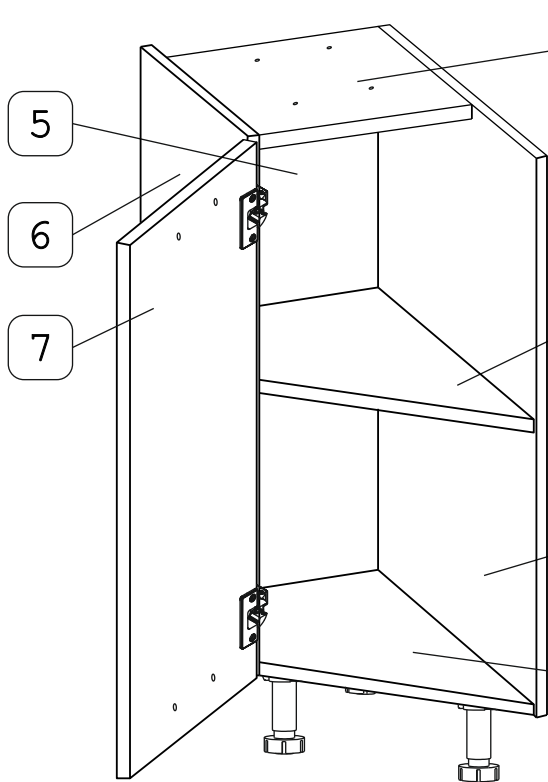


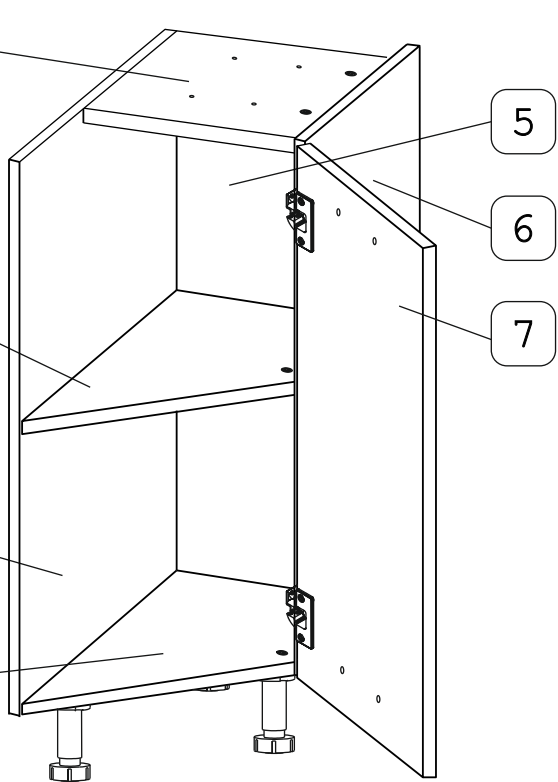
Сборочный чертеж

Арт.201.64.1 Стол торцевой лев/прав (320x560x820)

Левая сборка



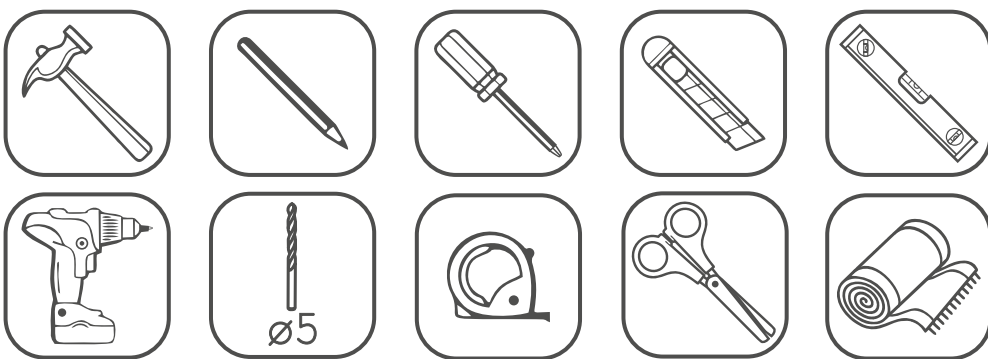
Правая сборка



Наименование деталей

1. Боковина	719x495	1 шт.	5. Стенка ДВПО	715x309	1 шт.
2. Основание	477x289	1 шт.	6. Боковина МДФ	715x247	1 шт.
3. Планка	289x206	1 шт.	7. Дверь ун. МДФ	711x431	1 шт.
4. Полка стационарная	477x289	1 шт.			

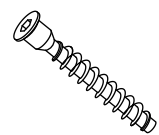
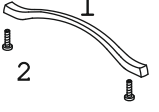
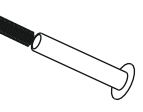
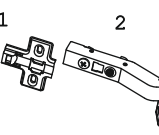
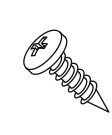
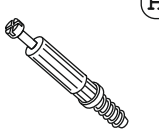
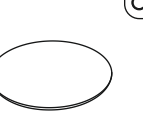
Необходимый инструмент



Установите на шуруповерте минимальные обороты!

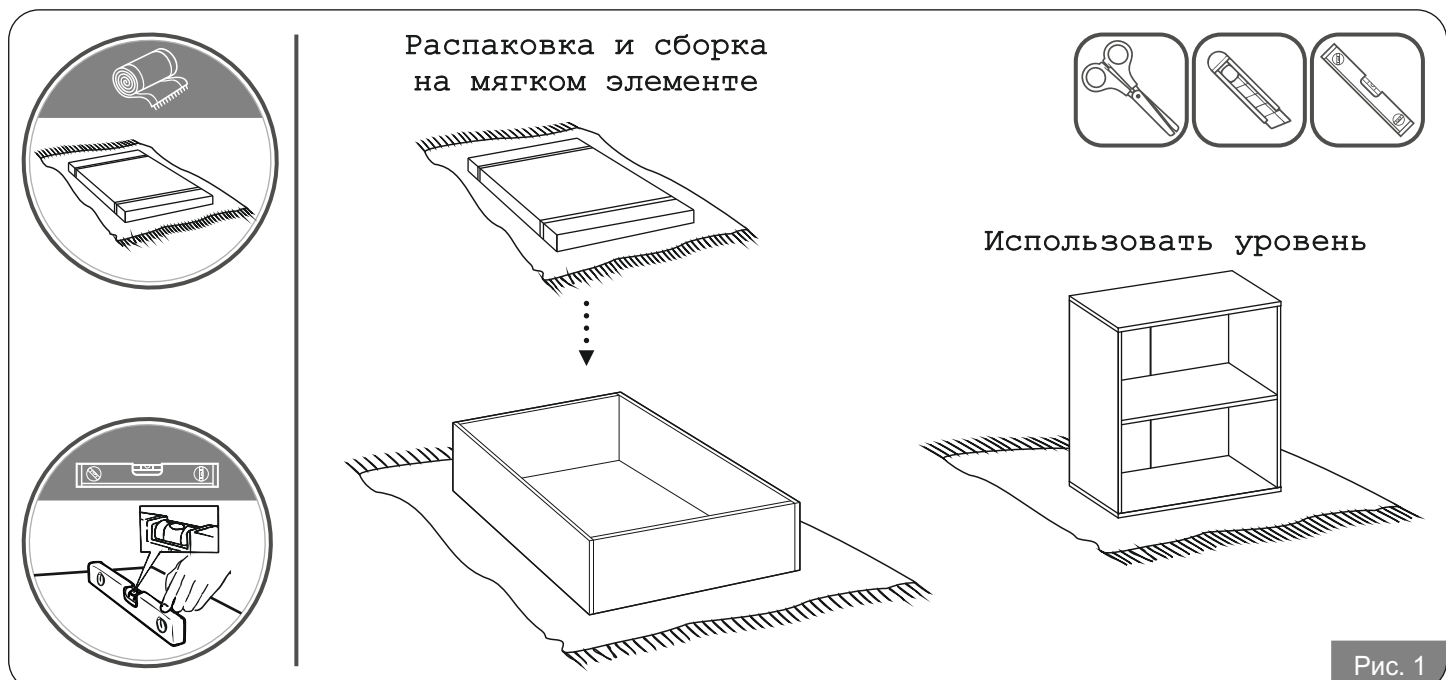
Телефон горячей линии
8-800-600-20-83

Фурнитура в комплекте

		а		б		в		г		д		е		ж
Демпфер	2 шт	Евровинт 50 шестигр	10 шт	Загл к ев.винту	10 шт	Загл. самокл. д14	9 шт	Загл. самокл. д14	7 шт	Ручка Р402	1 шт	Стяжка 30 мм	2 шт	
		з		и		к		л		м		н		о
Ножка кухонная 100-110	4 шт	Печата 45 гр Н-0 с доводчиком	2 шт	Шуруп 4x16	24 шт	Шуруп 4x30	2 шт	Шуруп 3x12 п/сфера	10 шт	Дюбель 30мм	6 шт	Загл. самокл. д20	11 шт	
Уголок RV8	2 компл	Эксцентрик 16	6 шт	Ключ-шестигранник	1 шт									

В состав комплектации модуля цоколь и фурнитура для цоколя не входят.

Возможна установка стандартного цоколя ПВХ высотой 95 мм, с применением углов для цоколя ПВХ 135° (2 шт.), заглушек торцевой ПВХ (1 шт.), соединительного элемента для цоколя ПВХ 180° (1 шт.), клипс для крепления цоколя ПВХ к опоре (4 шт.).



Сборка на левую сторону
(рис.2-9)

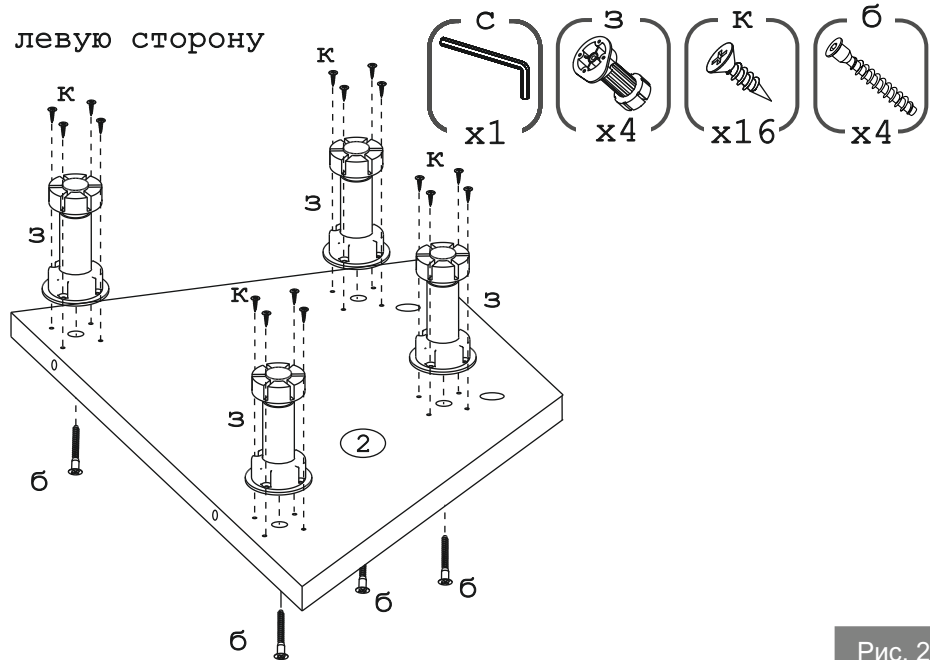
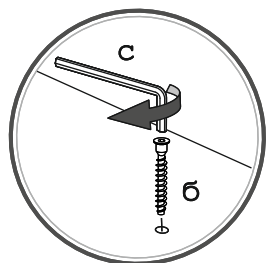
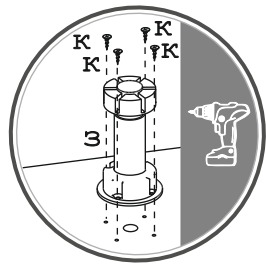


Рис. 2

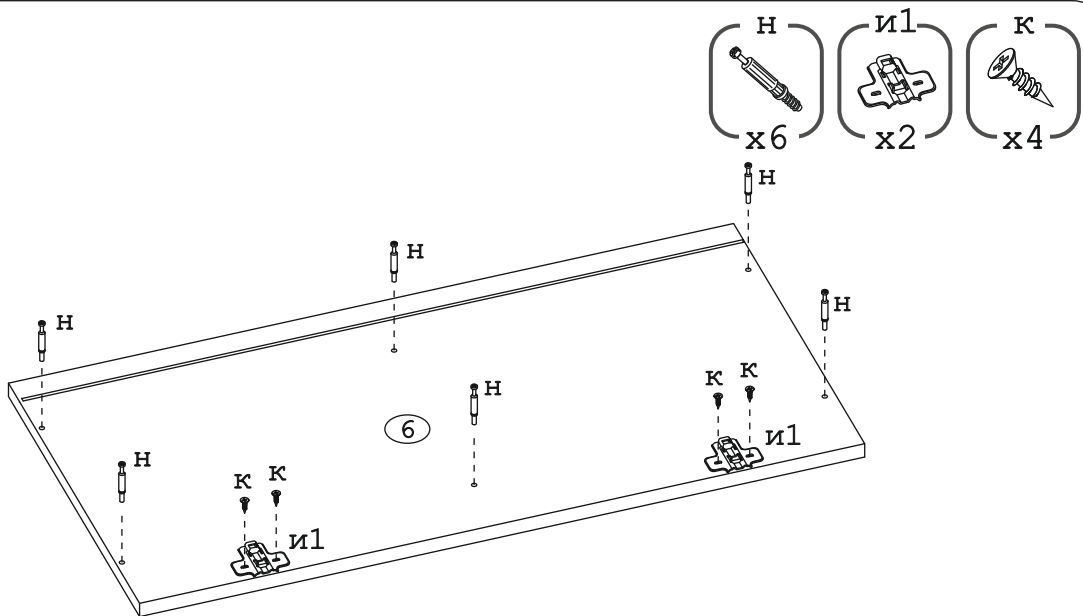
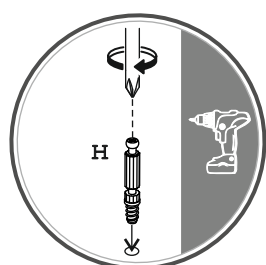
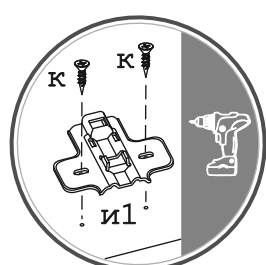


Рис. 3

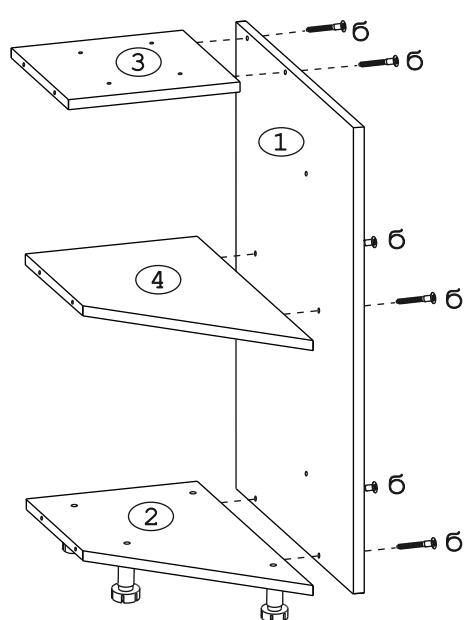
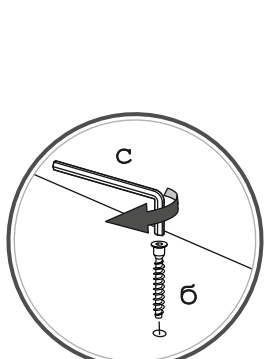


Рис. 4

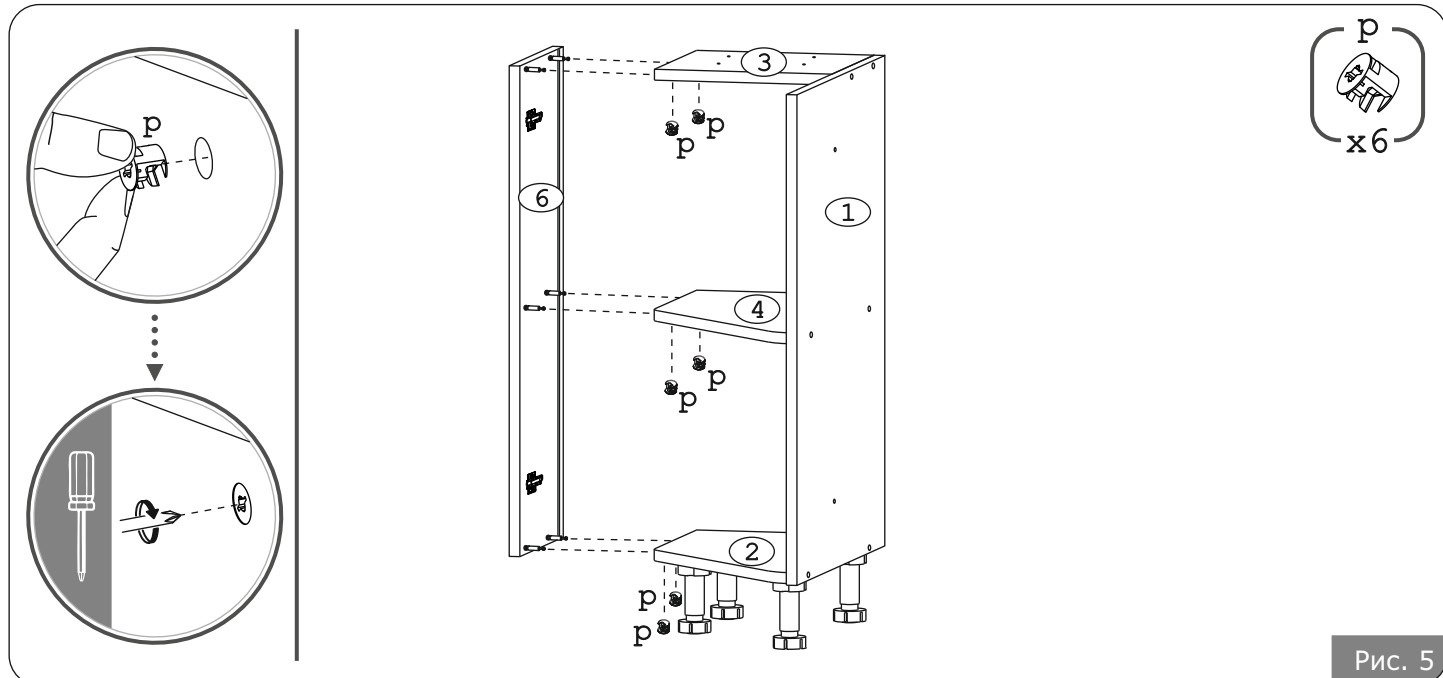


Рис. 5

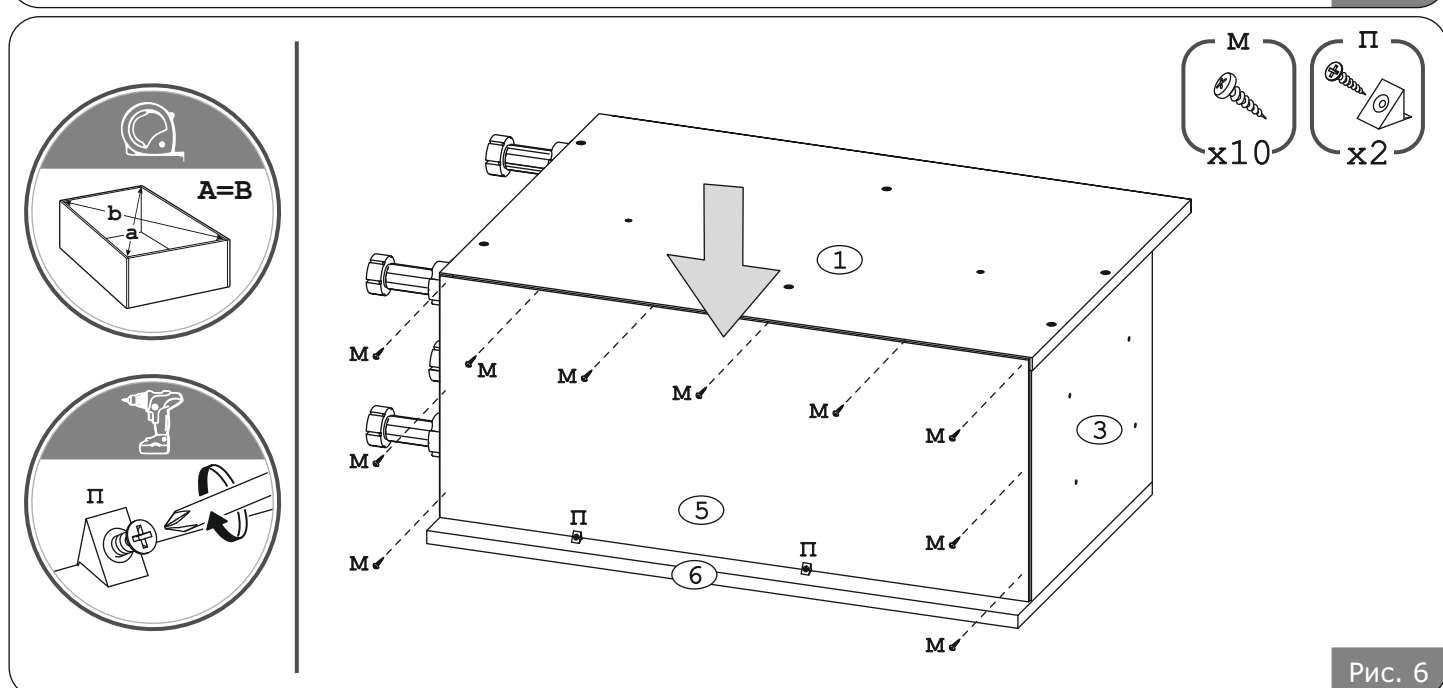


Рис. 6

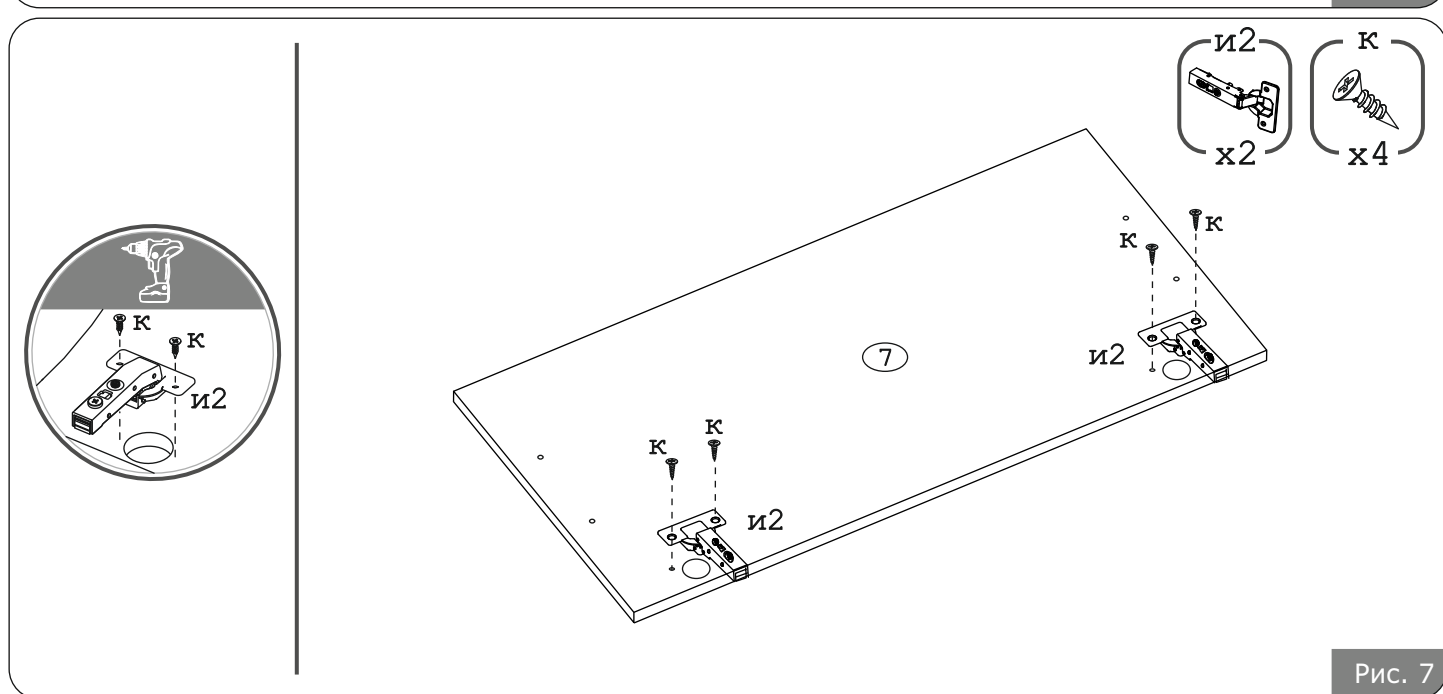


Рис. 7

Регулировка
петель

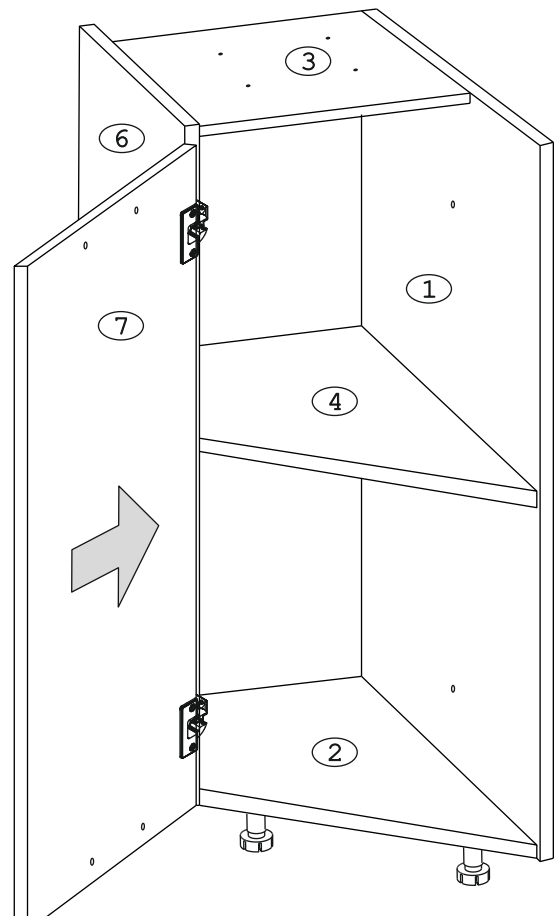
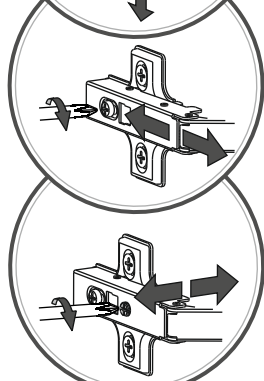
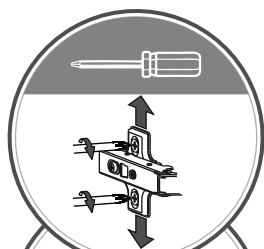
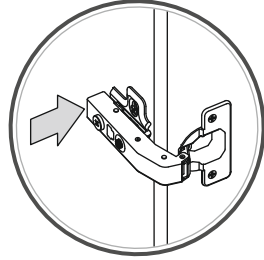
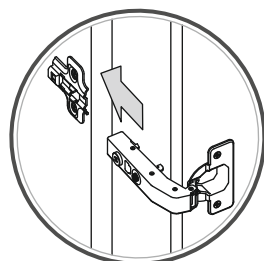
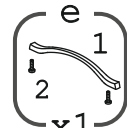
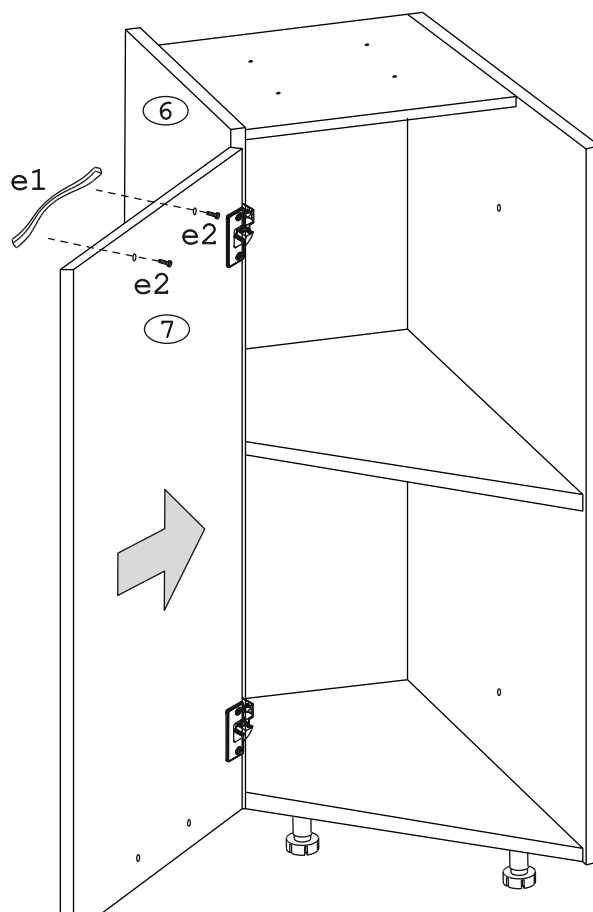
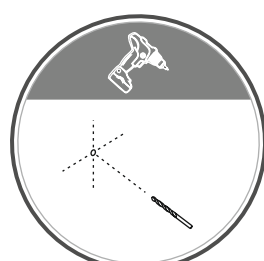


Рис. 8



Внимание!

Досверлить в детали «7» сверлом Ø5мм отверстия под ручку по существующим наметкам насаквось.
Во избежание сколов МДФ и отслоения пленки, под место сверления подложить деревянный брускок.

Рис. 9

Сборка на правую сторону
(рис.10-17)

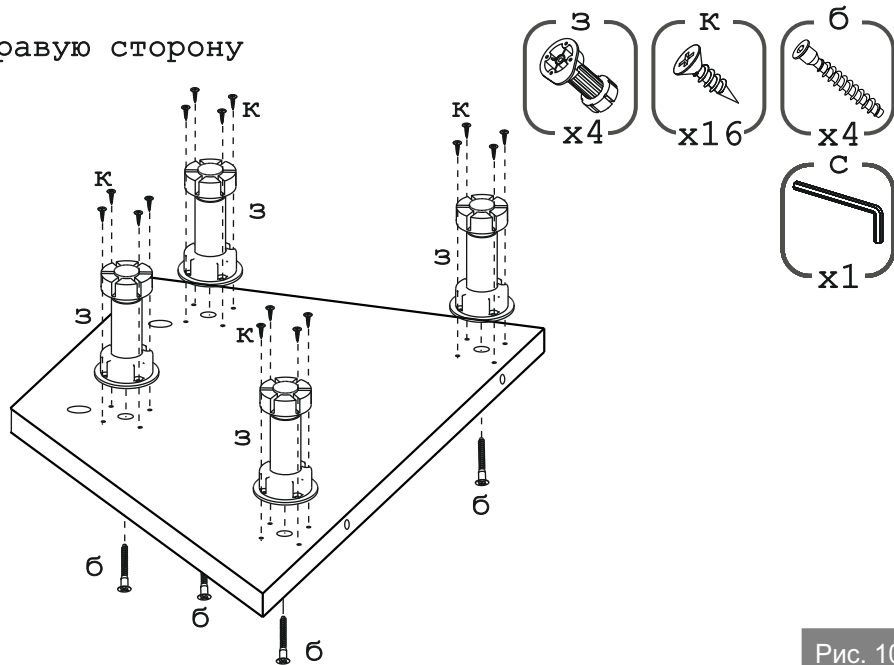
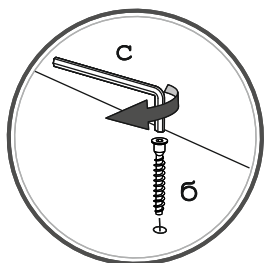
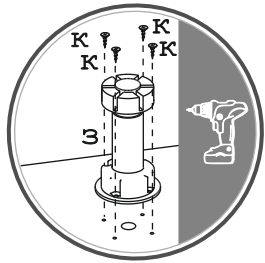


Рис. 10

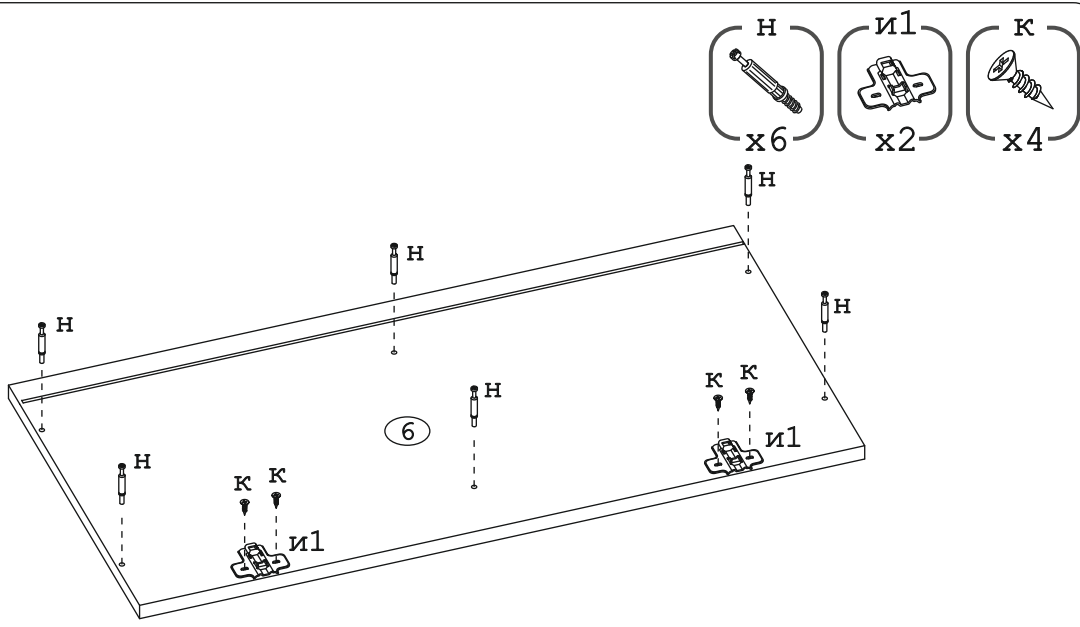
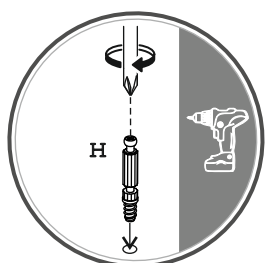
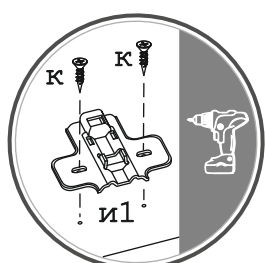


Рис. 11

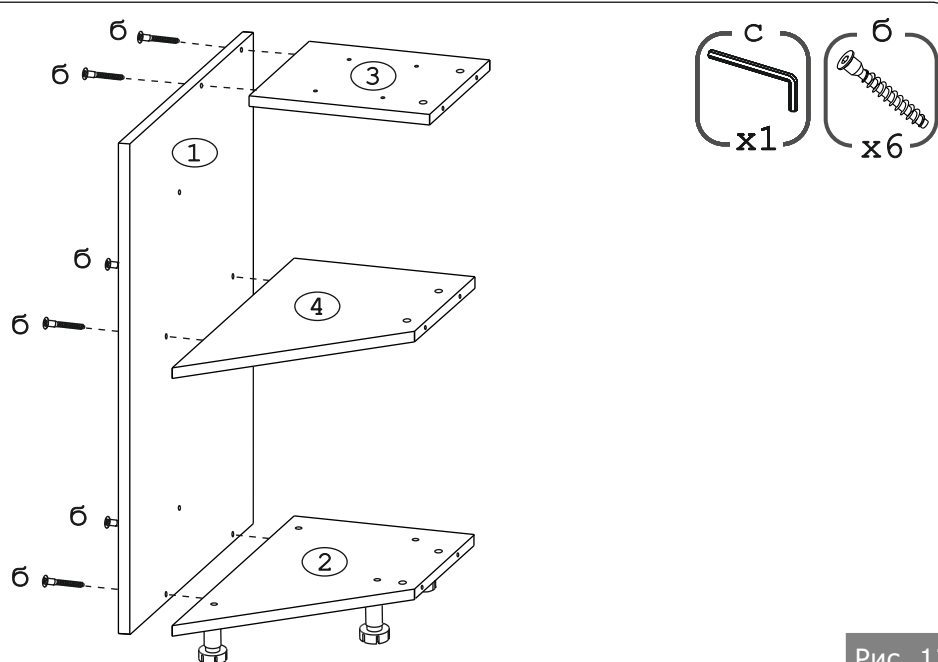
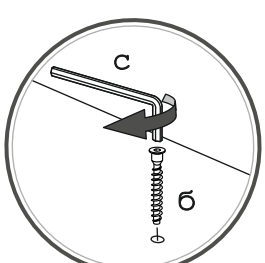


Рис. 12

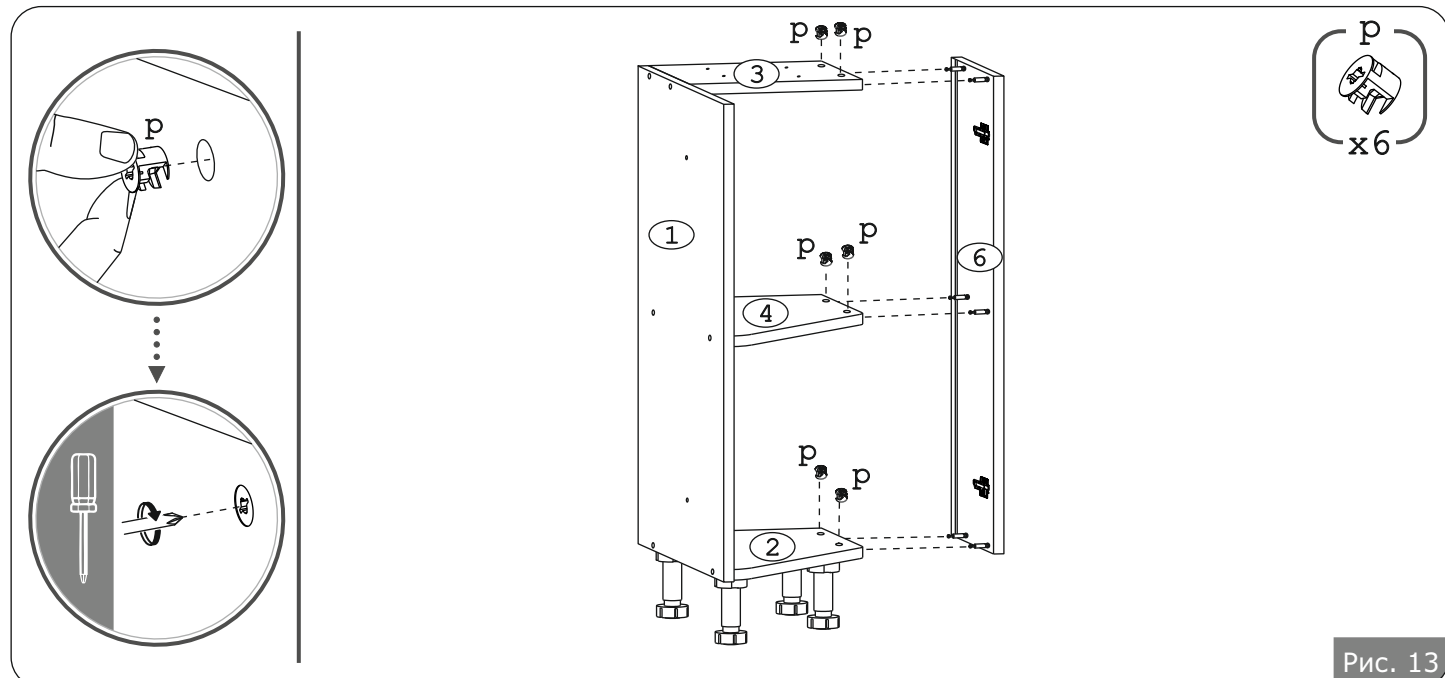


Рис. 13

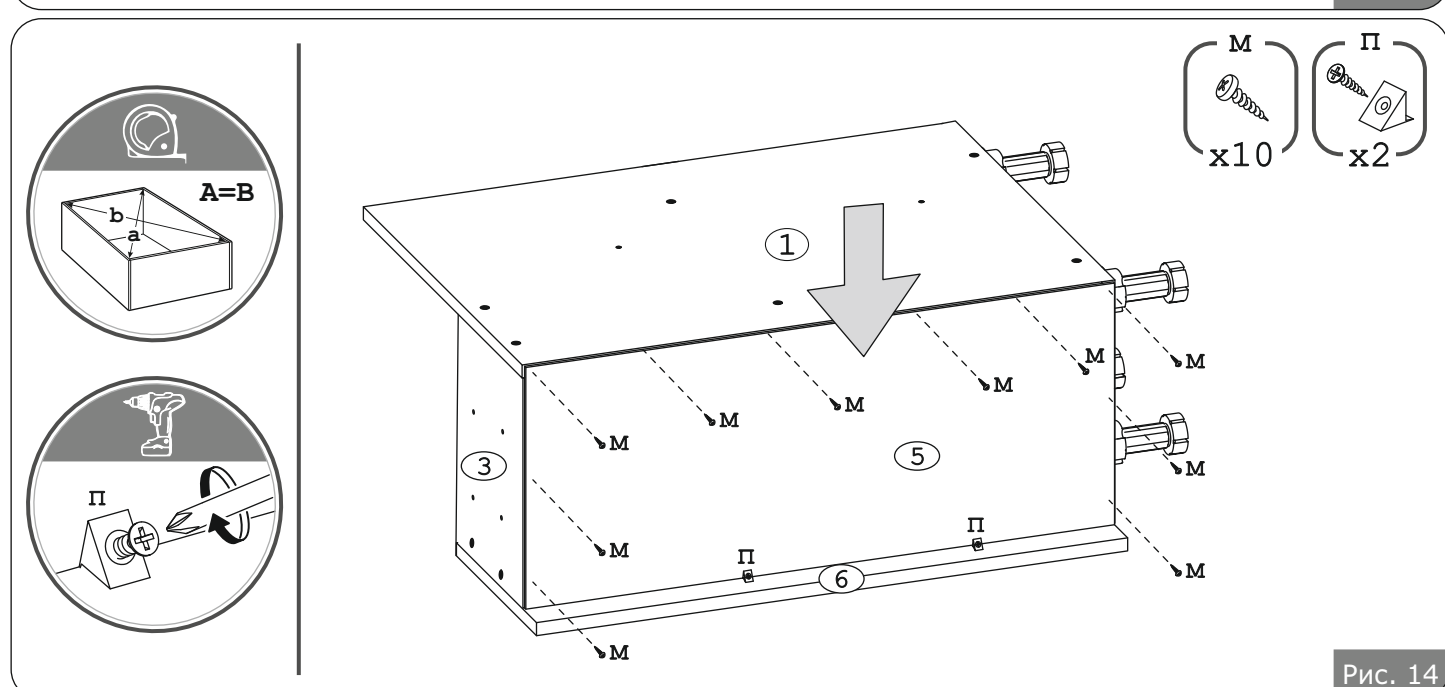


Рис. 14

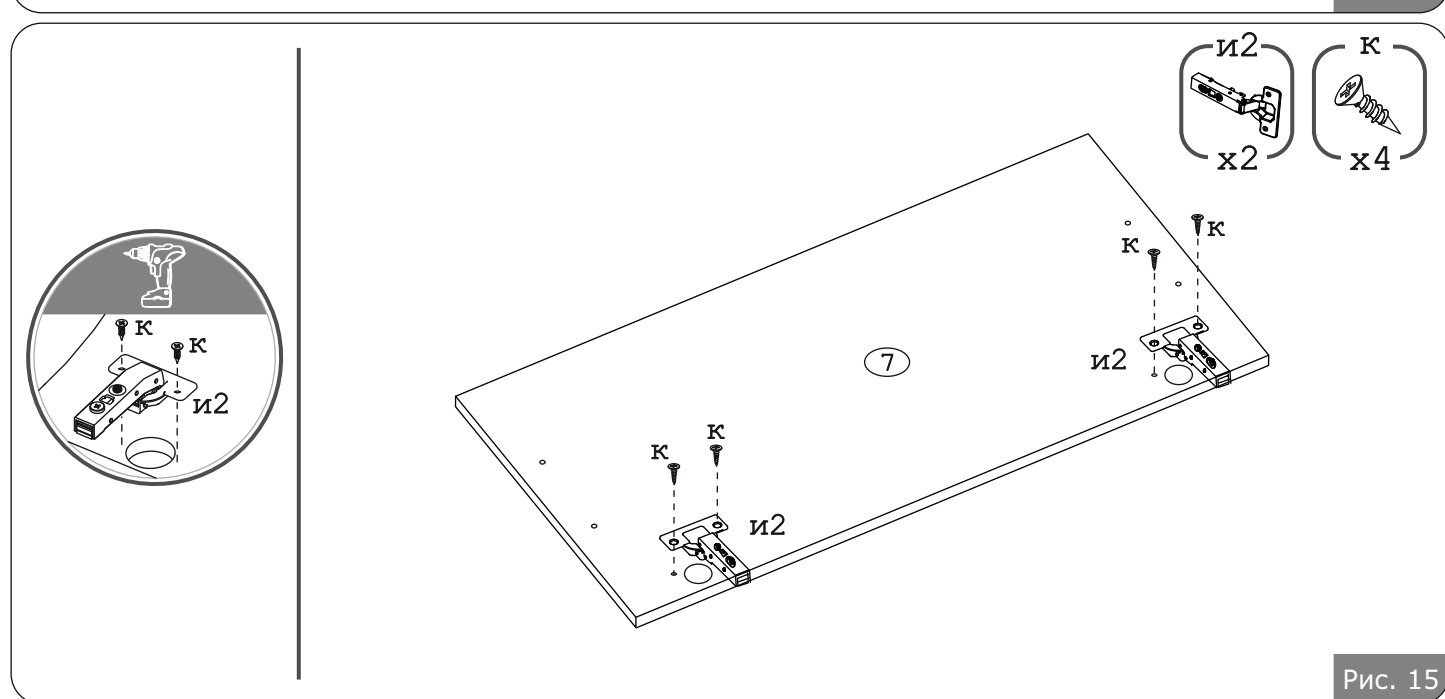


Рис. 15

Регулировка
петель

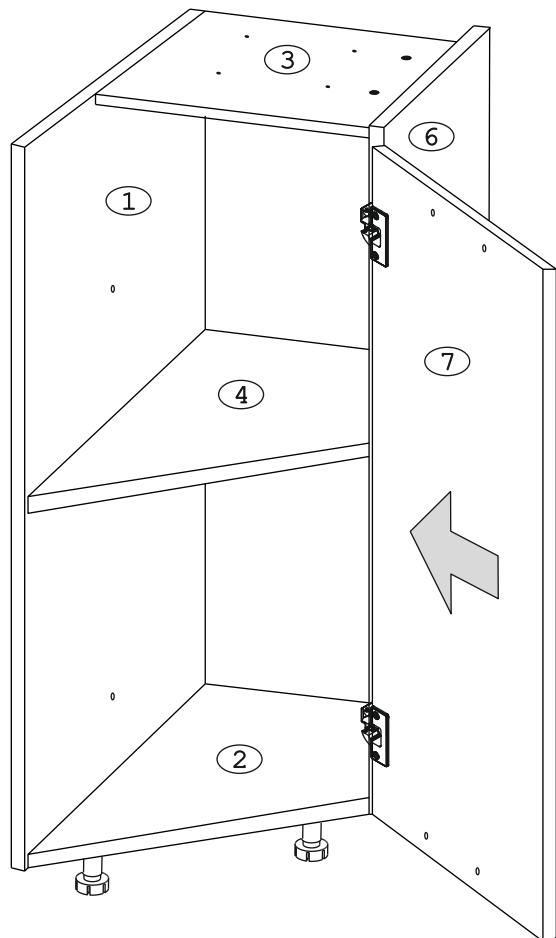
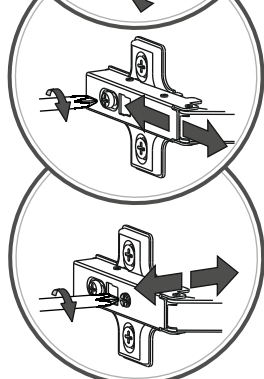
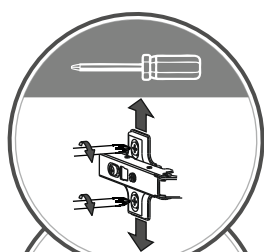
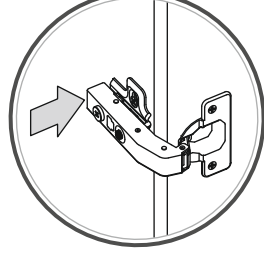
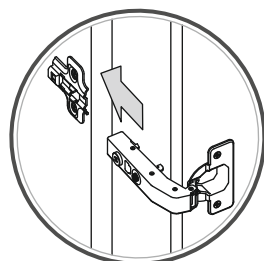
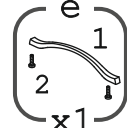
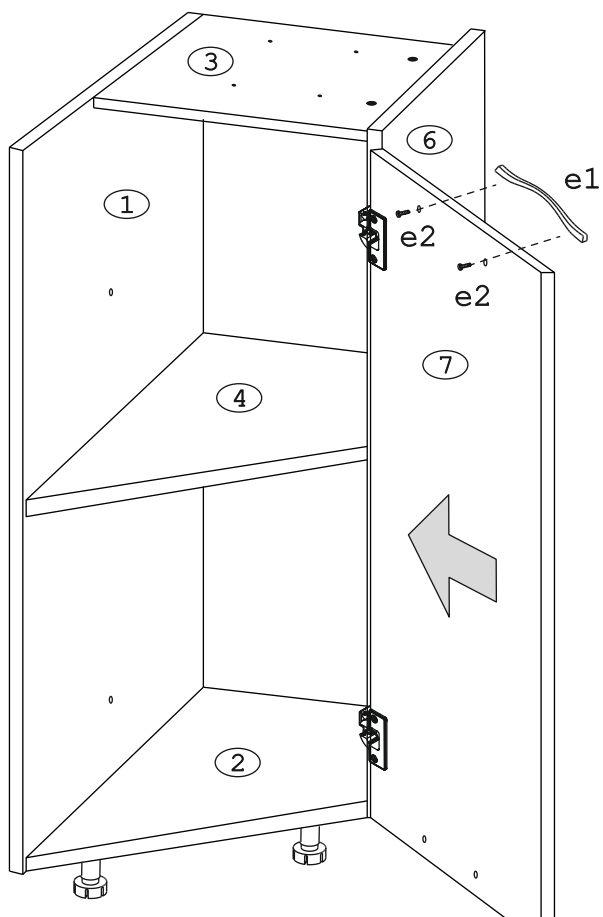
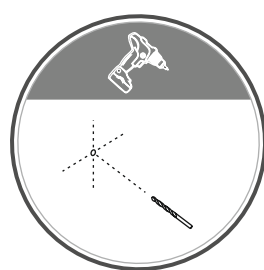


Рис. 16



Внимание!

Досверлить в детали «7» сверлом Ø5мм
отверстия под ручку по
существующим наметкам
насквозь.
Во избежание сколов
МДФ и отслоения
пленки, под место
сверления подложить
деревянный бруск.

Рис. 17