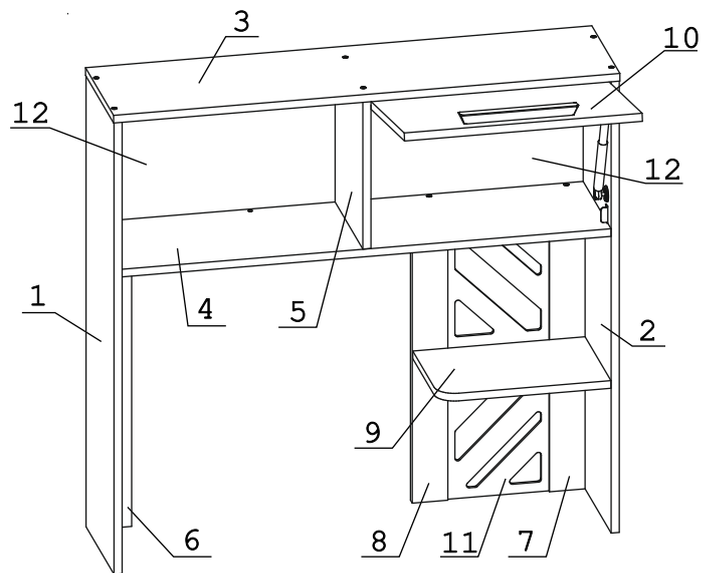


а		б		в		г		д		е		ж	
Упор-L 12	1 шт.	Винт М4х30	2 шт.	Газлифт 80N фрикционный	1 шт.	Демпфер	1 шт.	Евровинт 50	19 шт.	Загл. к ев. винту	12 шт.	Загл. самокл. Д14 Бел.	2 шт.
з		и		к		л		м		н		о	
Заглушка эксцентрика Бел.	10 шт.	Петля внутренняя с заглушкой	2 шт.	Ручка R427	1 шт.	Шайба КРАВ	3 шт.	Шуруп 3x12 п/сфера	29 шт.	Шуруп 4x16	8 шт.	Эксцентрик 16	10 шт.

п	
Дюбель 30 мм	10 шт.

Вариант сборки на правую сторону.



Наименование деталей

- | | |
|----------------------------|-------|
| 1. Боковина левая 944x249 | 1 шт. |
| 2. Боковина правая 944x249 | 1 шт. |
| 3. Крышка 996x250 | 1 шт. |
| 4. Полка 962x248 | 1 шт. |
| 5. Перегородка 308x247 | 1 шт. |
| 6. Стенка 620x70 | 1 шт. |
| 7. Стенка 620x70 | 1 шт. |
| 8. Стенка 620x70 | 1 шт. |
| 9. Полка 339x230 | 1 шт. |
| 10. Дверь ДР 468x302 | 1 шт. |
| 11. Вставка МДФ ДР 620x210 | 1 шт. |
| 12. Стенка ДВПО 495x336 | 2 шт. |

Внимание! Установите на шуруповерте минимальные обороты.

Для сборки надстройки на правую или левую сторону - необходимо досверлить отверстия Ø8x14.

Для сборки надстройки на левую сторону

Для сборки надстройки на правую сторону

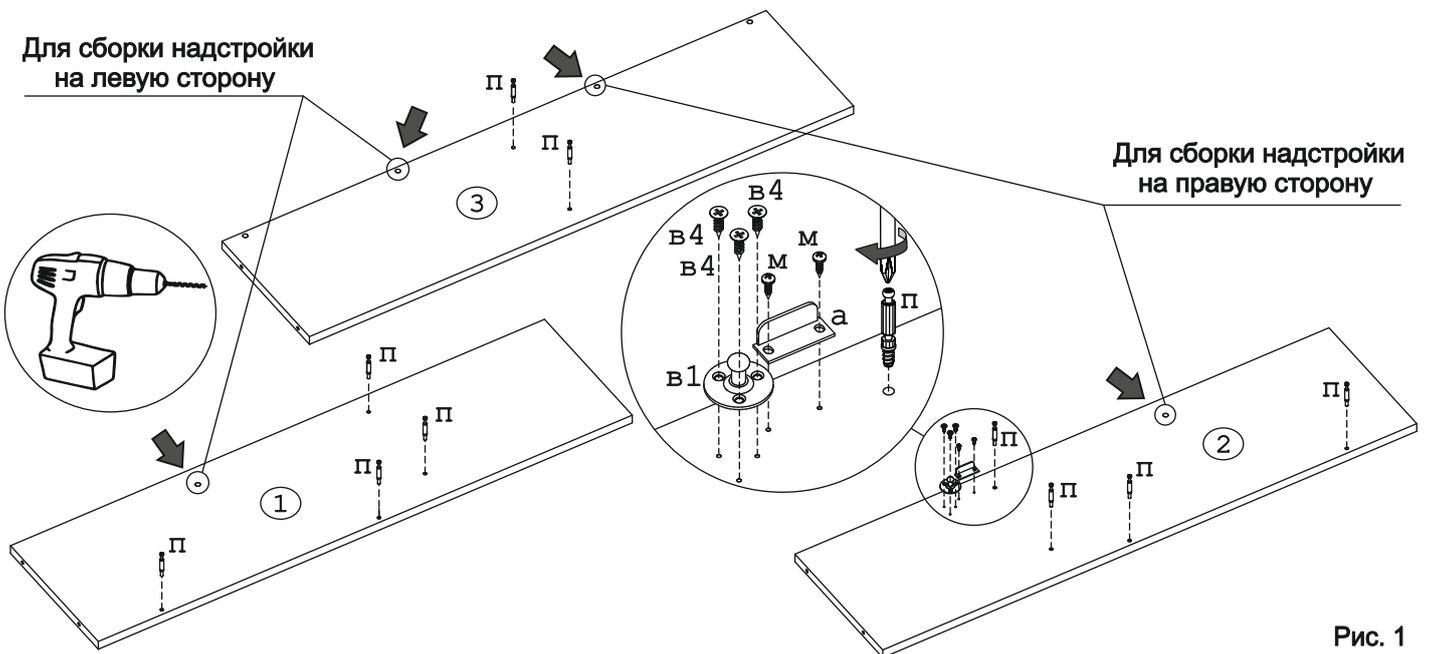
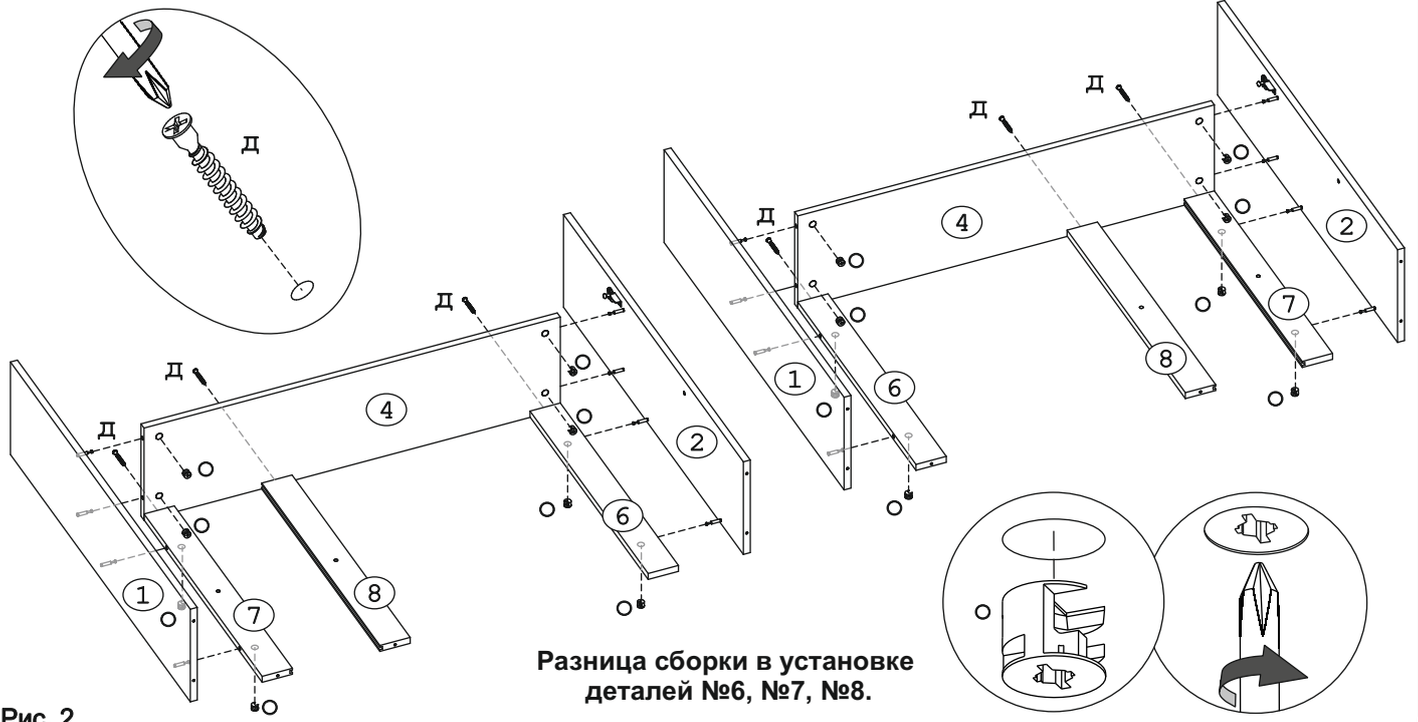


Рис. 1

Сборка на левую сторону

Сборка на правую сторону



Разница сборки в установке деталей №6, №7, №8.

Рис. 2

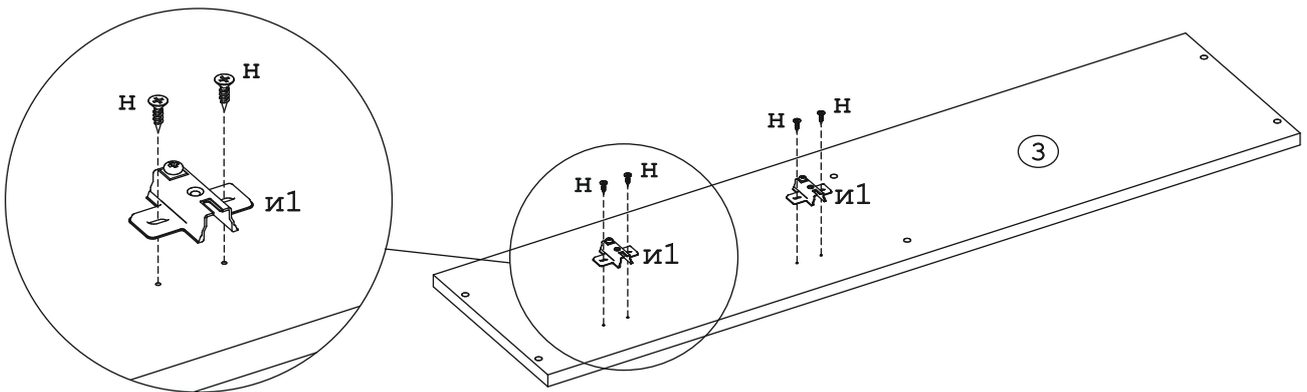


Рис. 3

Сборка на левую сторону

Сборка на правую сторону

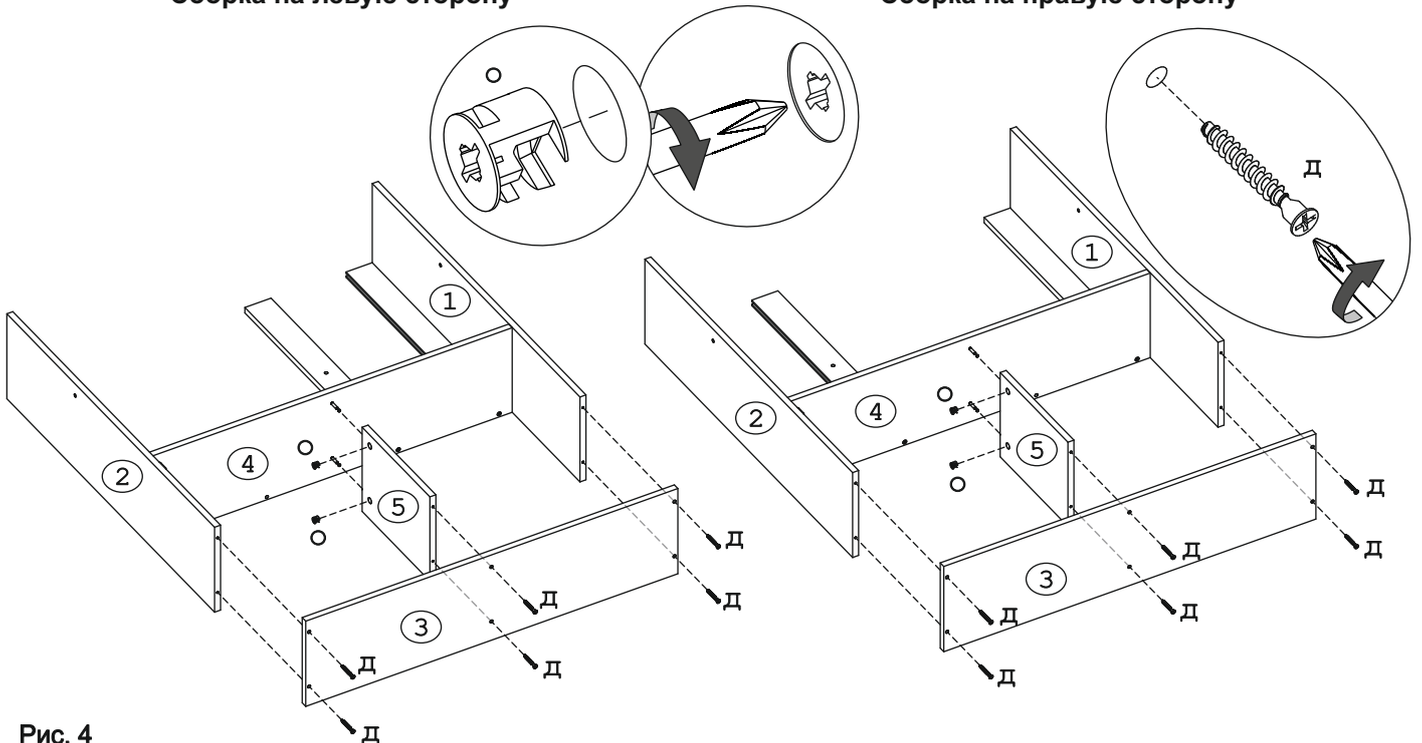


Рис. 4

Сборка на левую сторону

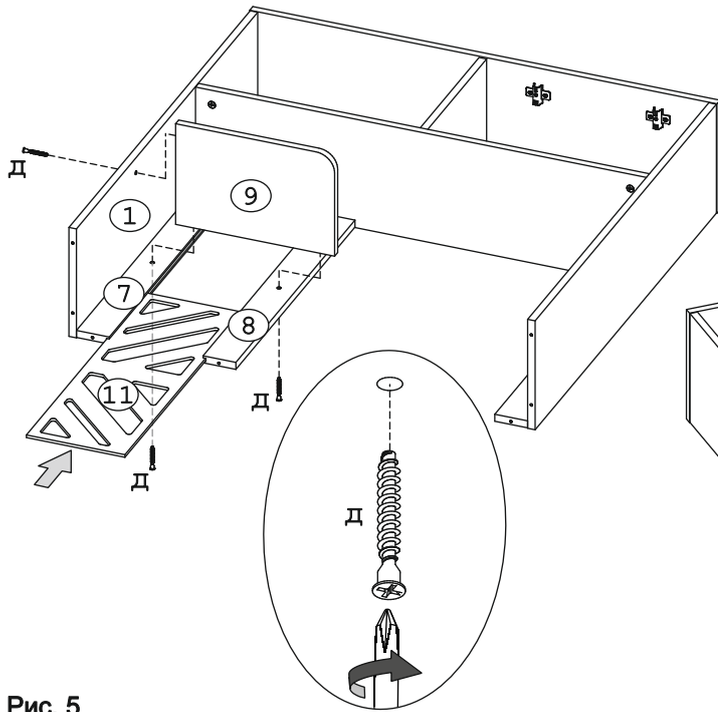


Рис. 5

Сборка на правую сторону

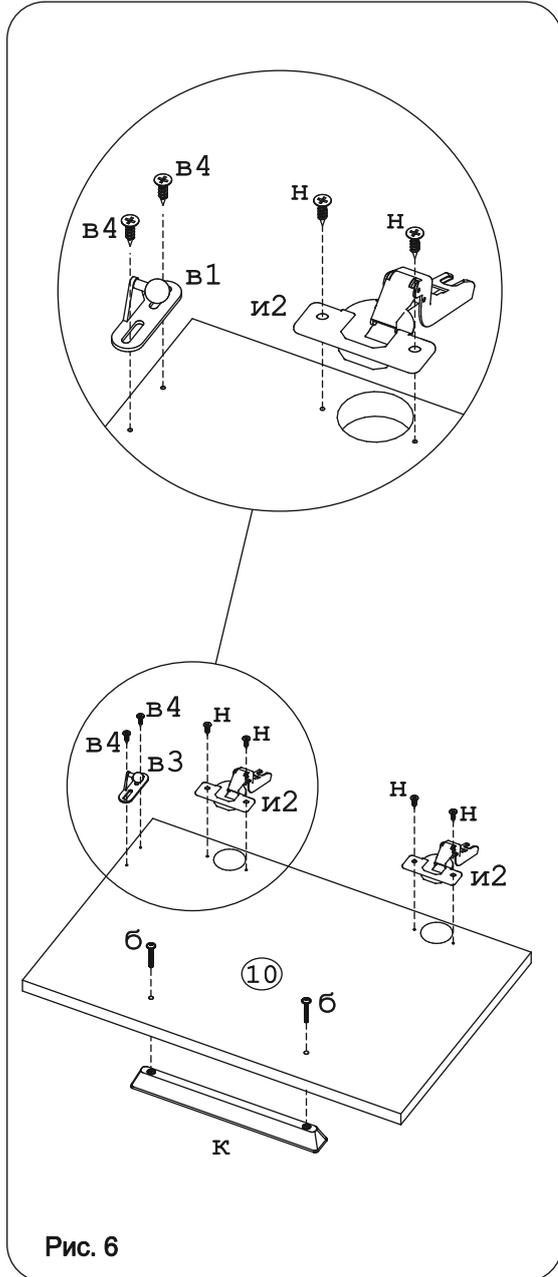
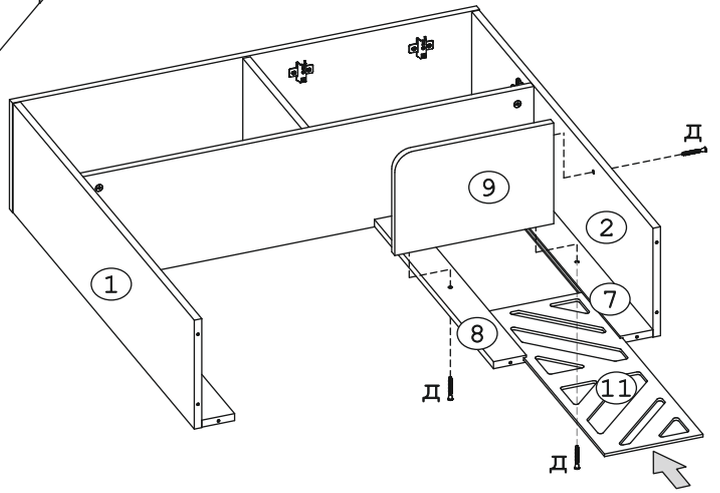


Рис. 6

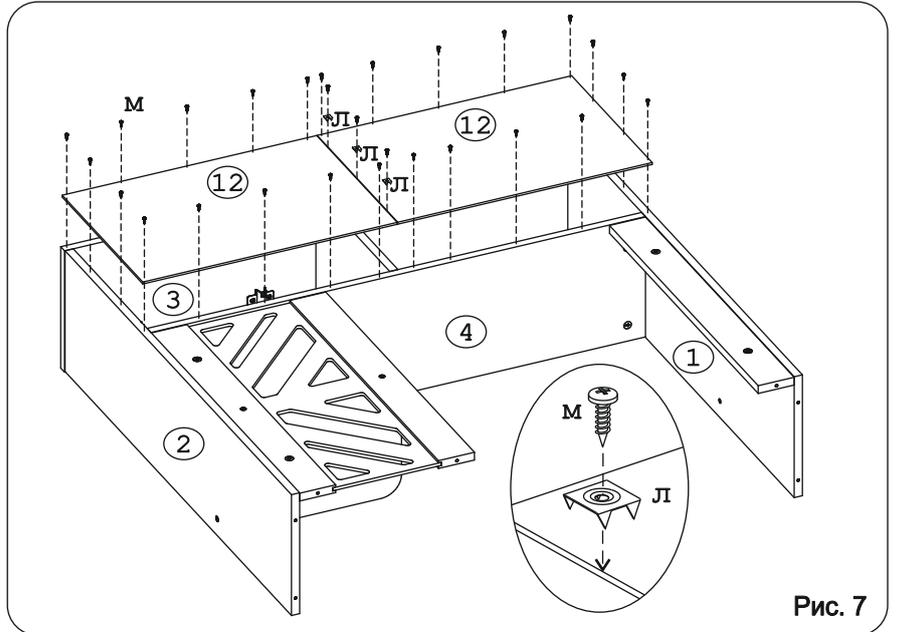


Рис. 7

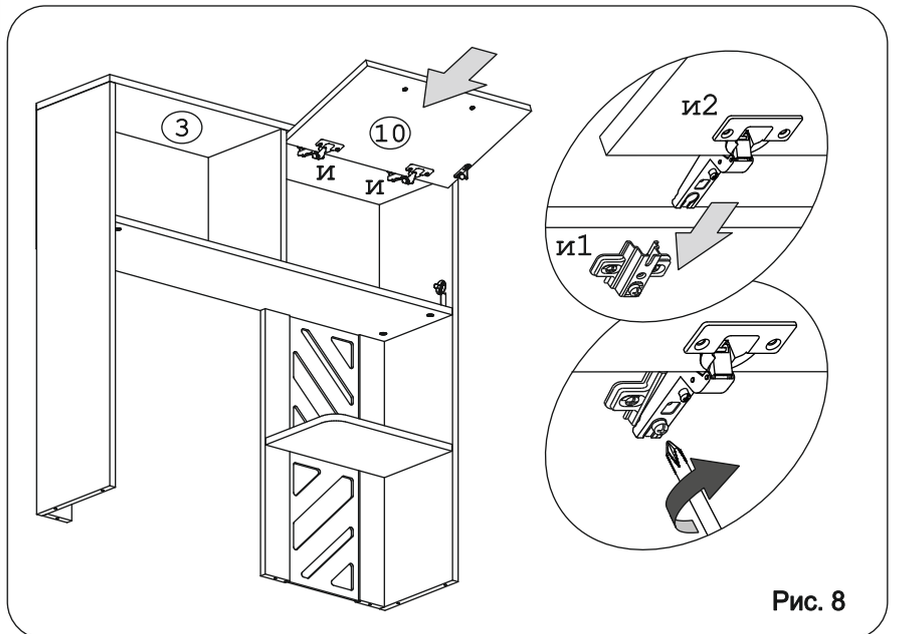
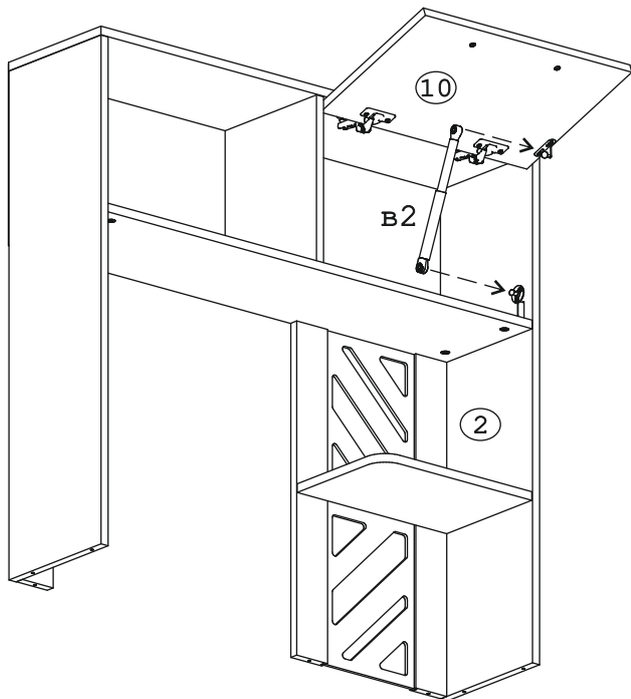
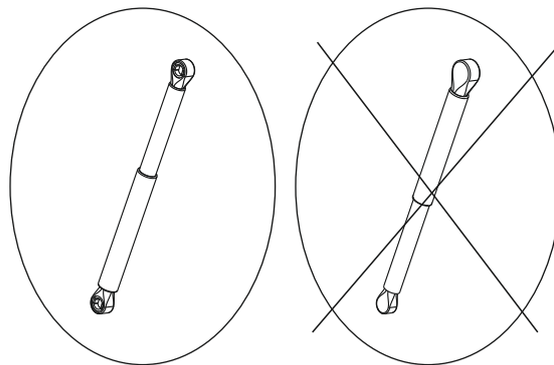


Рис. 8



Внимание!
Верное положение газлифта при установке



В перевернутом состоянии газлифт
быстро выйдет из строя.

Рис. 9

Сборка на левую сторону



Сборка на правую сторону

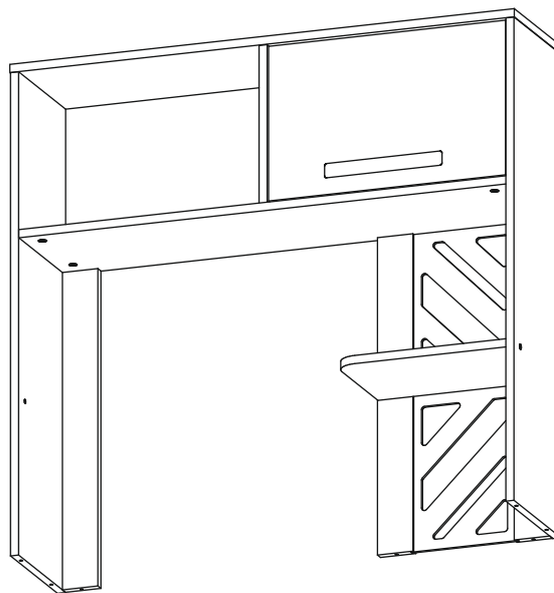


Рис. 10