

- 5.29 К боковым кромкам панелей передних **13** у верхних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28⁺** и **I28⁻**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 3**.
- 5.30 Вставить ящики выдвижные на направляющие **HP500T** в ниши корпуса стола под щитом верхним **6**.
- 5.31 Положить двери **11** и **12** фасадной поверхностью вниз на ровную поверхность. Закрепить на дверях петли шарнирные **ab16/2**, при помощи шурупов **p51** и втулок **f23**, пользуясь крестообразной отверткой (**см. рис. 3**).
- 5.32 К боковым кромкам дверей **11** и **12** у нижних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **I28⁺** и **I28⁻**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 4**.
- 5.33 Навесить двери на боковые стенки **1** и **2**, совместив петли шарнирные **ab16/2** с направляющими петель **ab16/1** (**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 винты **j30**, снаружи совместить отверстия ручек **c158** с резьбой винтов и завернуть винты **j30** с помощью крестообразной отвертки.
- 5.35 К полке выкатной **8** шурупами **p51** закрепить направляющие **HP350T**, как показано на **рис. 2**.
- 5.36 Вставить полку выкатную **8** на направляющие **HP350T** 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 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 °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 кухни 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, держа за верхние щиты;
- применять химические чистящие средства для уборки мебели.

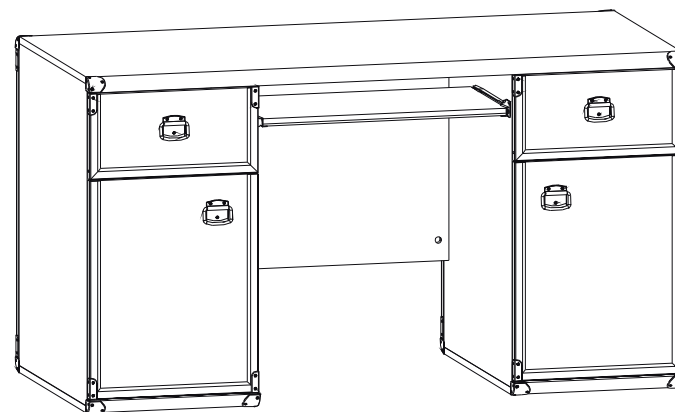
Гарантии изготовителя

- 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 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

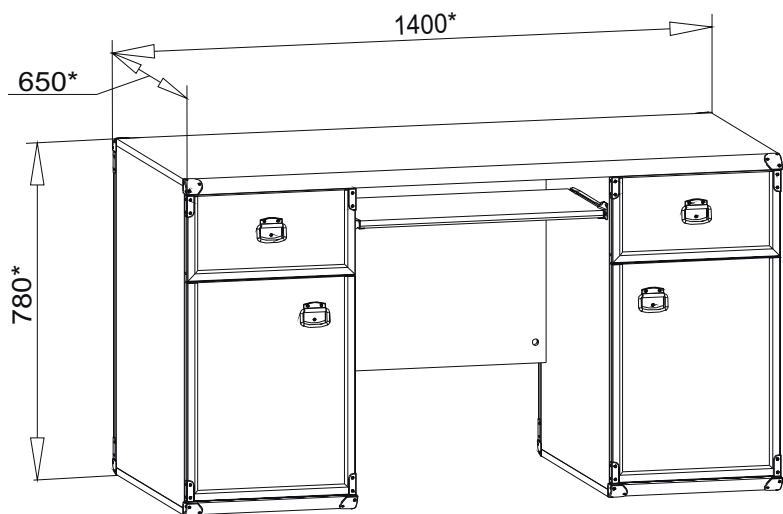


Рис. 1

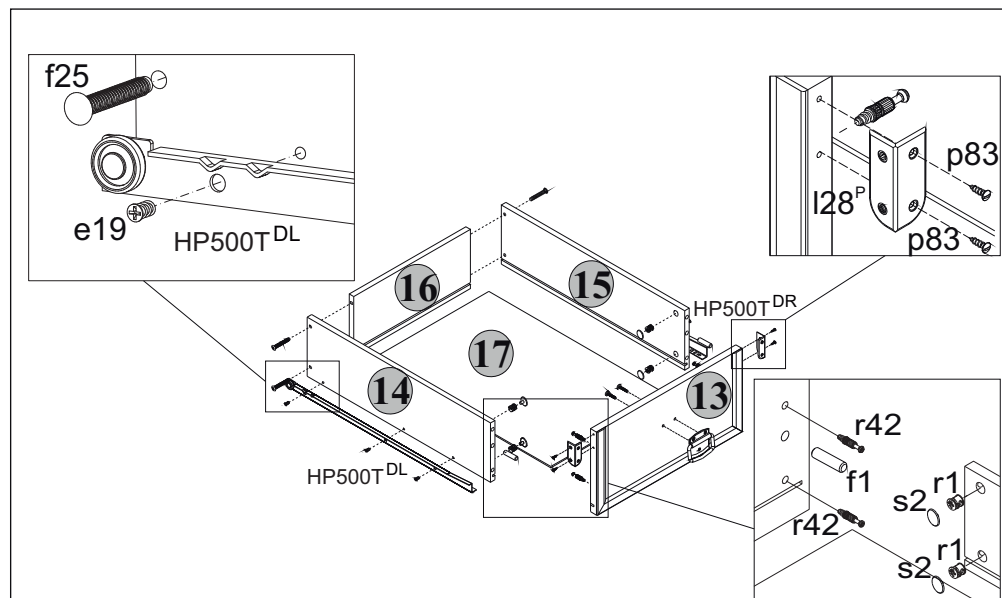


Рис. 3

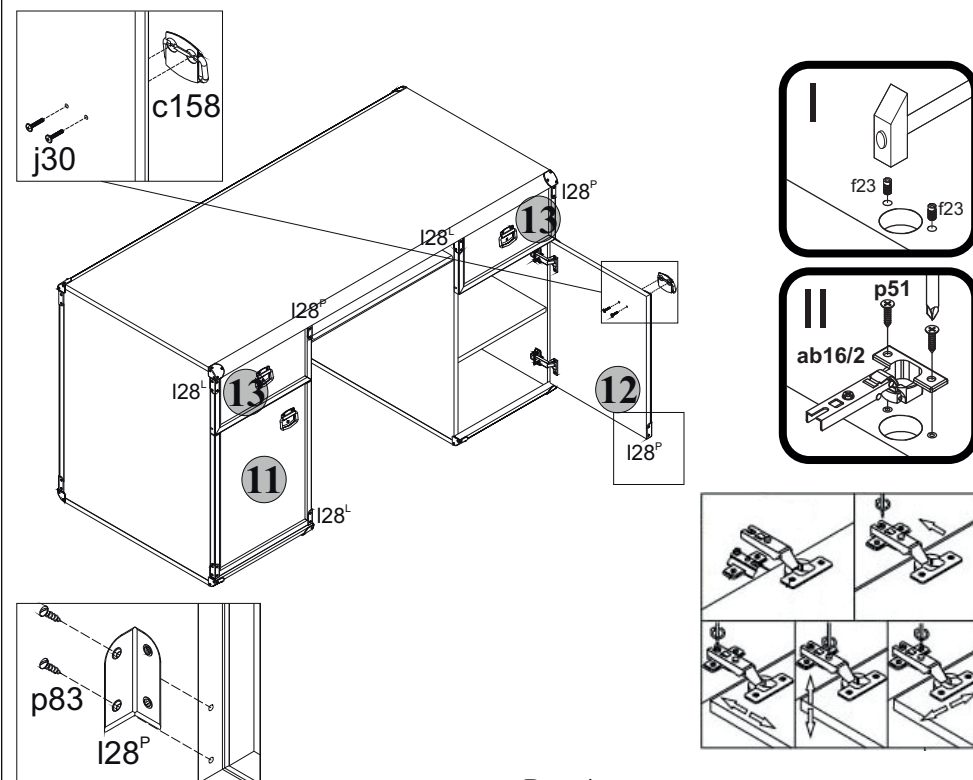


Рис. 4

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 **HP350T^{CL}** и **HP350T^{CR}**, 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 **HP500T^{CR}** и **HP500T^{CL}**, 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 **ab16/1**, 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 **g42**, 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 **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. Видимые 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^P** и **I28^L**, 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. Видимые 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^P** и **I28^L**, 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 (**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 **g42** (**см.рис.3**).

5.25 Соединить детали **14, 15** и **16** с помощью шкантов-дубелей **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 эксцентровые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрепить 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 **HP500T**, как показано на **рисунке 3**.

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


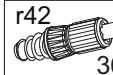
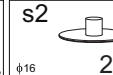

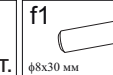
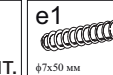
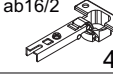

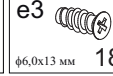

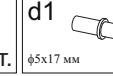
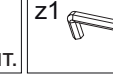
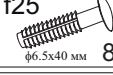



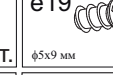
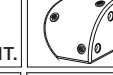
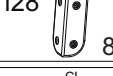
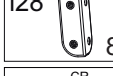






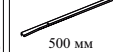
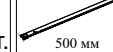
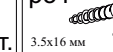
3 Комплектность изделия

Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-1025	Стенка боковая левая	742	600	16	1	1/4
2	S31-1026	Стенка боковая правая	742	600	16	1	1/4
3	S31-1027	Стенка средняя левая	742	600	16	1	1/4
4	S31-1028	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	S31-0122	Панель ящика выдвижного	396	196	19	2	4/4
14	S31-5101	Стенка боковая ящика	500	140	16	2	1/4
15	S31-5102	Стенка боковая ящика	500	140	16	2	1/4
16	S31-5012	Стенка задняя ящика	309	140	16	2	1/4
17	S31-918	Дно ящика	325	498	3	2	1/4
18		Комплект фурнитуры				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  36шт. #15x12мм	r42  36шт.	s2  20шт. #16	c158  4шт. 32мм	f1  32шт. #8x30 мм	e1  12шт. #7x50 мм
ab16/2  4шт.	ab16/1  4шт.	e3  18шт. #6,0x13 мм	j30  8шт. M4x22 мм	d1  8шт. #5x17 мм	z1  1шт.
f25  8шт. #6,5x40 мм	k22  8шт. #15	f23  8шт. #5x10 мм	p83  56шт. #3x12 мм	e19  12шт. #5x9 мм	I27  12шт.
I28 ^L  8шт.	I28 ^P  8шт.	HP350T ^{CL}  1шт. 350 мм	HP350T ^{CR}  1шт. 350 мм	HP350T ^{DL}  1шт. 350 мм	HP350T ^{DR}  1шт. 350 мм
HP500T ^{CL}  2шт. 500 мм	HP500T ^{CR}  2шт. 500 мм	HP500T ^{DL}  2шт. 500 мм	HP500T ^{DR}  2шт. 500 мм	p51  12шт. 3,5x16 мм	

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**).

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

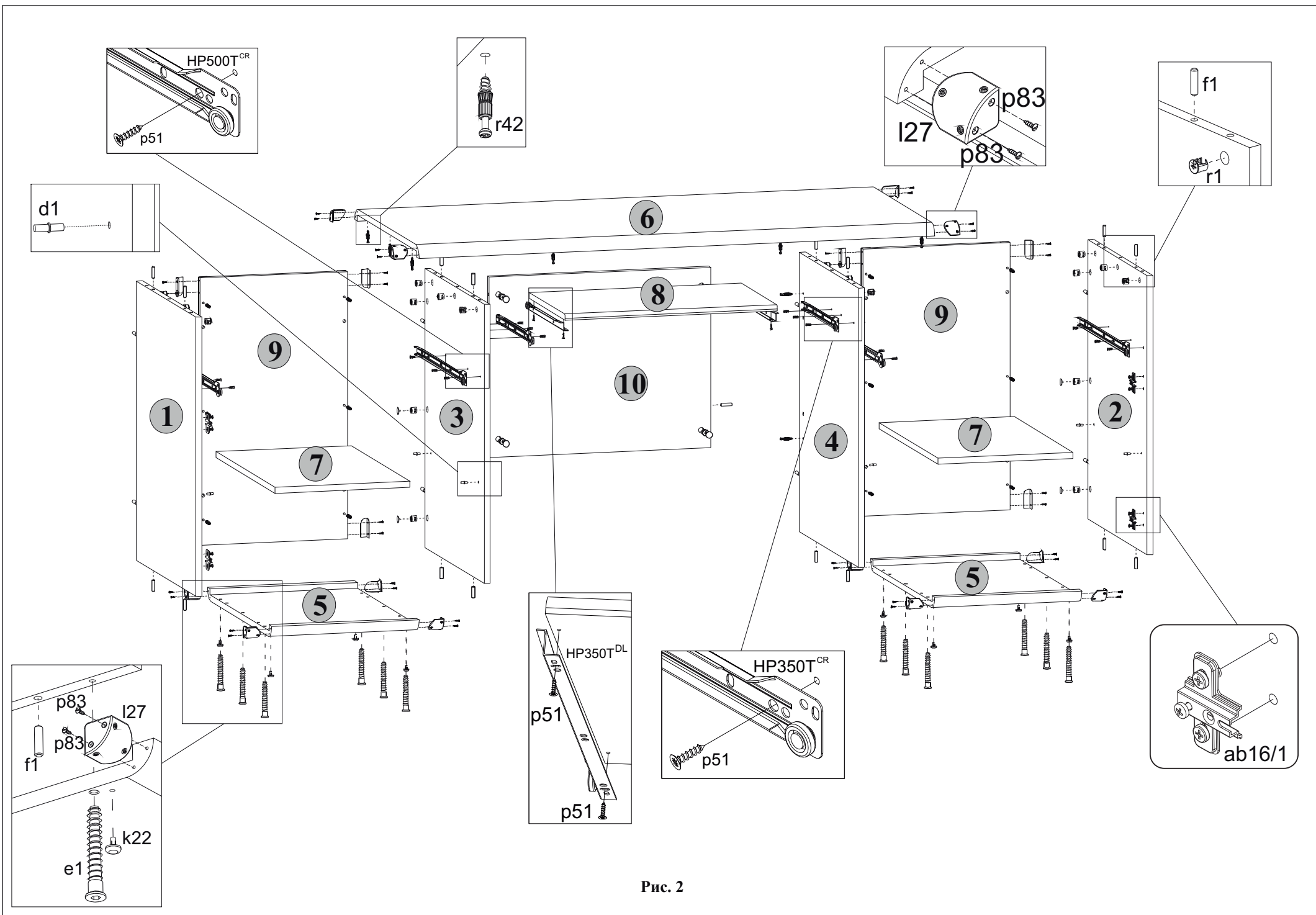


Рис. 2