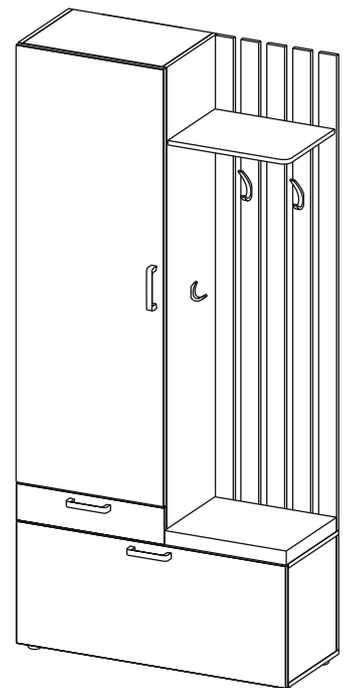
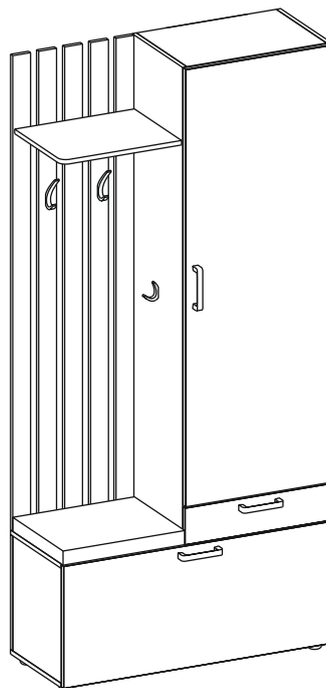


Евровинт 50	25 шт.	Дюбель DU 321	20 шт.	Эксцентрик вв-35М/16	20 шт.	Направл. полновыкат. 350 (Н35)	1 комп.	Пластина Д7,5 (44x20)	1 шт.	Шуруп 3x12 п/сфера	50 шт.	Шуруп 3,5x16 желт	44 шт.
Кронштейн со стопором 275мм	2 шт.	Крючок 08010 ФП-2	1 шт.	Крючок 08020 ФП-2	2 шт.	Петля накл. с доводчиком и заглушкой	6 шт.	Эксцентрик 16	9 шт.	Дюбель 30 мм	9 шт.	Демпфер	6 шт.
Винт М4x22 потай	6 шт.	Опора меб. регулир.	5 шт.	Винт М6x30	4 шт.	Заглушка 10	5 шт.	Винт М4x25 с пресс-шайбой	4 шт.	Шайба 12x4 пл.	6 шт.	Заглушка эксцентрика	9 шт.
Ручка Р426	3 шт.	Сиденье СКМ Сд 008	1 шт.	Дюбель распорный 8x60	3 шт.	Шуруп 4,5x60	3 шт.	Стяжка 30 мм.	5 компл.	Ключ-шестигранник	1 шт.	Винт М4x30	2 шт.
СК Дж 003 Держатель Ø16мм	1 шт.	Фланец Д16	2 шт.	Винт М6x35 шест.	2 шт.	Л1-1267мм Л2-543мм		Уголок регулир.	2 шт.	Шайба КРАБ	5 шт.	Стыков. профиль	2 шт.
Ж1		И1		К1		П/д уголок	12 шт.	Загл самокл. Д14	3 шт.	Загл к ев. винту	11 шт.	Л1	
Заглушка 5	36 шт.	Загл самокл. Д14 (оникс серый)	1 шт.	М1		В1		Г1		Д1		Е1	

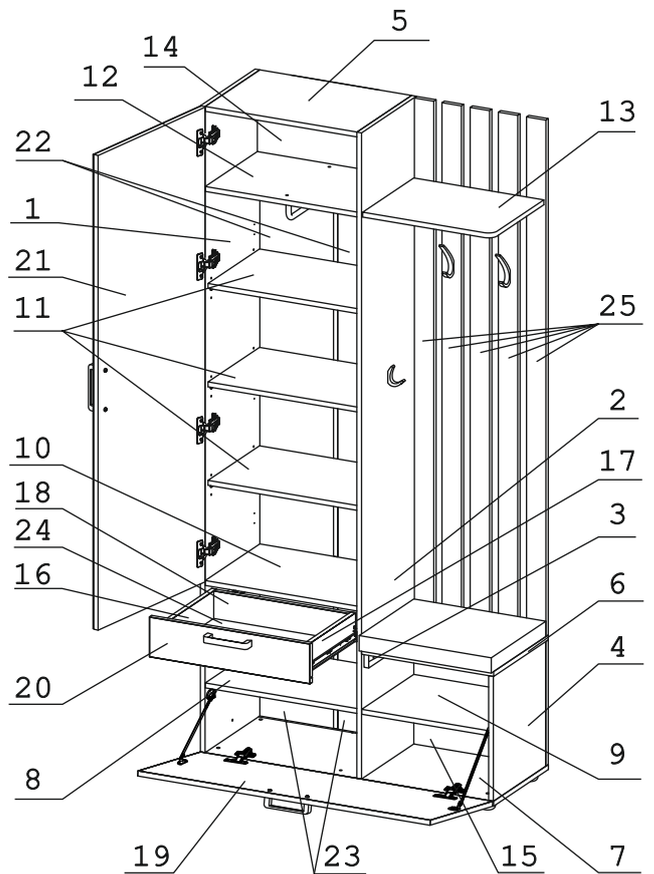
Левая КОМПОНОВКА

Правая КОМПОНОВКА



Наименование деталей

1.	Боковина левая	2107x372	1 шт.
2.	Боковина правая	2107x372	1 шт.
3.	Планка	338x48	1 шт.
4.	Боковина правая	407x355	1 шт.
5.	Крышка	517x371	1 шт.
6.	Крышка тумбы	450x371	1 шт.
7.	Основание	1000x372	1 шт.
8.	Полка стационарная	517x368	1 шт.
9.	Полка стационарная	433x354	1 шт.
10.	Полка стационарная	517x371	1 шт.
11.	Полка вкладная	516x350	3 шт.
12.	Полка стационарная	517x371	1 шт.
13.	Полка	443x347	1 шт.
14.	Стенка	517x245	1 шт.
15.	Стенка	450x407	1 шт.
16.	Боковина ящика лев.	350x90	1 шт.
17.	Боковина ящика пр.	350x90	1 шт.
18.	Стенка ящика	459x90	1 шт.
19.	Дверь	996x432	1 шт.
20.	Фасад ящика	547x130	1 шт.
21.	Дверь с зеркалом ун.	1548x546	1 шт.
22.	Стенка ДВПО	1290x271	2 шт.
23.	Стенка ДВПО	566x271	2 шт.
24.	Дно ящика ДВПО	489x354	1 шт.
25.	Планка МДФ	1684x66	5 шт.



Внимание!

Установите на шуруповерте минимальные обороты.

Перед началом сборки необходимо разъединить полновыкатные направляющие. Для этого максимально раздвинуть направляющую и нажать на пластиковый фиксатор. Далее выдвинуть внутреннюю часть из внешней.

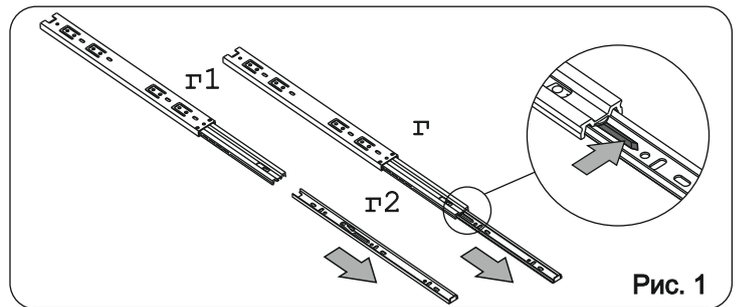


Рис. 1

Инструкция по сборке правой компоновки

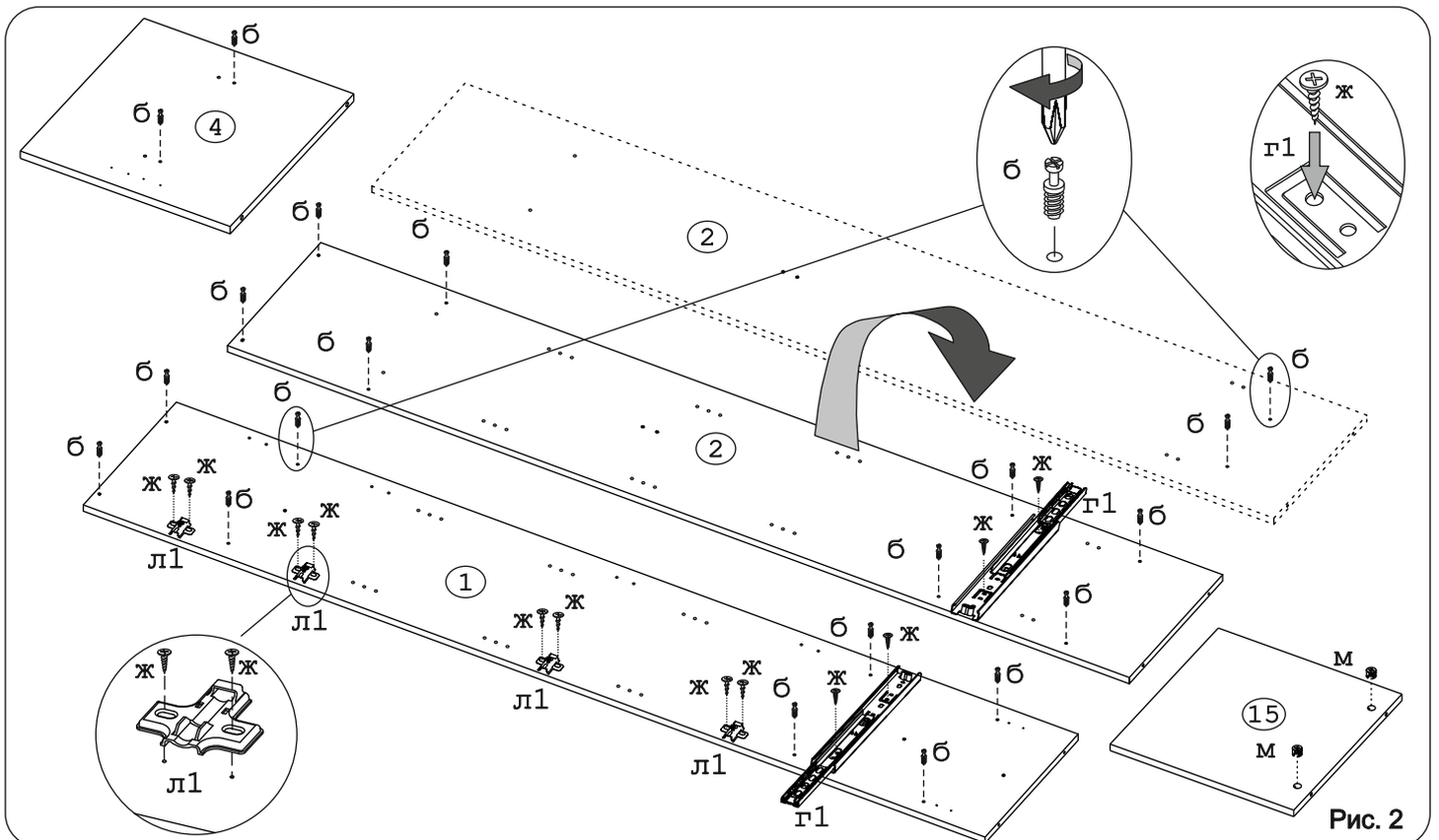


Рис. 2

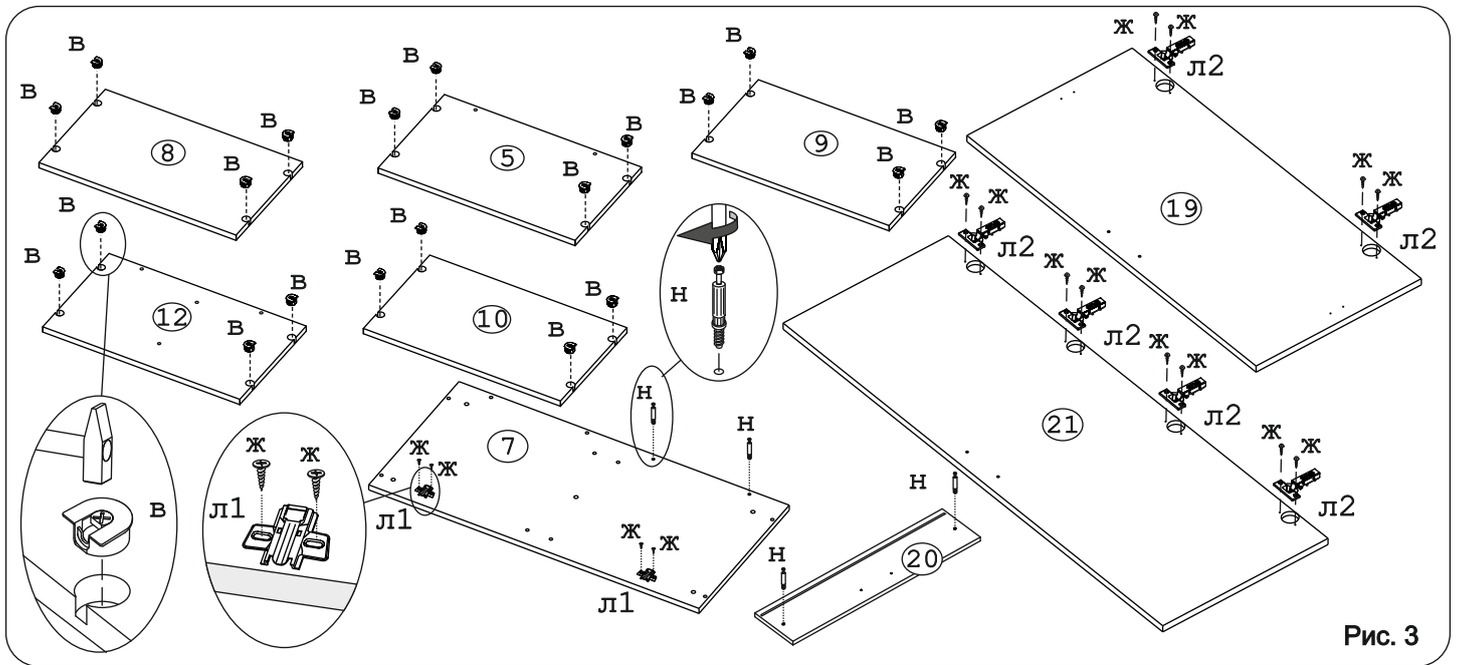


Рис. 3

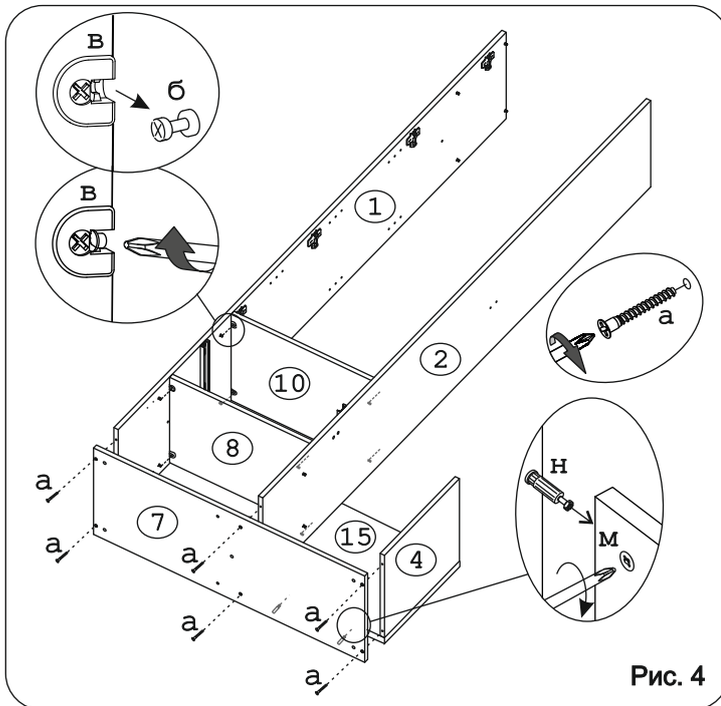


Рис. 4

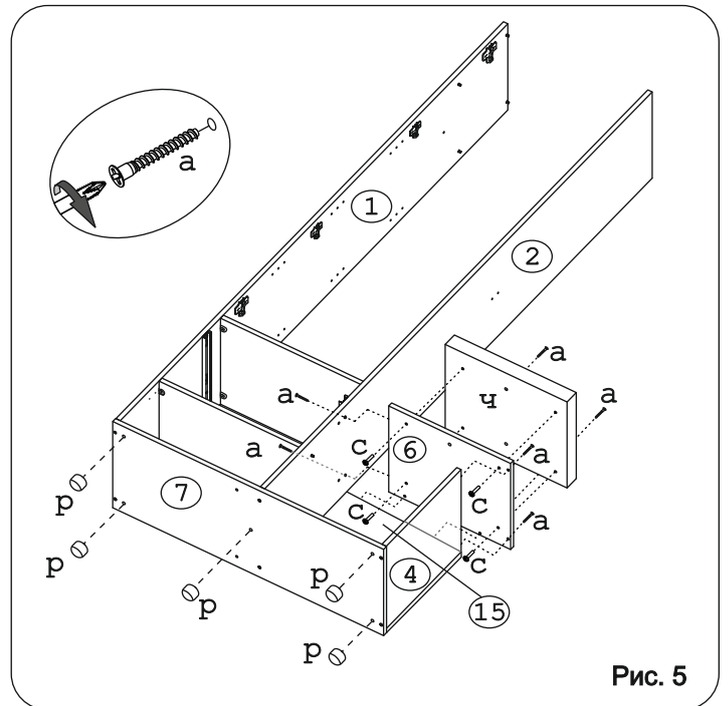


Рис. 5

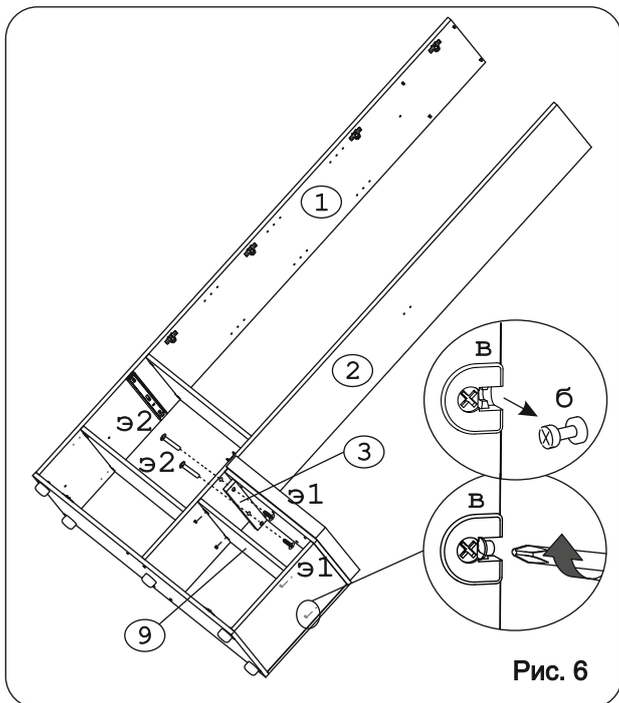
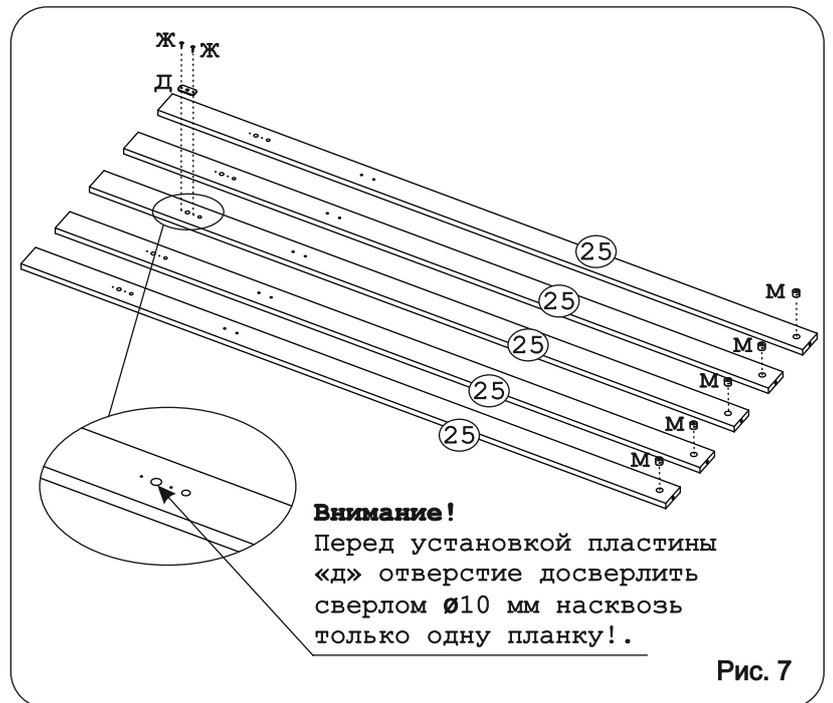


Рис. 6



Внимание!

Перед установкой пластины «д» отверстие досверлить сверлом $\varnothing 10$ мм насквозь только одну планку!.

Рис. 7

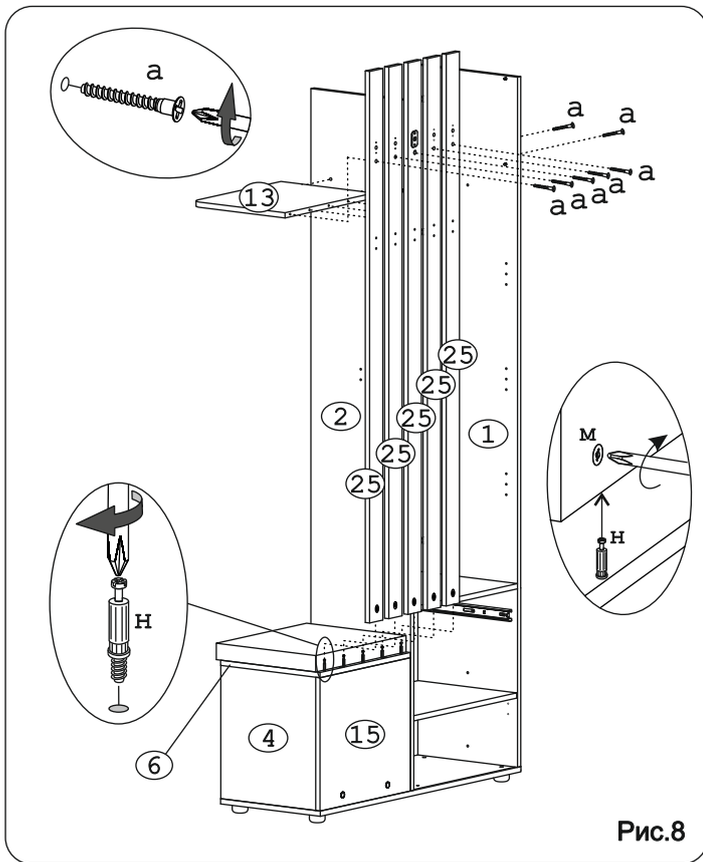
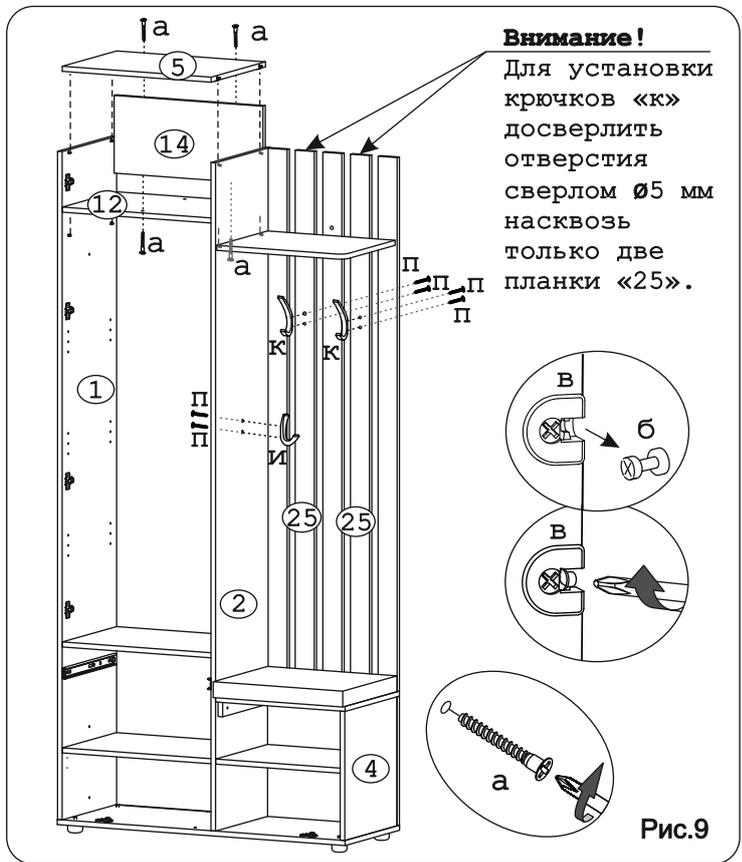
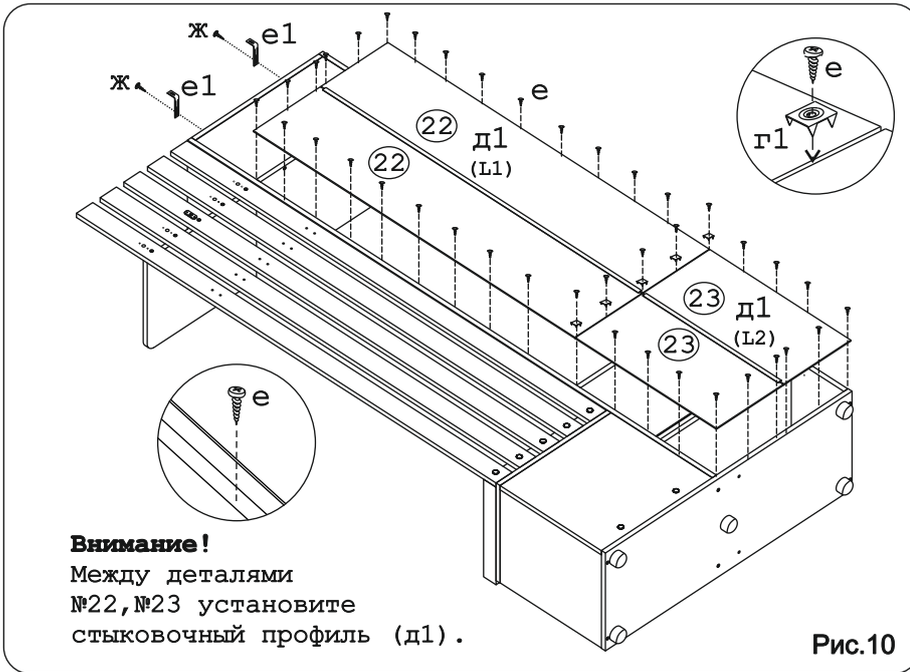


Рис.8



Внимание!
Для установки
крючков «к»
досверлить
отверстия
сверлом Ø5 мм
насквозь
только две
планки «25».

Рис.9



Внимание!
Между деталями
№22, №23 установите
стыковочный профиль (д1).

Рис.10

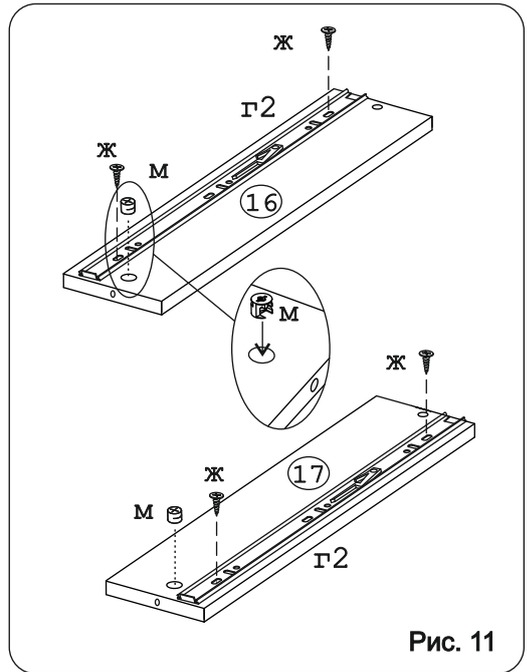


Рис.11

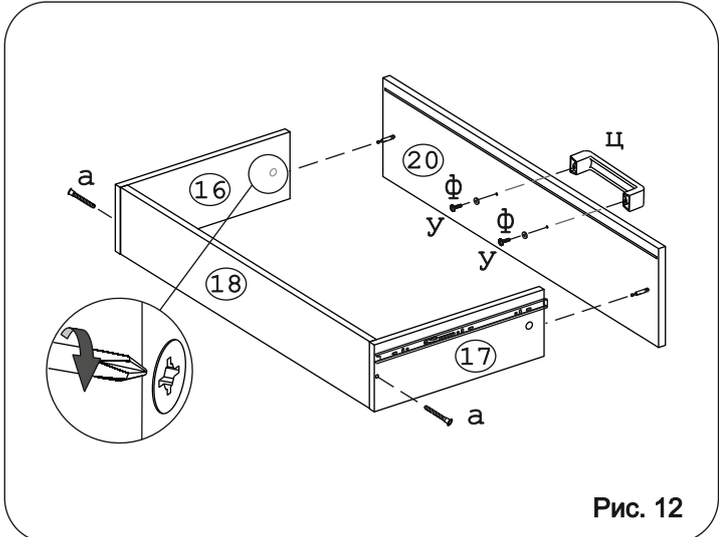


Рис.12

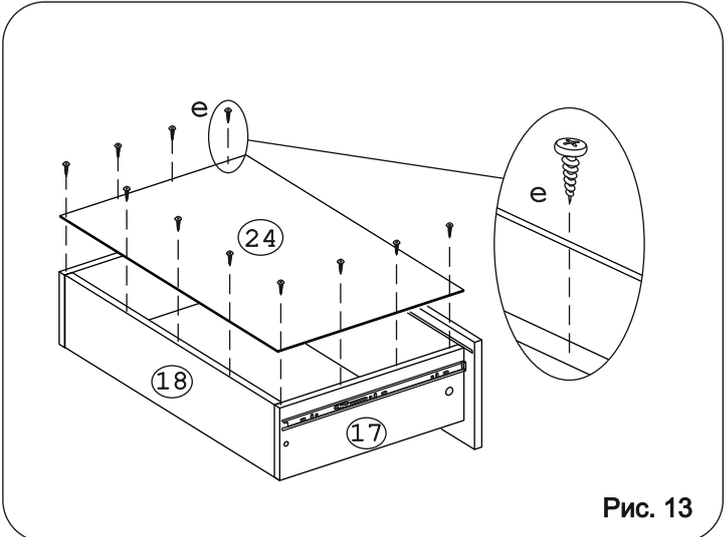


Рис.13

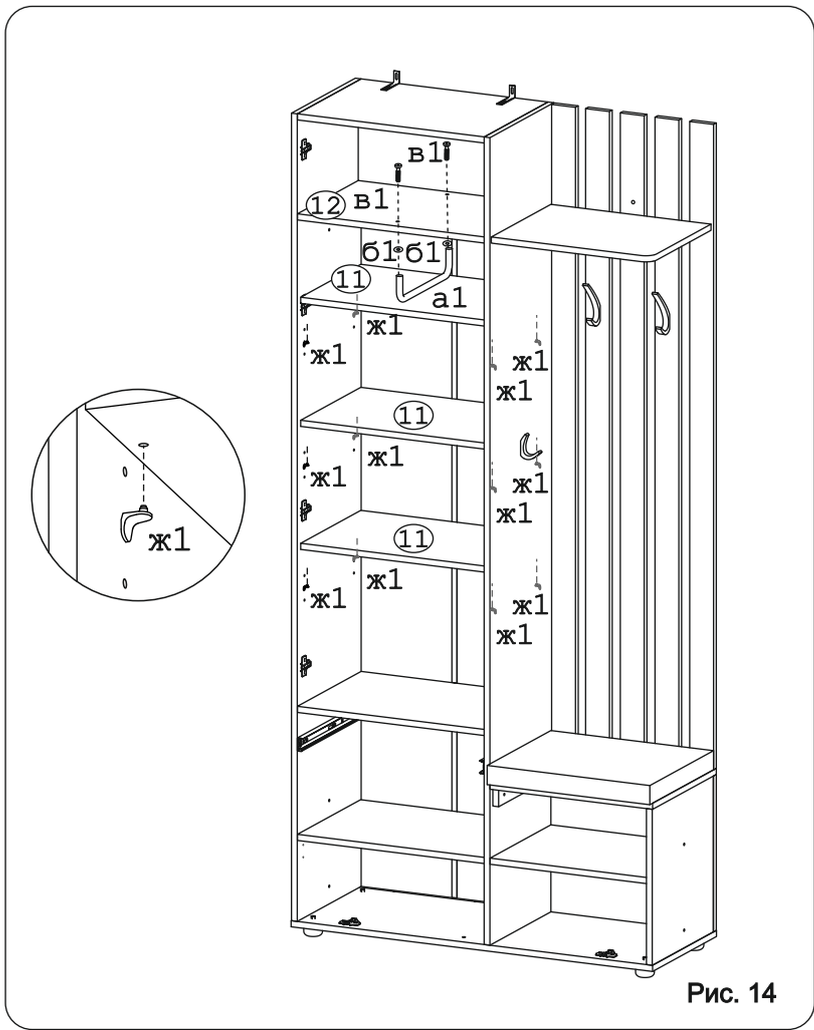
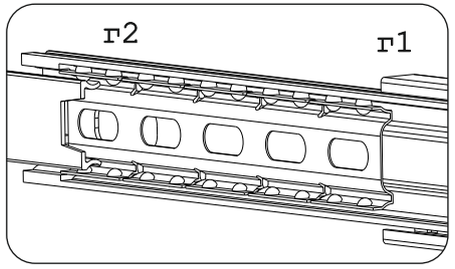


Рис. 14

Внимание!

При установке ящика убедитесь, что направляющая Г2 установлена в сепаратор с шариками направляющей Г1.



Во избежание опрокидывания изделие необходимо закрепить к стене.

Комплект фурнитуры: пластина Д7,5 (44x20) (д), уголок регулир. (е1), дюбель распорный 8x60 (ш), шуруп 4,5x60 (щ).

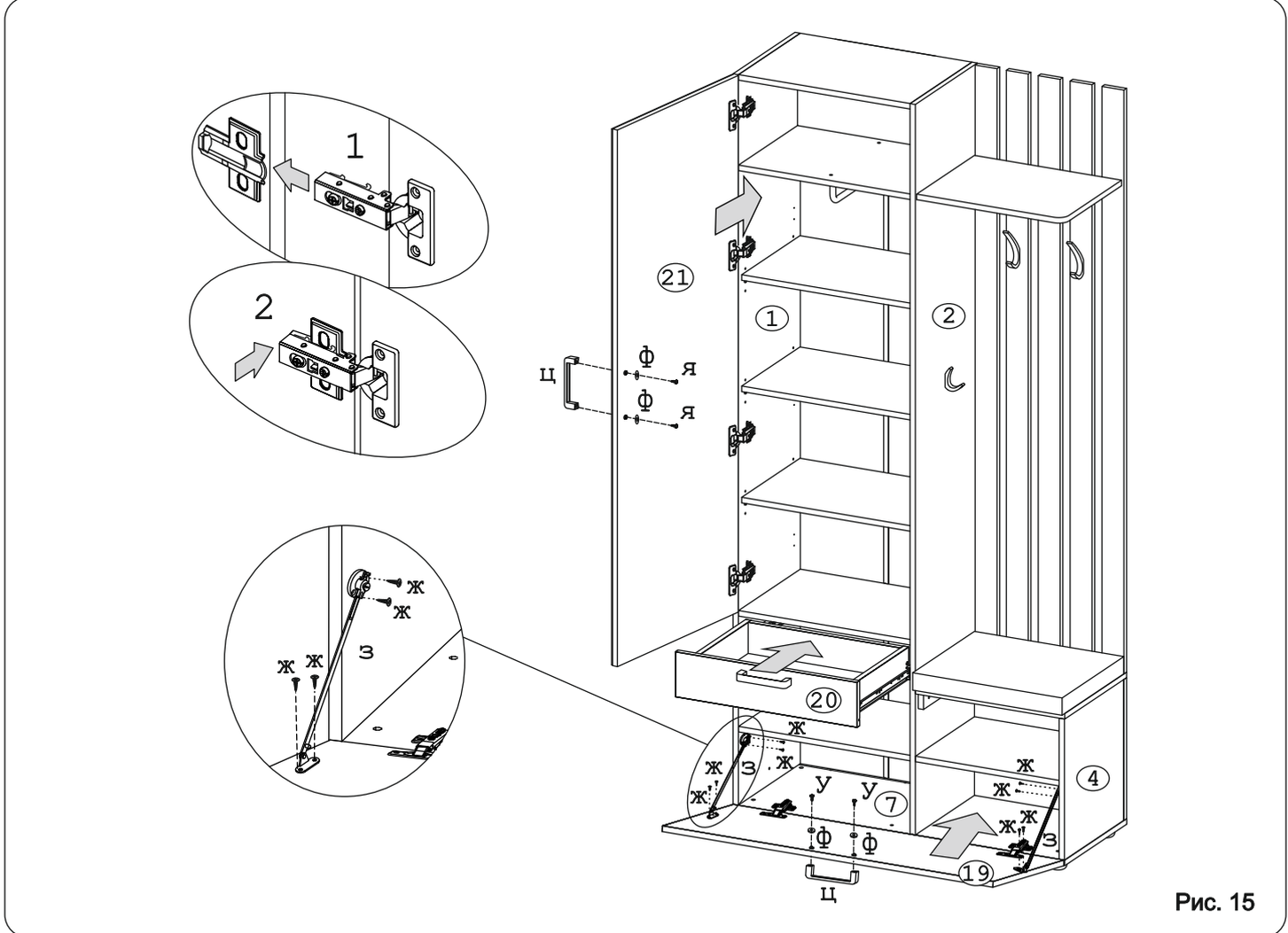


Рис. 15

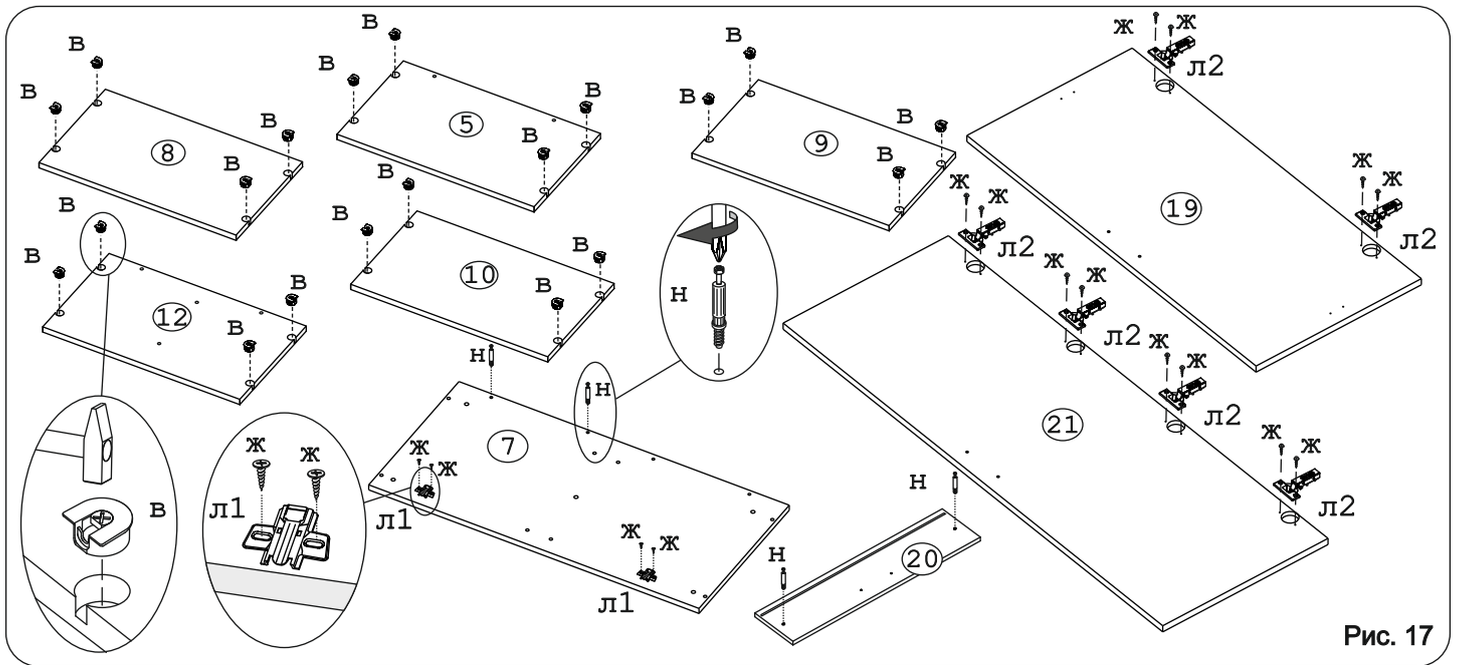


Рис. 17

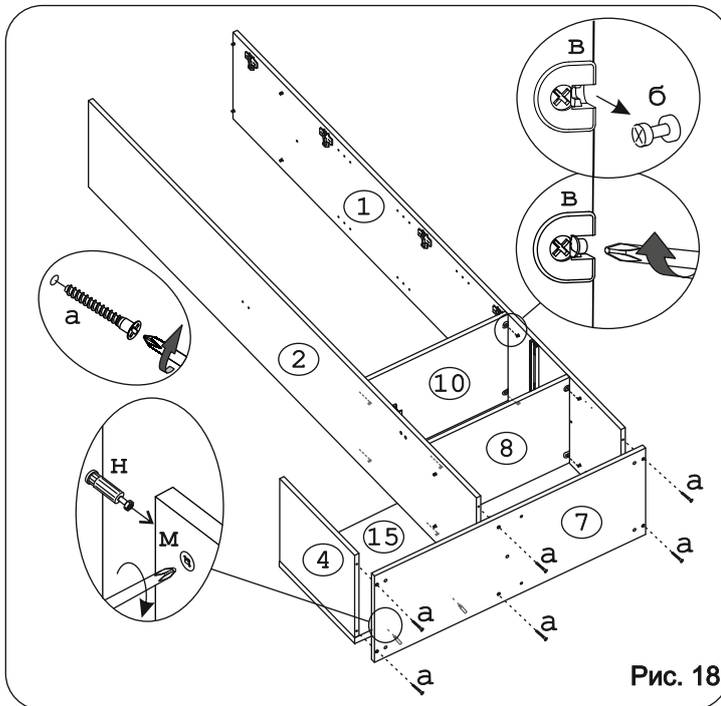


Рис. 18

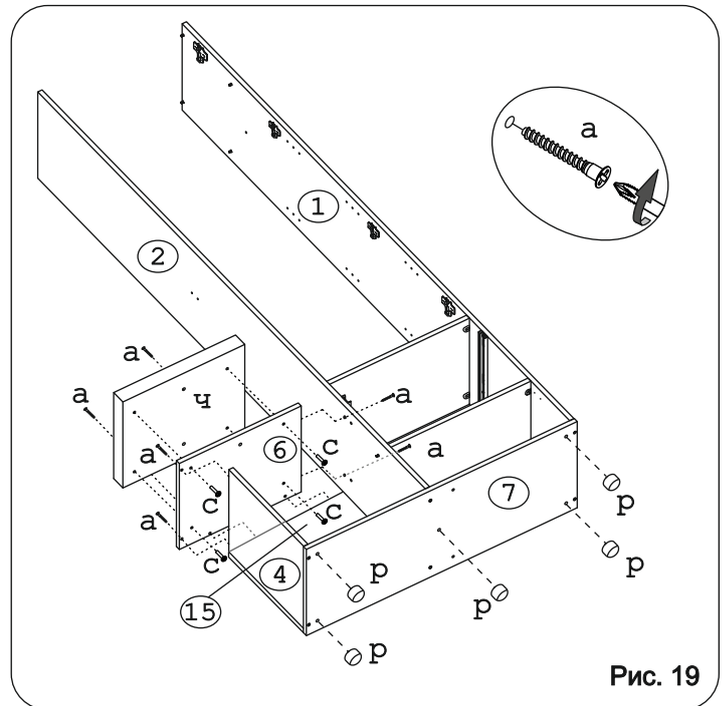


Рис. 19

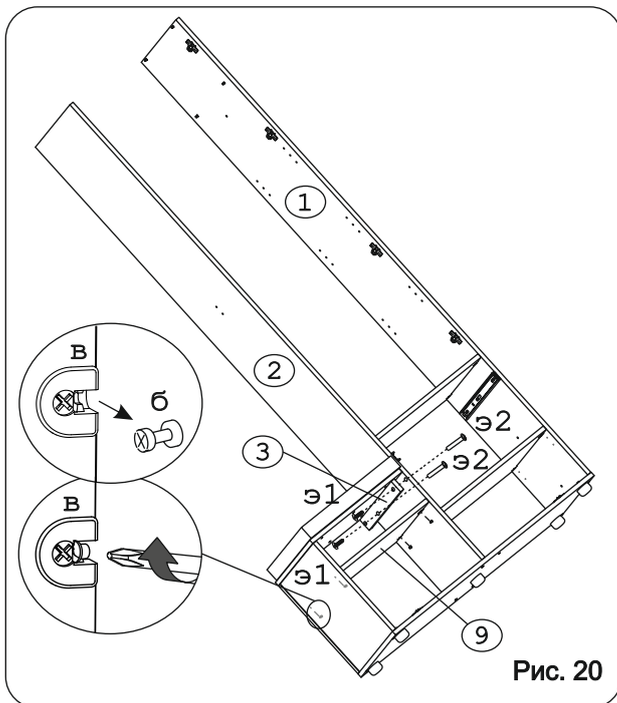


Рис. 20

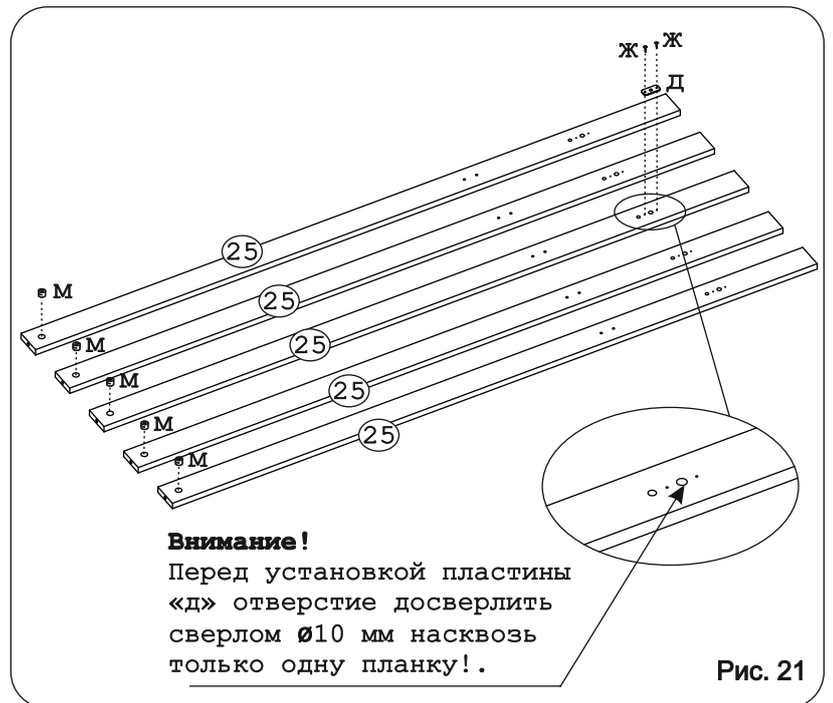


Рис. 21

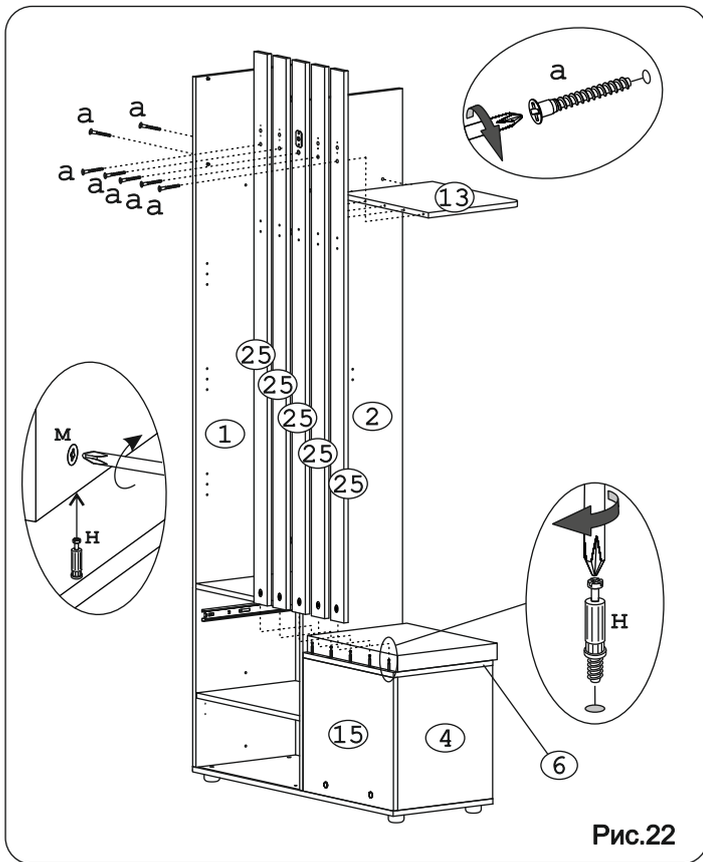


Рис.22

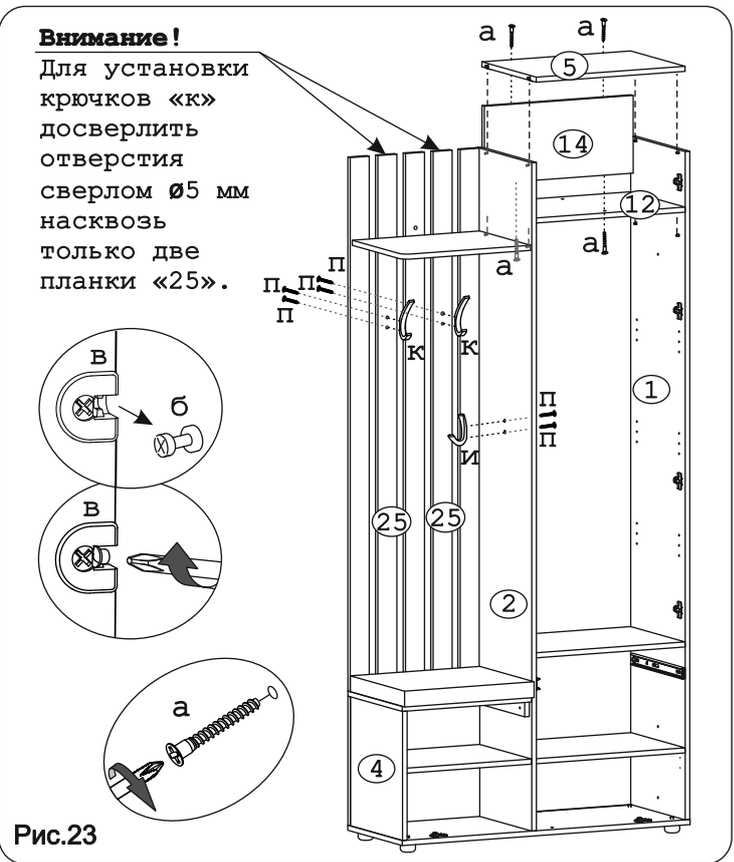


Рис.23

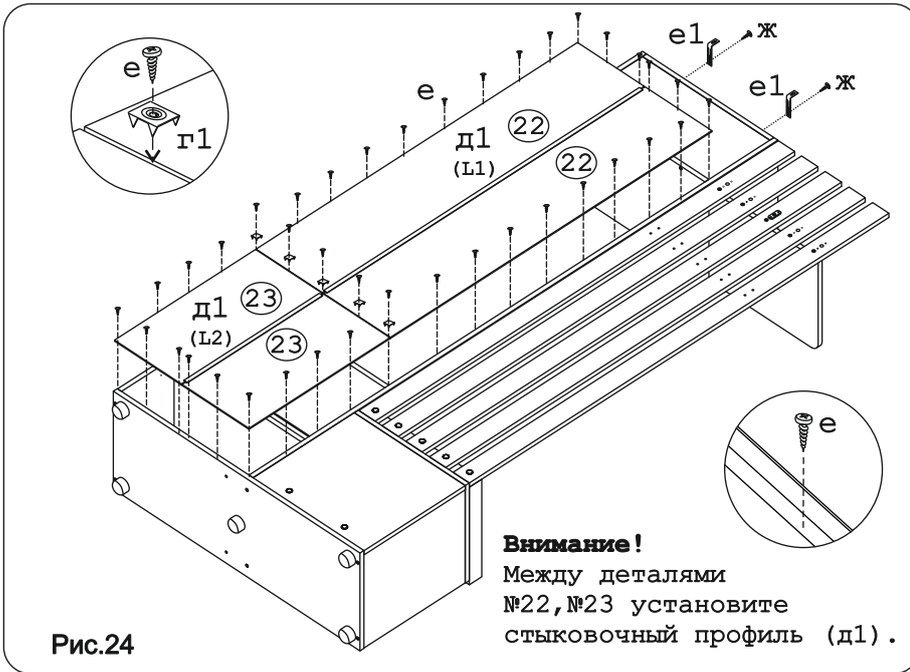


Рис.24

Внимание!
 Между деталями №22, №23 установите стыковочный профиль (д1).

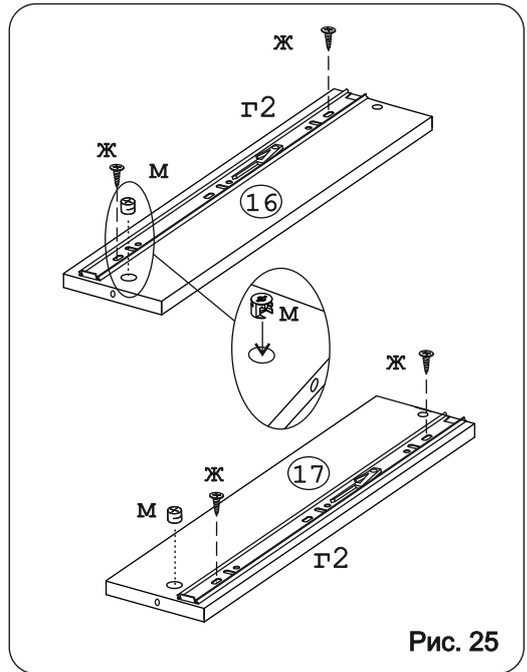


Рис.25

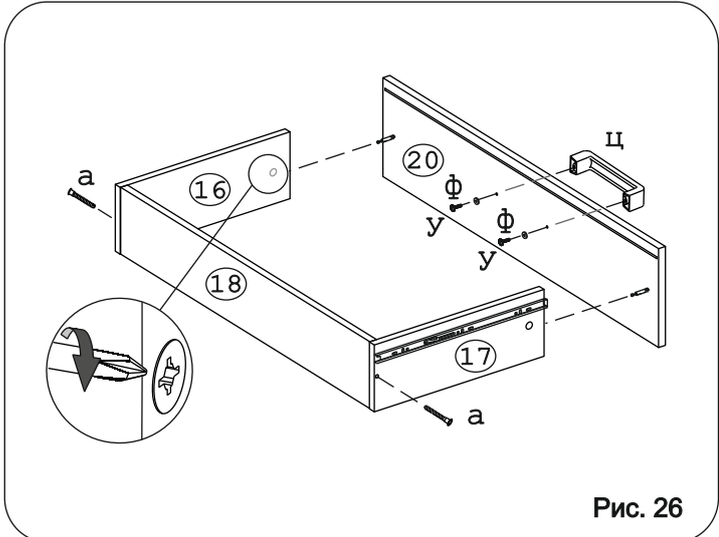


Рис.26

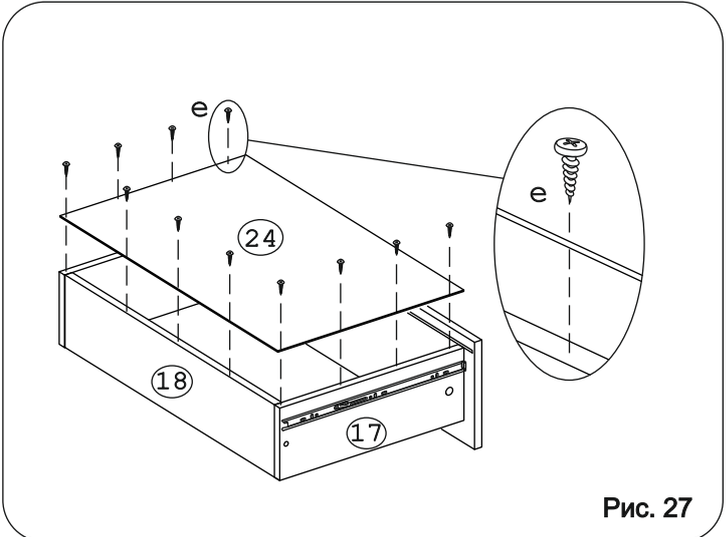
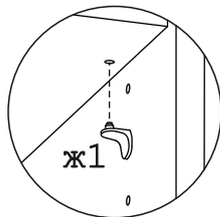
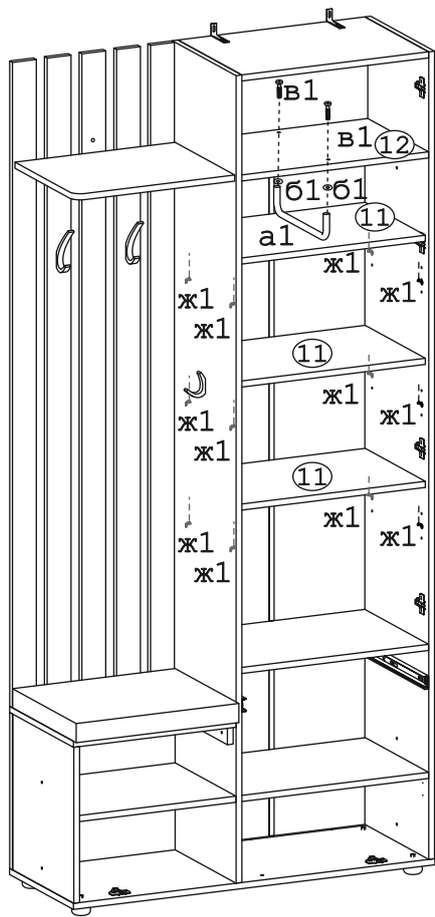
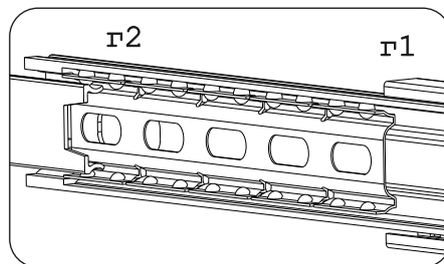


Рис.27



Внимание!

При установке ящика убедитесь, что направляющая Г2 установлена в сепаратор с шариками направляющей Г1.



Во избежание опрокидывания изделие необходимо закрепить к стене.

Комплект фурнитуры:
 пластина Д7,5 (44x20) (д),
 уголок регулир. (е1),
 дюбель распорный 8x60 (ш),
 шуруп 4,5x60 (щ).

Рис. 28

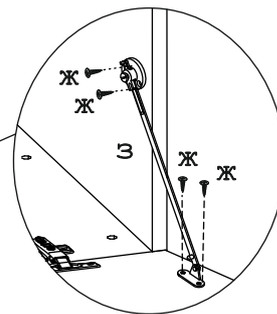
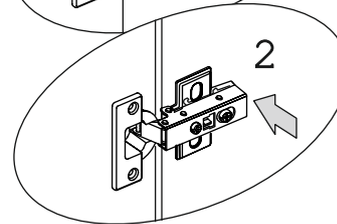
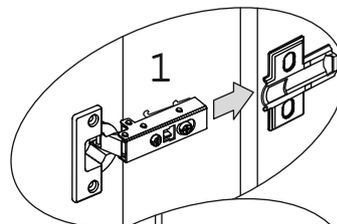
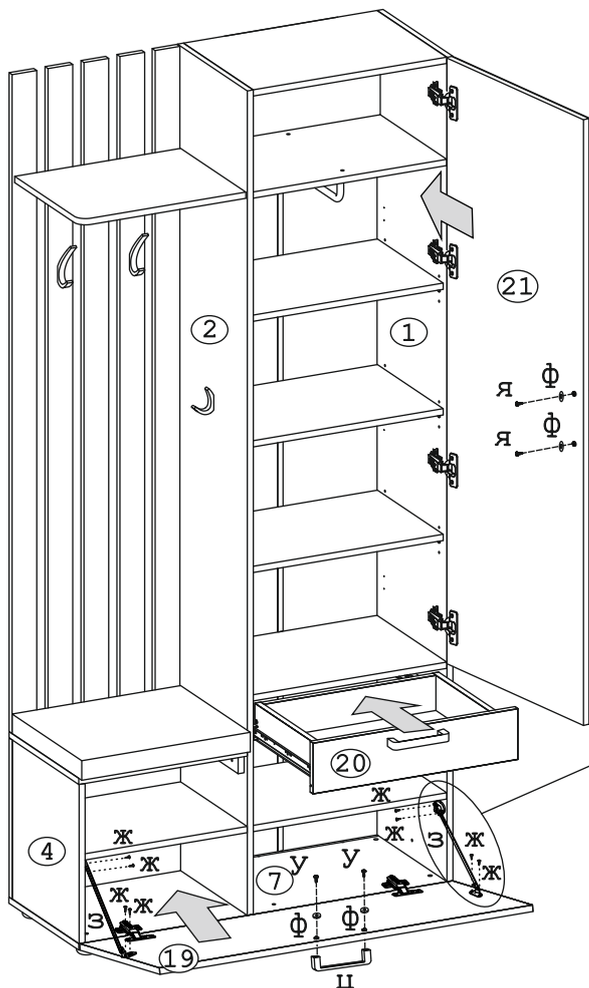


Рис. 29