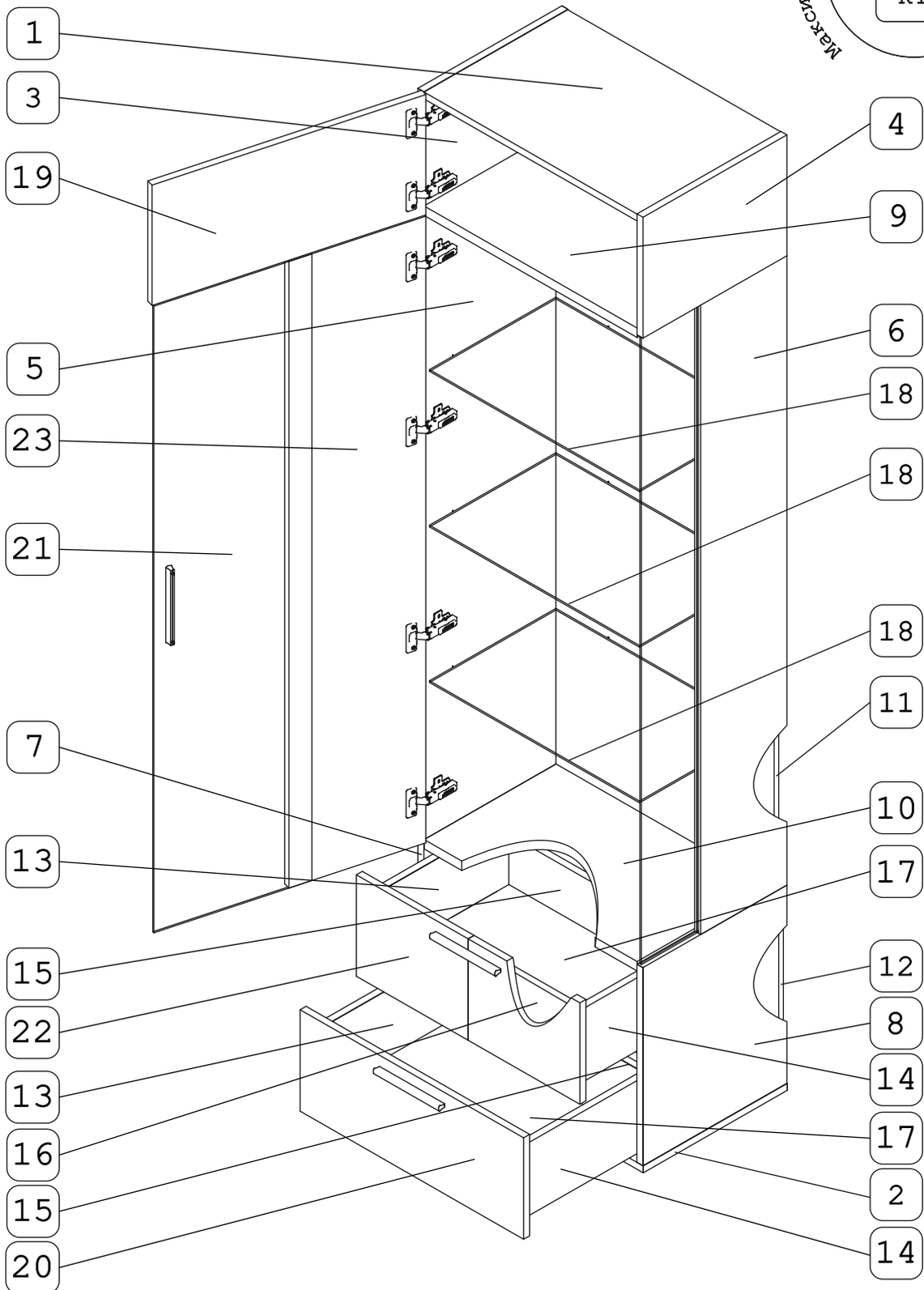


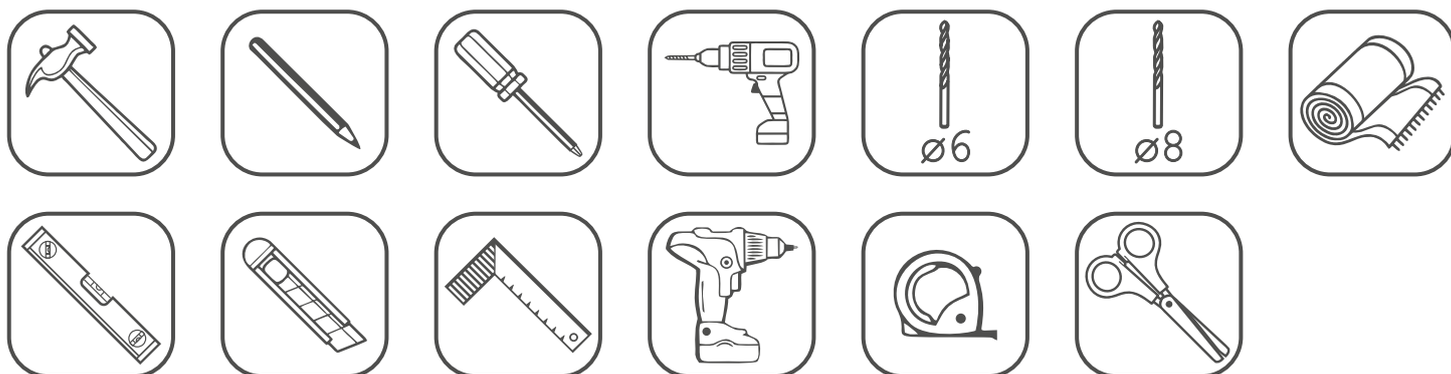
**«Джерси» Шкаф-витрина лев/прав
(600x400x2240)**



... Наименование деталей ...

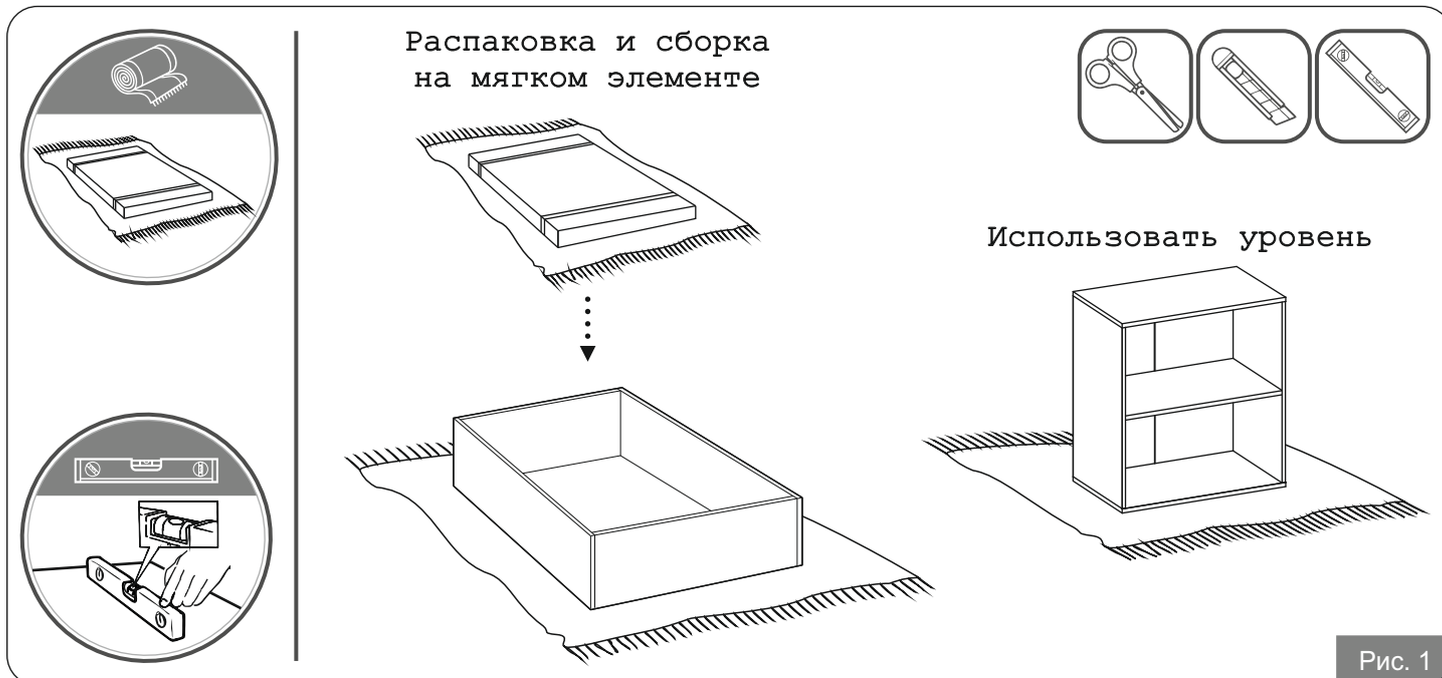
| | | | |
|--------------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|
| 1. Крышка 568x383 | 1 шт. | 13. Боковина ящика левая 350x170 | 2 шт. |
| 2. Основание 600x384 | 1 шт. | 14. Боковина ящика правая 350x170 | 2 шт. |
| 3. Боковина левая верх 384x282 | 1 шт. | 15. Стенка ящика задняя 528x155 | 2 шт. |
| 4. Боковина правая верх 384x282 | 1 шт. | 16. Стенка ящика передняя 528x155 | 2 шт. |
| 5. Боковина левая центр 1464x384 | 1 шт. | 17. Дно ящика ДВП 538x348 | 2 шт. |
| 6. Боковина правая центр ДР 1464x382 | 1 шт. | 18. Полка вкладная стекло 560x337 | 3 шт. |
| 7. Боковина левая низ 461x384 | 1 шт. | 19. Дверь МДФ 596x280 | 1 шт. |
| 8. Боковина правая низ 461x384 | 1 шт. | 20. Фасад ящика МДФ 596x236 | 1 шт. |
| 9. Полка стационарная верх 568x351 | 1 шт. | 21. Стекло двери ДР 1458x344 | 1 шт. |
| 10. Полка стационарная низ 568x383 | 1 шт. | 22. Фасад ящика МДФ ДР 596x236 | 1 шт. |
| 11. Стенка задняя верх 1723x568 | 1 шт. | 23. Дверь МДФ 1458x298 | 1 шт. |
| 12. Стенка задняя низ 568x445 | 1 шт. | | |

... Необходимый инструмент ...

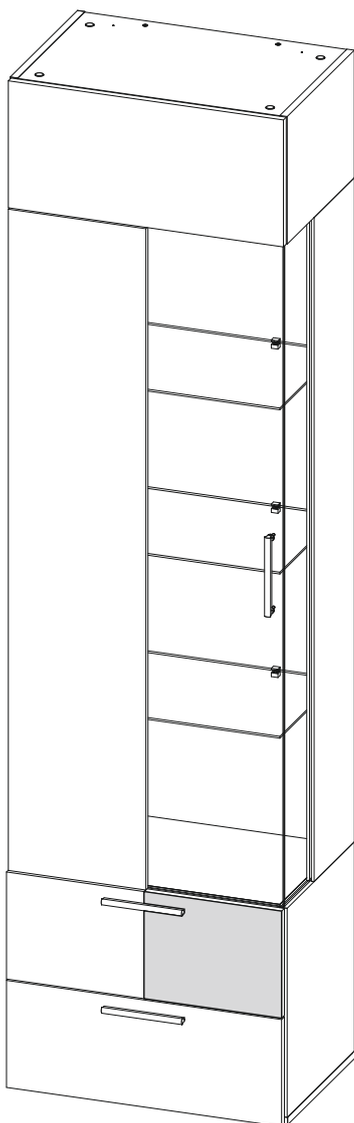


Установите на шуруповерте минимальные обороты.

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|-------------------------------|---------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------|-------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Евровинт 50 | 30 шт. | Дюбель 30 мм | 36 шт. | Эксцентрик 16 | 52 шт. | Опора меб. регулир. Н17 | 4 шт. | Дюбель двойной | 8 шт. | Саморез 6x10 | 12 шт. | Шуруп 3x12 п/сфера | 14 шт. | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Шуруп 4x16 | 26 шт. | Демпфер | 8 шт. | Шуруп 3,5x16 желт | 14 шт. | Шуруп 4,2x13 | 7 шт. | Шуруп 4,5x60 | 2 шт. | Шуруп 4x30 | 12 шт. | Шкант дерев 8x30 | 16 шт. | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Уголок регулир. | 2 шт. | Толкатель DTC | 1 шт. | Ручка P429 | 3 шт. | Петля меб. накл. усилен. с заглушкой | 6 шт. | Направл. ч/в на 350 с доводч. | 2 комп. | Стяжка 30мм | 5 шт. | Ключ-шестигранник | 1 шт. | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| П/д для стекл. полок | 12 шт. | Дюбель распорный 8x60 | 2 шт. | Шайба М4 пл. | 9 шт. | Заглушка эксцентрика Дуб Вотан | 12 шт. | Заглушка 10 | 4 шт. | Серия 602: загл. самокл Д14-39 шт | Серия 601: загл. самокл Д14-35 шт | | Винт М4x10 | 2 шт. |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Загл. к ев. винту Дуб Вотан | 2 шт. | Загл. к ев. винту | 28 шт. | Серия 602: загл. самокл Д20-45 шт | | Серия 601: загл. эксцентрика-40 шт | | | | | | | | |



Сборка модуля с открыванием дверей влево.
См.рис. 3-33 (стр.4-15)



Сборка модуля с открыванием дверей вправо.
См.рис. 34-64 (стр.16-27)

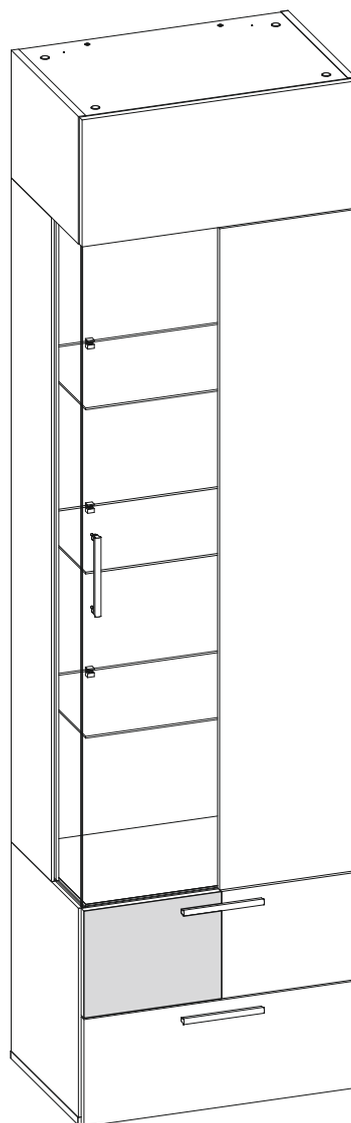


Рис. 2

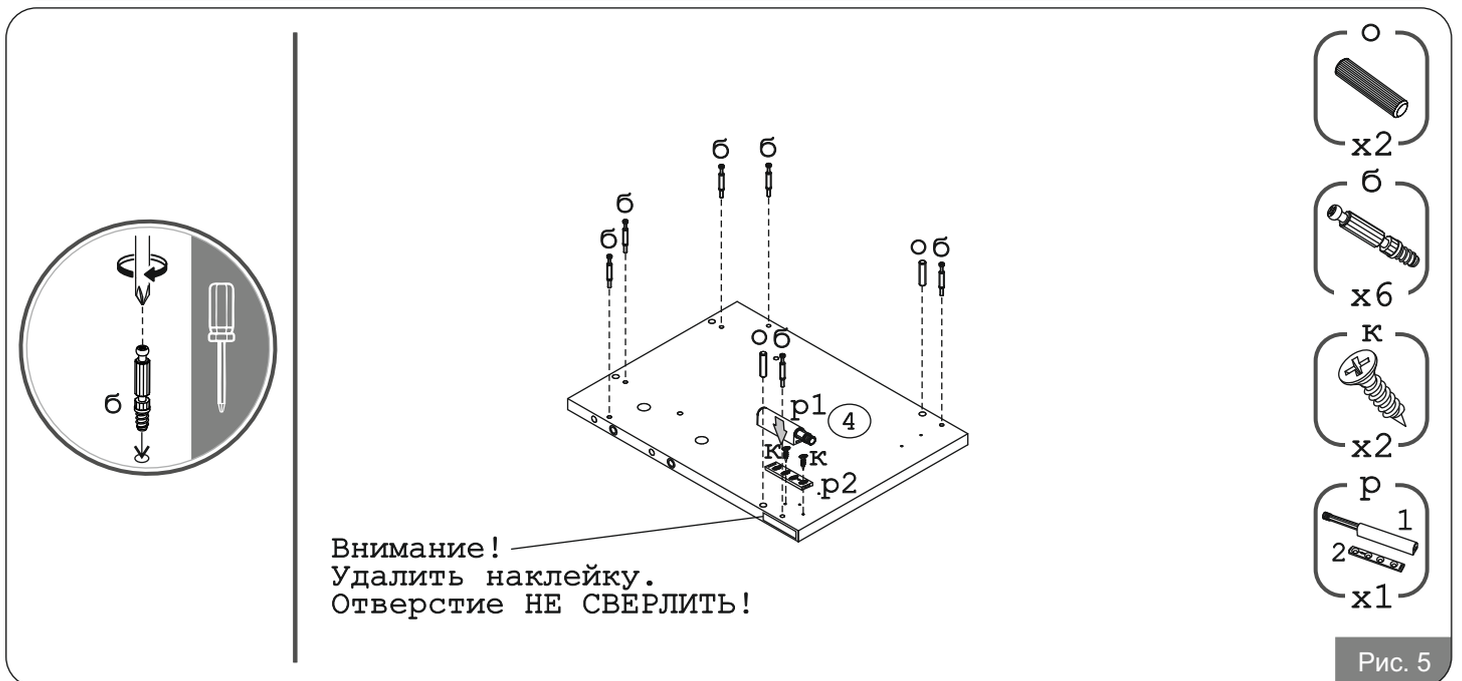
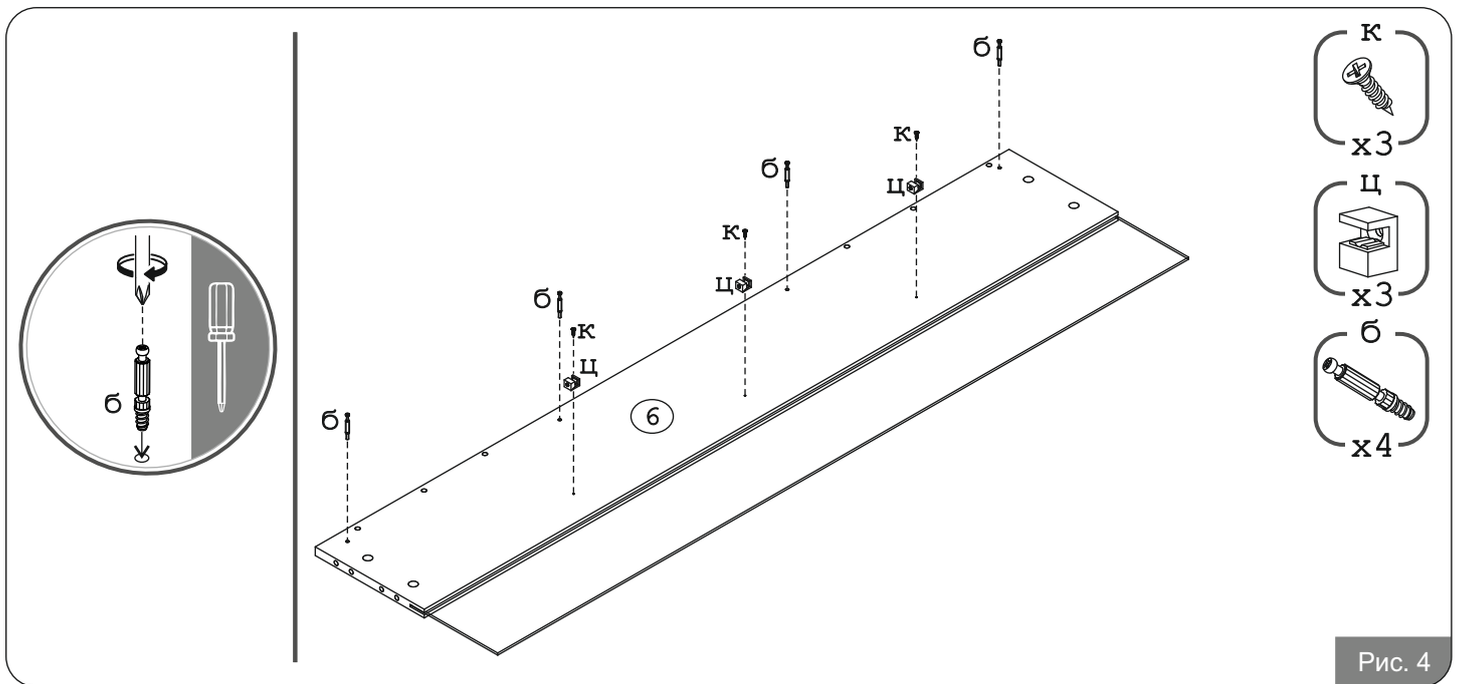
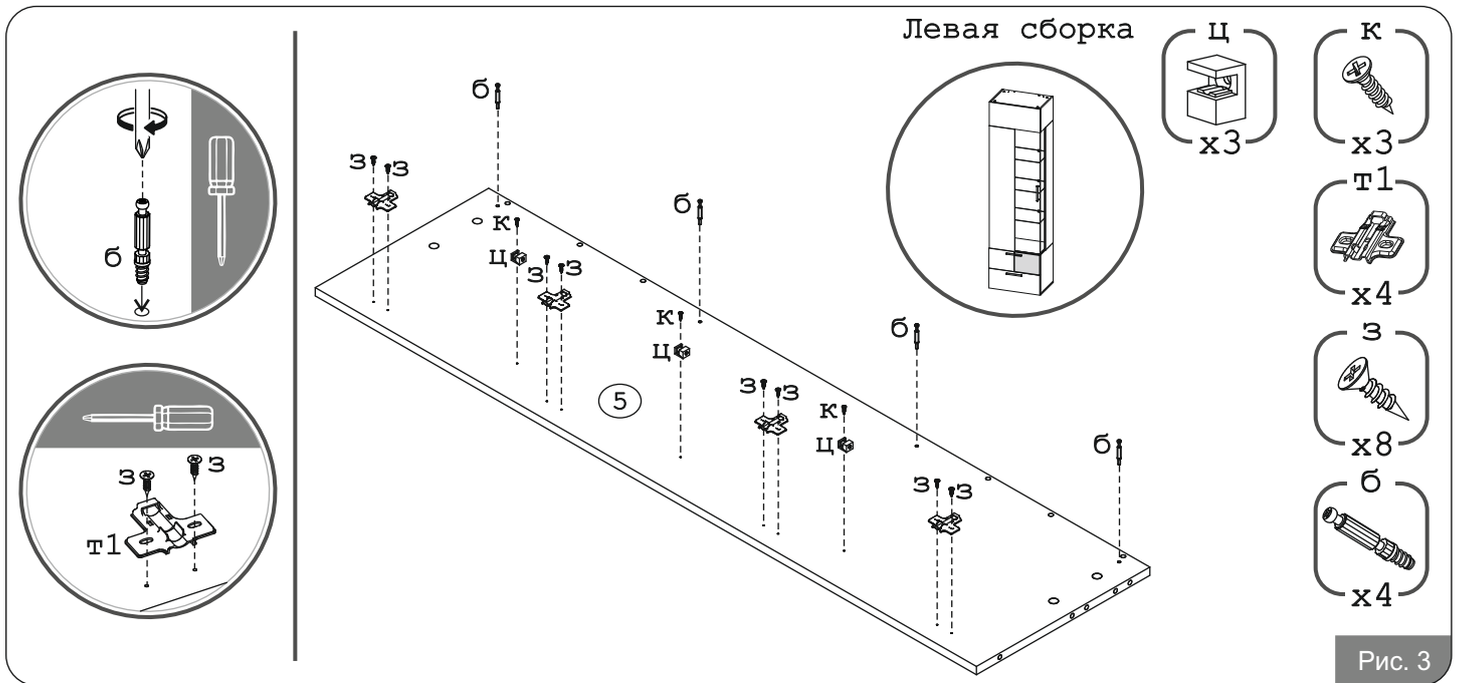




Рис. 6

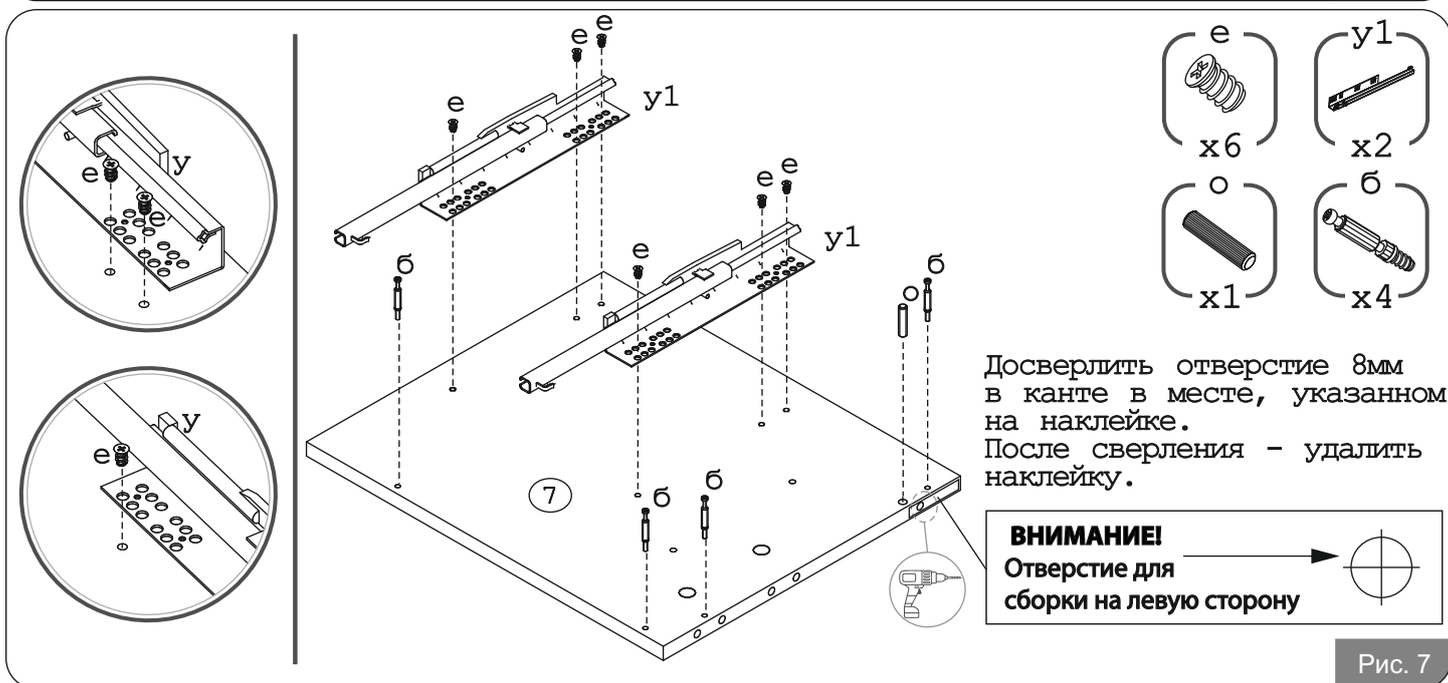


Рис. 7

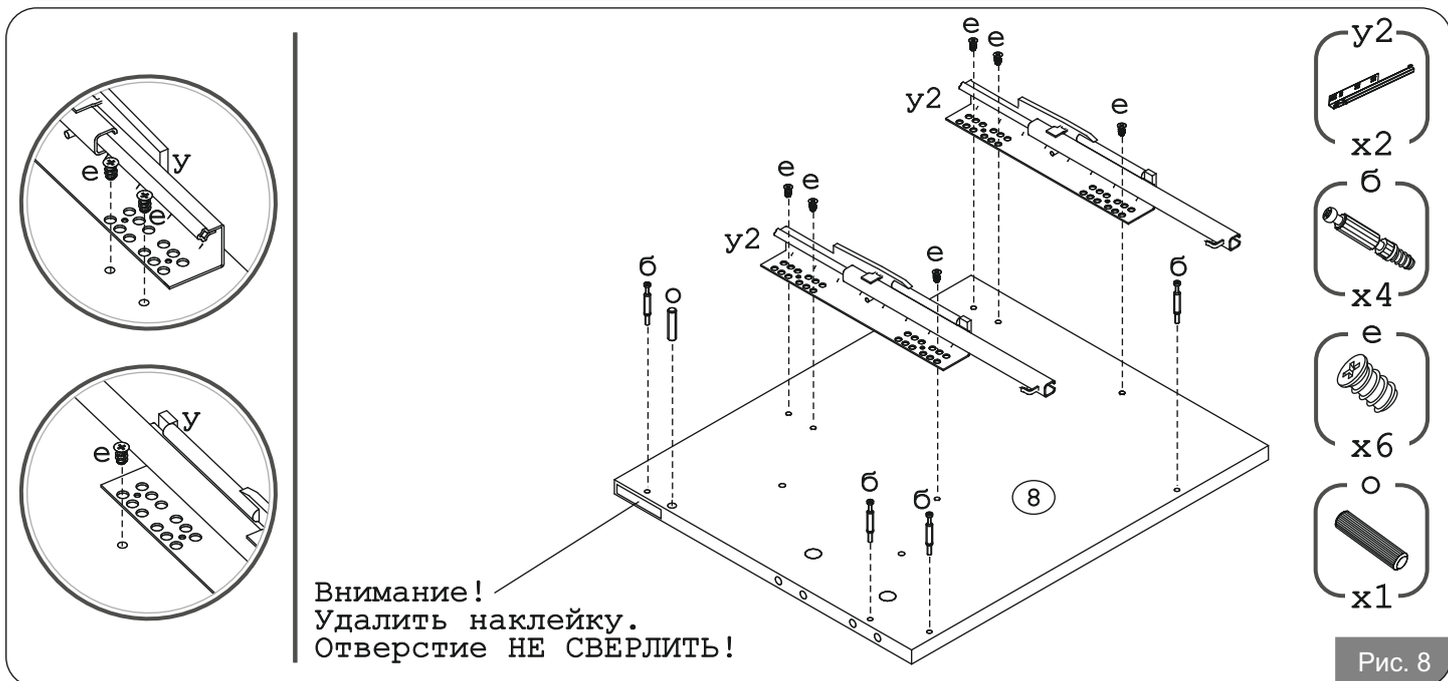
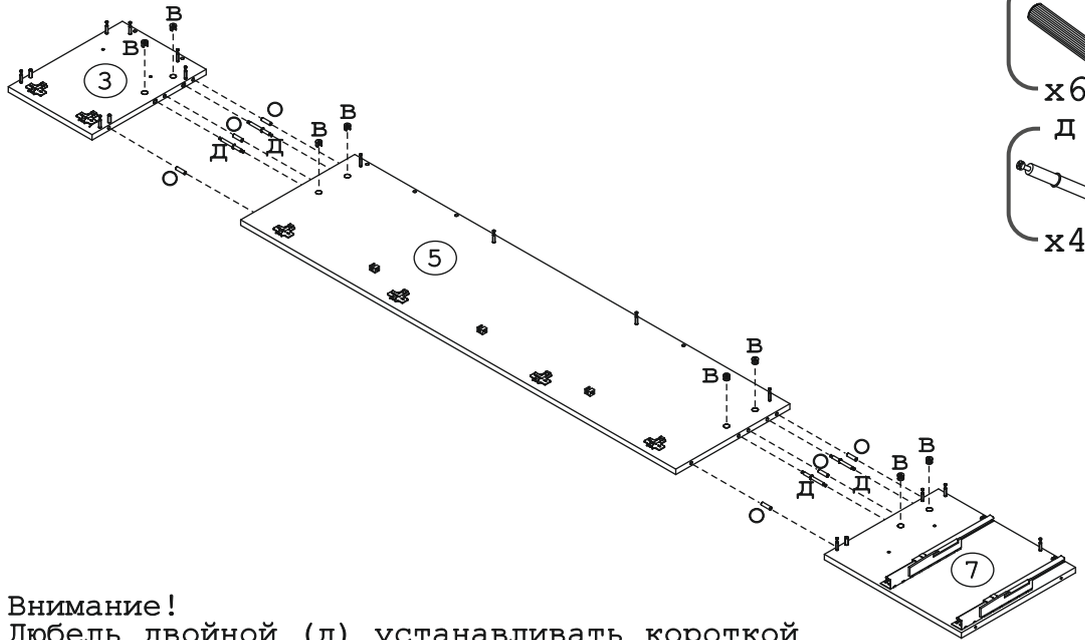
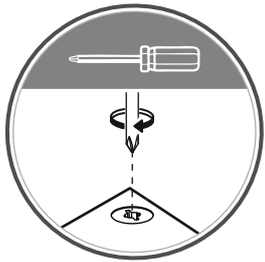
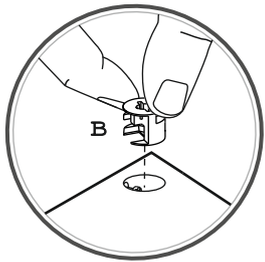
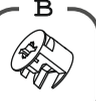


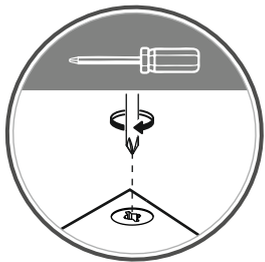
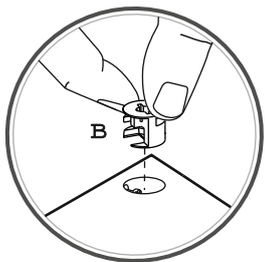
Рис. 8



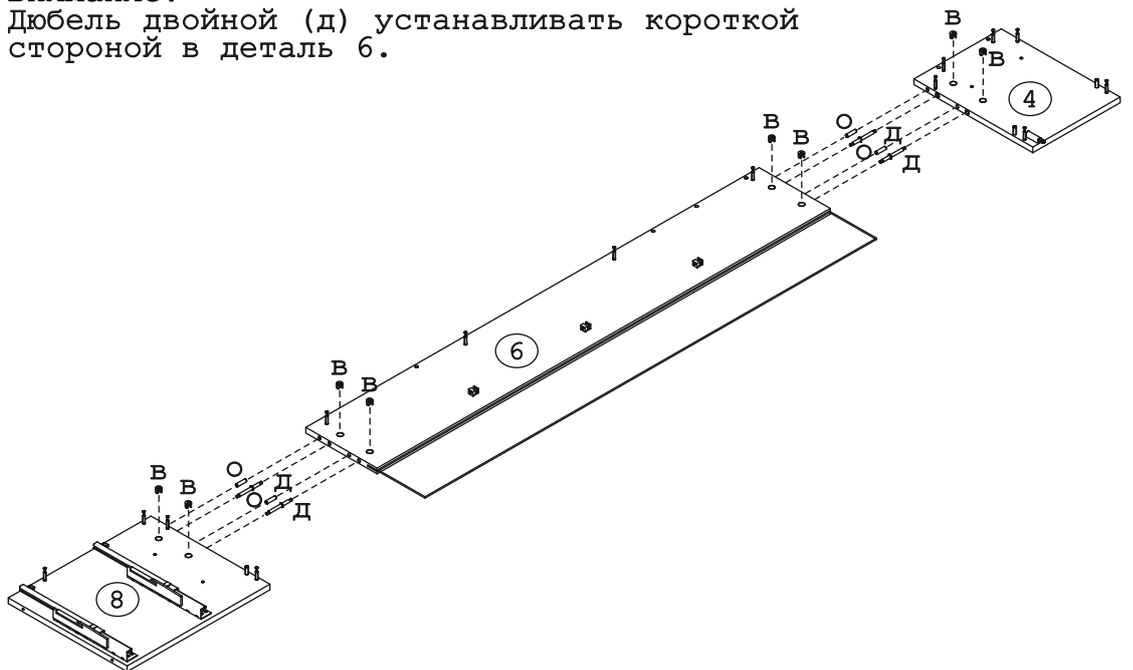
-  В
-  x8
-  О
-  x6
-  Д
-  x4

Внимание!
Дюбель двойной (д) устанавливать короткой стороной в деталь 5.

Рис. 9



Внимание!
Дюбель двойной (д) устанавливать короткой стороной в деталь 6.



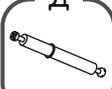
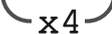
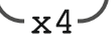
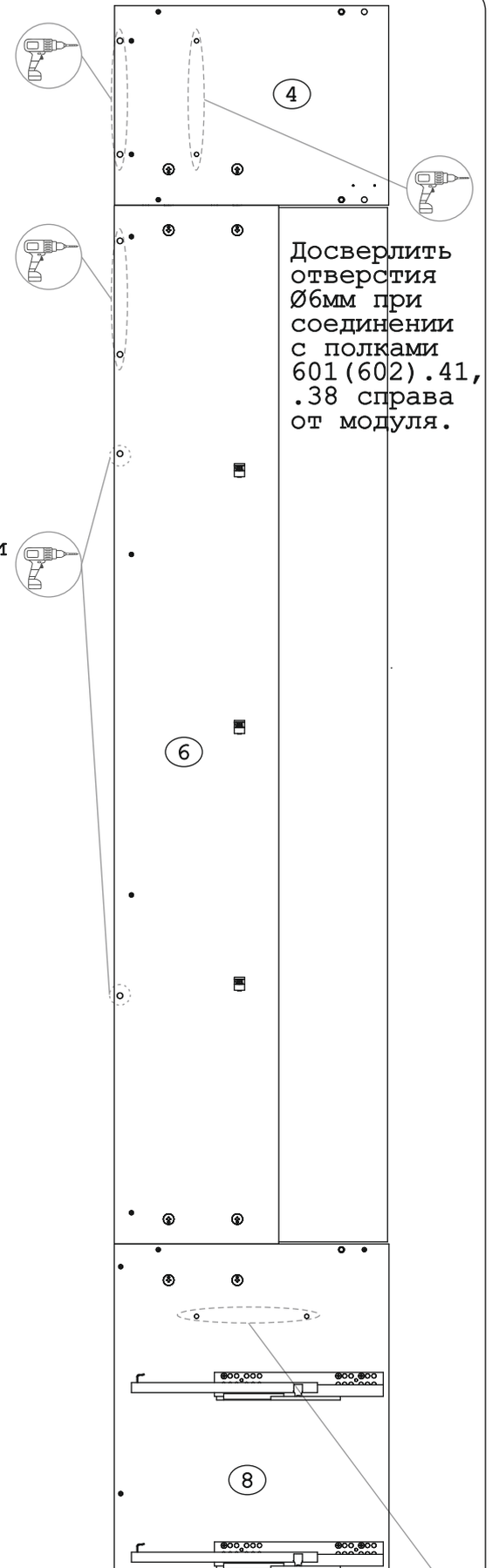
-  Д
-  x4
-  О
-  x4
-  В
-  x8

Рис. 10

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении полок 601(602).28, .29 в верхнем положении справа от модуля.

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении полок 601(602).28, .29 в нижнем положении справа от модуля.

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении панели 602.25 справа от модуля.



601(602).28, .29
расположение справа

Верхнее положение

Нижнее положение

Досверлить отверстия Ø6мм при соединении с тумбами 601(602).01, .02, .03 справа от модуля.

Панель 602.25 справа

Рис. 11

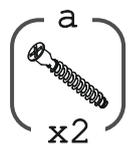
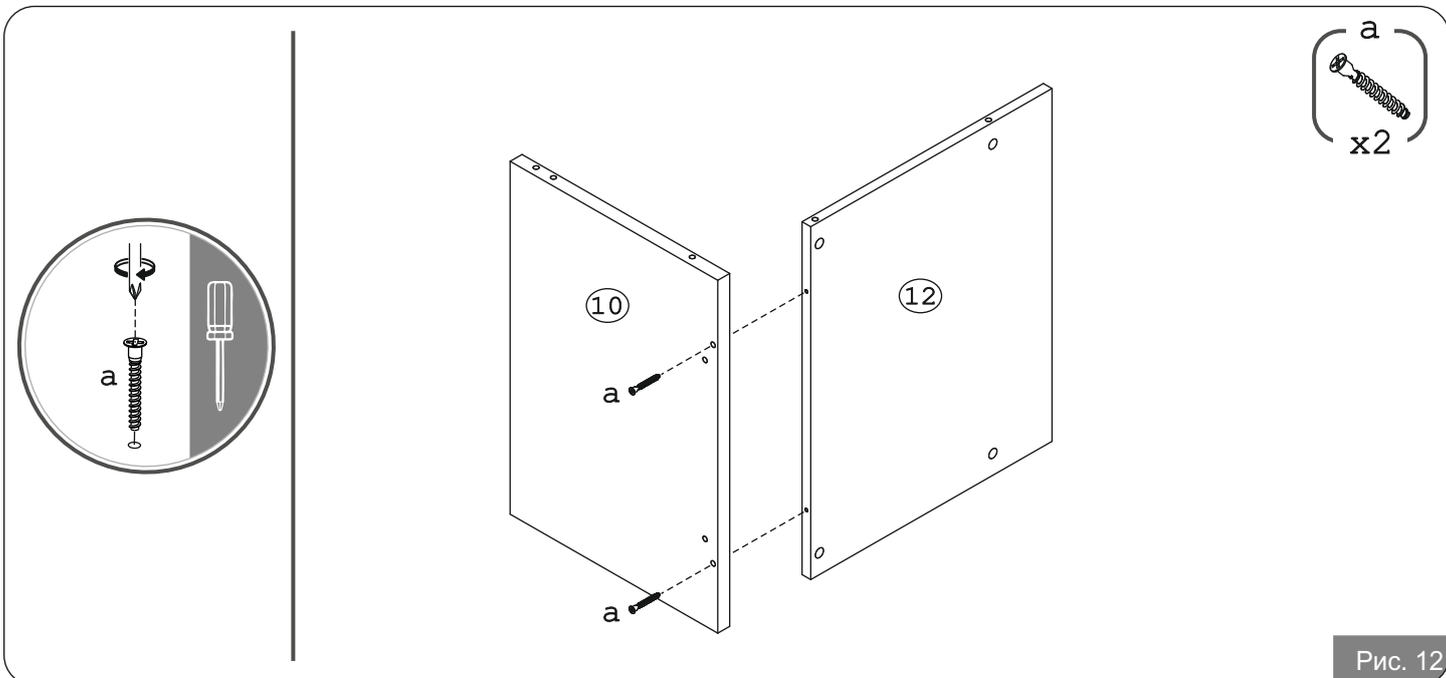
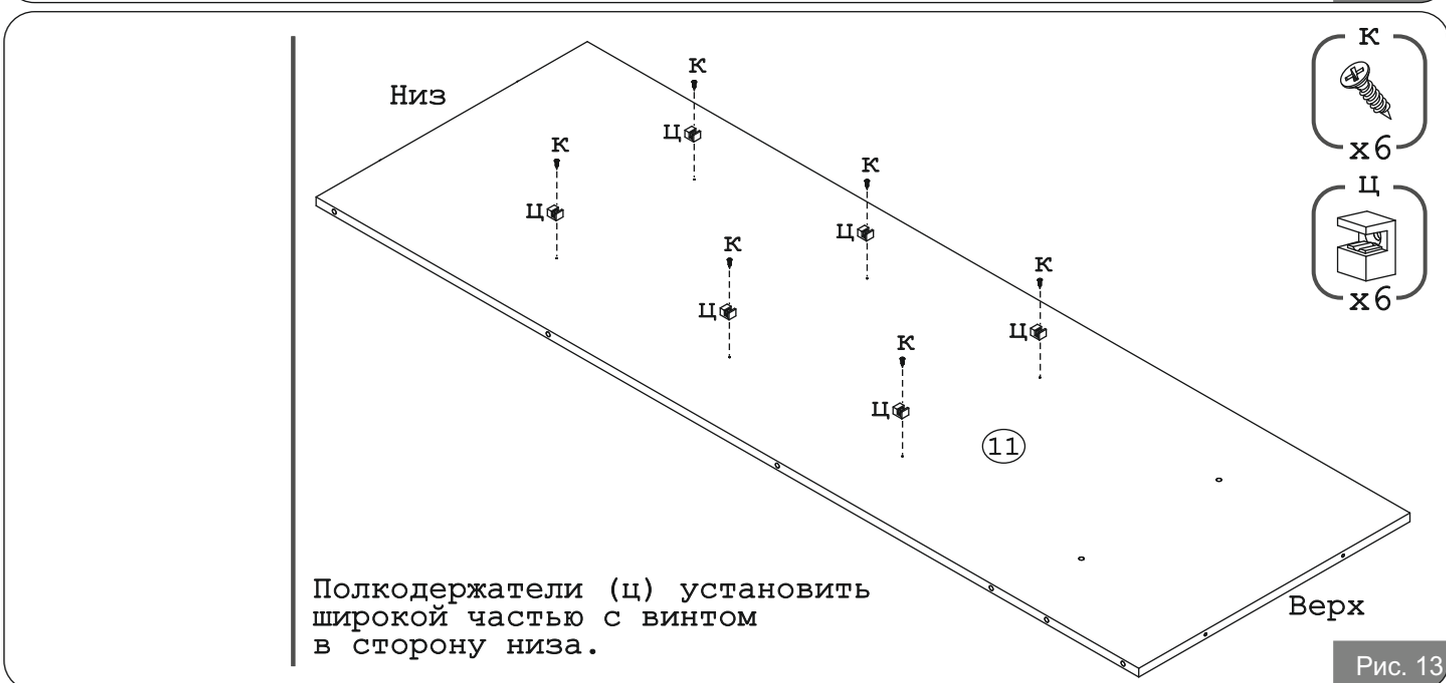


Рис. 12



Полкодержатели (ц) установить широкой частью с винтом в сторону низа.

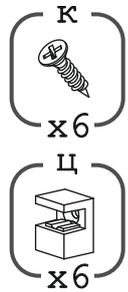


Рис. 13

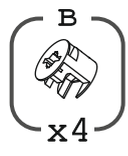
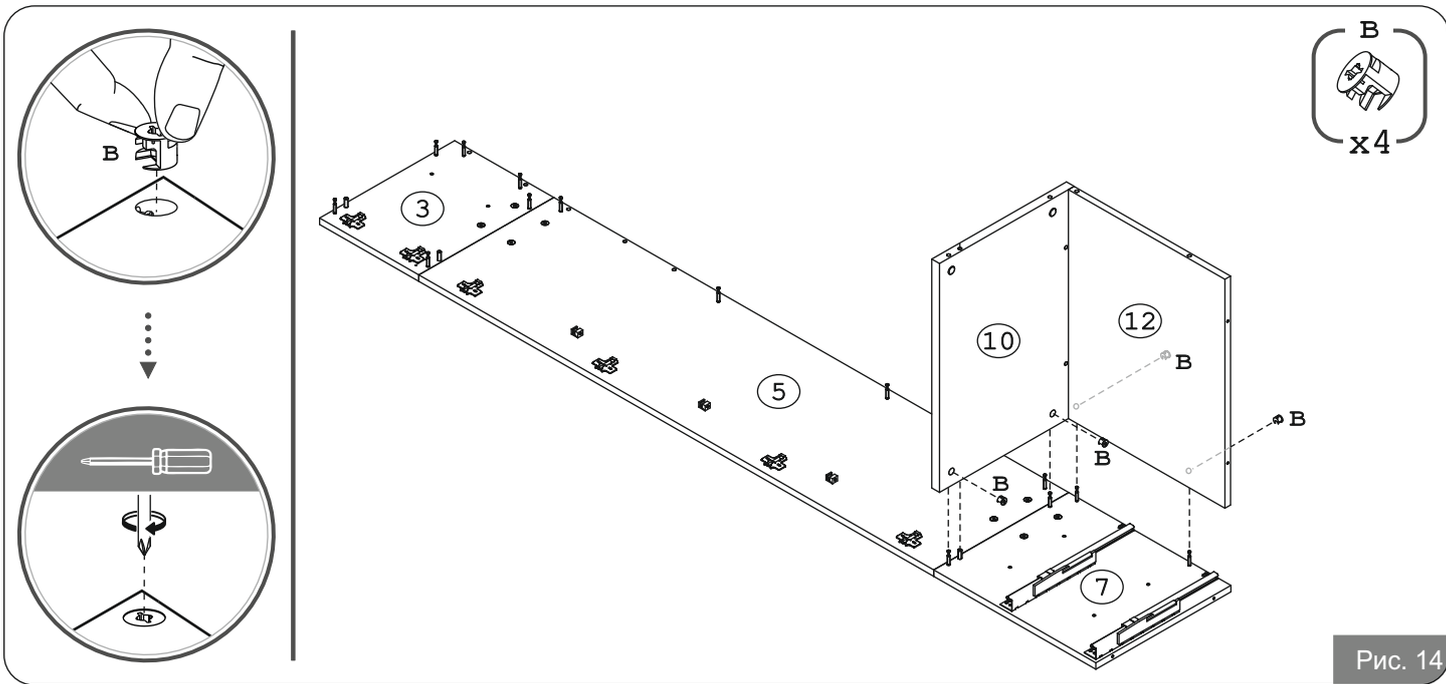


Рис. 14

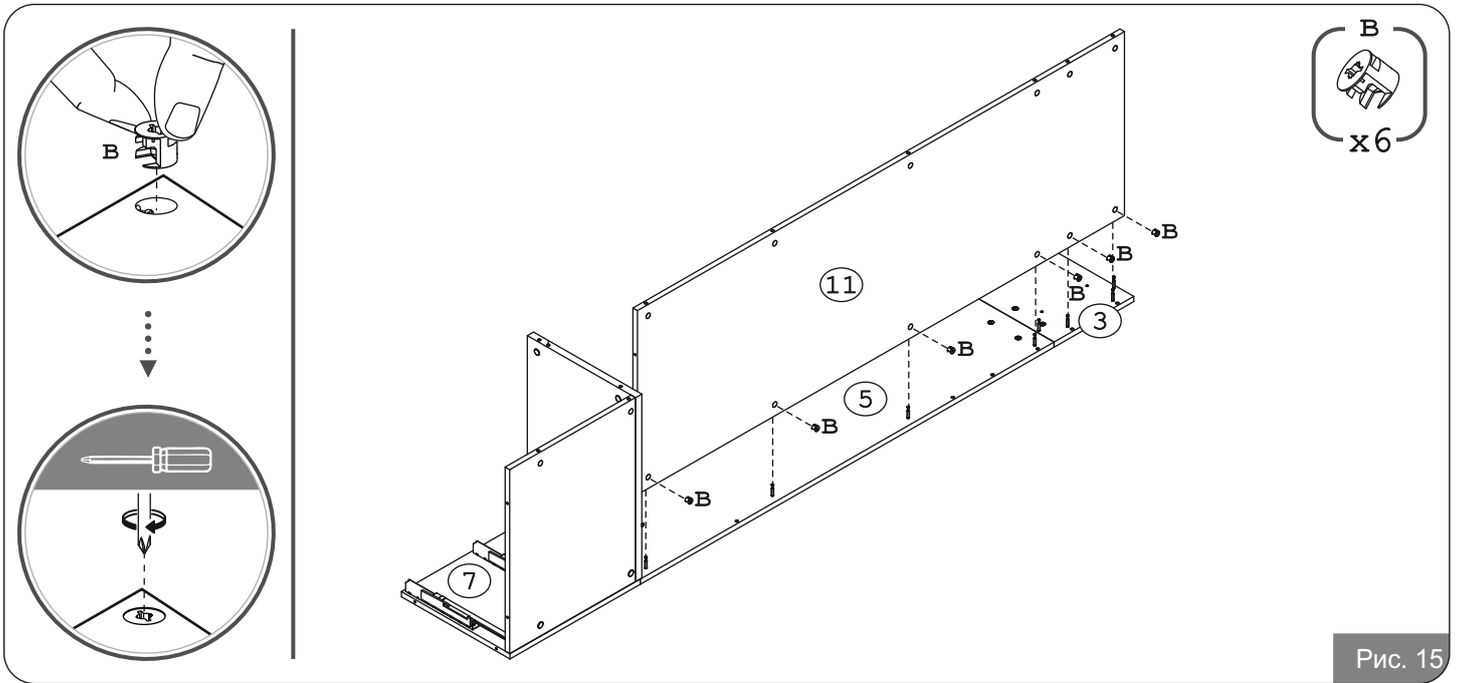


Рис. 15

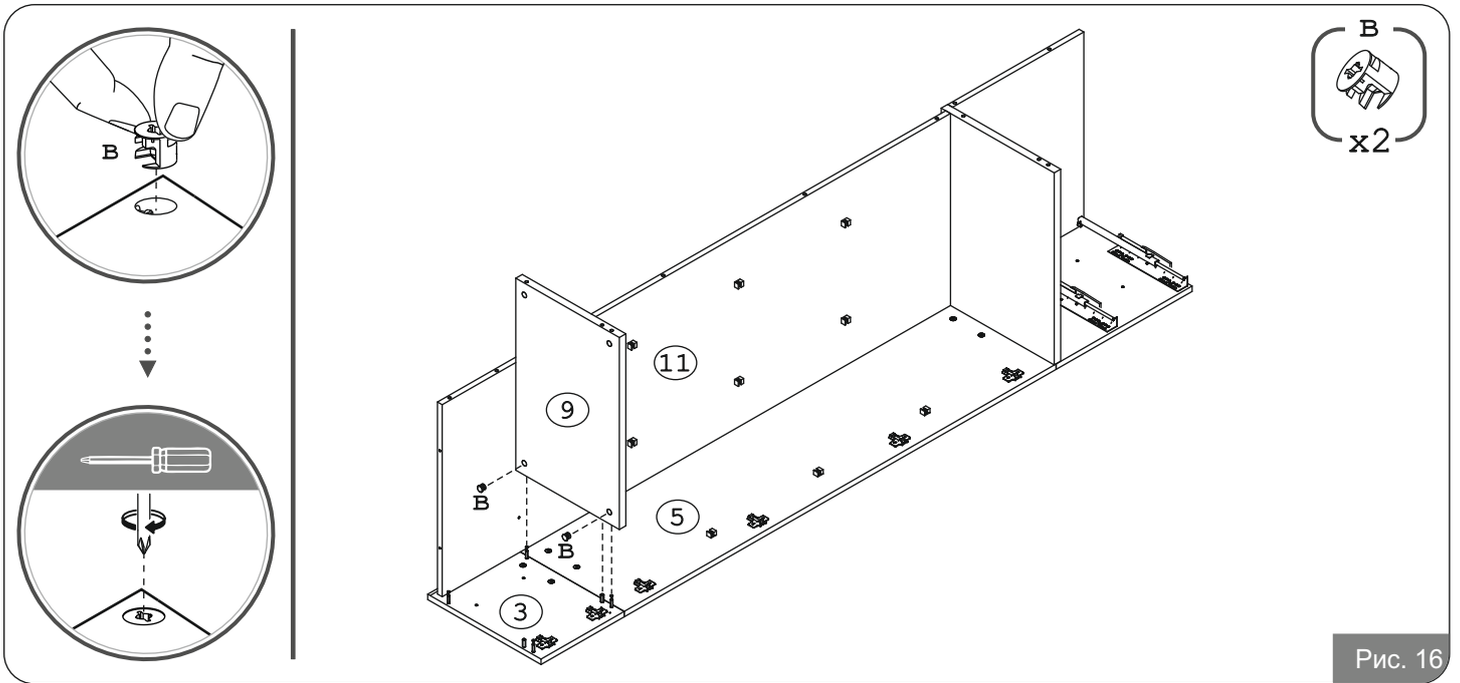


Рис. 16

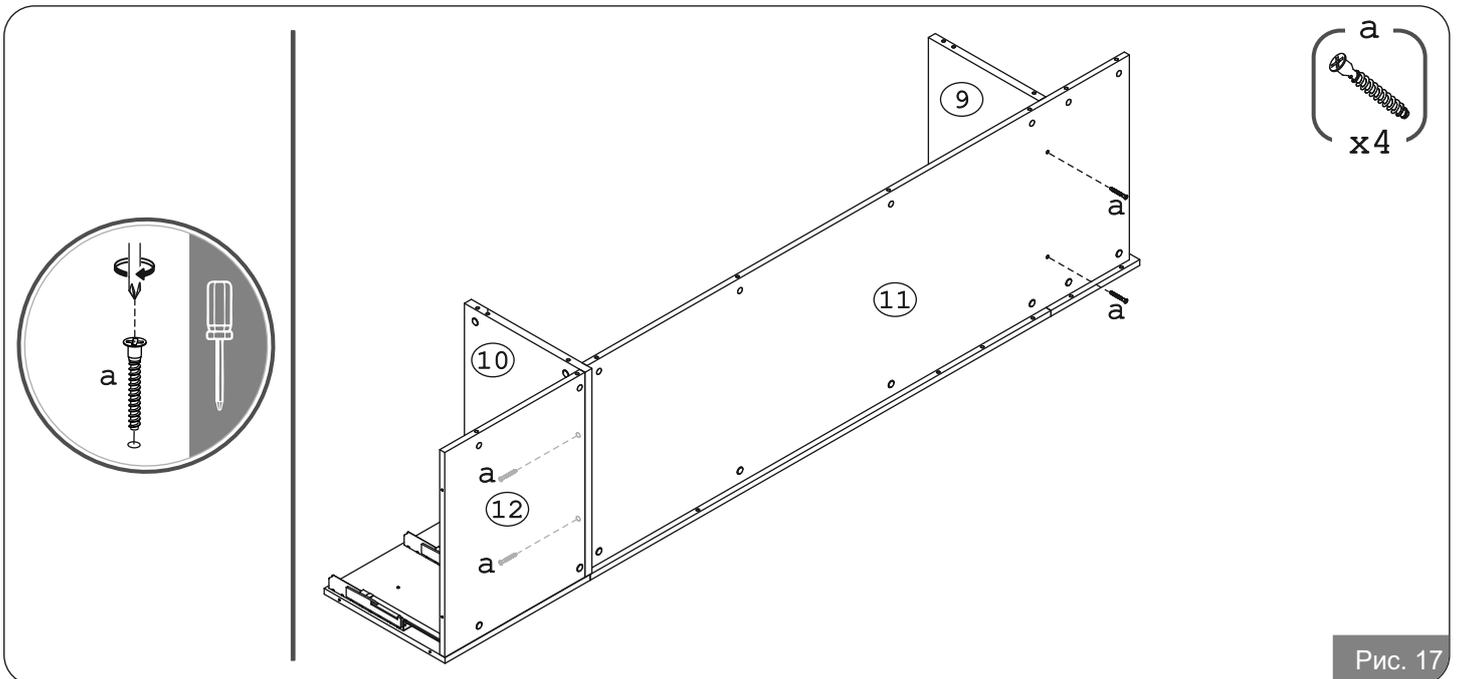


Рис. 17

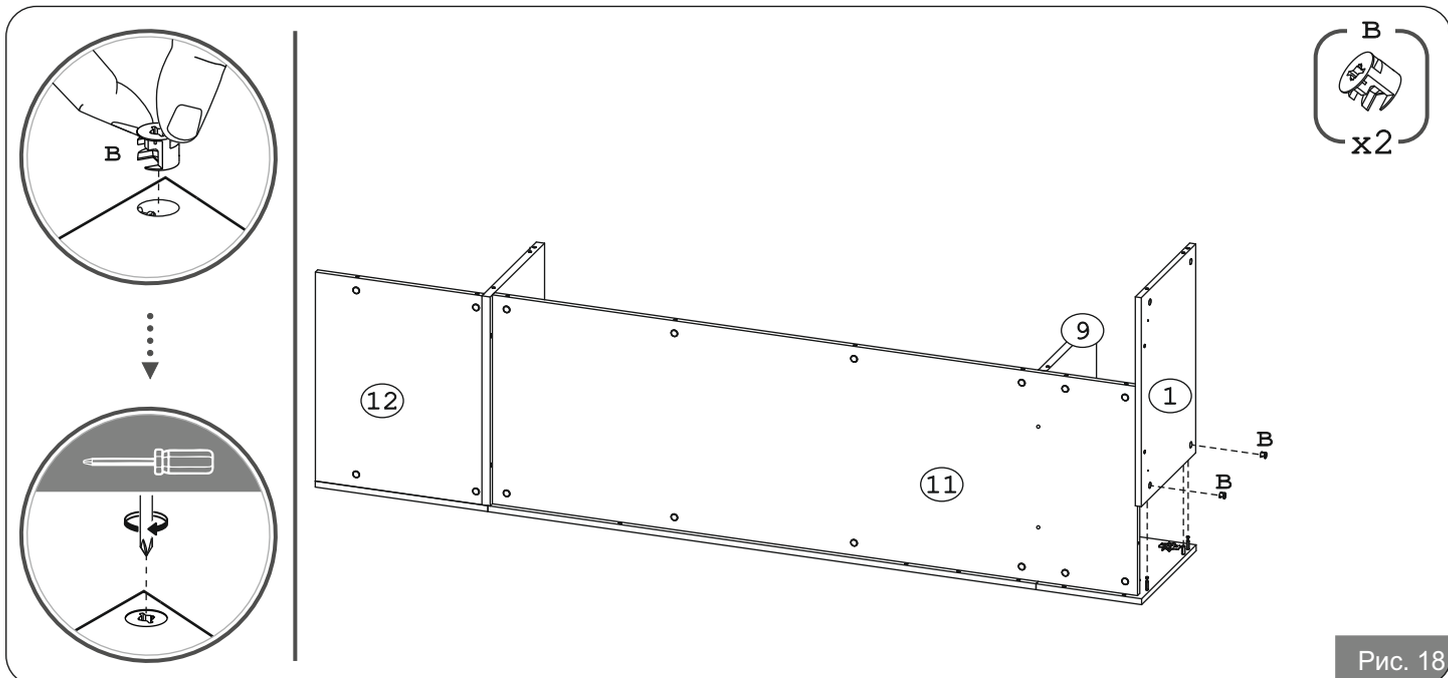


Рис. 18

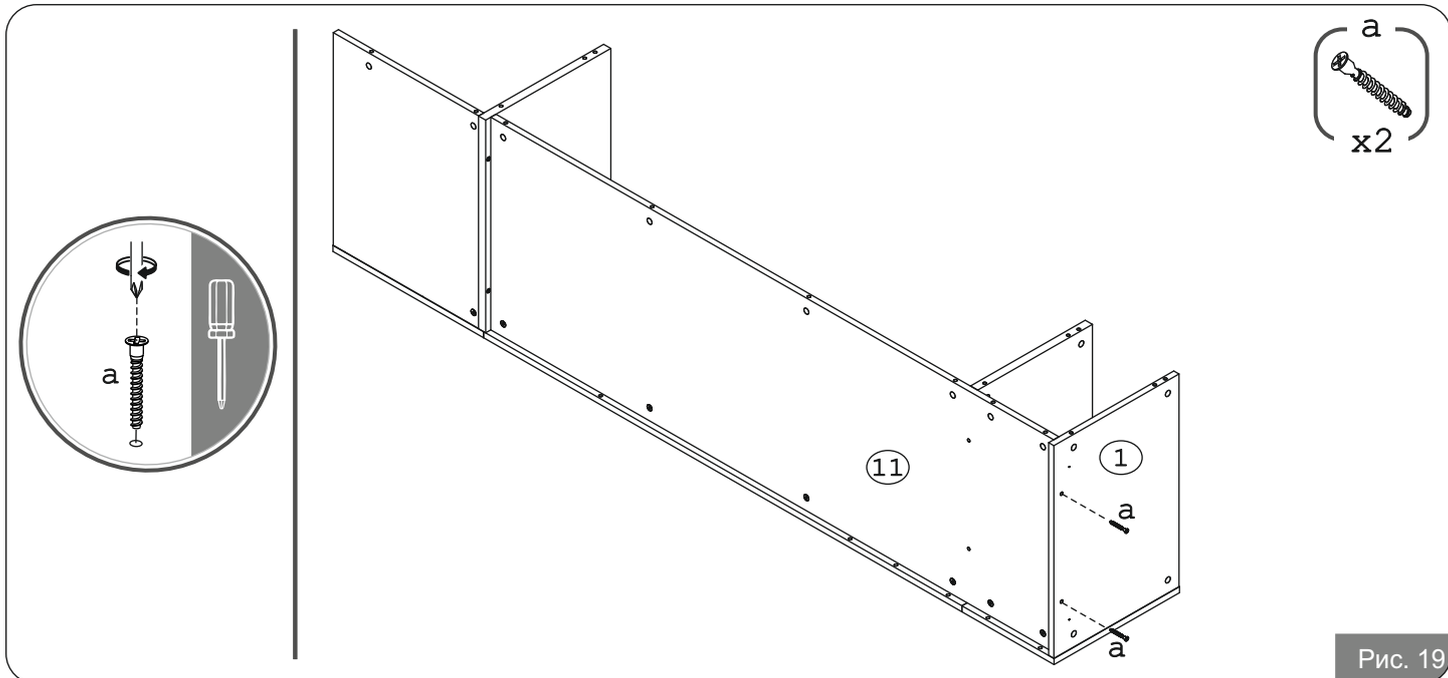


Рис. 19

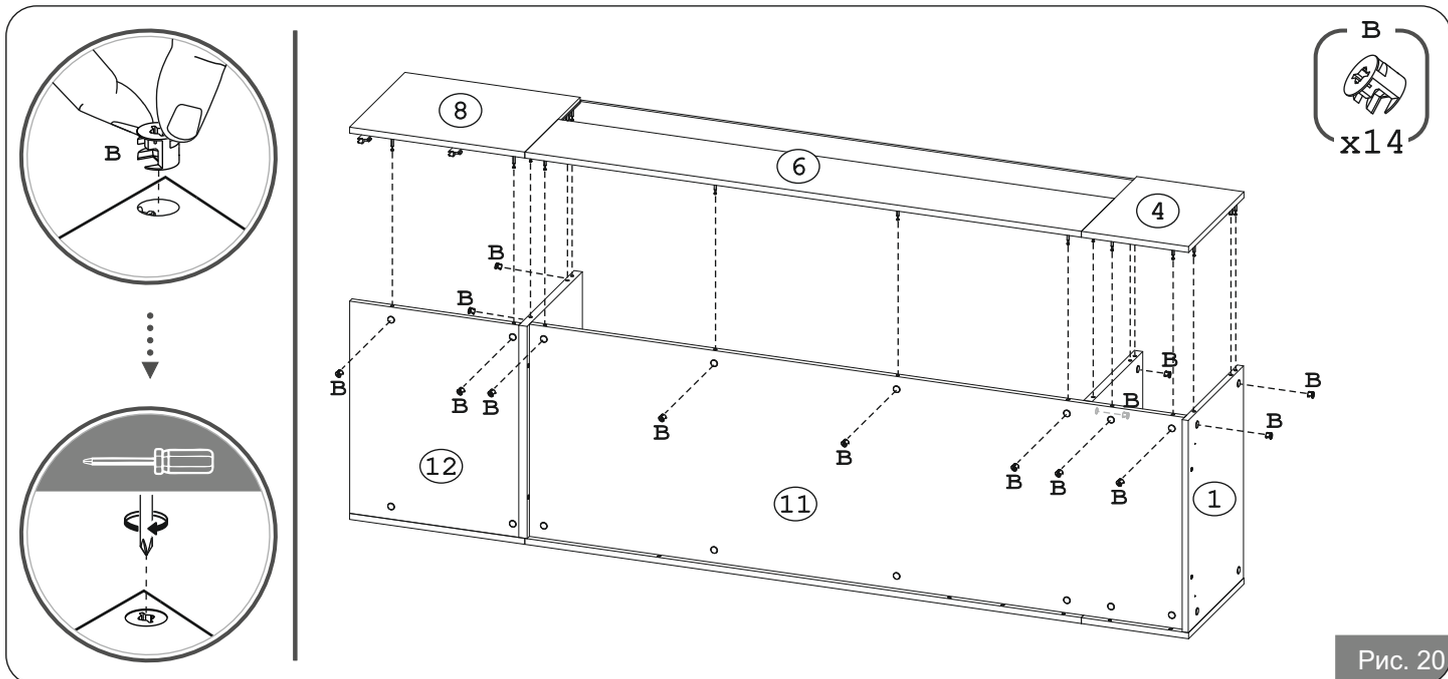


Рис. 20

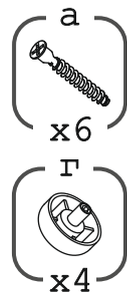
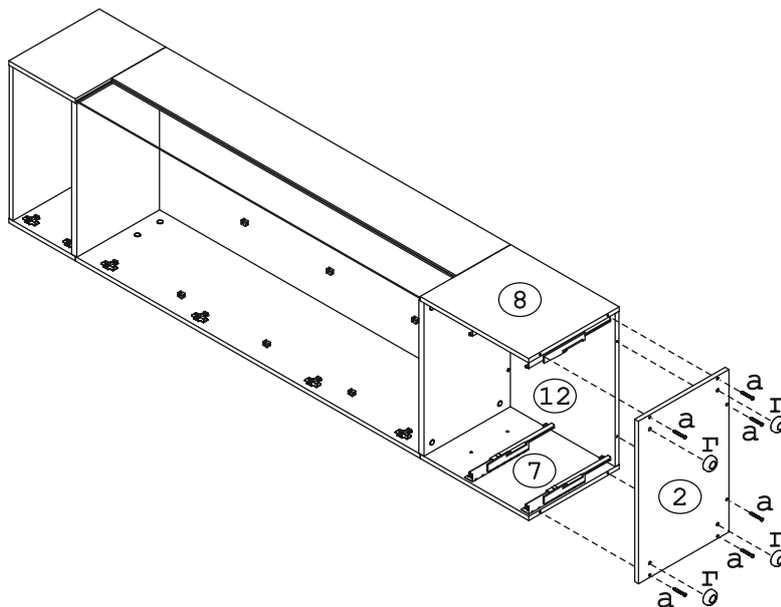
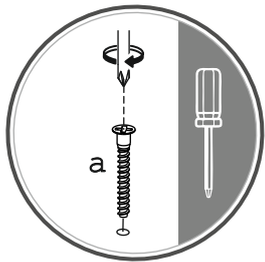
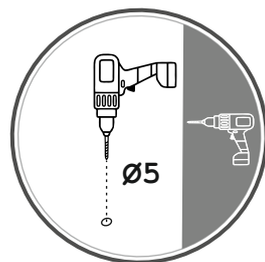
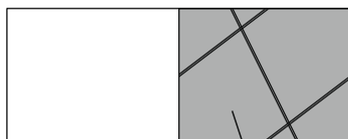


Рис. 21

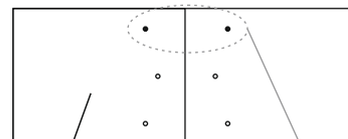


Лицевая сторона
верх



низ

Изнаночная сторона
верх



низ

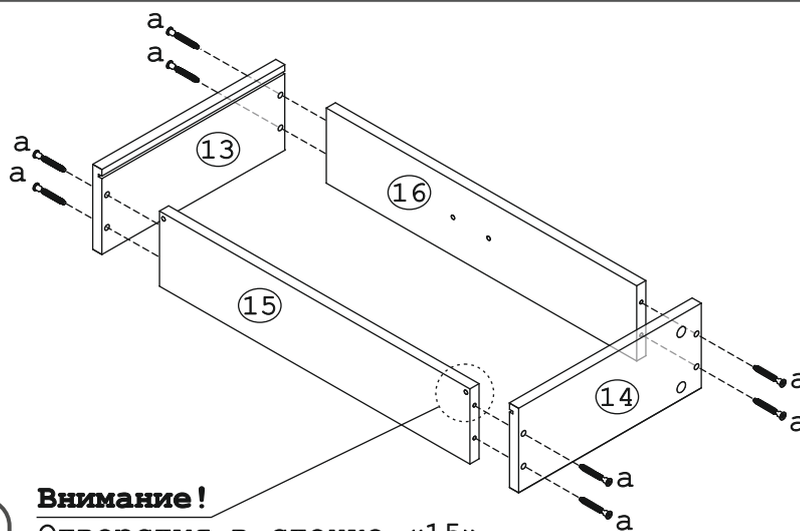
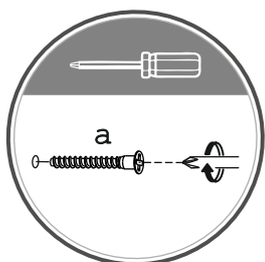
часть фасада
с древесным
рисунком



Для установки Фасада ящика МДФ ДР (22) декорированной частью справа, необходимо досверлить сверлом Ø5мм наметки, для установки ручки «к», нанесенные с изнаночной стороны фасада ящика согласно данной схемы.

Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления с обратной стороны подложить деревянный брусок.

Рис. 22



Внимание!

Отверстия в стенке «15» должны быть снаружи ящика, со стороны пазов в деталях «13,14»

Рис. 23

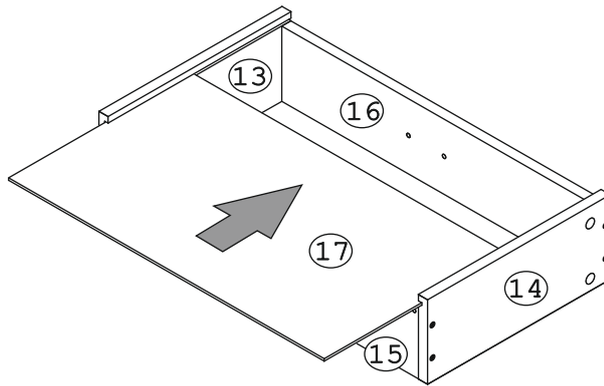
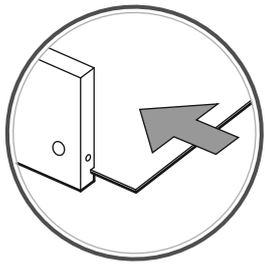


Рис. 24

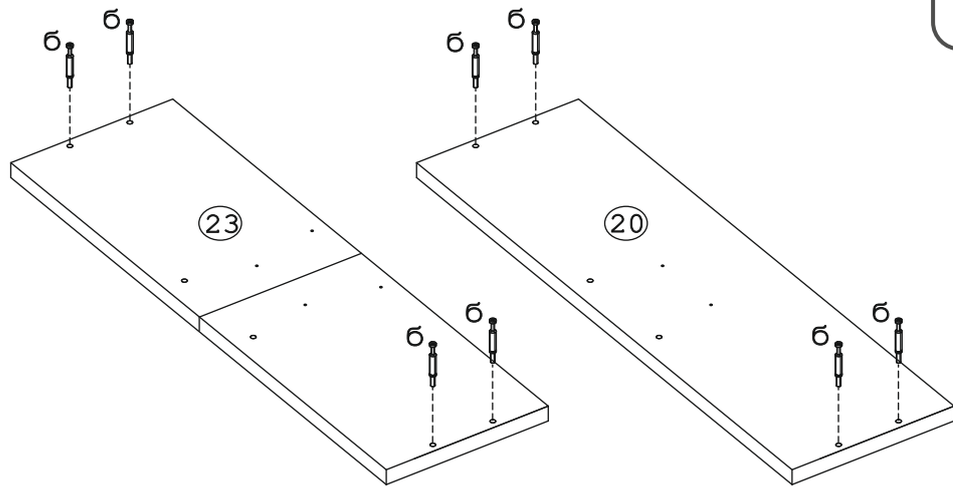
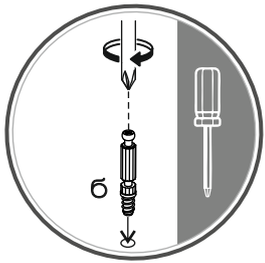


Рис. 25

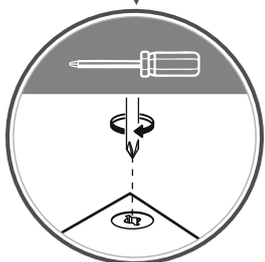
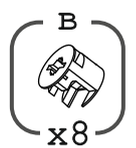
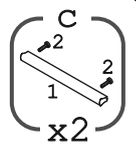
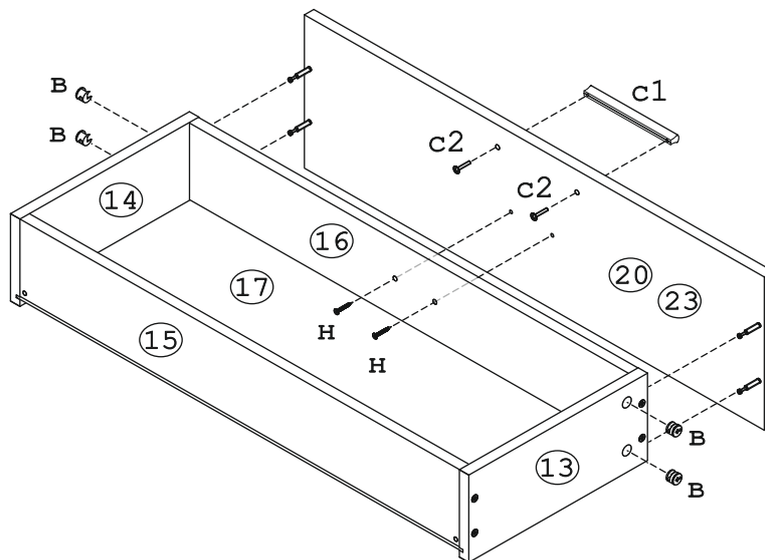
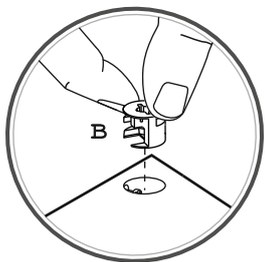
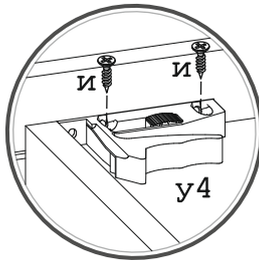
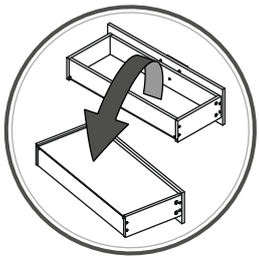


Рис. 26



Шурупы «н» вкрутить вертикально в стенку ящика переднюю «16», через вертикальные отверстия деталей «у3», «у4» сквозь дно ящика ДВПО «17».

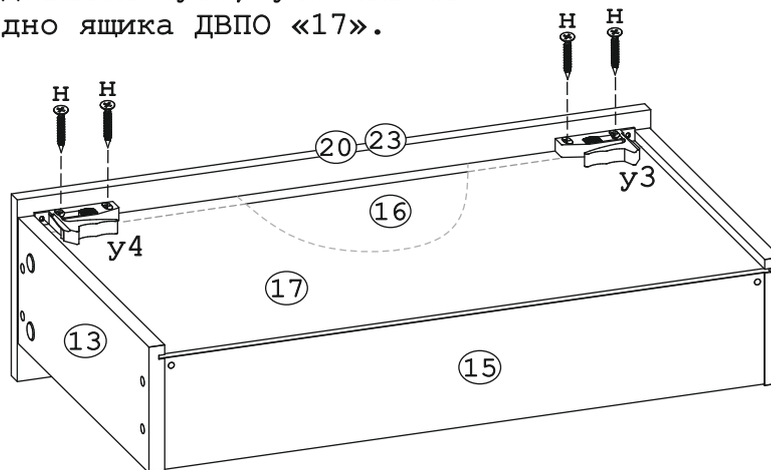


Рис. 27

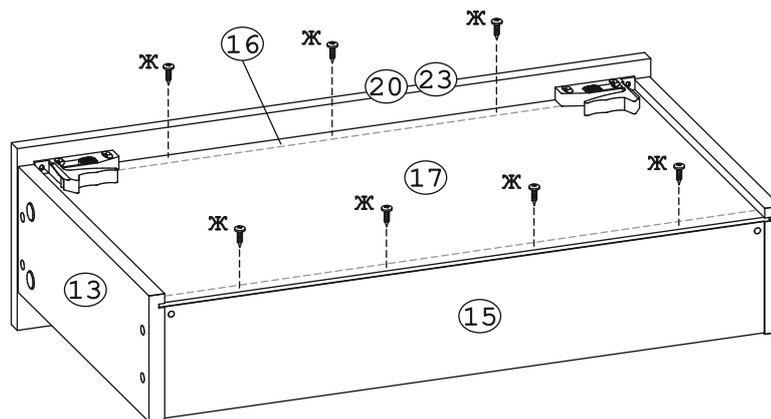
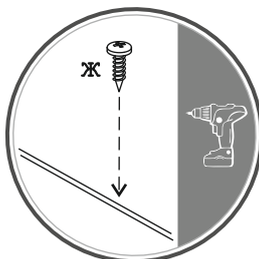
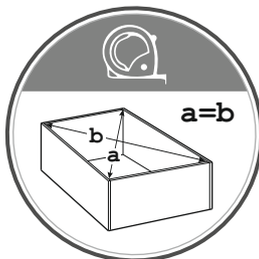


Рис. 28

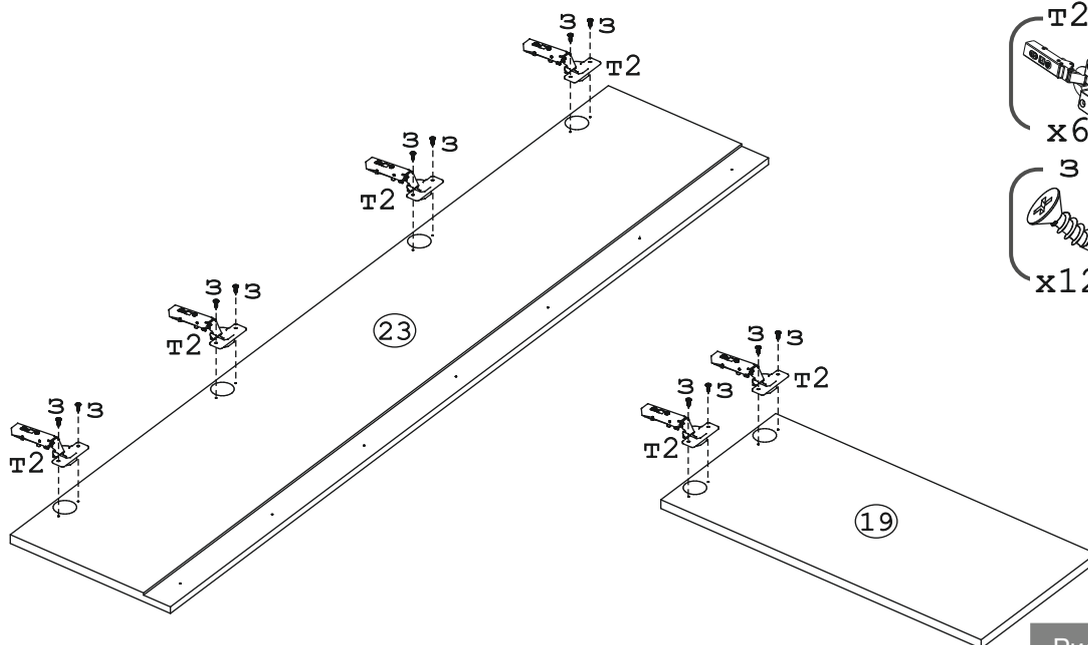
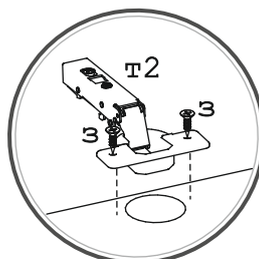


Рис. 29

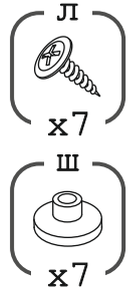
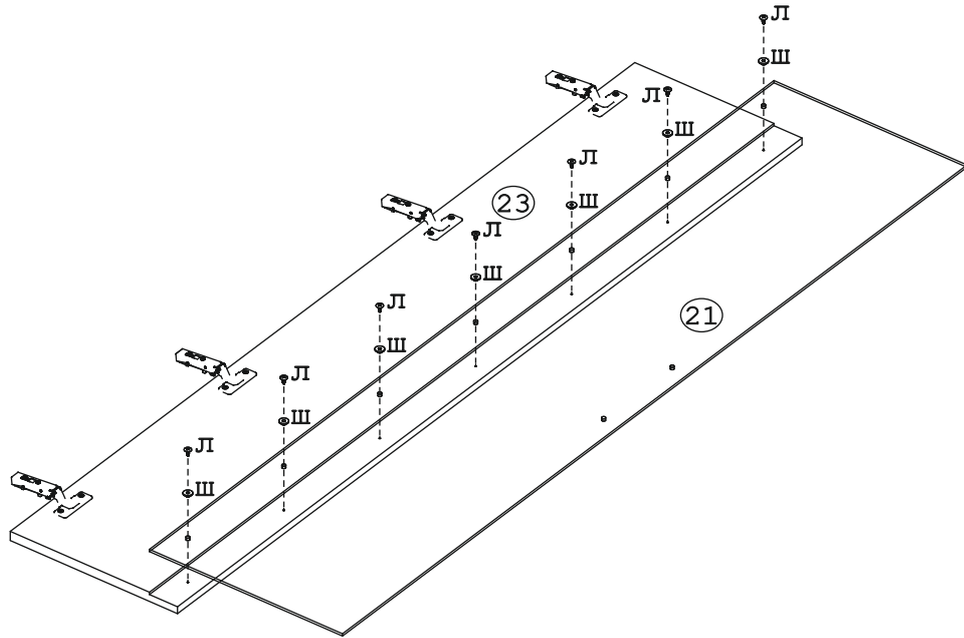
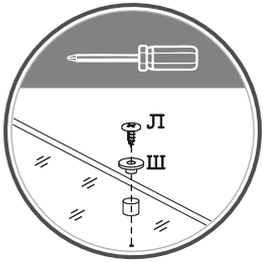


Рис. 30

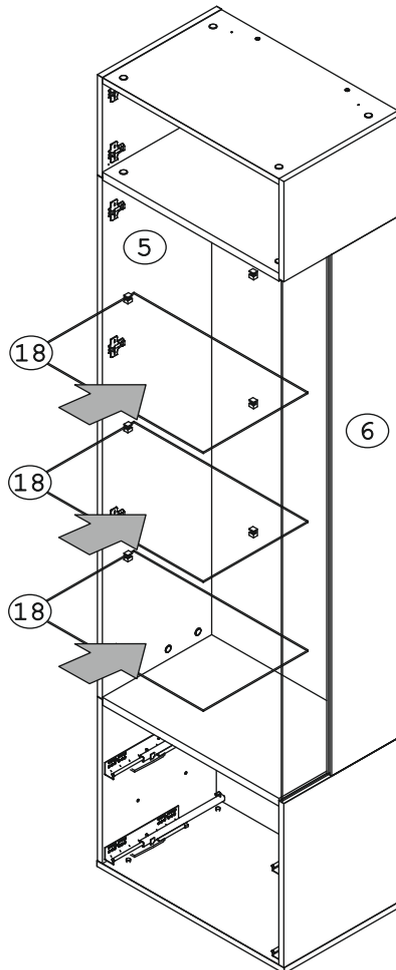
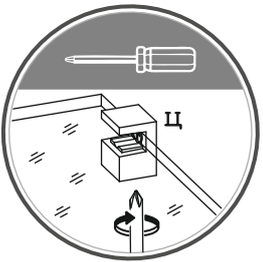


Рис. 31

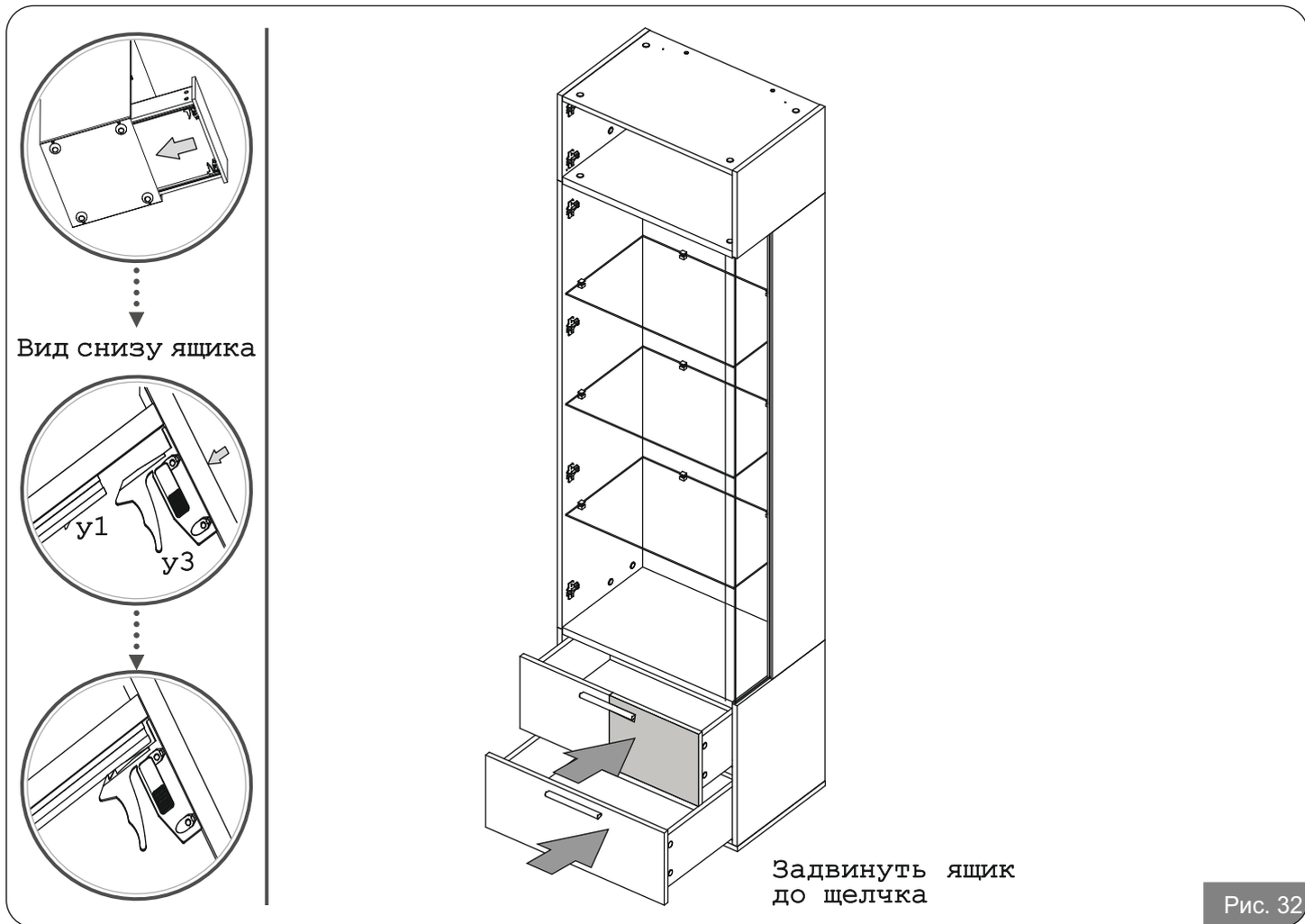


Рис. 32

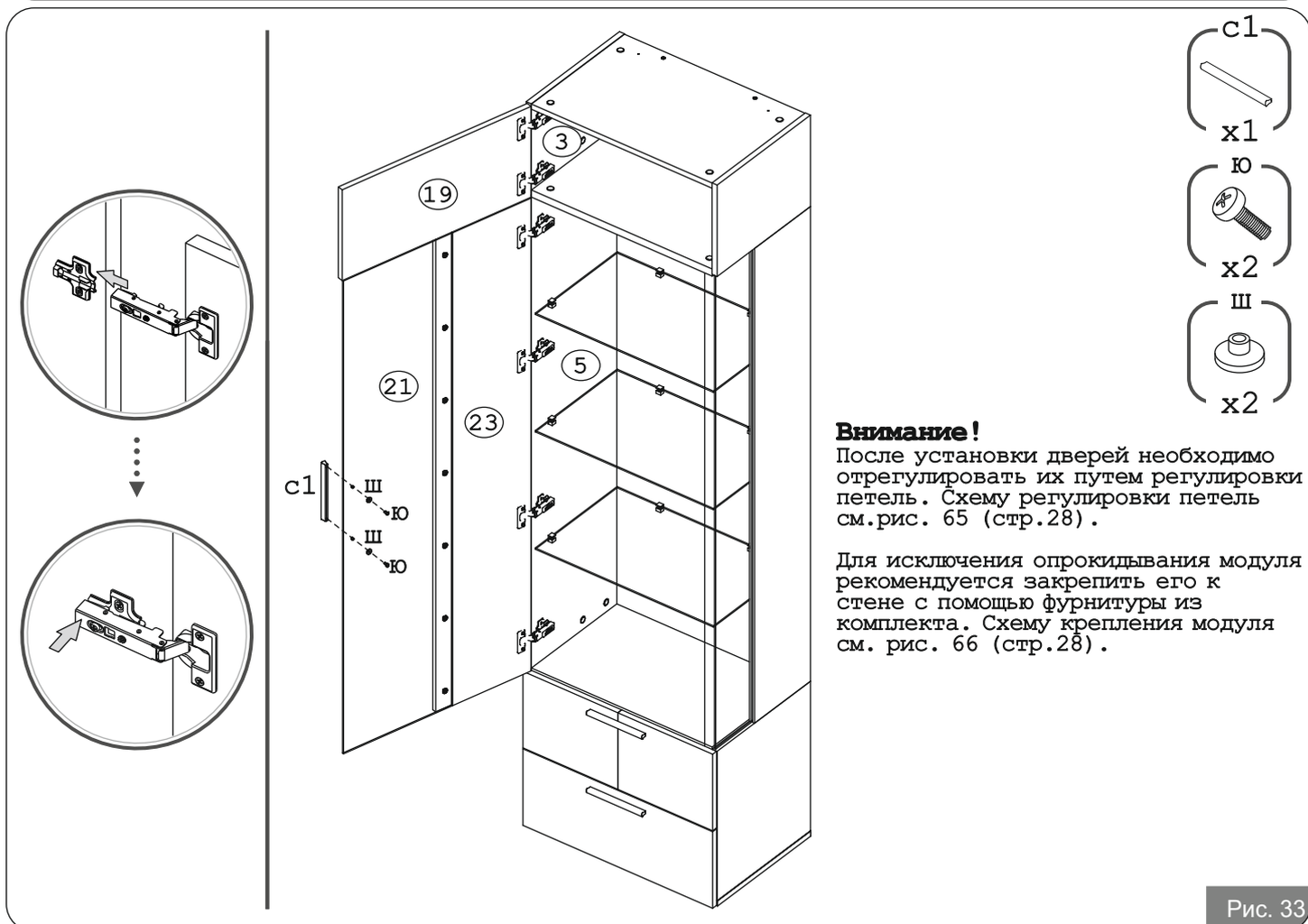
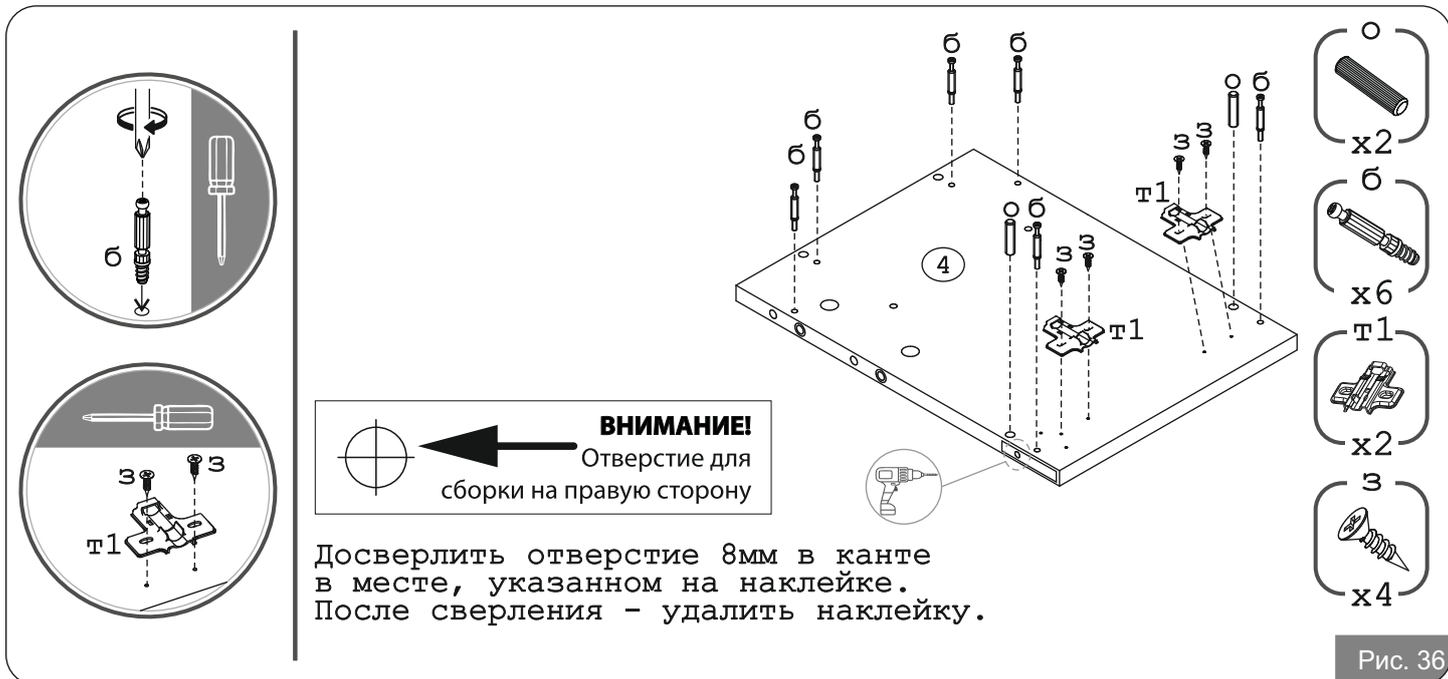
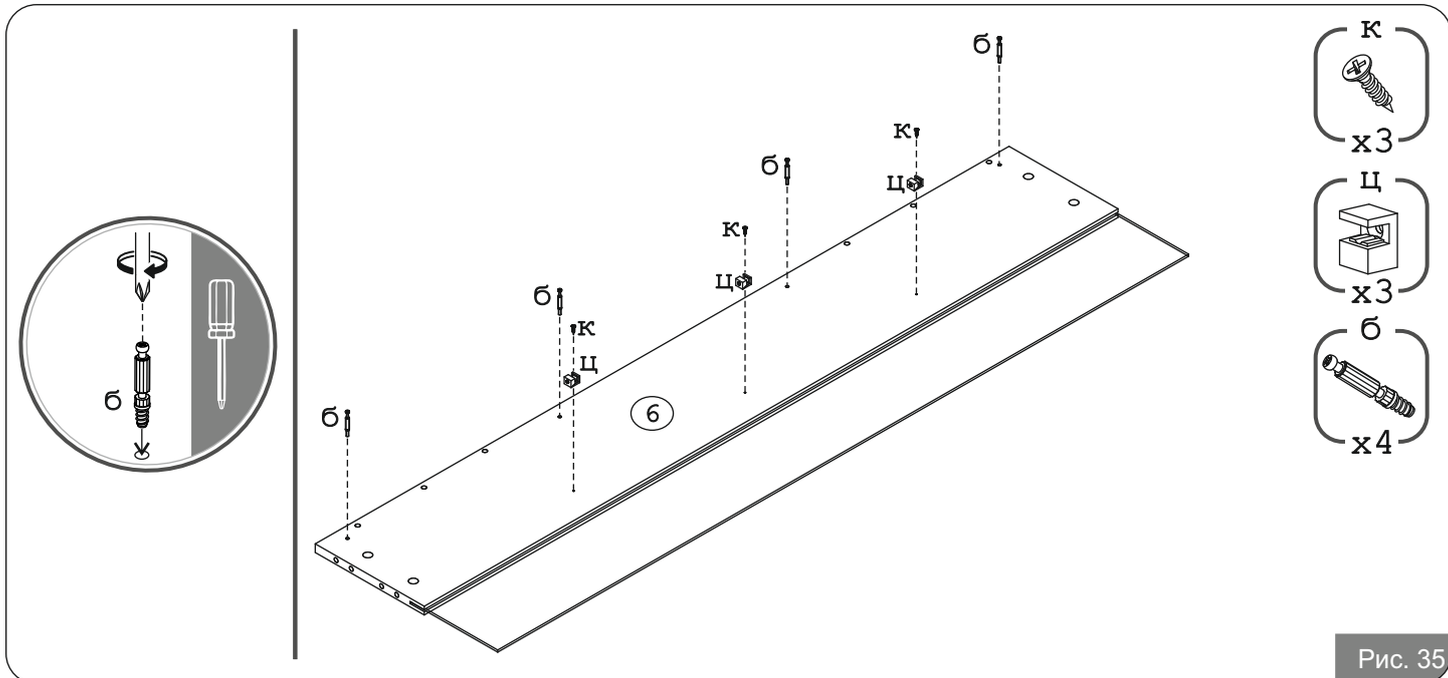
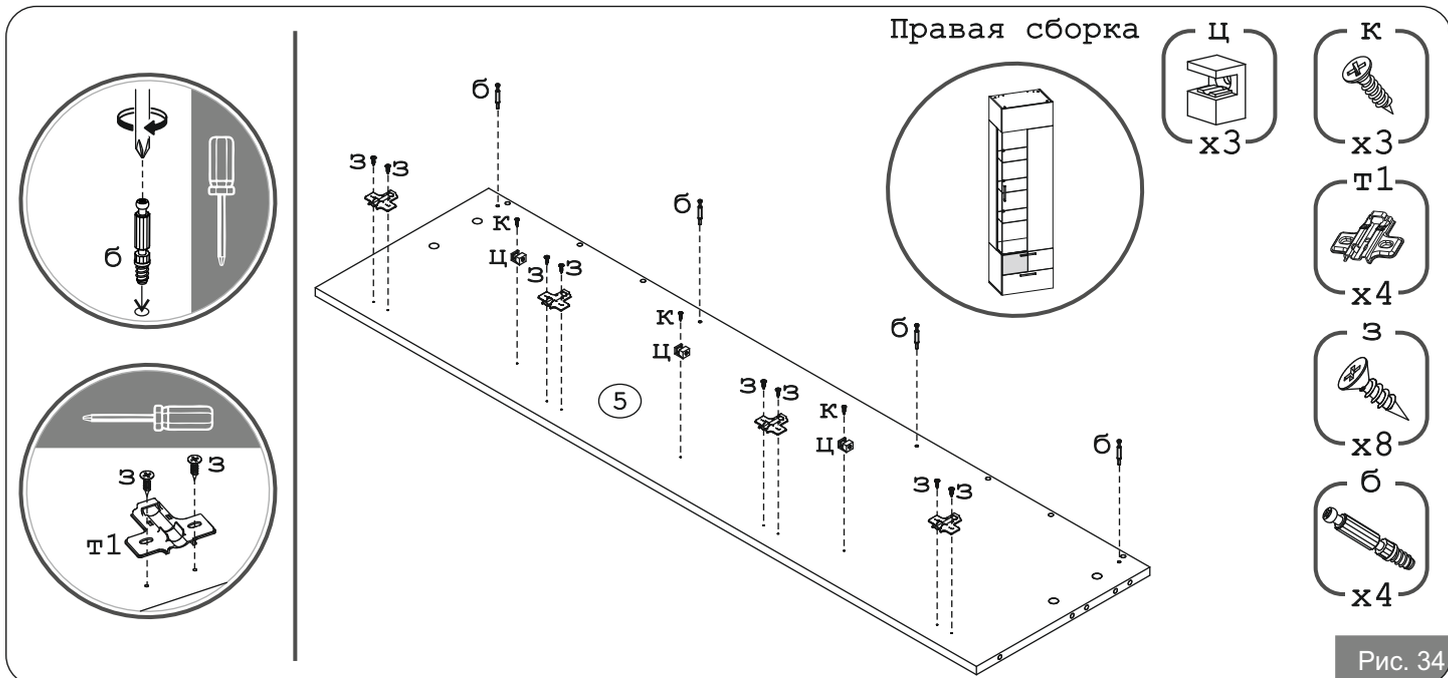
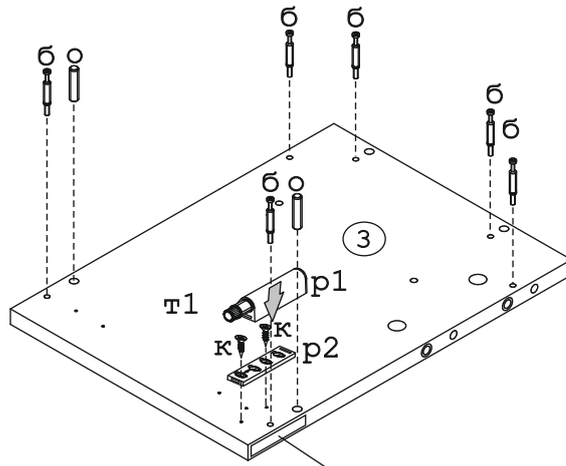
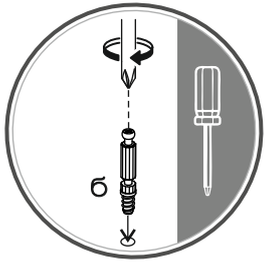


Рис. 33





Внимание!
Удалить наклейку.
Отверстие НЕ СВЕРЛИТЬ!

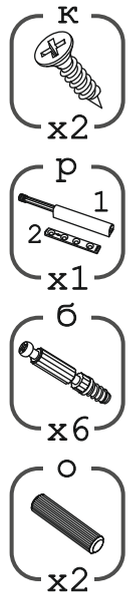
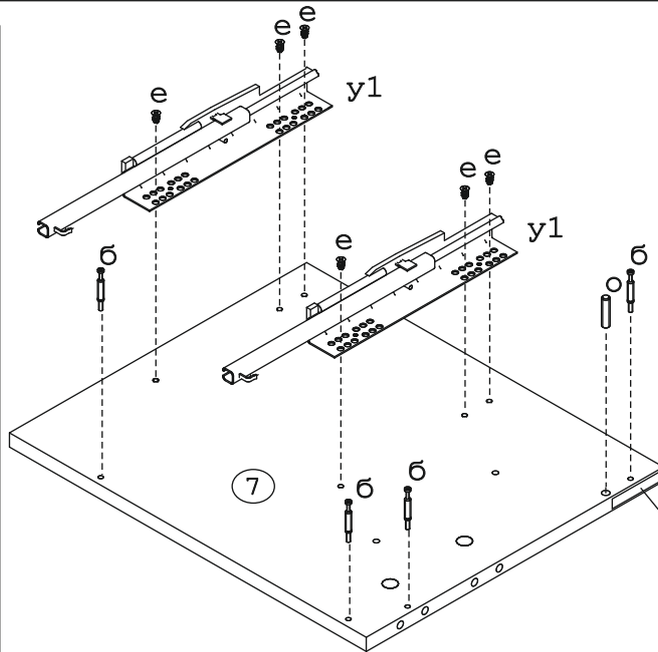
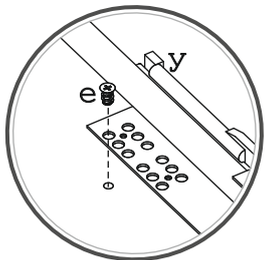
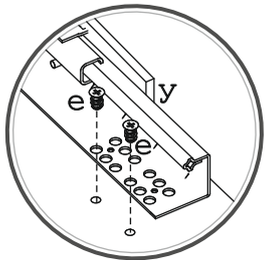


Рис. 37



Внимание!
Удалить наклейку.
Отверстие НЕ СВЕРЛИТЬ!

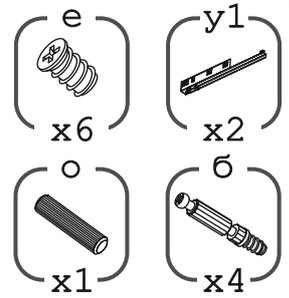
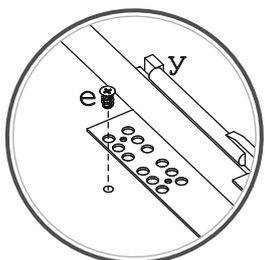
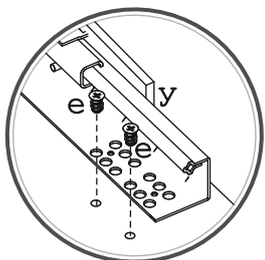


Рис. 38



ВНИМАНИЕ!
← Отверстие для сборки на правую сторону

Досверлить отверстие 8мм в канте в месте, указанном на наклейке. После сверления - удалить наклейку.

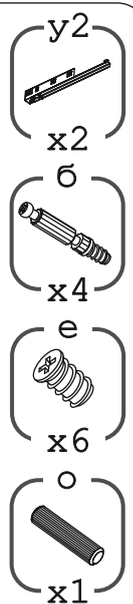
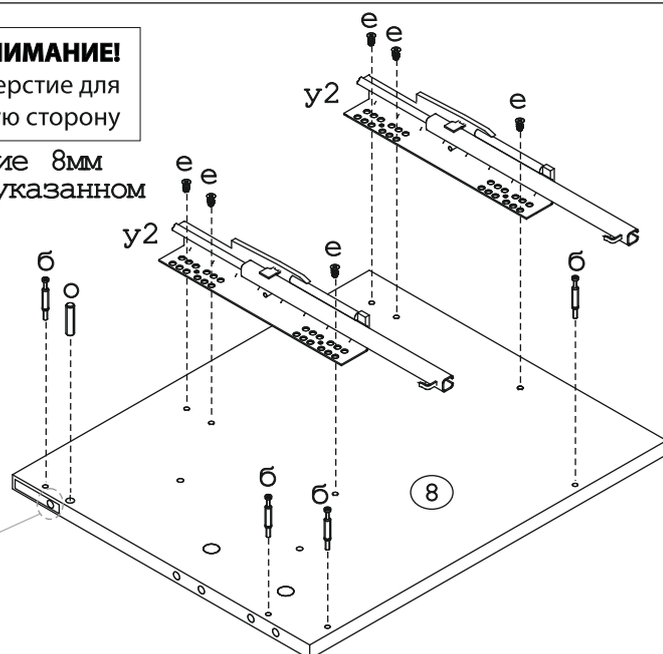
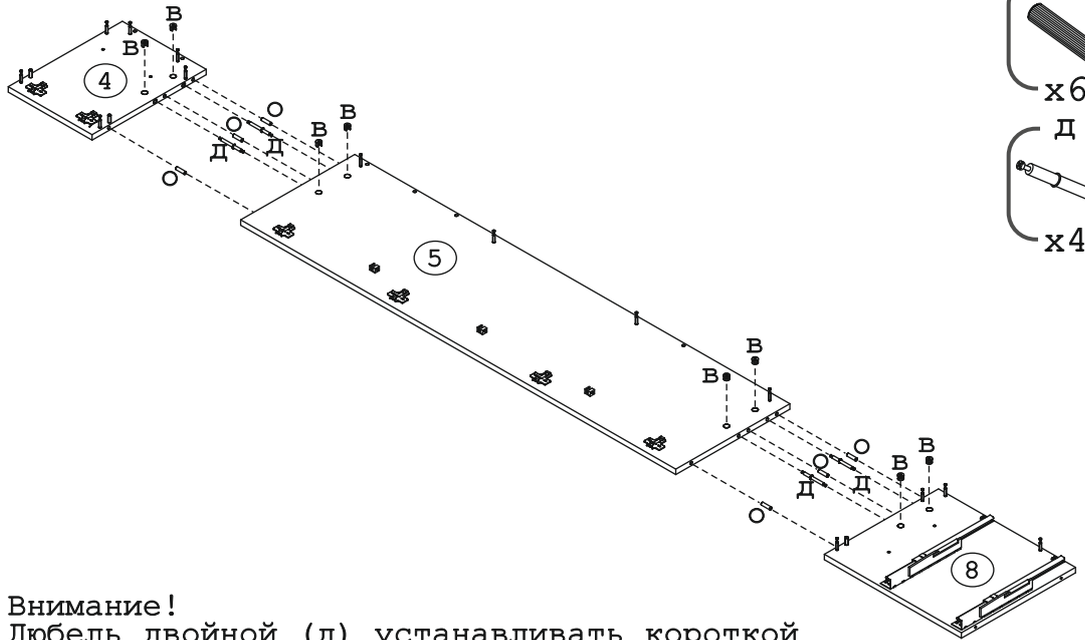
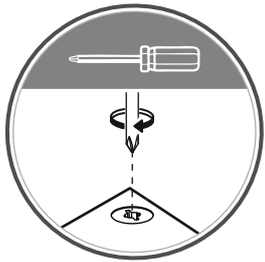
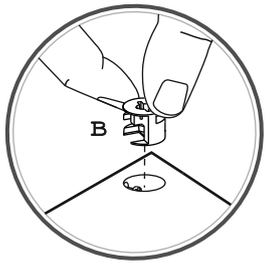
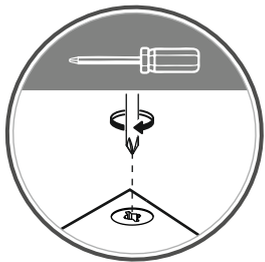
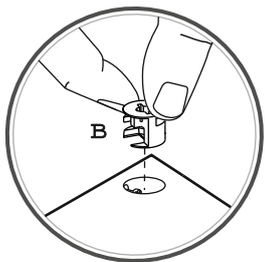


Рис. 39



Внимание!
Дюбель двойной (д) устанавливать короткой стороной в деталь 5.

Рис. 40



Внимание!
Дюбель двойной (д) устанавливать короткой стороной в деталь 6.

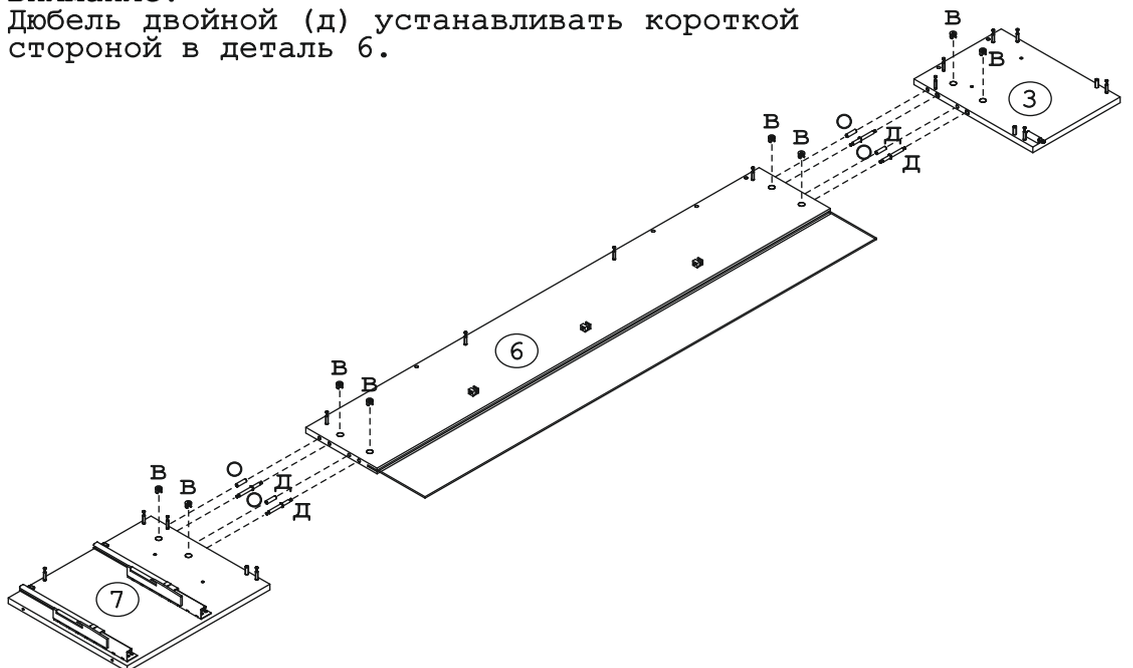


Рис. 41

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении полок 601(602).28, .29 в верхнем положении справа от модуля.

Досверлить отверстия Ø6мм при соединении с полками 601(602).41, .38 справа от модуля.

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении полок 601(602).28, .29 в нижнем положении справа от модуля.

Досверлить отверстия Ø8мм при креплении панели 602.25 справа от модуля.

601(602).28, .29
расположение справа

Верхнее положение

Нижнее положение

Досверлить отверстия Ø6мм при соединении с тумбами 601(602).01, .02, .03 справа от модуля.

Панель 602.25 справа

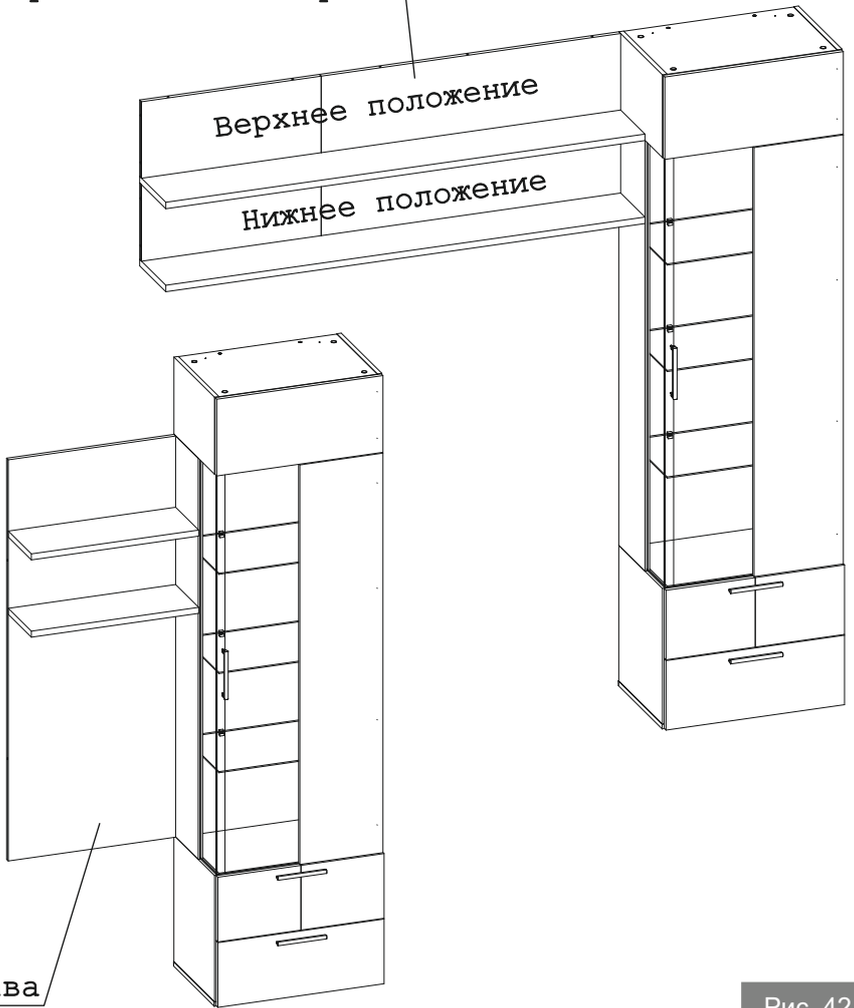


Рис. 42

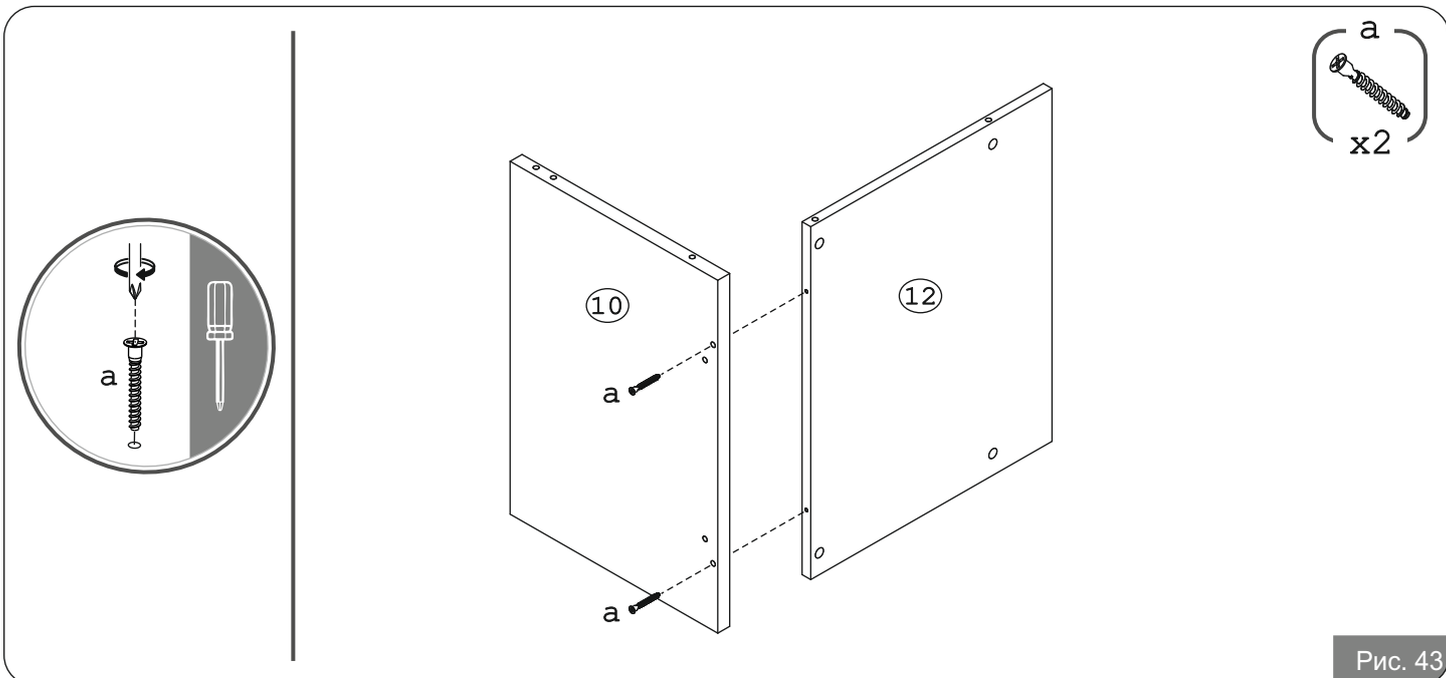


Рис. 43

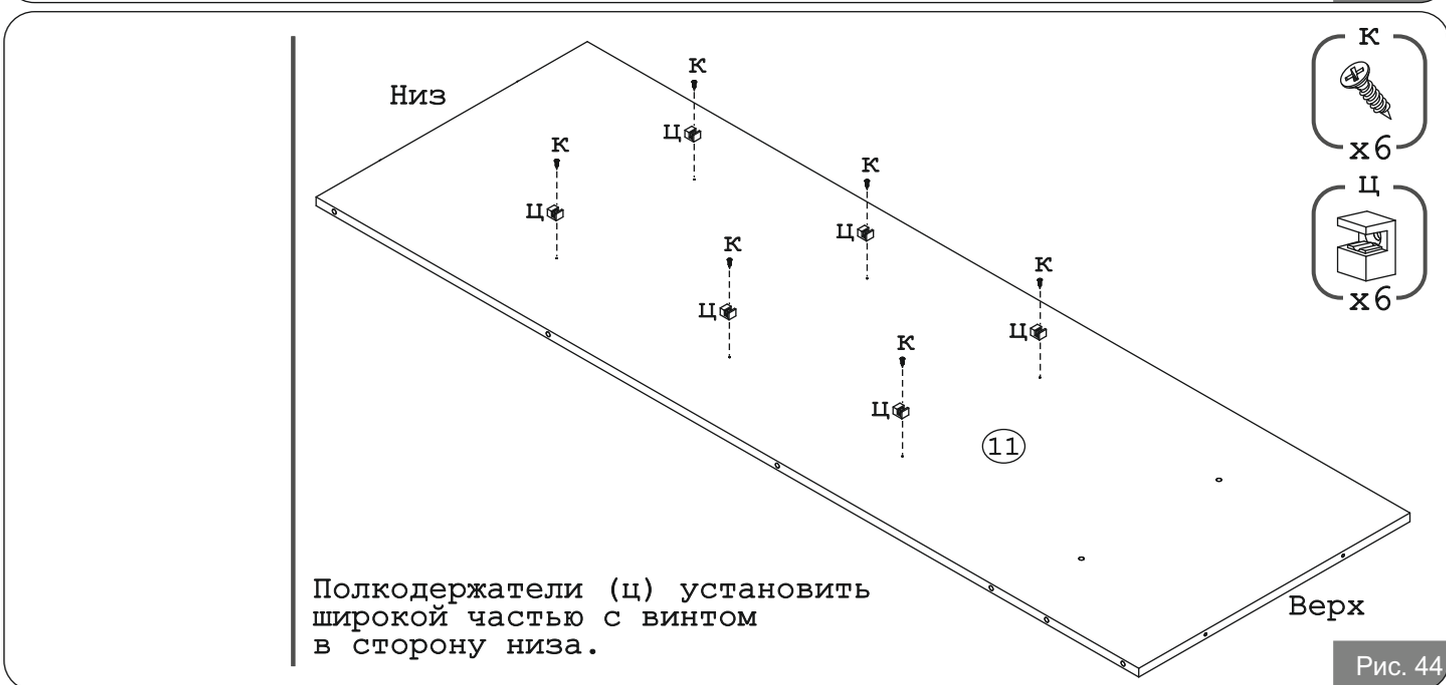


Рис. 44

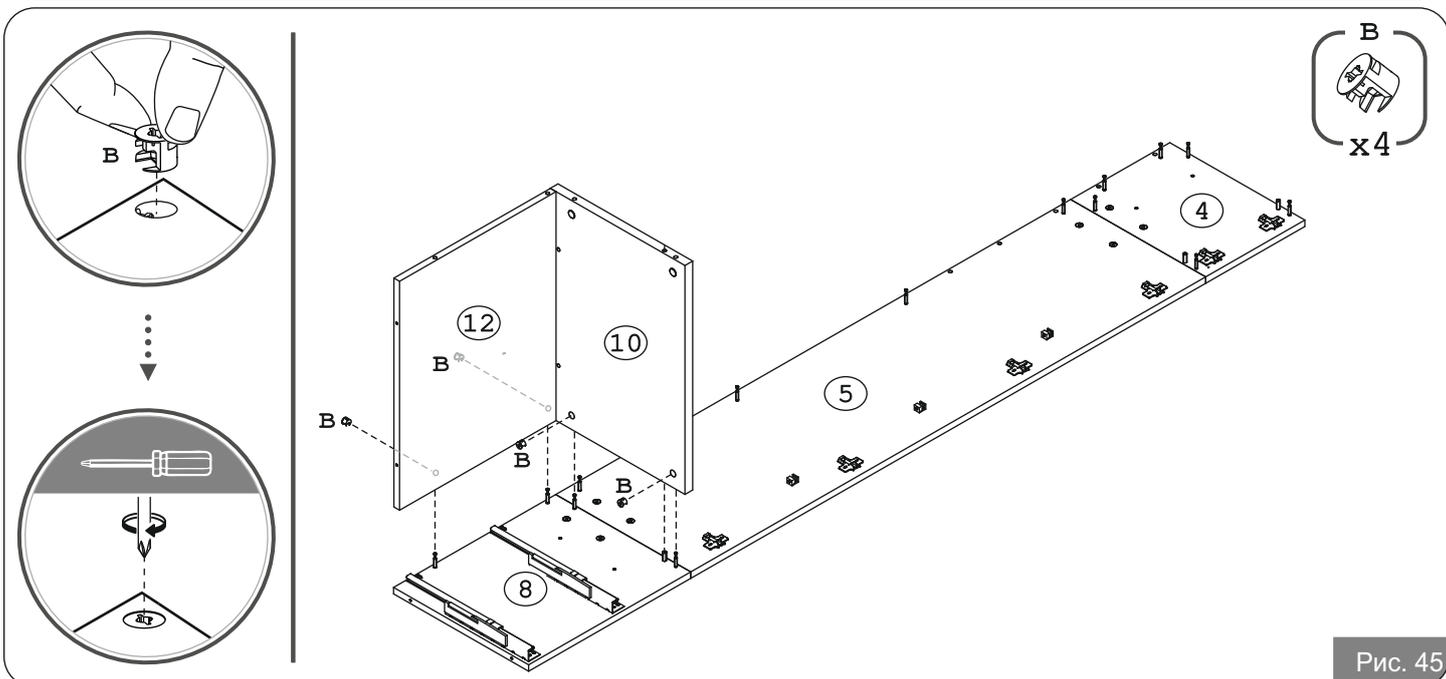


Рис. 45

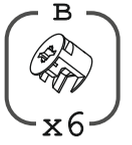
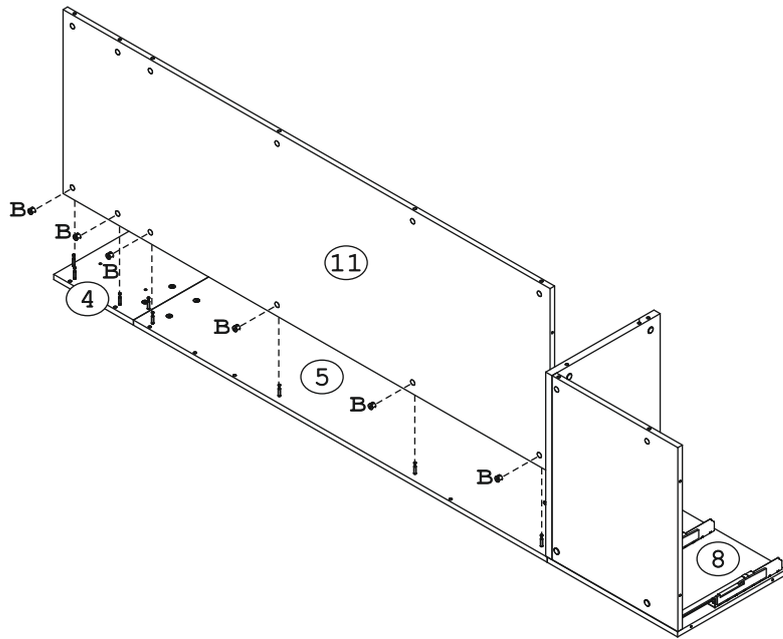
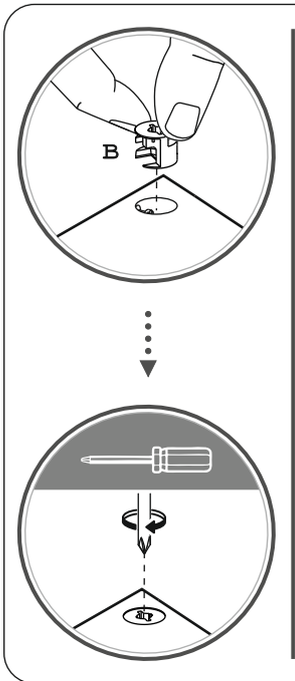


Рис. 46

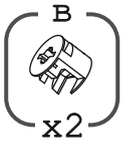
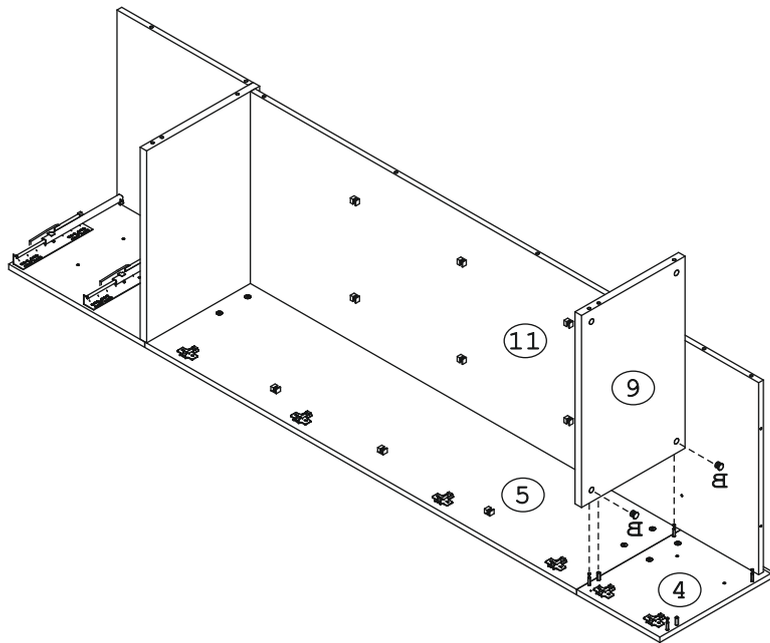
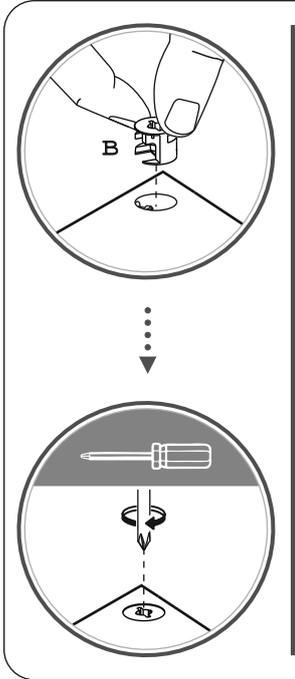


Рис. 47

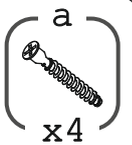
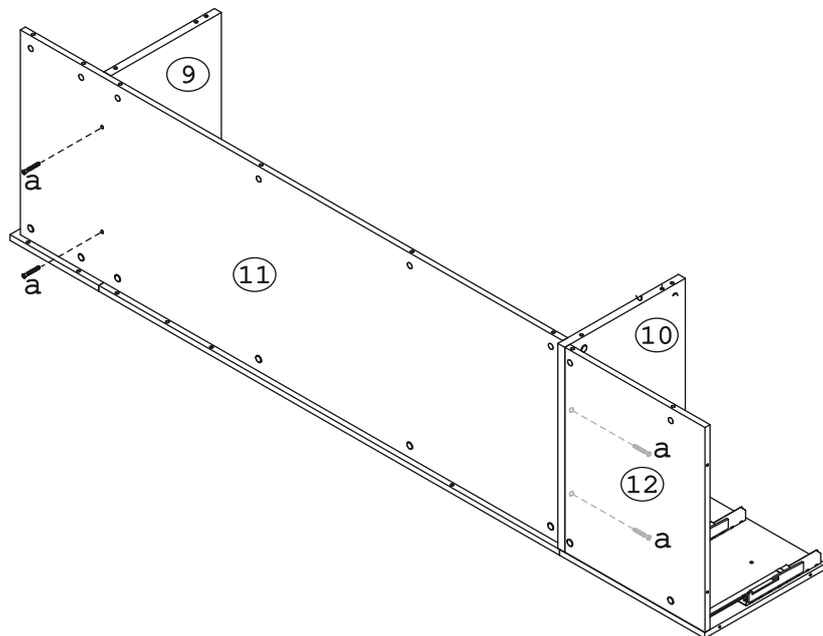
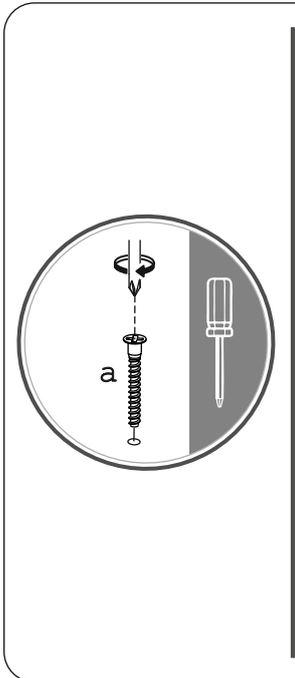


Рис. 48

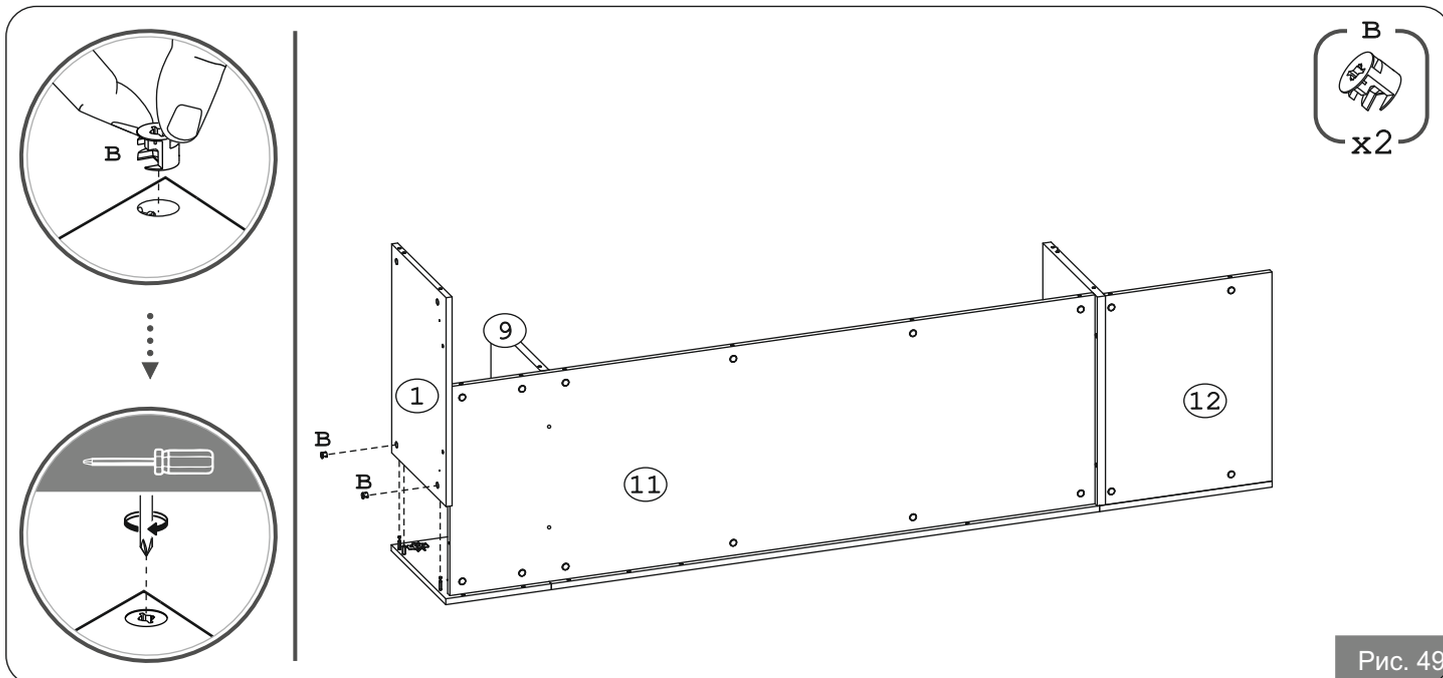


Рис. 49

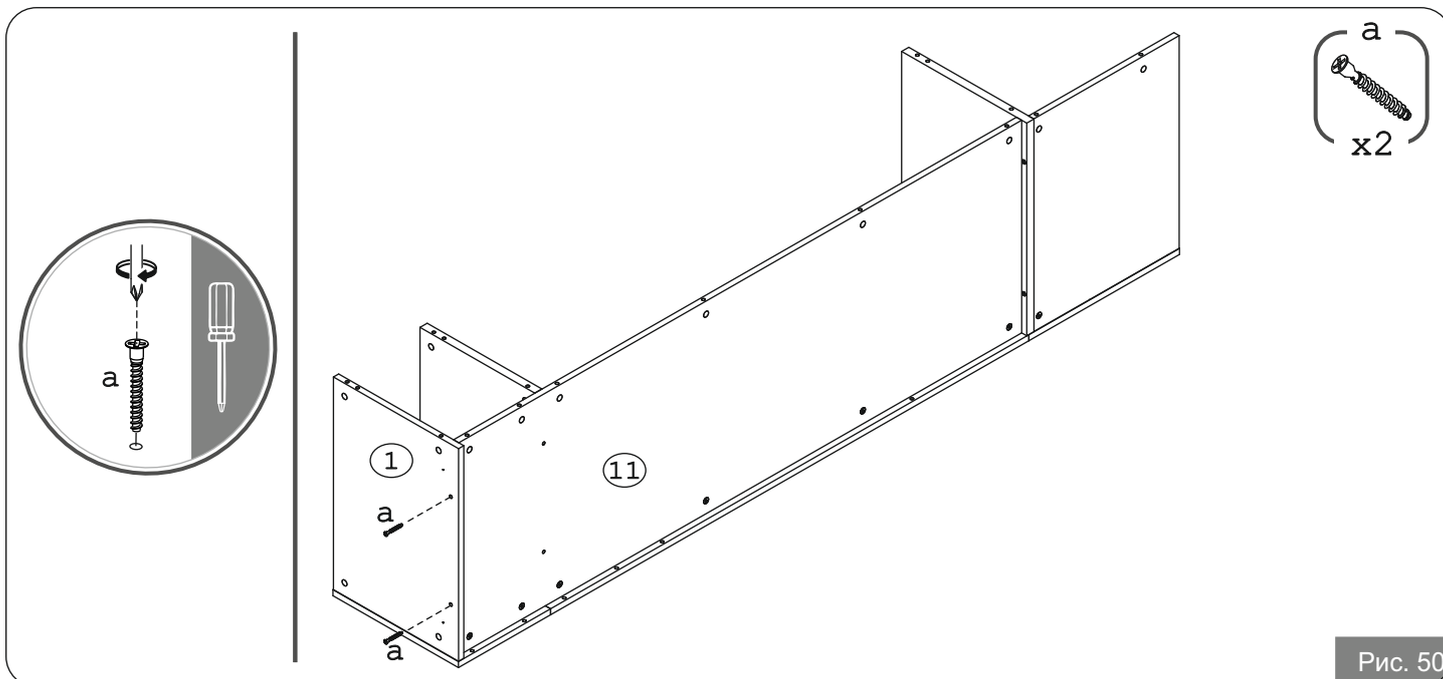


Рис. 50

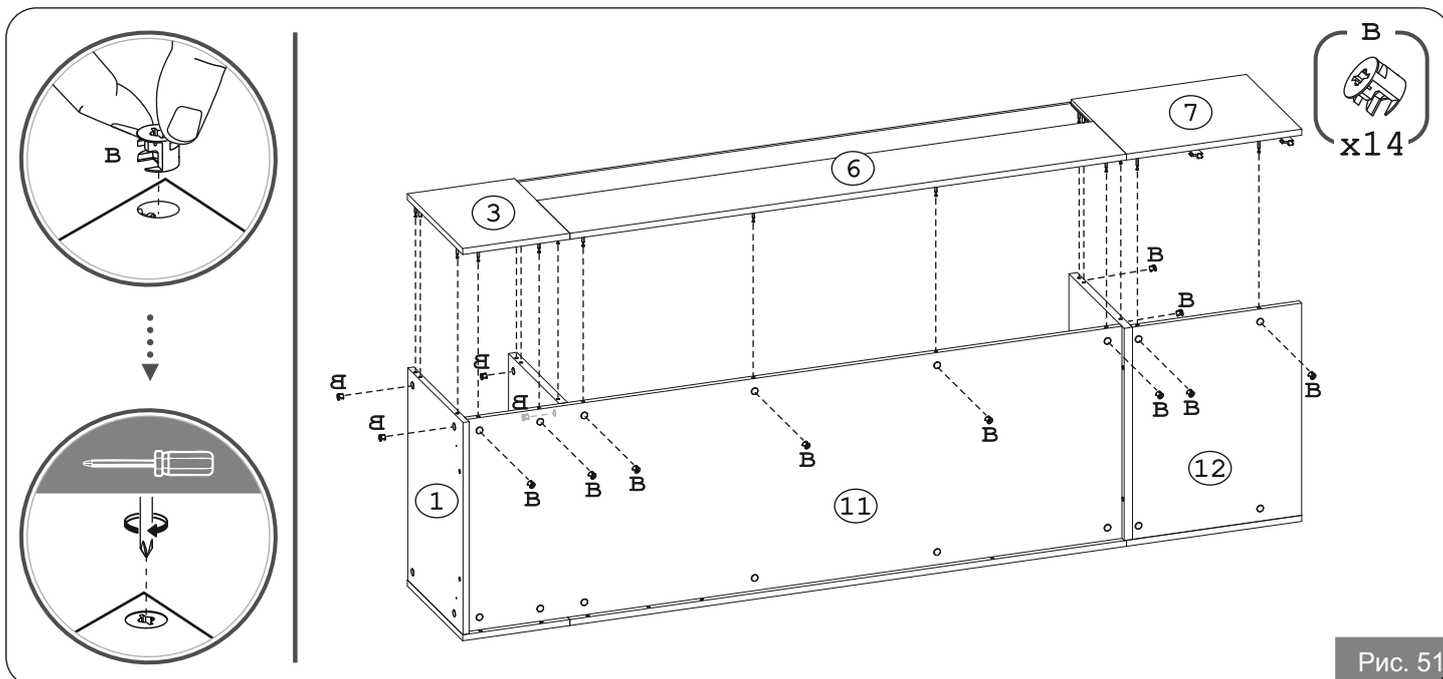


Рис. 51

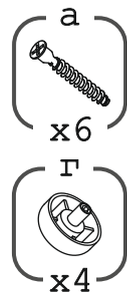
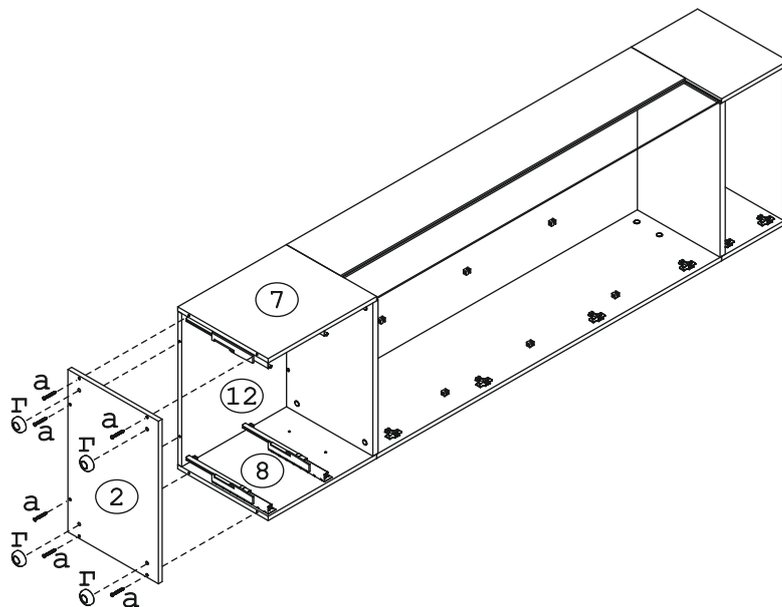
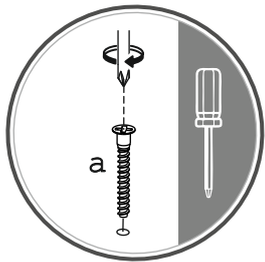
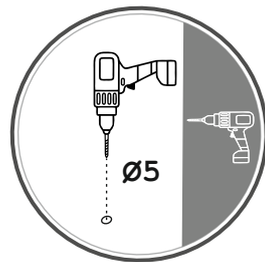
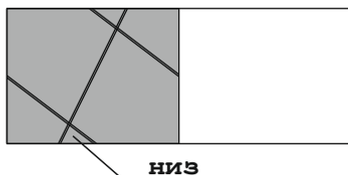


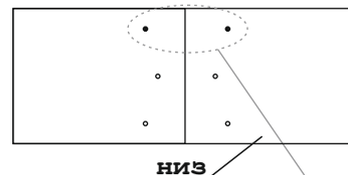
Рис. 52



Лицевая сторона
верх



Изнаночная сторона
верх



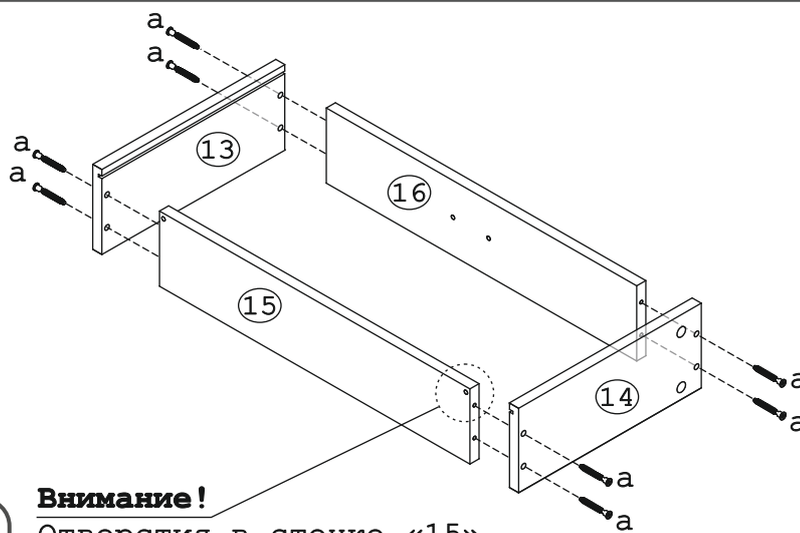
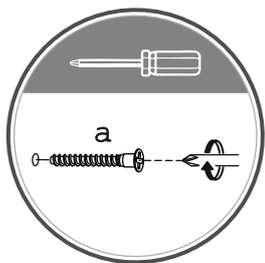
часть фасада
с древесным
рисунком



Для установки Фасада ящика МДФ ДР (22) декорированной частью слева, необходимо досверлить сверлом Ø5мм наметки, для установки ручки «к», нанесенные с изнаночной стороны фасада ящика согласно данной схемы.

Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления с обратной стороны подложить деревянный брусок.

Рис. 53



Внимание!

Отверстия в стенке «15» должны быть снаружи ящика, со стороны пазов в деталях «13,14»

Рис. 54

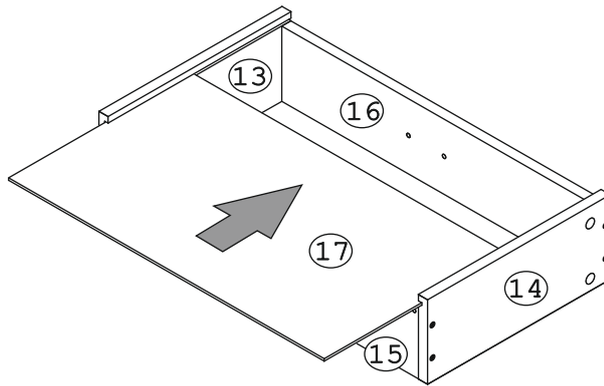
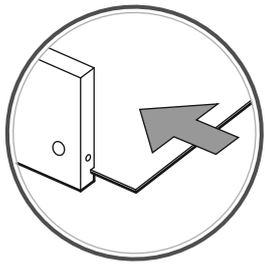


Рис. 55

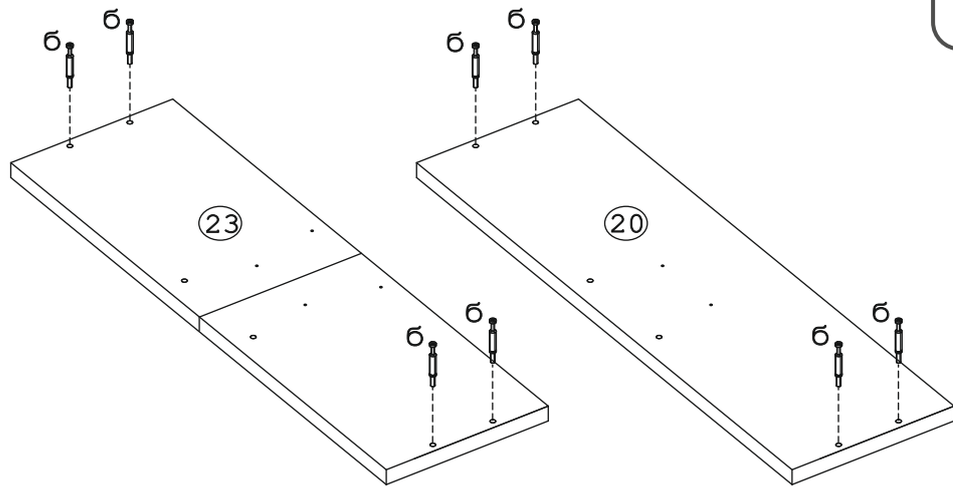
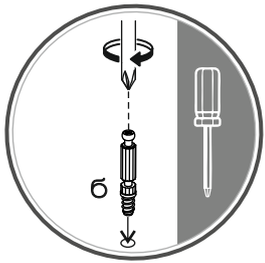


Рис. 56

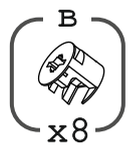
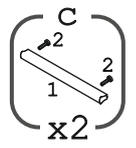
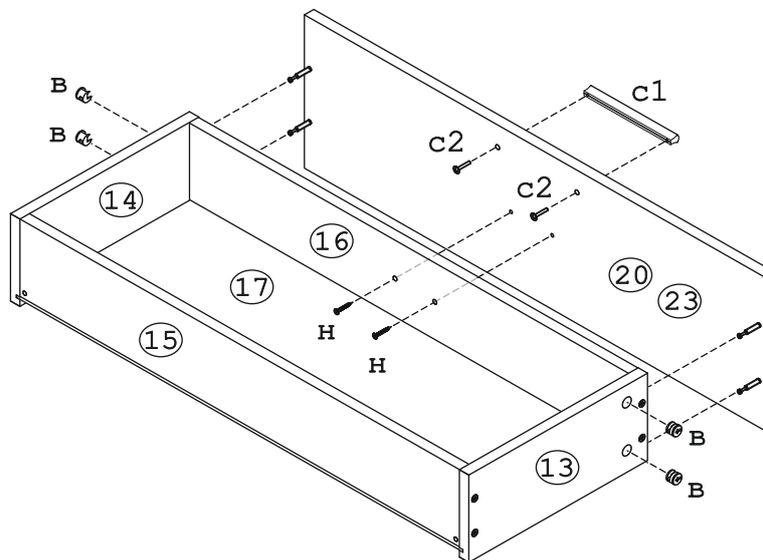
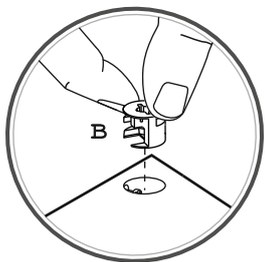
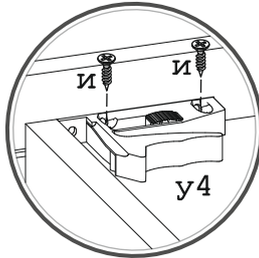
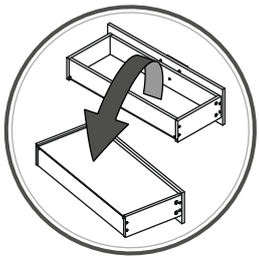


Рис. 57



Шурупы «н» вкрутить вертикально в стенку ящика переднюю «16», через вертикальные отверстия деталей «у3», «у4» сквозь дно ящика ДВПО «17».

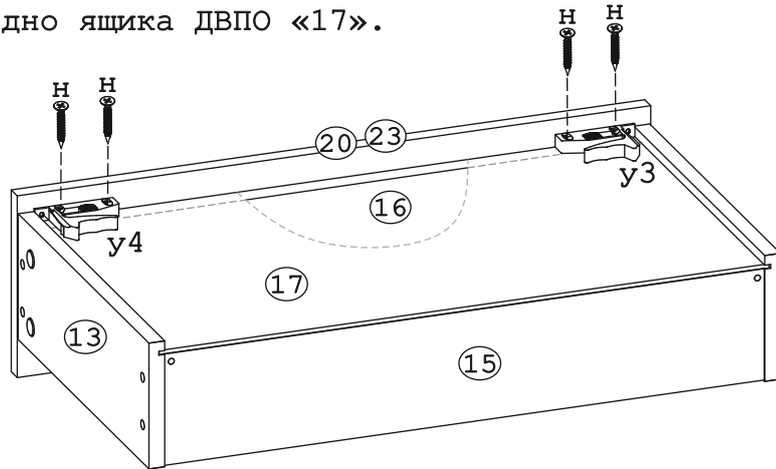
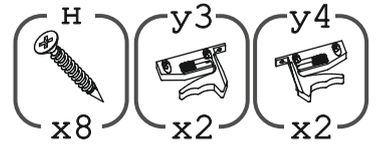


Рис. 58

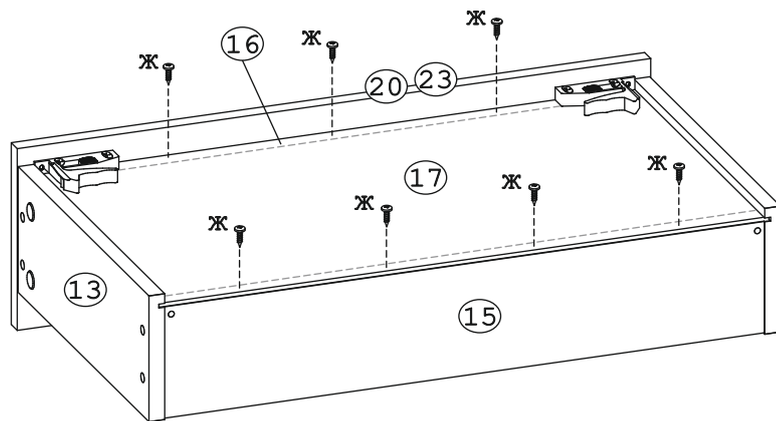
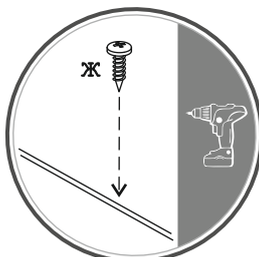
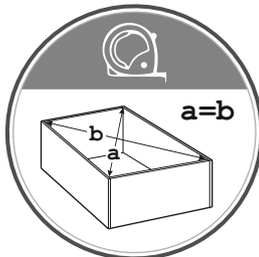


Рис. 59

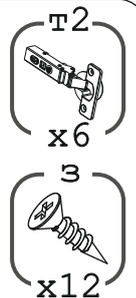
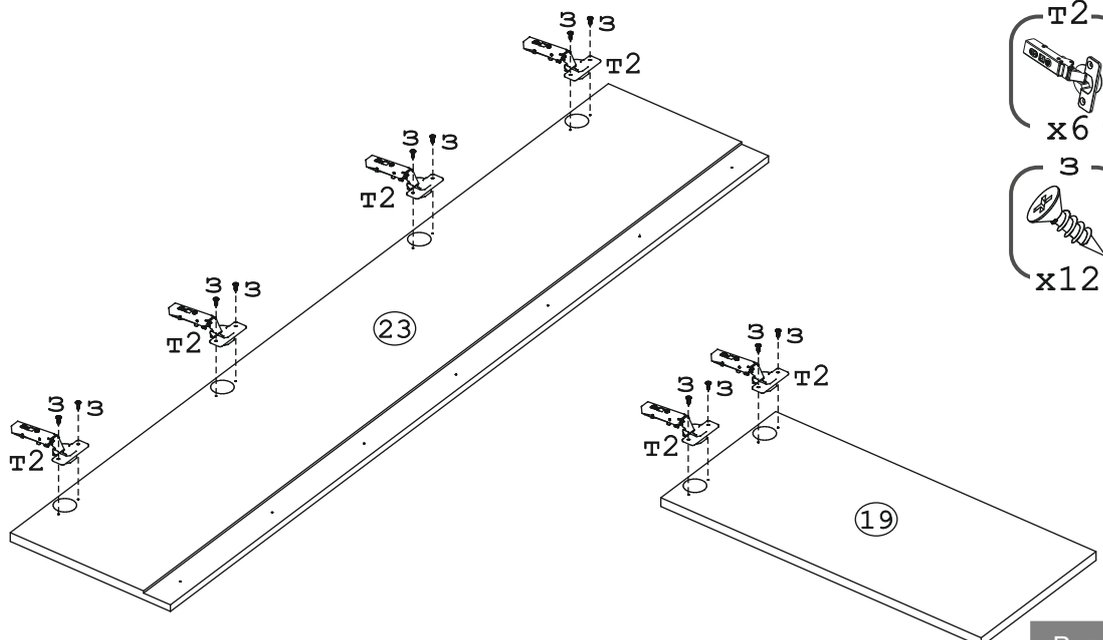
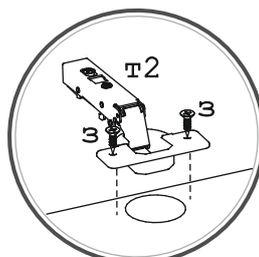


Рис. 60

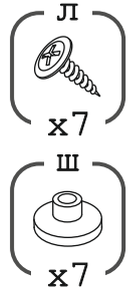
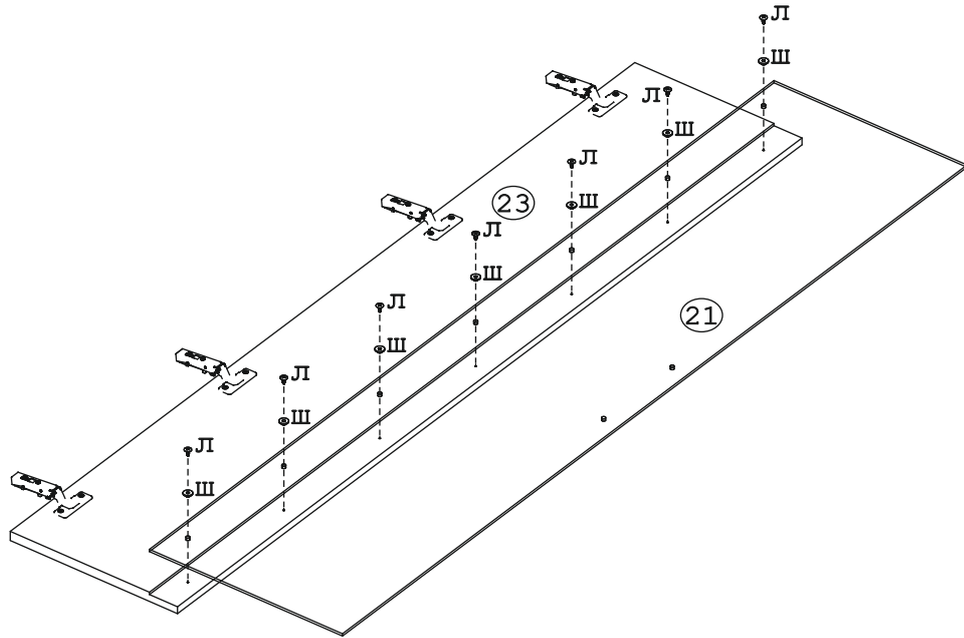
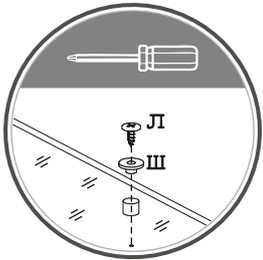


Рис. 61

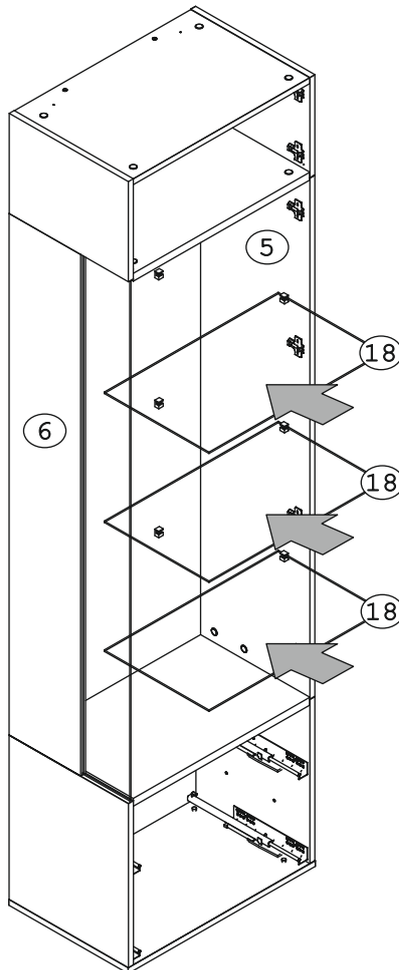
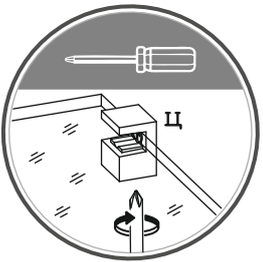


Рис. 62

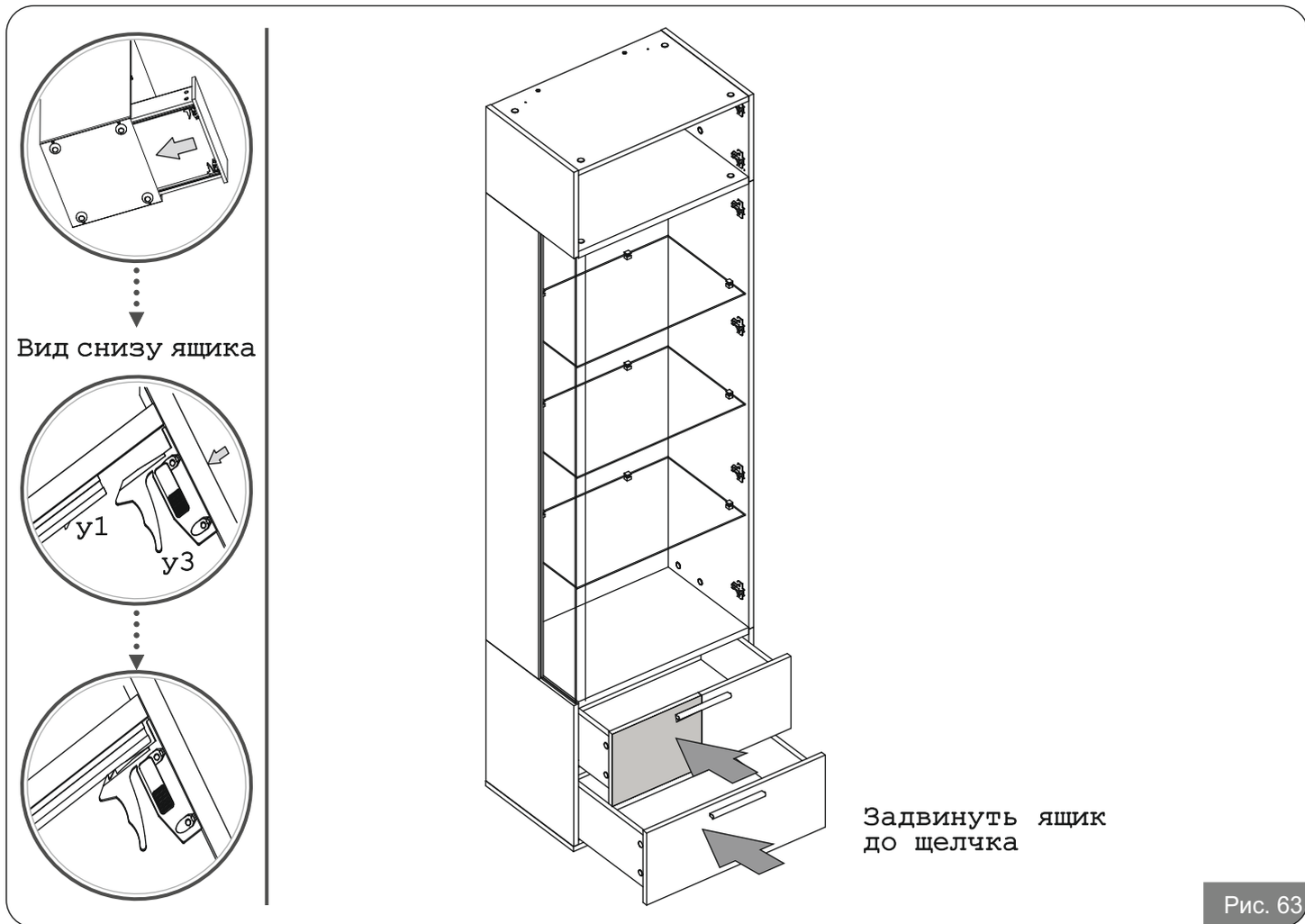


Рис. 63

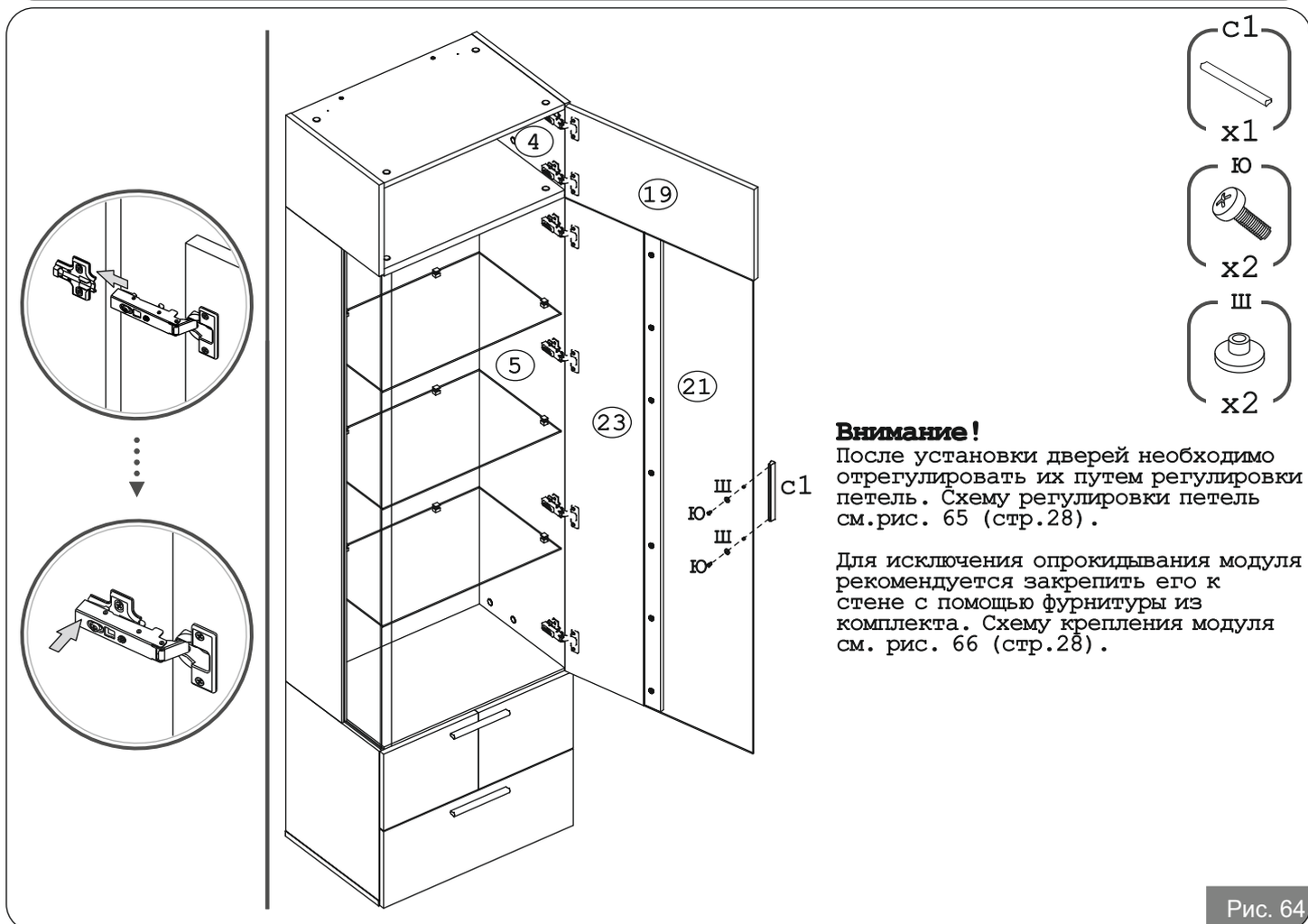


Рис. 64

Регулировка фасада

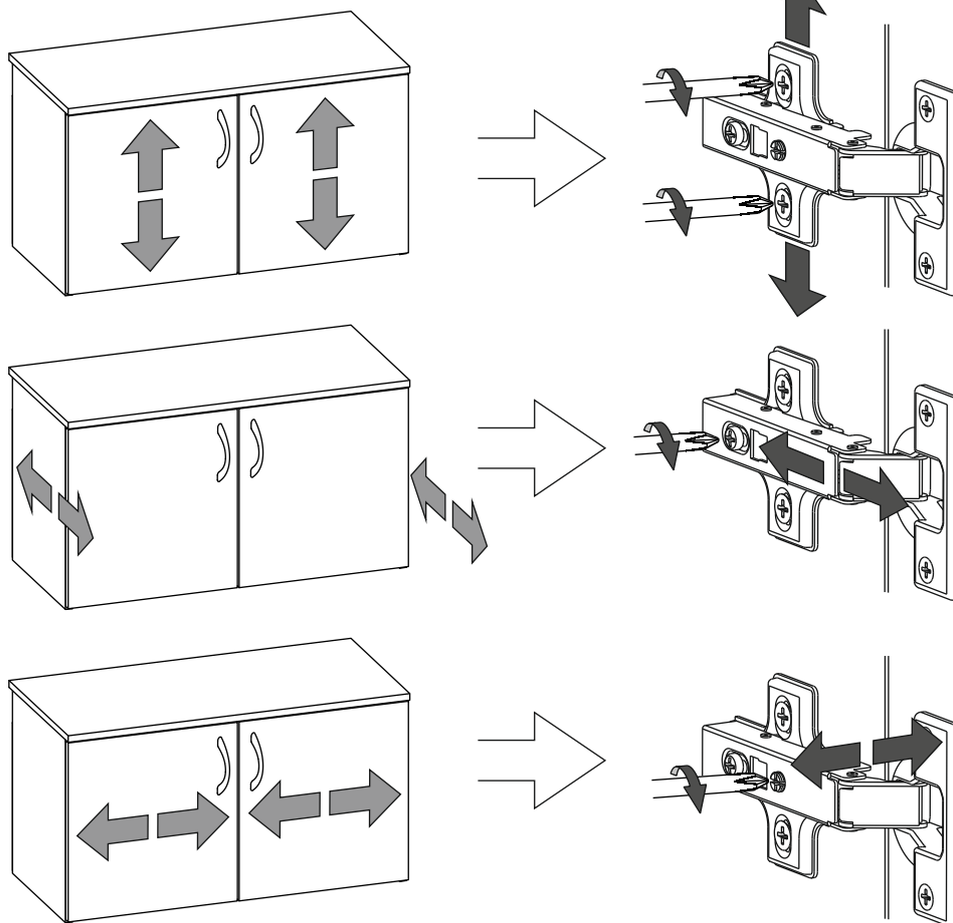
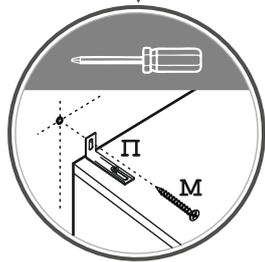
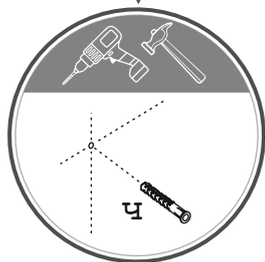
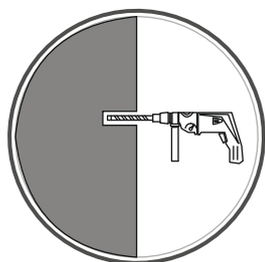
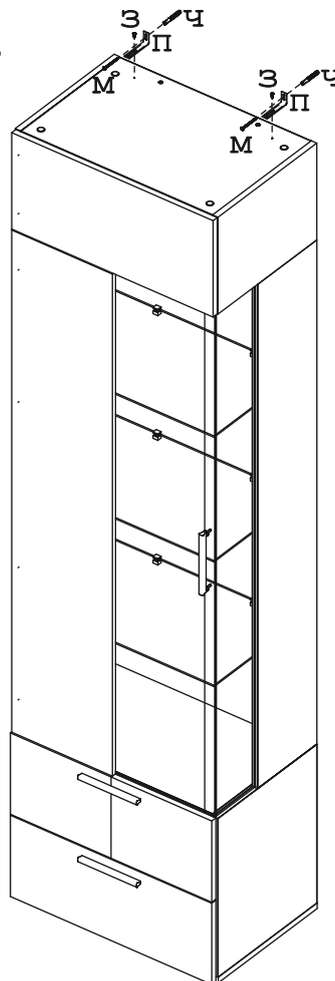


Рис. 65



Во избежание опрокидывания изделие необходимо закрепить к стене.

Комплект фурнитуры:
 уголок регулир. (п),
 дюбель распорный 8x60 (ч),
 шуруп 4,5x60 (м),
 шуруп 4x16 (з).



- x2
- x2
- x2
- x2

Рис. 66