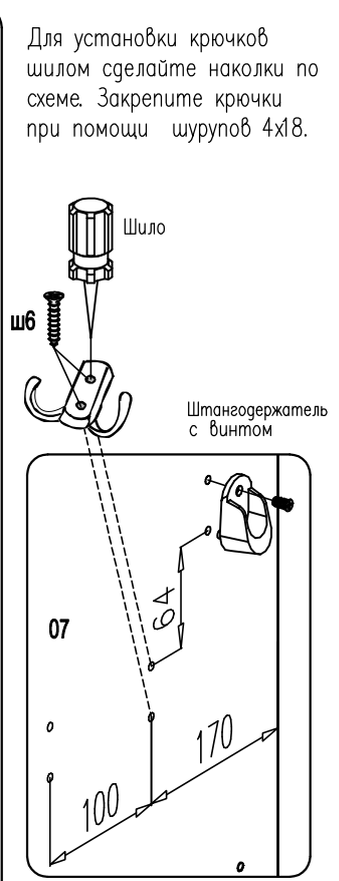
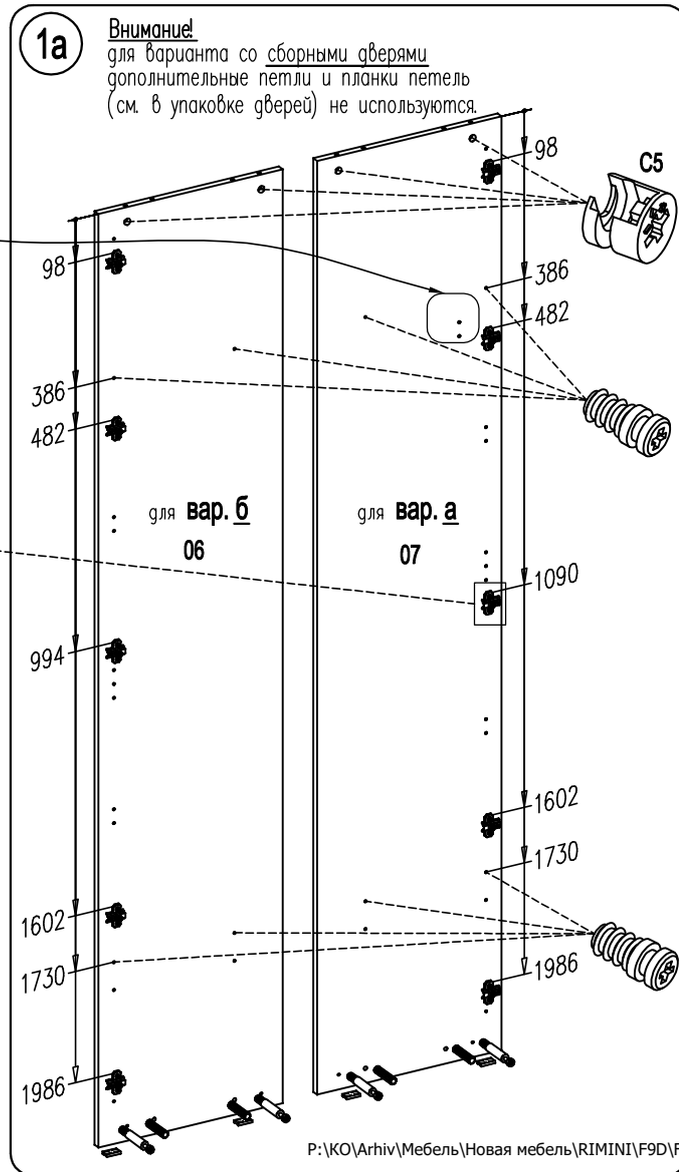
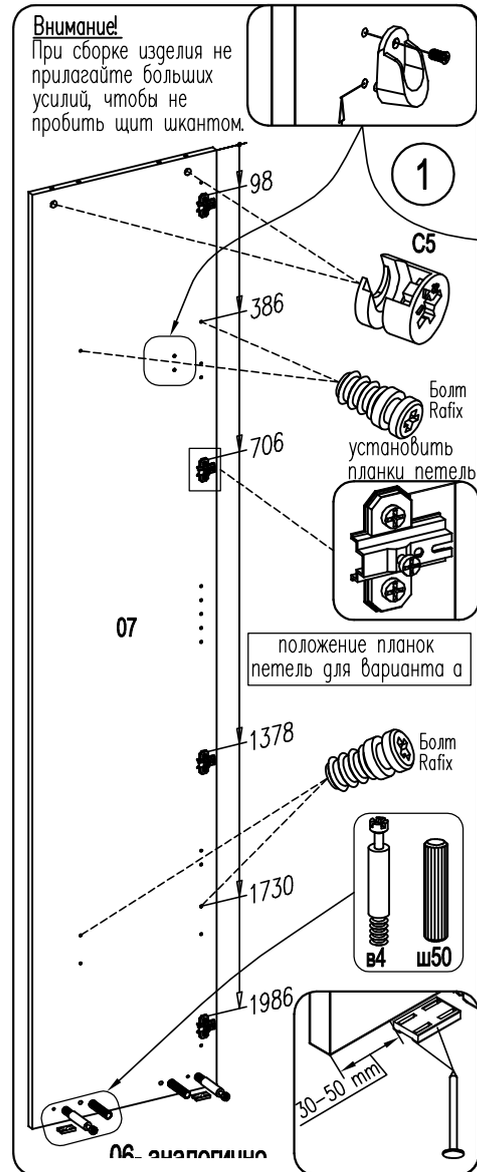
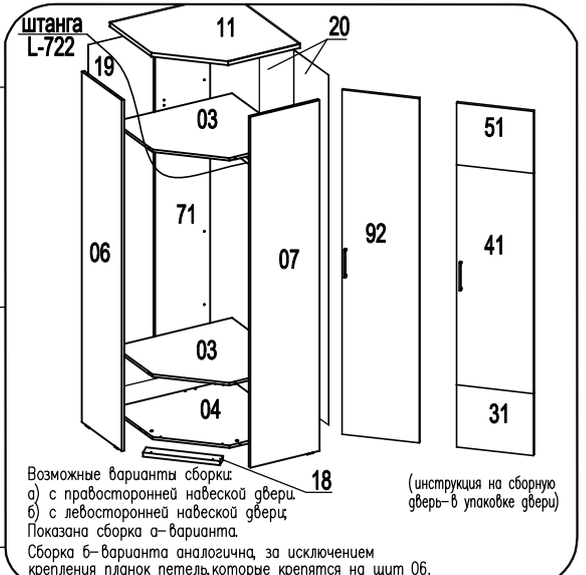


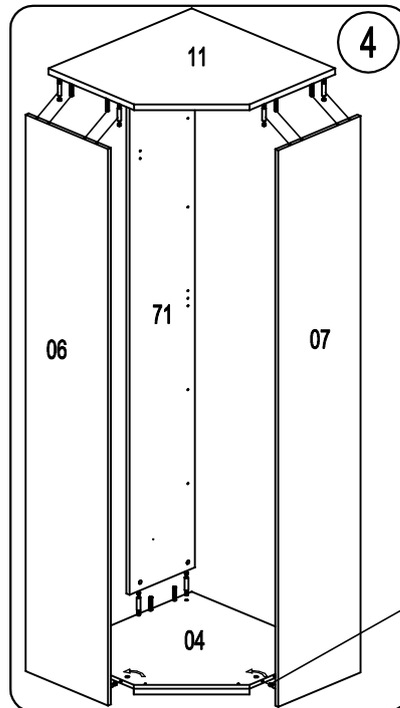
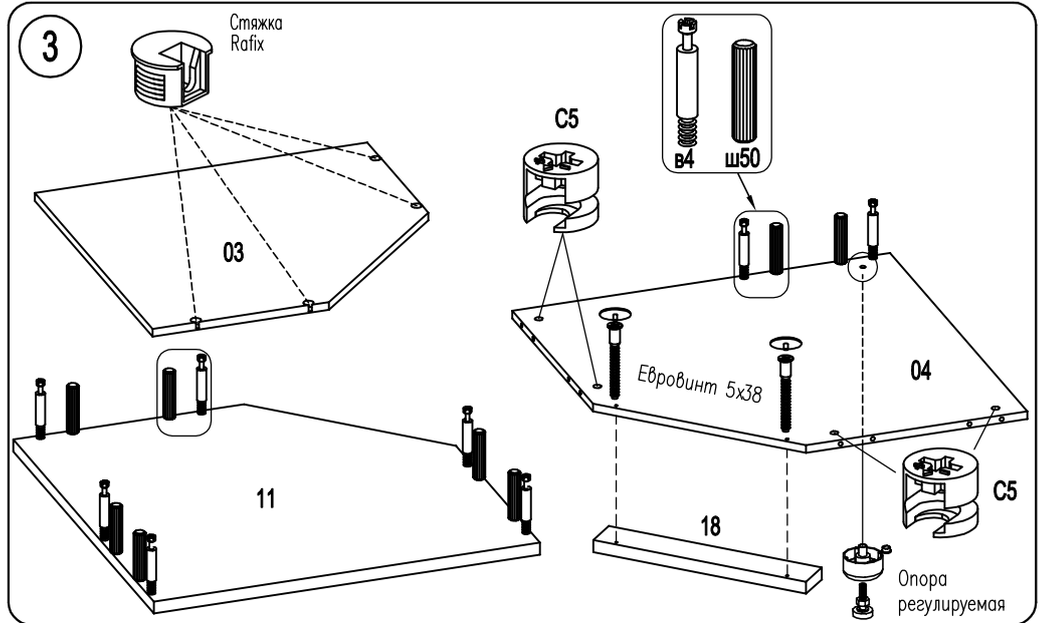
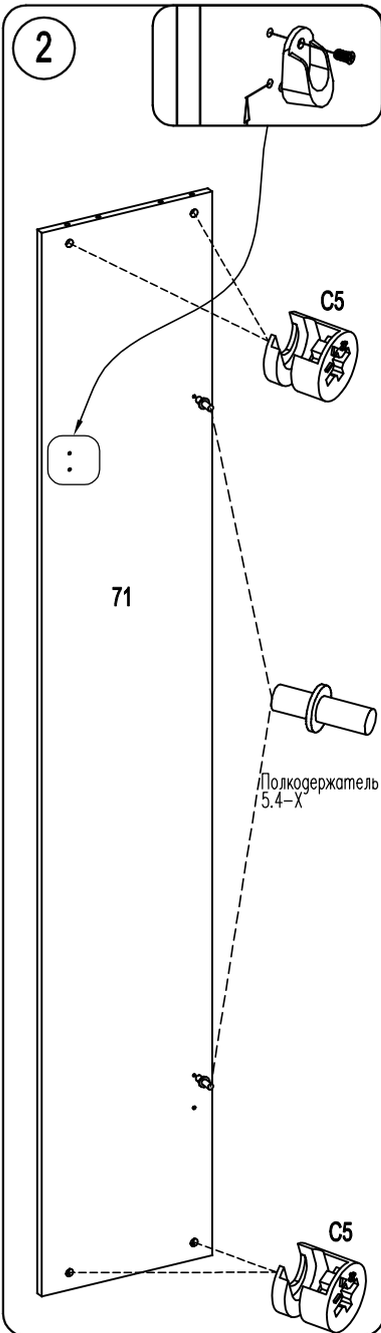


Шкаф угловой F9D

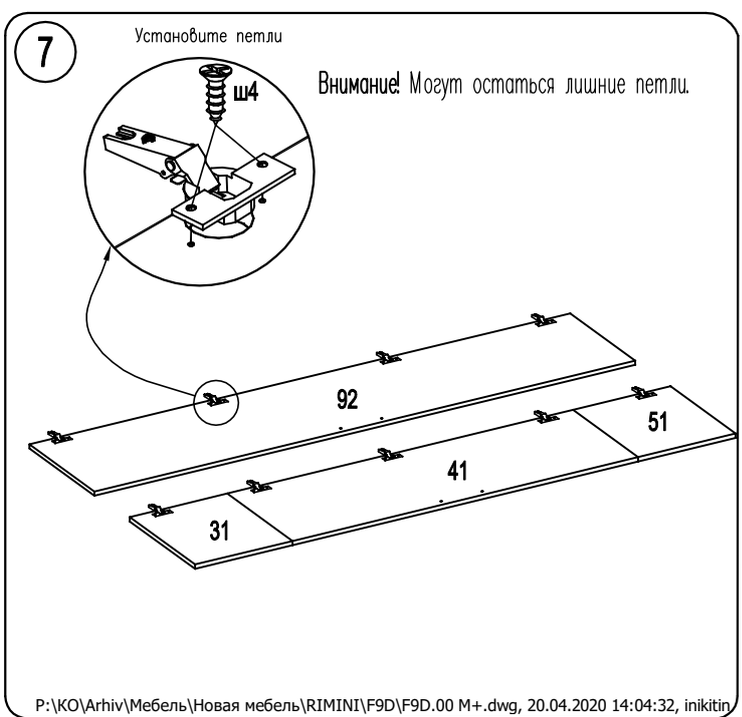
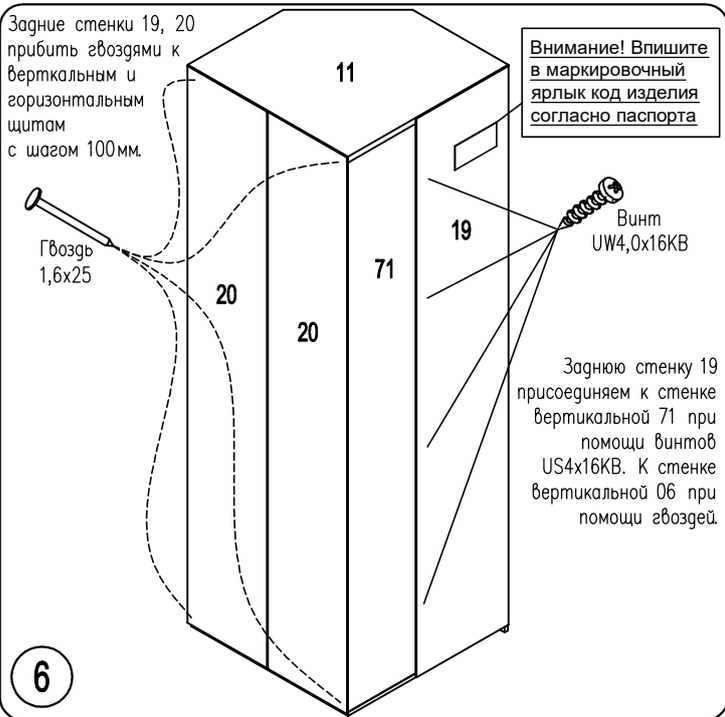
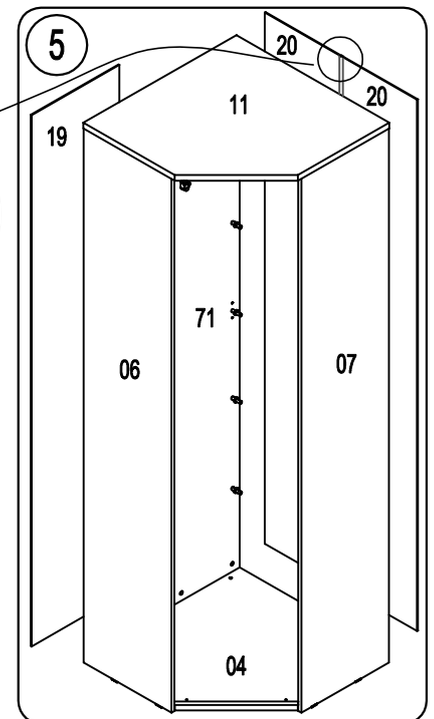
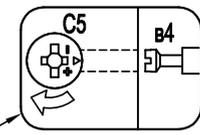
Фирма оставляет за собой право вносить изменения, не влияющие на качество изделия
Сборку производите на твердой и ровной поверхности!

Шкант Ø8x30 ш50 12шт.	Болт Rafix 8шт.	Заглушка для стяжки эксцентр. 12шт.	Дюбель для стяжки эксцентр. в4 12шт.	Стяжка эксцентр. 15D C5 12шт.	Полкодержатель 5.4-X 2шт.	Стяжка Rafix Tab20 8шт.	Ручка-скоба 1шт.	Винт 4x22 2шт.
Планка петли 5шт.	Петля угловая 5шт.	Ключ к опоре 1шт.	Гвоздь 1,6x25 100шт.	Планка соединительная L-760 L-358 2шт.	Шуруп 4-4x18 ш6 4шт.	Наконечник H5 4шт.		
Амортизатор под стекло 2шт.	Саморез US4x16 ш4 8шт.	Винт UW4,0x16KB 12шт.	Стяжка межсекционная MVT0H 2950 4шт.	Заглушка для евровинта 5x38 2шт.	Евровинт 5x38 2шт.	Опора регулируемая MPL00F500 1шт.	Крючок малый арт.PR/2383NS никель матовый 2шт.	Штангодержатель с винтом 2шт.

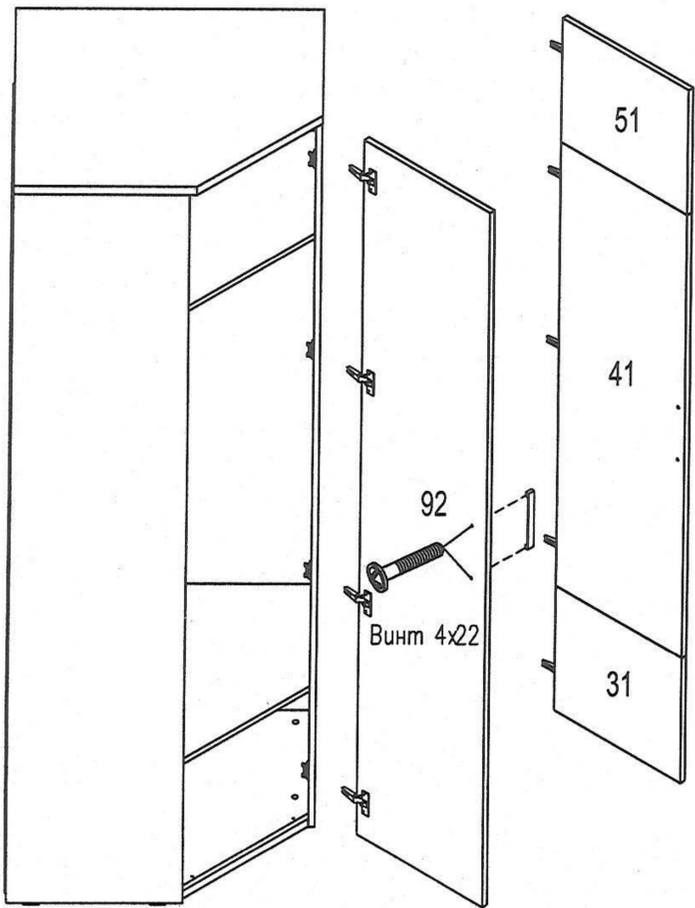




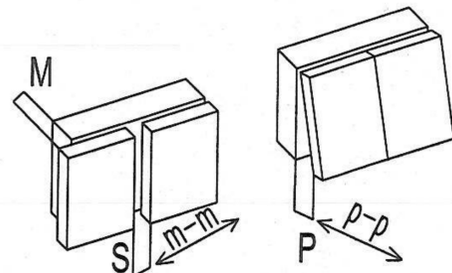
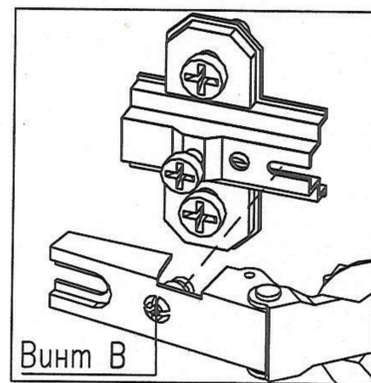
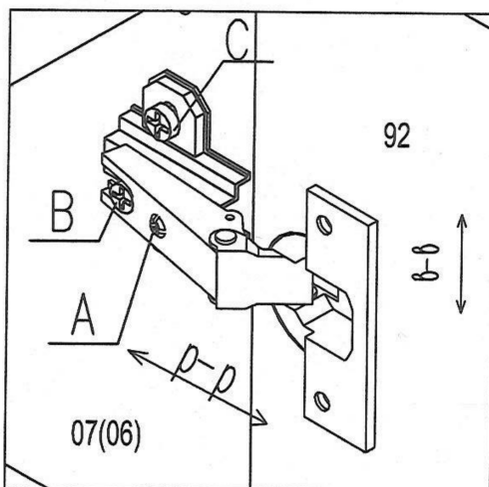
Ориентация стяжки C5 – показана на рис, после сборки с дюбелем В4 стяжку затянуть по стрелке



8 Схема навески дверей шкафов.



9 Канавка винта В должна войти в паз планки



Регулирование положения дверей по отношению к корпусу

*Для изменения размера Р ослабить крепежный винт А, что дает возможность перемещения двери по стрелкам р-р

*Для изменения размера М(С) используется регулировочный винт В при ослабленном винте А, что дает возможность перемещать дверь по стрелке m-m, после регулировки затянуть винт А

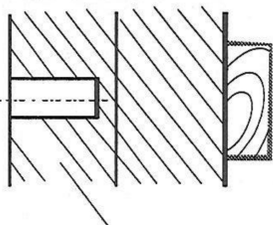
*Для перемещения двери по стрелке в-в ослабить винты С.

10

ВНИМАНИЕ!



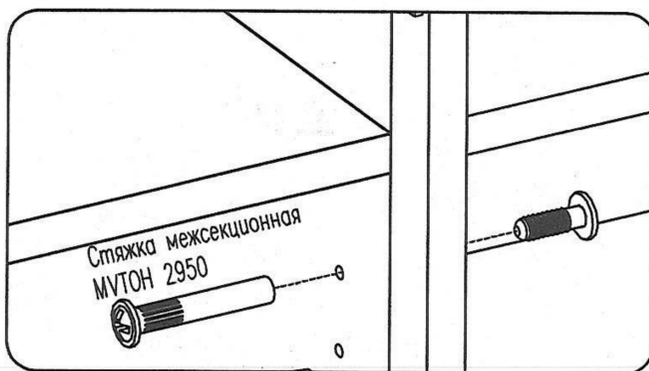
сверло $\phi 5$



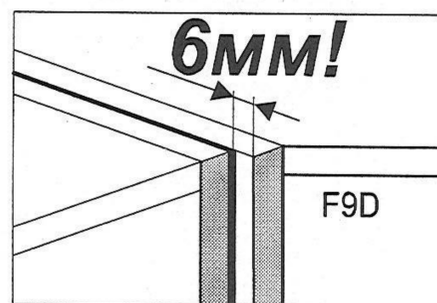
На этом этапе сборки необходимо доработать отверстия "X" предназначенные для соединения изделий между собой.

Для этого придвинув шкафы плотно друг другу так, чтобы между ними не было перепада по высоте, сверлим вертикальные щиты сверлом $\phi 5$ мм через существующее отверстие. Угловой шкаф должен быть выдвинут вперед относительно прямого шкафа на 6мм.

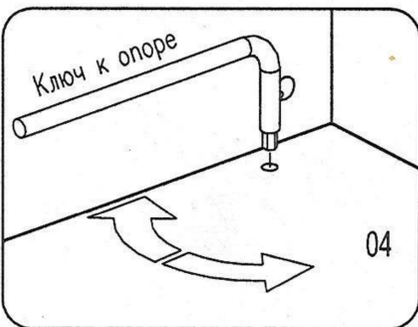
ВНИМАНИЕ! Плотная установка изделий с глубиной более 440мм, кроме шкафов F9A и F9C, не допускается



ВНИМАНИЕ! Стенки вертикальные шкафов смещены на



Регулировка шкафа по высоте



ВНИМАНИЕ! Во избежание столкновения ручек, двери на соседних шкафах установить по схеме →

