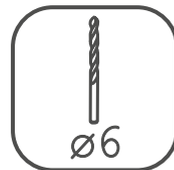
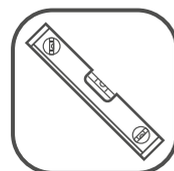


Наименование деталей

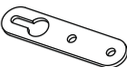
1. Боковина	923x323	1 шт.	5. Полка стационарная	306x214	1 шт.
2. Стенка	889x214	1 шт.	6. Полка стационарная	322x233	1 шт.
3. Полка стационарная	322x233	1 шт.	7. Боковина ун. МДФ ДР	889x216	1 шт.
4. Полка стационарная	306x214	1 шт.			

Необходимый инструмент



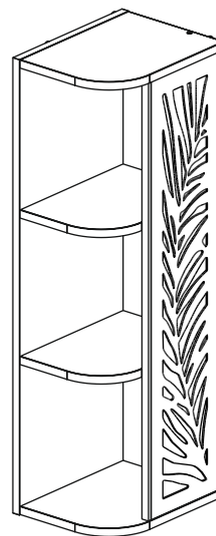
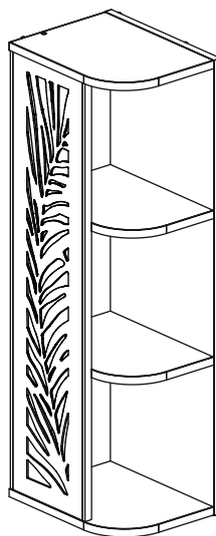
Установите на шуруповерте минимальные обороты!

Фурнитура в комплекте

а	б	в	г	д	е	ж							
	 для стяжек				 для эксцентриков								
Еuroвинт 50	14 шт.	Загл. самокл. Д14	12 шт.	Стяжка 30 мм	3 компл.	Навес клямер	1 шт.	Шуруп 4x16	2 шт.	Загл. самокл. Д20	11 шт.	Эксцентрик 12	4 шт.
з	и	к											
													
Эксцентрик 16	2 шт.	Дюбель 20мм укороч.	6 шт.	Загл. к ев. винту	14 шт.								

Левая компоновка

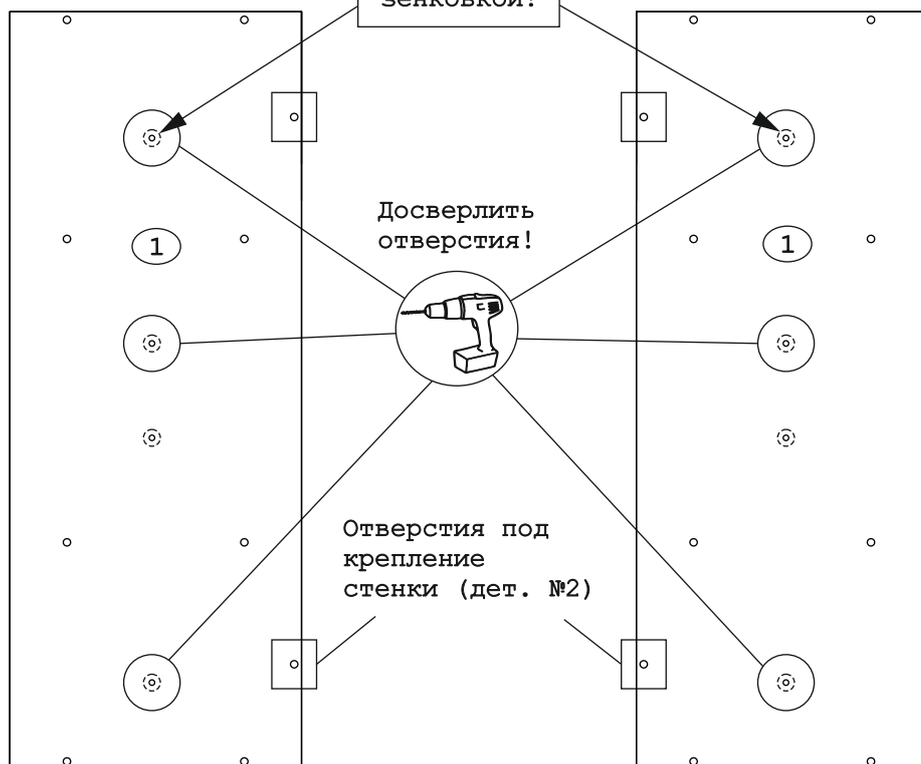
Правая компоновка



Крепление шкафа
слева

Сторона с
зенковкой!

Крепление шкафа
справа



Внимание!

Для крепления шкафа к соседнему модулю необходимо в детали №1 досверлить отверстия насквозь сверлом Ø6 мм.

Чтобы досверлить правильные отверстия, обратите внимание с какой стороны расположены отверстия под крепление стенки (дет. №2).

Во избежание сколов, под место сверления ДСП, подложить деревянный брусок.

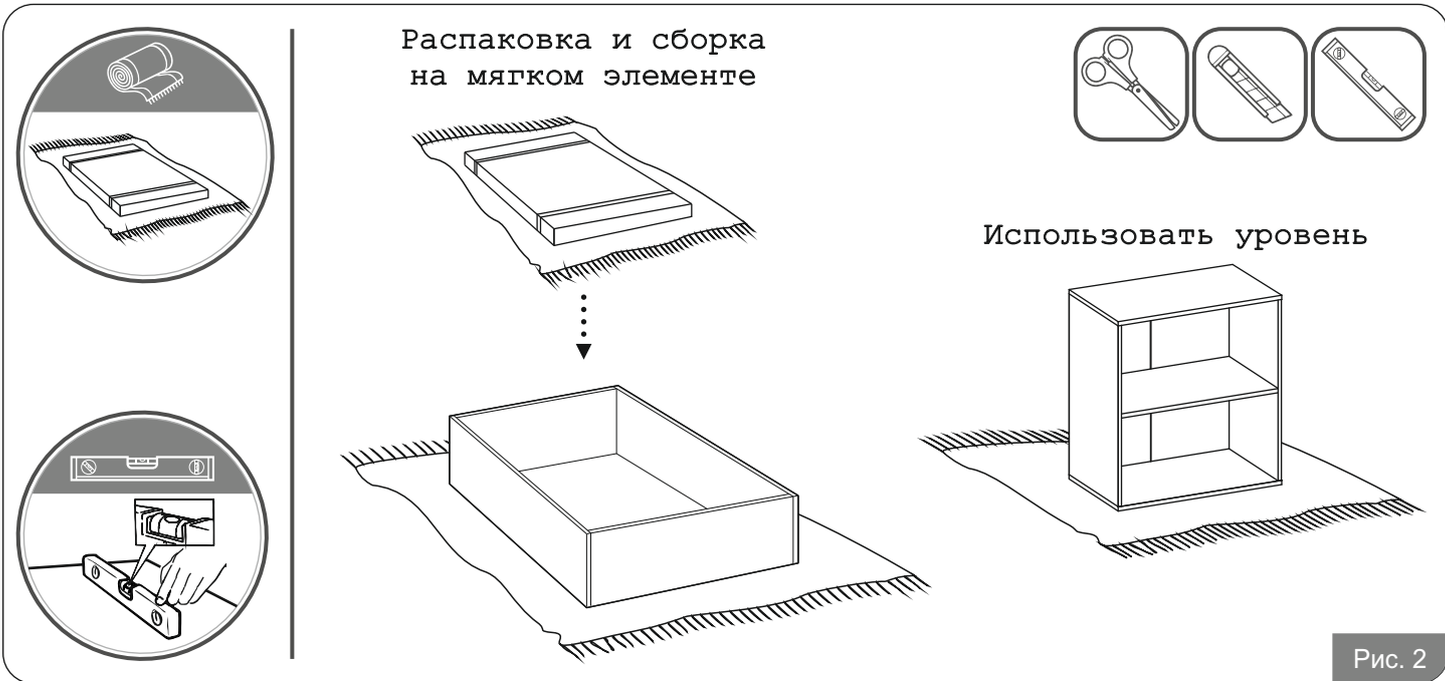


Рис. 2

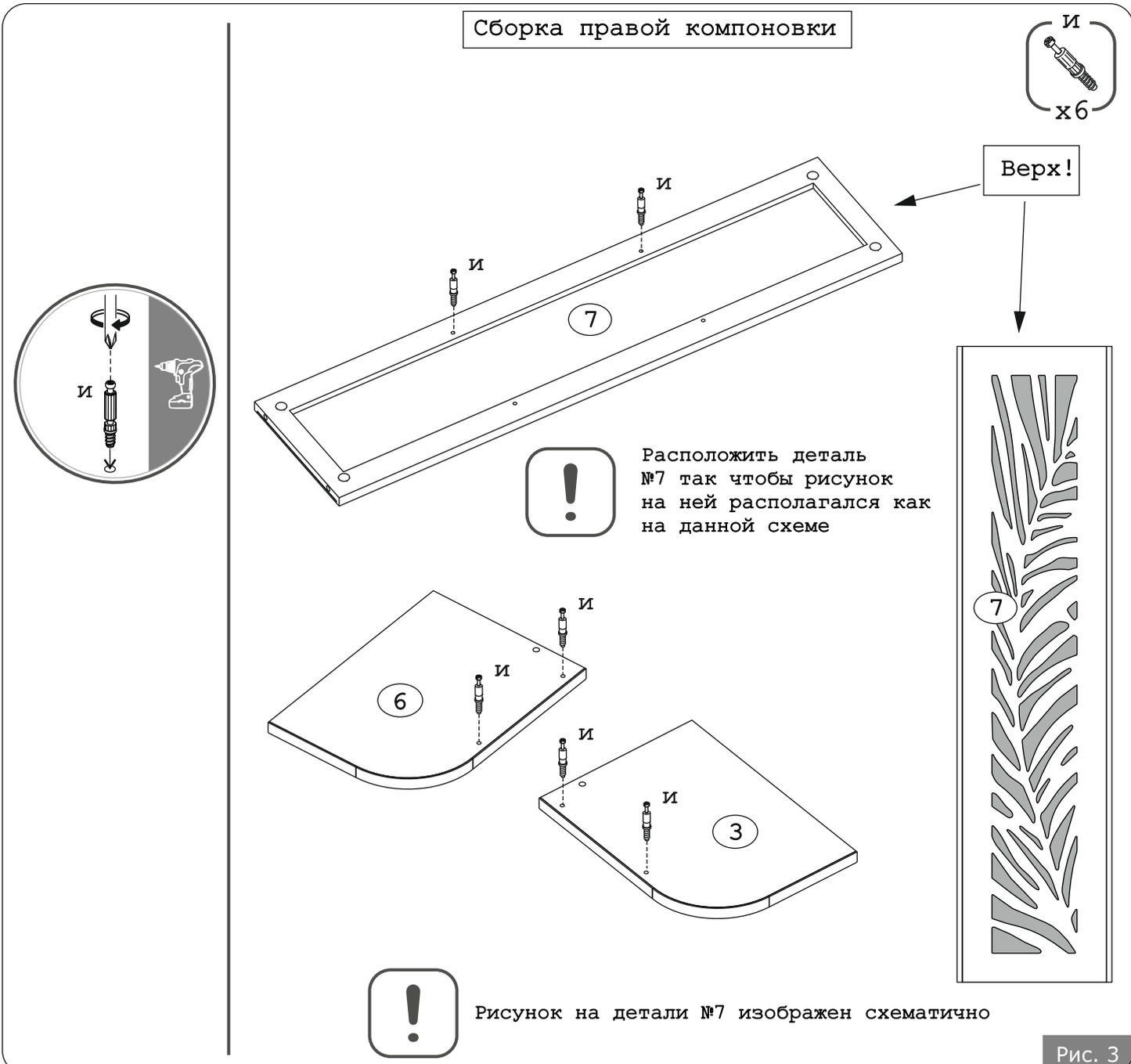


Рис. 3

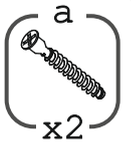
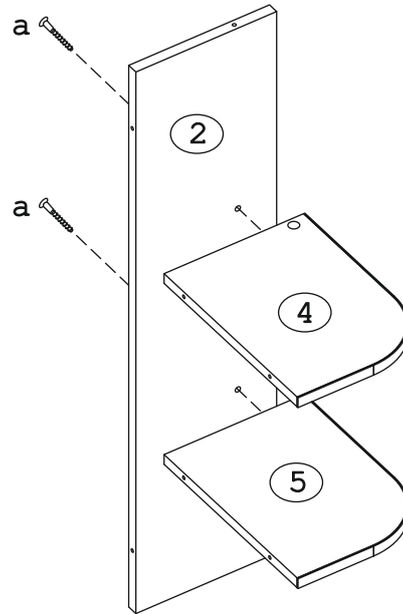
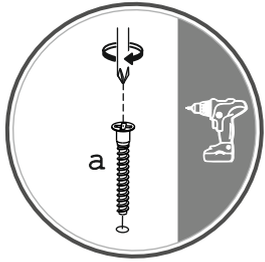


Рис. 4

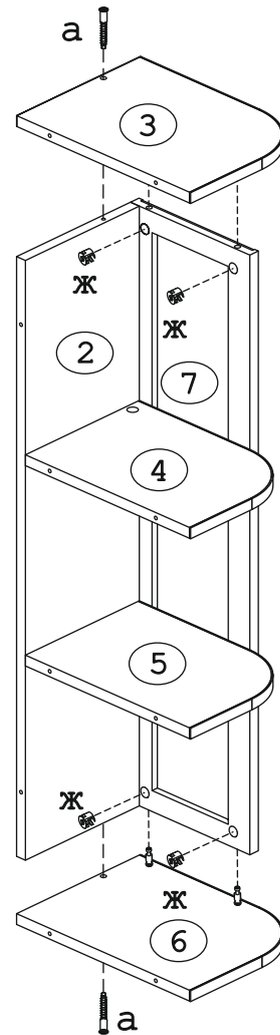
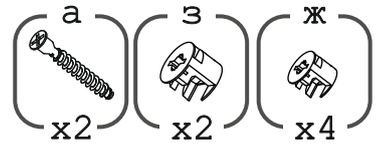
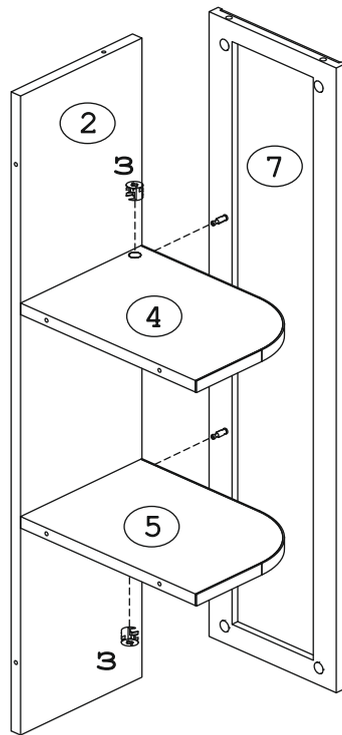
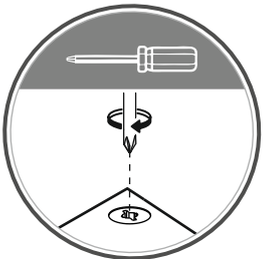
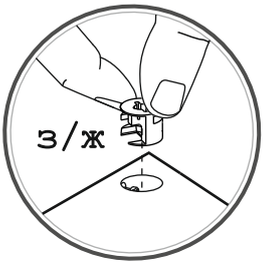
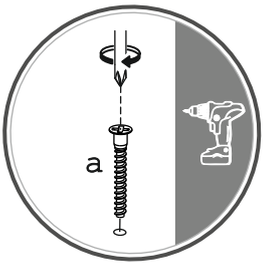
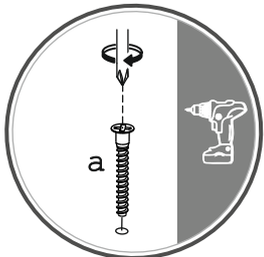


Рис. 5



Сторона без
зенковок!

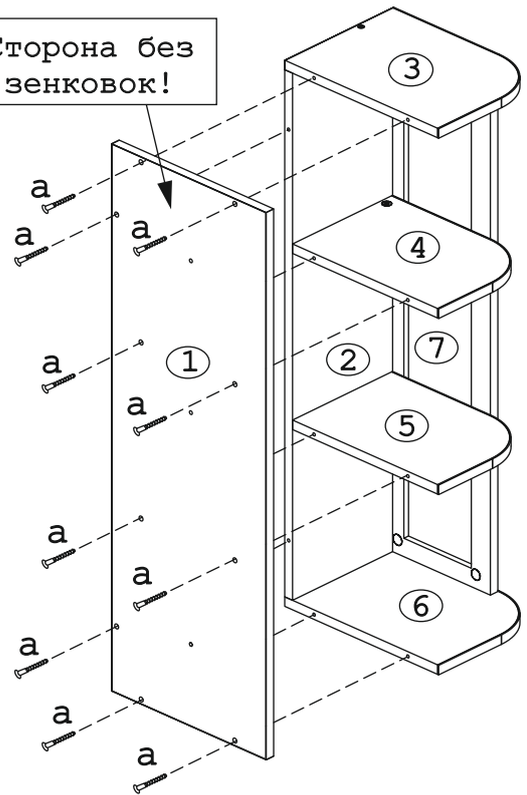
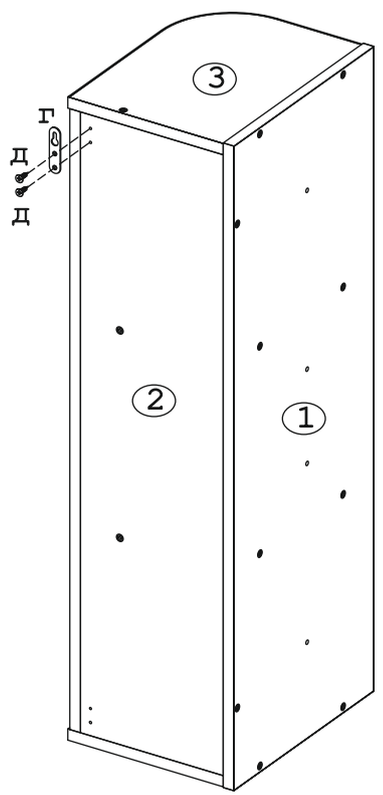
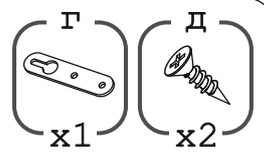
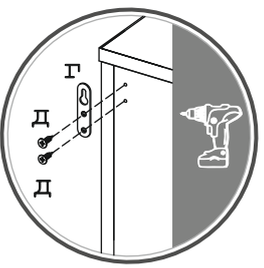


Рис. 6



Перед креплением
модуля навес
клямер отогнуть
отверткой.

Рис. 7

Левая компоновка

Правая компоновка

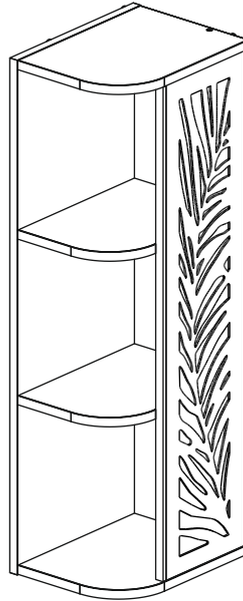
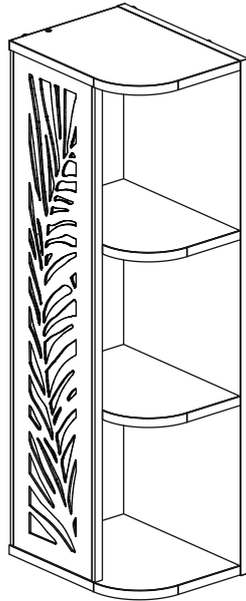
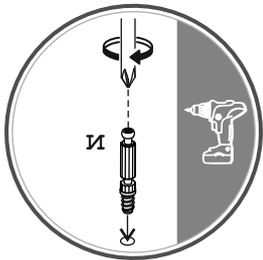


Рис. 8

Сборка левой компоновки



Верх!



Расположить деталь №7 так чтобы рисунок на ней располагался как на данной схеме

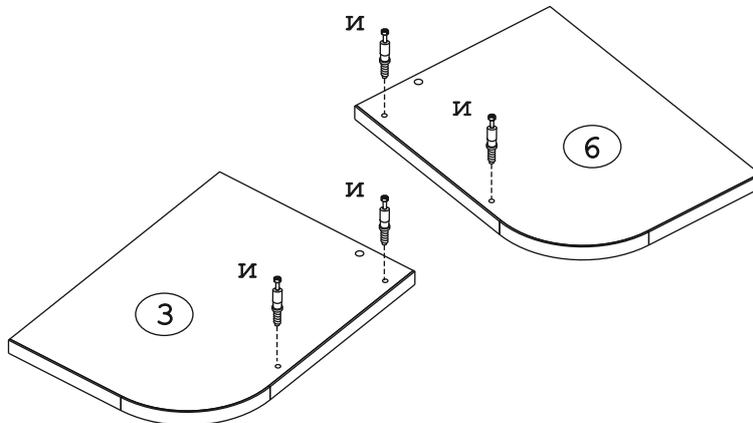


Рисунок на детали №7 изображен схематично

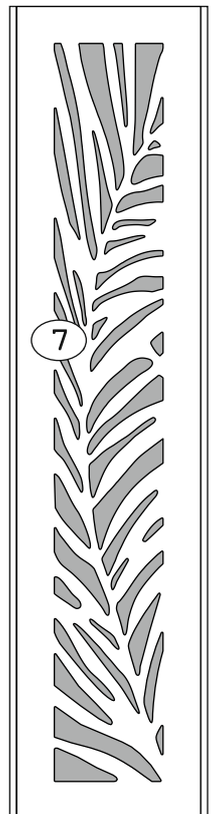


Рис. 9

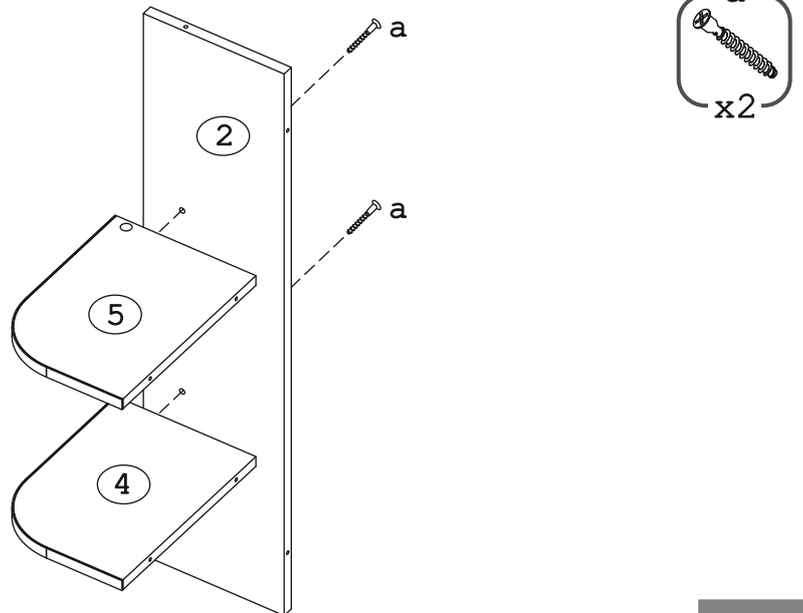
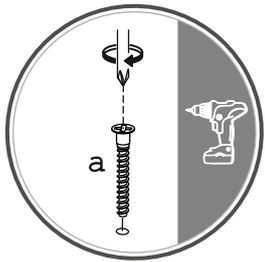


Рис. 10

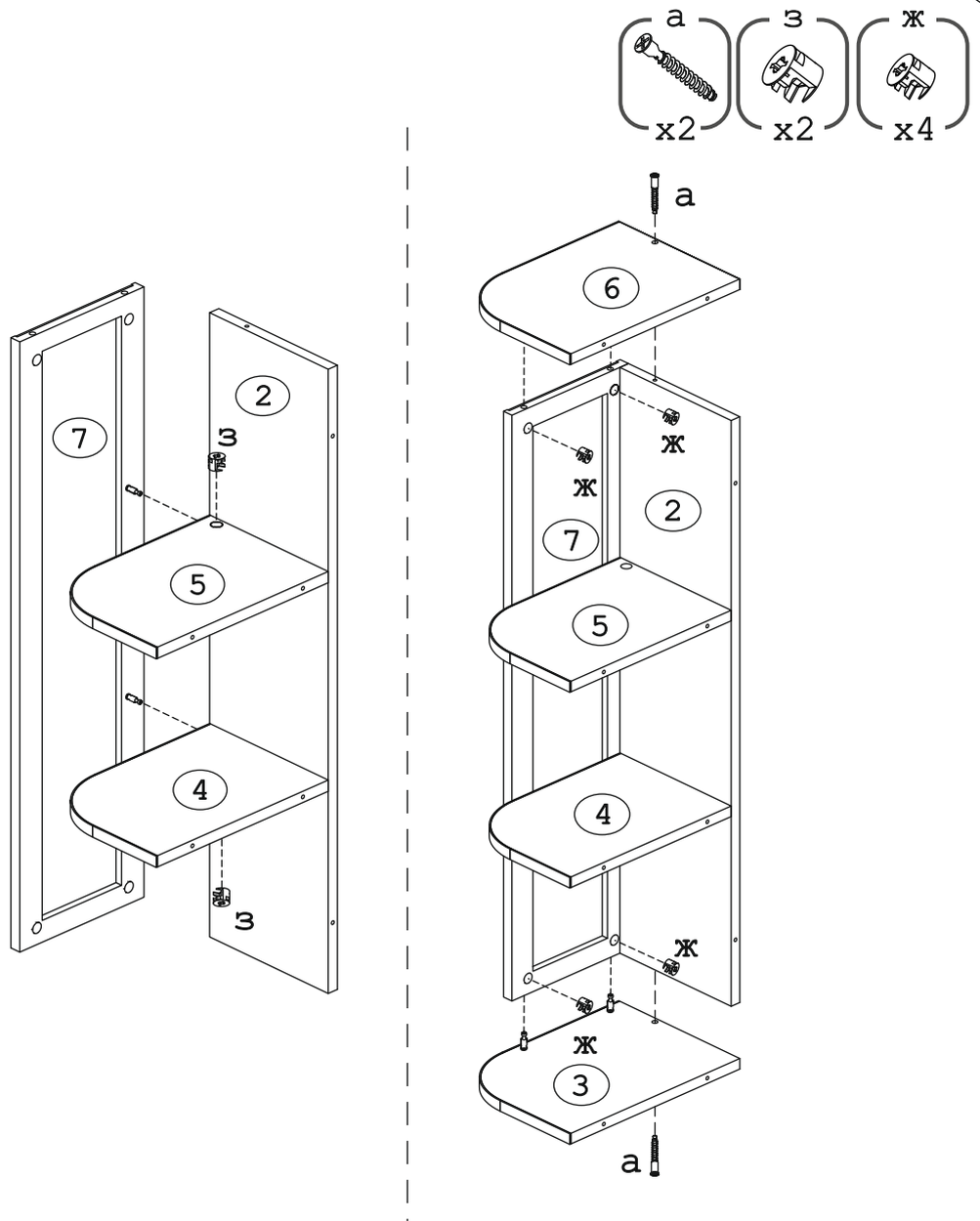
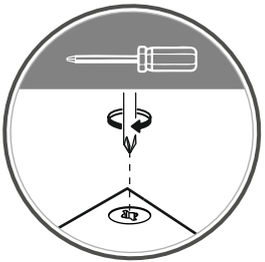
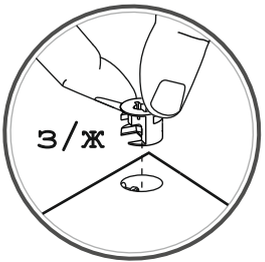
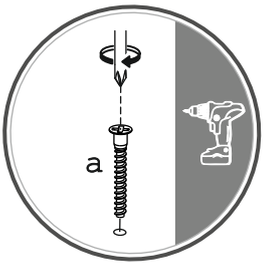


Рис. 11

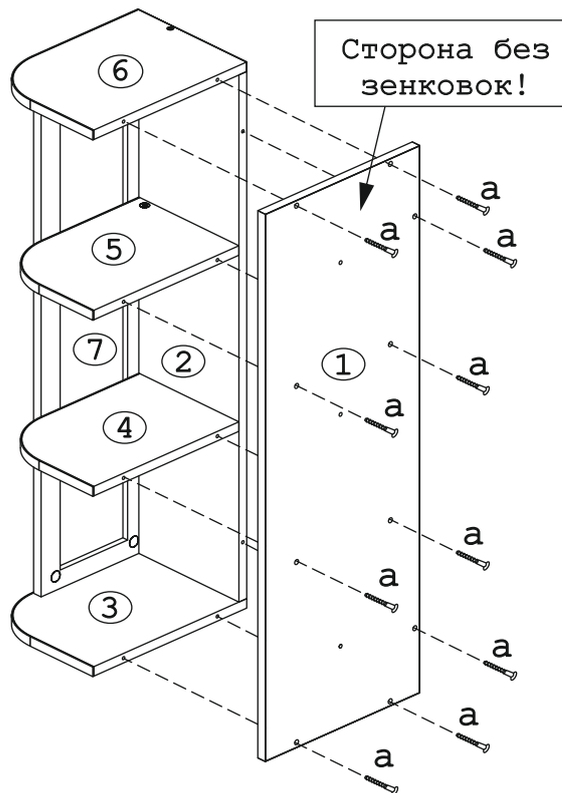
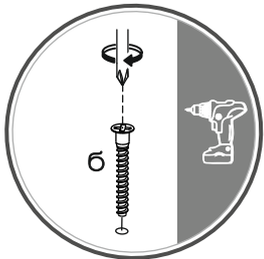
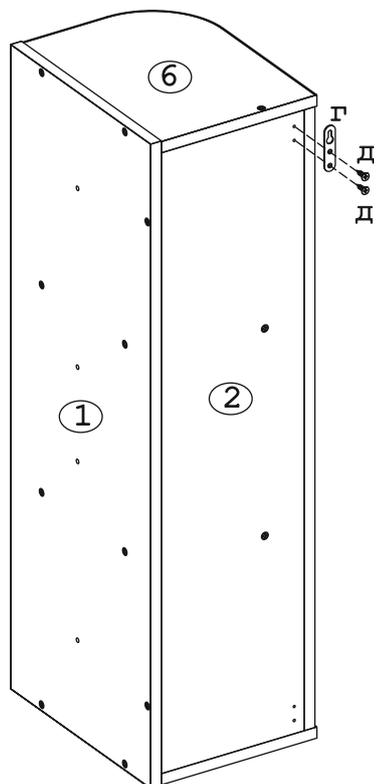
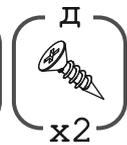
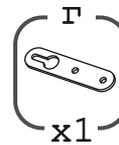
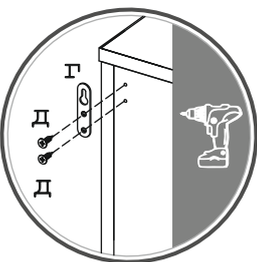


Рис. 12



Перед креплением модуля навес клямер отогнуть отверткой.

Рис. 13