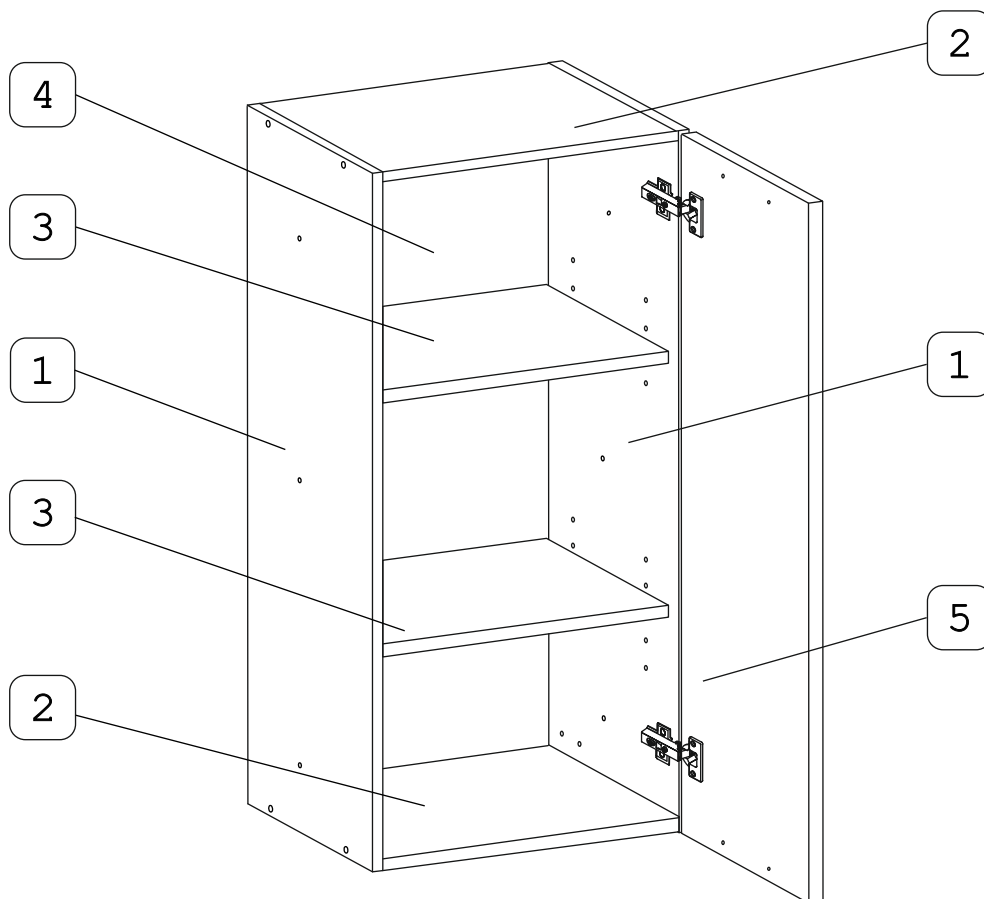


# Сборочный чертеж для модулей:

**Арт. 201(202).03 Шкаф лев/прав (400х320х800)**

**Арт. 201(202).07 Шкаф лев/прав (300х320х800)**

**Арт. 201(202).22 Шкаф лев/прав (450х320х800)**

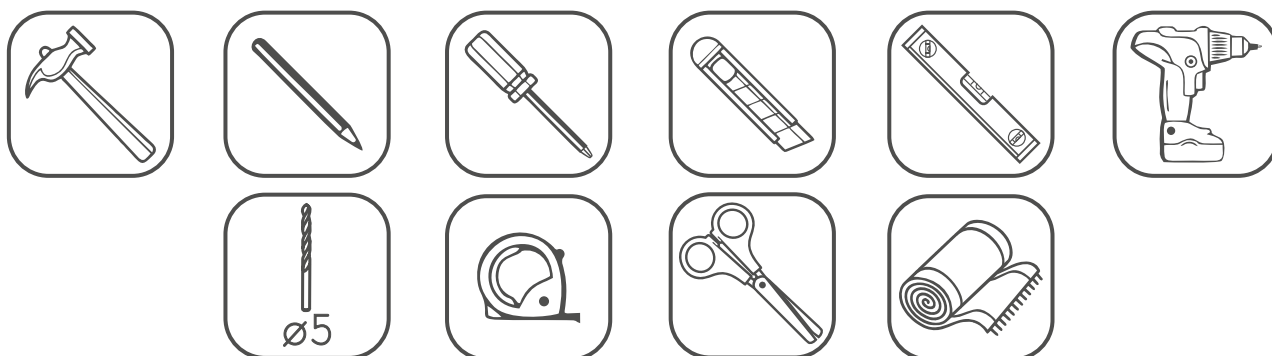


Наименование деталей

№	Наименование деталей	Модуль 201 (202) . 03	Модуль 201 (202) . 07	Модуль 201 (202) . 22	Кол-во деталей
1.	Боковина	804х305	804х305	804х305	2 шт.
2.	Полка стационарная	368х303	303х268	418х303	2 шт.
3.	Полка вкладная	366х266	266х266	416х266	2 шт.
4.	Стенка ДВПО	788х386	788х286	788х436	1 шт.
5.	Дверь ун. МДФ	800х397	800х297	800х447	1 шт.

Телефон горячей линии  
8-800-600-20-83

## Необходимый инструмент



Установите на шуруповерте минимальные обороты!

## Фурнитура в комплекте

	а		б		в		г
Демпфер	2 шт.	Евровинт 50 шестигр	8 шт.	Загл к ев. винту	8 шт.	Загл. самокл. Д14	7 шт.
	з		и		к		л
Крепеж полоса	2 шт.	Стяжка 30 мм	3 компл.	Навес Scarpi-4 лев	1 компл.	Навес Scarpi-4 прав	1 компл.
	п		р		с		т
Гвоздь 1,6x25	8 шт.	Шуруп 3,5x15	8 шт.	Держатель для гвоздя	1 шт.	Ключ-шестигранник	1 шт.



Максимальная полезная нагрузка на модуль до 70 кг.

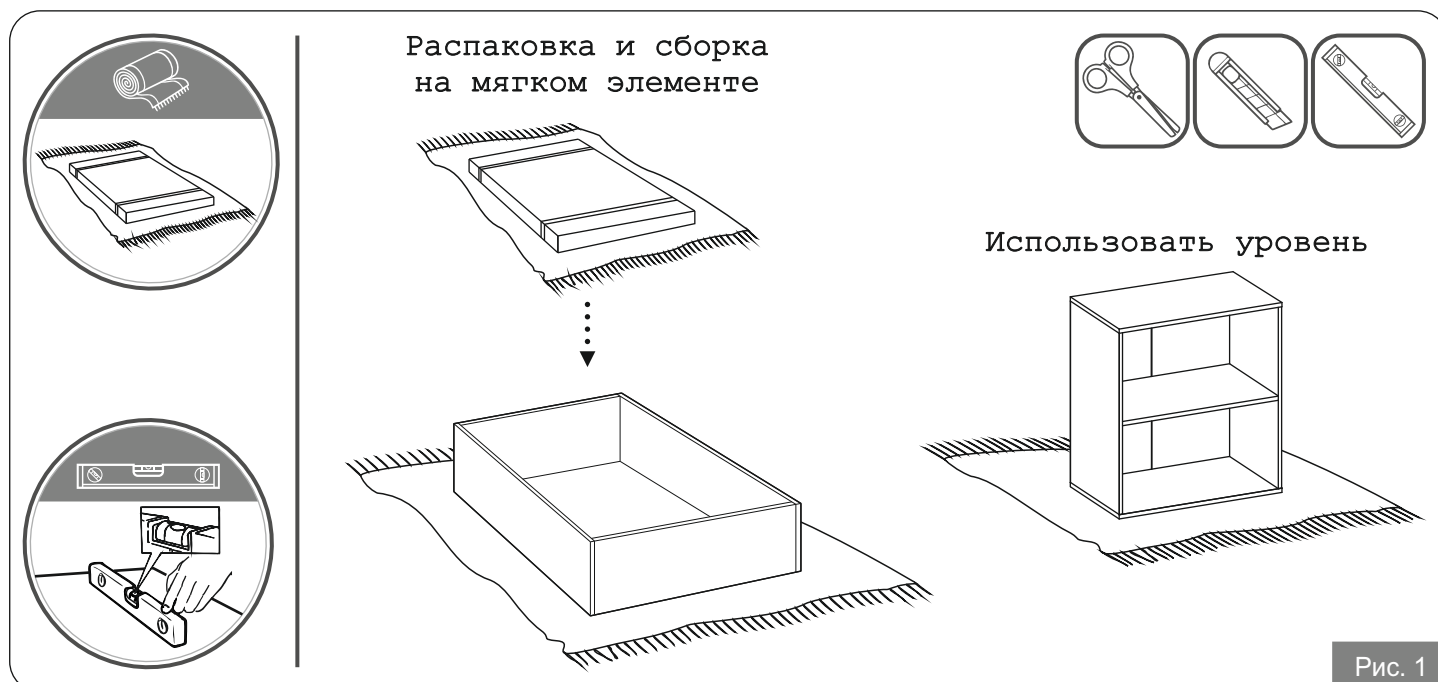
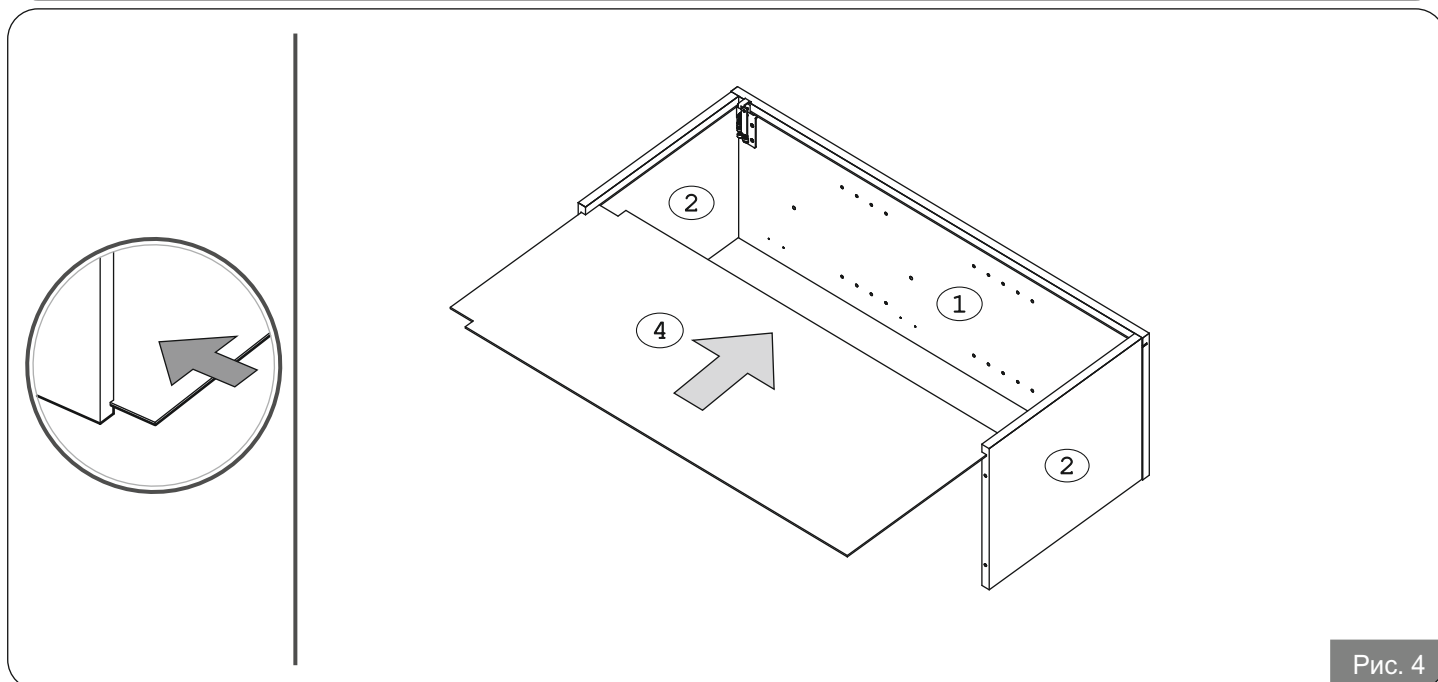
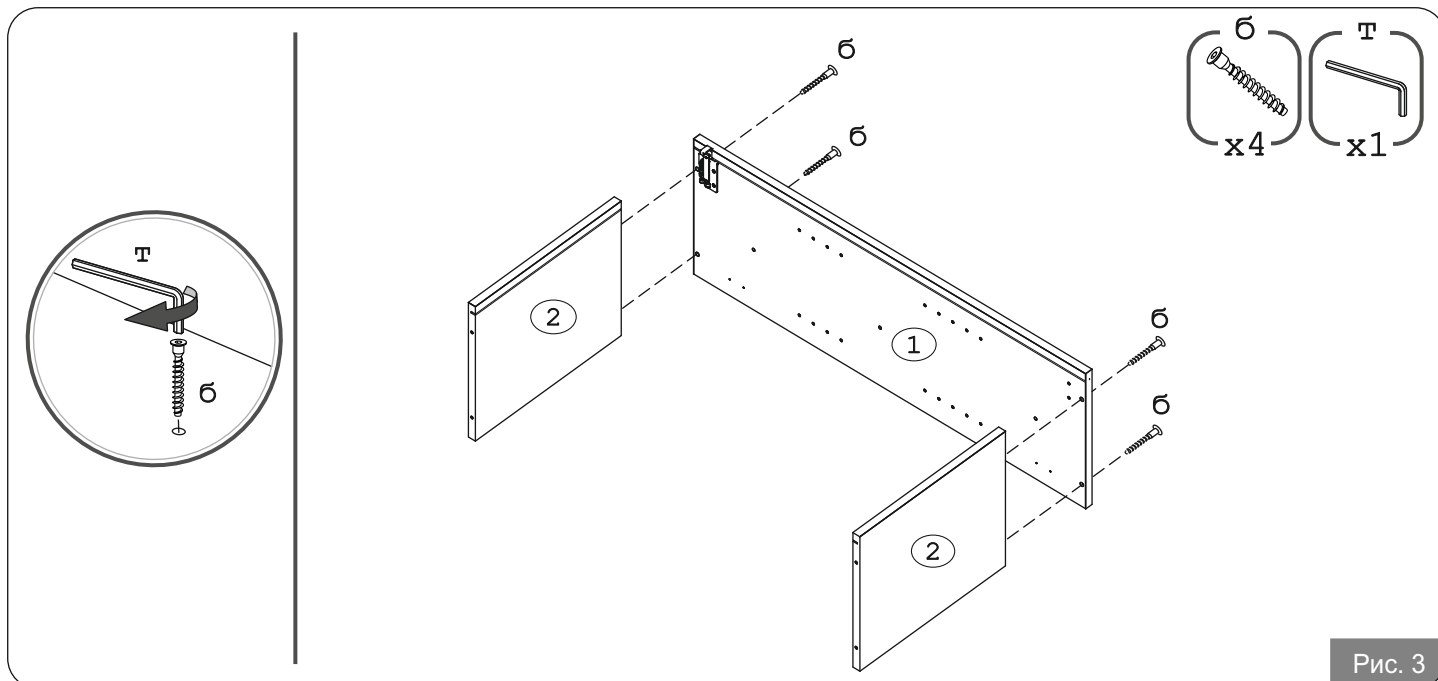
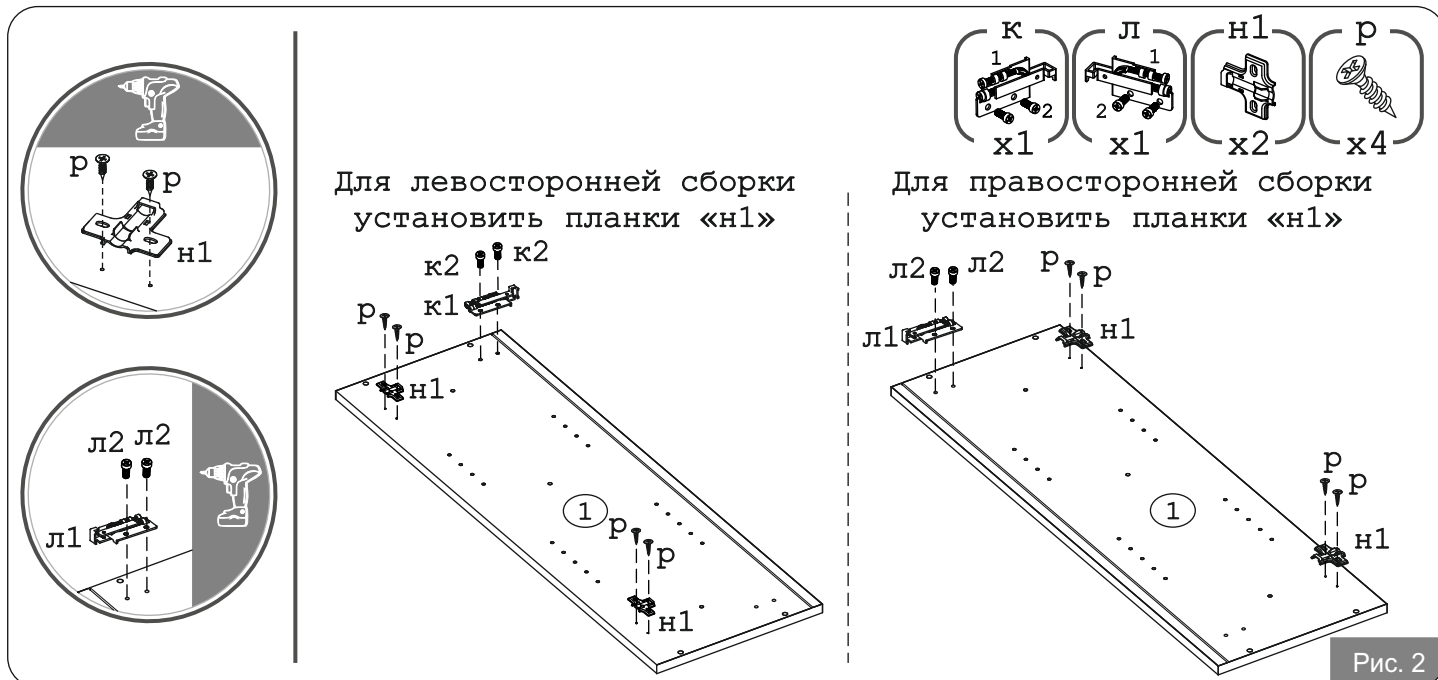


Рис. 1



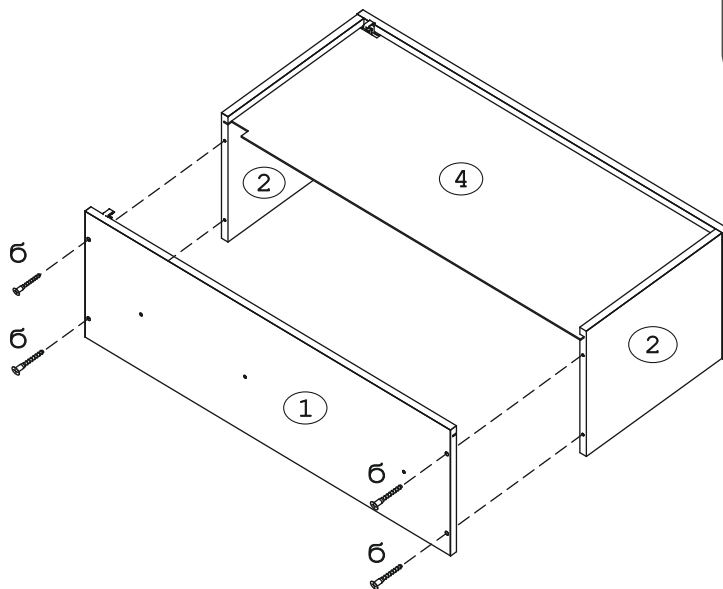
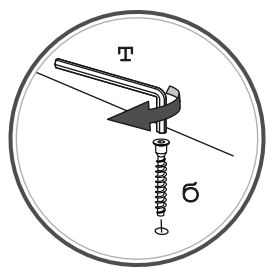
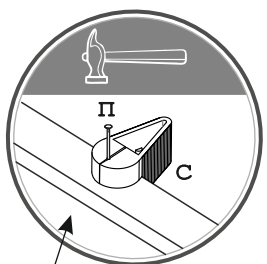
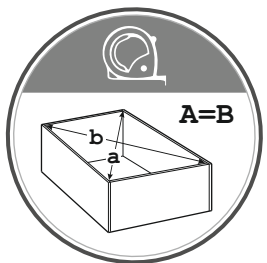


Рис. 5



Сторона со  
стенкой ДВПО

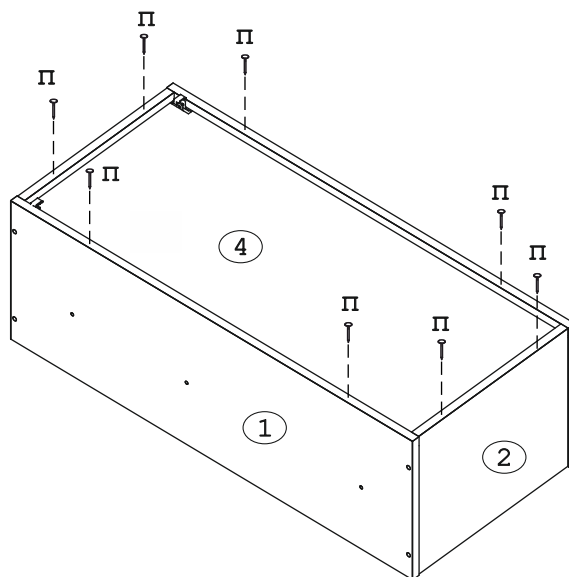


Рис. 6

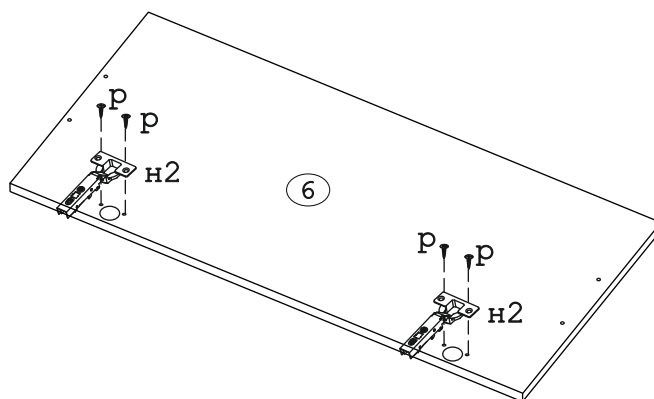
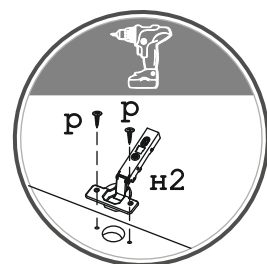


Рис. 7

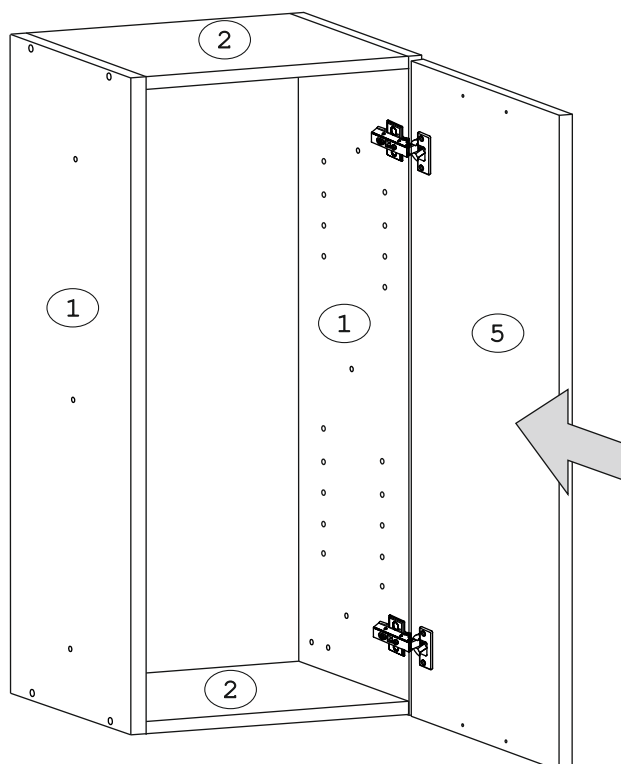
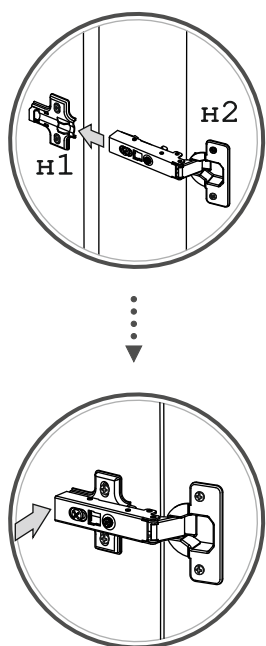
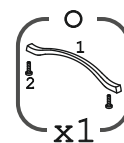
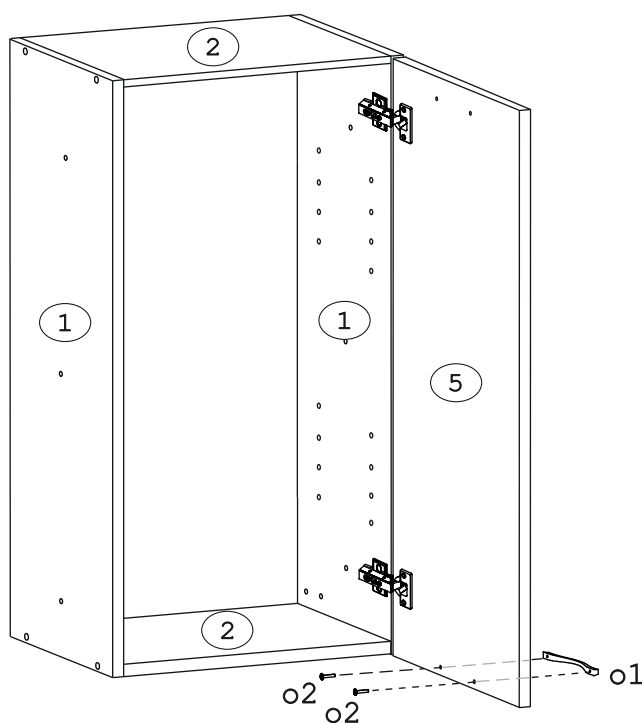
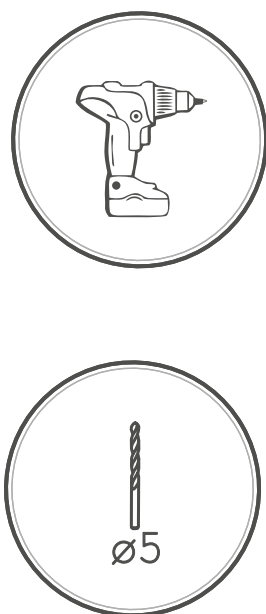


Рис. 8



Досверлить в детали «5» сверлом d5мм отверстия под ручку по существующим наметкам насквозь. Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления подложить деревянный брусок.

Рис. 9

Регулировка  
петель

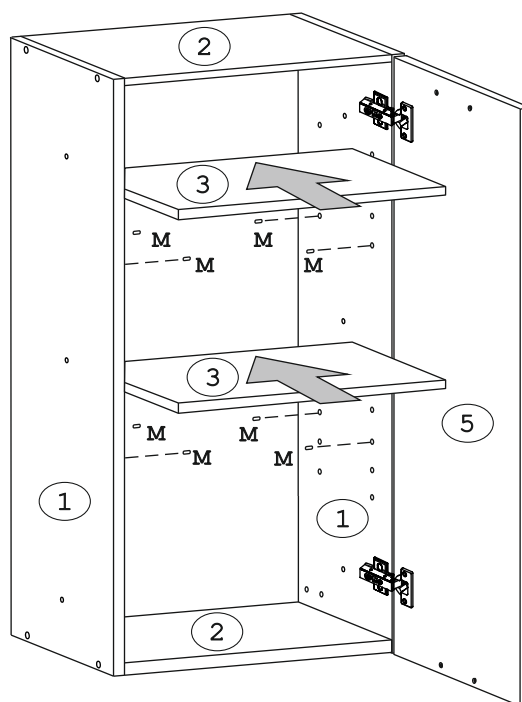
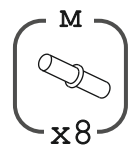
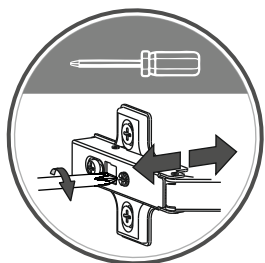
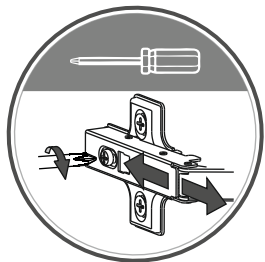
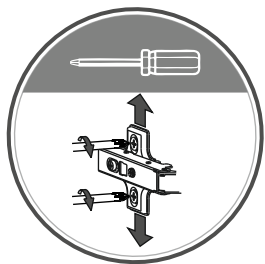


Рис. 10