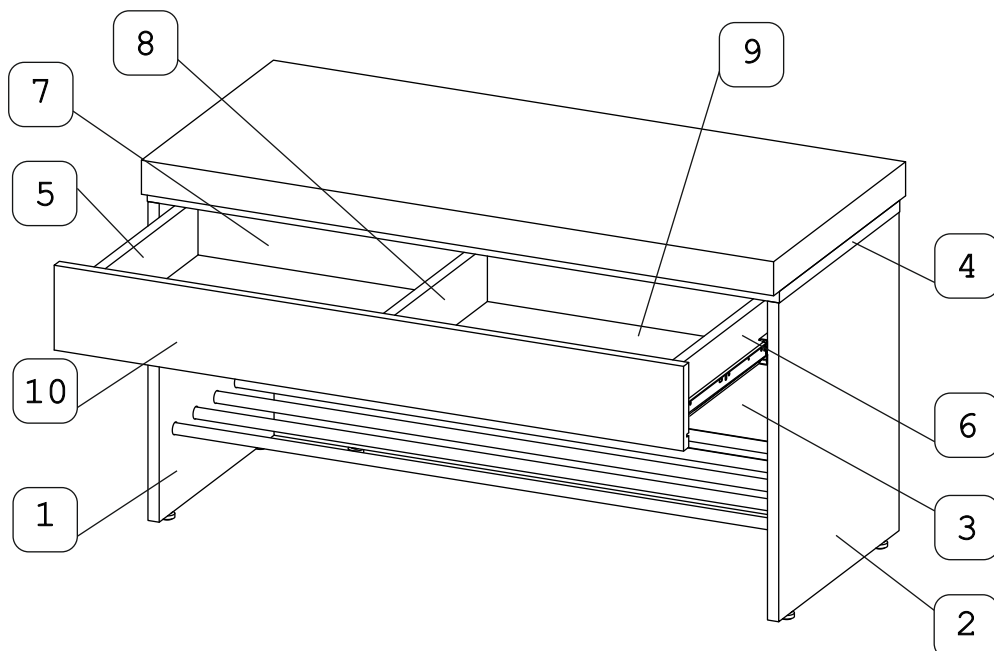


Сборочный чертеж

Арт. 271(272).05

Банкетка (900x450x520)



... Наименование деталей ...

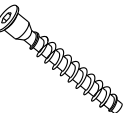
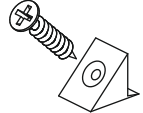
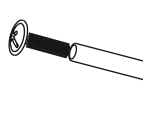
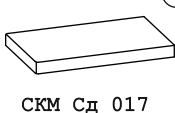
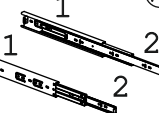
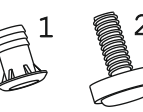
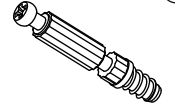
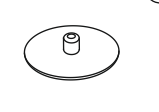
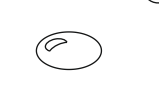
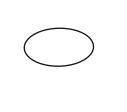
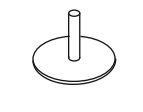
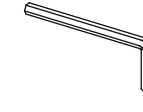
1. Боковина левая	440x412	1 шт.	6. Боковина ящика пр.	350x78	1 шт.
2. Боковина правая	440x412	1 шт.	7. Стенка ящика	808x78	1 шт.
3. Стенка	866x440	1 шт.	8. Перегородка ящика	333x78	1 шт.
4. Крышка	900x412	1 шт.	9. Дно ящика ДВПО	838x354	1 шт.
5. Боковина ящика лев.	350x78	1 шт.	10. Фасад ящика МДФ	896x117	1 шт.

... Необходимый инструмент ...

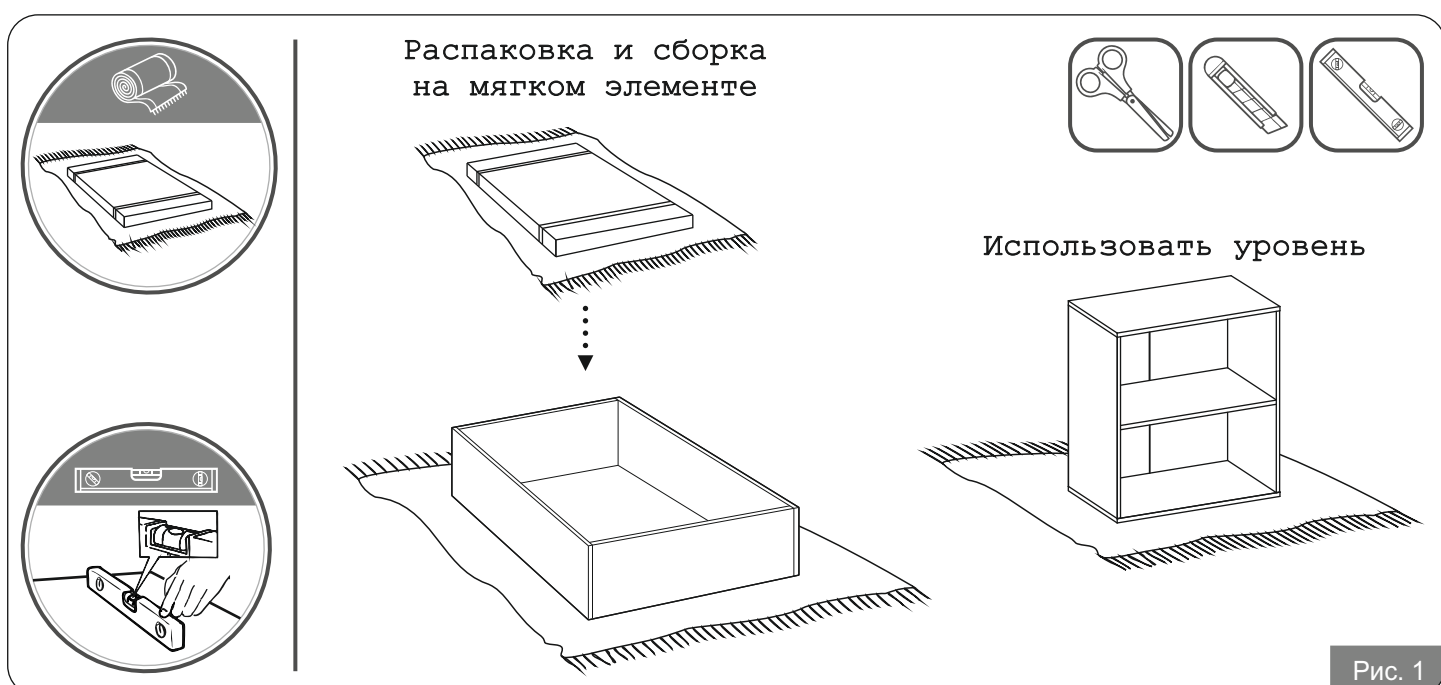


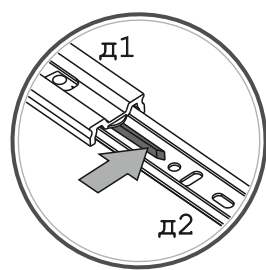
Телефон горячей линии
8-800-600-20-83

... Фурнитура в комплекте ...

	а		б		в		г		д		е		ж
Евровинт 50 шестигр.	3 шт.	Уголок RV8	2 шт.	Стяжка 30 мм.	2 компл.	Сиденье	1 шт.	Направл. полновыкат. 350 (H35)	1 компл.	Шуруп 3x12 п/сфера	16 шт.	Шуруп 3,5x16 желт	8 шт.
	з		и		к		л		м		н		о
Винт M6x30	6 шт.	Ножка M6	6 шт.	Эксцентрик 16	13 шт.	Дюbelь 30 мм	13 шт.	Заглушка эксцентрика	13 шт.	СК Дж 027 Держатель Ø16мм	5 шт.	Демпфер	2 шт.
	п		р		с								
Загл самокл. D14	9 шт.	Загл к ев. винту	3 шт.	Ключ- шестигран- ник	1 шт.								

Установите на шуруповерте минимальные обороты.





Перед началом сборки необходимо разъединить полновыкатные направляющие. Для этого максимально раздвинуть направляющую и нажать на пластиковый фиксатор. Далее выдвинуть внутреннюю часть из внешней.

Рис. 2

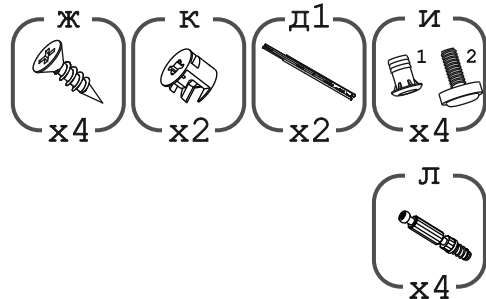
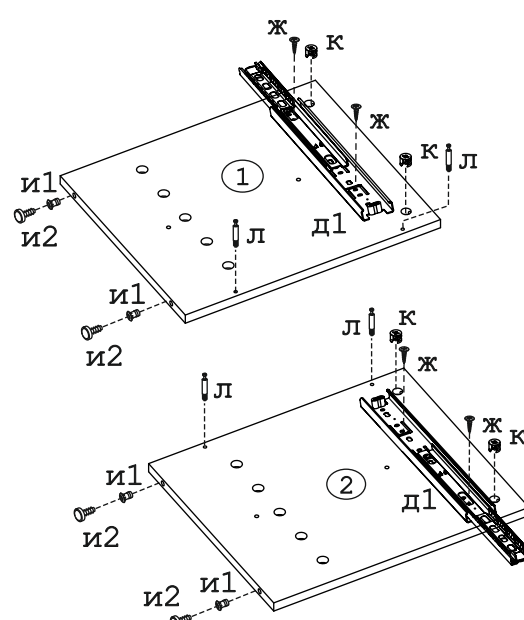
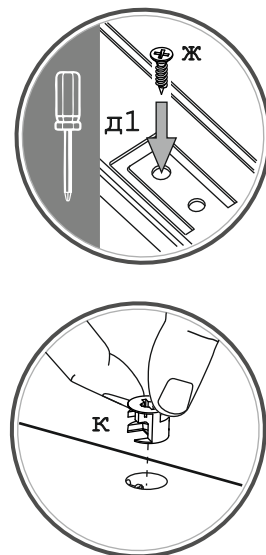


Рис. 3

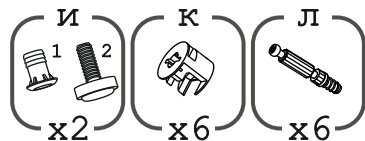
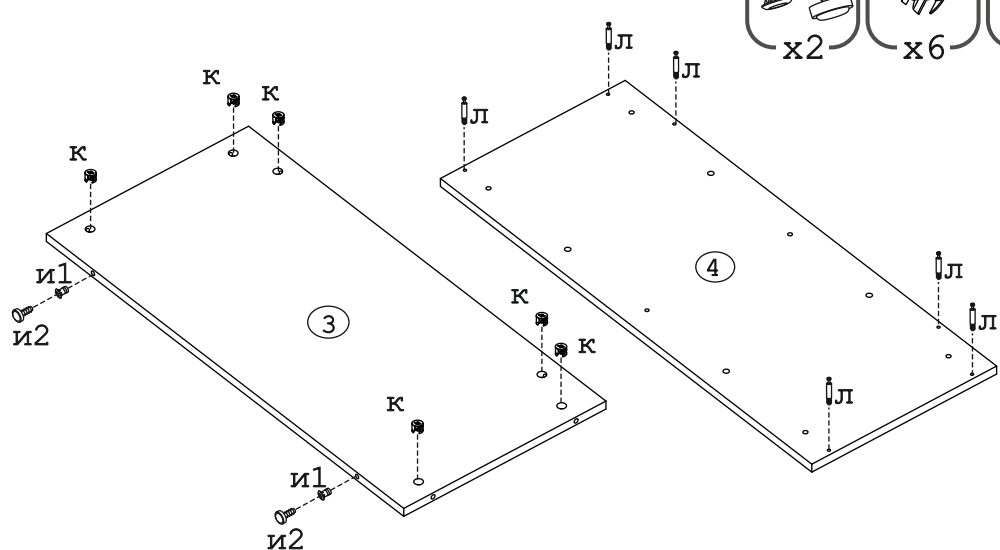
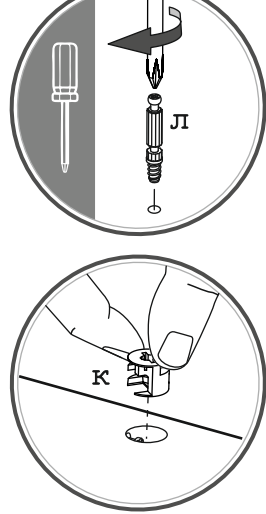


Рис. 4

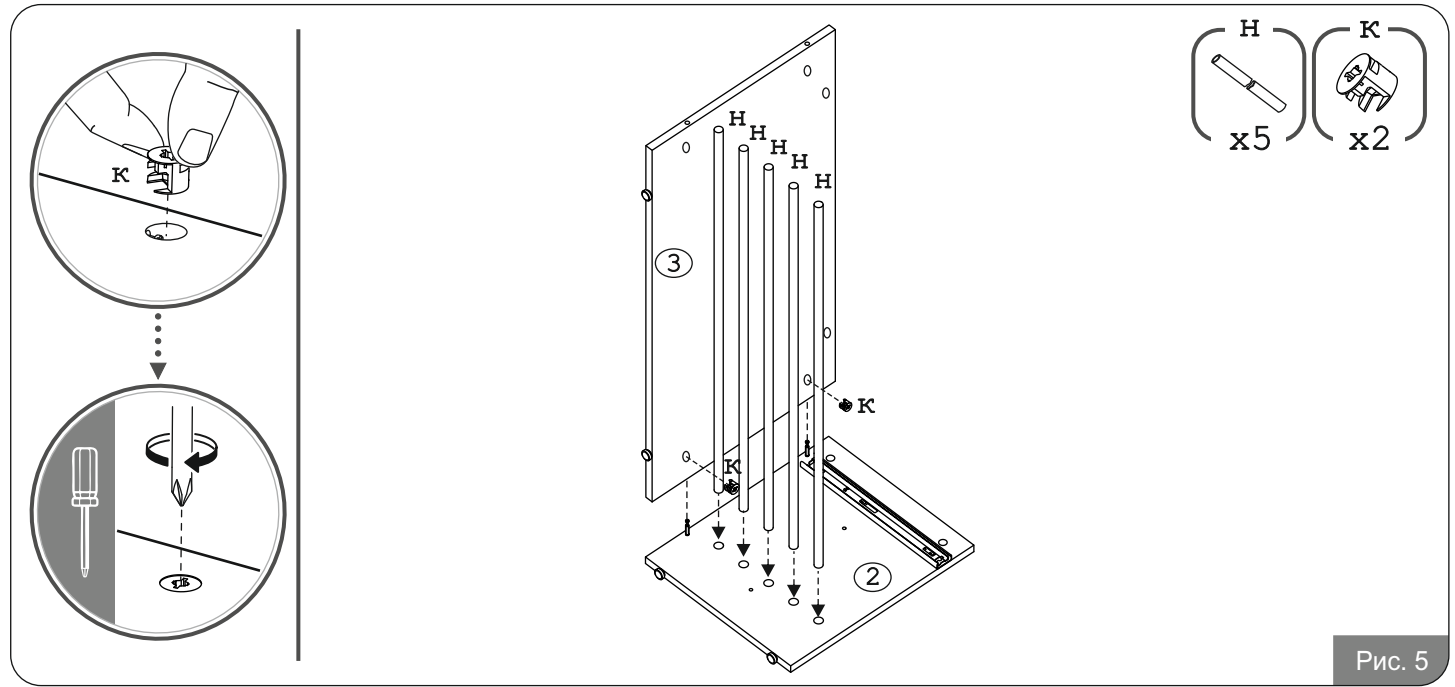


Рис. 5

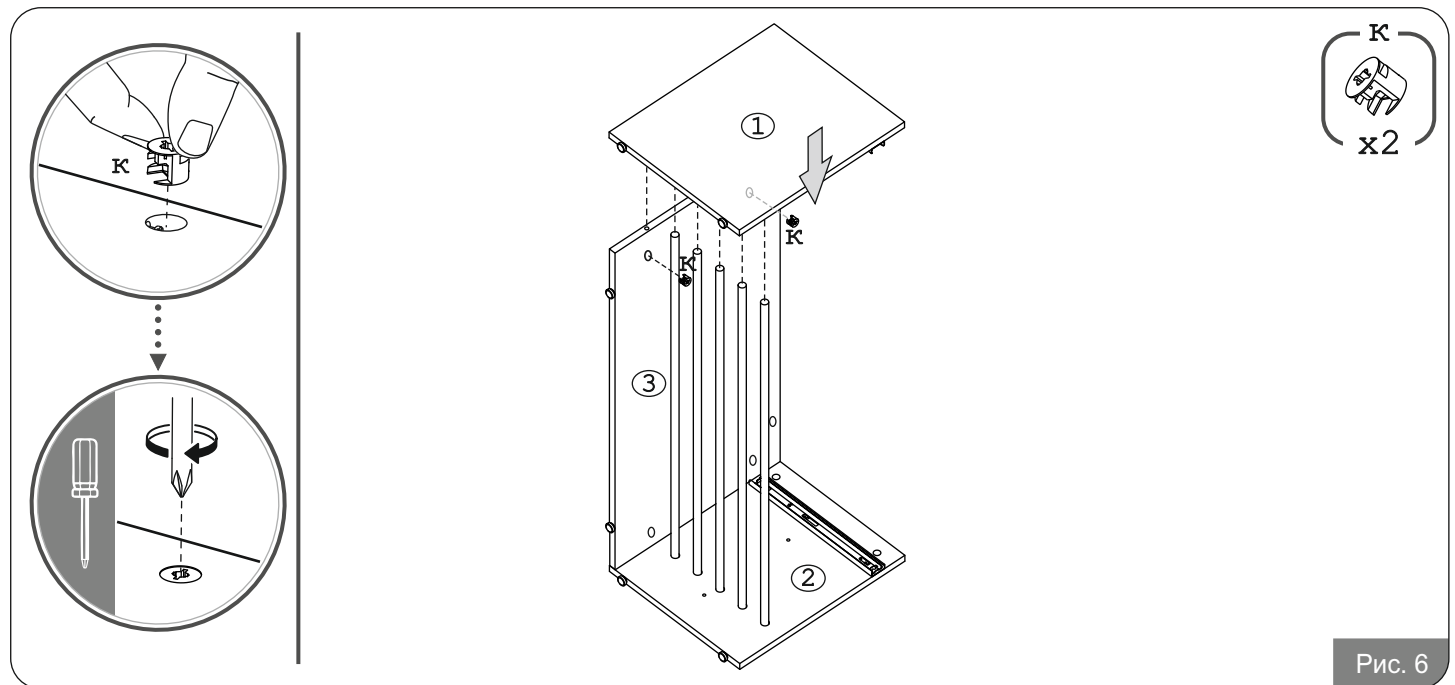


Рис. 6

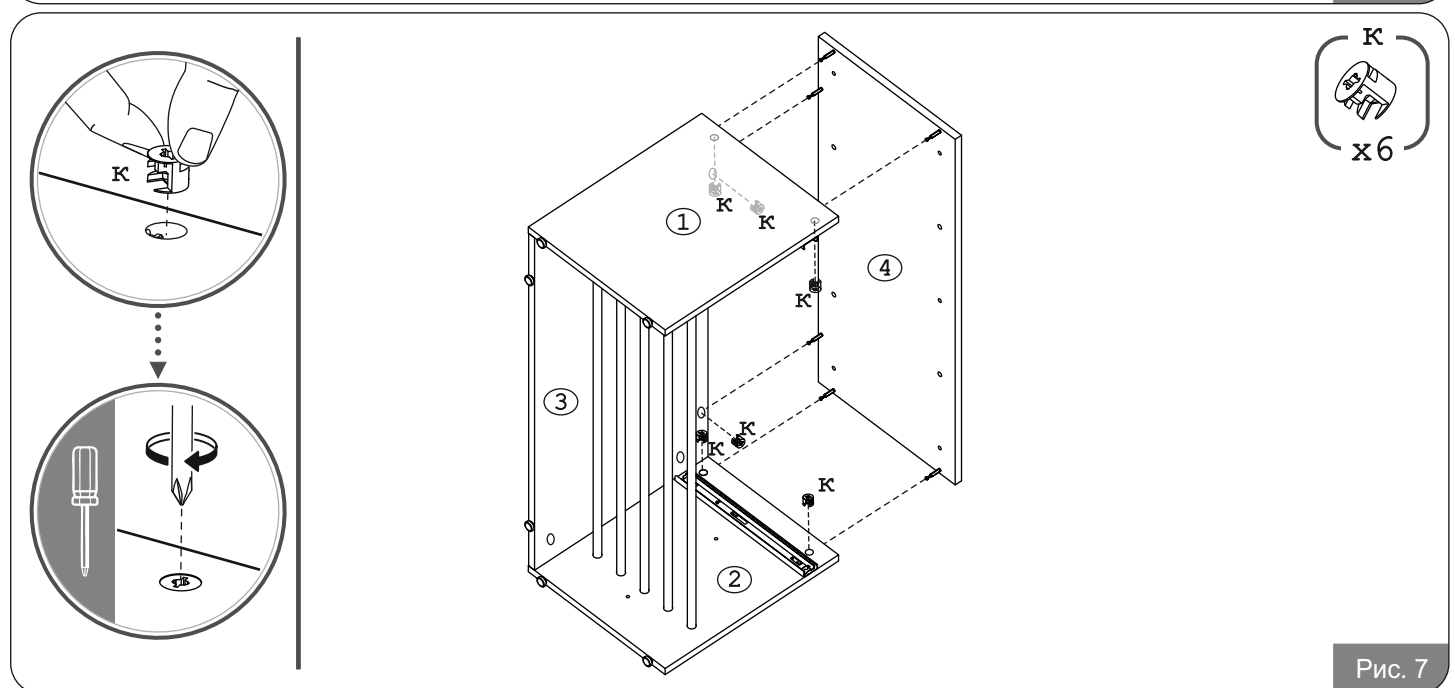


Рис. 7

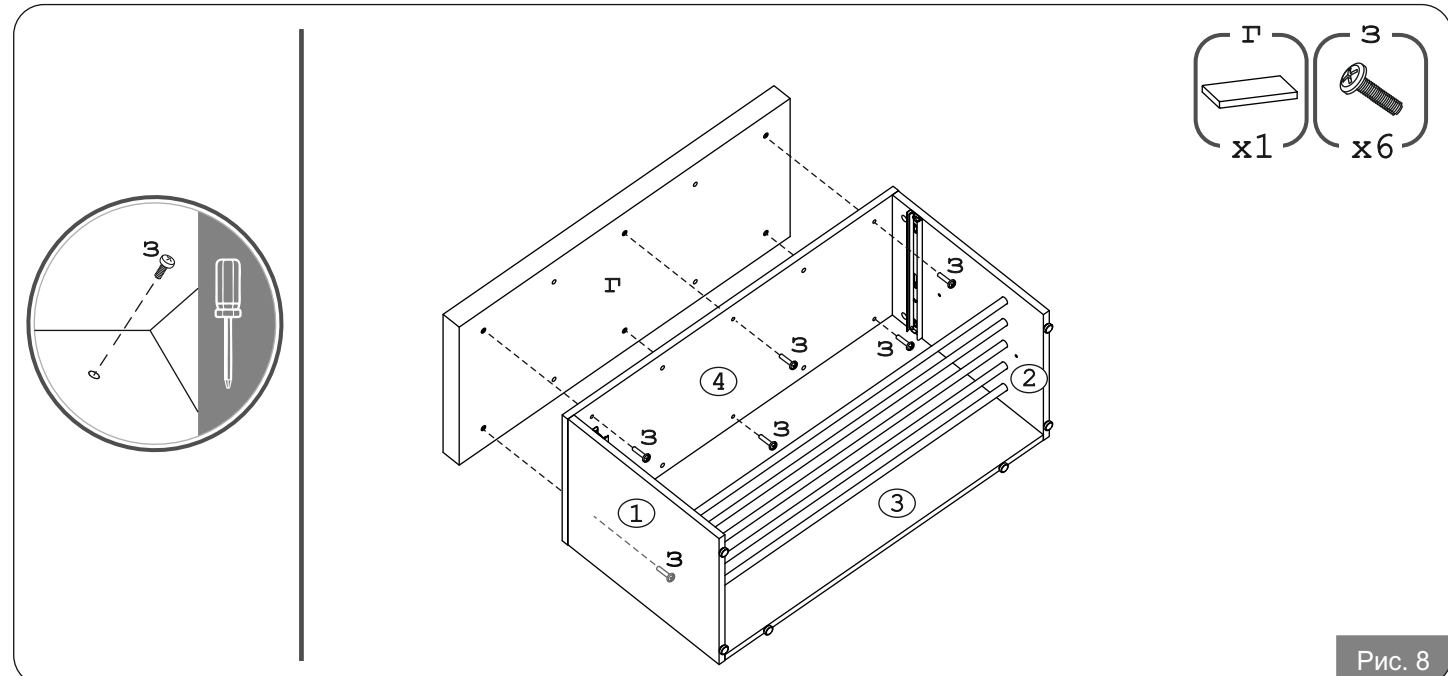


Рис. 8

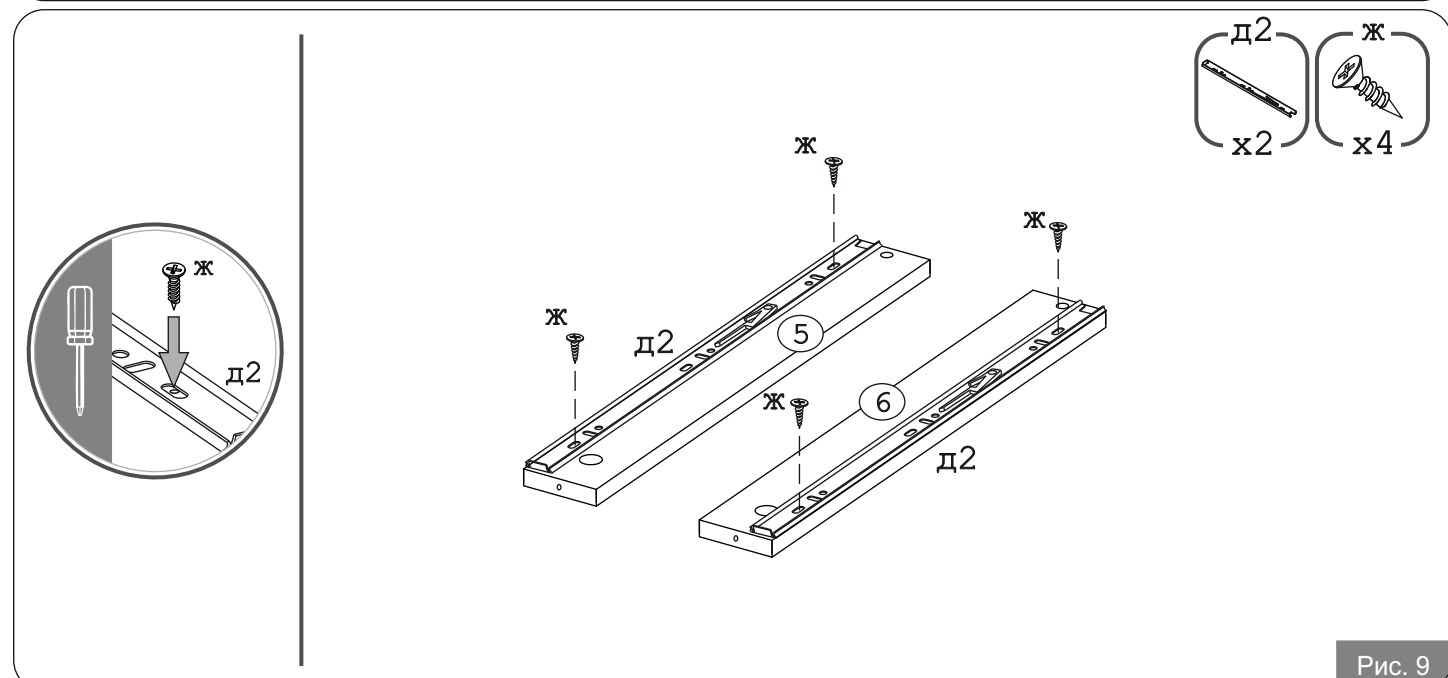


Рис. 9

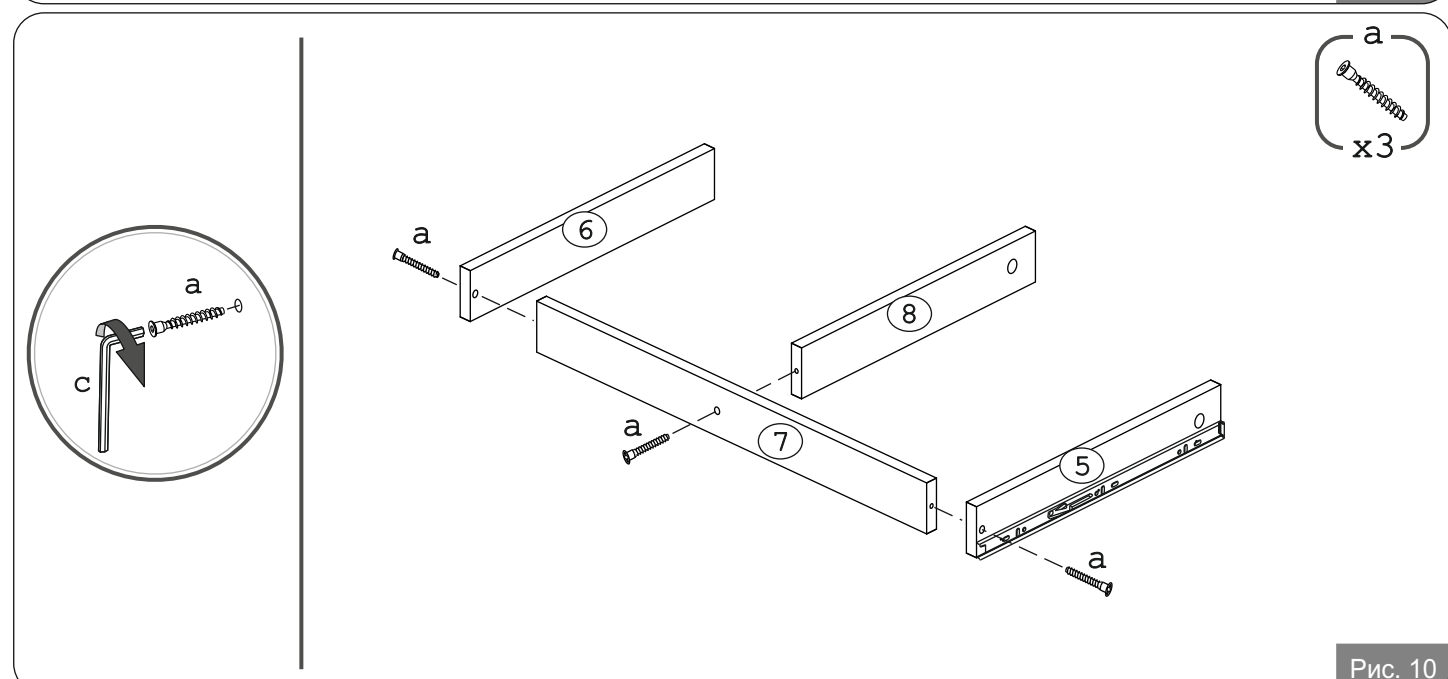


Рис. 10

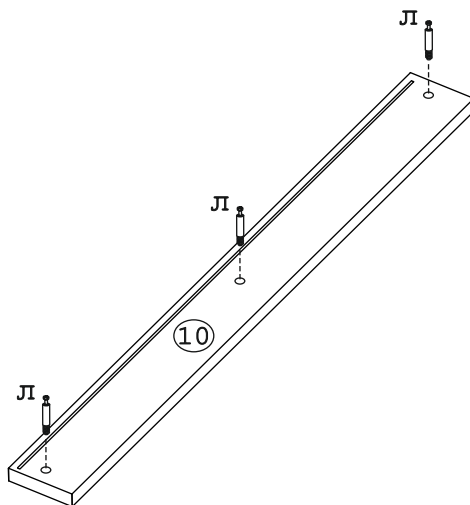


Рис. 11

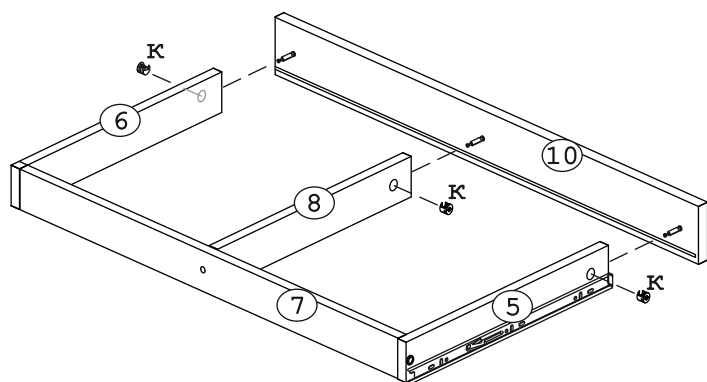
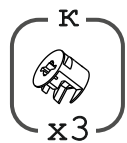


Рис. 12

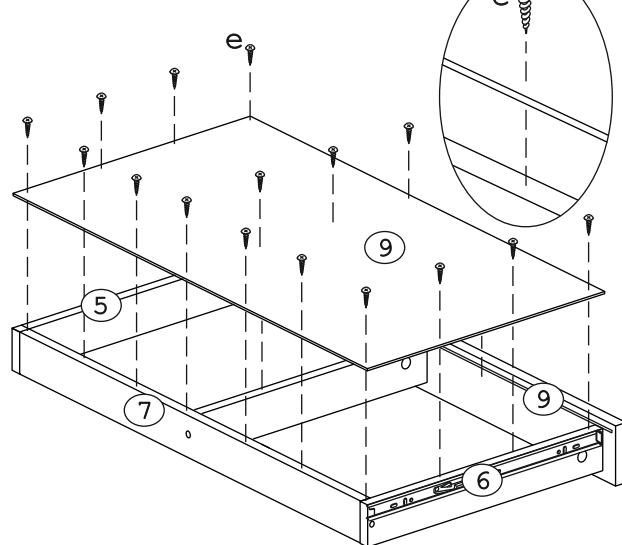
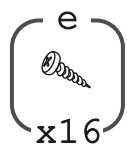


Рис. 13

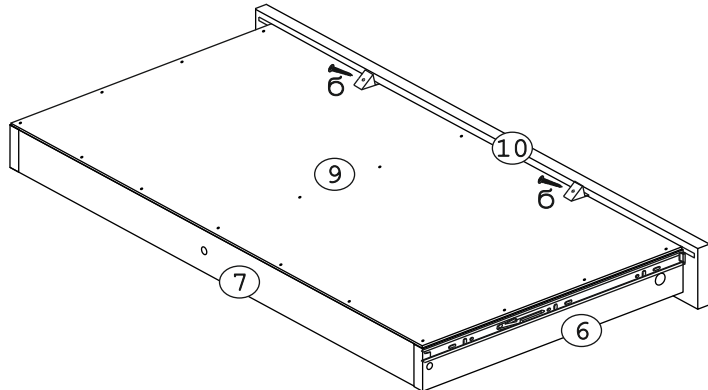


Рис. 14

Внимание!

При установке ящика убедитесь, что направляющая д2 установлена в сепаратор с шариками направляющей д1.

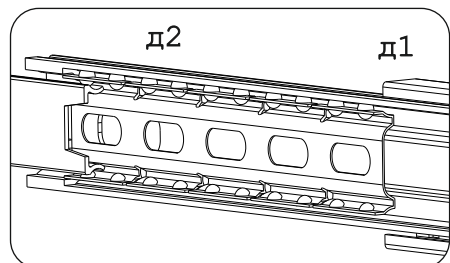
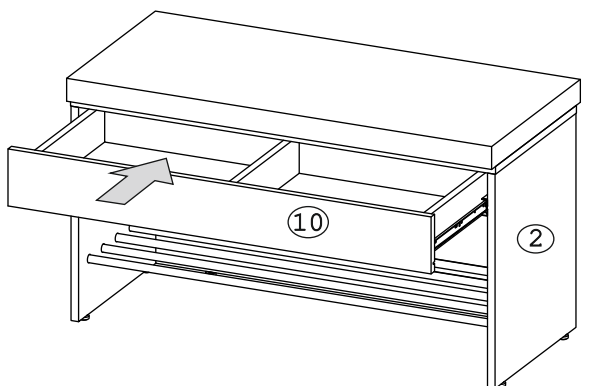
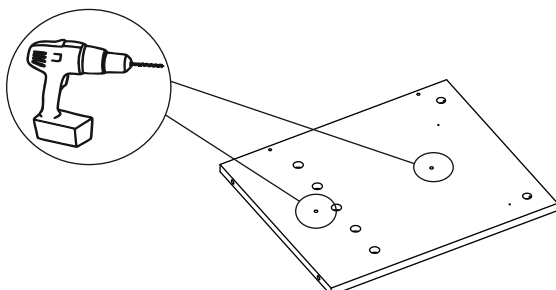


Рис. 15

Для соединения нескольких модулей между собой необходимо досверлить отверстия Ø6 с изнаночной стороны соседних боковин. Стянуть модули при помощи стяжек «в».



Во избежание сколов на ДСП, под место сверления подложить деревянный брускок.

Рис. 16