

- 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** с корпусами ящиков выдвижных и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрыть стяжки эксцентриковые заглушками **s2** (см.рис.3).
- 5.27 Перевернуть ящики выдвижные дном вверх и закрепить на боковых стенках **13** и **14** ящиков европодвесами **w19** направляющие **w26<sup>DL</sup>** и **w26<sup>DR</sup>**, как показано на **рисунке 3**.
- 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>L</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>L</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**.

#### 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 по 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.

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

3. Изделие **Стол JBIU 2d2s**, входящее в состав набора мебели "ИНДИАНА", соответствует требованиям ТР ТС 025/2012.

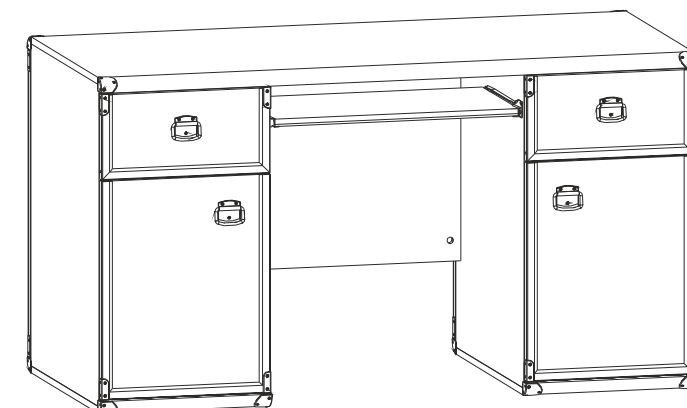
4. Срок службы мебели - 5 лет.

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"

### 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

EAC

BLACK RED WHITE

Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие Стол JBIU 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 JBIU 2d2s

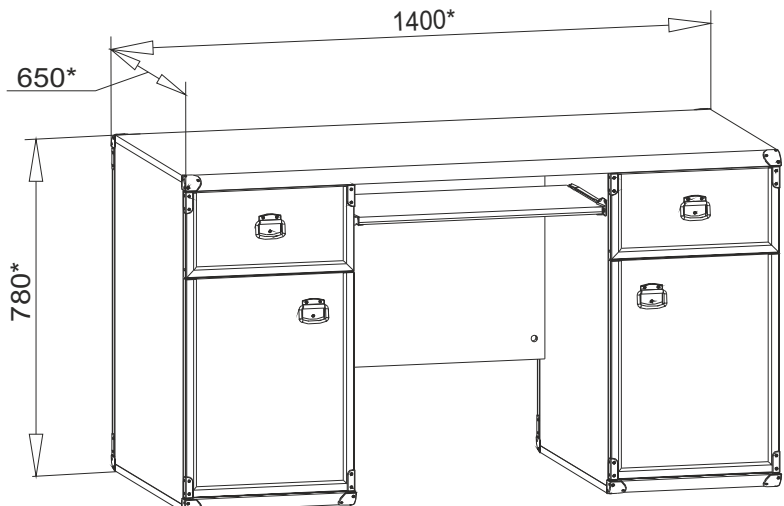


Рис. 1

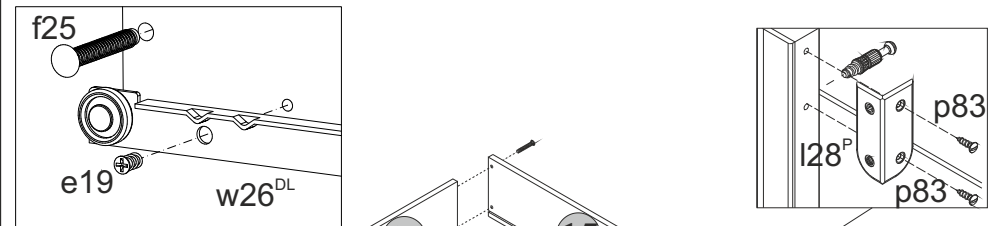
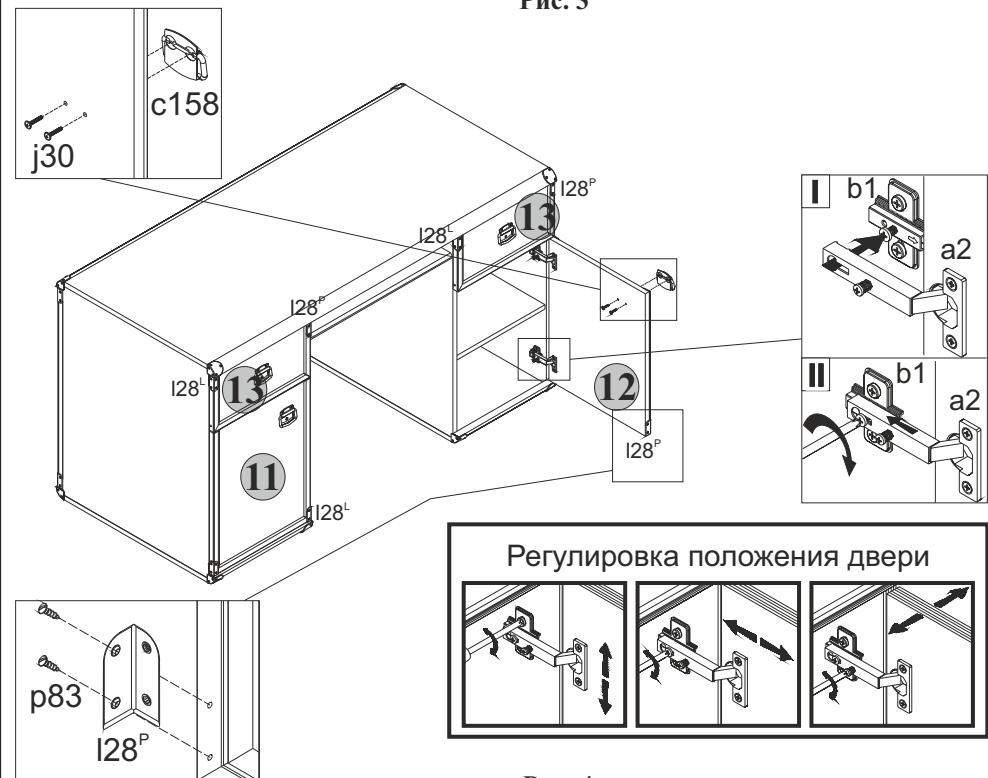


Рис. 3



Регулировка положения двери

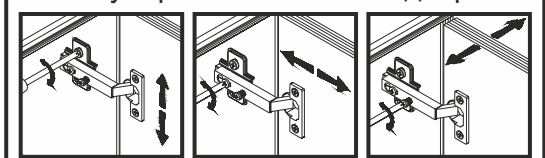


Рис. 4

**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>CR</sup>** и **w45<sup>CL</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 эксцентриковые **r1** (**см.рис. 2**).

5.9 В отверстия диаметром **4,5 мм** на нижних поверхностях щитов нижних **5** вставить опоры полимерные **k22** (подплатники) (**см.рис. 2**).

5.10 Соединить детали **1**, **9** и **3**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентриковыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые 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 эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые закрыть заглушками **s2** (**см.рис. 2**).

5.15 Соединить детали **2**, **9** 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**.

5.16 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 эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые 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 эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Стяжки эксцентриковые 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 эксцентриковые **r1** (**см.рис.3**).

5.24 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренних поверхностях панелей передних **13** ящиков

### 3 Комплектность изделия

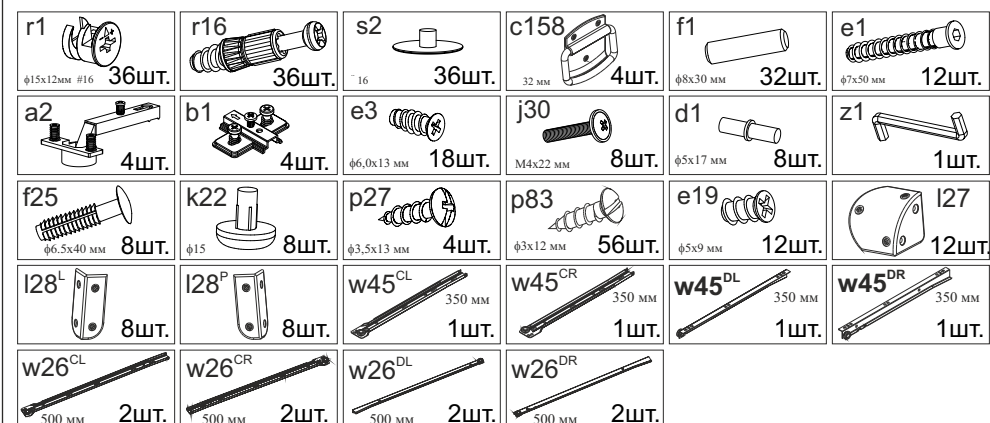
Таблица 1

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



#### 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**).

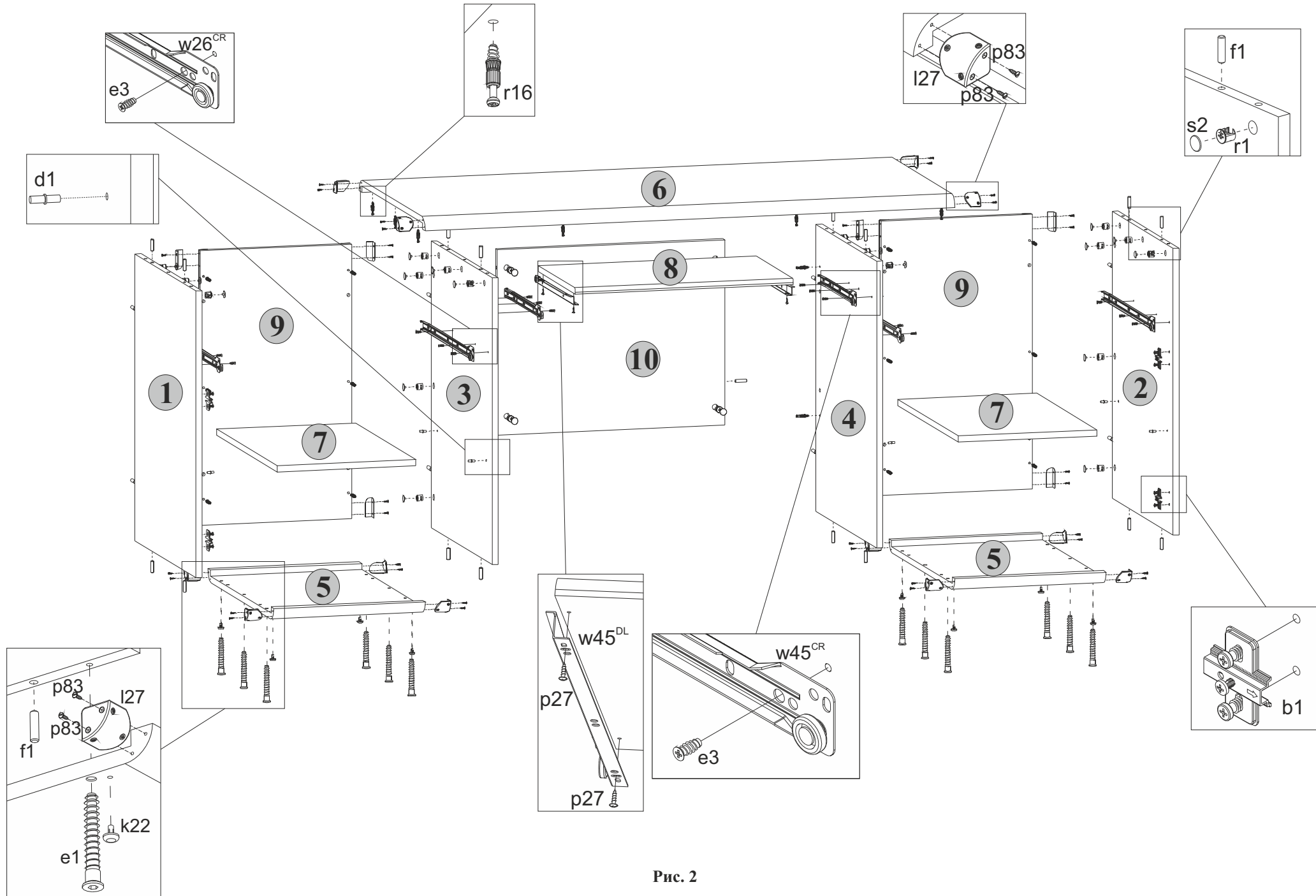


Рис. 2