

5.28 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях панелей передних **13** вставить шурупы **j30**, снаружи совместить отверстия ручек **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30** пользуясь крестообразной отверткой удерживая ручки.

5.29 К боковым кромкам панелей передних **13** у верхних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28<sup>p</sup>** и **I28<sup>t</sup>**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.30 Вставить ящики выдвижные на направляющие **w26** в ниши корпуса стола под щитом верхним **6**. 5.31 Положить двери **11** и **12** фасадными поверхностями вниз на ровную поверхность. Закрепить на дверях петли шарнирные **a2**, пользуясь крестообразной отверткой.

5.32 К боковым кромкам дверей **11** и **12** у нижних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28<sup>p</sup>** и **I28<sup>t</sup>**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 4**.

5.33 Навесить двери на боковые стенки **1** и **2**, совместив петли шарнирные **a2** с направляющими петель **b1** (**см.рис.4**). При необходимости отрегулировать положение дверей, вращая регулировочные винты на петлях и направляющих петель.

5.34 В отверстия диаметром **5 мм** с внутренней стороны дверей вставить шурупы **j30**, снаружи совместить отверстия ручек **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30** с помощью крестообразной отвертки, удерживая ручку.

5.35 К полке выкатной **8** шурупами **p27** закрепить направляющие **w45<sup>DL</sup>** и **w45<sup>DR</sup>**, как показано на **рис. 2**.

5.36 Вставить полку выкатную **8** на направляющие **w45** между тумбами под щитом верхним **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 эксцентрикные 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 °С.

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 °С.

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 передвигать 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.

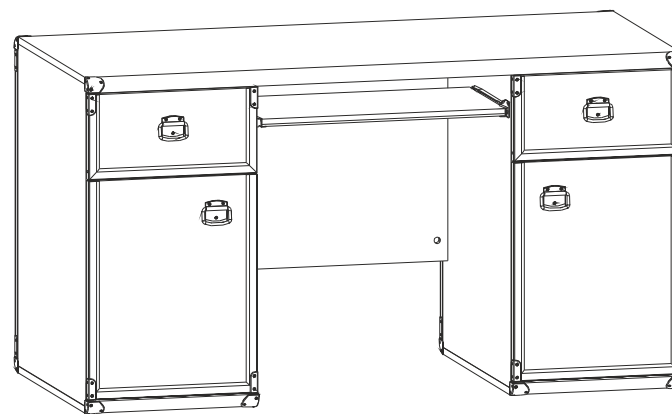
### **Гарантии изготовителя**

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 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 № ВУ/112 11.01. ТР025 018.01 03410 от 02.08.2024 г., действительна до 01.08.2029 г. включительно.

# Инструкция по сборке

## Набор мебели "ИНДИАНА"

### Стол JBIU 2d2s



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

Штамп магазина

ИООО "БРВ-Брест"

Республика Беларусь, г. Брест, ул. Янки Купалы, 1В-1, каб.216  
тел/факс +375 162 278904



Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие Стол JVIU 2d2s, 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

Стол JVIU 2d2s

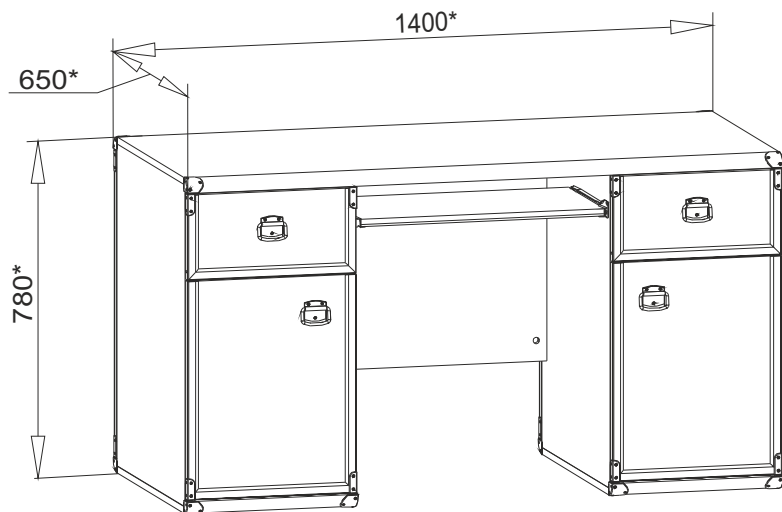


Рис. 1

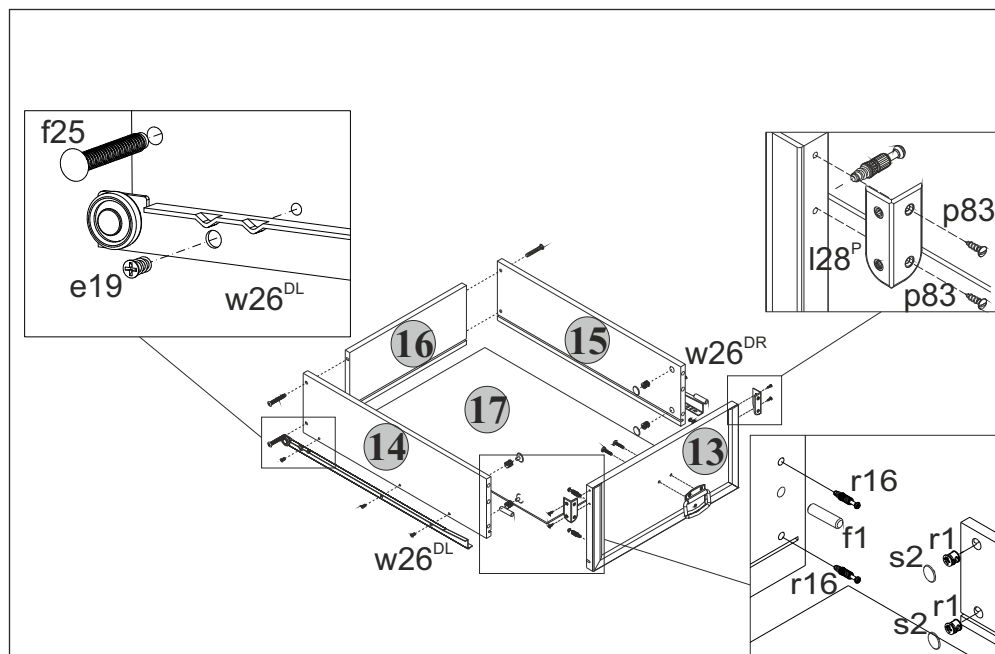
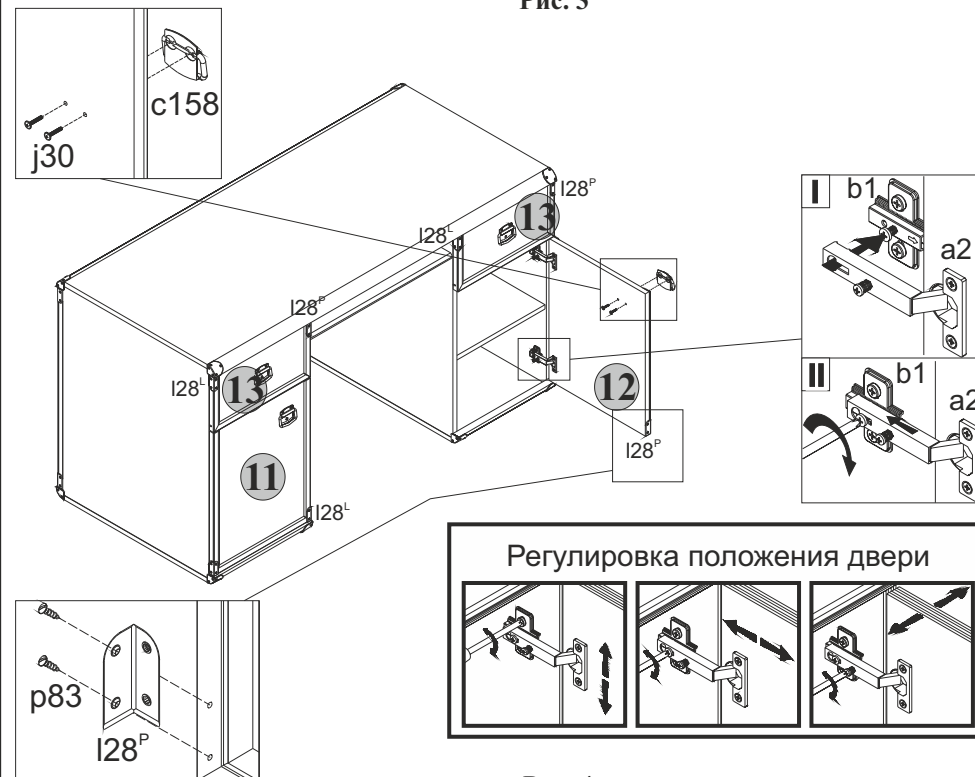


Рис. 3



### Регулировка положения двери

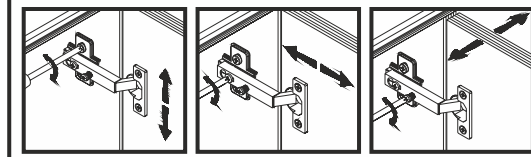


Рис. 4

**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 правой поверхности стенки боковой **1**, на левой поверхности стенки боковой **2**, на левой поверхности стенки средней **3** и на правой поверхности стенки средней **4** еврошурупами **e3** закрепить направляющие металлические роликовые **w26<sup>CL</sup>** и **w26<sup>CR</sup>**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.4 В отверстия диаметром **5 мм** на правой поверхности стенки средней **3** и на левой поверхности стенки средней **4** шурупами **e3** закрепить направляющие металлические роликовые **w45<sup>CL</sup>** и **w45<sup>CR</sup>**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.5 В отверстия диаметром **5 мм** у фасадных кромок на правой поверхности стенки боковой **1** и на левой поверхности стенки боковой **2**, закрепить направляющие петель **b1**, пользуясь крестообразной отверткой (**см.рис. 2**).

5.6 В отверстия диаметром **5 мм** на правой поверхности стенки боковой **1**, на левой поверхности стенки боковой **2**, на левой поверхности стенки средней **3** и на правой поверхности стенки средней **4** вставить полкодержатели **d1** (**см.рис. 2**).

5.7 В отверстия диаметром **5 мм** на передних поверхностях деталей **9**, на нижней поверхности щита верхнего **6**, на правой поверхности стенки средней **3** у задней кромки и на левой поверхности стенки средней **4** у задней кромки вкрутить винты стяжки **r16**, пользуясь крестообразной отверткой (**см.рис. 2**).

5.8 На правой поверхности стенки боковой **1**, на левой поверхности стенки средней **3**, на правой поверхности стенки средней **4**, на левой поверхности стенки боковой **2** и на передней поверхности щита **10** в отверстия диаметром **15 мм** вставить стяжки эксцентровые **r1** (**см.рис. 2**). 5.9 В отверстия диаметром **4,5 мм** на нижних поверхностях щитов нижних **5** вставить опоры полимерные **k22** (подпятники) (**см.рис. 2**).

5.10 Соединить детали **1, 9** и **3**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентровыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентровые закрыть заглушками **s2**.

5.11 К деталям **1** и **3** присоединить щит нижний **5** и стянуть еврошурупами **e1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры (**см.рис. 2**).

5.12 К боковым кромкам на плите задней **9** сверху и снизу шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28<sup>P</sup>** и **I28<sup>L</sup>**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.13 К боковым кромкам на щите нижнем **5** у передних и задних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.14 К правой поверхности стенки средней **3** присоединить щит **10** и затянуть стяжки эксцентровые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентровые закрыть заглушками **s2** (**см.рис. 2**).

5.15 Соединить детали **2, 9** и **4**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентровыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентровые закрыть заглушками **s2**.

5.16 К деталям **2** и **4** присоединить щит нижний **5** и стянуть еврошурупами **e1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры (**см.рис. 2**).

5.17 К боковым кромкам на плите задней **9** сверху и снизу шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28<sup>P</sup>** и **I28<sup>L</sup>**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.18 К боковым кромкам на щите нижнем **5** у передних и задних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.19 К левой поверхности стенки средней **4** присоединить щит **10** и затянуть стяжки эксцентровые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентровые закрыть заглушками **s2** (**см.рис. 2**).

5.20 К стенкам боковым **1** и **2**, а также к стенкам средним **3** и **4** присоединить щит верхний **6** и затянуть стяжки эксцентровые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентровые закрыть заглушками **s2** (**см.рис. 2**).

5.21 К боковым кромкам на щите верхнем **6** у передних и задних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.22 В отверстия диаметром **8 мм** на передних кромках стенок боковых **14** и **15** 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.

5.23 В отверстия диаметром **15 мм** на внутренних поверхностях стенок боковых **14** и **15** корпусов выдвижных ящиков вставить стяжки эксцентровые **r1** (**см.рис.3**).

5.24 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях панелей передних **13** ящиков выдвижных с помощью крестообразной отвертки вкрутить винты стяжки **r16** (**см.рис.3**).

5.25 Соединить детали **14, 15** и **16** с помощью шкантов-дюбелей **f25** и вставить в пропилы на боковых и задних стенках собранных коробов ящиков донья **17**.

5.26 Соединить панели передние **13** корпусами ящиков выдвижных и затянуть стяжки эксцентровые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрывать стяжки эксцентровые заглушками **s2** (**см.рис.3**).

5.27 Перевернуть ящики выдвижные дном вверх и закрепить на боковых стенках **13** и **14** ящиков еврошурупами **e19** направляющие **w26DL** и **w26DR**, как показано на **рисунке 3**.

### 3 Комплектность изделия


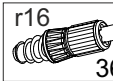
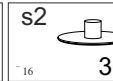

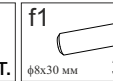
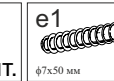
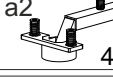

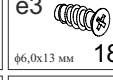

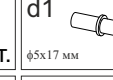
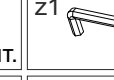


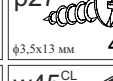

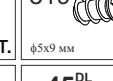











Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-125	Стенка боковая левая	742	600	16	1	1/4
2	S31-126	Стенка боковая правая	742	600	16	1	1/4
3	S31-127	Стенка средняя левая	742	600	16	1	1/4
4	S31-128	Стенка средняя правая	742	600	16	1	1/4
5	S31-220	Щит нижний	400	650	32	2	2/4
6	S31-221	Щит верхний	1400	650	32	1	3/4
7	S31-316	Полка вкладная	366	595	16	2	1/4
8	S31-317	Полка выкатная	576	365	16	1	1/4
9	S31-401	Плита задняя	710	400	19	2	4/4
10	S31-402	Щит	601	480	16	1	1/4
11	S31-023	Дверь	503	396	19	1	4/4
12	S31-024	Дверь	503	396	19	1	4/4
13	S31-022	Панель ящика выдвижного	396	196	19	2	4/4
14	S31-501	Стенка боковая ящика	500	140	16	2	1/4
15	S31-502	Стенка боковая ящика	500	140	16	2	1/4
16	S31-512	Стенка задняя ящика	310	140	12/16/18	2	1/4
17	S31-918	Дно ящика	325	498	3	2	1/4
18		Комплект фурнитуры				1	1/4
19		Руководство по эксплуатации				1	1/4

#### ВНИМАНИЕ:

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

#### 4 Состав комплекта фурнитуры

 r1 φ15x12мм #16 36шт.	 r16 36шт.	 s2 16 36шт.	 c158 32 мм 4шт.	 f1 φ8x30 мм 32шт.	 e1 φ7,5 мм 12шт.
 a2 4шт.	 b1 4шт.	 e3 φ6,0x13 мм 18шт.	 j30 M4x22 мм 8шт.	 d1 φ5x17 мм 8шт.	 z1 1шт.
 f25 φ6,5x40 мм 8шт.	 k22 φ15 8шт.	 p27 φ3,5x13 мм 4шт.	 p83 φ3x12 мм 56шт.	 e19 φ5x9 мм 12шт.	 I27 12шт.
 I28 <sup>L</sup> 8шт.	 I28 <sup>P</sup> 8шт.	 w45 <sup>CL</sup> 350 мм 1шт.	 w45 <sup>CR</sup> 350 мм 1шт.	 w45 <sup>DL</sup> 350 мм 1шт.	 w45 <sup>DR</sup> 350 мм 1шт.
 w26 <sup>CL</sup> 500 мм 2шт.	 w26 <sup>CR</sup> 500 мм 2шт.	 w26 <sup>DL</sup> 500 мм 2шт.	 w26 <sup>DR</sup> 500 мм 2шт.		

#### 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 задних, верхних и нижних кромках стенок боковых **1** и **2**, на задних, верхних и нижних кромках стенок средних **3** и **4**, на боковых кромках щита **10** вбить деревянные шканты **f1** (**см.рис. 2**).

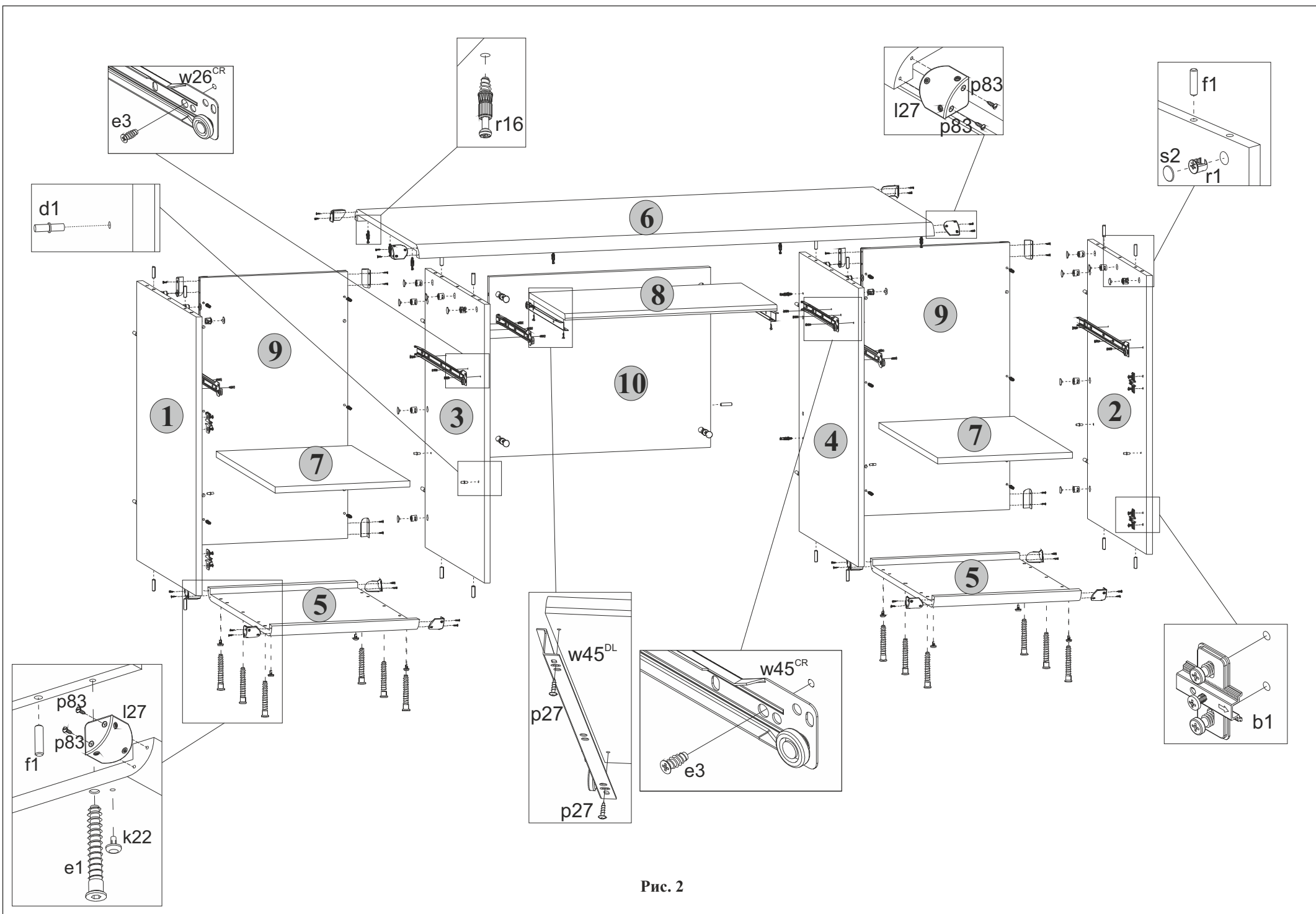


Рис. 2