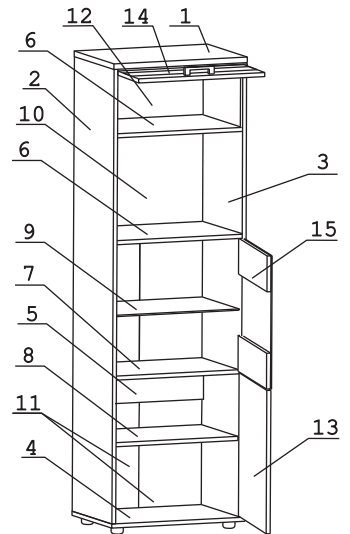


Эксцентрик 16 4 шт.	Дюбель 30мм 4 шт.	Ключ шестигранный 1 шт.	Эксцентрик вв-35М/16 16 шт.	Дюбель DU321 16 шт.	Евровинт 50 4 шт.	Винт М4х10 2 шт.	Шайба М4 пл. 2 шт.	Петля внутренняя с заглушкой 6 шт.
Заглушка 6 10 шт.	Заглушка 8 14 шт.	Заглушка эксцентрика 4 шт.	Заглушка 10 4 шт.	Опора меб. регулир. 4 шт.	Шуруп 3,5х13 10 шт.	Шуруп 3х12 п/сфера 42 шт.	Шуруп 4х16 24 шт.	Газлифт 60N Б/ш 2 шт.
Ручка F314 3 шт.	Шайба 12х4 пл. 4 шт.	Стыков. профиль L1=568мм-1шт. L2=445мм-1шт.	Шайба КРАБ 9 шт.	П/д "дупло" 4 шт.	П/д с резин. кольцом 4 шт.	Стяжка 30мм 1компл.	Демпфер 2 шт.	

Наименование деталей

- | | |
|-------------------------------------|-------|
| 1. Крышка 560x397 | 1 шт. |
| 2. Боковина левая 1886x396 | 1 шт. |
| 3. Боковина правая 1886x396 | 1 шт. |
| 4. Основание 560x397 | 1 шт. |
| 5. Ригель 526x160 | 1 шт. |
| 6. Полка стационарная 526x395 | 2 шт. |
| 7. Полка стационарная 526x374 | 1 шт. |
| 8. Полка вкладная 522x374 | 1 шт. |
| 9. Полка вкладная стекло 524x370 | 1 шт. |
| 10. Стенка ДВПО 554x416 | 1 шт. |
| 11. Стенка ДВПО 1221x277 | 2 шт. |
| 12. Стенка ДВПО 554x282 | 1 шт. |
| 13. Дверь МДФ со стеклом ДР 615x520 | 1 шт. |
| 14. Дверь МДФ со стеклом ДР 520x249 | 1 шт. |
| 15. Дверь МДФ со стеклом ДР 575x521 | 1 шт. |



ВНИМАНИЕ! Газлифт крепить короткими шурупами 3,5х13.

ВНИМАНИЕ!

Для крепления модуля "Полка с дверцами" арт.35.14 между модулями арт. 35.03.1 и 35.05.1 просверлить два отверстия Ш6х12(I) насквозь, для крепления между модулями арт. 35.06.1 и 35.03.1 или 35.05.1 просверлить насквозь отверстия Ш6х12(II) (в той боковине, к которой будет крепиться модуль).

Для крепления модуля "Полка соединительная" арт.35.11 просверлить 5 отверстий Ш8х12 (III) насквозь (в той боковине, к которой будет крепиться модуль).

Для крепления модуля "Полка навесная" арт.35.13 просверлить 2 отверстия Ш8х12(IV) насквозь. (в той боковине, к которой будет крепиться модуль).

Просверлить отверстия Ш6х12 (V) насквозь, при необходимости крепления с другими модулями.

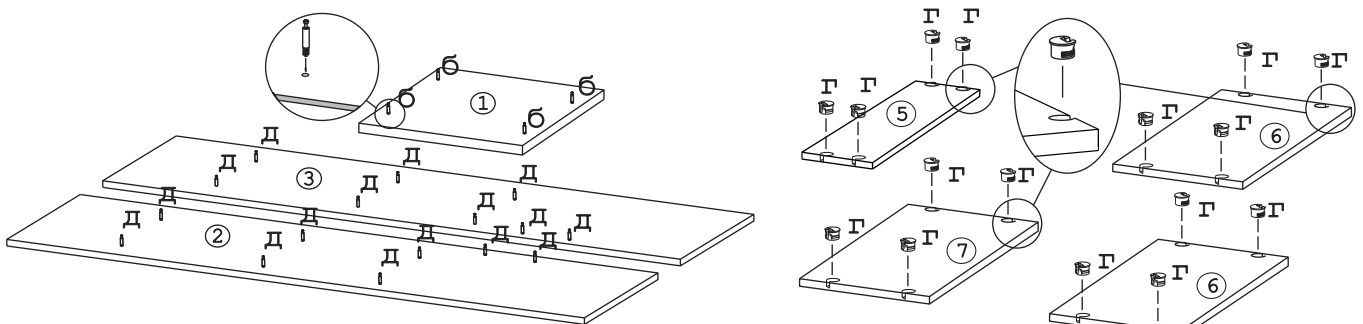
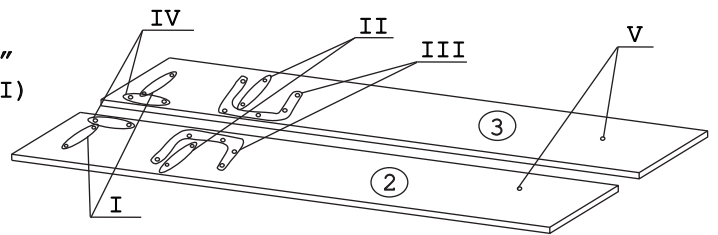


Рис. 1

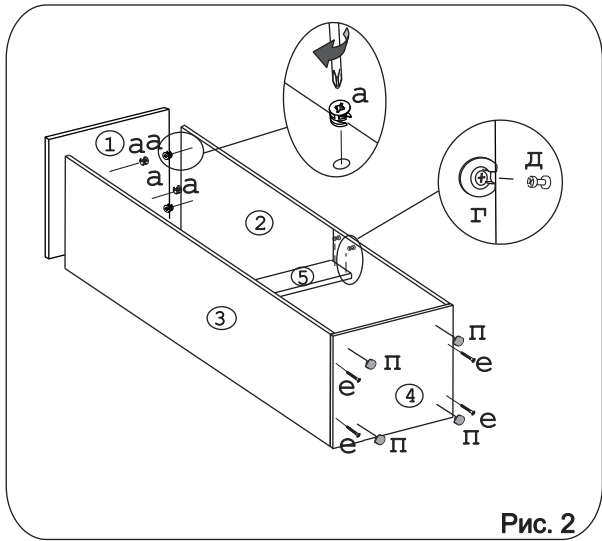


Рис. 2

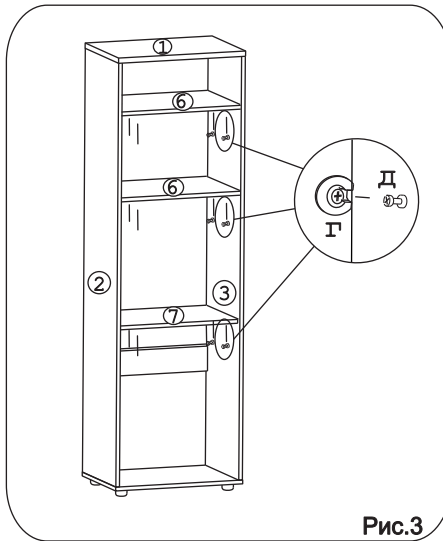


Рис.3

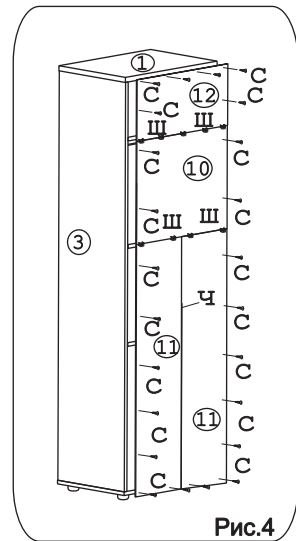


Рис.4

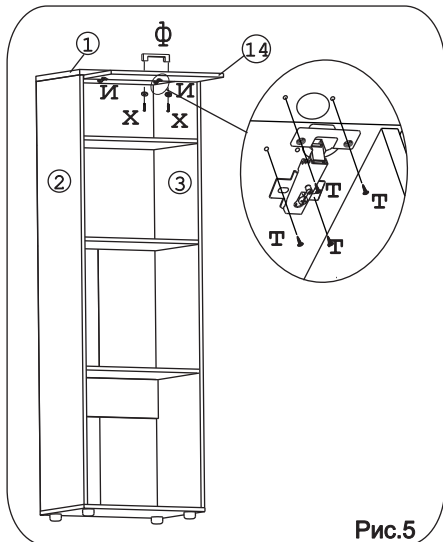


Рис.5

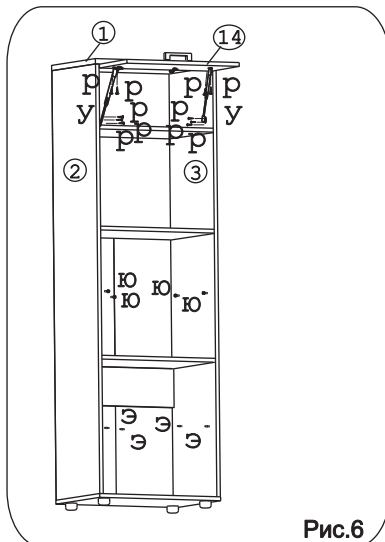


Рис.6

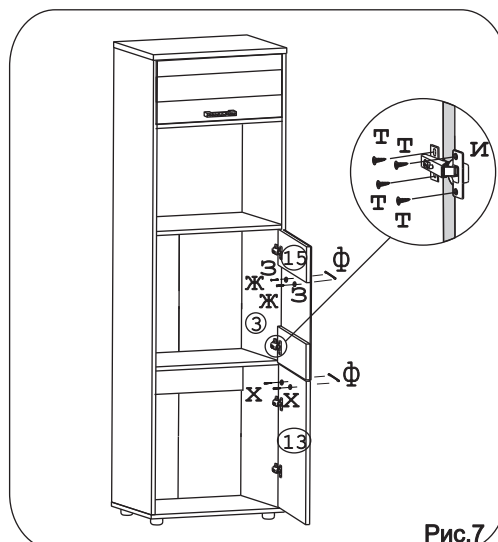


Рис.7

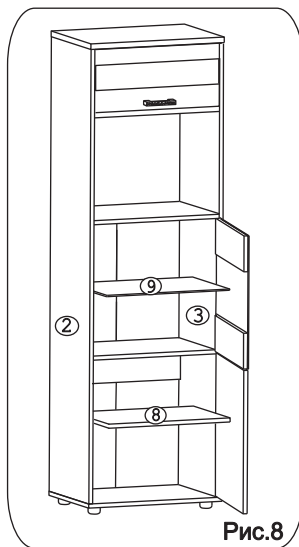


Рис.8

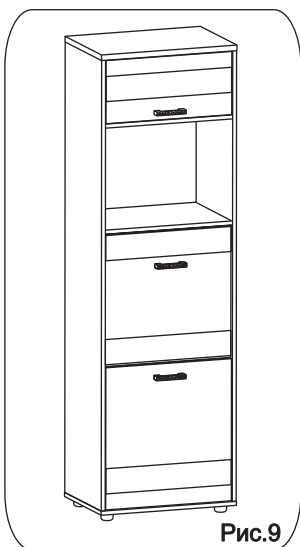


Рис.9