

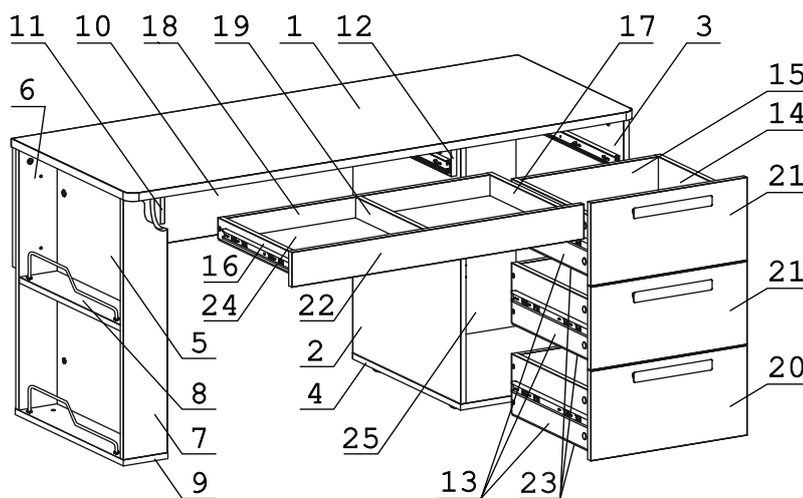
	а		б		в		г		д		е		ж
Дюбель 30 мм	37 шт	Эксцентрик 16	37 шт	Евровинт 50	29 шт	Гайка Эриксона 6 шестигр	4 шт.	Шуруп 3,5x15	48 шт	Шуруп 3x12 п/сфера	54 шт	Ключ-шестигранник	1 шт
	з		и		к		л		м		н		о
Ручка P427	3 шт	Направл. полновыкат. 400 (H35)	4 компл	Опора меб. регулир. H17	6 шт.	Стяжка 30мм	2 шт.	Винт M4x30	6 шт	Уголок RV8	2 шт.	Заглушка эксцентрика (белая)	6 шт

## Наименование деталей

- |                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| 1. Крышка стола 1500x598         | 1 шт. |
| 2. Боковина тумбы левая 696x540  | 1 шт. |
| 3. Боковина тумбы правая 696x540 | 1 шт. |
| 4. Основание тумбы 541x500       | 1 шт. |
| 5. Боковина стойки 696x508       | 1 шт. |
| 6. Лицевая стойки левая 696x130  | 1 шт. |
| 7. Лицевая стойки правая 696x130 | 1 шт. |
| 8. Полка стационарная 508x112    | 1 шт. |
| 9. Основание стойки 542x132      | 1 шт. |
| 10. Лицевая панель 1495x320      | 1 шт. |
| 11. Планка боковая левая 520x90  | 1 шт. |
| 12. Планка боковая правая 520x90 | 1 шт. |
| 13. Боковина ящика лев. 400x160  | 3 шт. |
| 14. Боковина ящика прав. 400x160 | 3 шт. |
| 15. Стенка ящика 408x160         | 3 шт. |
| 16. Боковина ящика лев. 400x56   | 1 шт. |
| 17. Боковина ящика пр. 400x56    | 1 шт. |
| 18. Стенка ящика 778x56          | 1 шт. |
| 19. Перегородка ящика 383x56     | 1 шт. |
| 20. Фасад ящика ДР 462x240       | 1 шт. |
| 21. Фасад ящика 462x222          | 2 шт. |
| 22. Фасад ящика 864x93           | 1 шт. |
| 23. Дно ящика ДВПО 438x404       | 3 шт. |
| 24. Дно ящика ДВПО 808x404       | 1 шт. |
| 25. Стенка ДВПО 496x391          | 1 шт. |

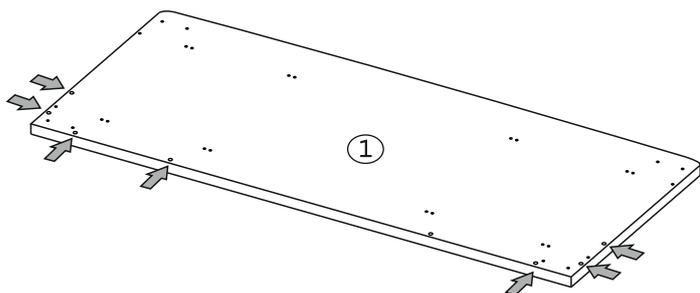
	п		р		с		т
Загл. самокл. Д20 (оникс)	33 шт.	Загл. самокл. Д14 (оникс)	27 шт.	СК Огр 028	2 шт.	Заглушка 10	4 шт.

## Рисунок сборки на правую сторону

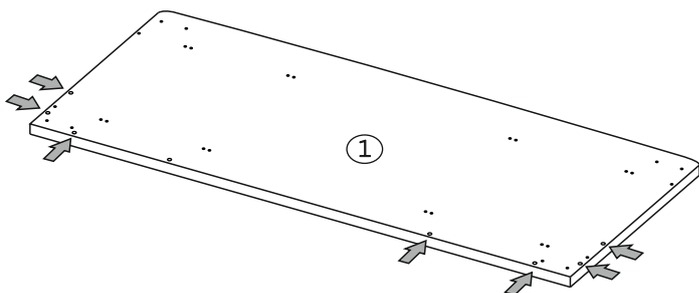


При комплектации изделия надстройкой 501.25, перед установкой крышки стола 01, необходимо предварительно досверлить глухие отверстия Ø8x18 насквозь, сверлом Ø8 мм.

### Сверление для сборки на левую сторону



### Сверление для сборки на правую сторону



**Внимание!** Установите на шуруверте 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.

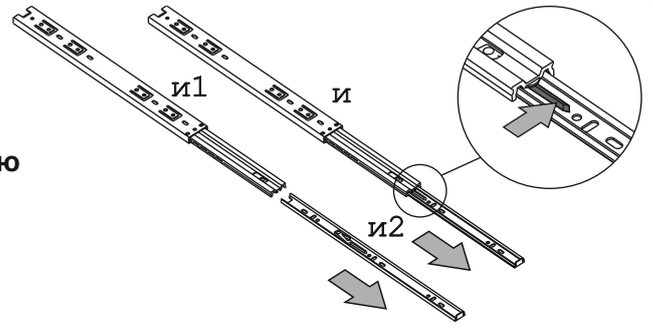


Рис. 1

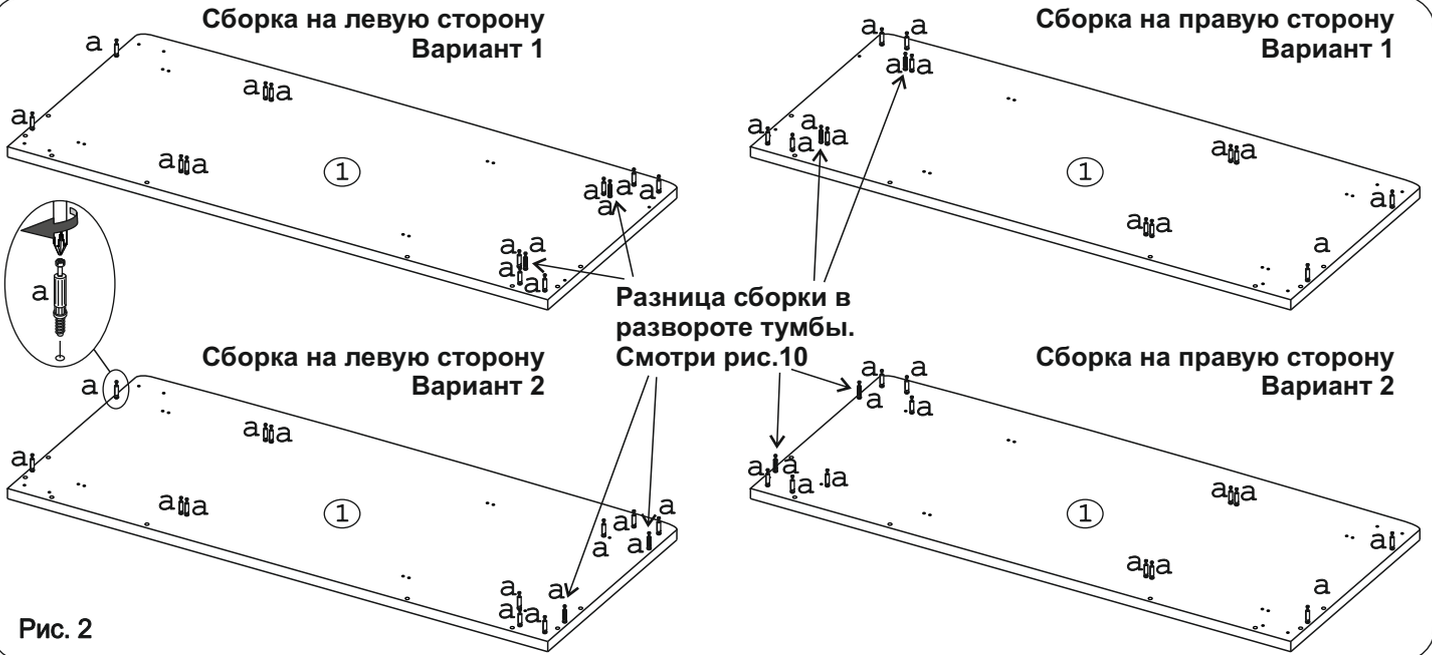


Рис. 2

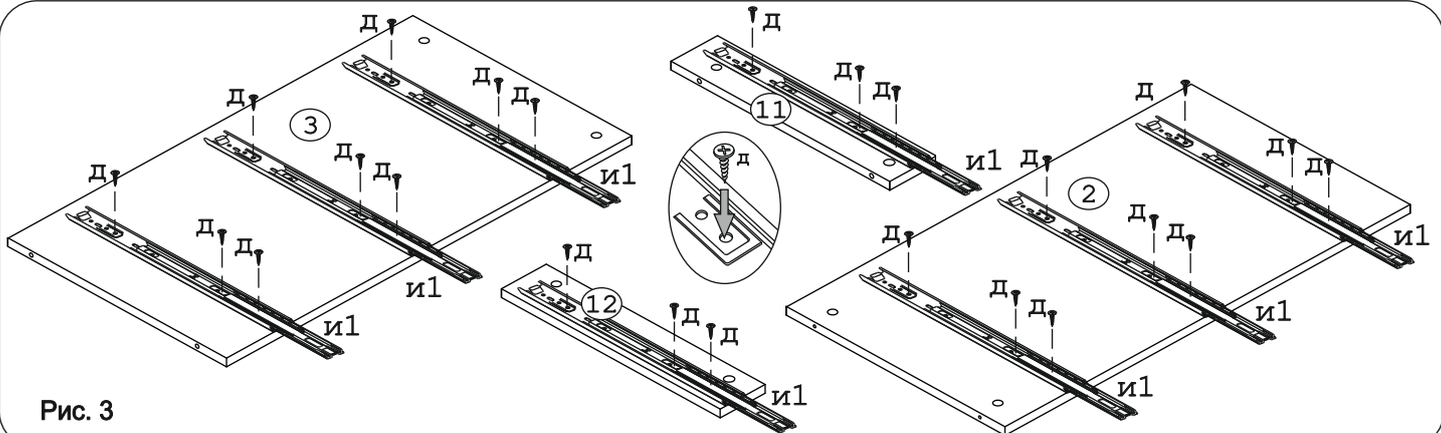


Рис. 3

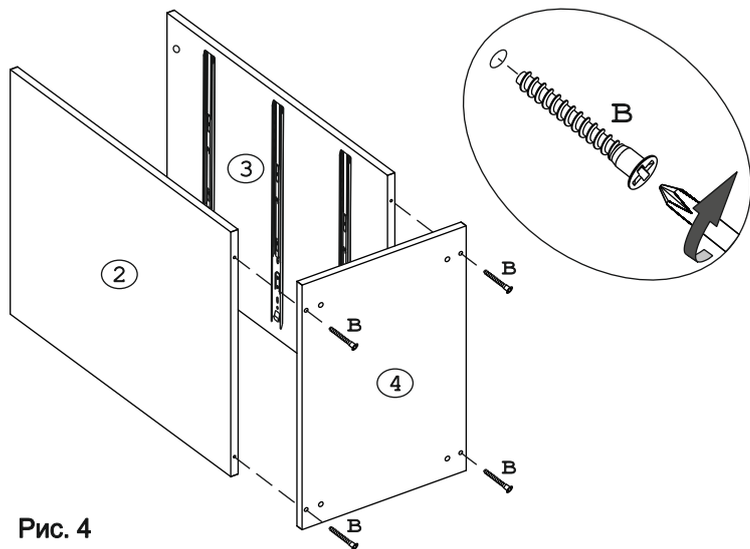


Рис. 4

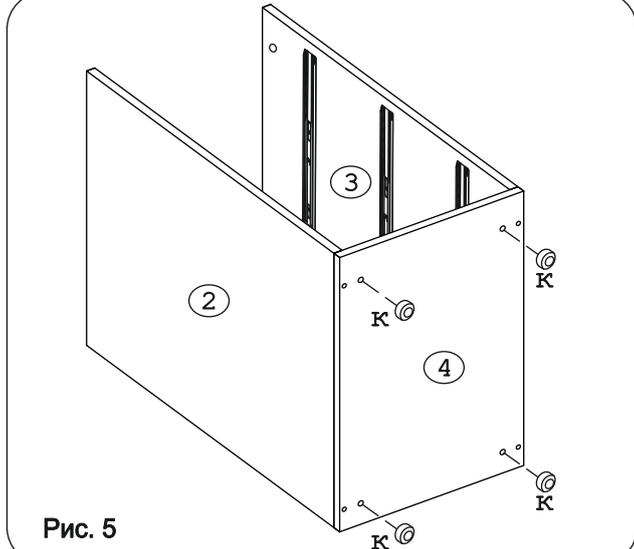


Рис. 5

Для сборки стола на правую, или левую сторону, необходимо досверлить отверстия Ø6 детали №6 или №7, в зависимости от стороны или варианта сборки. Сммотри рис. 10



Рис. 6

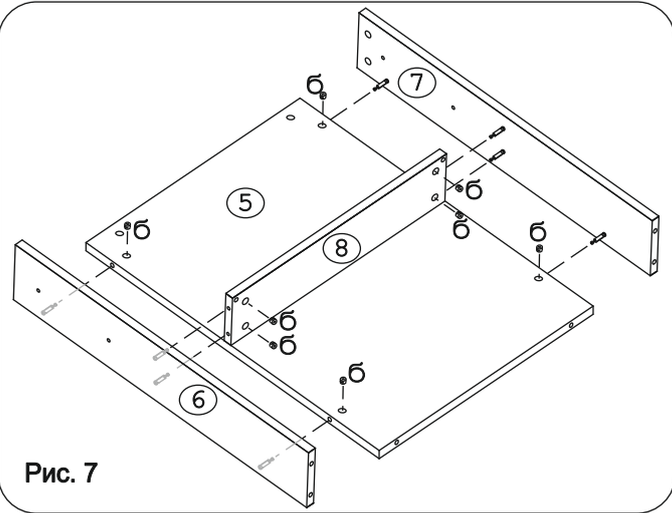


Рис. 7

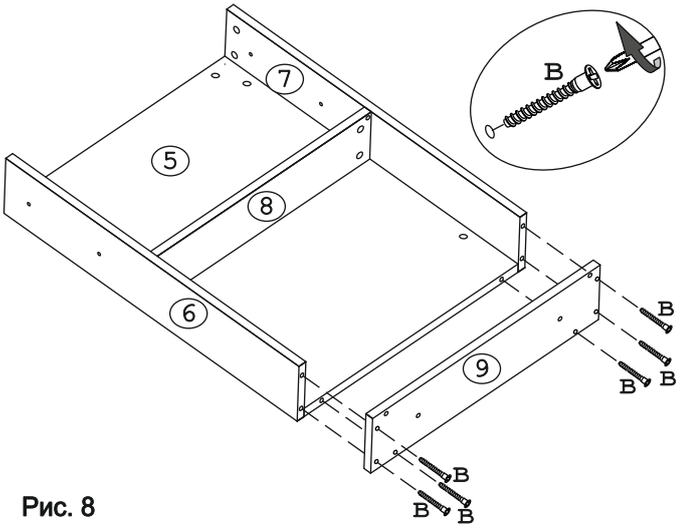


Рис. 8

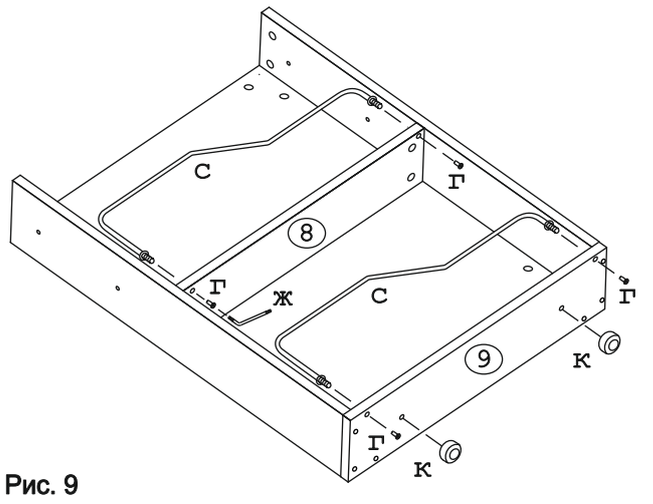
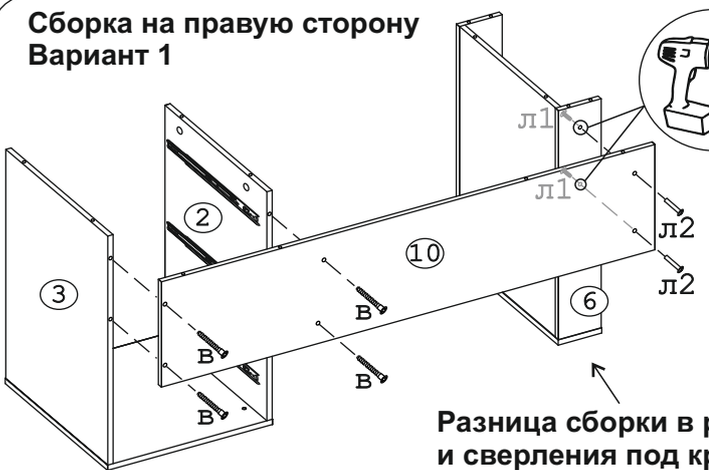
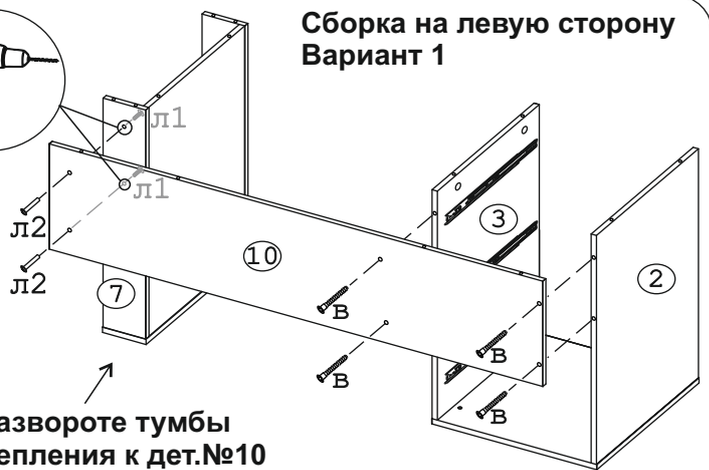


Рис. 9

Сборка на правую сторону  
Вариант 1

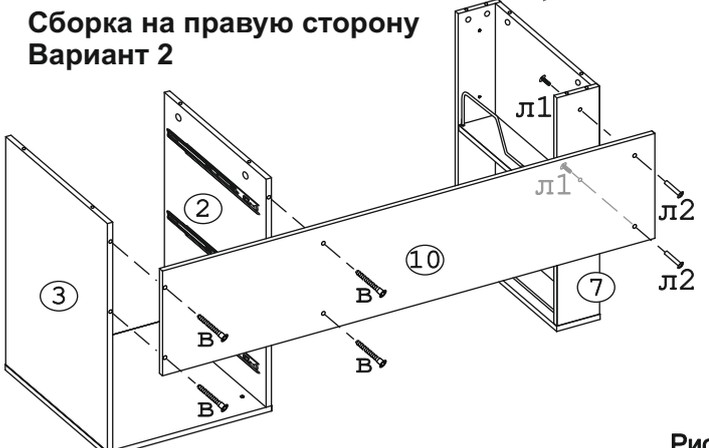


Сборка на левую сторону  
Вариант 1



Разница сборки в развороте тумбы  
и сверления под крепления к дет. №10

Сборка на правую сторону  
Вариант 2



Сборка на левую сторону  
Вариант 2

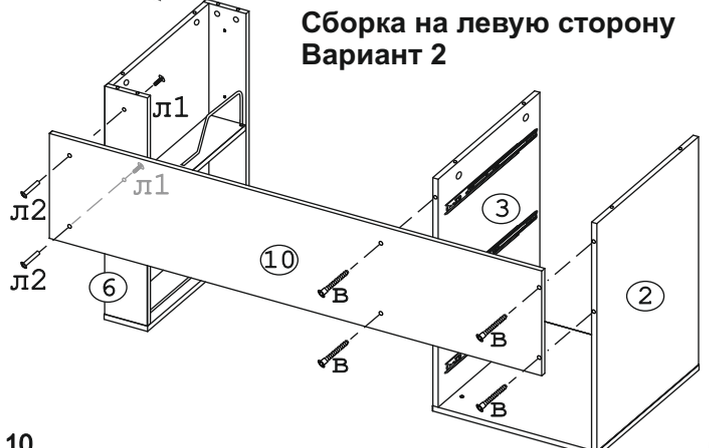


Рис. 10

При комплектации изделия надстройкой 501.25, установить надстройку на крышку стола №1.  
Фурнитура из комплекта надстройки.

Сборка на правую сторону.

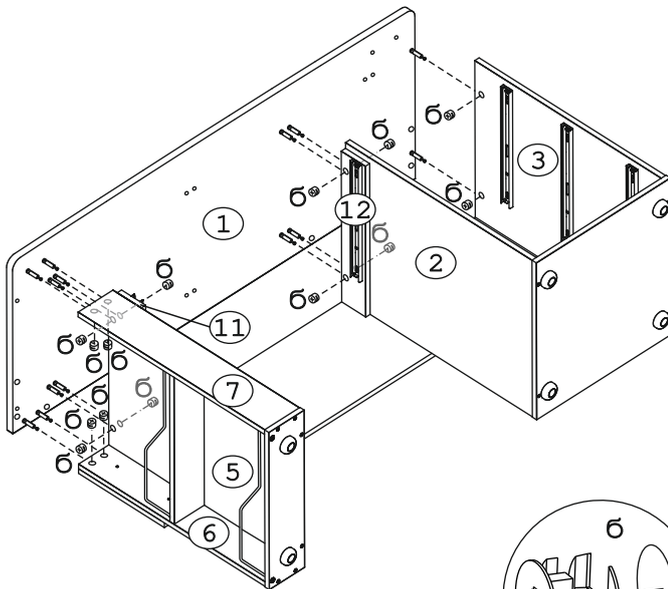


Сборка на левую сторону.

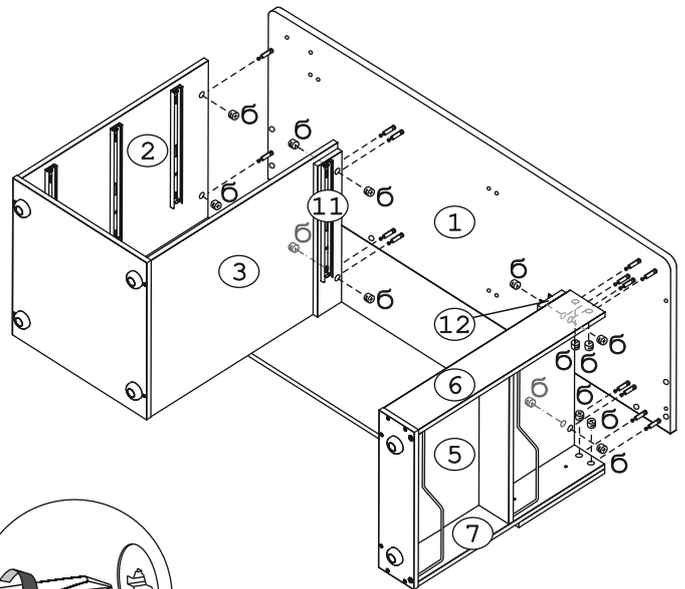


Рис. 11

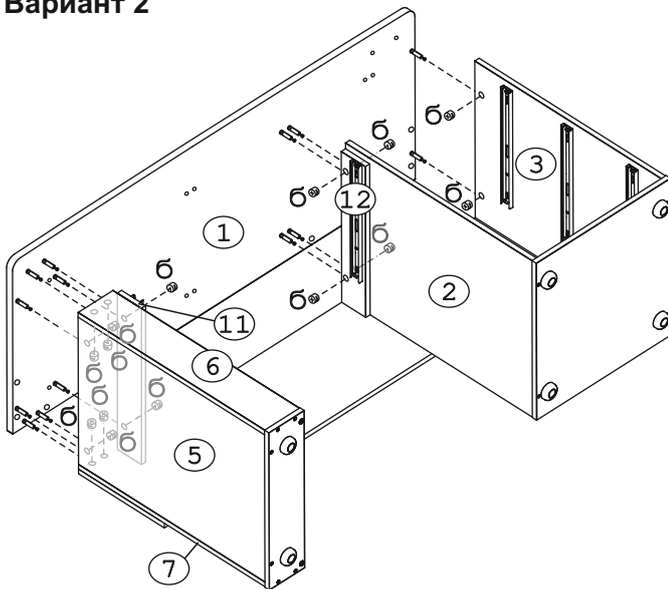
Сборка на правую сторону  
Вариант 1



Сборка на левую сторону  
Вариант 1



Сборка на правую сторону  
Вариант 2



Сборка на левую сторону  
Вариант 2

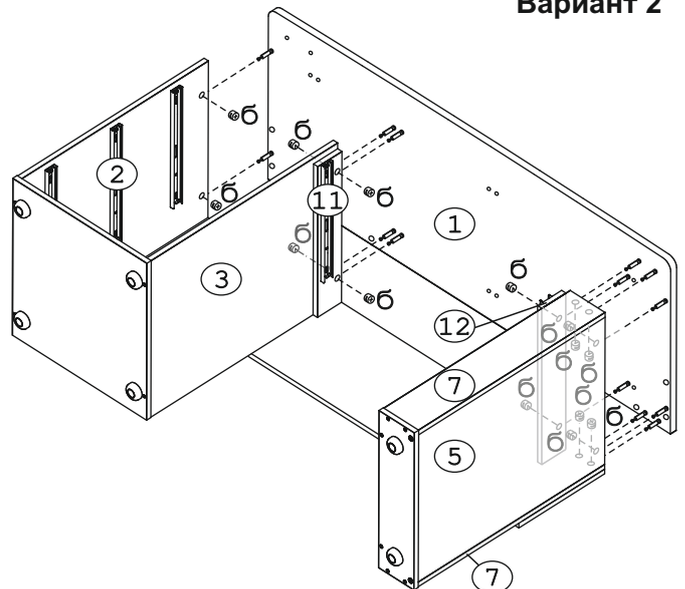


Рис. 12

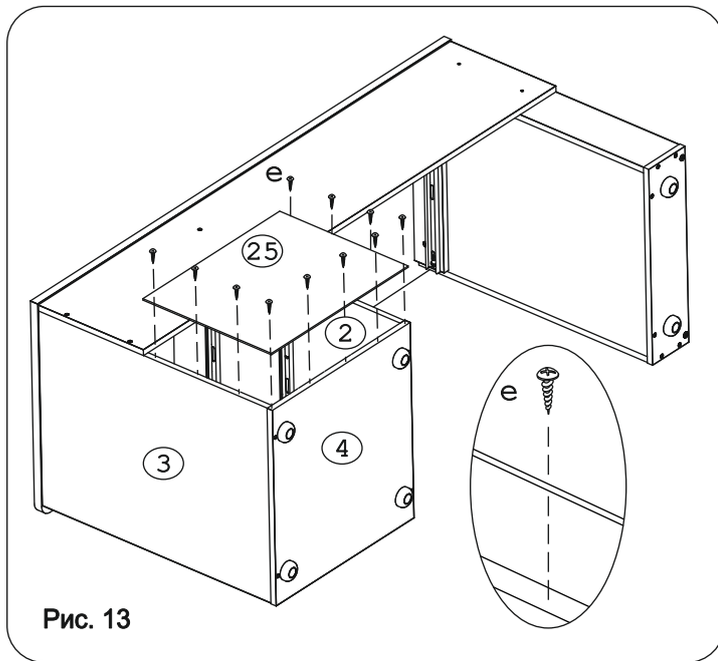


Рис. 13

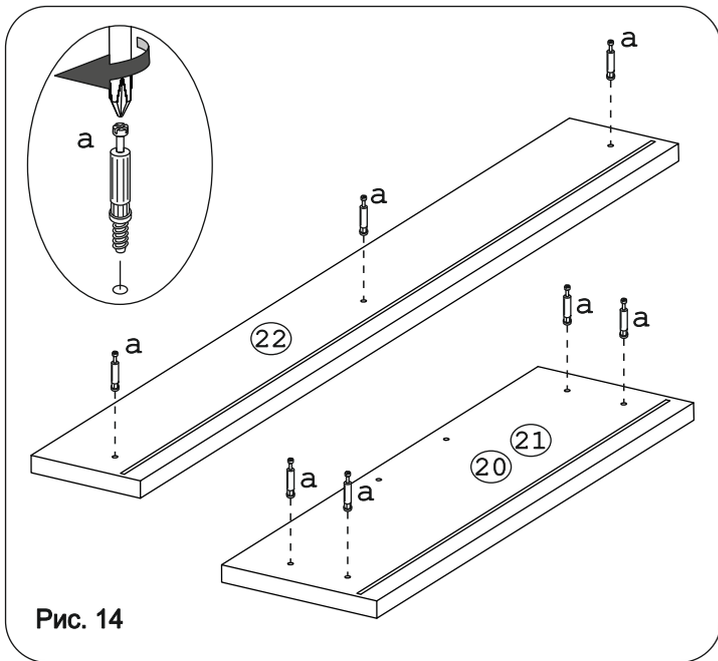


Рис. 14

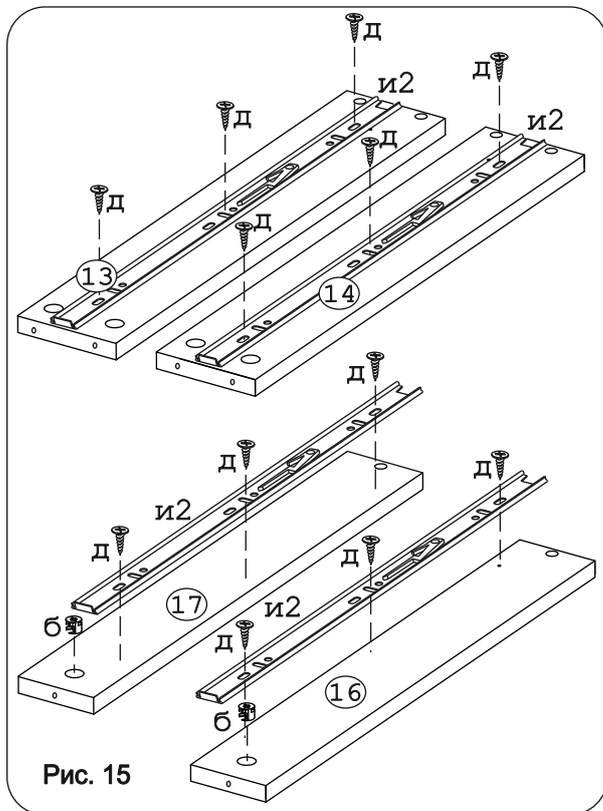


Рис. 15

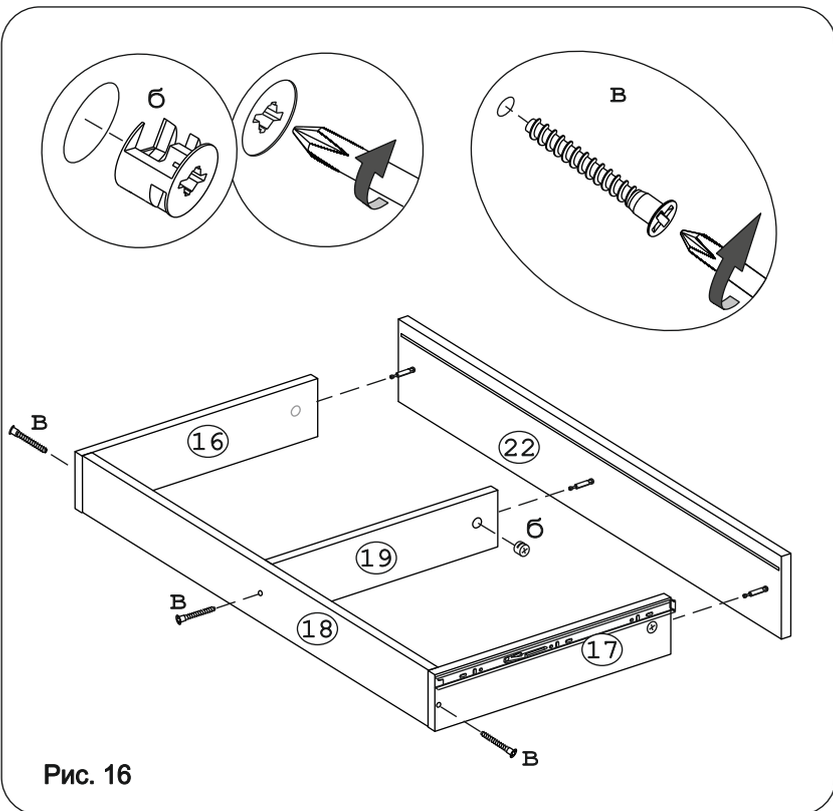


Рис. 16

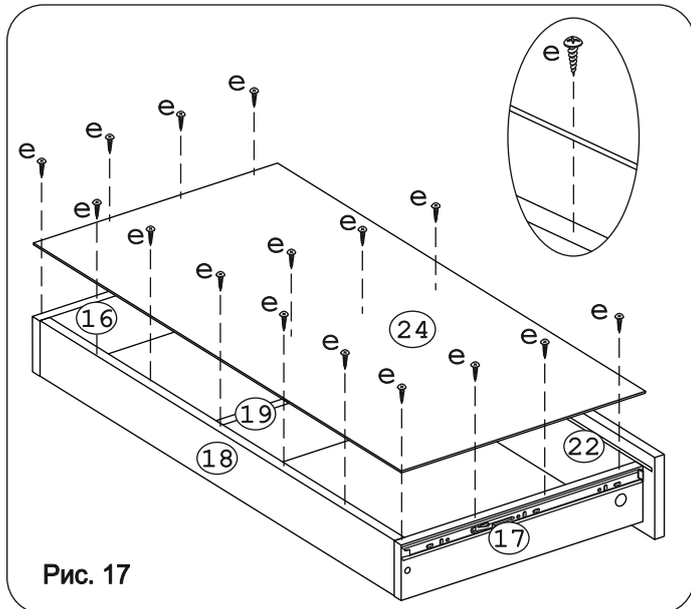


Рис. 17

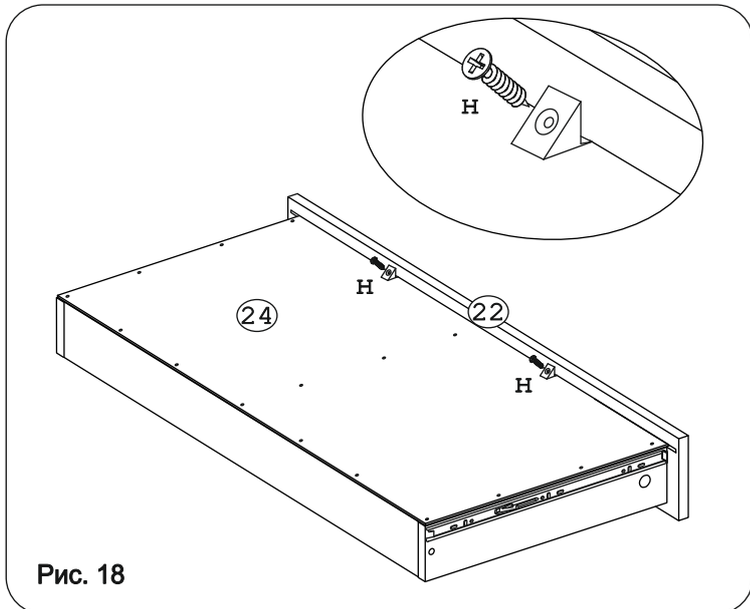


Рис. 18

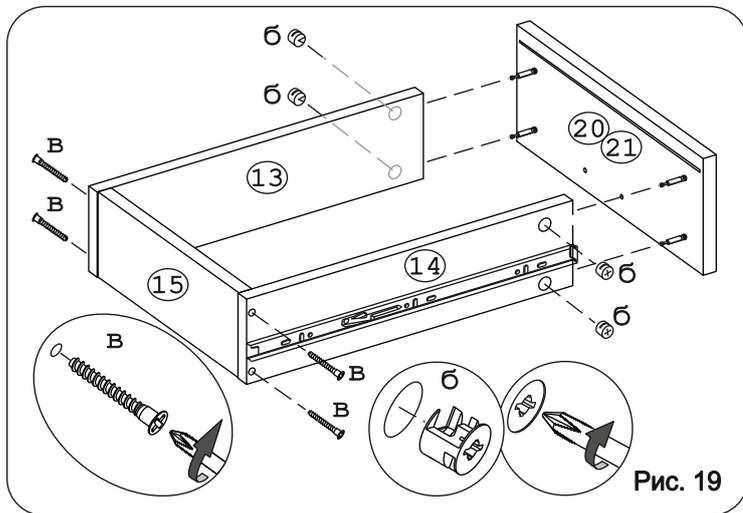


Рис. 19

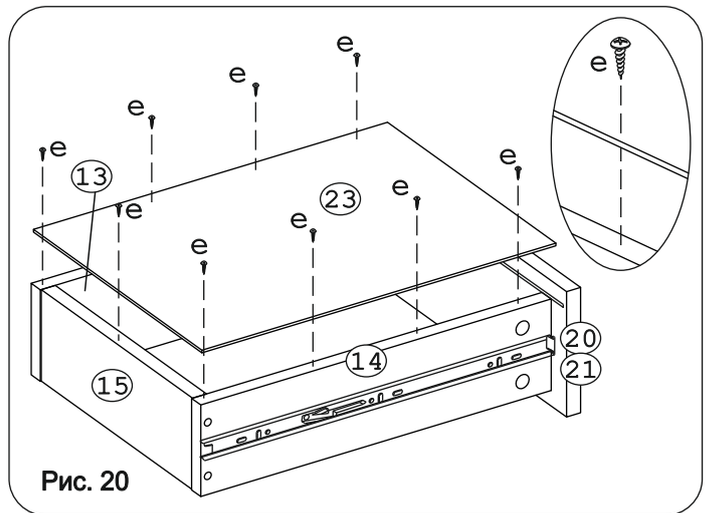


Рис. 20

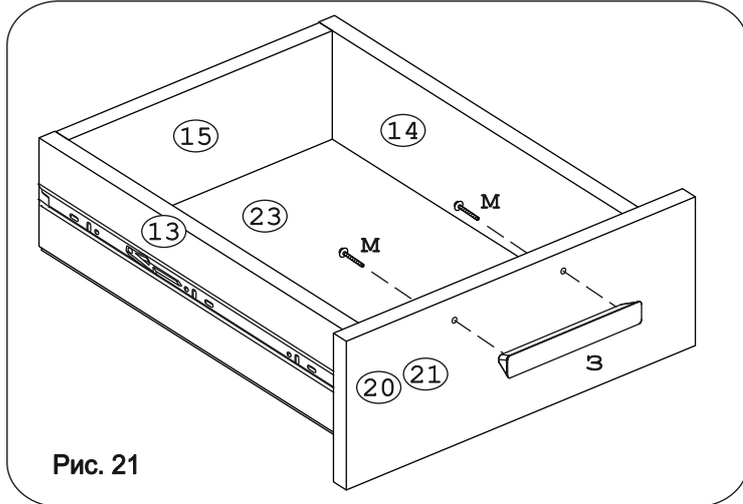


Рис. 21

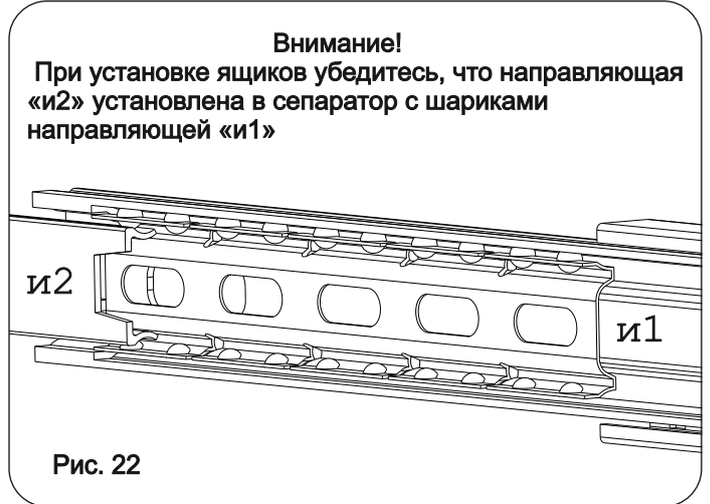


Рис. 22

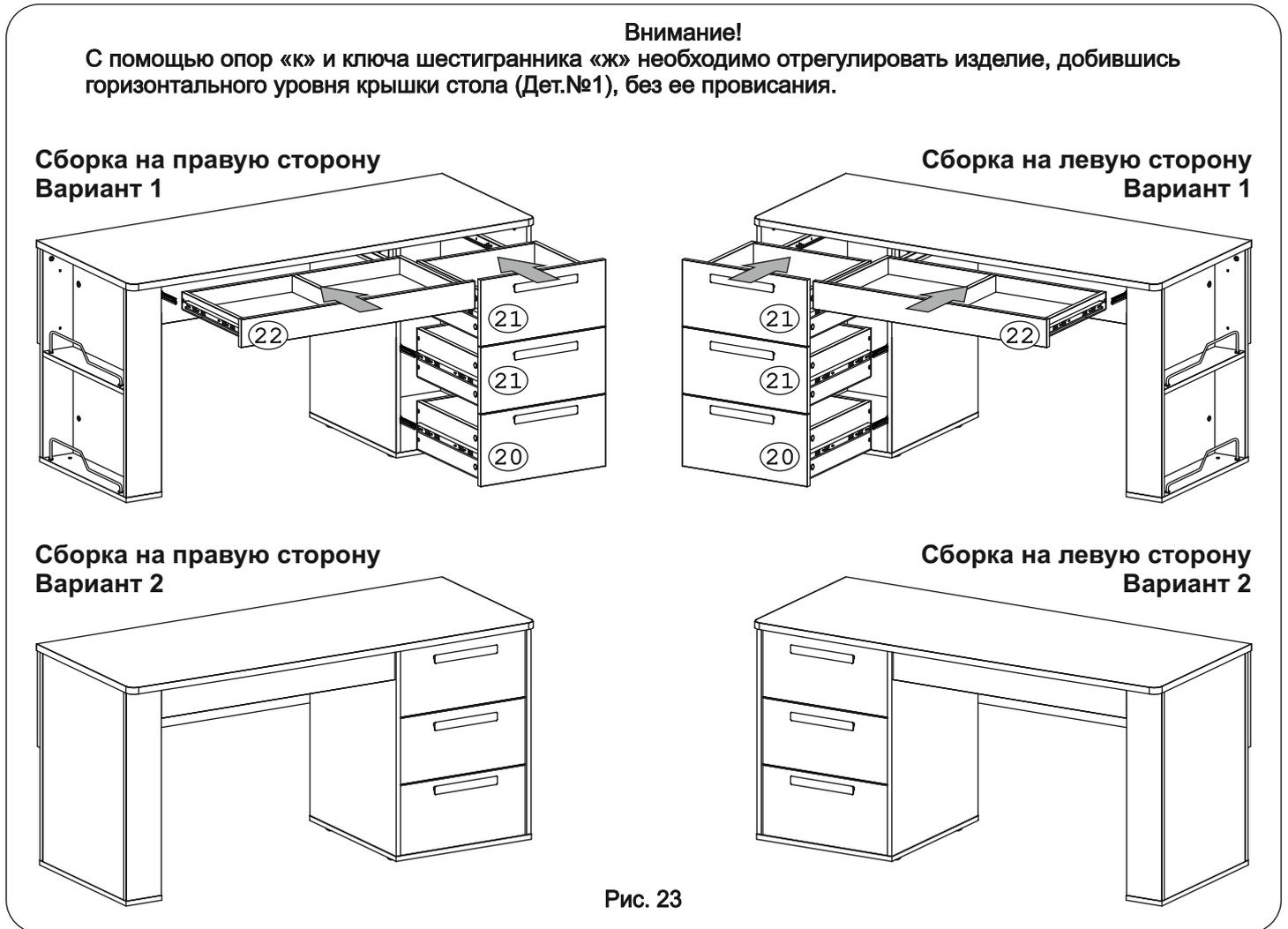


Рис. 23