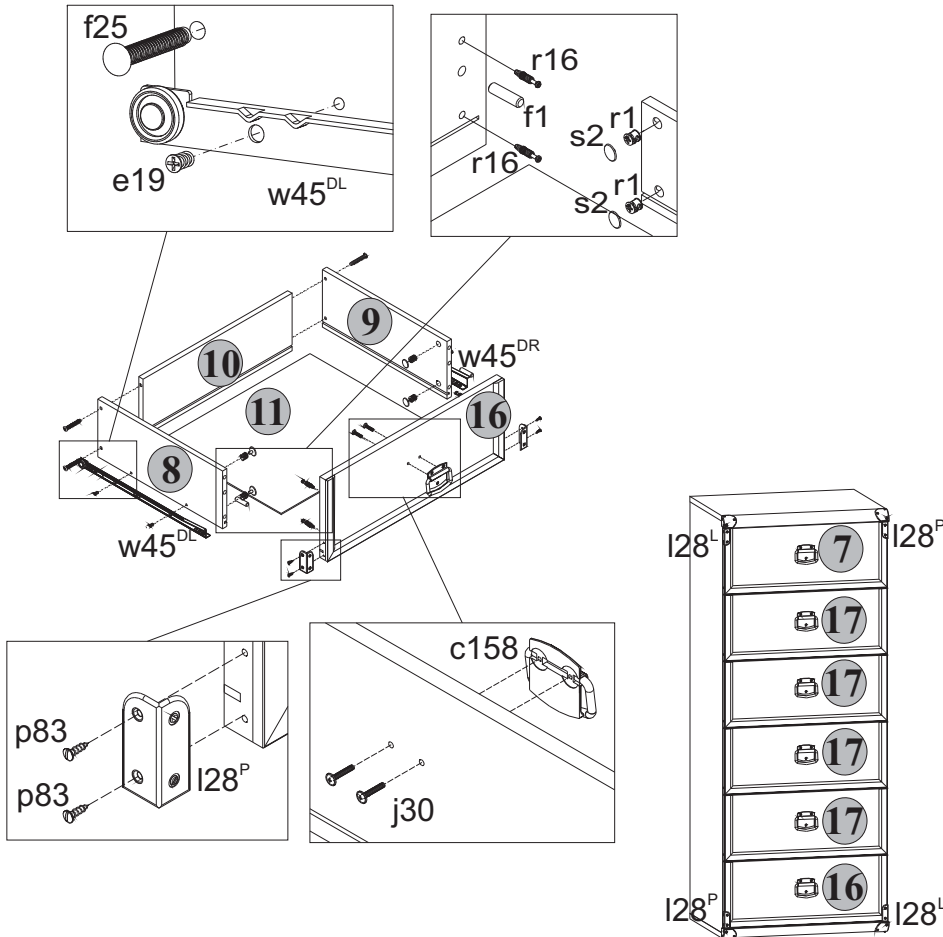


Рис. 3

3 Комплектность изделия

Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-148B	Стенка боковая левая	1229,5	370	16	1	1/3
2	S31-149B	Стенка боковая правая	1229,5	370	16	1	1/3
3	S31-204	Щит нижний	500	395	32	1	2/3
4	S31-203	Щит верхний	500	395	32	1	2/3
16	S31-011	Панель ящика выдвижного	496	196	19	1	3/3
17	S31-012	Панель ящика выдвижного	496	196	19	4	3/3
7	S31-007	Панель ящика выдвижного	496	196	19	1	3/3
8	S31-504	Стенка боковая ящика	350	140	16	6	1/3
9	S31-505	Стенка боковая ящика	350	140	16	6	1/3
10	S31-506	Стенка задняя ящика	410	140	12/16/18	6	1/3
11	S31-903	Дно ящика	425	348	3	6	1/3
12	S31-940	Стенка задняя склеенная	1254	493	3	1	1/3
14	S31-430	Цоколь	467	70	16	1	1/3
15		Комплект фурнитуры				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 30шт.	r16 φ6,0x13 мм 36шт.	s2 16 28шт.	c158 32 мм 6шт.	f1 φ8x30 мм 22шт.	e1 φ7x50 мм 4шт.
e3 φ5x9 мм 24шт.	k22 φ6,0x13 мм 4шт.	j30 φ15 M4x22 мм 12шт.	p38 φ3,5x16 мм 1шт.	n26 φ3,5x16 мм 1шт.	I1 φ5x60 мм 40шт.
I27 4шт.	I28^L 2шт.	I28^P 2шт.	p83 φ3x12 мм 16шт.	f35 φ10x50 мм 1шт.	p17 φ5x60 мм 1шт.
f25 φ6,5x40 мм 24шт.	w45^{CL} 350 мм 6шт.	w45^{CR} 350 мм 6шт.	w45^{DL} 350 мм 6шт.	w45^{DR} 350 мм 6шт.	
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**, а также в боковых кромках цоколя **14** 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**

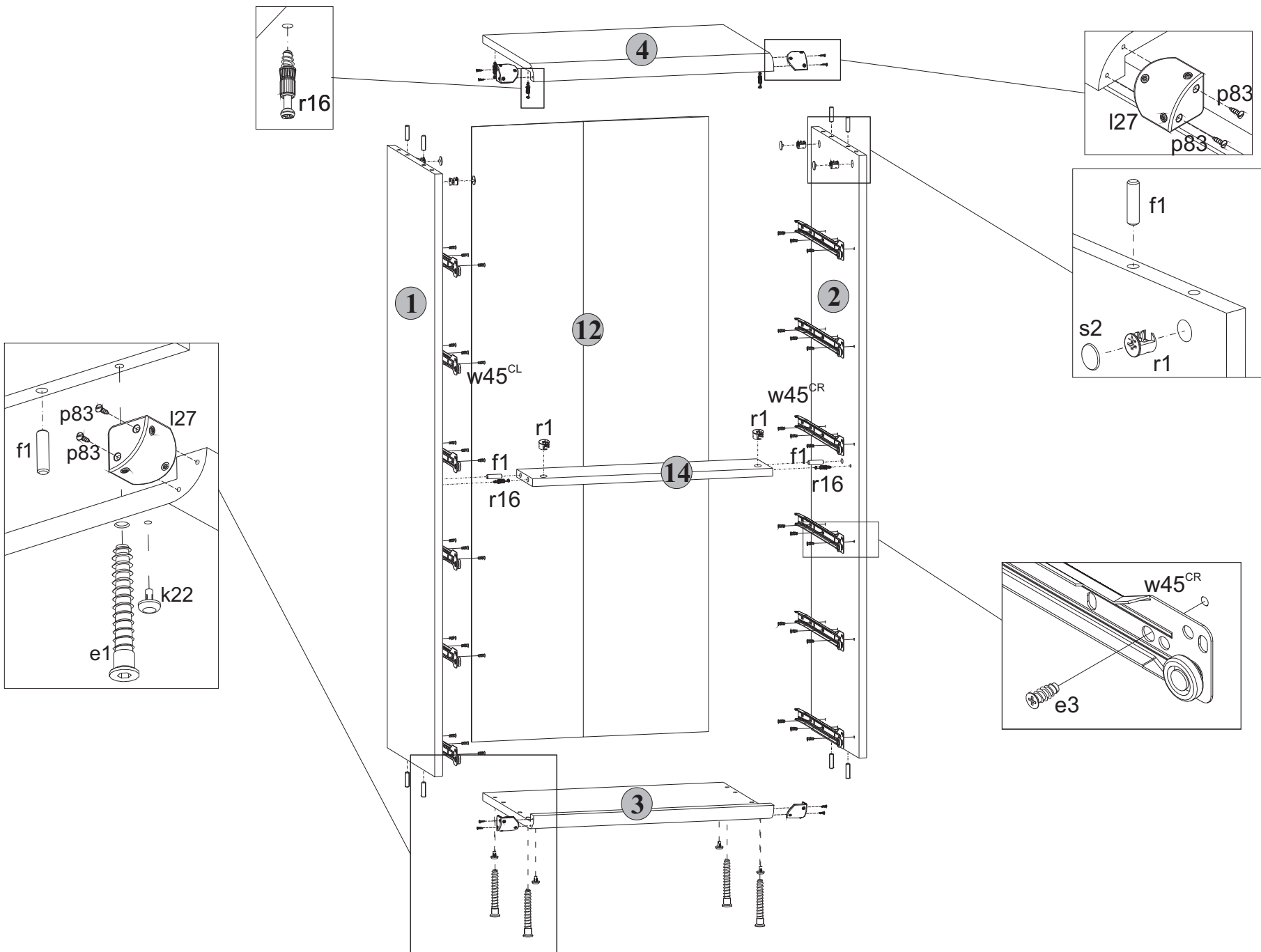


Рис. 2