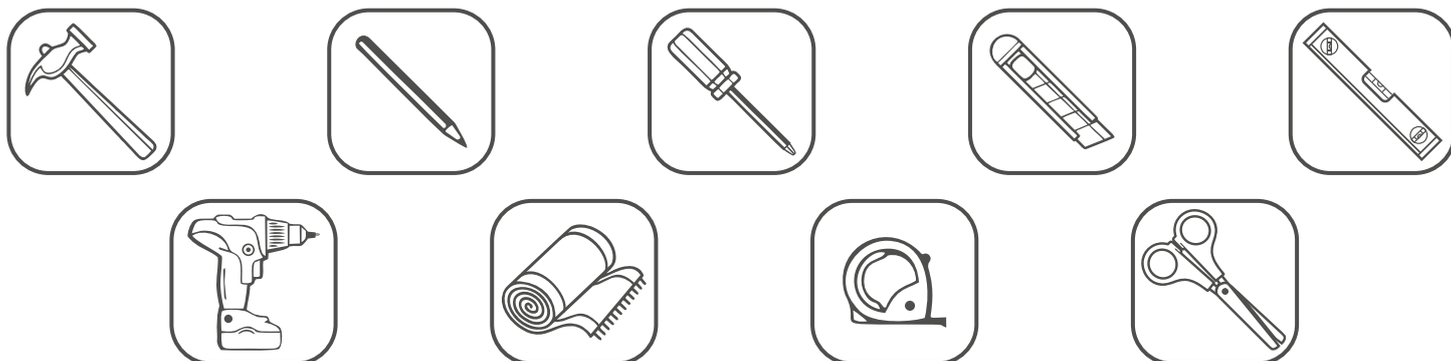


Наименование деталей

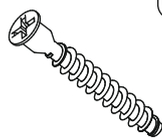
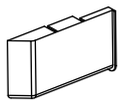
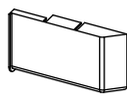
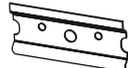
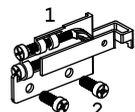
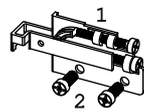
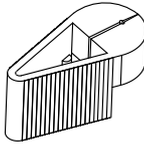
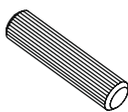
1. Боковина левая	960x305	1 шт.	6. Стенка верхняя ДВП	586x461	1 шт.
2. Боковина правая	960x305	1 шт.	7. Стенка нижняя ДВП	586x461	1 шт.
3. Полка стационарная	568x303	1 шт.	8. Дверь верх. МДФ ДР	596x476	1 шт.
4. Ригель	568x96	2 шт.	9. Дверь нижн. МДФ ДР	596x476	1 шт.
5. Полка вкладная	566x255	2 шт.			

Необходимый инструмент



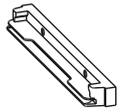
Установите на шуруповерте минимальные обороты!

Фурнитура в комплекте

а	б	в	г	д	е	ж
						
Демпфер 4 шт.	Евровинт 50 12 шт.	Загл к ев. винту 12 шт.	Загл. самокл. Д14 25 шт.	Заглушка Scarpri-4 лев 1 шт.	Заглушка Scarpri-4 прав 1 шт.	Крепеж полоса 2 шт.
з	и	к	л	м	н	о
						
Стяжка 30 мм 3 компл.	Навес Scarpri-4 лев 1 шт.	Навес Scarpri-4 прав 1 шт.	П/д "Дупло" 8 шт.	Ручка P434 1 шт.	Стыков. профиль 1 шт. (L=566)	Держатель для гвоздя 1 шт.
п	р	с	т			
						
Шкант дерев 8x30 2 шт.	Гвоздь 1,6x25 10 шт.	Саморез 6x10 8 шт.	Шуруп 3x12 потай 2 шт.			

Сушка 600 хром ЭНИКА (2 поддона) (1 компл.)

Детали, входящие в один комплект:

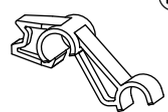
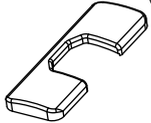
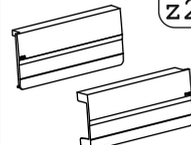
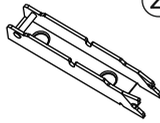
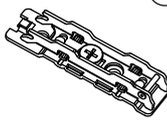
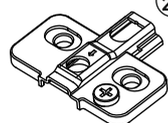
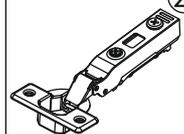
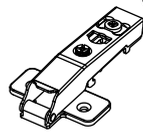
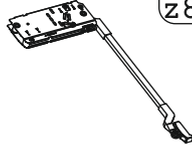
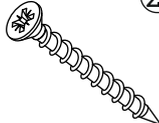
v1	v2	v3	v4	v5	v6
					
Шуруп 3,5x25 10 шт.	Держатель с рамкой 1 шт.	Держатель сетки верхний 2 шт.	Сетка для чашек 1 шт.	Сетка для тарелок 1 шт.	Поддон 2 шт.

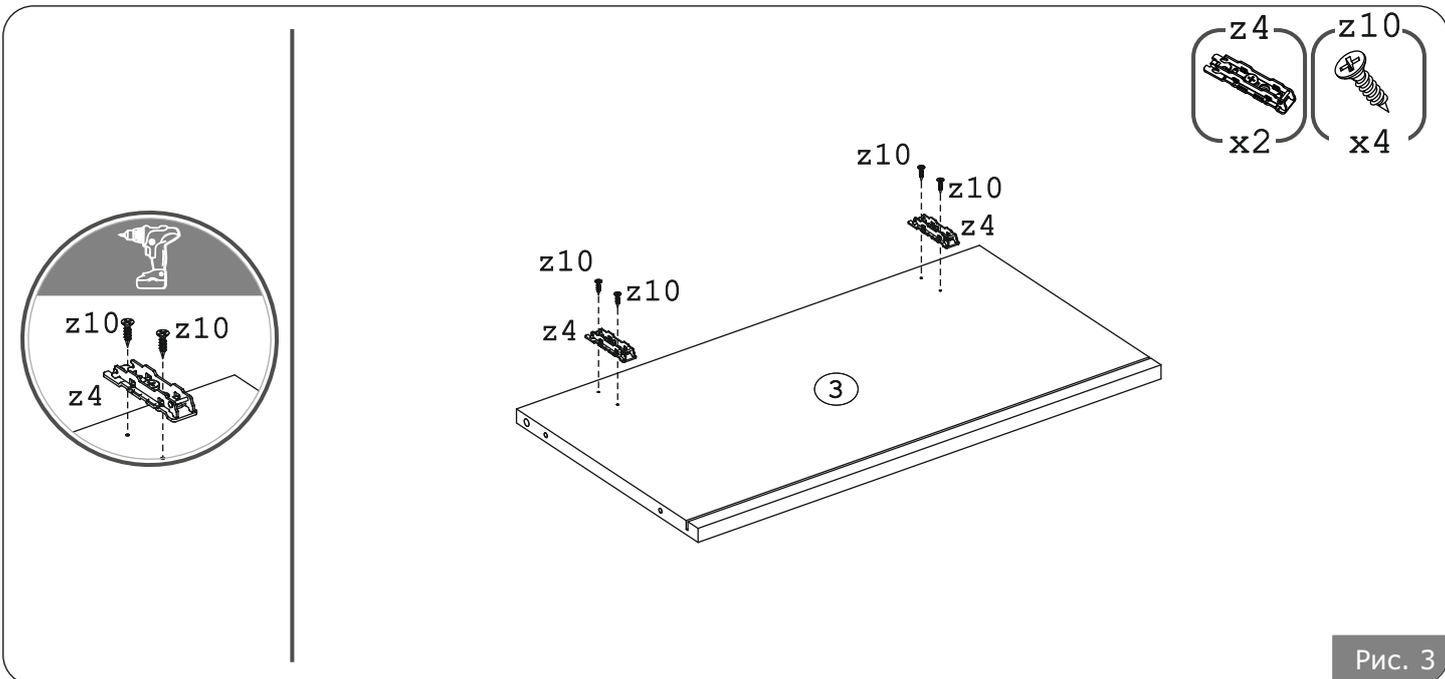
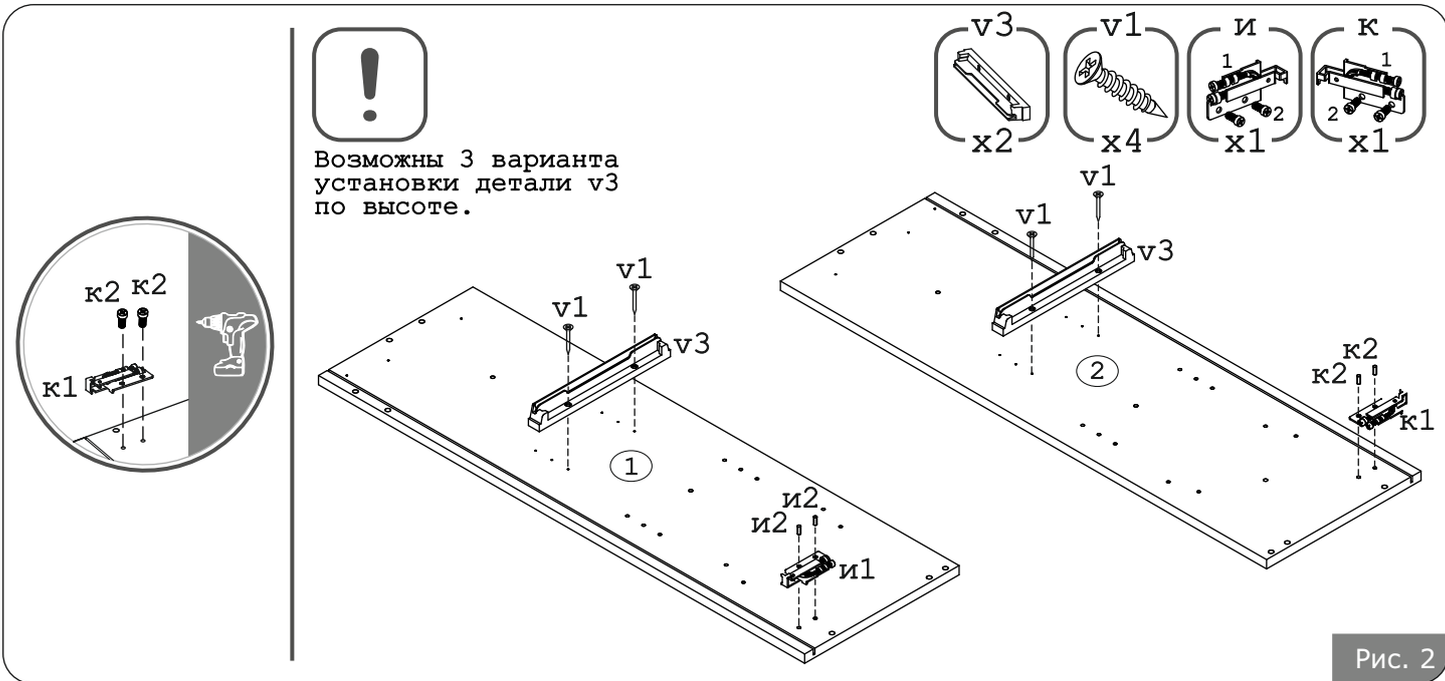
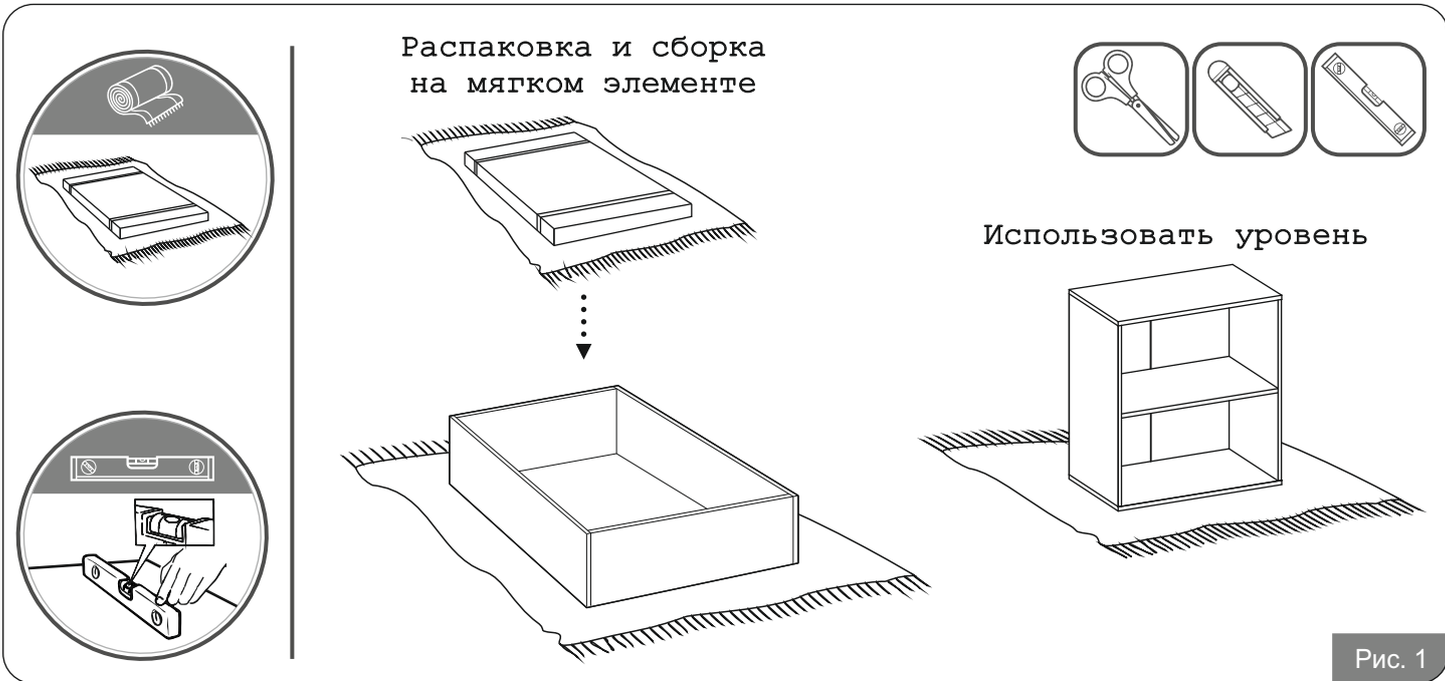
DTC ST Комплект м/м 8 Medium,

h.960-1040, 4,8-8,1кг №1:



Максимальная полезная нагрузка на модуль до 70 кг.

у	ф					
						
Ограничитель угла открывания 83гр. DTC 2 шт.	Заглушка чашки петли DTC 2 шт.					
Подъемный м/м h=960-1040, Medium DTC ST:						
z1	z2	z3	z4	z5		
						
Заглушка для плеча петли DTC ST 4 шт.	Комплект декор. заглушек DTC ST 1 шт.	Крепление для фасада DTC ST 2 шт.	Монтаж. планка петли 120гр. DTC ST 2 шт.	Монтаж. планка для сред. петли DTC ST 2 шт.		
z6	z7	z8	z9	z10		
						
Петля 120гр. DTC ST 2 шт.	Петля сред. DTC ST 2 шт.	Складной м/м Medium, h=960-1040, DTC ST 2 шт.	Шуруп 4x38 DTC 10 шт.	Шуруп 4x16 DTC 20 шт.		



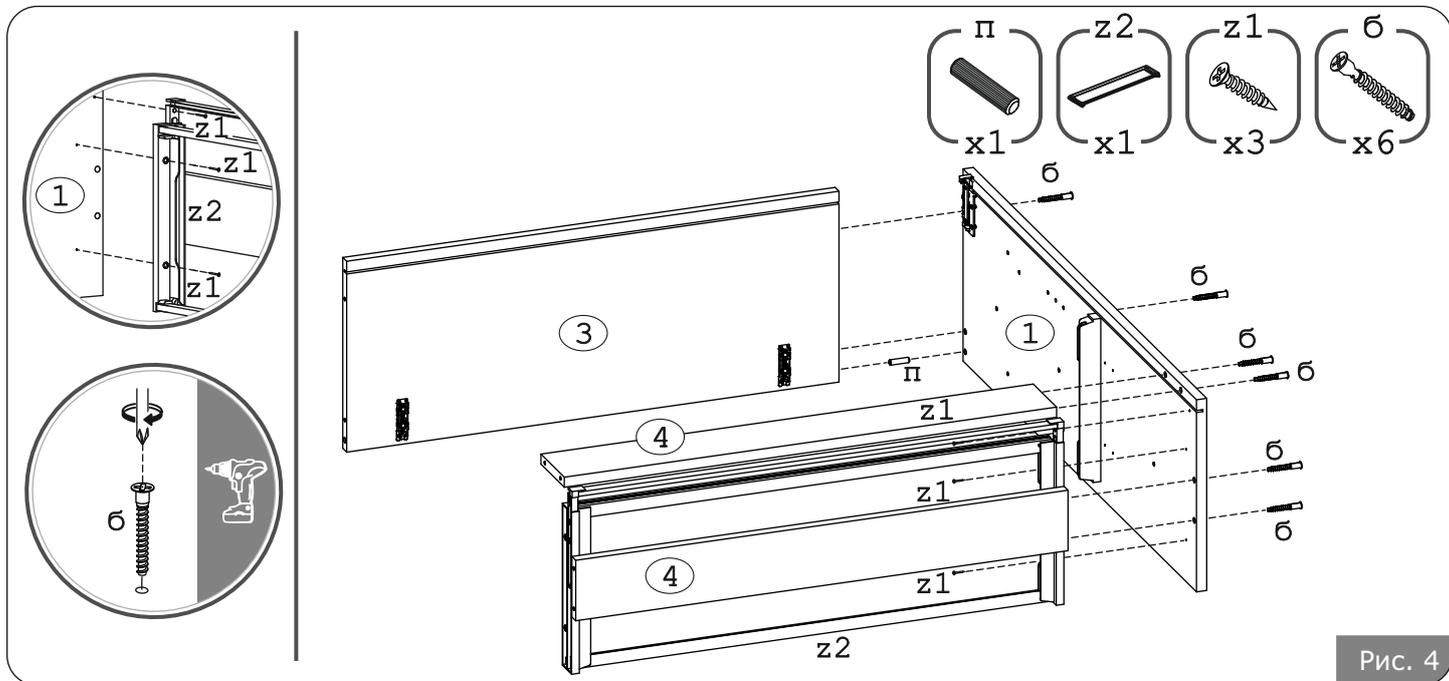
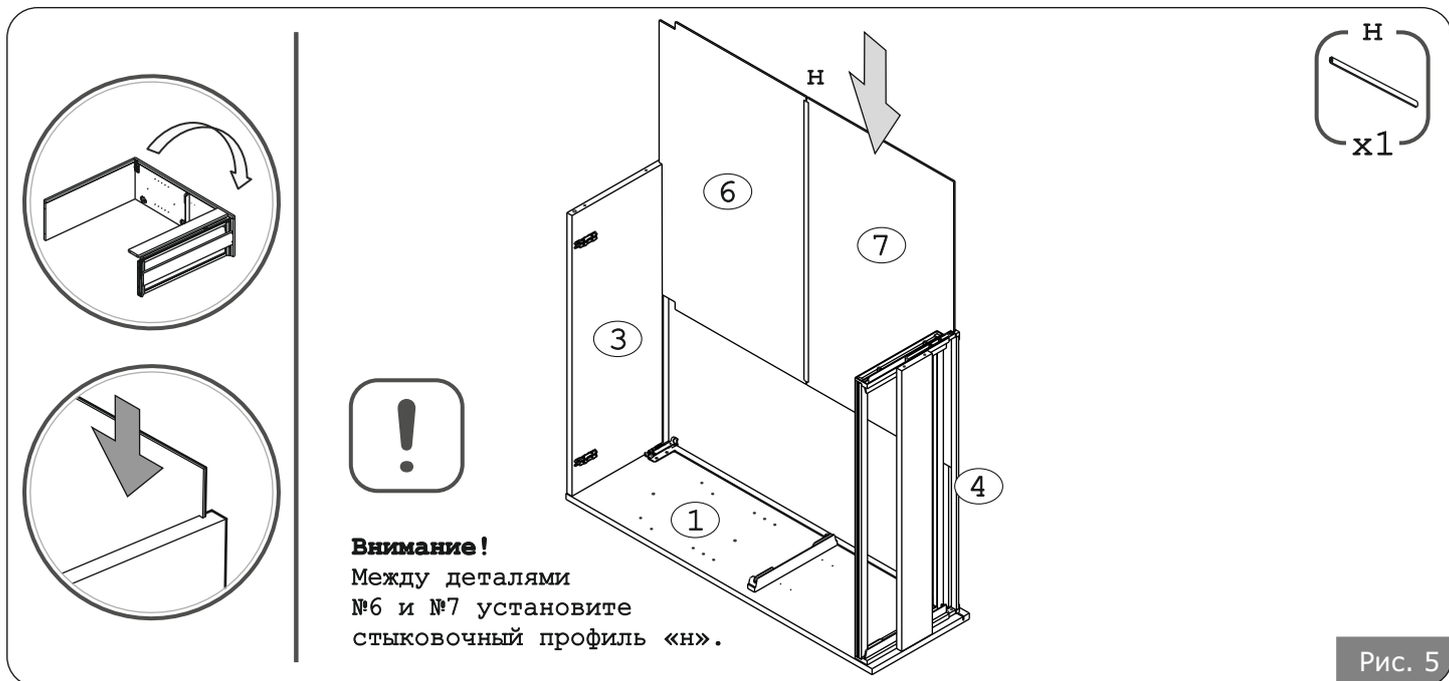


Рис. 4



Внимание!
 Между деталями
 №6 и №7 установите
 стыковочный профиль «н».

Рис. 5

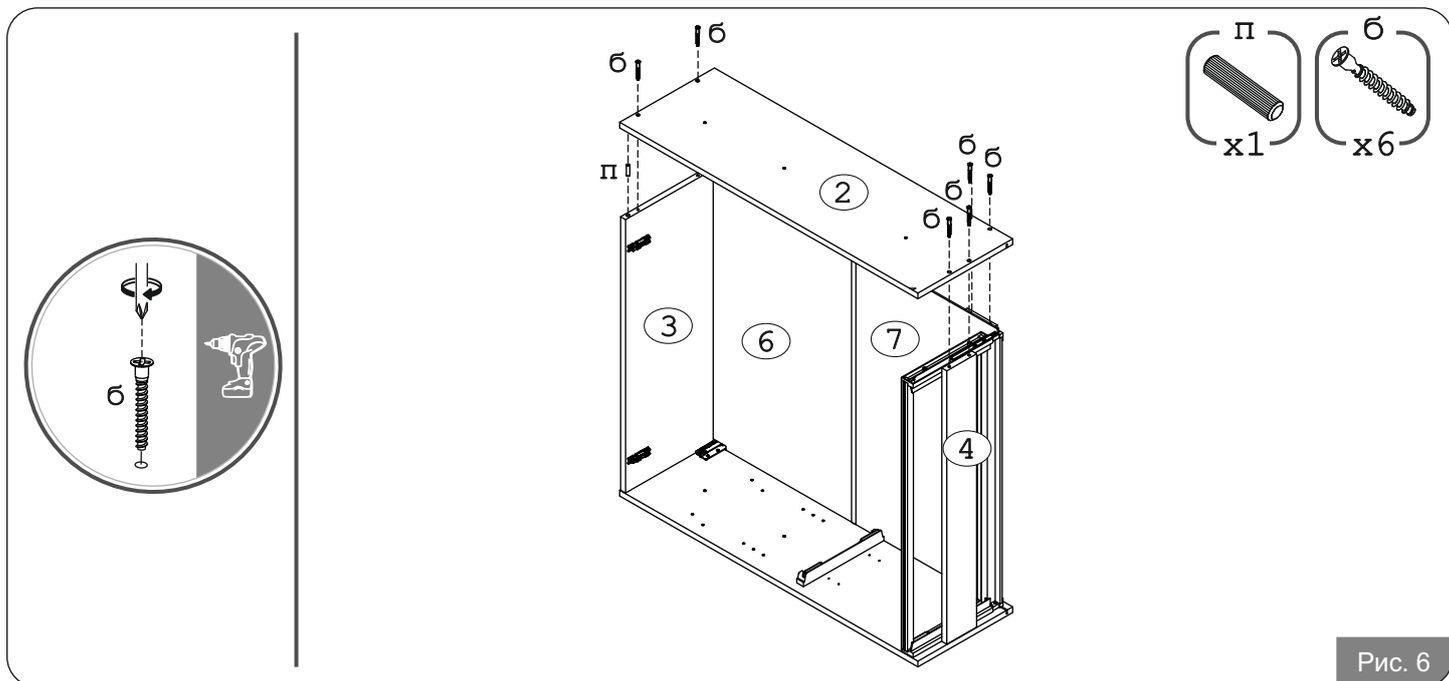
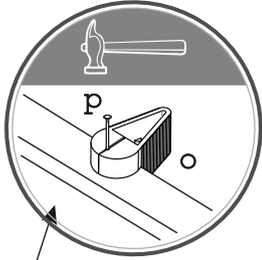
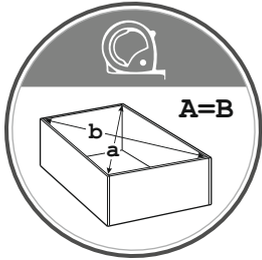


Рис. 6



Сторона со
стенкой ДВПО

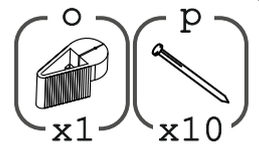
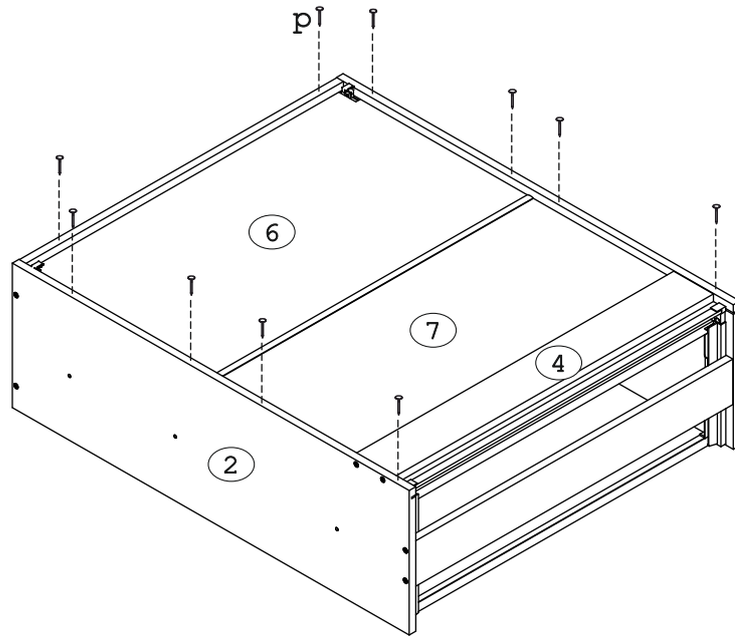
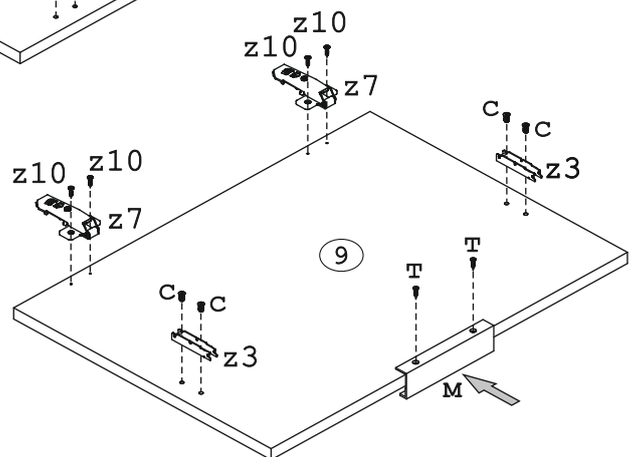
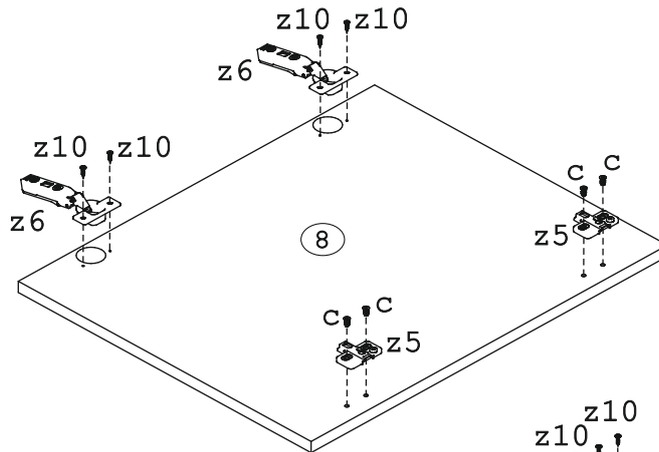
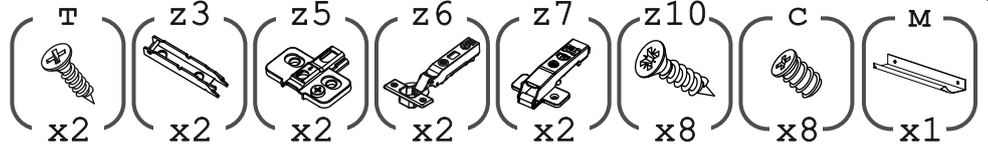
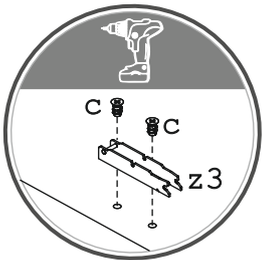
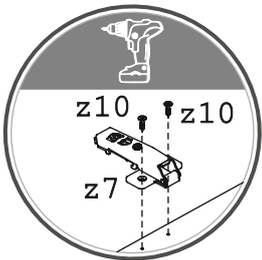
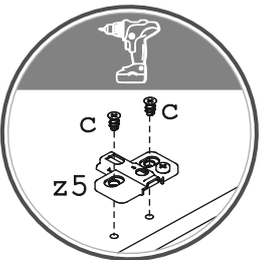
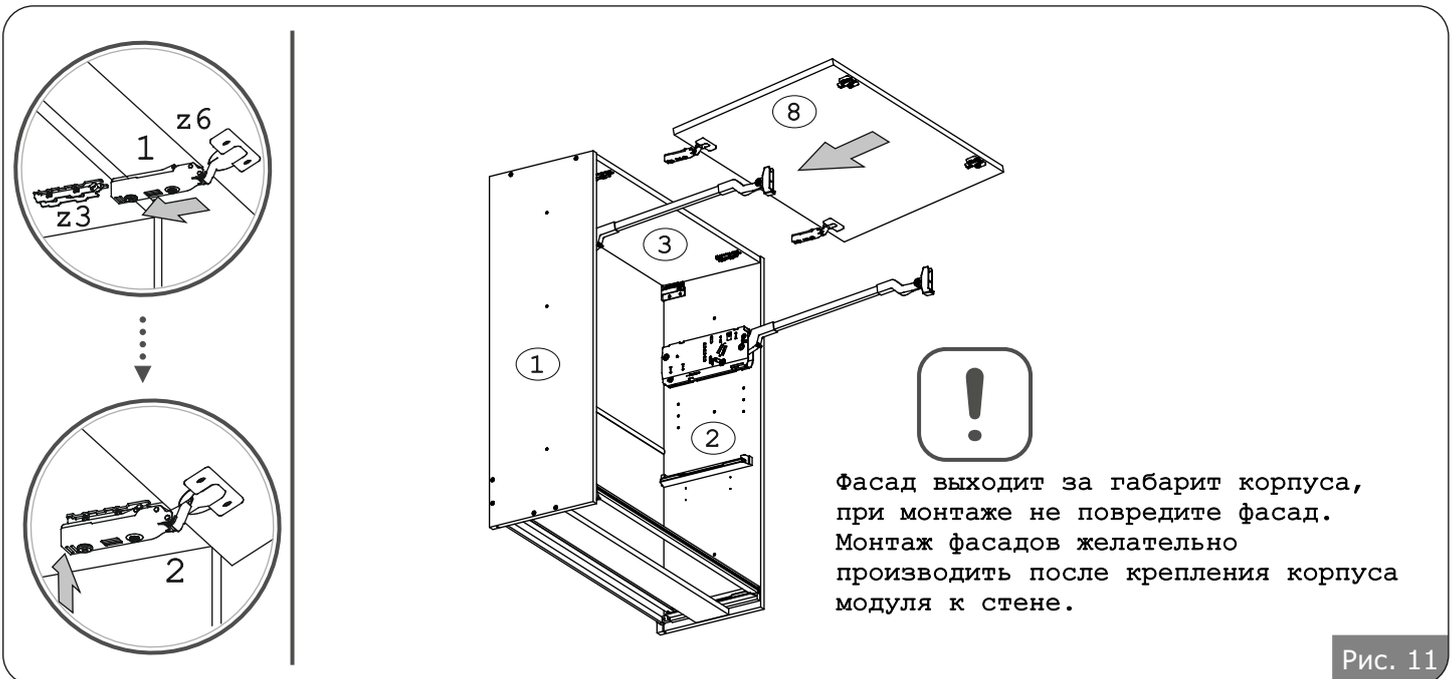
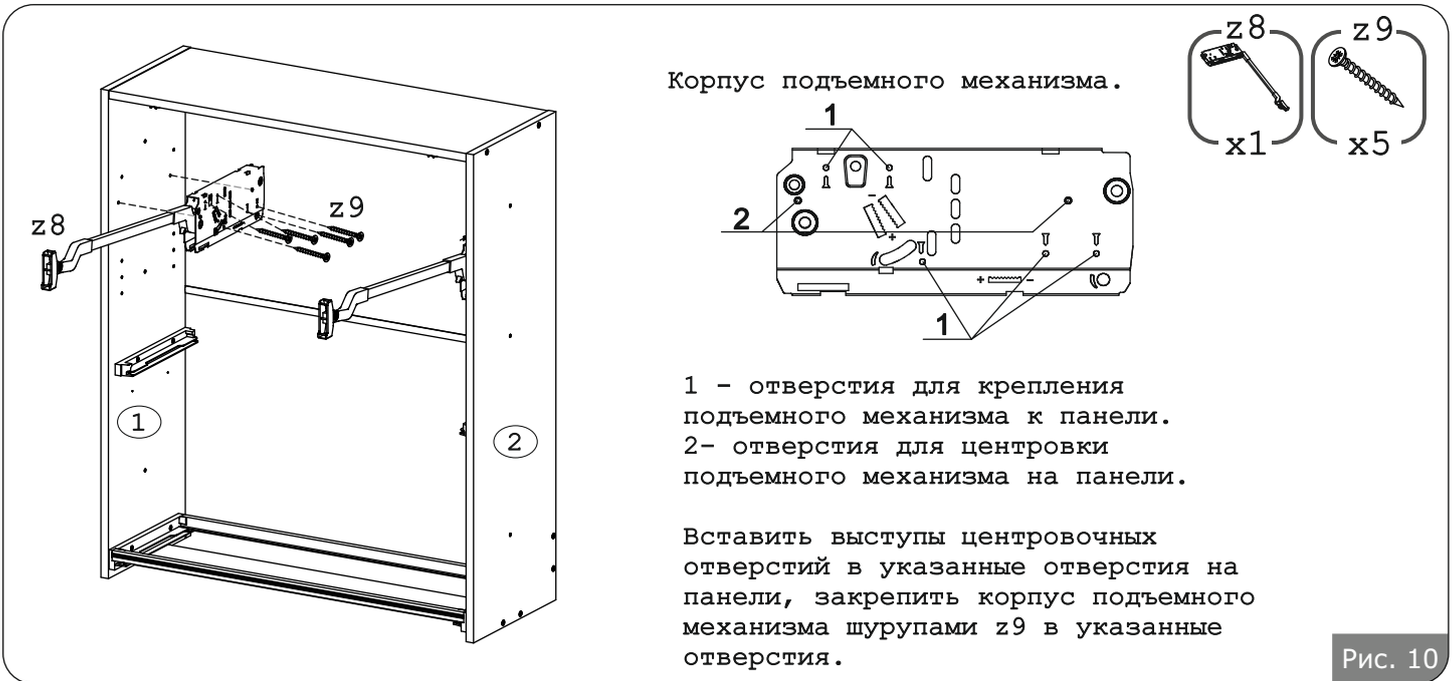
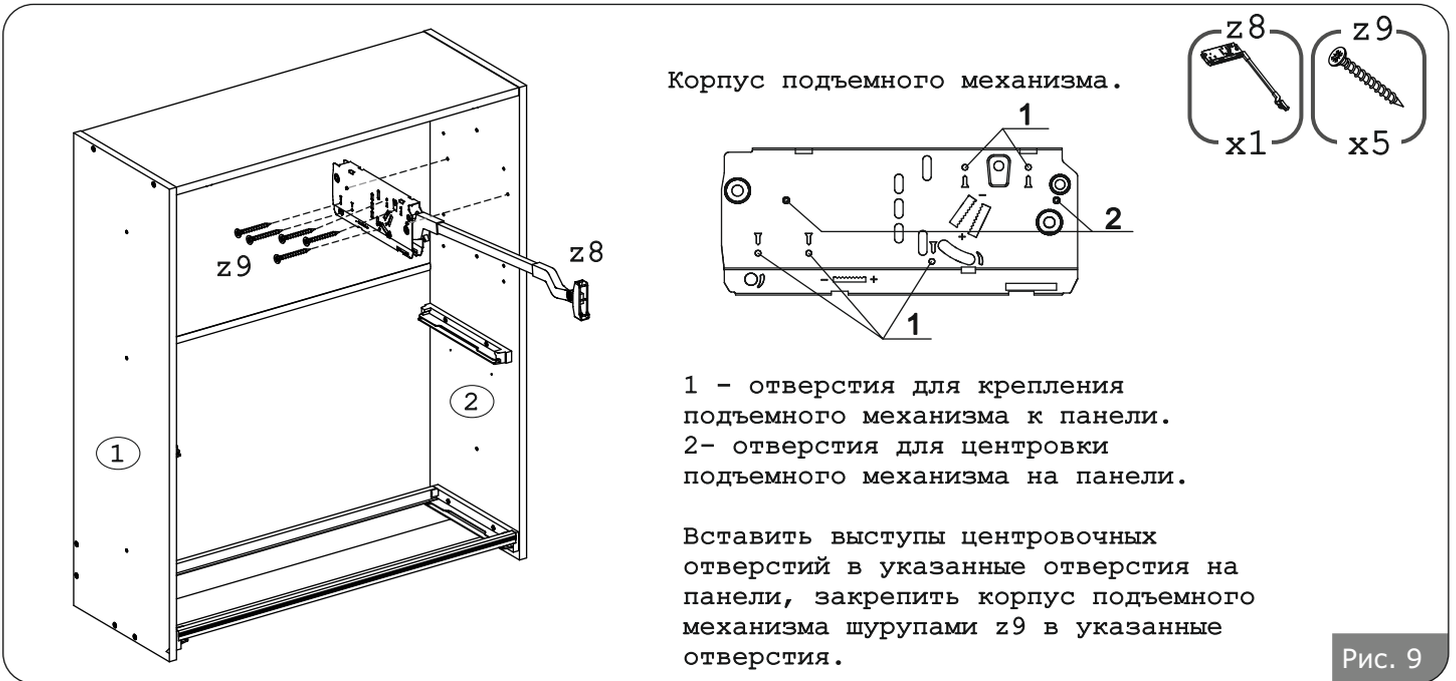


Рис. 7



Не использовать
лишние шурупы 4x16 DTC
«Z10» - 8 шт.

Рис. 8



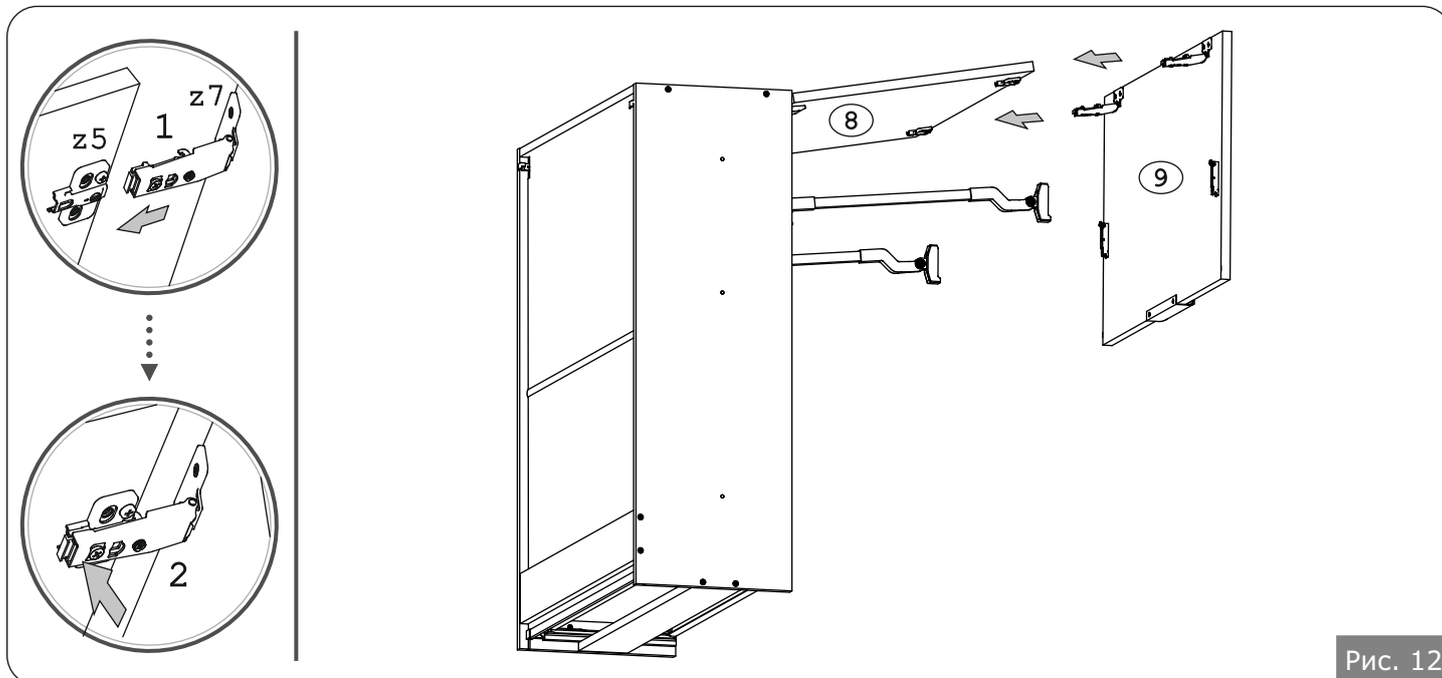
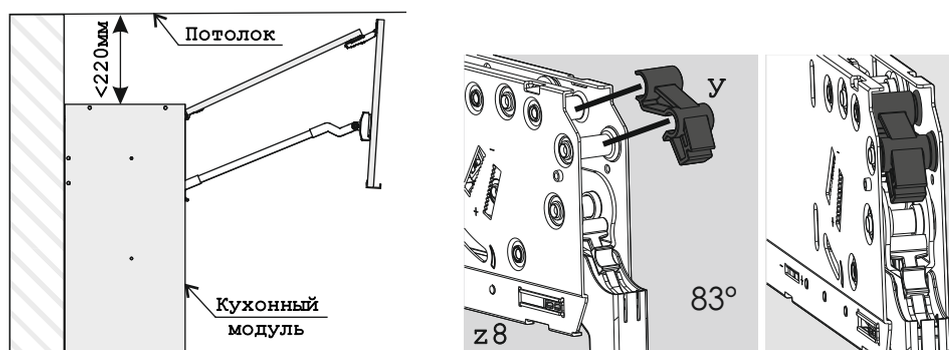


Рис. 12

Установка ограничителя открывания



Если расстояние от верха модуля до потолка меньше 220мм, то необходимо установить ограничитель открывания "у".

Рис. 13

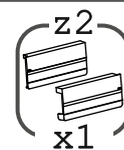
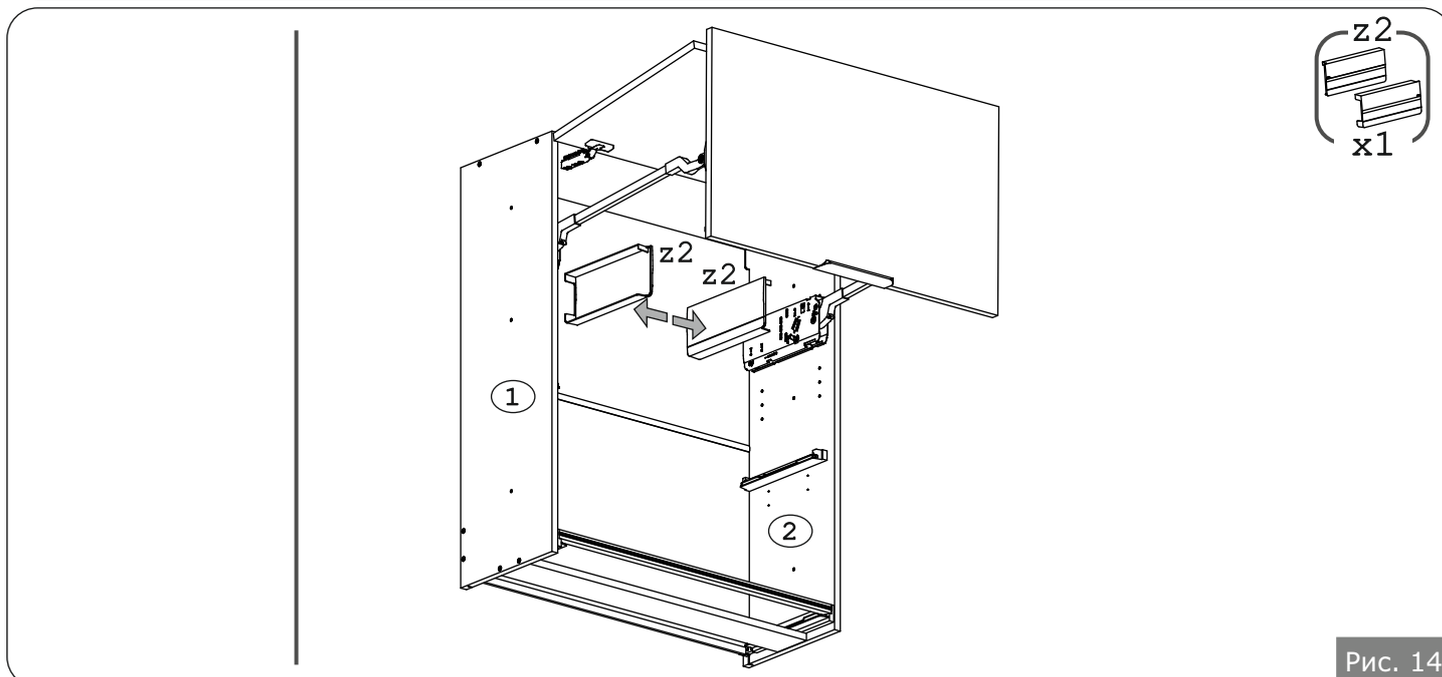


Рис. 14

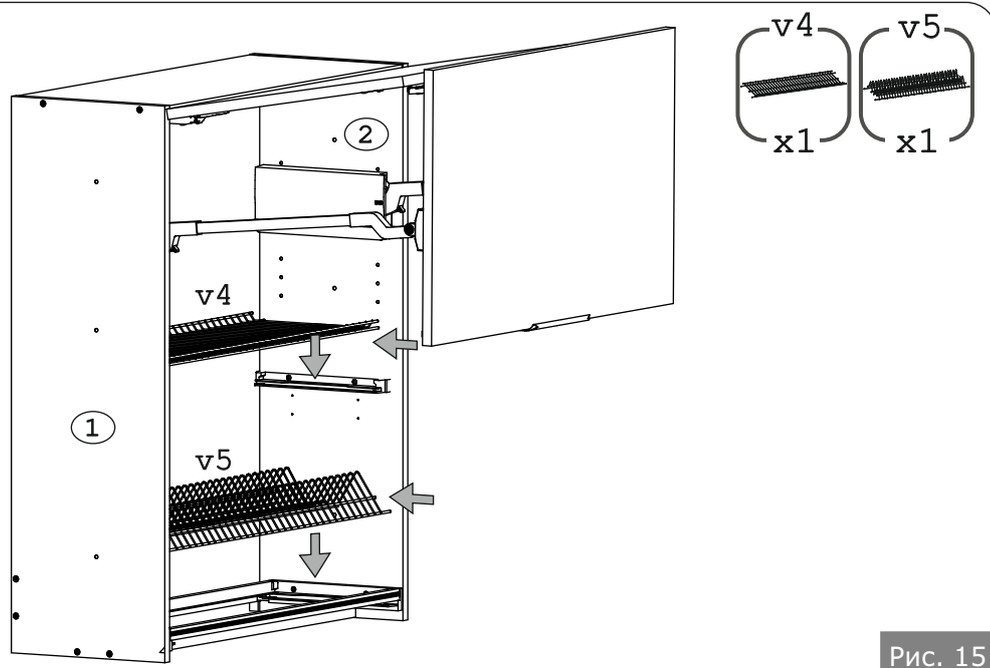


Рис. 15

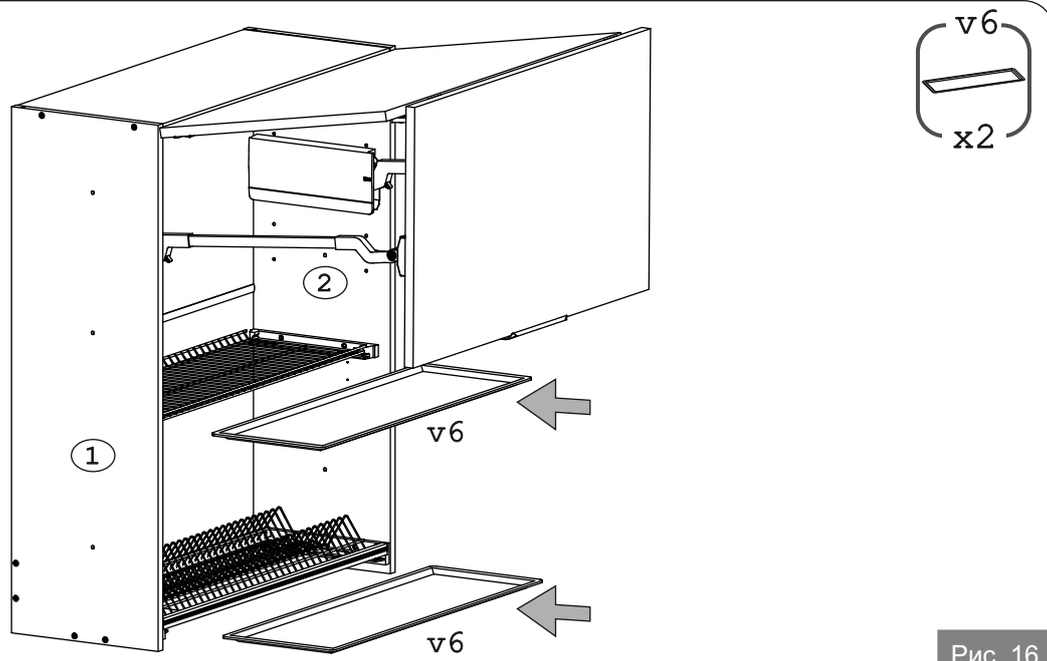


Рис. 16

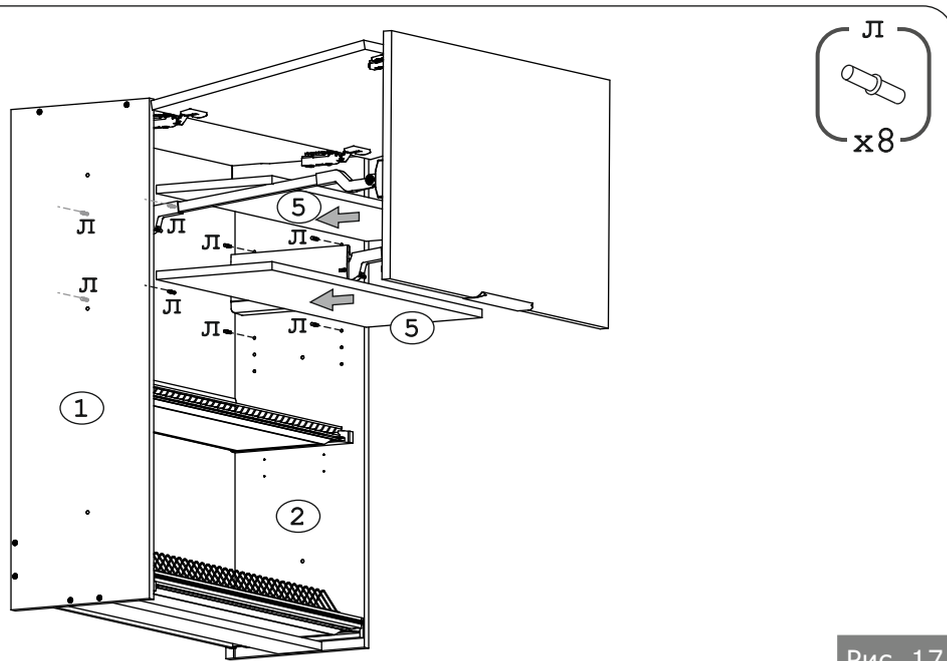


Рис. 17

TOP-STAYS

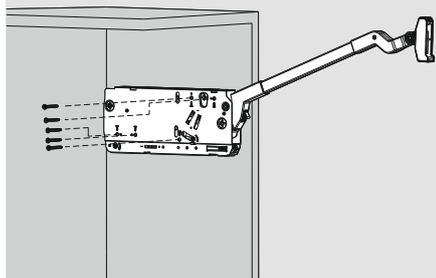
DTC

Монтаж, снятие и регулировка
складных подъемных механизмов серии ST

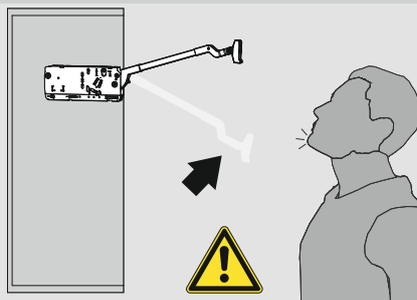


Подробная информация
по монтажу и регулировке
TOP-STAY ST
www.dtcrossia.ru/products/liftsystems/378/

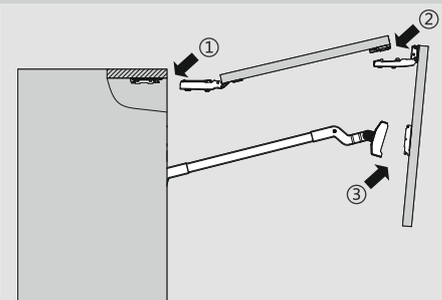
Монтаж



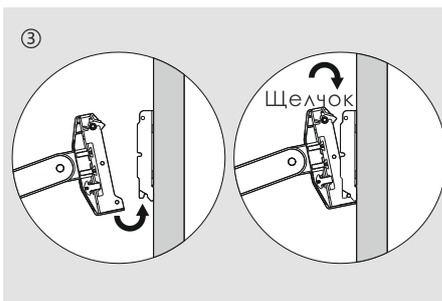
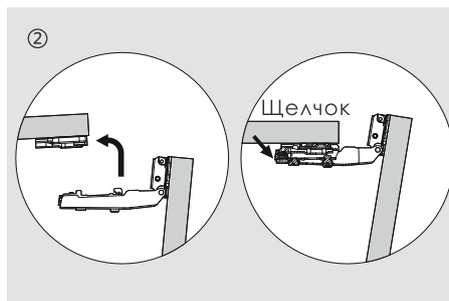
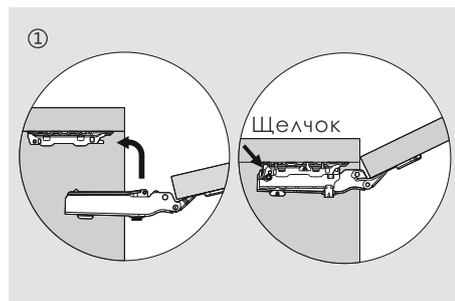
Совместите штифты, крепления
саморезами



Существует опасность получения
травмы при выскакивании рычага.
Не опускайте рычаг без
установленных фасадов

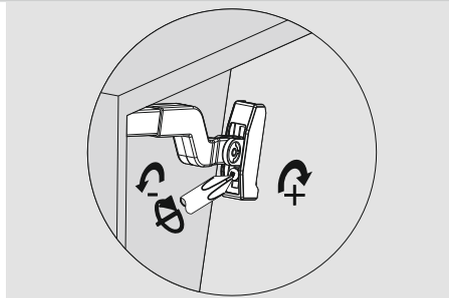
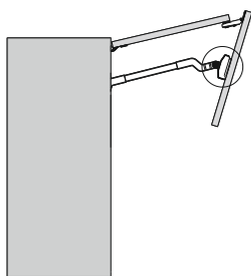


Установка фасада.
Демонтаж в обратной
последовательности

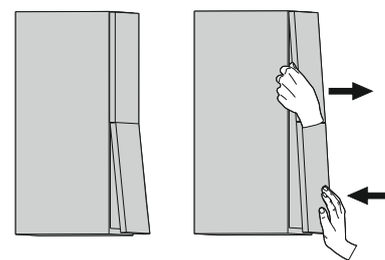


Установка фасада. Демонтаж в обратной последовательности

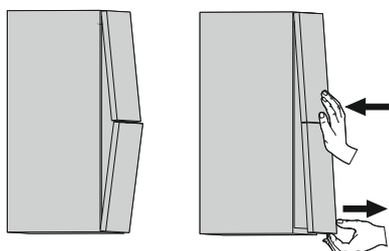
Общая регулировка фасада



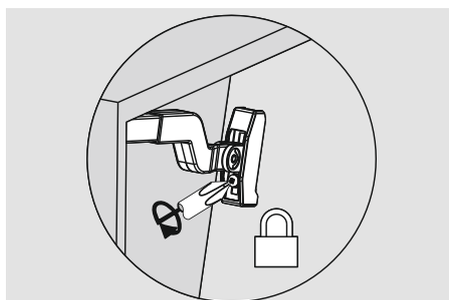
Ослабьте винт для возможности
автоматического позиционирования штанги
в креплении при регулировке



Отрегулируйте положение фасадов

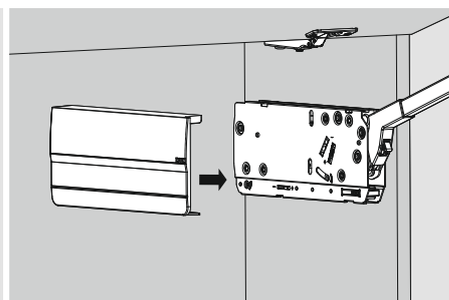


Отрегулируйте положение фасадов



Затяните винт

9

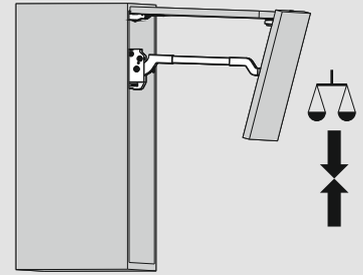
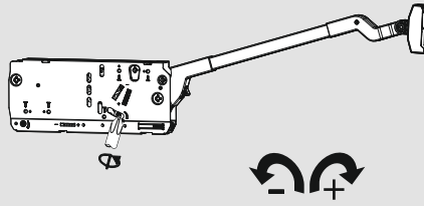


Установите заглушки

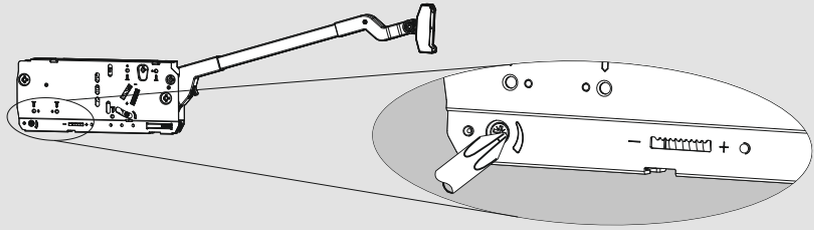
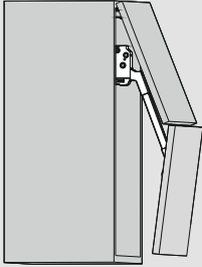
Регулировка функции фиксации фасада



Регулировка производится отверткой
Не использовать шуруповерт!

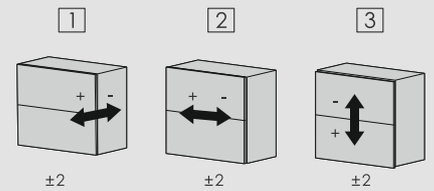
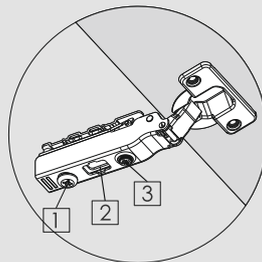
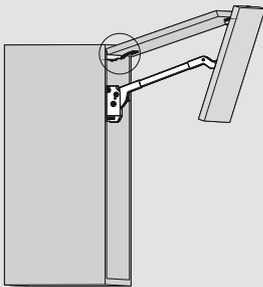


Регулировка скорости закрывания фасада



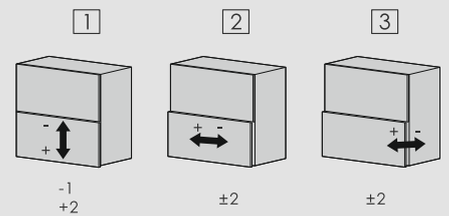
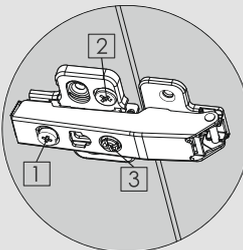
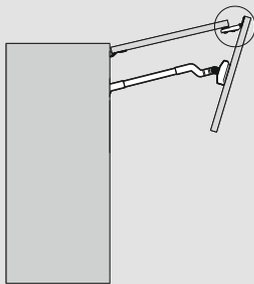
"+" Увеличение времени плавного закрывания фасада (поверните регулировочный винт против часовой стрелки)
 "-" Сокращение времени плавного закрывания фасада (поверните регулировочный винт по часовой стрелке)

Регулировка верхнего фасада

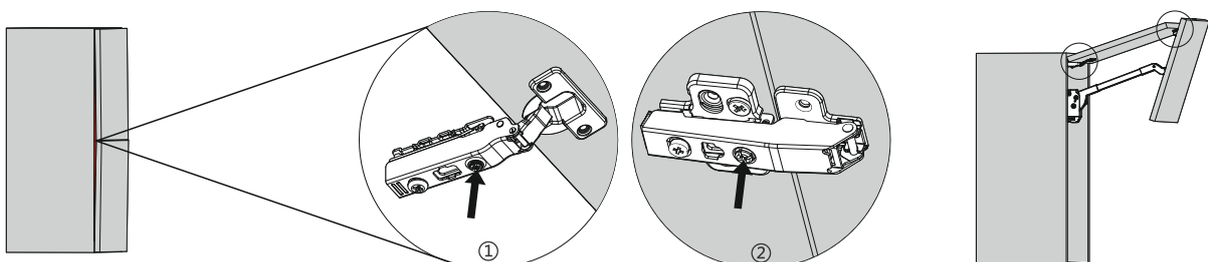


Петля 120°

Регулировка нижнего фасада



Центральная петля



Если есть небольшой зазор между фасадами и корпусом- отрегулируйте их положение с помощью регулировочных винтов