

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 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 передвигание производить приподнимая изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть выдвижные ящики.

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 средства для уборки мебели.

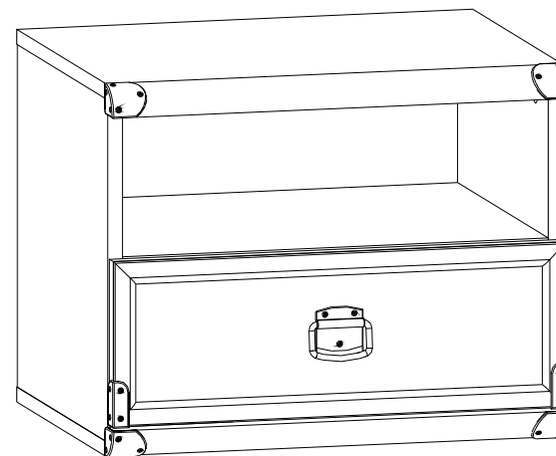
Гарантии изготовителя

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"

Тумба ЖКОМ 1s



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



Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие **Тумба ЖКОМ 1s**, 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

Тумба ЖКОМ 1s

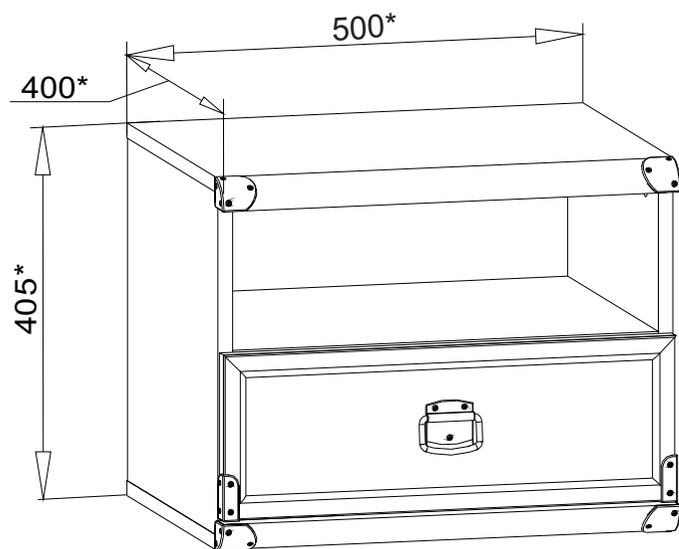


Рис. 1

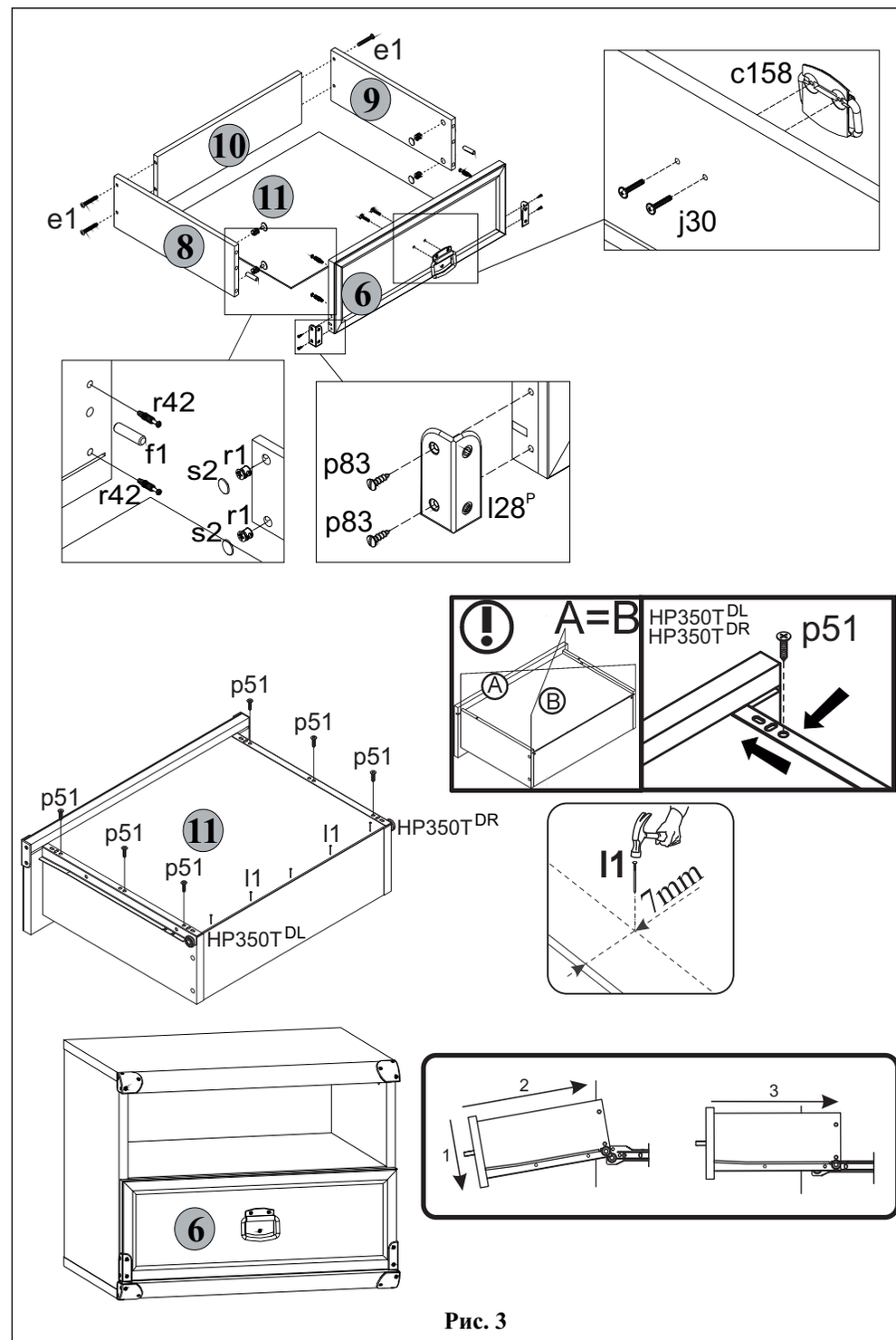


Рис. 3

отверткой (см.рис. 2).

5.6 В отверстия диаметром **5 мм** на нижней поверхности щита нижнего **3** вставить опоры полимерные **k22** (подпятники) (см.рис. 2).

5.7 Соединить детали **1, 2 и 5**, как показано на **рисунке 2**, и стянуть их стяжками эксцентриковыми **r1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры.

5.8 К стенкам боковым **1 и 2** присоединить щит верхний **4** и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, 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. Закрепить стенку заднюю **7** на корпусе тумбы гвоздями **l1** с шагом 80-120 мм, пользуясь молотком.

5.11 К боковым кромкам на щитах нижнем **3** и верхнем **4** у передних углов шурупами **p83** закрепить наклейки декоративные **l27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.12 В отверстия диаметром **8 мм** на передних кромках стенок боковых **8 и 9** корпуса выдвигающего ящика 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** корпуса выдвигающего ящика вставить стяжки эксцентриковые **r1** (см.рис.3).

5.14 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренней поверхности панели передней **6** ящика выдвигающего с помощью крестообразной отвертки вкрутить винты стяжки **r42** (см.рис.3).

5.15 Соединить детали **8, 9 и 10** с помощью конфирматов **e1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры.

5.16 Соединить панель переднюю **6** с корпусом ящика выдвигающего и затянуть стяжки эксцентриковые **r1**, пользуясь специальным ключом **z1**. Закрепить стяжки эксцентриковые заглушками **s2** (см.рис.3).

5.17 К боковым кромкам панели передней **6** у нижних углов шурупами **p83** закрепить наклейки декоративные **l28^p** и **l28^l**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.18 Перевернуть ящик дном вверх и вставить дно **11** в паз на передней панели **6**, затем приложить направляющие ко дну **11**, задвинуть их к передней панели **6** и прикрепить шурупами **p51** к боковым стенкам **8 и 9** ящика через дно **11**, как показано на **рисунке 3**.

5.19 Дно ящика **17** при помощи молотка прибить к задней стенке ящика **12** при помощи гвоздей **l1** согласно **рисунку 3**.

5.20 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренней поверхности панели передней **6** вставить шурупы **j30**, снаружи совместить отверстия ручки **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j30** пользуясь крестообразной отверткой удерживая ручку.

5.21 Вставить ящик выдвигающий на направляющие **HP350T** в корпус тумбы под полку соединительную **5** в соответствии с **рисунком 3**.

3 Комплектность изделия

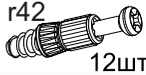
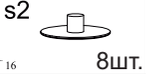
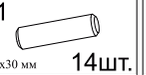
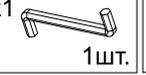
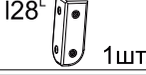
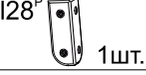
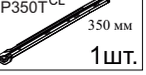
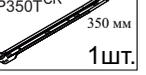
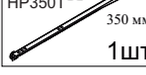
Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во, шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-1203	Стенка боковая левая	365	370	16	1	1/3
2	S31-1204	Стенка боковая правая	365	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
5	S31-303	Полка соединительная	467	370	16	1	1/3
6	S31-0101	Панель ящика	496	176	19	1	3/3
8	S31-5004	Стенка ящика левая	350	130	16	1	1/3
9	S31-5005	Стенка ящика правая	350	130	16	1	1/3
10	S31-5106	Стенка ящика задняя	409	130	16	1	1/3
11	S31-9003	Дно ящика	440	355	2,5	1	1/3
7	S31-902	Стенка задняя	392	493	2,5	1	1/3
12		Комплект фурнитуры				1	1/3
13		Руководство по эксплуатации				1	1/3

ВНИМАНИЕ:

В случае обнаружения брака, необходимо указать эту деталь в данной инструкции и обратиться в пункт продажи. Изделие поставляется в торговую сеть в разобранном виде.

4 Состав комплекта фурнитуры

 r1 φ15x12мм #16 12шт.	 r42 12шт.	 s2 #16 8шт.	 c158 32 мм 1шт.	 f1 φ8x30 мм 14шт.	 e1 φ7,5 мм 8шт.
 p51 12шт.	 k22 φ15 4шт.	 j30 M4x22 мм 2шт.	 p83 φ3,5x12 мм 12шт.	 z1 1шт.	 l1 30шт.
 l27 35 мм 4шт.	 l28 ^L 35 мм 1шт.	 l28 ^P 35 мм 1шт.	 HP350T ^{CL} 350 мм 1шт.	 HP350T ^{CR} 350 мм 1шт.	
 HP350T ^{DL} 350 мм 1шт.	 HP350T ^{DR} 350 мм 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 на боковых кромках полки соединительной **5** 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 **3 мм** у нижней кромки на внутренних поверхностях стенок боковых **1 и 2** шурупами **p51** закрепить направляющие **HP350T^{CL}** и **HP350T^{DL}**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 2**.

5.4 На внутренних поверхностях стенок боковых **1 и 2**, а также на нижней поверхности полки соединительной **5** 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**, а также на внутренних поверхностях стенок боковых **1 и 2** вкрутить винты стяжки **r42**, пользуясь крестообразной

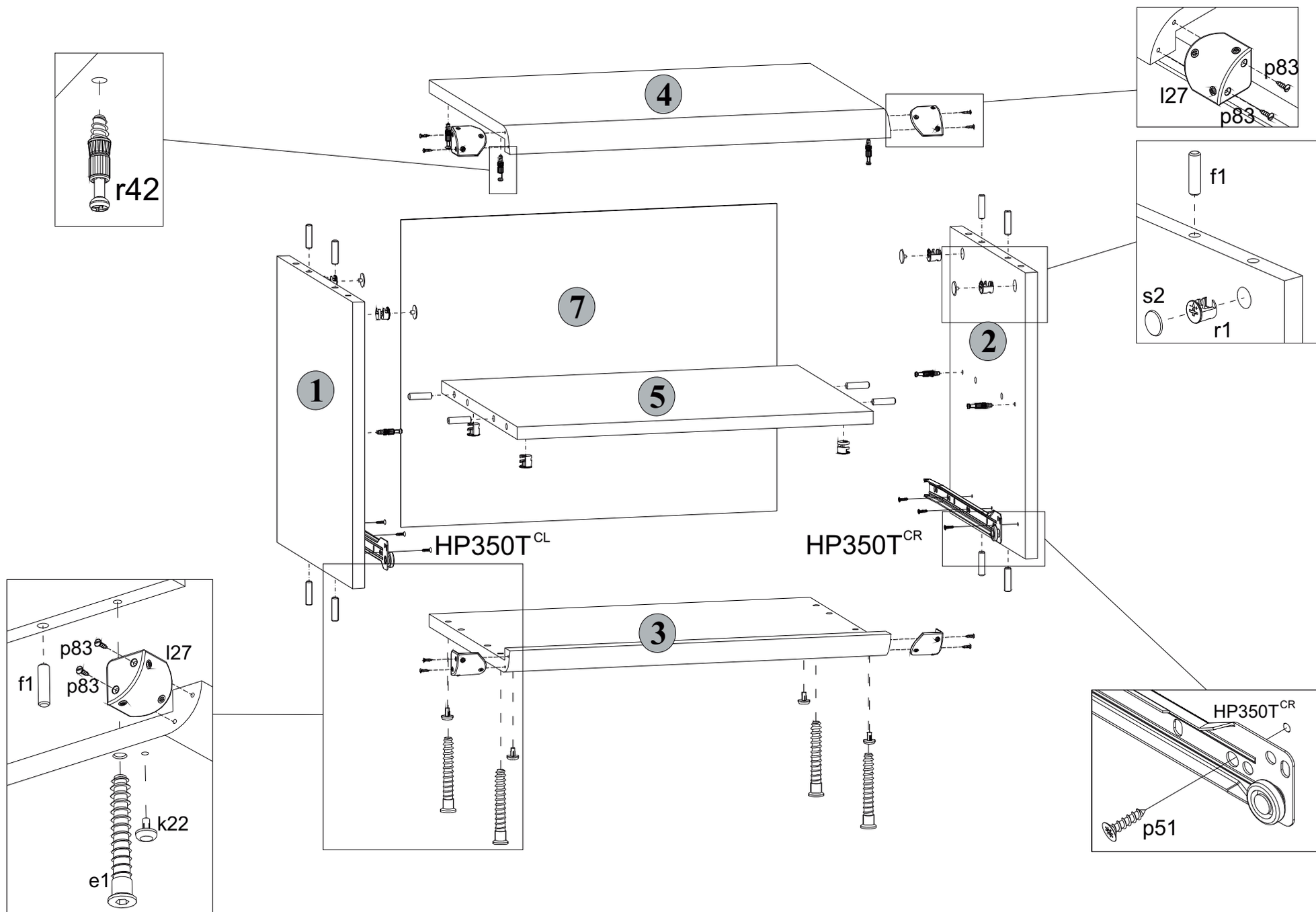


Рис. 2