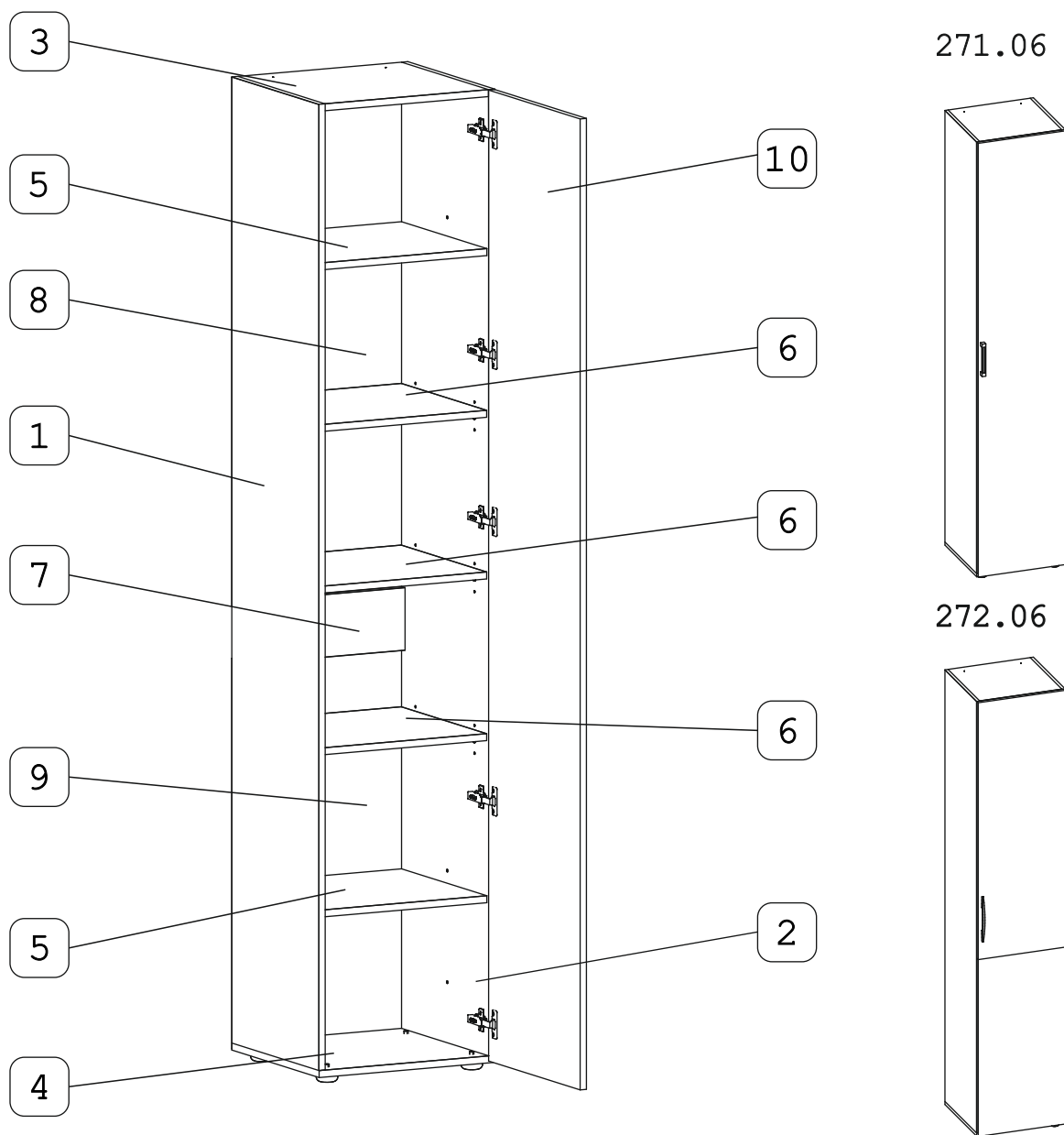


Сборочный чертеж

**Арт.271(272).06 Шкаф-пенал для одежды
лев/прав (450x450x2250)**



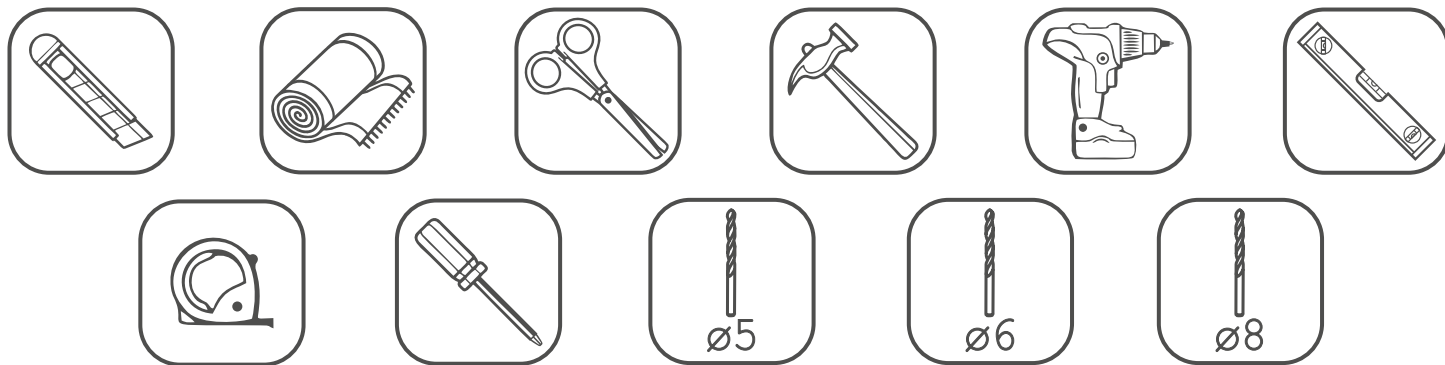
... Наименование деталей ...

1. Боковина лев.	2217x425	1 шт.	6. Полка вкладная	417x416	3 шт.
2. Боковина прав.	2217x425	1 шт.	7. Ригель	418x144	1 шт.
3. Крышка	424x418	1 шт.	8. Стенка ДВПО	1213x446	1 шт.
4. Основание	450x426	1 шт.	9. Стенка ДВПО	896x446	1 шт.
5. Полка стационарная	418x416	2 шт.	10. Дверь ун. МДФ	2228x446	1 шт.

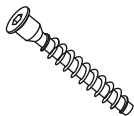
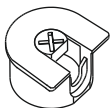

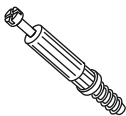




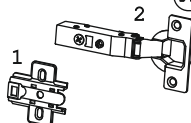
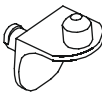
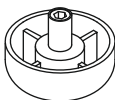
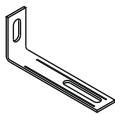
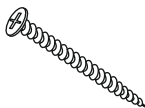


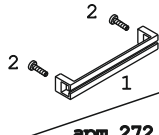
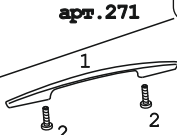







Установите на шуруповерте минимальные обороты!

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

... Необходимый инструмент ...



... Фурнитура в комплекте ...

																				
Евровинт 50 шестигр.		4 шт	Эксцентрик VB-35M/16		12 шт	Дюбель DU 321		12 шт	Дюбель 30мм		4 шт	Эксцентрик 16		4 шт	Шуруп 4x16		22 шт	Шуруп 3x12 п/сфера		40 шт
																				
Ключ-шестигранник		1 шт	Петля накл.с доводчиком		5 шт	П/д уголок		12 шт	Опора меб. регулир. H17		4 шт	Уголок регулир.		2 шт	Шуруп 4,5x60		2 шт	Дюбель распорный 8x60		2 шт
																				
Демпфер		2 шт	Ручка P316		1 шт	Стяжка 30мм		3 компл	Заглушка 10		4 шт	Загл. к ев. винту		4 шт	Заглушка эксцентрика		4 шт			
																				
Загл самокл. Д14		47 шт	Загл самокл. Д14 Белая		7 шт	Заглушка 35 бел.		5 шт												

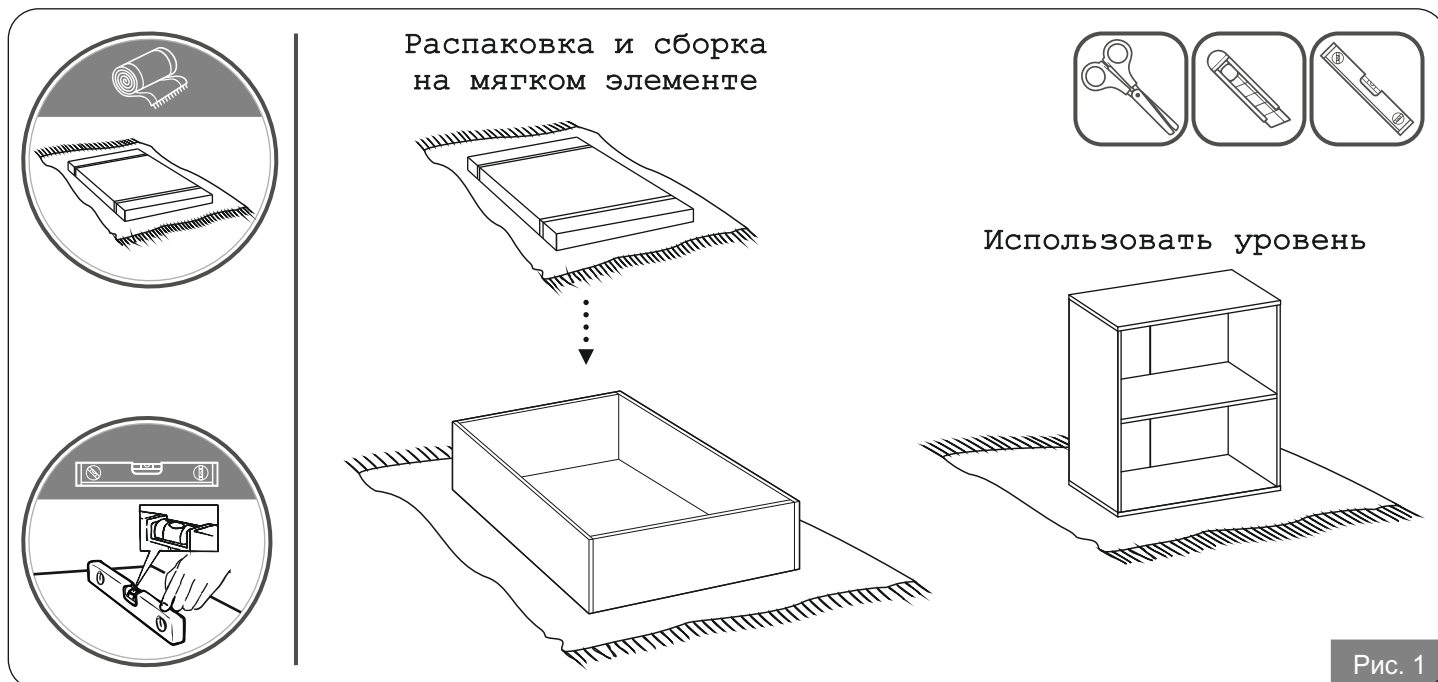
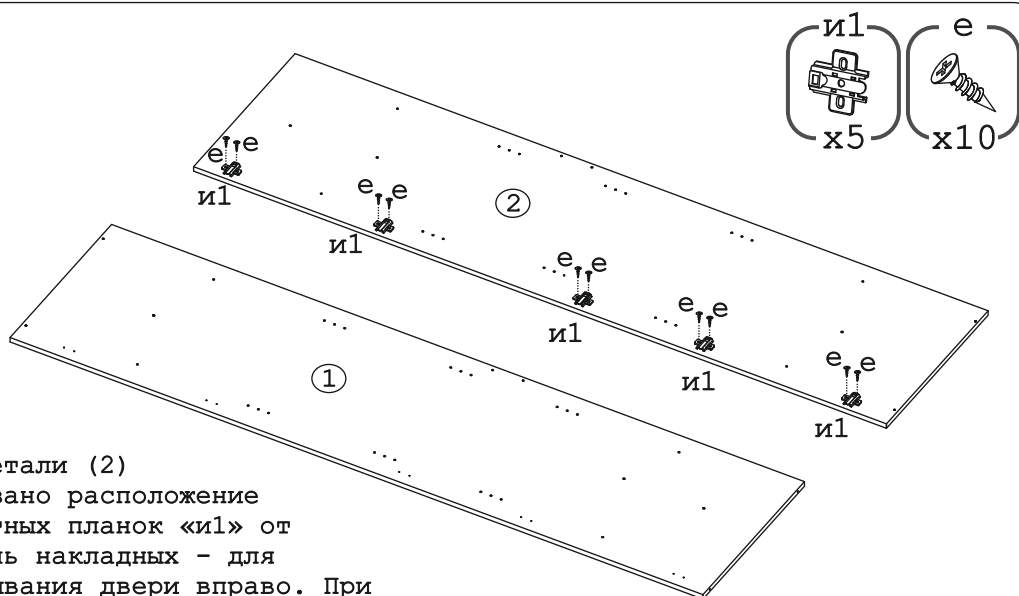
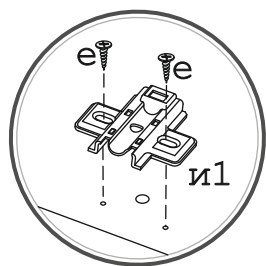
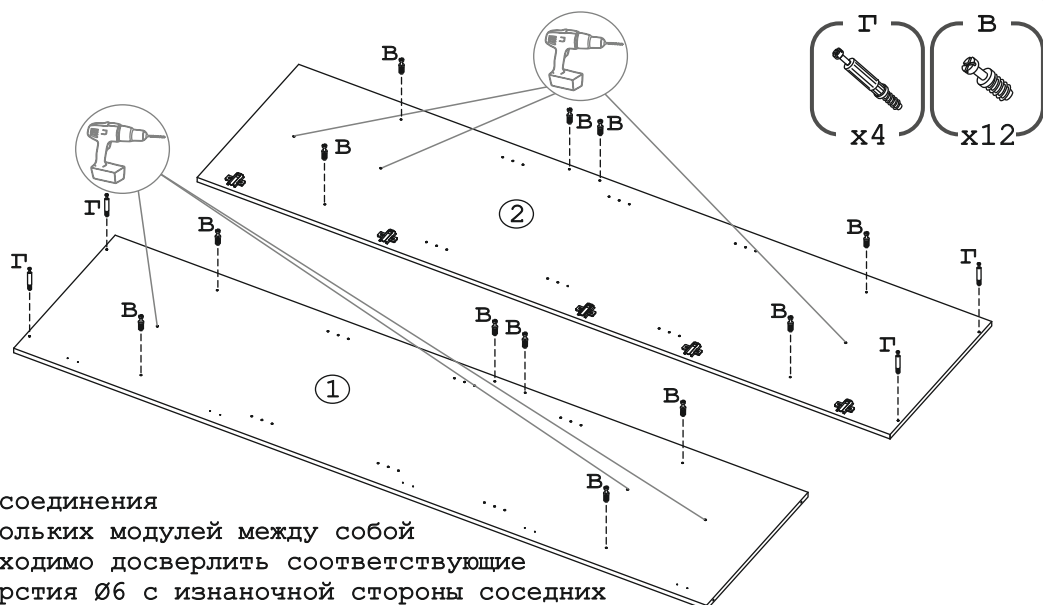
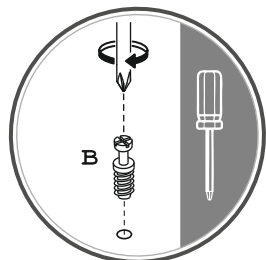
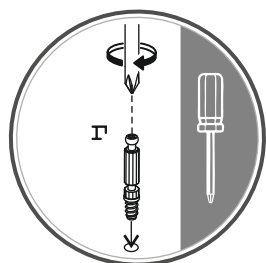


Рис. 1



На детали (2)
показано расположение
ответных планок «и1» от
петель накладных – для
открывания двери вправо. При
открывании двери влево ответные планки
крепить на деталь (1).

Рис. 2



Для соединения
нескольких модулей между собой
необходимо досверлить соответствующие
отверстия $\varnothing 6$ с изнаночной стороны соседних
боковин. Стянуть модули при помощи стяжек «с». Во избежание
сколов ЛДСП под место сверления положить деревянный брусок.

Рис. 3

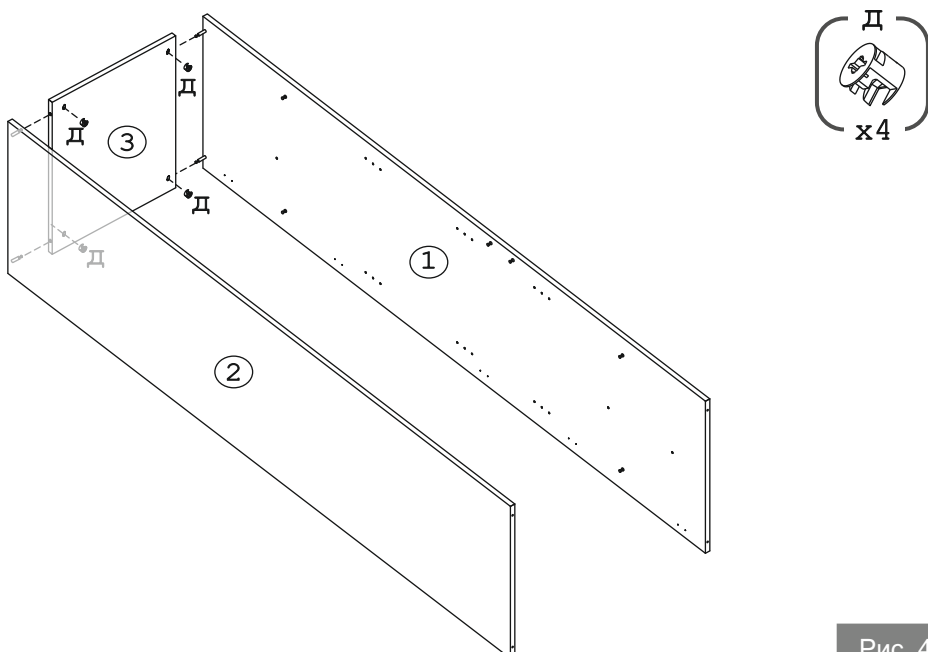
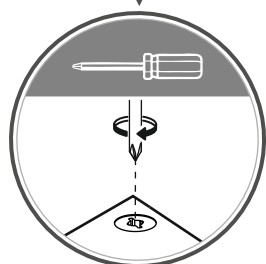
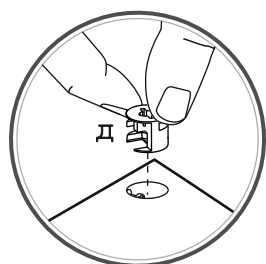


Рис. 4

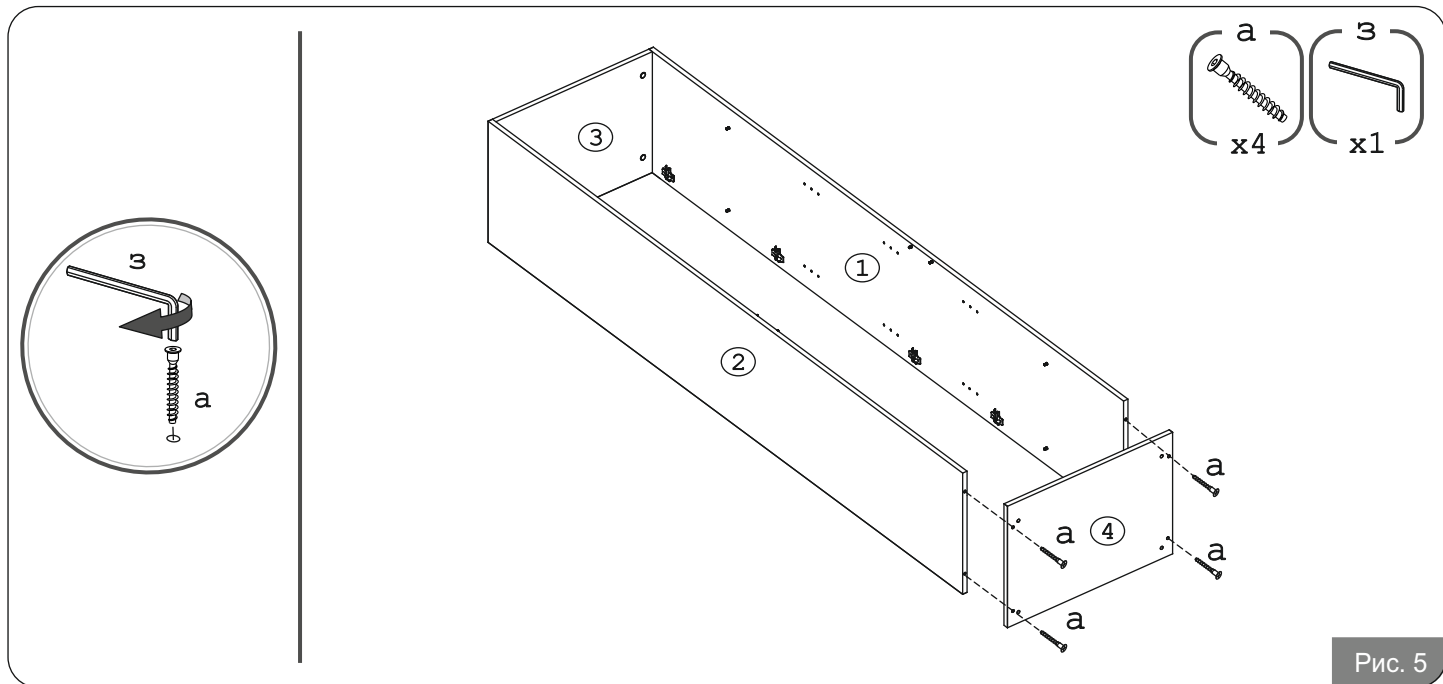


Рис. 5

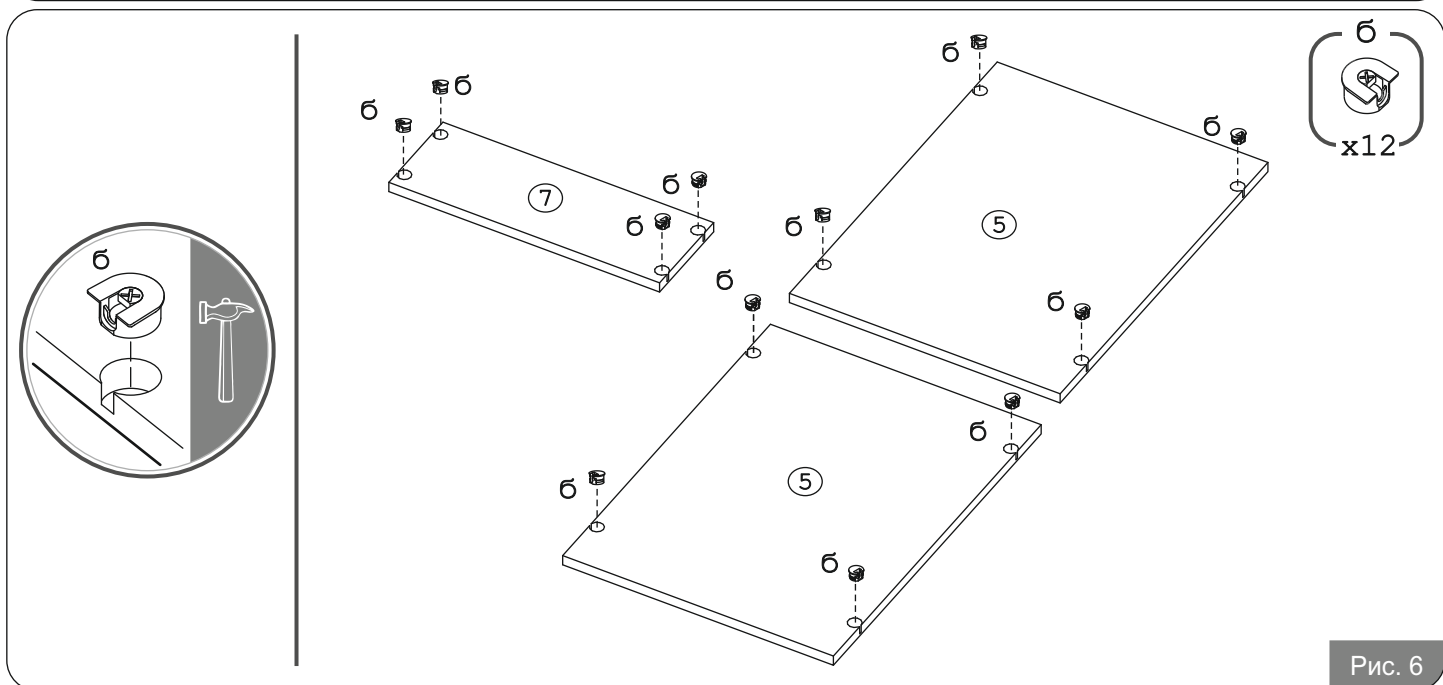


Рис. 6

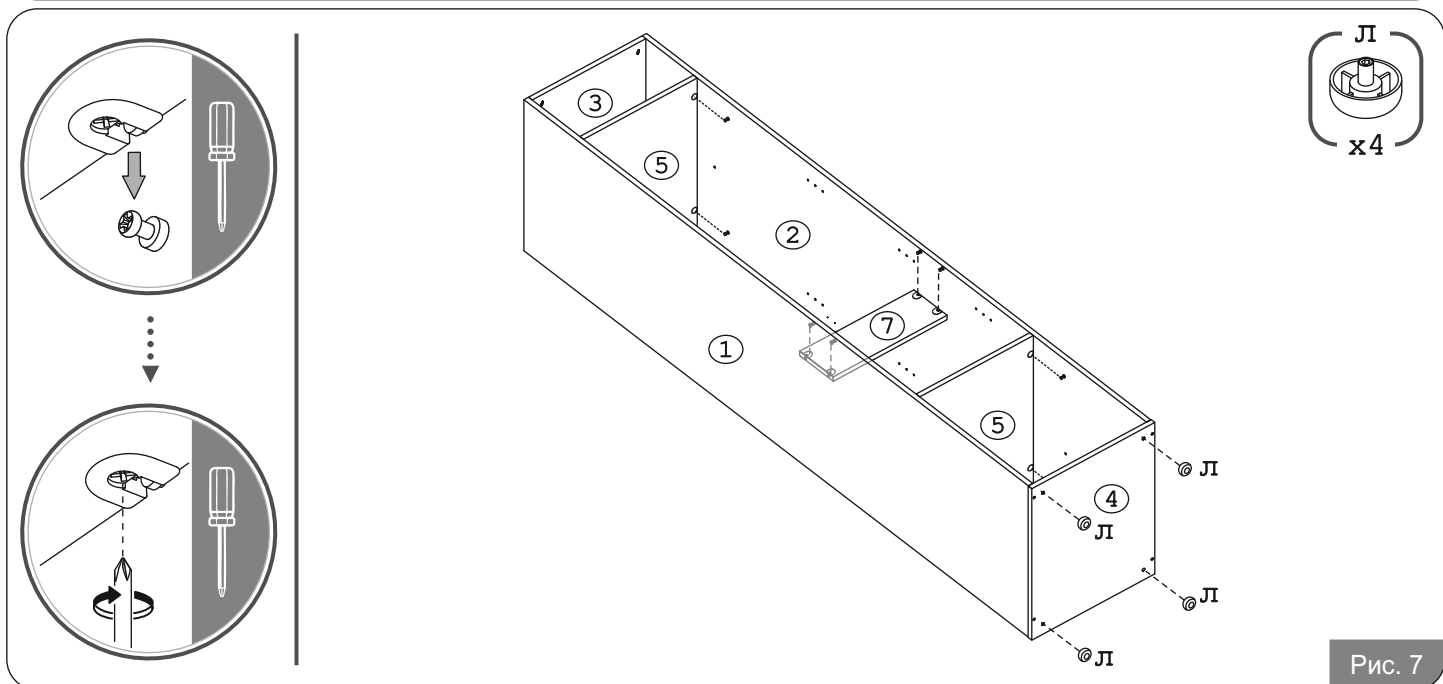


Рис. 7

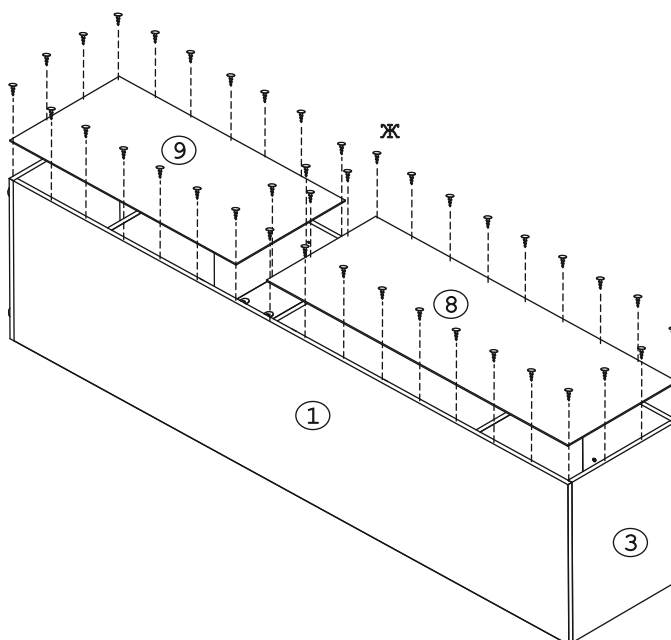
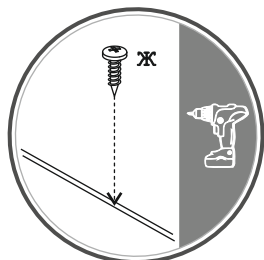
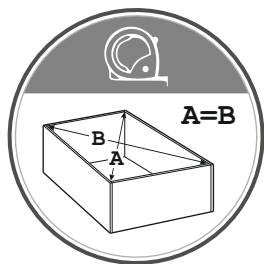
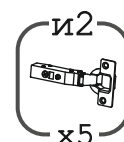
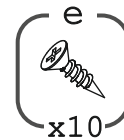
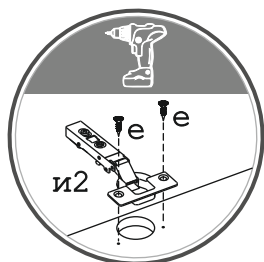


Рис. 8

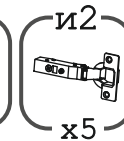
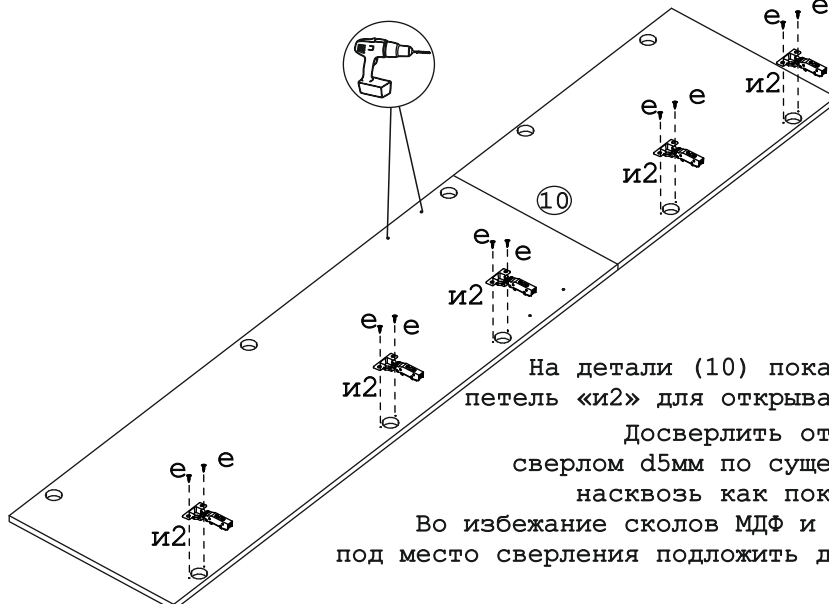
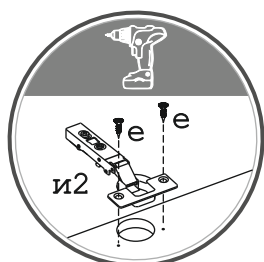
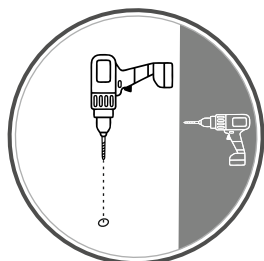
Открывание на правую и левую сторону
для шкафа арт.271



На детали (10) показано расположение петель «и2» для открывания двери вправо и влево.

Рис. 9

Открывание на правую сторону для шкафа арт.272



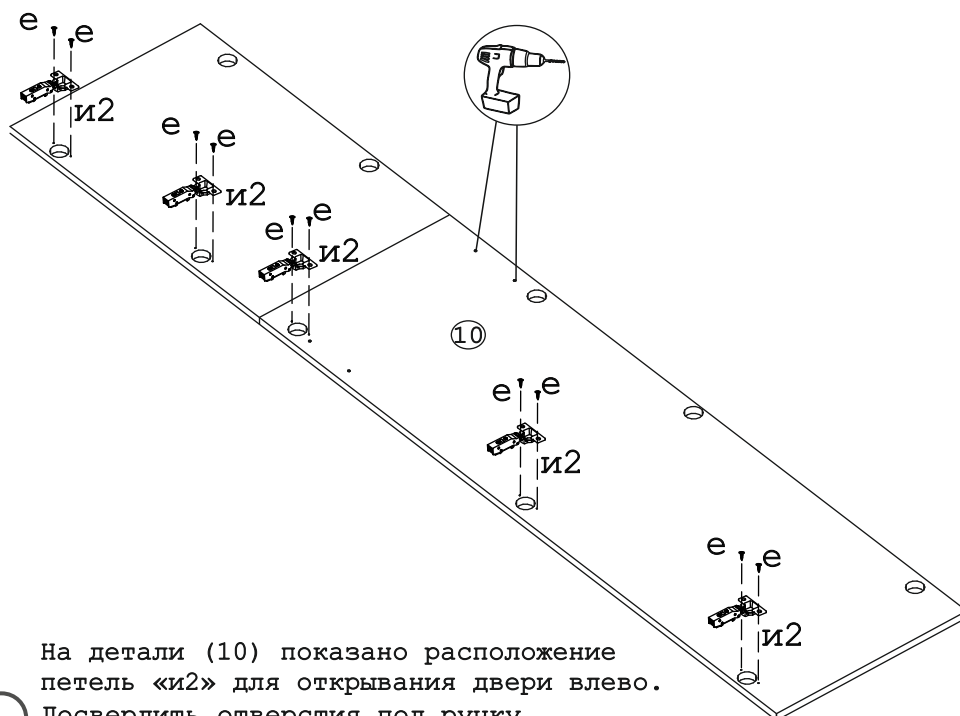
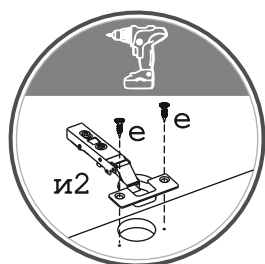
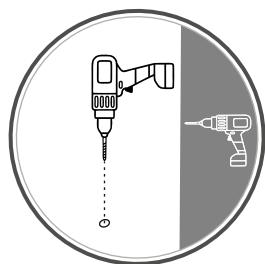
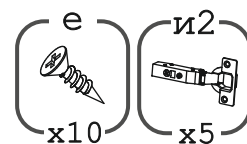
На детали (10) показано расположение петель «и2» для открывания двери вправо.

Досверлить отверстия под ручку сверлом d5мм по существующим наметкам насквозь как показано на рисунке.

Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления подложить деревянный брусоч.

Рис. 10

Открытие на левую сторону для шкафа арт.272



На детали (10) показано расположение петель «и2» для открывания двери влево.
 Досверлить отверстия под ручку сверлом d5мм по существующим наметкам насквозь как показано на рисунке.
 Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления подложить деревянный брусок.

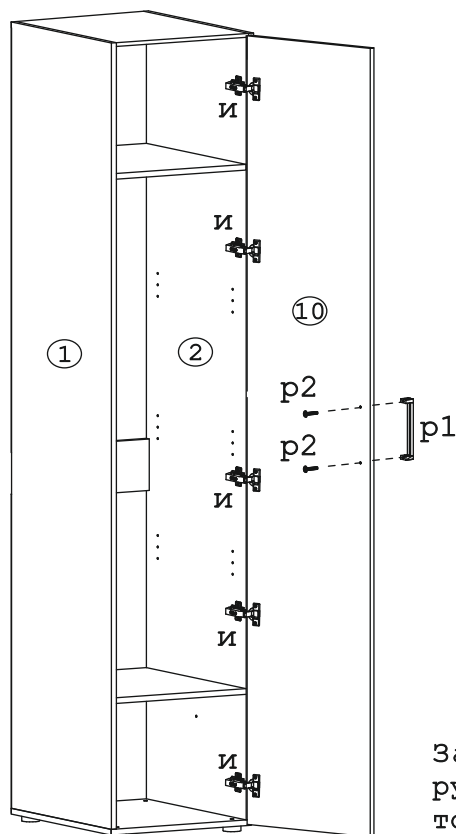
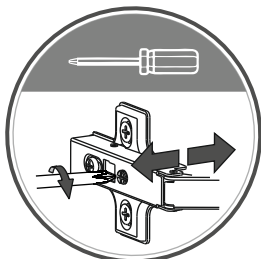
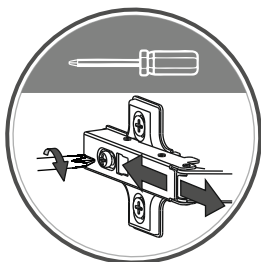
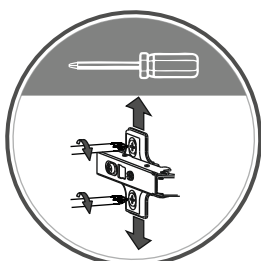
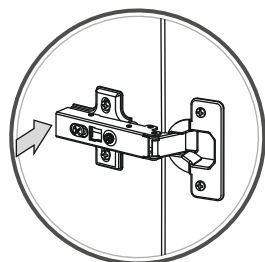
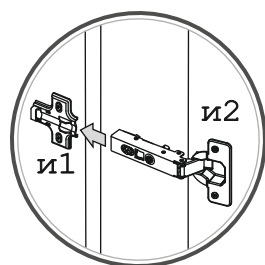
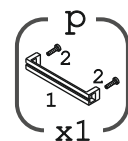


Рис. 11

Установка

Регулировка

Для шкафа арт.271



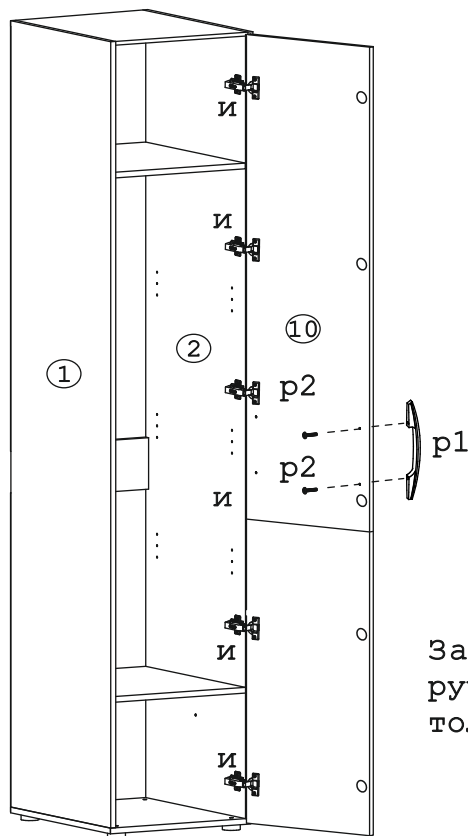
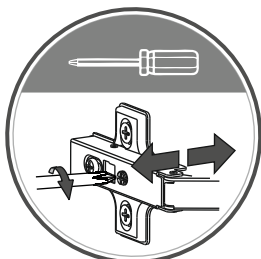
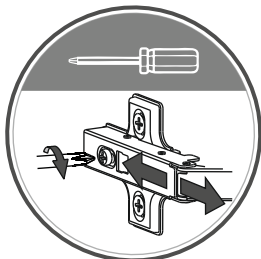
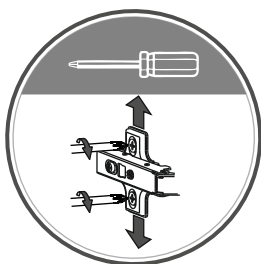
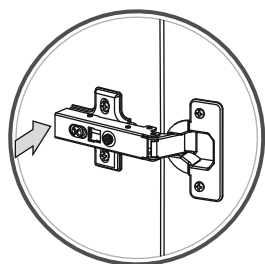
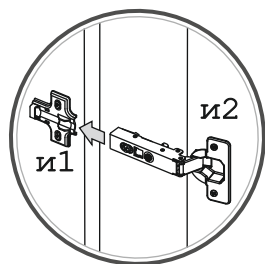
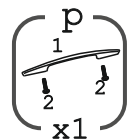
Затяжку винтов ручки производить только отверткой!

Рис. 12

Установка

Регулировка

Для шкафа арт.272



Затяжку винтов ручки производить только отверткой!

Рис. 13

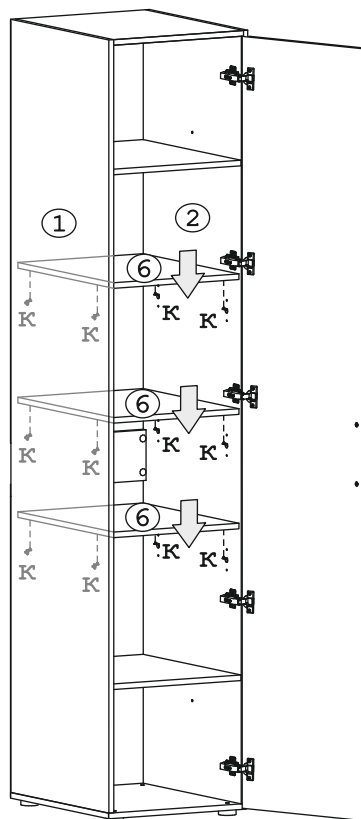
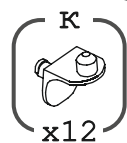
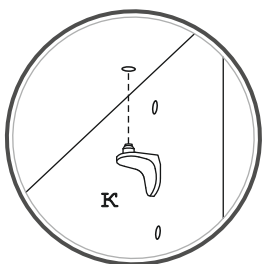
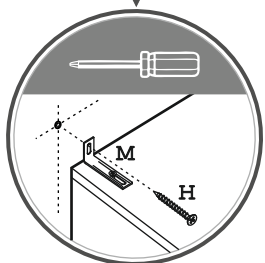
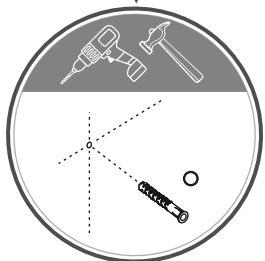
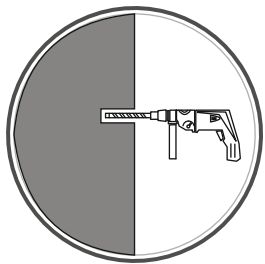


Рис. 14



Во избежание опрокидывания изделие необходимо закрепить к стене.

Комплект фурнитуры: уголок регулир. «м», шуруп 4х16 «е», дюбель распорный 8х60 «о», шуруп 4,5х60 «н».

Крепеж из комплекта предназначен для крепления в бетон и полнотелый кирпич, для других материалов стен крепеж приобретается самостоятельно.

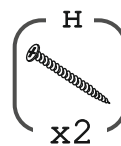
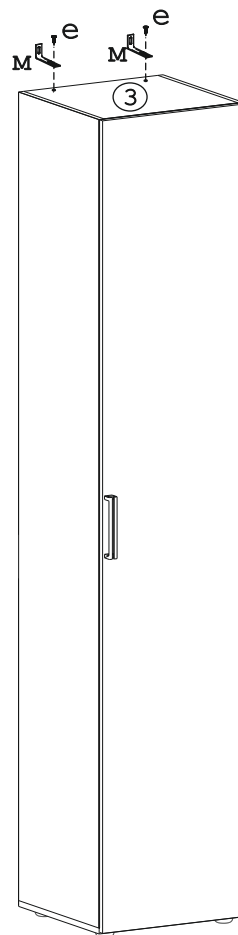


Рис. 15