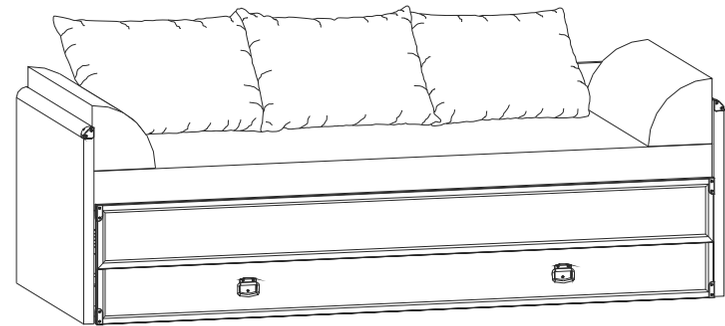


Инструкция по сборке

Набор модульной мебели
“ИНДИАНА”

Диван-тахта JLOZ 80/160



Дата изготовления

Штамп ОТК

Дата продажи

Штамп магазина

ИООО “БРВ-Брест”

Республика Беларусь, г.Брест, ул. Катин Бор, 119, кабинет 205
тел/факс (10375162) 29-85-46

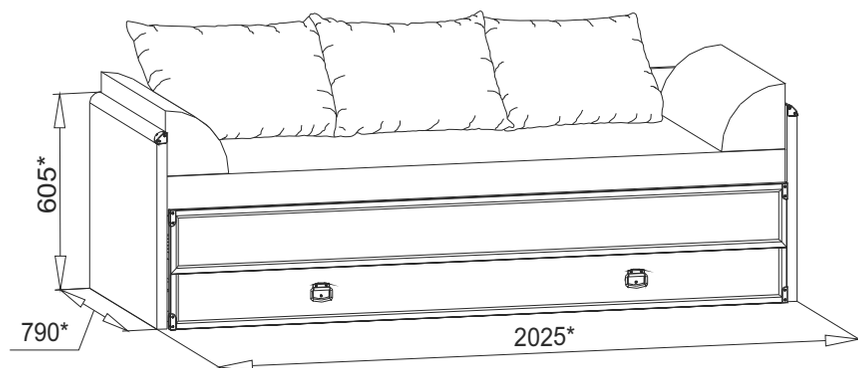
Настоящая "Инструкция по сборке" распространяется на изделие **Диван-тахта JLOZ 80/160**, входящее в состав набора модульной мебели «ИНДИАНА» и содержит указания, необходимые для **правильной и безопасной** сборки и эксплуатации изделия.

1 Назначение изделия

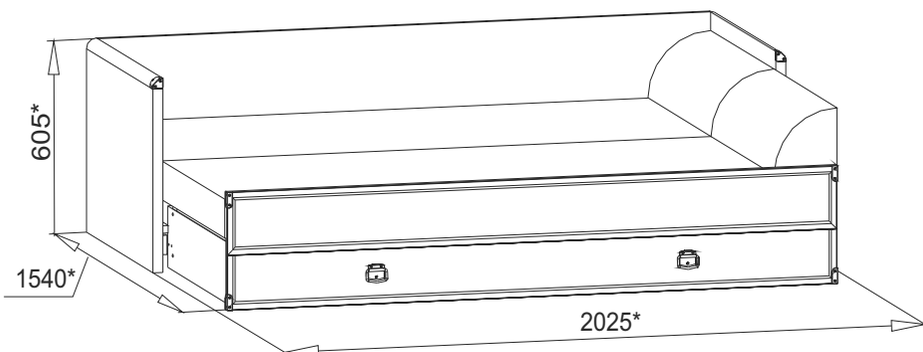
1.1 Изделия, входящие в состав набора модульной мебели «ИНДИАНА» предназначены для оборудования интерьера жилых комнат в помещениях с относительной влажностью воздуха от 45 до 70%.

1.2 Изделия набора гармонично вписываются в интерьер помещения и создают ощущение уюта и комфорта.

2 Общий вид и габаритные размеры изделия Диван-тахта JLOZ 80/160



Положение "разложено"



Размеры спального места: 1950 x 1500 мм

Рис. 1

7 Гарантии изготовителя

7.1 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.

7.2 Претензии предъявляются потребителем непосредственно в торгующую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящую "Инструкцию по сборке" и копию товарного чека.

7.3 Изделие Диван-тахта JLOZ 80/160, входящее в состав набора модульной мебели "ИНДИАНА", соответствует требованиям ГОСТ 16371-93 и ГОСТ 19917-93..

7.4 Срок службы мебели - 5 лет.

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

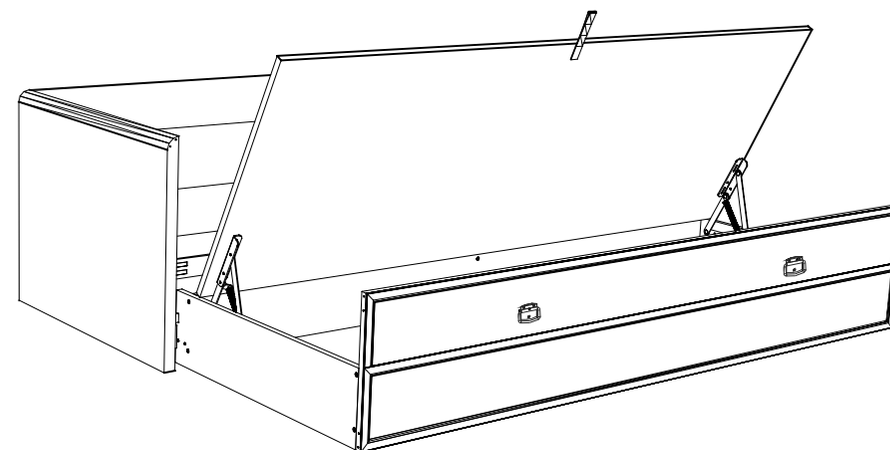


Рис. 9

5.19 В отверстия диаметром **3 мм** (кернения) на стенках боковых **5** и **6** емкости шурупами **p1** закрепить защиту механизмов трансформации **s7⁺** и **s7⁺** пользуясь крестообразной отверткой как показано на **рисунке 6**.

5.20 Взять крышку **12** емкости емкости для хранения белья. На винты **j96** одеть шайбы **o6**. В отверстия диаметром **7 мм** на верхней поверхности крышки вставить винты **j96**, навесить крышку **12** емкости для хранения белья на уголки механизмов трансформации **m28⁺** и **m28⁺**, продев винты **j96** в отверстия уголков механизмов, завернуть гайки **j10** на винты **j96**, используя гаечный ключ с размером на **10 мм**, как показано на **рисунке 6**.

5.21 К боковым кромкам на панели передней **1** у верхних и нижних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **l28⁺** и **l28⁺**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 7**.

5.22 В отверстия диаметром **5 мм** на внутренней поверхности панели передней **1** вставить шурупы **j60**, снаружи совместить отверстия ручек **c158** с резьбой шурупов и завернуть шурупы **j60** пользуясь крестообразной отверткой удерживая ручки.

5.23 Присоединить панель переднюю **1** к стенке передней **8** емкости для хранения белья и стянуть еврошурупами **e22**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Головки еврошурупов закрыть заглушками **s1** (**см.рис.7**).

5.24 Установить корпус дивана-тахты на место в помещении.

5.25 Установить емкость для хранения белья дивана-тахты в нишу под матрас дивана-тахты: для этого необходимо слегка приподнять переднюю часть корпуса изделия, задвинуть емкость для хранения белья в нишу под матрас сиденья и опустить корпус изделия на опоры (**см.рис.8**). В случае необходимости отрегулировать положение дивана-тахты вращая опоры **k39⁺**.

5.26 К фасадным кромкам на стенках боковых **2** и **3** у верхних углов шурупами **p83** закрепить накладки декоративные **l27**, пользуясь плоской отверткой, как показано на **рисунке 8**.

5.27 Уложить подушки **17** и **18** на матрас **16**, как показано на **рисунках 1** и **2**.

Порядок трансформации дивана-тахты:

5.28 Отложите подушки **17** и **18** в сторону.

5.29 Перевод дивана-тахты в положение "разложено" осуществляется путем выдвижения емкости для белья до упора вперед и переворачивания на **180°** верхней части матраса сиденья. Подушки **17** можно использовать в качестве подголовников, уложив их на спальное место изделия, как показано на **рисунке 1**.

5.30 Доступ к емкости для хранения белья осуществляется путем выдвижения емкости для хранения белья до упора вперед и подъема крышки емкости **12** вверх за шнурок, закрепленный на крышке емкости **12** (**см. рис. 9**).

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 настоящем руководстве. В процессе эксплуатации изделий необходимо периодически затягивать ослабленные винтовые соединения. В случае необходимости перемещения изделия по квартире перед его перестановкой, необходимо полностью освободить его от груза. Во избежание поломки имеющихся опор передвигание производить приподняв изделие над уровнем пола. Рекомендуется перед перестановкой вынуть емкость для хранения белья. Удаление пыли с щитовых деталей изделия следует производить слегка влажной мягкой салфеткой. Удаление пыли с тканевых элементов изделия следует производить щеткой или пылесосом. Во избежание коробления деталей и изменения цвета изделия следует избегать установки мебели на прямых солнечных лучах.

При эксплуатации изделий набора **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- устанавливать мебель вблизи отопительных приборов и вплотную к сырым стенам и в помещениях с относительной влажностью более 70%;

- применять химические чистящие средства для уборки мебели;
- становиться ногами на мягкие элементы изделий (подушки, матрас);
- использовать мягкие элементы изделий набора (подушки, матрас) для прыжков и прочих физических упражнений;
- перегружать емкость для постельных принадлежностей;
- трансформировать изделия набора детям до 12 лет.

3 Комплектность изделия

Таблица 1

Поз. дет.	Код детали	Наименование элемента	Габаритные размеры, мм			Кол-во, шт.	Номер пакета
			Длина	Ширина	Толщина		
1	S31-036	Панель передняя	1948	365	19	1	4/6
2	S31-034A	Стенка левая (боковина)	790	600	32	1	1/6
3	S31-035A	Стенка правая (боковина)	790	600	32	1	1/6
4	S31-413	Стенка задняя	1960	370	16	1	2/6
5	S31-414A	Стенка боковая емкости	767	190	16	1	2/6
6	S31-415A	Стенка боковая емкости	767	190	16	1	2/6
7	S31-416A	Стенка задняя емкости	1878	190	16	1	2/6
8	S31-417	Стенка передняя емкости	1878	190	16	1	2/6
9	S31-418	Брусек опорный	684	70	21	2	3/6
10	S31-905	Дно емкости	1888	694	3	1	3/6
11	S31-419	Брусек опорный	600	27	25	2	3/6
12	S31-420B	Крышка емкости	1896	712	16	1	3/6
13	S31-421	Брусек опорный	60	17	17	2	3/6
14	S31-423	Брусек опорный	140	23	23	2	3/6
15	S31-424A	Брусек опорный	198	52	21	1	3/6
16		Матрас	1950	750(1500)*	240(120)*	1	5/6
17		Подушка	750	180	180	2	6/6
18		Подушка	600	400	180	3	6/6
19		Комплект фурнитуры				1	1/6

* В скобках указаны размеры в разложенном виде.

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.

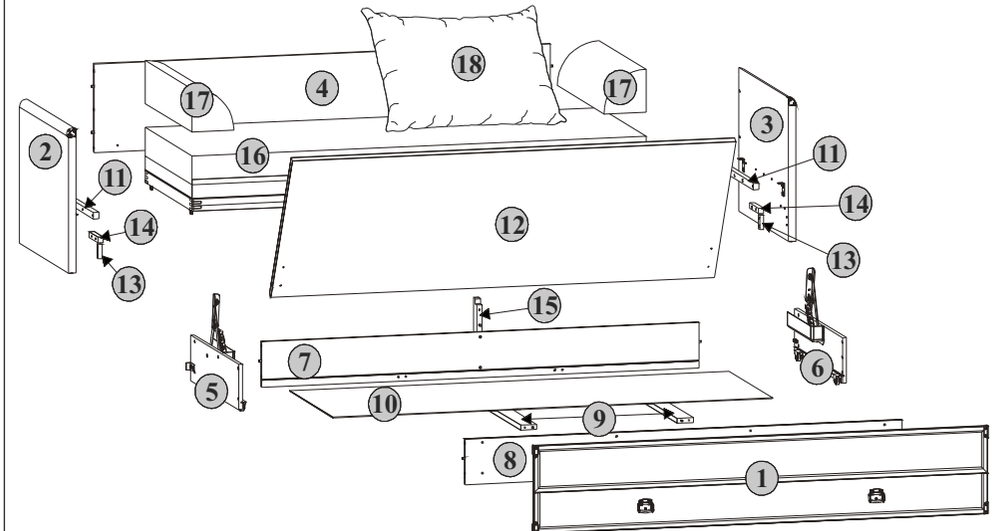


Рис. 2

4 Состав комплекта фурнитуры

f1 Ø1x30 мм 9шт.	e22 Ø7x50 мм 8шт.	e1 Ø7x50 мм 14шт.	p1 Ø3.5x13 мм 6шт.	s1 14шт.	f6 Ø8x50 мм 4шт.	c158 32 мм 2шт.
l27 2шт.	l28 ^l 2шт.	l28 ^p 2шт.	j9 M6x30 мм 4шт.	p83 Ø3x12 мм 12шт.	e17 Ø6.3x20 мм 4шт.	p62 Ø4x45 мм 24шт.
m28 ^l 1шт.	m28 ^p 1шт.	m28 ¹ 4шт.	e2 Ø6.3x13 мм 16шт.	k39 ² M6/Ø9 x14 мм 4шт.	k39 ³ M6x25 мм 4шт.	
s7 ^p 1шт. 395мм	s7 ^l 1шт. 395мм	o6 Ø6 мм 8шт.	o40 Ø6xØ12x1,4 мм 8шт.	j96 M6x25 мм 8шт.	j60 M4x22 мм 4шт.	
k34 1шт.	k44 4шт.	n99 55x30x29,2 мм 4шт.	n100 55x30x20,2 мм 2шт.	e27 Ø7x70 мм 6шт.	y1 ² клей 30г 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. Номера пакетов, в которых находятся детали, указаны в **таблице 1**. Позиции деталей смотреть на **рисунке 2**.

5.2 В отверстия диаметром **8 мм** на боковых кромках стенки задней **7**, к передней кромке бруска опорного **15**, стенки передней **8** емкости для хранения белья и на боковых кромках брусков опорных **9** вбить деревянные шканты **f1**.

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 **8 мм** на боковых кромках стенки задней **4** вбить деревянные шканты **f6**. Предварительно в отверстия капнуть клей из тюбика **y1**.

ВНИМАНИЕ! В случае, если шкант выступает из отверстия более, чем на **20 мм**, его необходимо укоротить, т.к. возможно повреждение деталей.

5.4 К нижней кромке бруска опорного **15** шурупами **p68** закрепить опору колесную **k34**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.5 На правой поверхности стенки боковой **5** емкости для хранения белья и на левой поверхности стенки боковой **6** емкости для хранения белья еврошурупами **e2** закрепить опоры колесные **k44**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.6 К левой поверхности стенки боковой **5** емкости для хранения белья и к правой поверхности стенки боковой **6** емкости для хранения белья закрепить уголки **n100** с помощью винтов **j96** и гаек **j10** с шайбами **o40**, пользуясь крестообразной отверткой и гаечным ключом размером на **10**, как показано на **рисунке 3**.

5.7 На правой поверхности стенки левой **2** и на левой поверхности стенки правой **3** шурупами **p62** закрепить бруски опорные **11**, **13** и **14**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.8 На правой поверхности стенки левой **2** и на левой поверхности стенки правой **3** еврошурупами **e2** закрепить уголки **n99**, пользуясь крестообразной отверткой, как показано на **рисунке 3**.

5.9 На нижних кромках стенки левой **2** и стенки правой **3** в отверстия диаметром **8 мм** с помощью молотка вбить элементы опоры **k39²**, в элементы опоры **k39²** вкрутить опоры **k39³** (**см.рис.3**).

5.10 На правой поверхности стенки левой **2** и на левой поверхности стенки правой **3** в отверстия диаметром **8 мм** у задней кромки капнуть клей из тюбика **y1**, как показано на **рисунке 4**.

5.11 К стенкам боковым **2** и **3** присоединить стенку заднюю **4** и стянуть еврошурупами **e27**, как показано на **рисунке 4**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры. Головки еврошурупов закрыть заглушками **s1**.

5.12 Между стенками боковыми **2** и **3** на бруски опорные **11** установить мягкий элемент сиденья. Закрепить мягкий элемент сиденья к стенке задней шурупами **p62**, пользуясь крестообразной отверткой, и к уголкам **n99** гайками **j10** с шайбами **o40**, пользуясь гаечным ключом размером на **10** (**см.рис.4**).

5.13 Соединить детали **7**, **8** и **9** и стянуть еврошурупами **e1**, пользуясь специальным ключом **z1** из комплекта фурнитуры (**см.рис.5**).

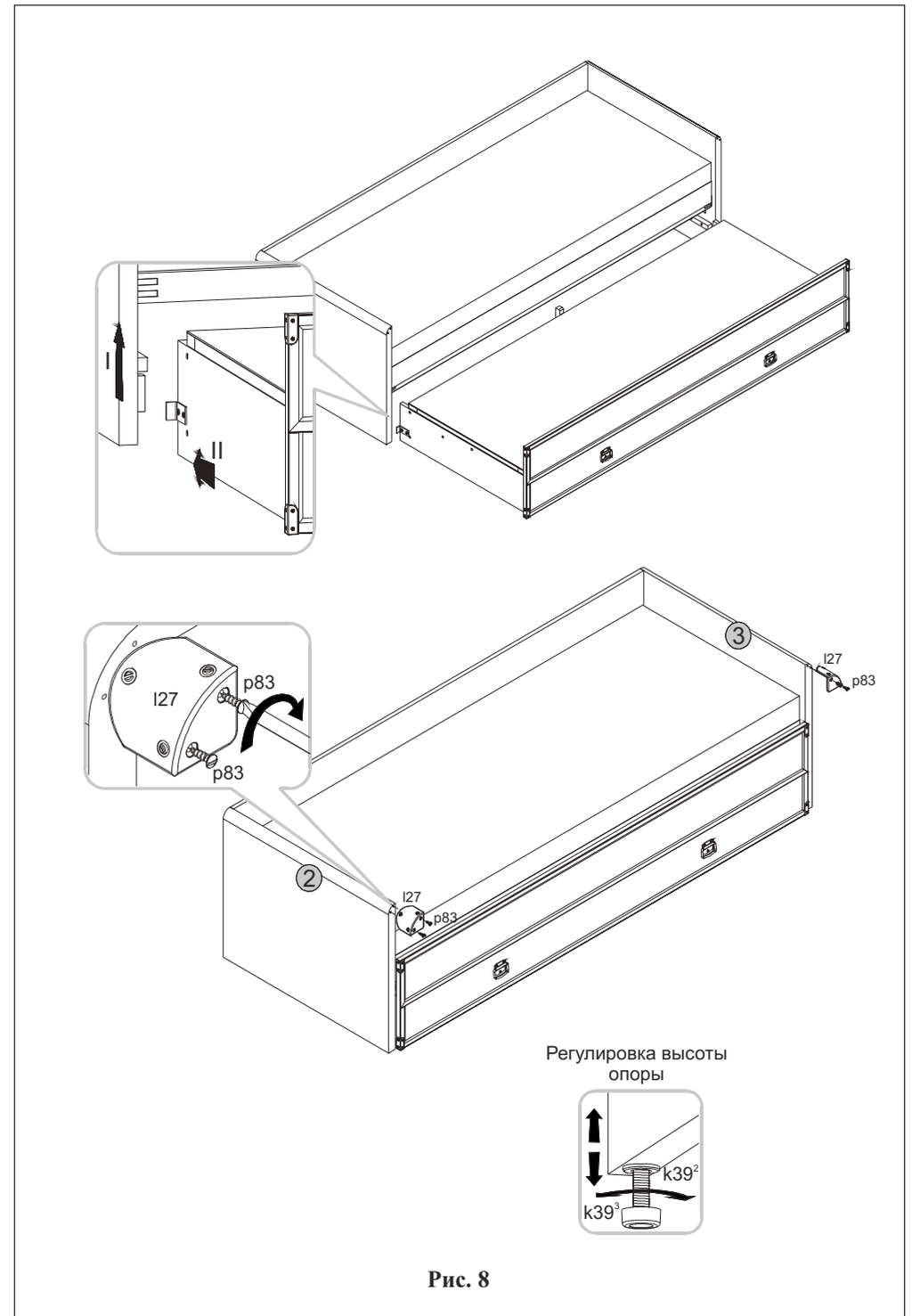


Рис. 8

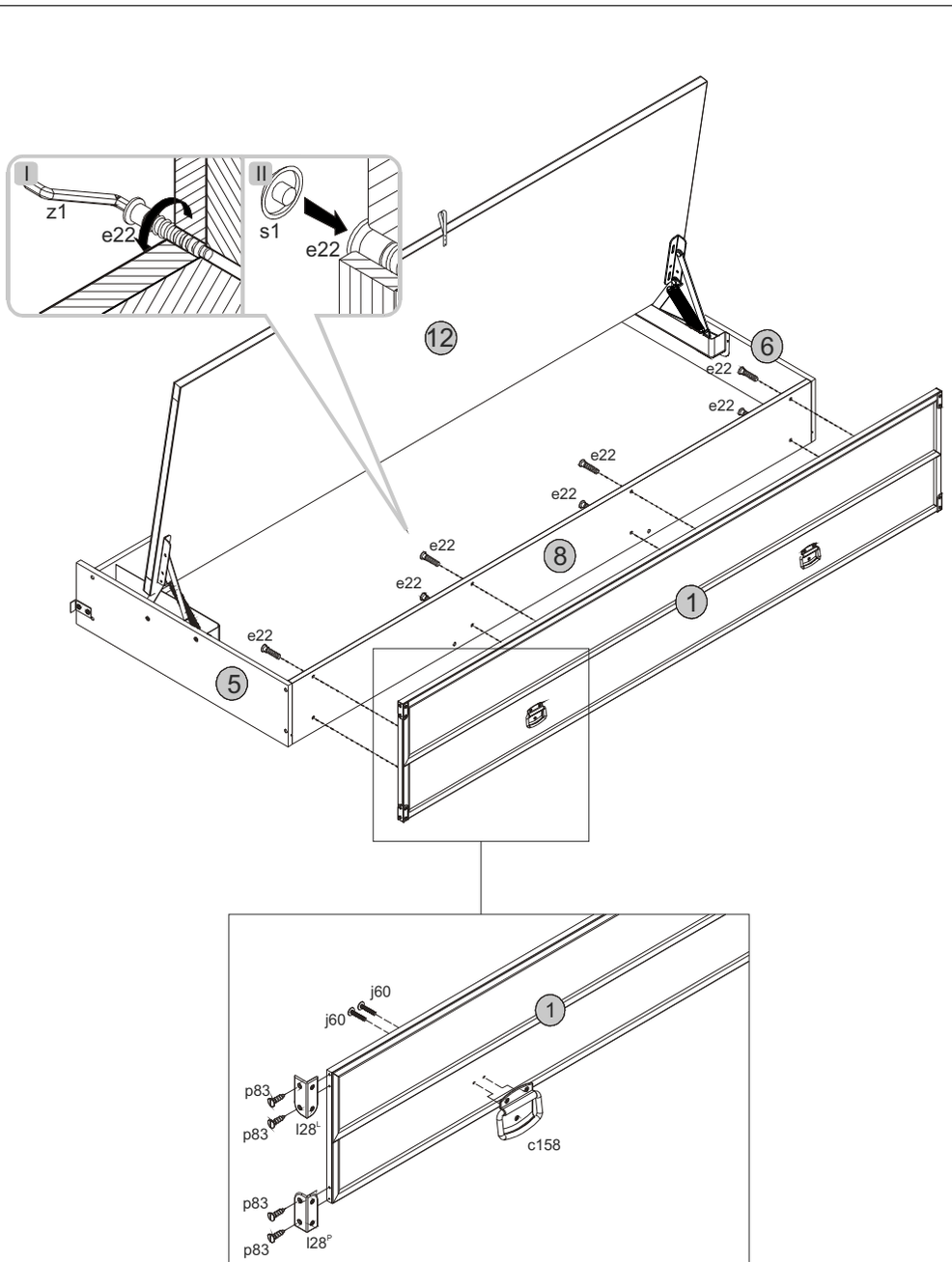


Рис. 7

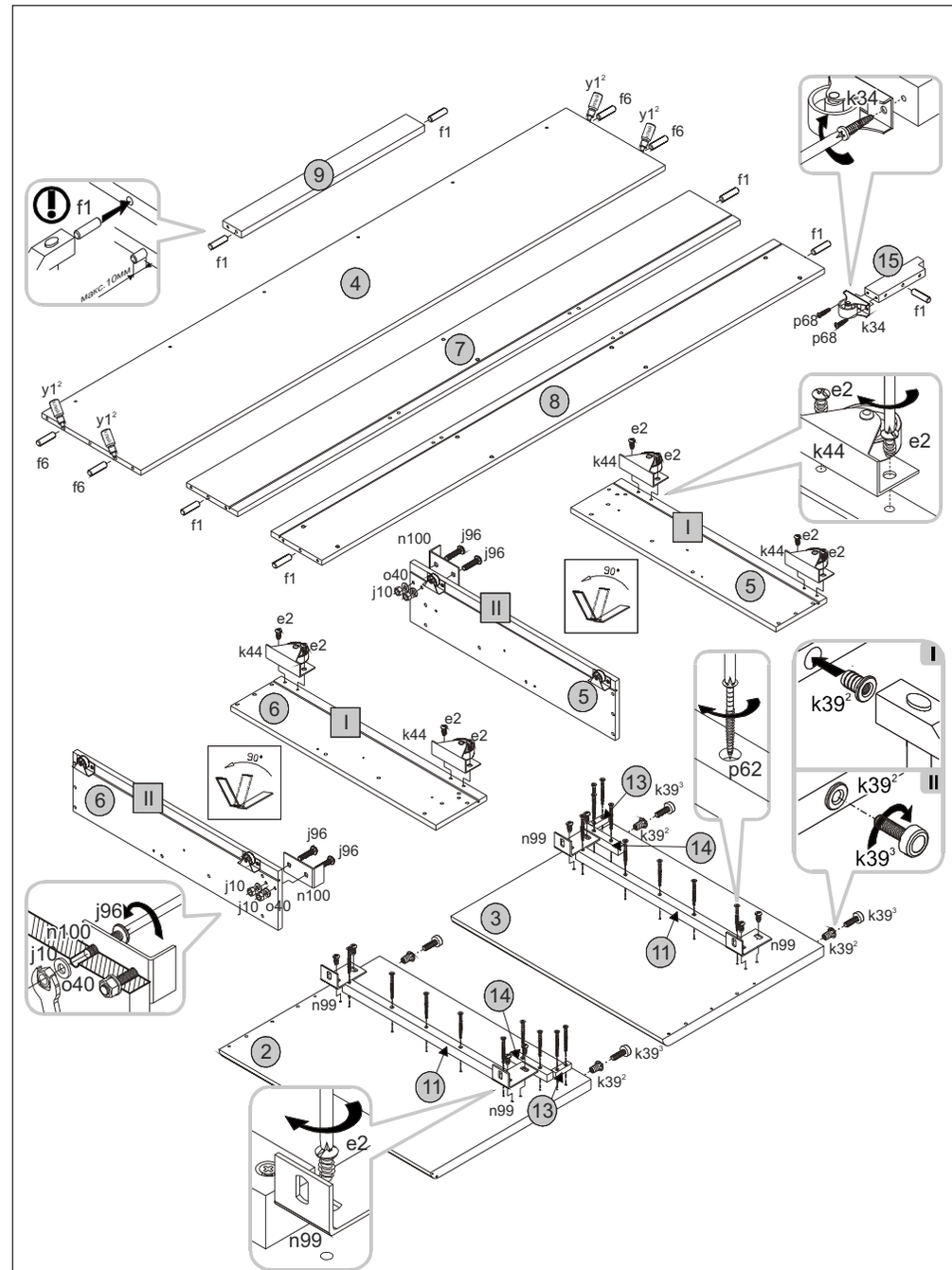


Рис. 3

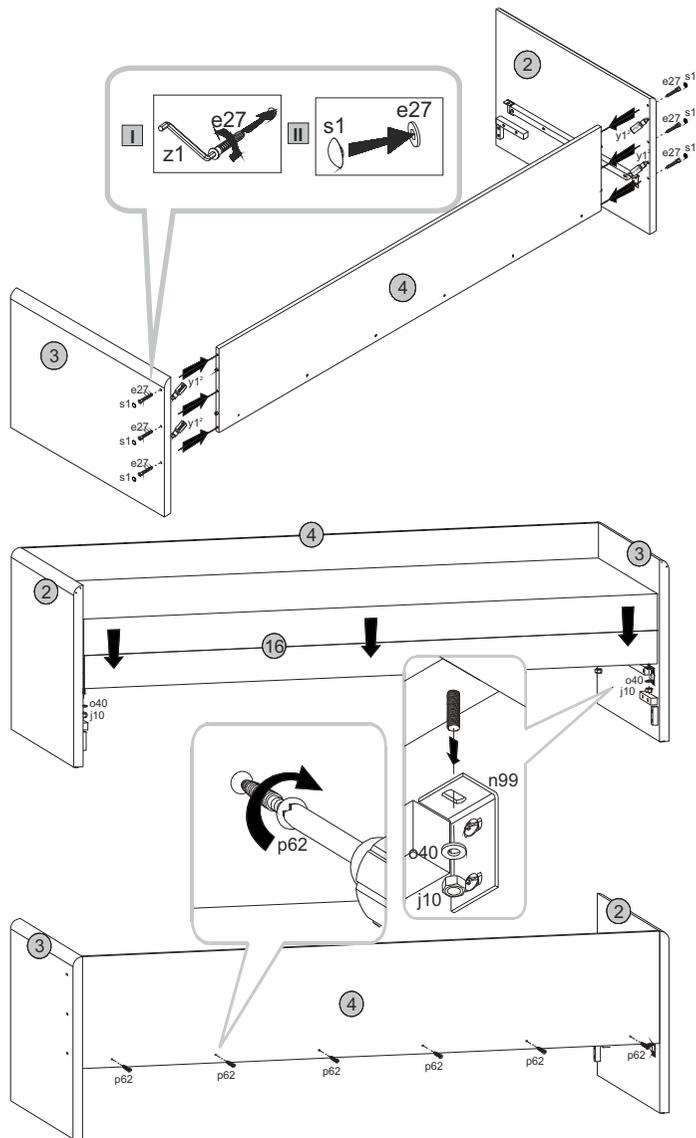


Рис. 4

- 5.14 К стенке задней 7 емкости для хранения белья еврошурупами e1 закрепить брусок опорный 15 и стянуть еврошурупами e1, пользуясь специальным ключом z1 из комплекта фурнитуры (см.рис.5).
- 5.15 В пазы стенок передней 8 и задней 7 емкости для хранения белья вставить дно 10 (см.рис.5).
- 5.16 К стенкам передней 8 и задней 7 присоединить стенки боковые 5 и 6 и стянуть еврошурупами e1, пользуясь специальным ключом z1 из комплекта фурнитуры (см.рис.5).
- 5.17 На механизмы трансформации m28^p и m28^l одеть пружины m28^l.
- 5.18 В отверстия диаметром 8 мм на стенках боковых 5 и 6 емкости для хранения белья снаружи вставить болты j9, внутри емкости емкости для хранения белья на болты одеть механизмы трансформации m28^p и m28^l с пружинами m28^l, затем на болты одеть шайбы o6 и зафиксировать механизмы гайками j10, как показано на рисунке 6, пользуясь гаечным ключом с размером на 10 мм.

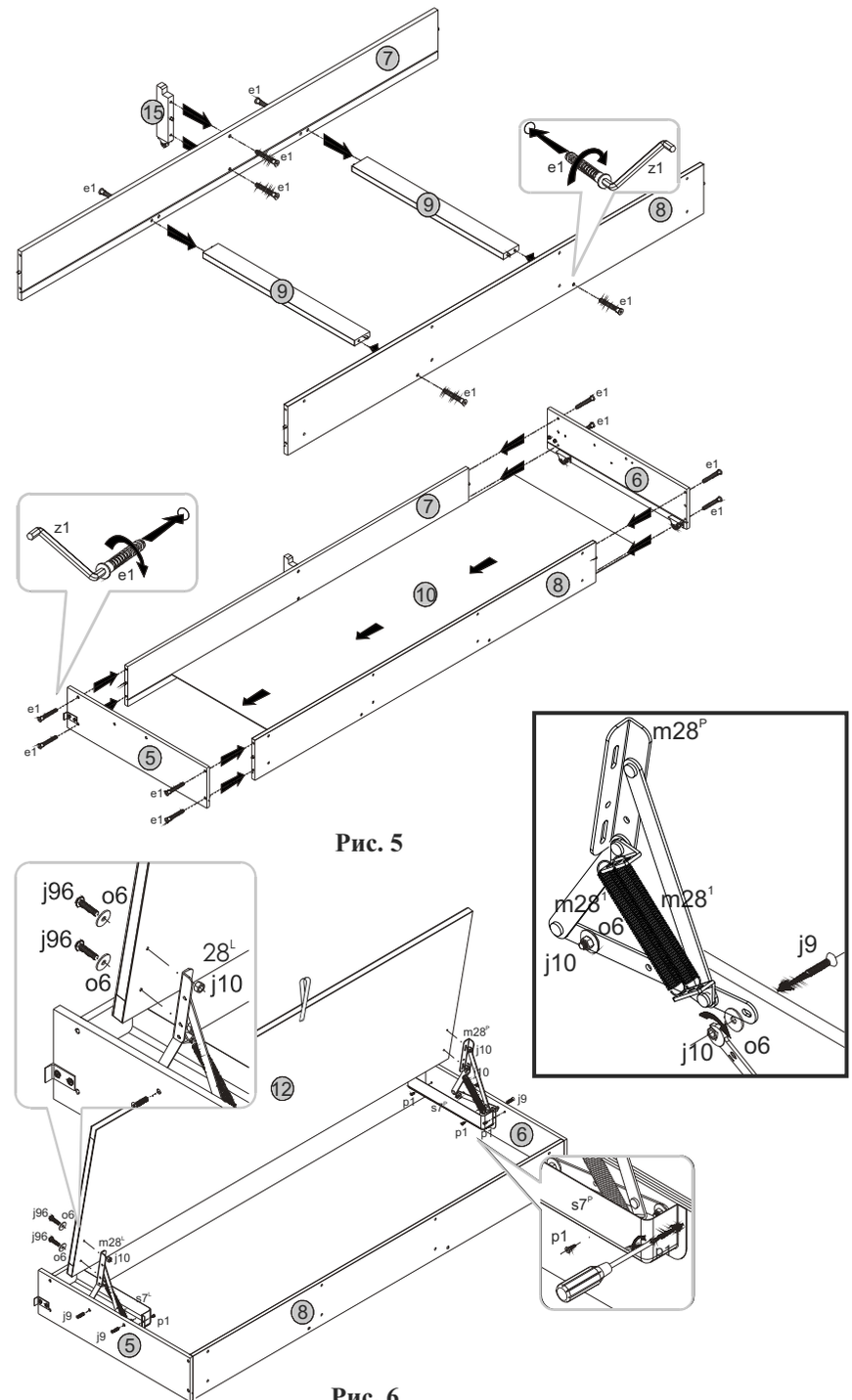


Рис. 5

Рис. 6