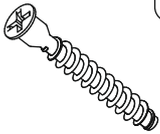
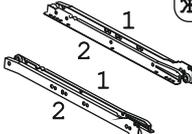
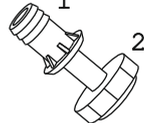
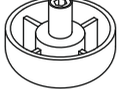
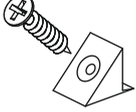
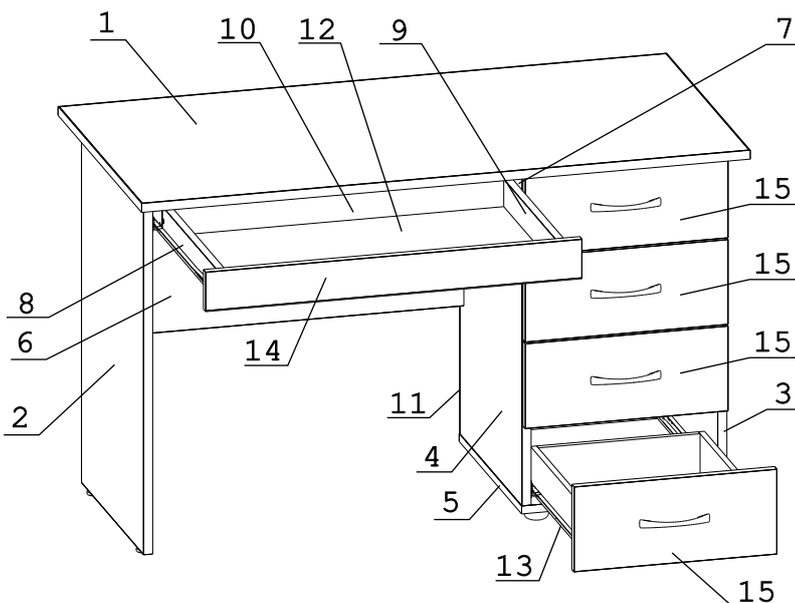


|   |        |   |        |   |       |   |        |  |         |   |       |   |         |
|---|--------|---|--------|---|-------|---|--------|--|---------|---|-------|---|---------|
|  |        |  |        |  |       |  |        |  |         |  |       |  |         |
| Евровинт 50   | 8 шт.  | Загл. к ев. винту   | 4 шт.  | Загл. самокл. Д14   | 2 шт. | Заглушка 10   | 4 шт.  | Заглушка эксцентрика   | 12 шт.  | Ключ-шестигранник   | 1 шт. | Направл. ролик 400мм  | 5 комп. |
|  |        |  |        |  |       |  |        |  |         |  |       |  |         |
| Ножка М6  | 2 шт.  | Опора меб. регулир.   | 4 шт.  | Ручка Р159  | 4 шт. | Саморез 6x10  | 20 шт. | Уголок RV8   | 2 комп. | Фолдинг 26  | 4 шт. | Шайба 12x4 пл   | 8 шт.   |
|  |        |  |        |  |       |  |        |  |         |   |       |   |         |
| Шуруп 3x12 п/сфера  | 16 шт. | Шуруп 4x16  | 20 шт. | Эксцентрик 12   | 8 шт. | Эксцентрик 16   | 12 шт. | Дюбель 30 мм   | 20 шт.  |   |       |   |         |

## Вариант сборки на правую сторону

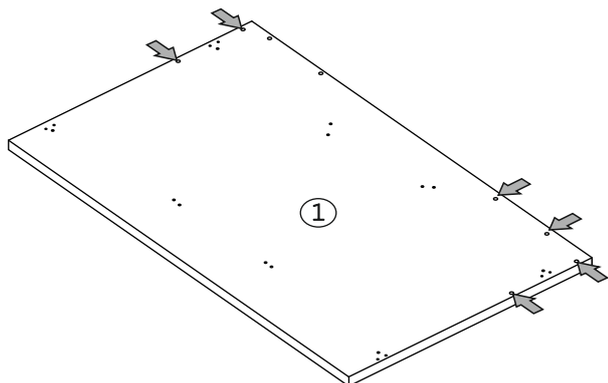
### Наименование деталей

- |     |                              |       |
|-----|------------------------------|-------|
| 1.  | Крышка стола 1200x600        | 1 шт. |
| 2.  | Боковина левая 720x446       | 1 шт. |
| 3.  | Боковина тумбы пр. 688x446   | 1 шт. |
| 4.  | Боковина тумбы лев. 688x446  | 1 шт. |
| 5.  | Основание тумбы 448x406      | 1 шт. |
| 6.  | Лицевая панель 728x420       | 1 шт. |
| 7.  | Планка 417x80                | 1 шт. |
| 8.  | Боковина ящика лев. 400x56   | 1 шт. |
| 9.  | Боковина ящика пр. 400x56    | 1 шт. |
| 10. | Стенка ящика 653x56          | 1 шт. |
| 11. | Стенка тумбы ДВПО 693x380    | 1 шт. |
| 12. | Дно ящика ДВПО 681x404       | 1 шт. |
| 13. | Дно ящика тумбы ДВПО 404x339 | 4 шт. |
| 14. | Фасад ящика 742x80           | 1 шт. |
| 15. | Фасад ящика тумбы 400x172    | 4 шт. |

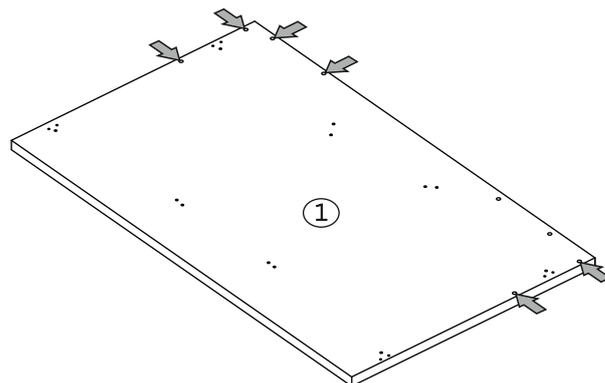


При комплектации изделия надстройкой 40.115, перед установкой крышки стола (дет. 1), необходимо досверлить глухие отверстия  $\varnothing 8 \times 18$  насквозь - сверлом  $\varnothing 8$  мм.

### Сверление для сборки на левую сторону



### Сверление для сборки на правую сторону



Сборка на левую сторону

Сборка на правую сторону

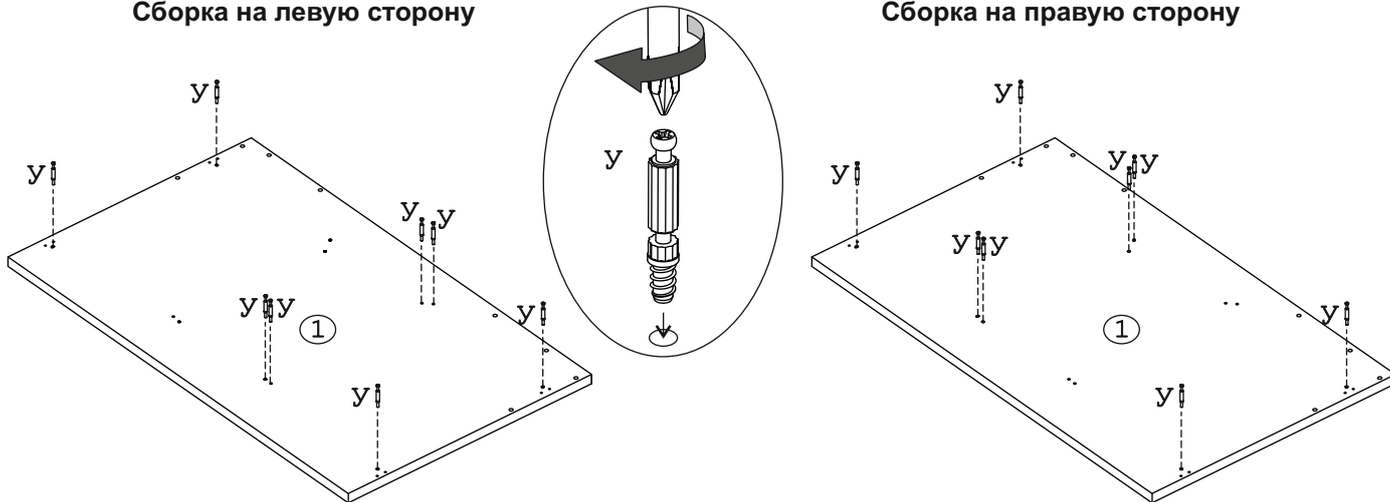


Рис. 1

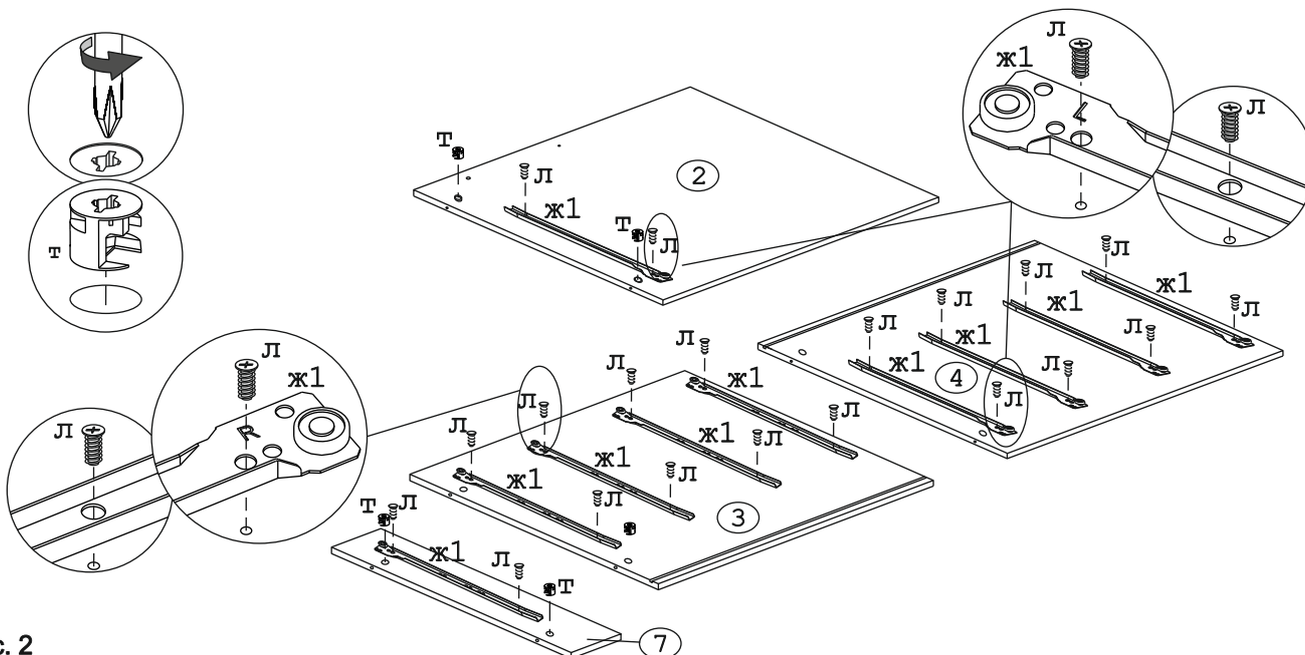


Рис. 2

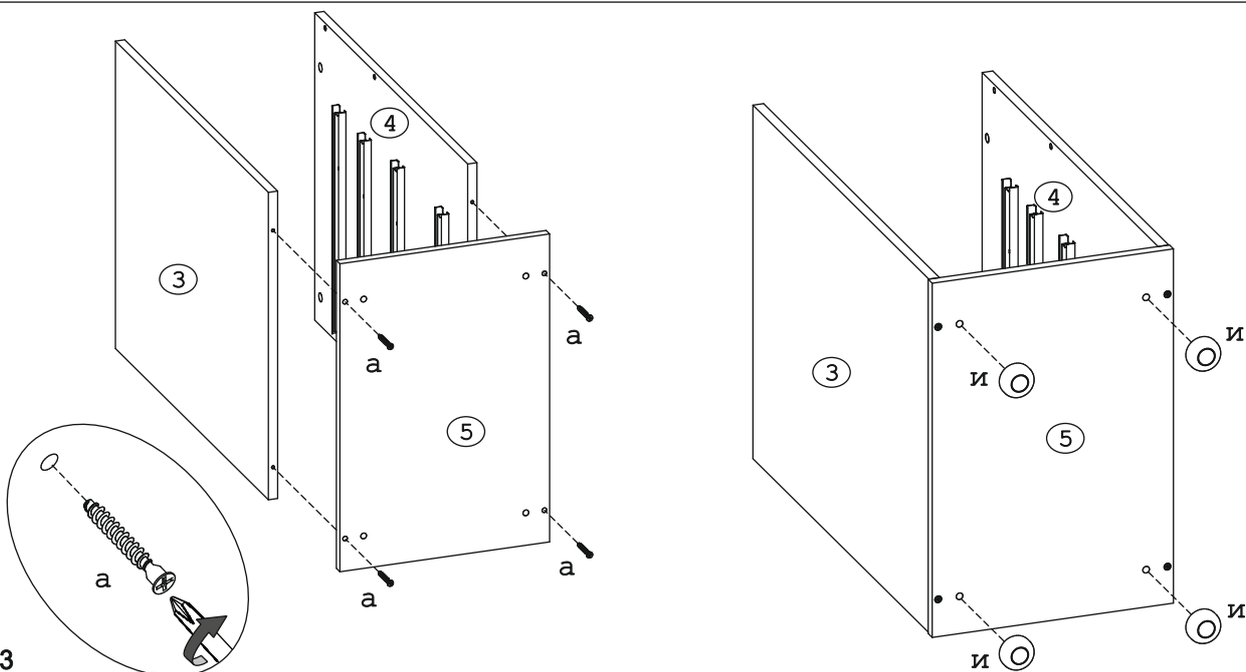
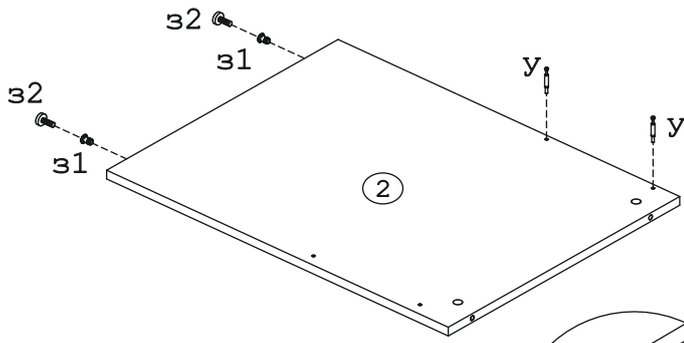


Рис. 3

Сборка на левую сторону



Сборка на правую сторону

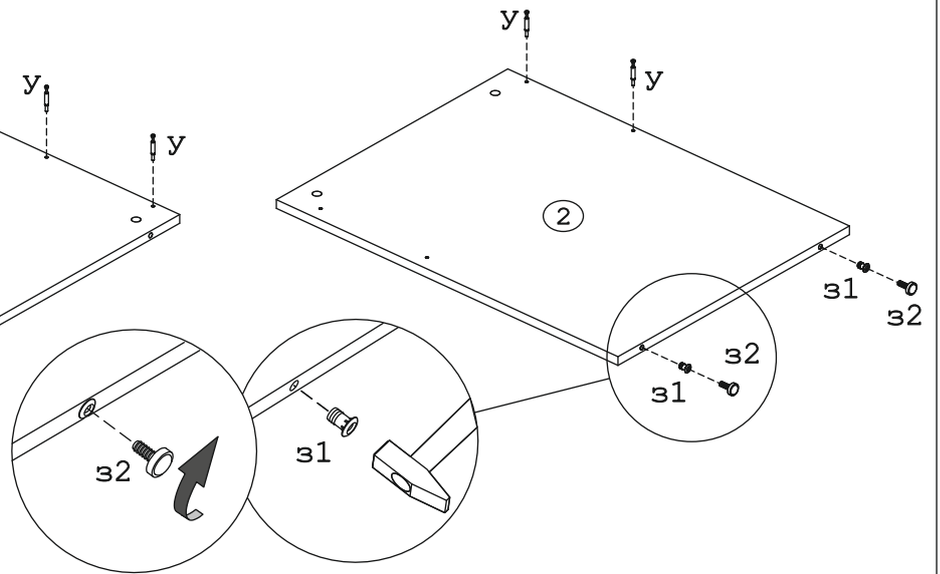


Рис. 4

Сборка на левую сторону

Сборка на правую сторону

Досверлить глухие отверстия  $\varnothing 8 \times 14$  насквозь - сверлом  $\varnothing 8$  мм.

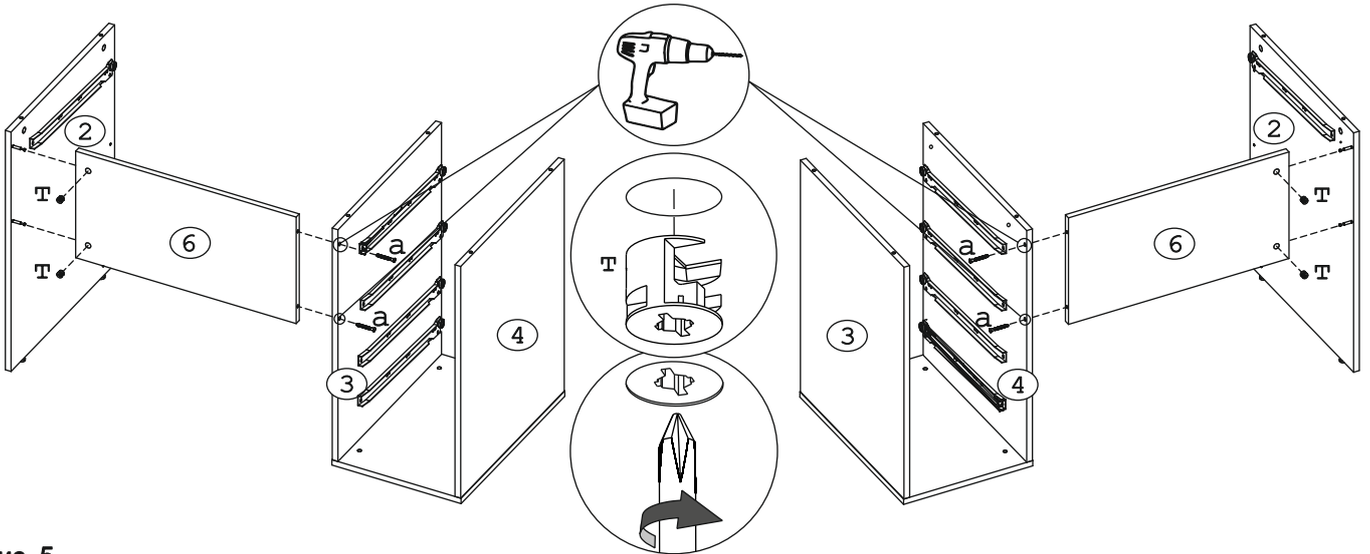


Рис. 5

Деталь №11  
установить в паз

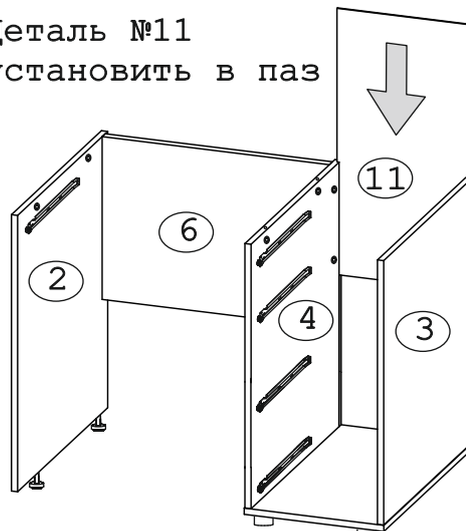


Рис. 6

Сборка на левую сторону.

Сборка на правую сторону.

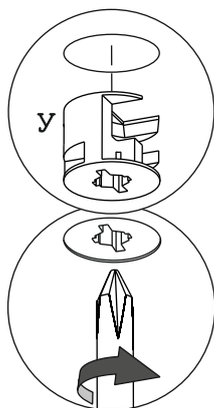
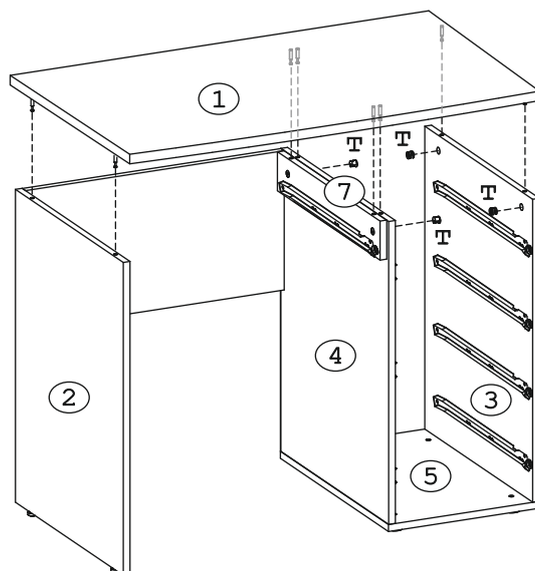
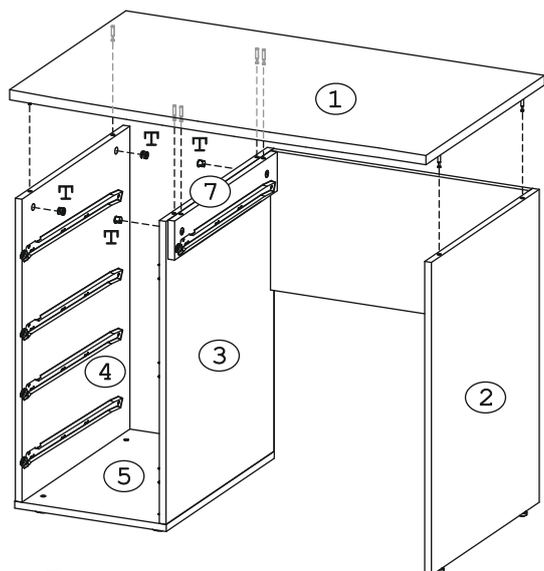


Рис. 7

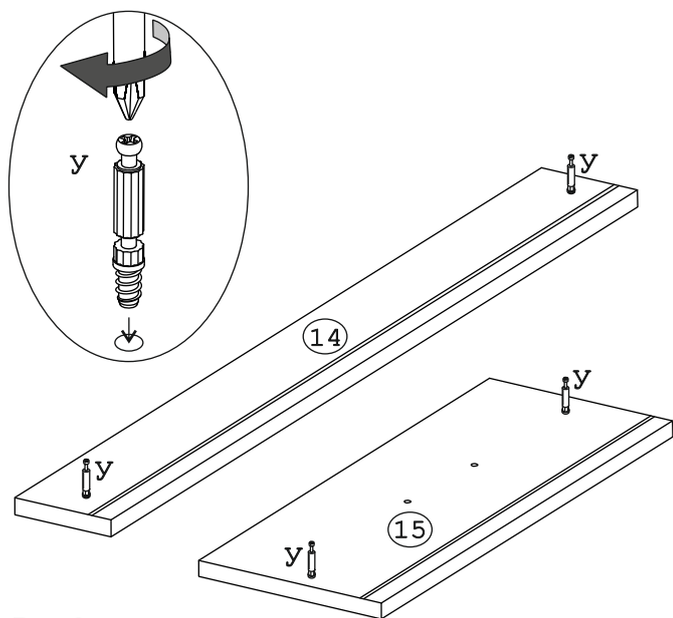


Рис. 8

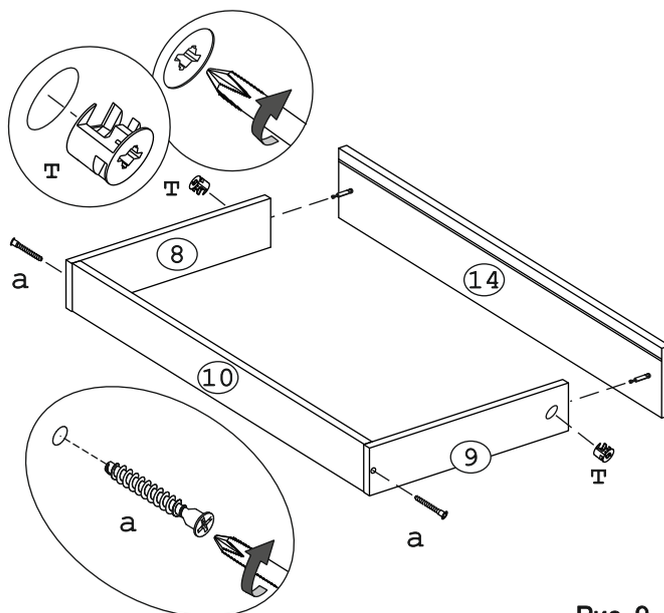


Рис. 9

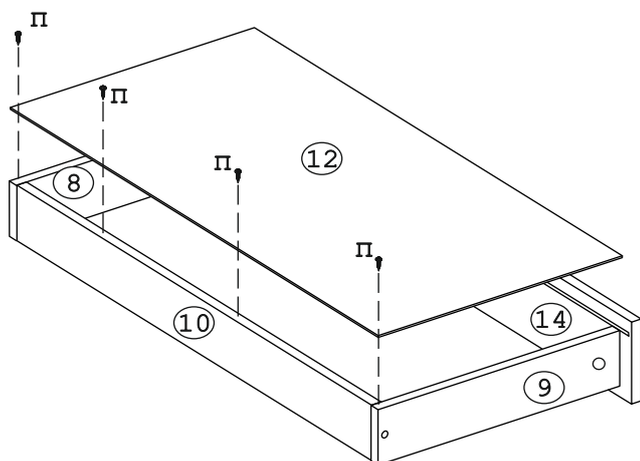


Рис. 10

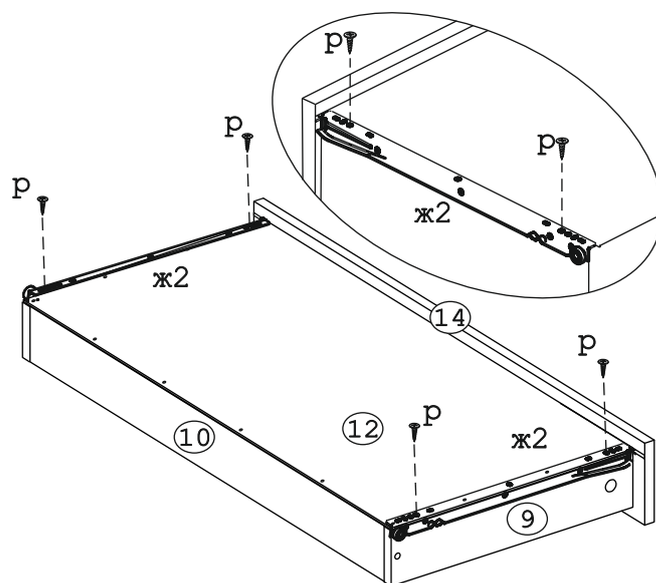


Рис. 11

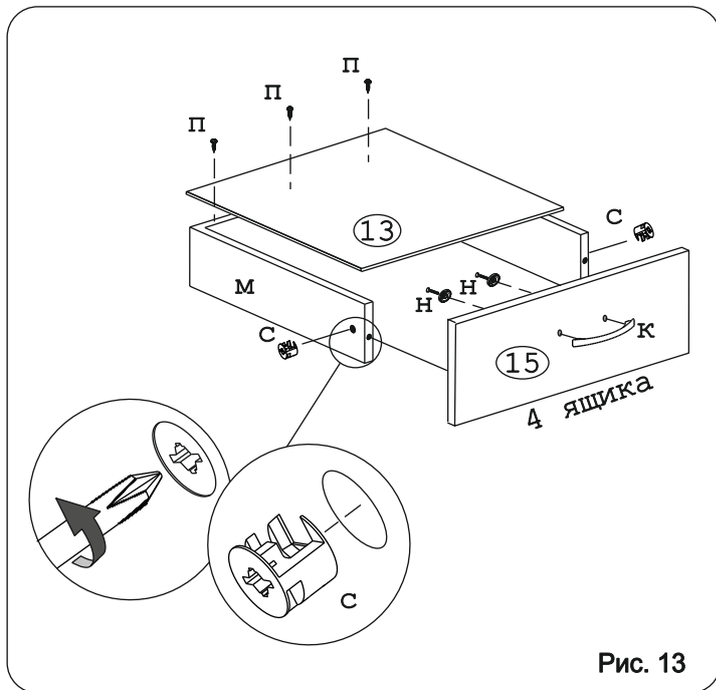
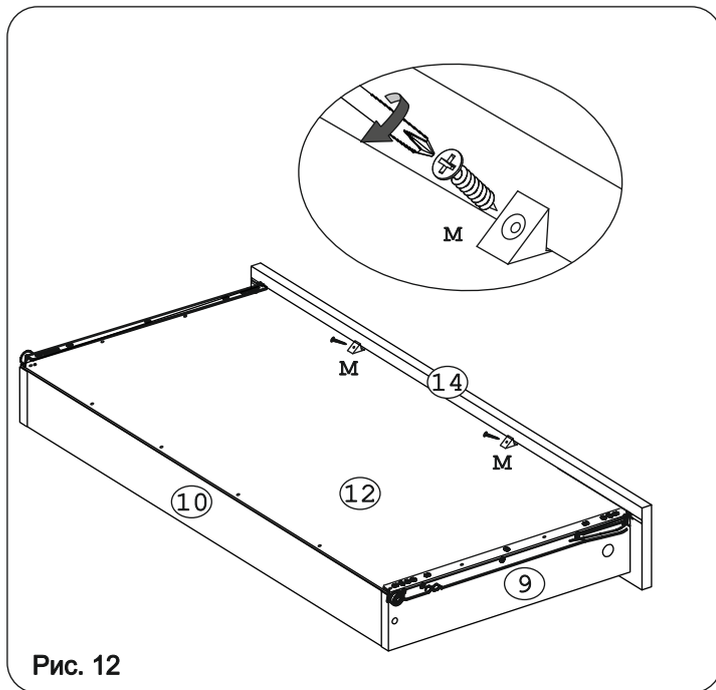


Рис. 12

Рис. 13

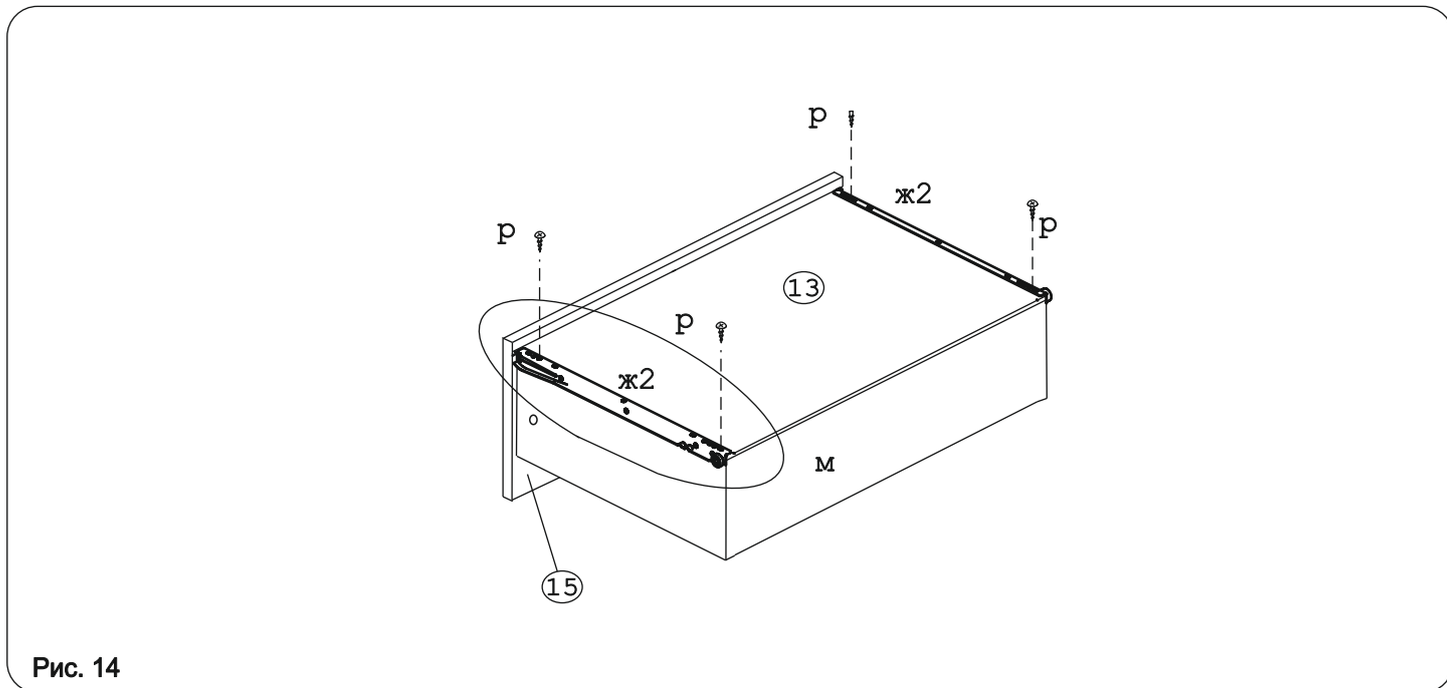


Рис. 14

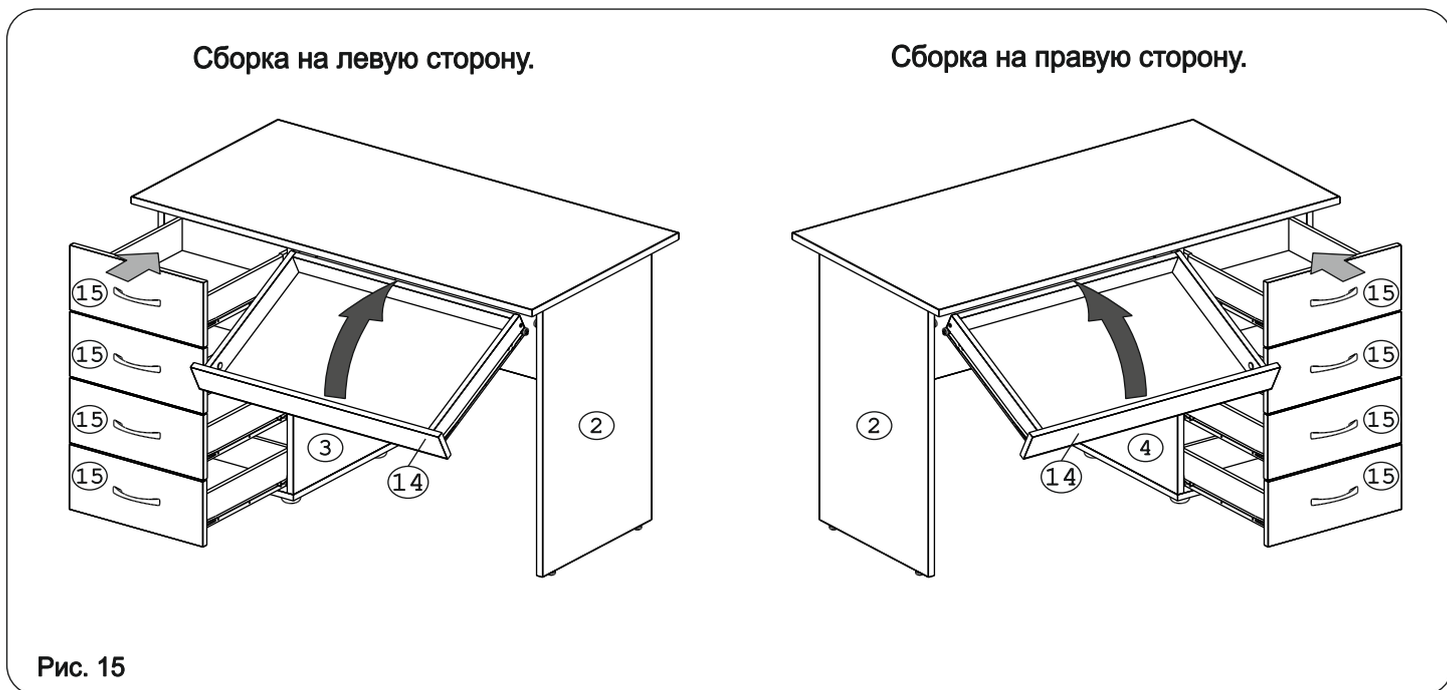
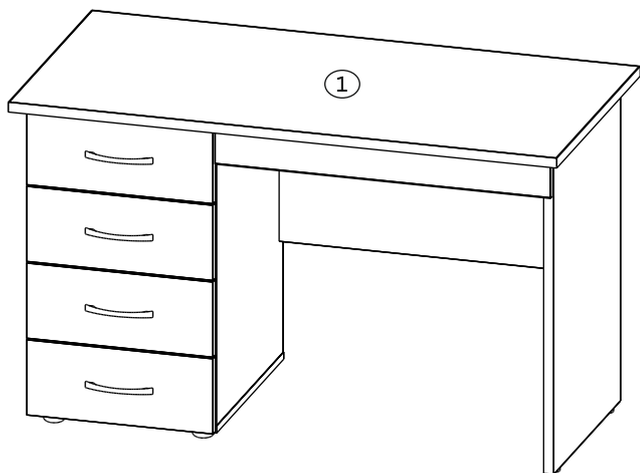


Рис. 15

**Внимание!**

С помощью ножки мб «з», опор меб. регулир. «и» и ключа шестигранника «е» необходимо отрегулировать изделие, добившись горизонтального уровня крышки стола (дет. №1).

Сборка на левую сторону.



Сборка на правую сторону.

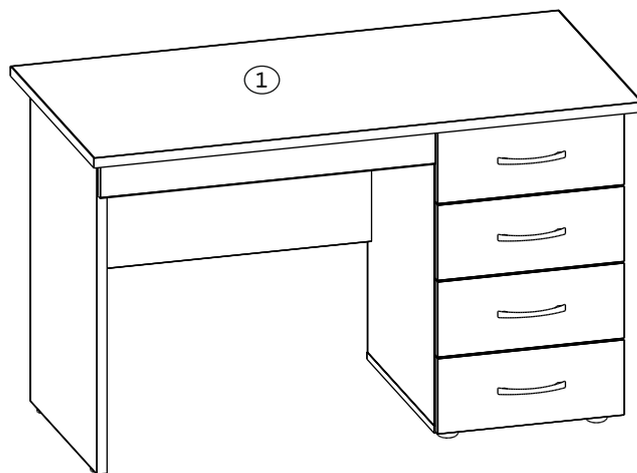


Рис. 16