



Обстановочка!

WWW.OGOGO.RU

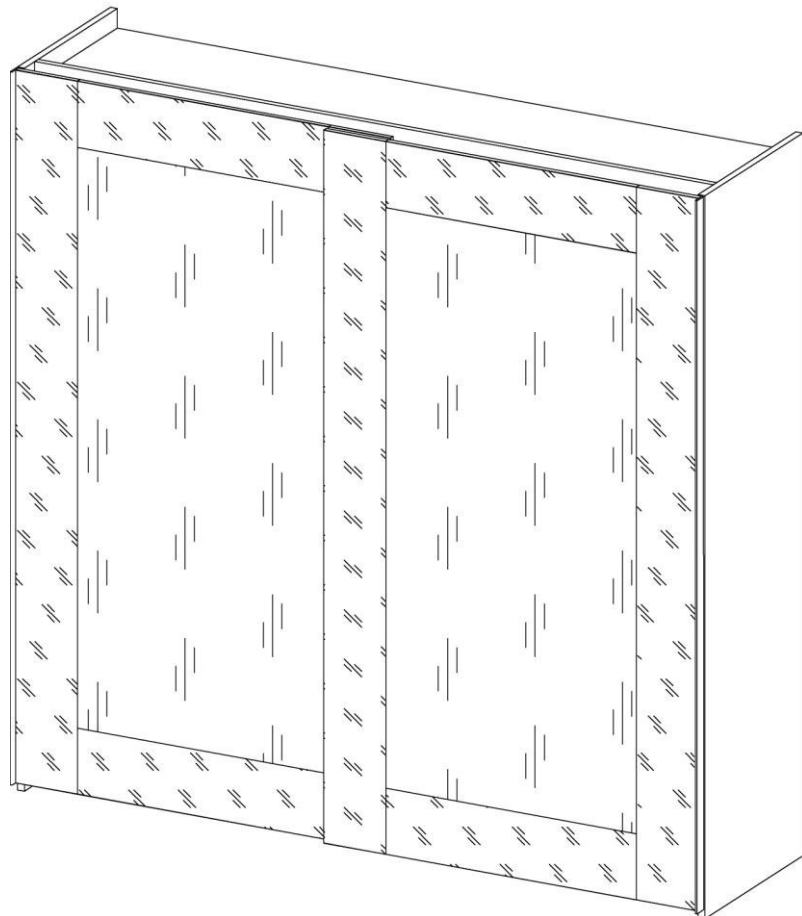


ООО «ИНТЕРА»

Инструкция
по сборке и эксплуатации изделий мебели

Набор мебели «КРИСТАЛЛ»

Шкаф-купе КрШ-МУ



К сведению покупателя

Сборку и установку изделия рекомендуется доверить специалистам, обладающим достаточными знаниями и навыками.

Для удобства транспортировки и предохранения от повреждений мебель поставляется в разобранном виде. На каждом пакете имеется маркировка с указанием названия изделия, перечень входящих в данный пакет деталей, их размеры и количество, а также номера этих деталей, которые соответствуют номерам в комплектовочной ведомости и на схемах сборки. Для крепления фурнитуры на деталях имеются отверстия.

Правила сборки

Сборку следует производить на ровном полу, покрытом тканью или бумагой во избежание повреждения кромок и загрязнения мебели. Сборку корпуса рекомендуется производить в горизонтальном положении, устанавливая детали лицевыми кромками вниз. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить лакированные поверхности. В сборке крупногабаритных изделий должны участвовать не менее двух человек. Детали при сборке необходимо закреплять прочно, не допуская их качания. Для сборки потребуется прямоугольный треугольник или шнур длиной 2-3 метра, молоток и отвертки.

Подготовка к сборке

Проверить комплектность каждого пакета по имеющейся на них маркировке.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется одновременно вынимать детали из всех пакетов во избежание их смешивания.

Проверить наличие фурнитуры и метизов, при необходимости протереть их.

ВНИМАНИЕ! Перед началом сборки необходимо внимательно изучить инструкцию и определить расположение деталей в изделии в соответствии со схемами сборки.

Установка фурнитуры

1. В стенки вертикальные (1), (2), перегородки (4), (5), стенку горизонтальную верхнюю (7) в установленные втулки эксцентриковых стяжек ввернуть дюбели (рис.1). В соседние отверстия установить шканты 8x30 (короткие).
2. Вставить эксцентрики Rastex 15/22 (высокие) в имеющиеся отверстия в стенках горизонтальных (7, 8, 9, 10, 11), перегородки (3, 4, 5) таким образом, чтобы стрелка на эксцентрике была повернута в сторону кромки.

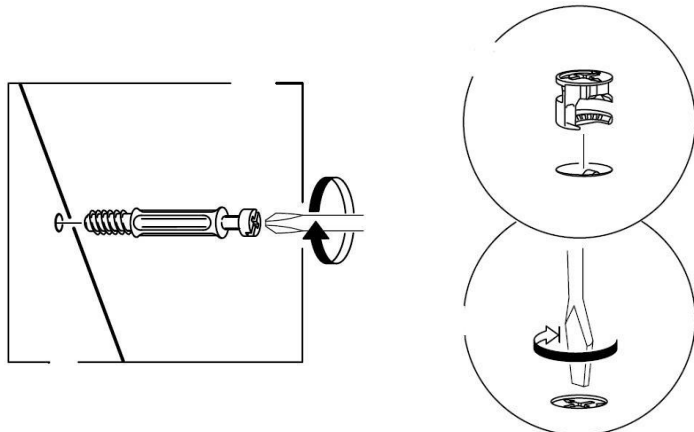


Рис. 1

3. На стенку вертикальную (1), перегородки (6), (4) используя шурупы крепежные 6,3x10,5 установить 6 комплектов направляющих для ящиков (см. схему сборки).
4. На перегородки (3, 4, 5) установить штангодержатели согласно имеющимся отверстиям (рис.2).

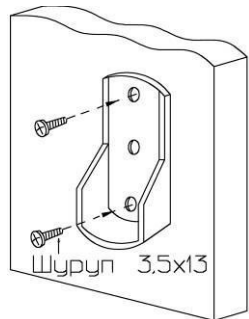


Рис. 2

5. На стенку горизонтальную (8) в имеющиеся отверстия установить опоры, дополнительно зафиксировав их саморезами 4x25 (рис.3).

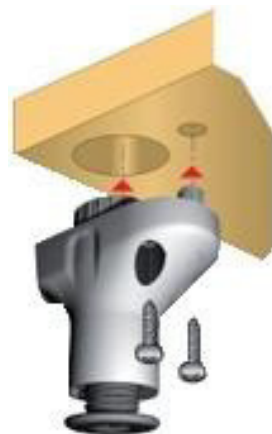


Рис. 3

6. В пазы на нижних направляющих вставить нижние стопоры (рис.4).

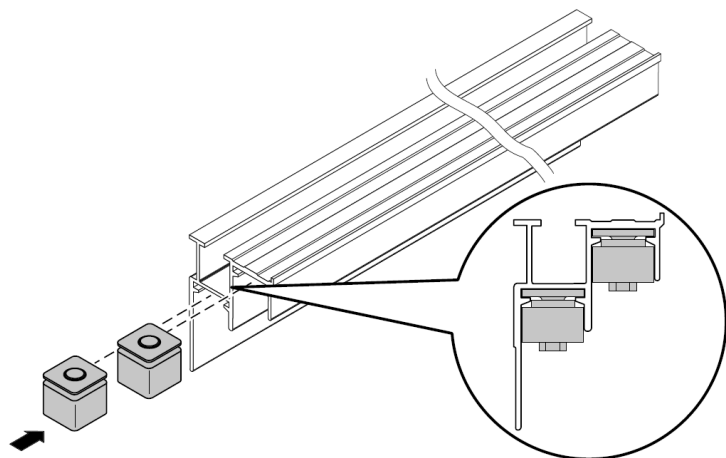


Рис. 4

7. На стенку горизонтальную нижнюю (8) евровинтами 6,3x10,5 установить нижнюю направляющую (рис.5).

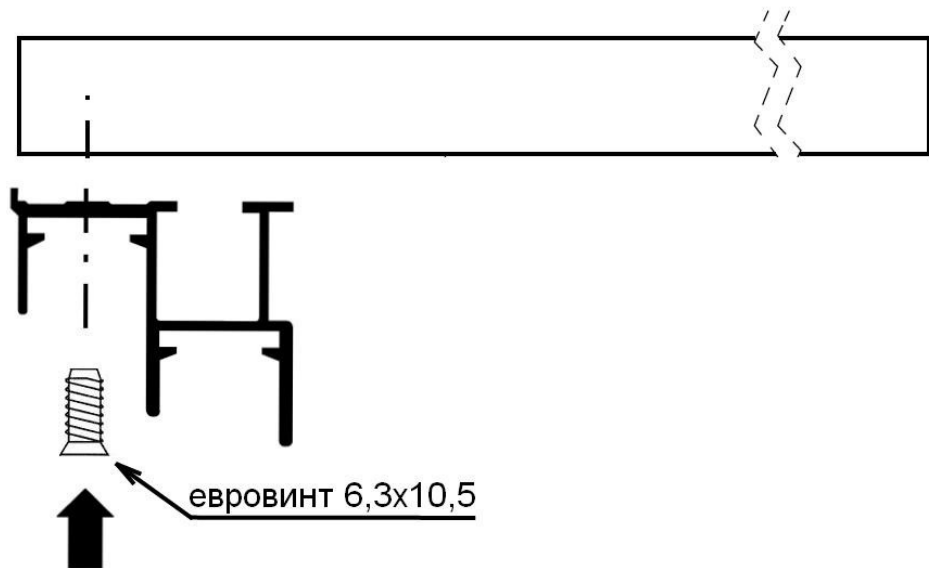


Рис. 5

8. На стенку горизонтальную верхнюю (7) шурупами 4x16 установить верхнюю направляющую (рис.6).

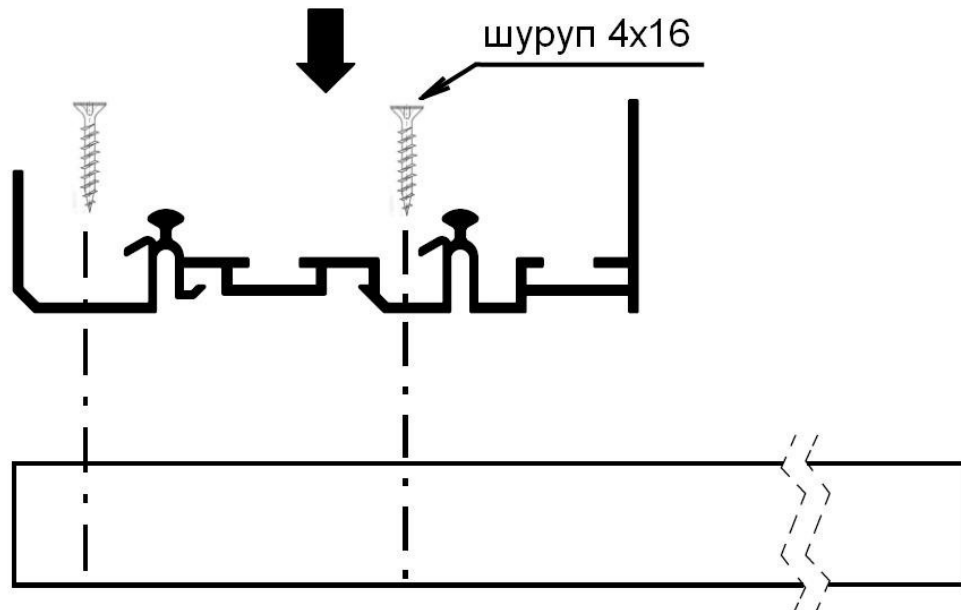


Рис. 6

Сборка корпуса

1. Присоединить к горизонтальной стенке (9) перегородки (3), (6) с помощью конфирмат-винтов.
2. Соединить перегородку (4) с двумя стенками горизонтальными (9) и (10) так, чтобы дюбели эксцентриковых стяжек вошли в прорези эксцентриков. К горизонтальной стенке (10) аналогичным образом присоединить перегородку (5). Повернуть эксцентрики на 180 градусов.
3. Установить заливочные планки (14) на стенки горизонтальные верхнюю (7) и нижнюю (8) с помощью конфирмат-винтов.
4. Присоединить к собранной конструкции горизонтальные стенки (7) и (8), закрепив их конфирмат-винтами и эксцентриковыми стяжками к перегородкам.
5. Слева и справа присоединить боковые стенки (1) и (2) так, чтобы шипы опор вошли в предназначенные для них гнезда в боковых стенках, дюбели эксцентриковых стяжек - в прорези эксцентриков, шканты – в предназначенные для них отверстия в боковых стенках. Повернуть эксцентрики на 180 градусов.
6. Собранный корпус проверить на прямоугольность, сравнивая диагонали (их длины должны быть равны). Установить на корпус задние стенки как показано на рис.7. Закрепить их по периметру шурупами. Места соединения задних стенок крепятся шурупами через скрепки. Установить собранный корпус в вертикальное положение.
7. В отверстия диаметром 5мм на вертикальных стенках вставить полкодержатели.
8. С помощью регулируемых опор привести корпус в строго горизонтальное состояние.
9. Собрать и установить ящики на направляющие (см. схему сборки и установки ящиков).
10. Установить штанги на штангодержатели.
11. Закрыть видимые крепежи заглушками.

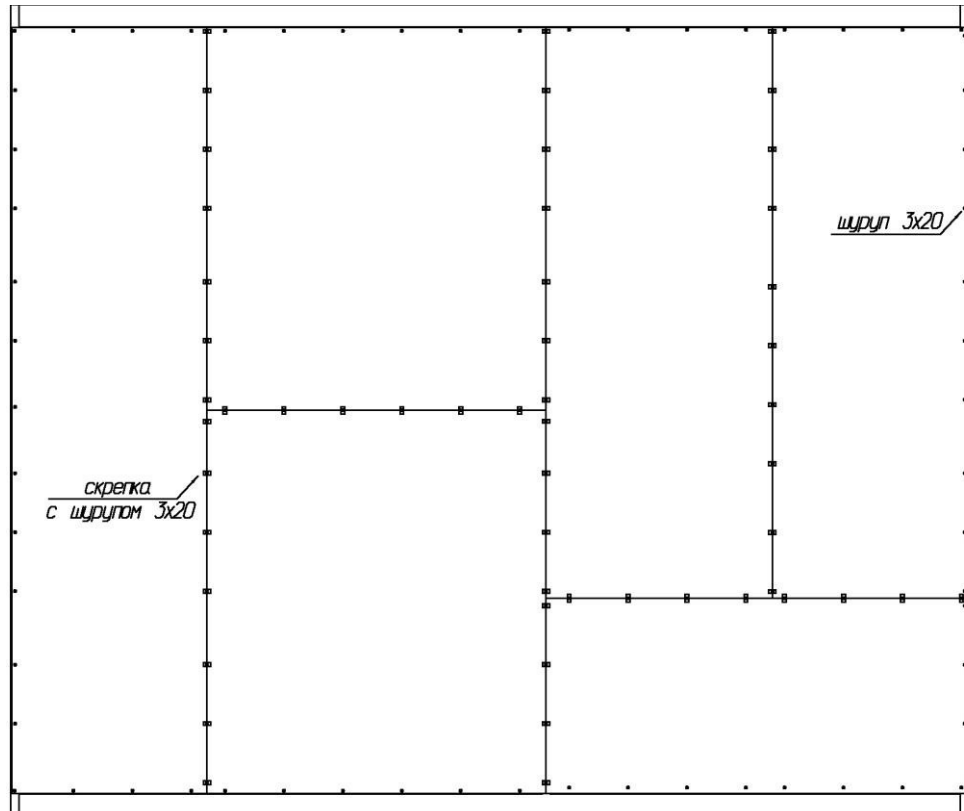
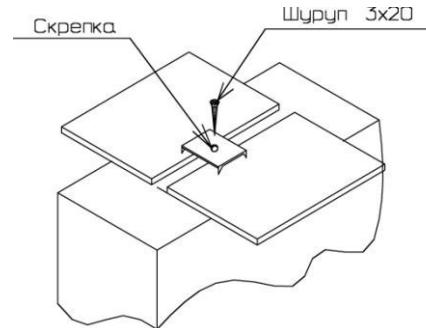


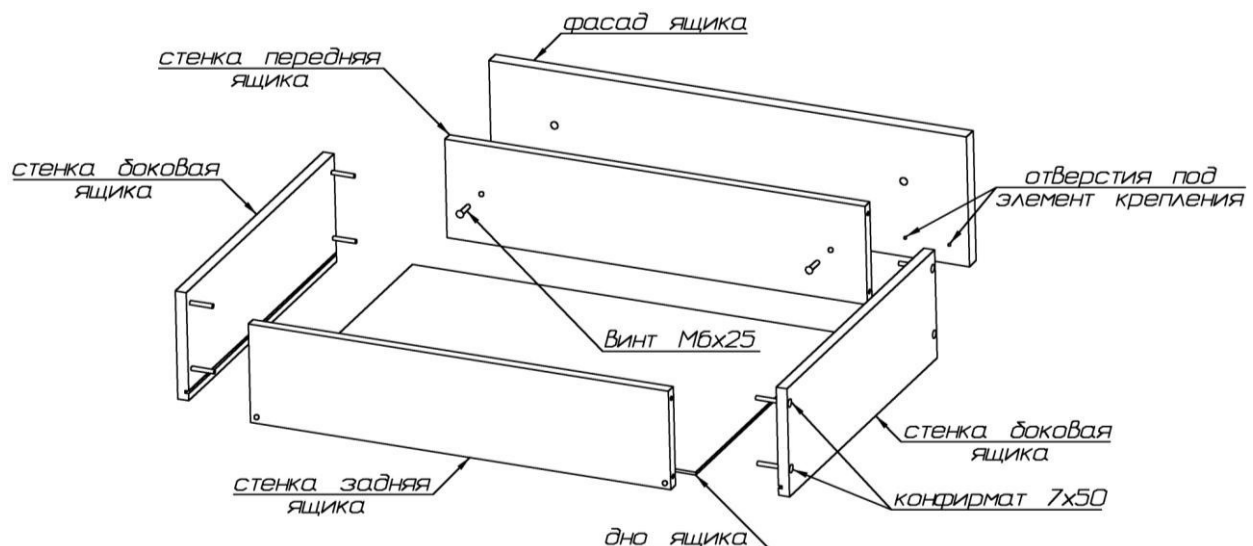
Рис. 7

Сборка ящиков

Собрать выкатные ящики.

Присоединить боковые стенки ящика к передней и задней стенкам при помощи конфирматов 7x50. Пазы боковых стенок должны быть ориентированы внутрь ящика. Вставить дно в пазы, закрепить его шурупами 3x20 к передней и задней стенкам. Установить элементы крепления направляющих на фасадную стенку шурупами 3,5x13. Закрепить фасад к передней стенке, ввернув винты М6х25 в установленные на фасадной стенке гайки.

Закрыть конфирматы заглушками.



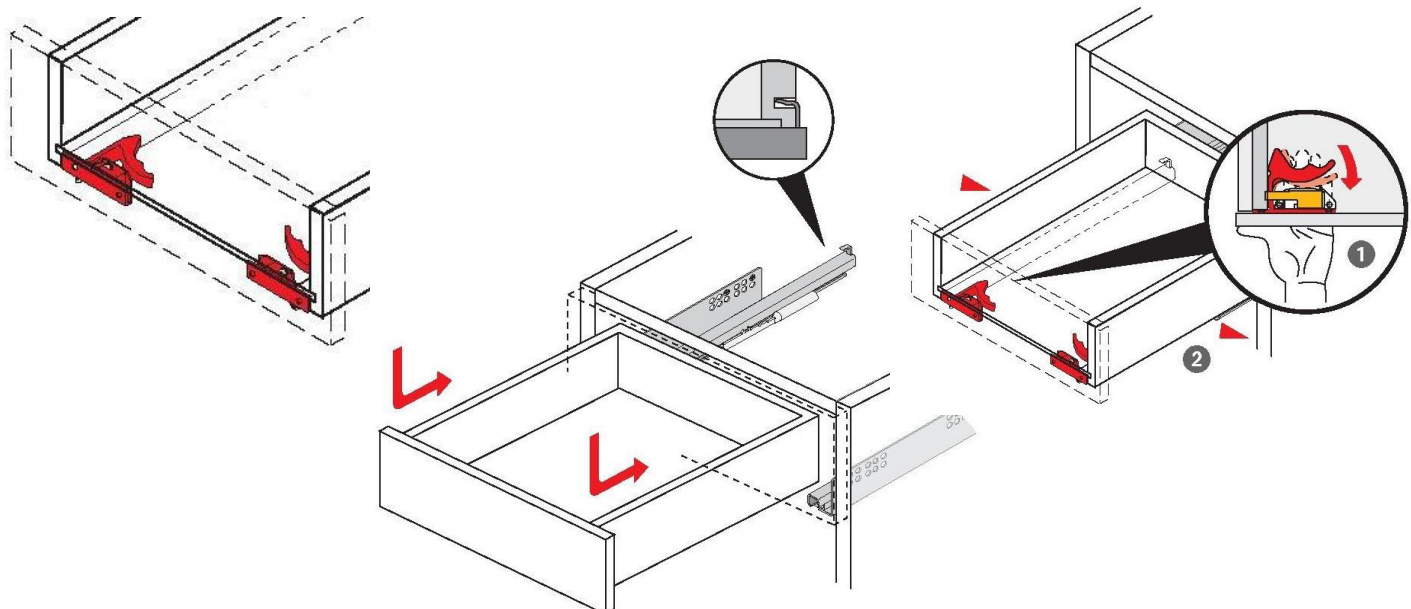
Установка ящиков:

Выдвижной ящик установить на направляющие и подтолкнуть. Фиксатор автоматически фиксирует выдвижной ящик с направляющими, обеспечивая надежную и плотную посадку.

Бесступенчатое регулирование по высоте до +2мм:

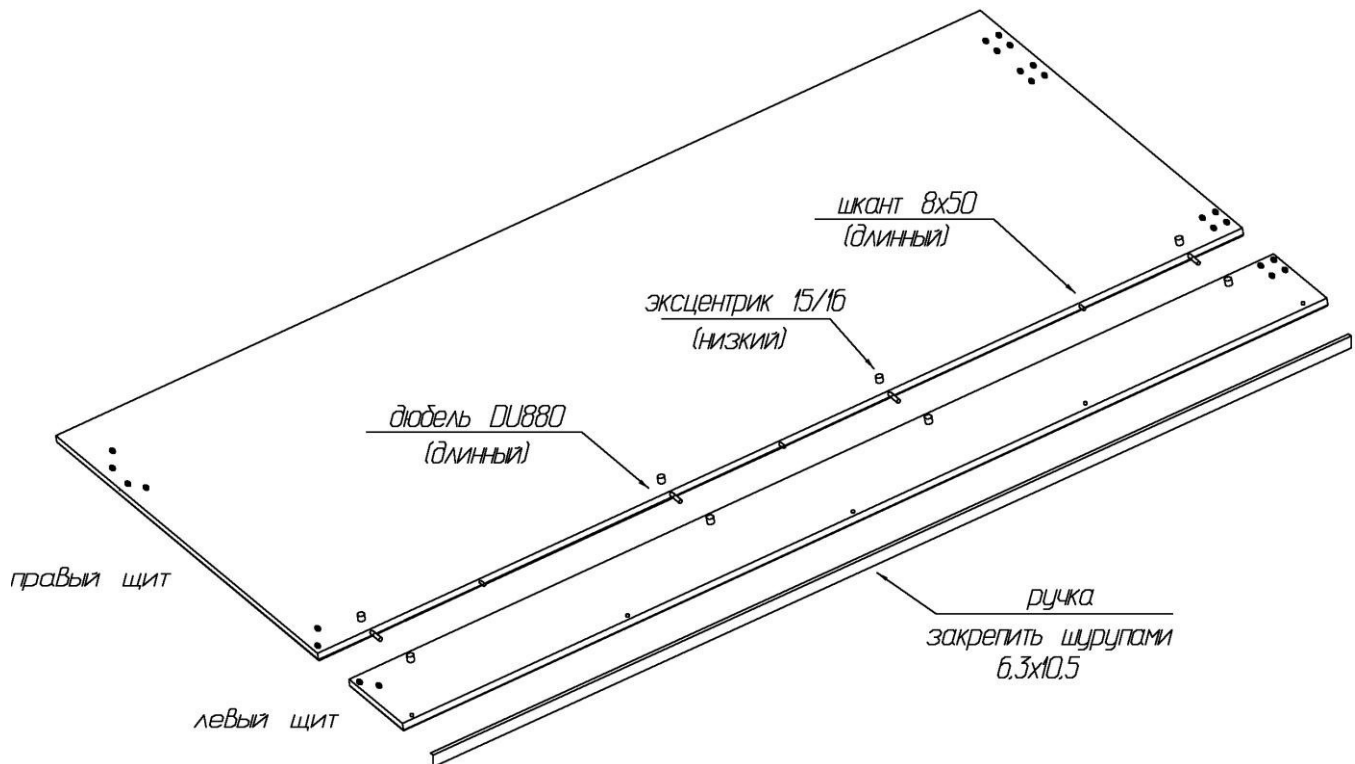
Сним регулировочным колесиком опорный клин перемещают между днищем выдвижного ящика и направляющей, обеспечивая, таким образом, бесступенчатое регулирование. При снятии выдвижного ящика настроенная позиция по высоте сохраняется.

Демонтаж

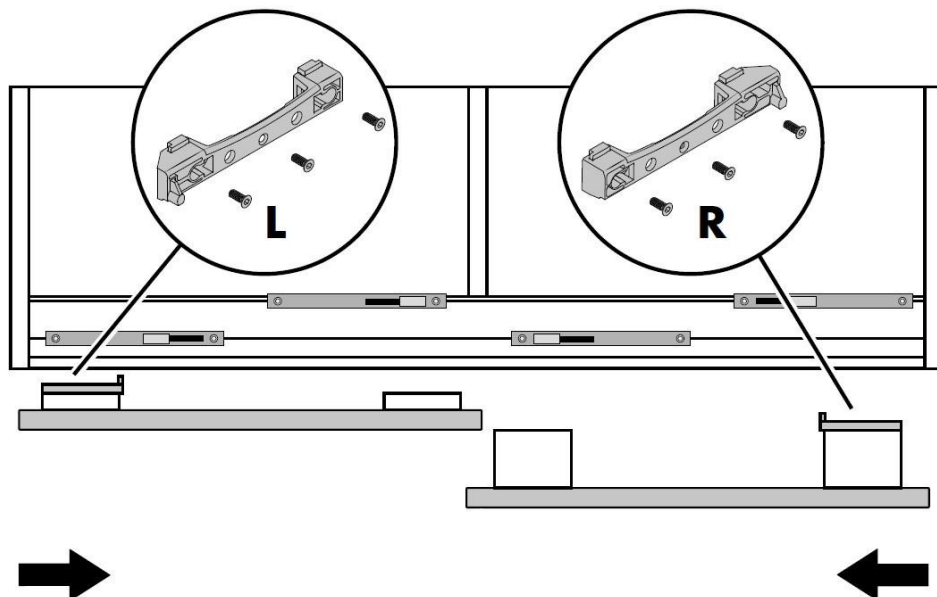


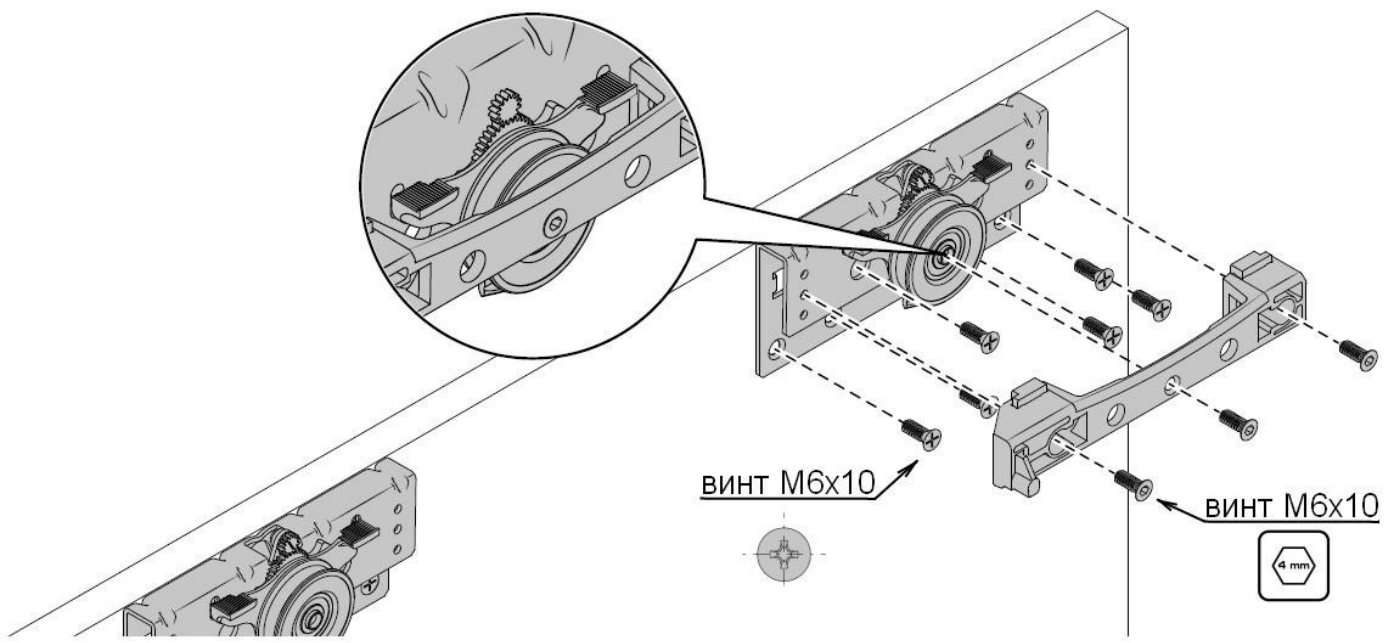
Порядок сборки левой (внутренней) двери

1. Дверь состоит из двух щитовых деталей (левого щита 10 и правого щита 20), соединенных между собой с помощью крепежных элементов.
2. Установить эксцентрики Rastex 15/16 (низкие) в отверстия на щитовых деталях двери так, чтобы стрелка была повернута в сторону отверстия в торце. В отверстия на торцевых кромках вставить шканты 8x50мм (длинные).
3. Собрать между собой детали двери с помощью эксцентриков и двойных дюбелей DU880. Кольцо с дюбеляя нужно предварительно снять. Затянуть равномерно эксцентрики, повернув их на 180 градусов.
4. Установить с одной стороны профиль-ручку с помощью шурупов 6,3x10,5мм.

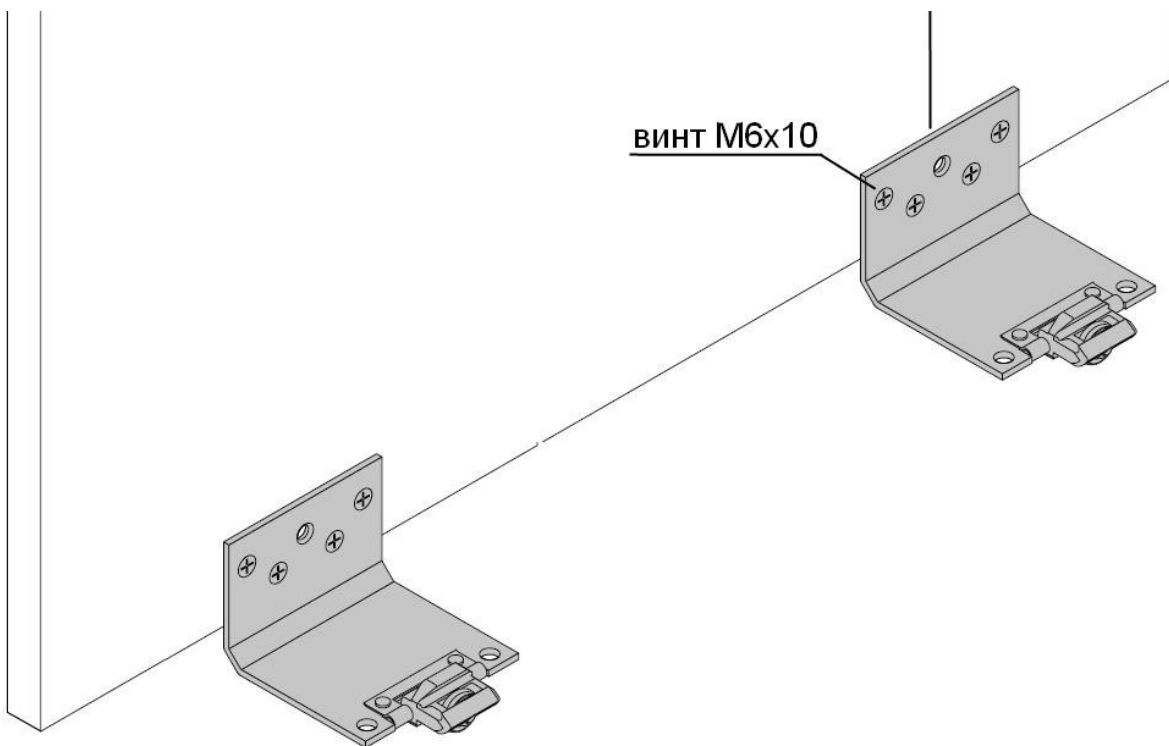


5. Установить верхние ходовые элементы для внутренней двери на щиты с помощью винтов M6x10мм. На левый ролик установить стопор доводчика комплектными винтами как показано на схеме ниже.



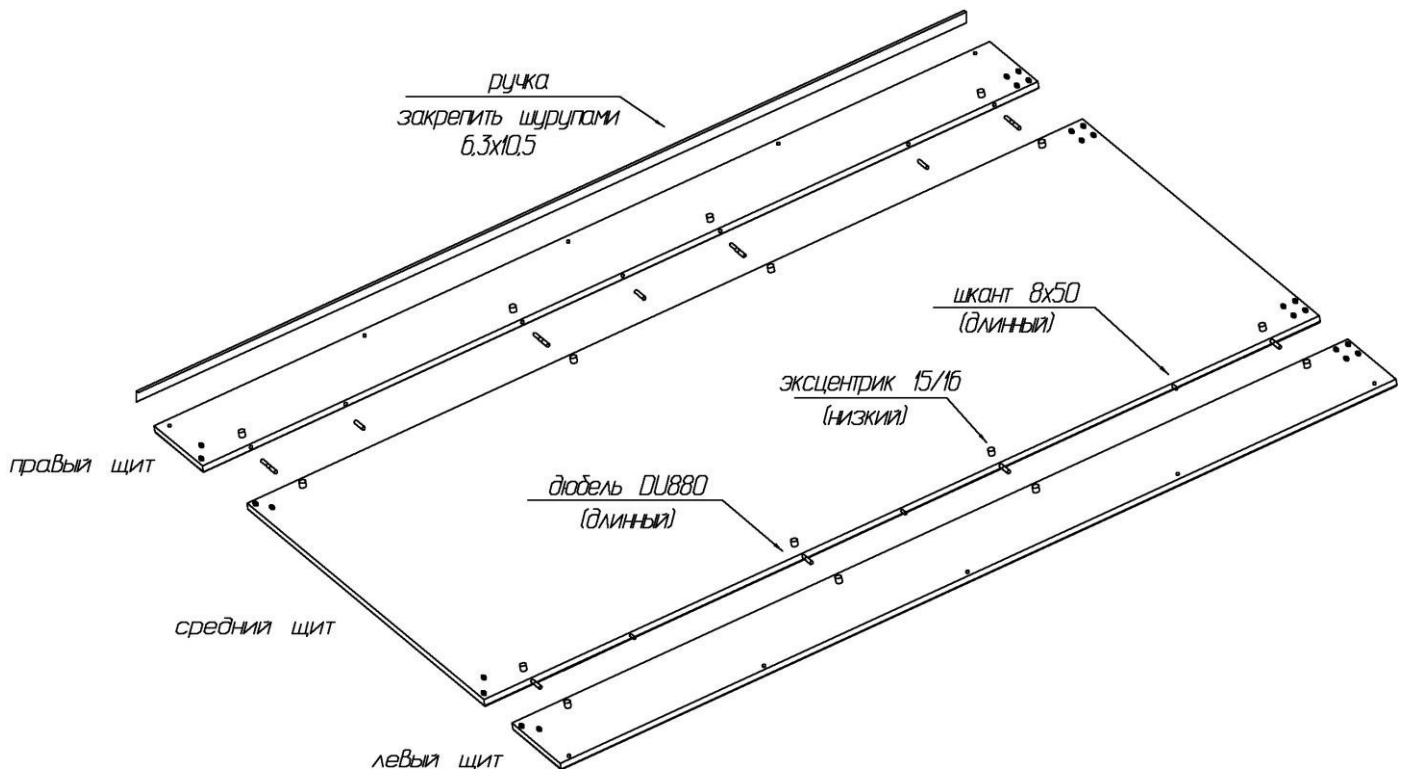


6. Установить нижние ходовые элементы для внутренней двери на щиты с помощью винтов M6x10мм.

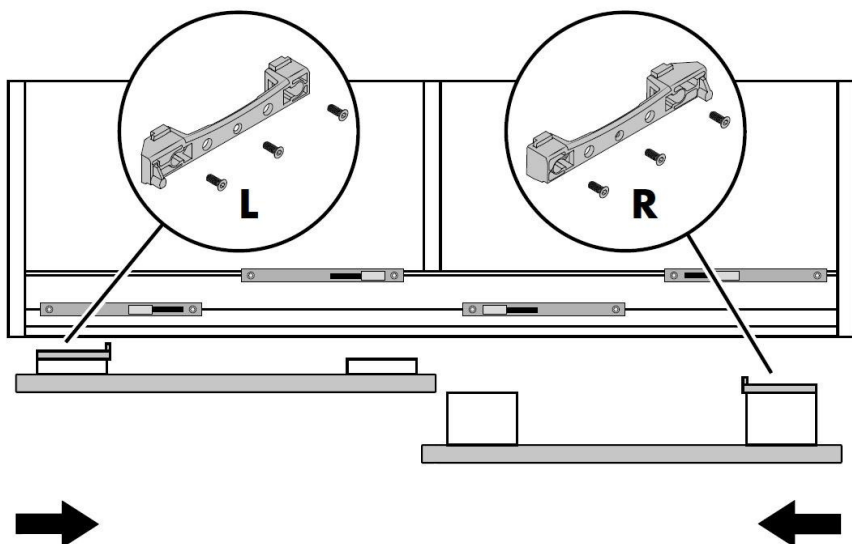


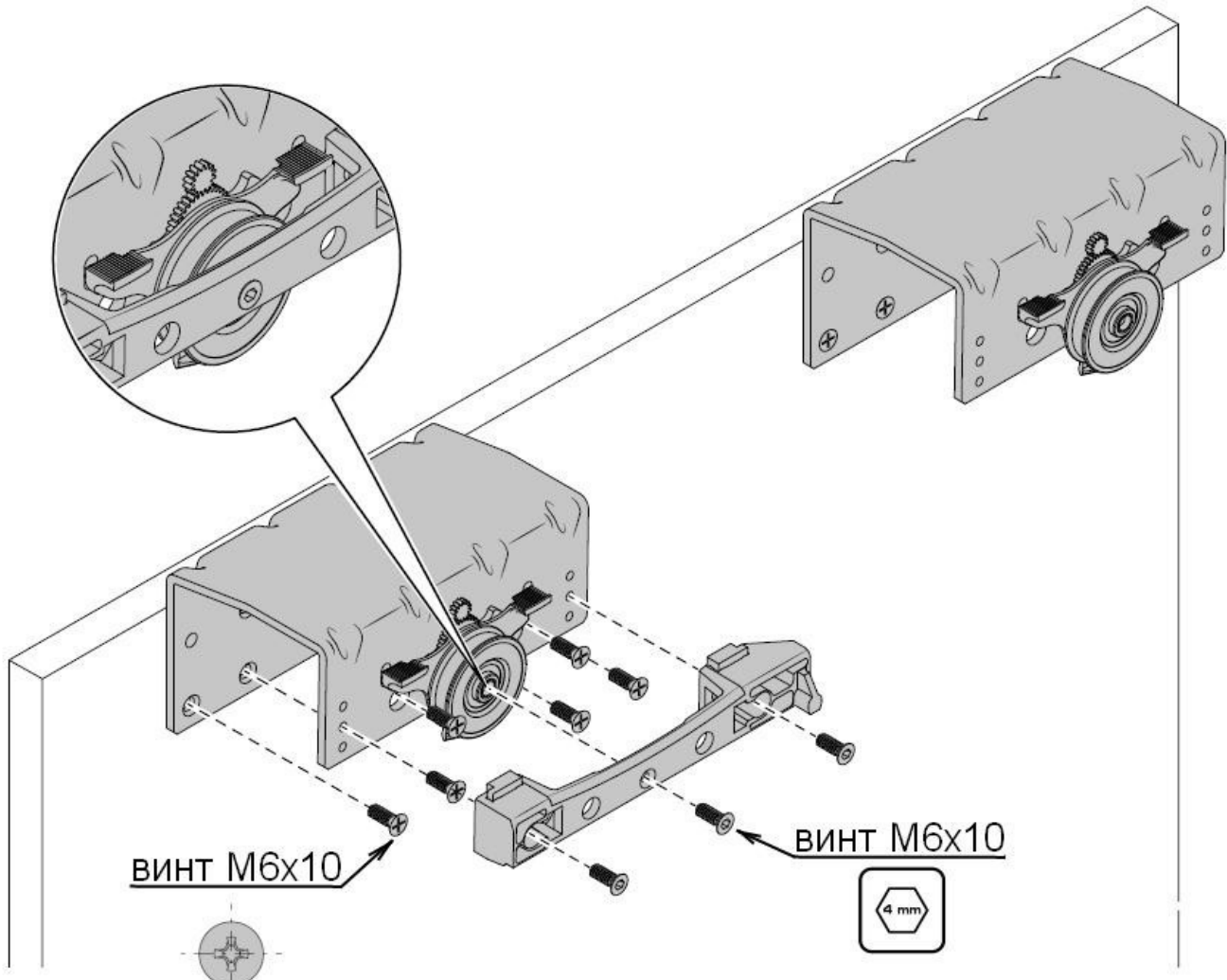
Порядок сборки правой (внешней) двери

1. Дверь состоит из трех щитовых деталей (левого щита 30, правого щита 40, среднего щита 50), соединенных между собой с помощью крепежных элементов.
2. Установить эксцентрики Rastex 15/16 (низкие) в отверстия на щитовых деталях двери так, чтобы стрелка была повернута в сторону отверстия в торце. В отверстия на торцевых кромках вставить шканты 8x50мм (длинные).
3. Собрать между собой детали двери с помощью эксцентриков и двойных дюбелей DU880. Кольцо с дюбеля нужно предварительно снять. Затянуть равномерно эксцентрики, повернув их на 180 градусов.
4. Установить с одной стороны профиль-ручку с помощью шурупов 6,3x10,5мм.

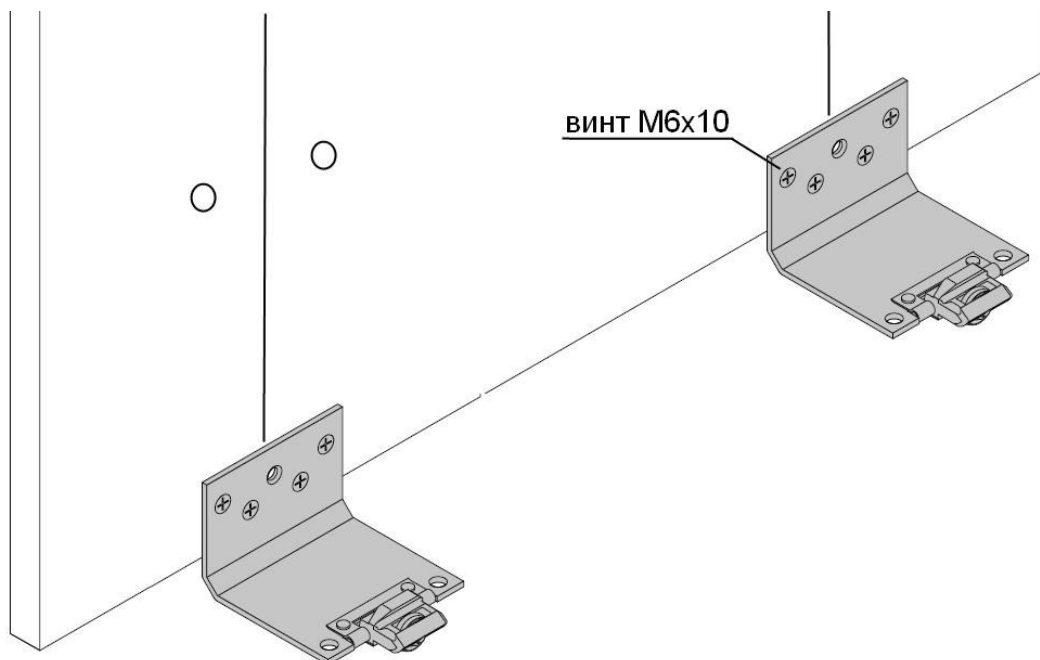


5. Установить верхние ходовые элементы для внешней двери на щиты с помощью винтов M6x10мм. На правый ролик установить стопор доводчика комплектными винтами как показано на схеме ниже.



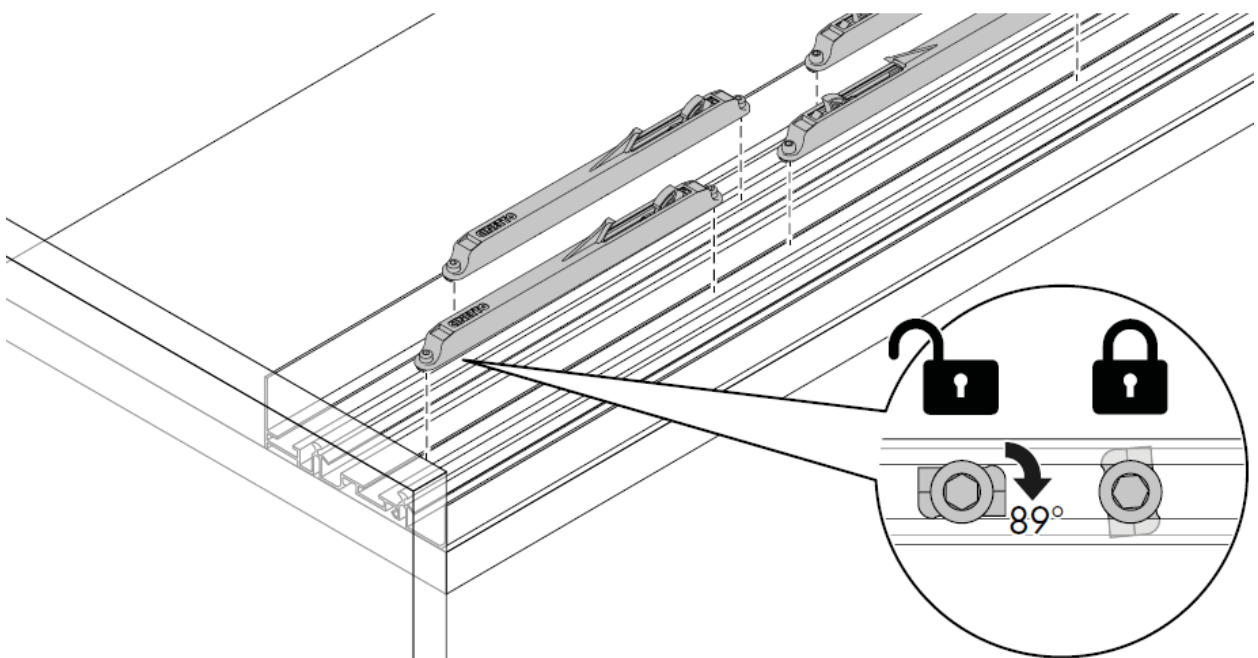
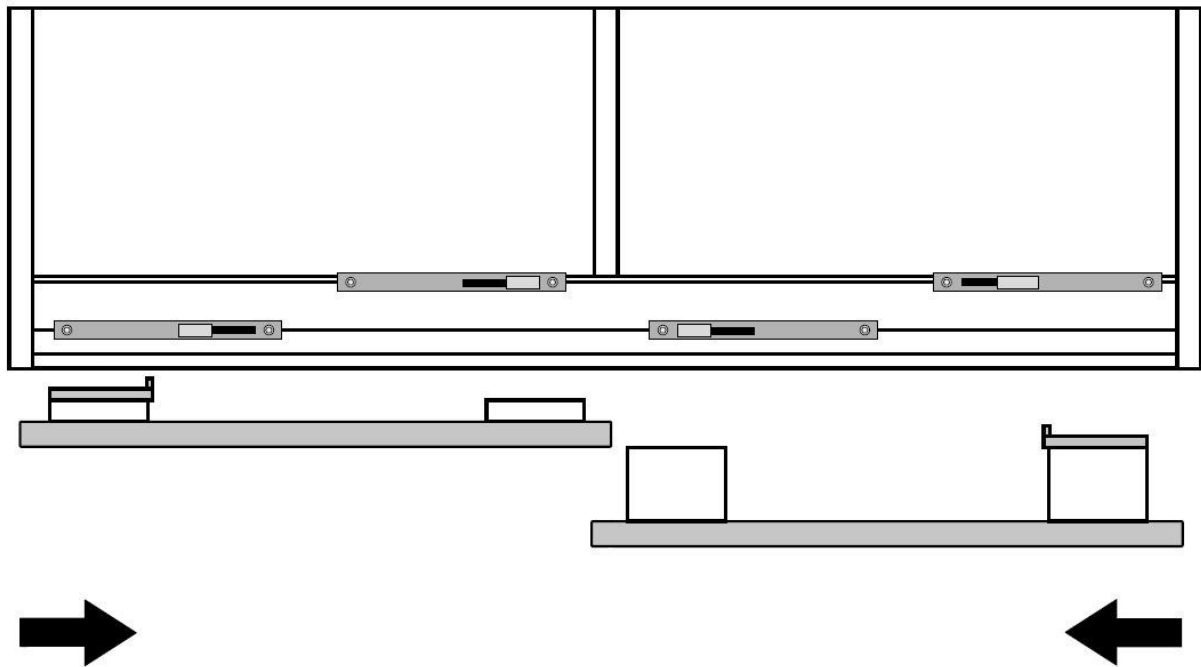


6. Установить нижние ходовые элементы для внешней двери на щиты с помощью винтов M6x10мм.



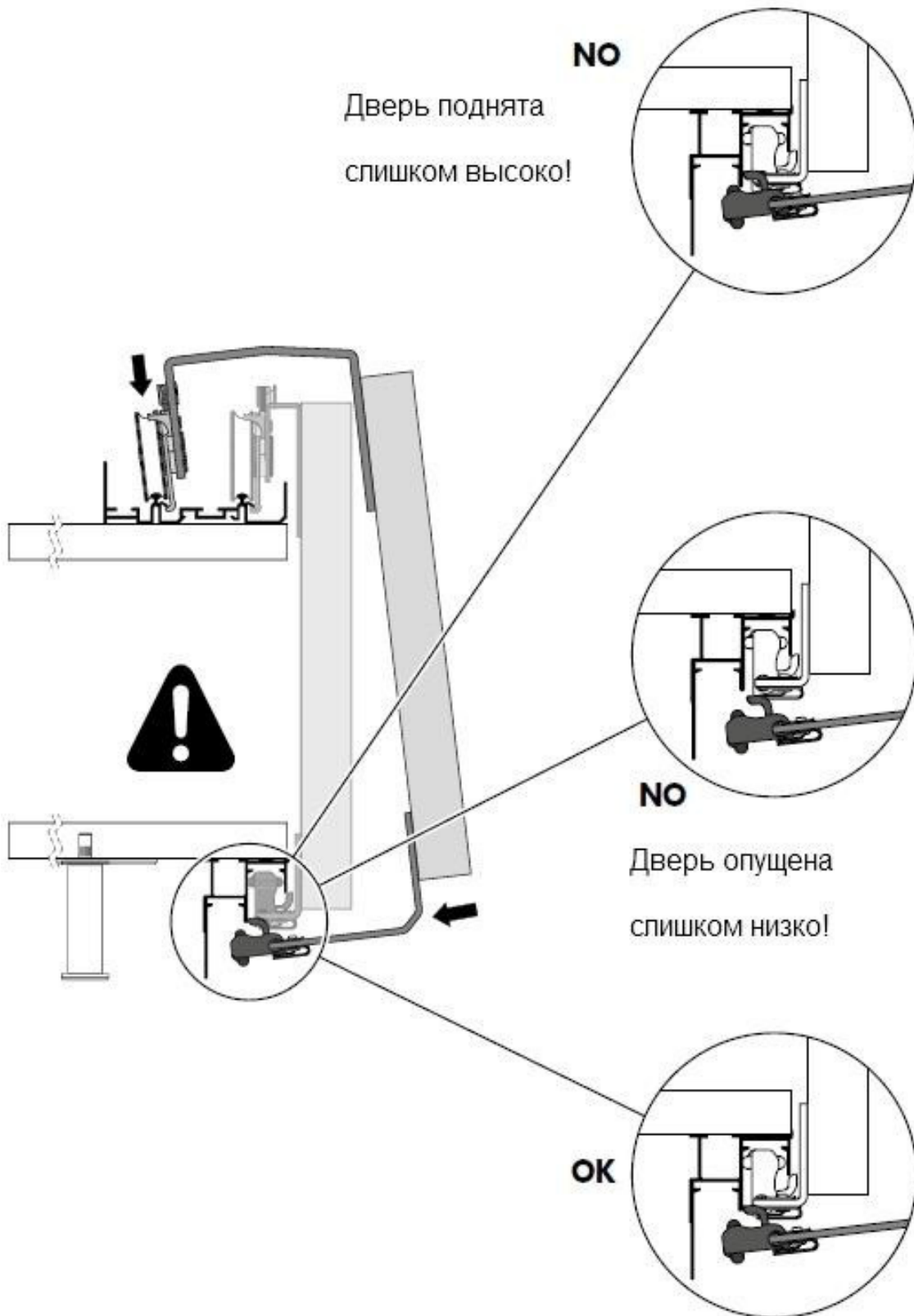
Порядок установки дверей

1. Установить доводчики плавного закрывания в пазы верхней направляющей ориентировав их так, как показано на схеме ниже.

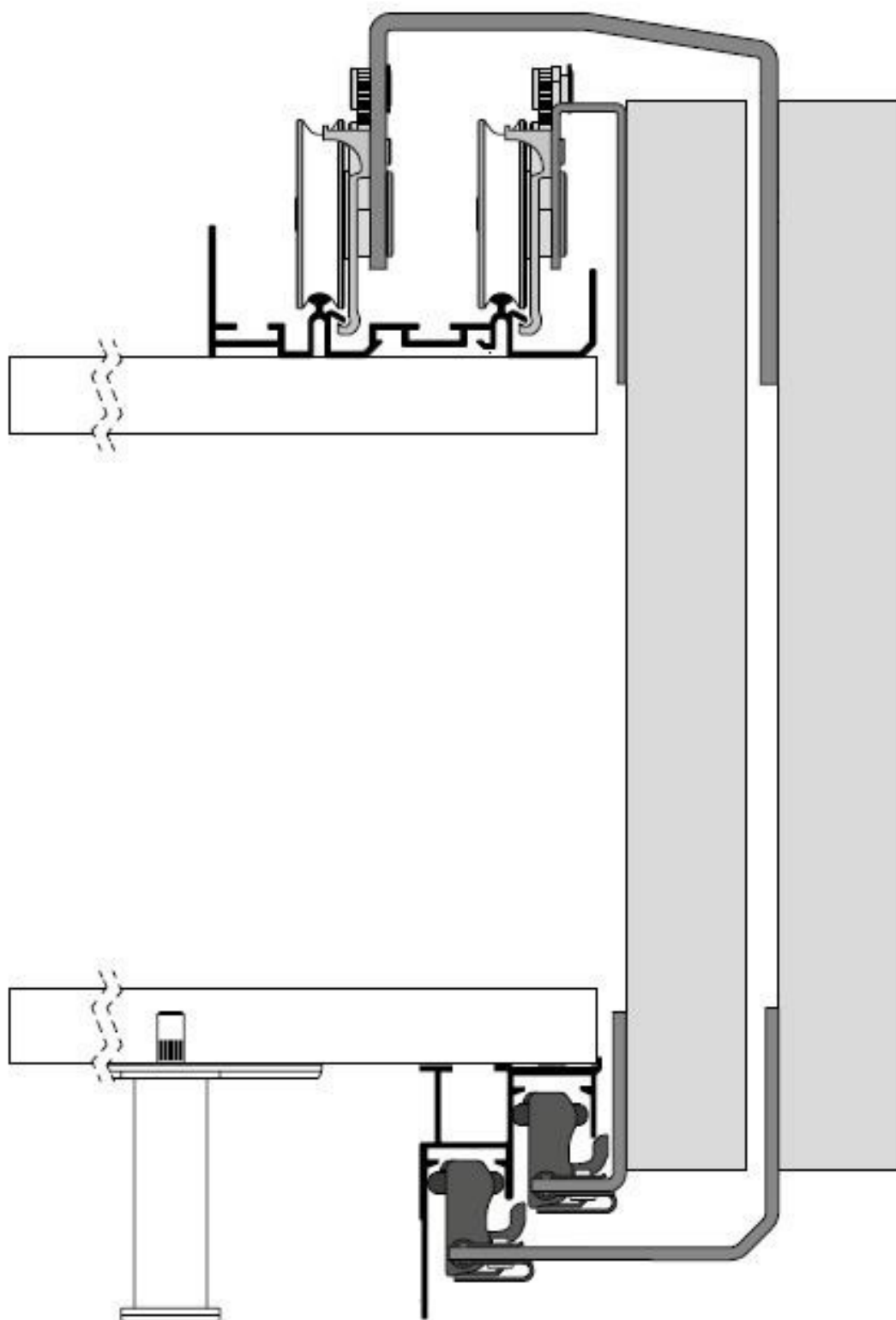


- Установите сначала внутреннюю, затем внешнюю дверь, поместив ролики на соответствующий трек направляющей. Нажмите на нижнюю часть двери с тем, чтобы защелкнуть нижние ролики в нижней направляющей.
ОСТОРОЖНО! Не повредите нижнюю кромку стекла.

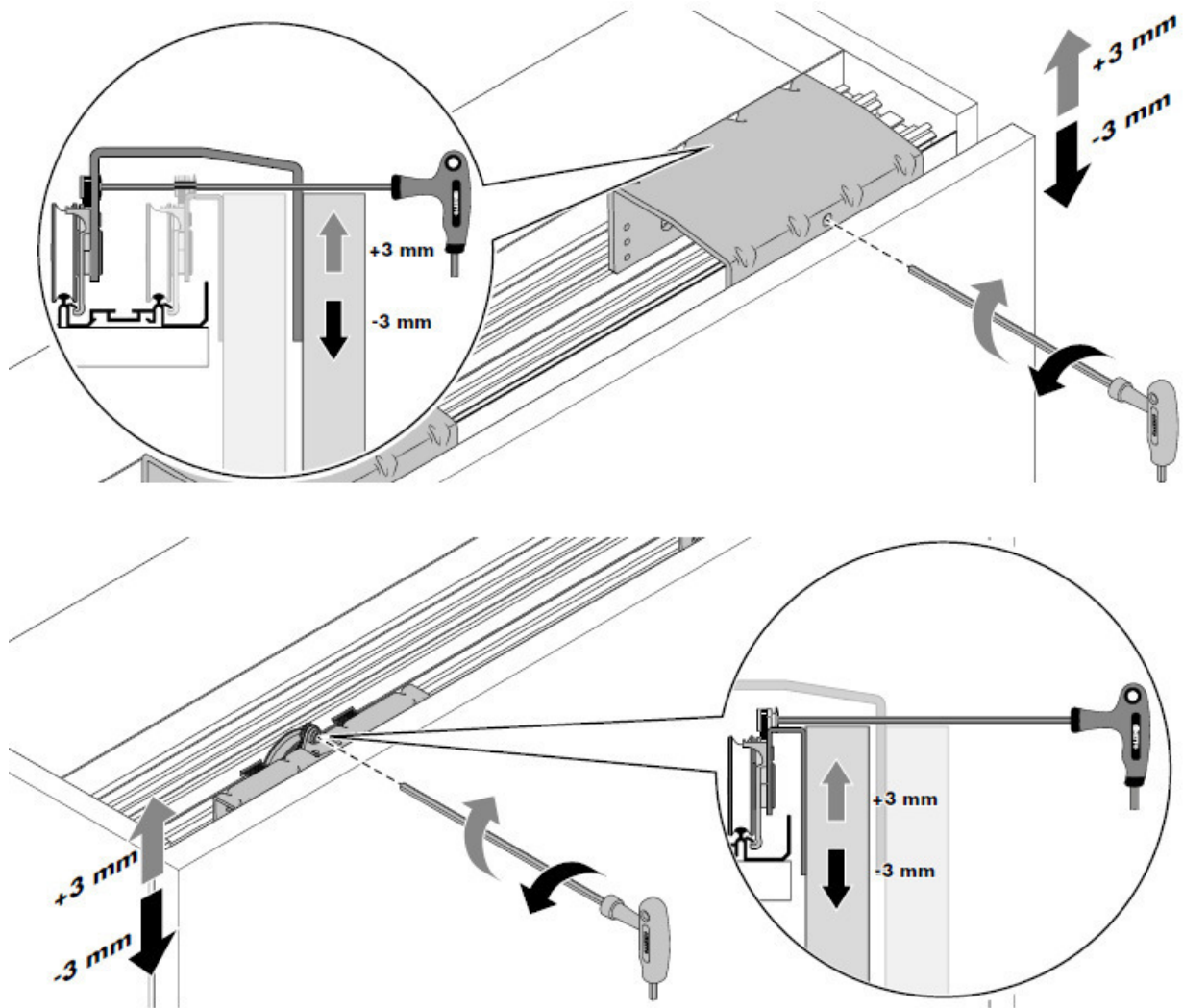
При установке дверей необходимо проверить положение нижнего ролика!



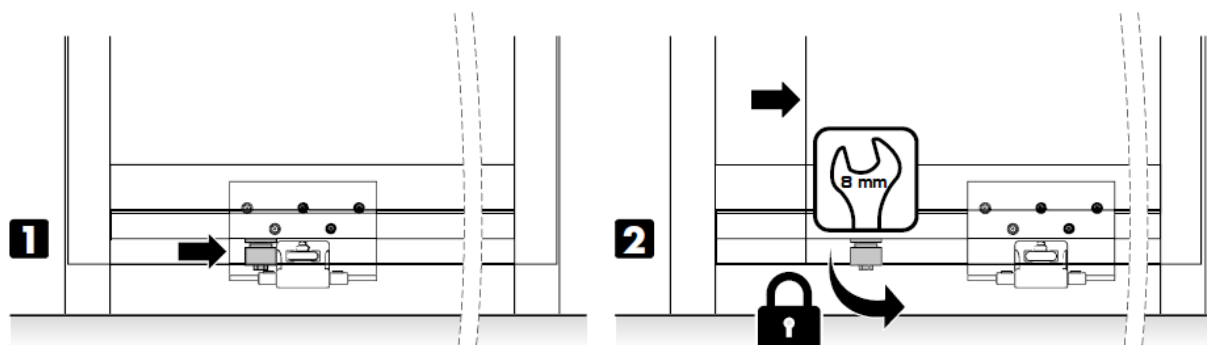
Правильное положение роликов



3. Отрегулируйте двери по высоте. Регулировочный винт верхних роликов находится в их верхней части.
При повороте винта по часовой стрелке дверь поднимается, против – опускается.



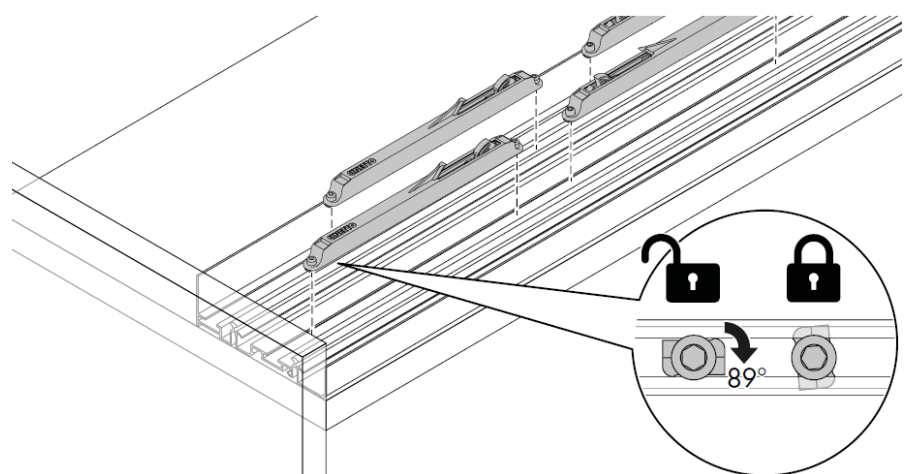
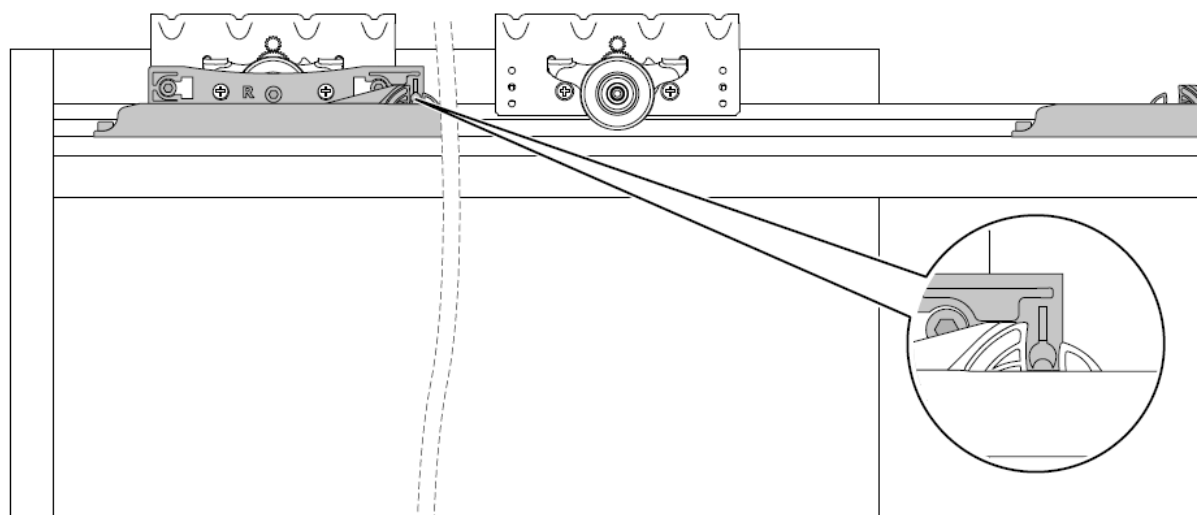
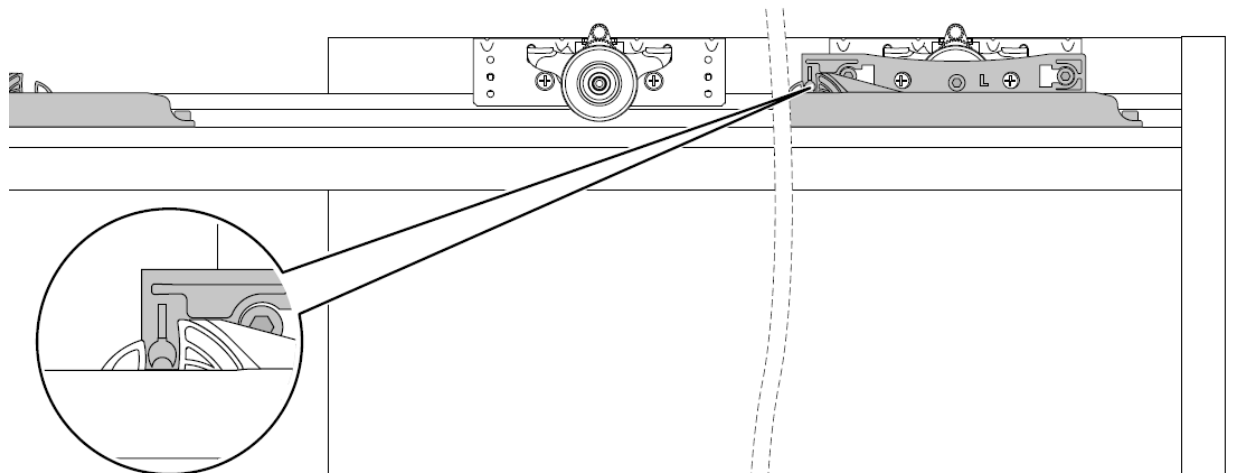
4. Закройте одну из дверей так, чтобы кромка двери совпадала с кромкой вертикальной стенки шкафа. Поставьте стопор нижней направляющей вплотную к нижнему ролику. Зафиксируйте стопор.
Аналогично отрегулируйте положение другой двери.



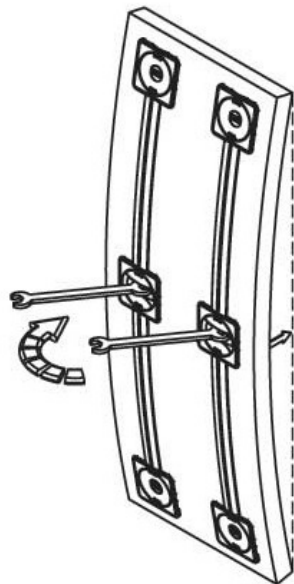
5. Отрегулируйте положение доводчиков, передвигая их по верхней направляющей. В закрытом положении двери активатор на ролике должен находиться в зацеплении с ползуном пружины доводчика, а пружина – в своем крайнем положении.

При регулировании положения доводчиков при открывании дверей, во избежание получения травм, необходимо оставить расстояние между ручкой и кромкой соседней двери не менее 30мм.

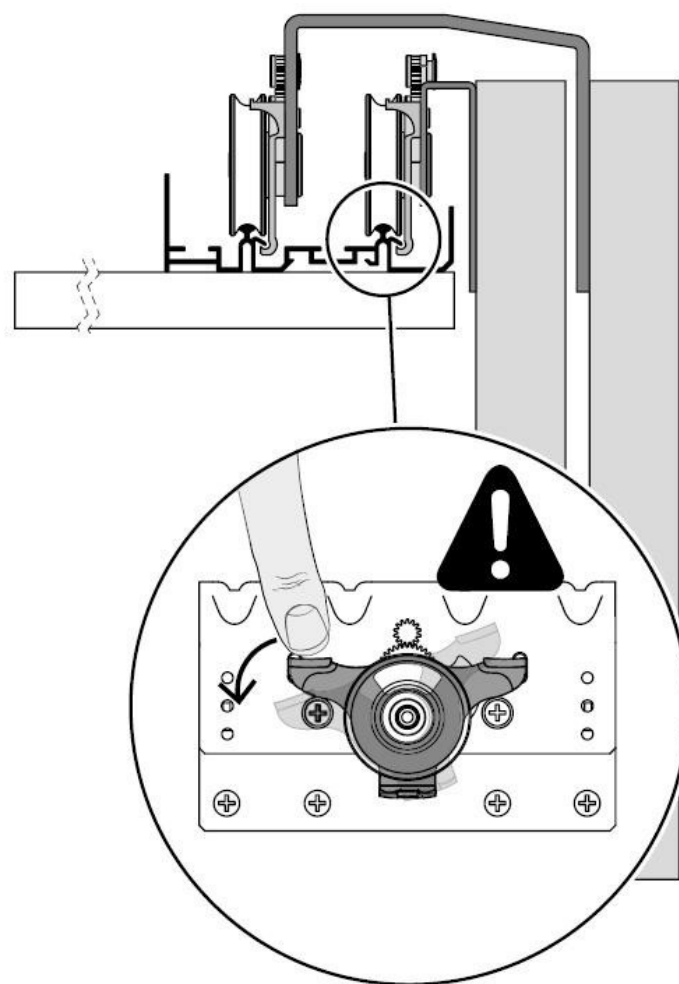
Задокументируйте положение доводчиков, повернув фиксатор на 90гр.



- На дверях установлены натяжные механизмы для устранения прогиба двери. Устранит покоробленность двери вращением регулировочного элемента в средней чашке механизма с помощью гаечного ключа №8. Для регулировки двери необходимо снять её со шкафа.



- При необходимости демонтажа двери поверните механизм защиты от съема в положение «открыто».



Шкаф необходимо закрепить к стене!

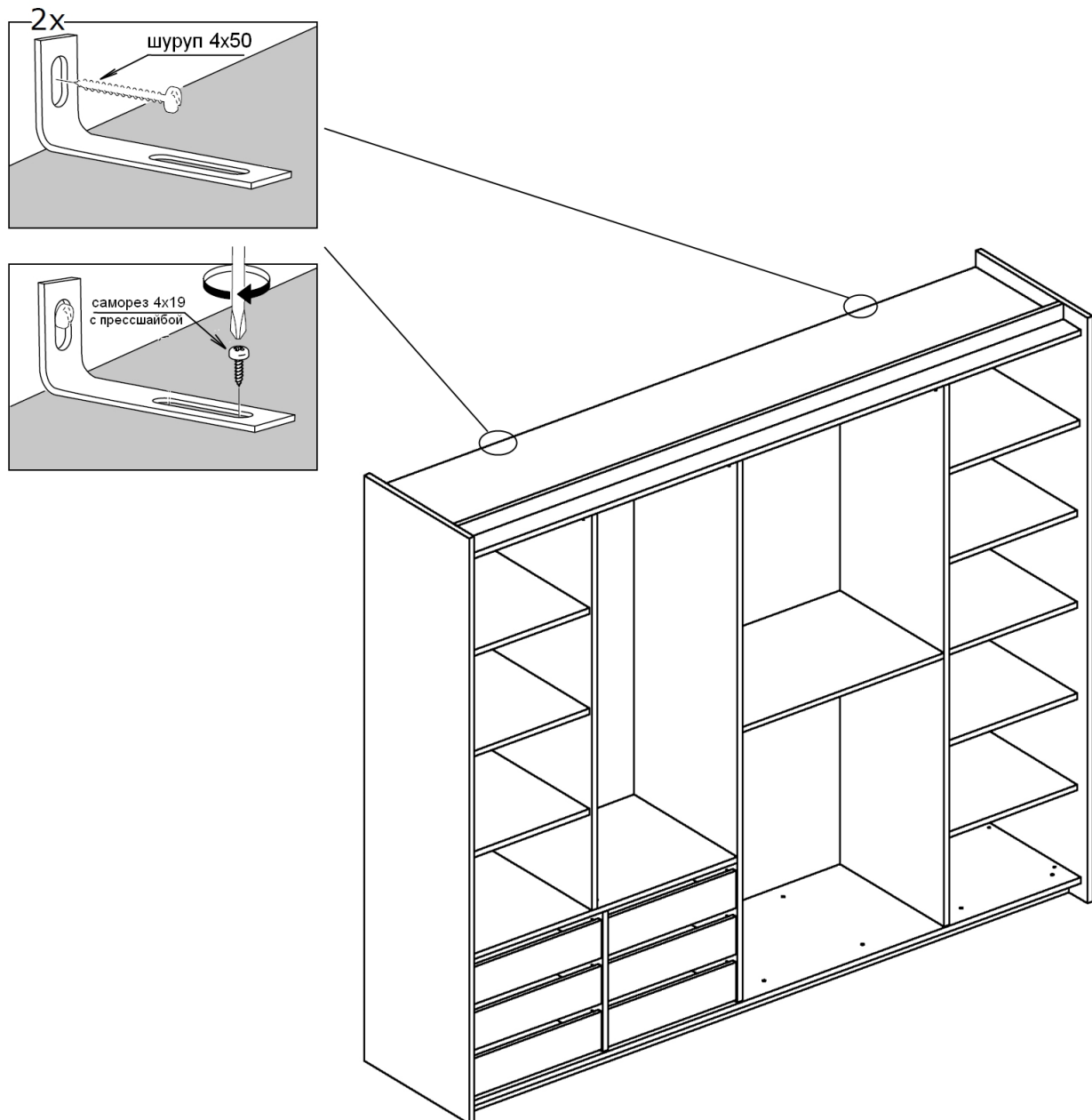
Для этого, после установки шкафа на место и выравнивания его по плоскости, следует закрепить его двумя уголками к стене.

К стене уголки крепятся с помощью шурупов 4x50мм с полукруглой головкой, которые вворачиваются в заранее установленные пластмассовые дюбели.

В полнотелом материале стены следует просверлить отверстие диаметром 8мм, в которое заподлицо забивается пластмассовый дюбель.

Внимание! Предлагаемые дюбели предназначены для использования с полнотельными кирпичами, силикатными полнотельными кирпичами, бетоном или клинкерными кирпичами. Для крепления на стенах из другого материала следует использовать имеющиеся в продаже специальные крепежные элементы. Глубина сверления не менее 50мм.

К крышке шкафа уголки закрепляются саморезами 4x19мм с прессшайбой.



Установка опциональных выдвижных элементов (в комплект шкафа не входят, приобретаются отдельно)

Опции внутреннего наполнения (выдвижные корзины, держатели для брюк и т.п.) устанавливаются в крайнее правое отделение шкафа.

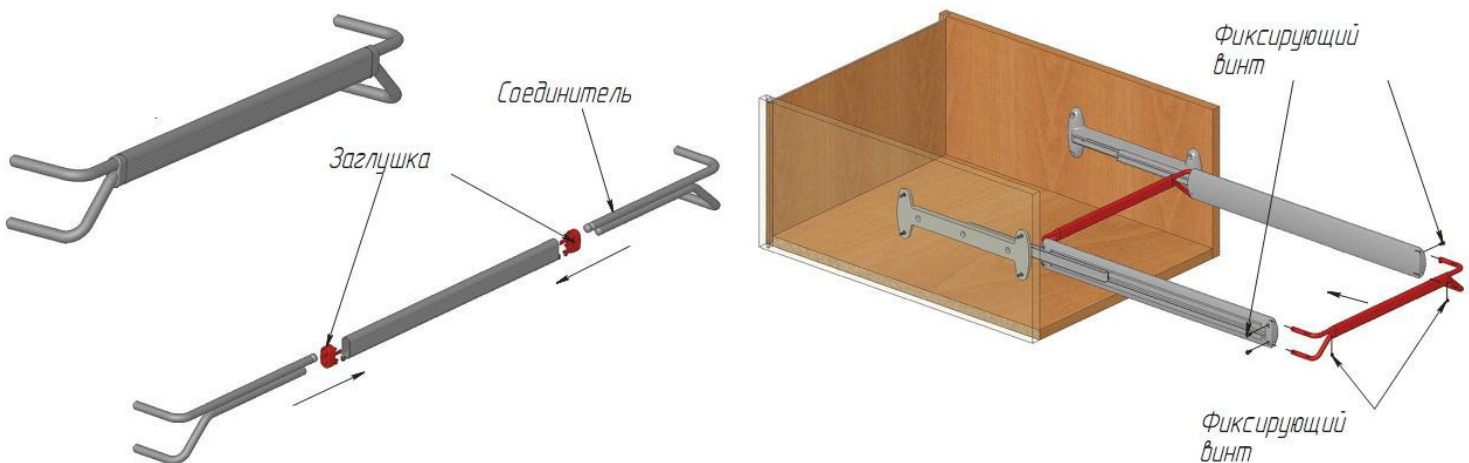
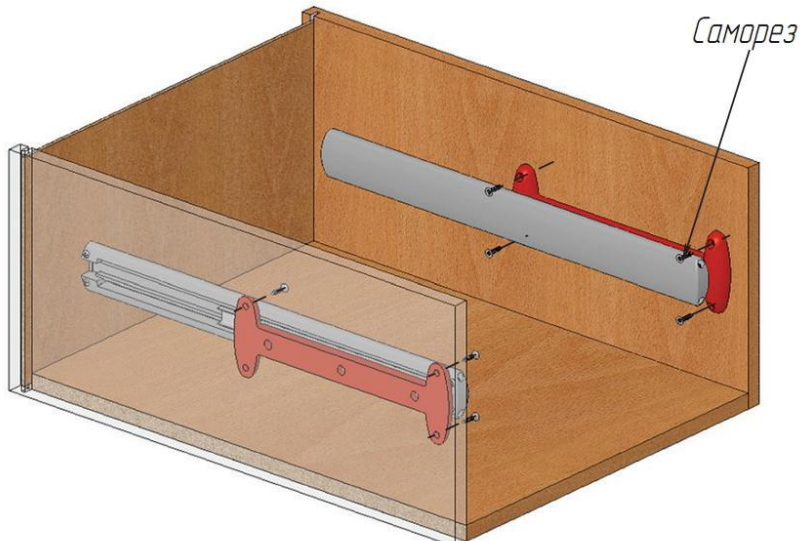
Схема сборки и установки показана на схемах ниже.

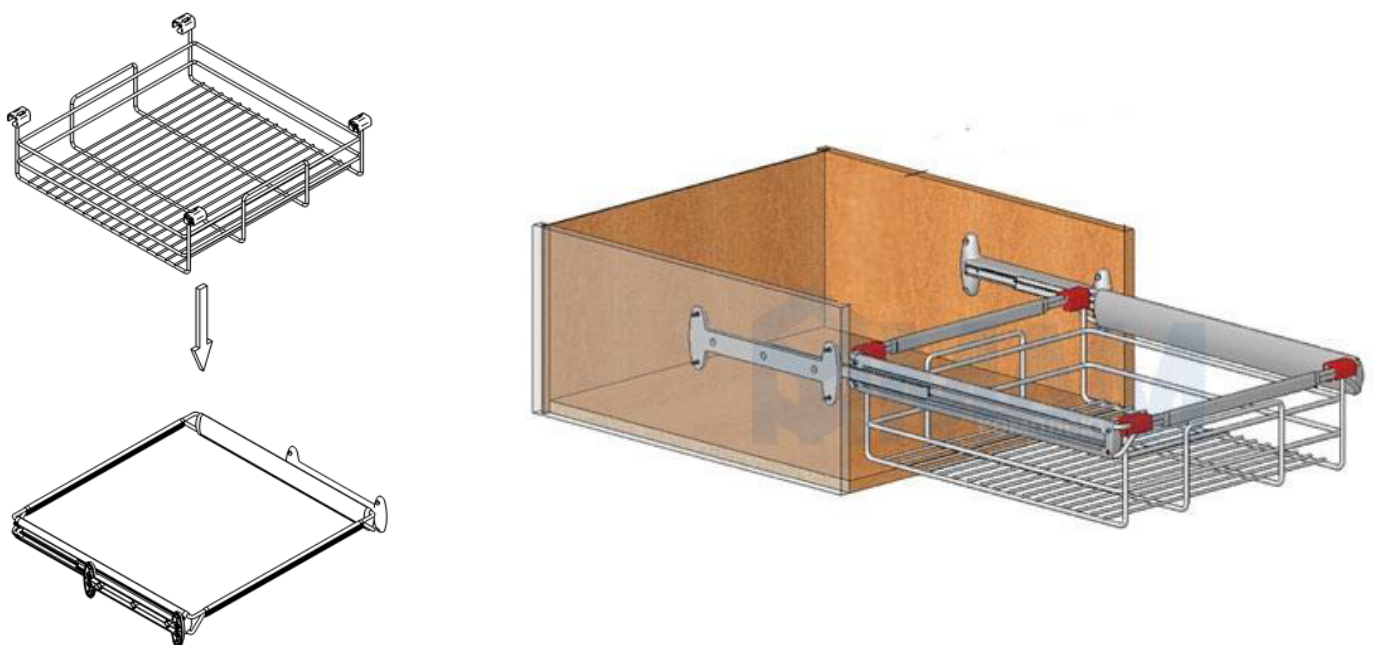
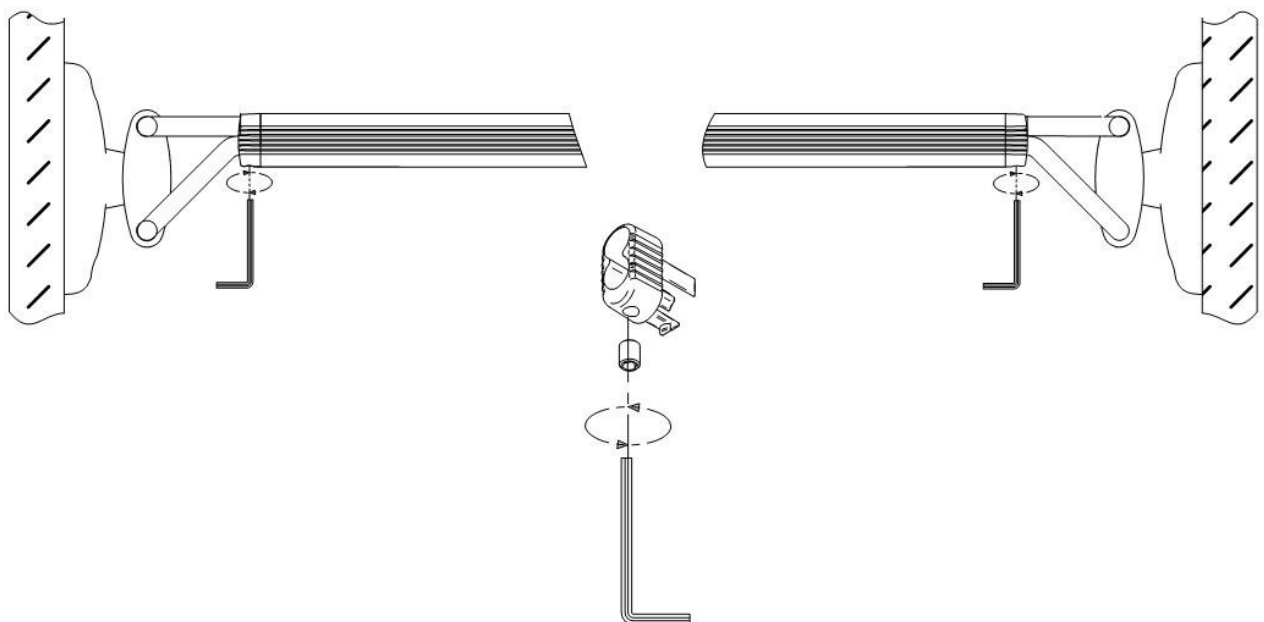
Дополнительные сведения по монтажу указаны в инструкции, приложенной к комплекту опционального наполнения.

В первую очередь собираются и устанавливаются рамки, затем в них вставляются корзины.

Для установки рамок в корпус необходимо предварительно разметить отверстия согласно инструкции, входящей в комплект рамки. Рамка крепится к боковым стенкам с помощью комплектных саморезов.

Расположение выдвижных модулей по высоте определяется индивидуально, в зависимости от их типа и функционального предназначения.



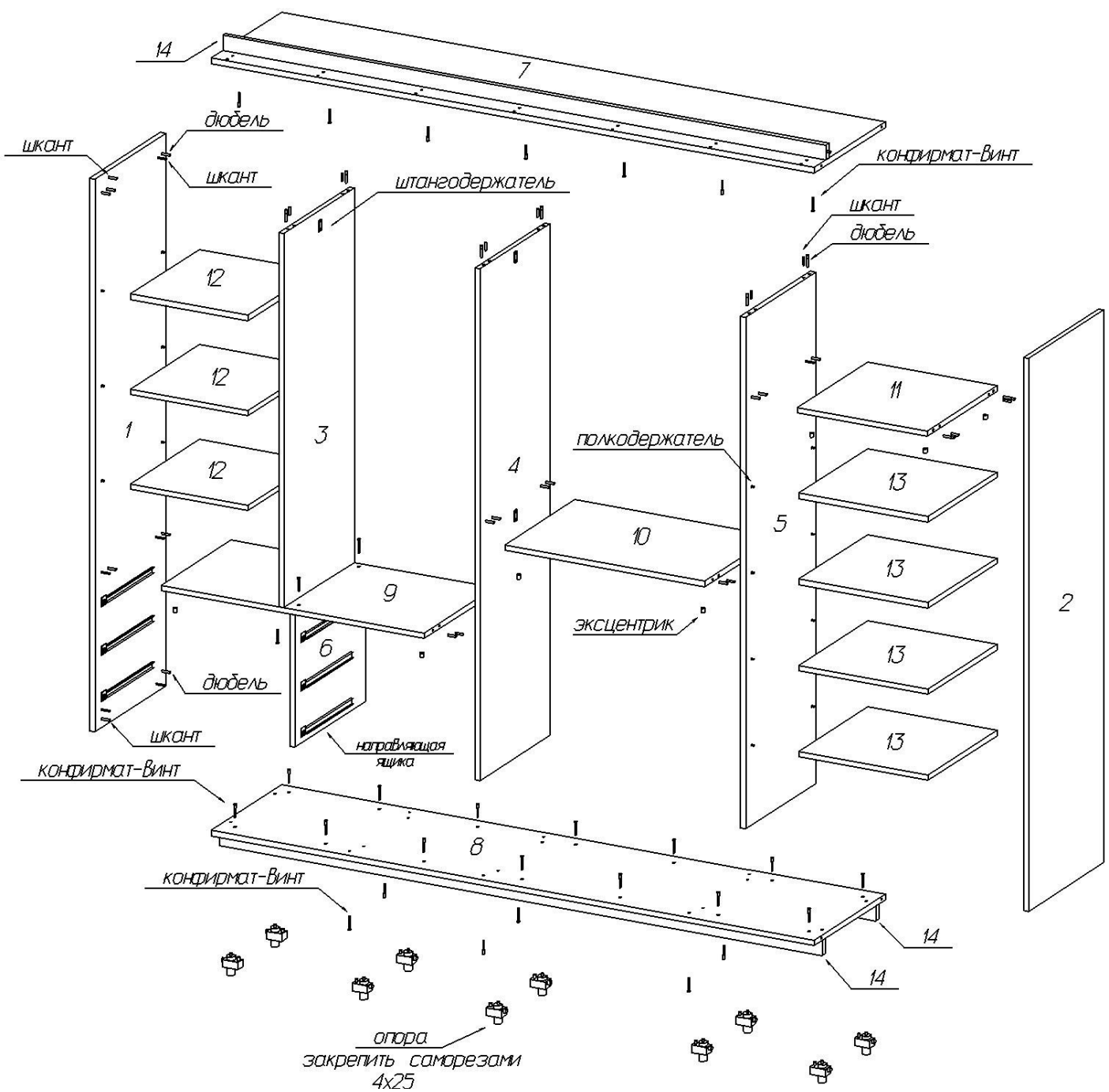


Держатель для галстуков рекомендуется устанавливать на перегородку 5 (под нижней штангой).

Лоток для мелочей устанавливается на бортики корзин.

Светодиодный светильник с интегрированным сенсором устанавливается на верхний щит шкафа приклеванием или прикручиванием. Провода выводятся на крышку и далее прокладываются к источнику электроэнергии.

Схема сборки шкафа-купе КрШ-МУ



Спецификация деталей шкафа-купе КрШ-МУ

№	Наименование	Кол.	Размеры		
			A	B	T
1	Стенка вертикальная левая	1	2200	566	22
2	Стенка вертикальная правая	1	2200	602	22
3	Перегородка	1	1489	560	22
4	Перегородка	1	2036	560	22
5	Перегородка	1	2036	560	22
6	Перегородка	1	525	560	22
7	Стенка горизонтальная верхняя	1	2556	566	22
8	Стенка горизонтальная нижняя	1	2556	566	22
9	Стенка горизонтальная	1	1114	560	22
10	Стенка горизонтальная	1	848	560	22
11	Стенка горизонтальная	1	550	560	22
12	Полка	3	498	550	22
13	Полка	4	548	550	22
14	Заливочная стенка	3	2556	60	22
15	Боковая стенка ящика	12	500	110	16
16	Передняя стенка ящика	6	506	94	16
17	Задняя стенка ящика	6	506	94	16
18	Фасадная стенка ящика	6	542	142	16
	Дно ящика	6	520	498	3,2
	Задняя стенка	1	1519	530	3,2
	Задняя стенка	1	1519	614	3,2
	Задняя стенка	2	1037	870	3,2
	Задняя стенка	1	2074	580	3,2
	Задняя стенка	1	555	1144	3,2
	Штанга	1	585		
	Штанга	2	841		
	PS48 верхняя направляющая	1	2554		
	PS48 нижняя направляющая	1	2554		
	Ручка-профиль	2	2168		

№	Наименование	Размеры			Кол., шт
		A, мм	B, мм	T, мм	
Дверь внутренняя					
10	Левый щит двери внутренней	2170	201	21	1
20	Правый щит двери внутренней	2170	1032	21	1
Дверь внешняя					
30	Левый щит двери внешней	2170	201	21	1
40	Правый щит двери внешней	2170	201	21	1
50	Средний щит двери внешней	2170	992	21	1

Комплектовочная ведомость фурнитуры шкафа-купе КрШ-МУ

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
ПАКЕТ №10			
1	Направляющая Quadro с аморт. 500мм SS	компл.	6
2	Элемент крепления направл. Quadro лев, прав	шт.	12
ПАКЕТ №11			
1	Винт 6x10 впотай оц. ГОСТ 17475	шт.	40
2	Винт 6x25 впотай оц. ГОСТ 17475	шт.	12
3	Дюбель-полипропил, 8x50	шт.	2
4	Дюбель DU 644 под муфту	шт.	26
5	Дюбель DU 880 79554 двойной толщ.ст.19мм	шт.	12
6	Заглушка -самоклейка d =18мм	шт.	44
7	Заглушка -самоклейка d=14мм	шт.	73
8	Конфирмат-винт 7x50	шт.	79
9	Конфирмат-ключ 4 Z	шт.	1
10	Ключ шестигранн. L-обр. 6мм	шт.	1
11	Опора регул. с поддержкой дна АТАСАМА	шт.	10
12	Полкодержатели металл, 5,0x16	шт.	28
13	Комплект ф-ры для внешнего фасада PS48EXT28	компл.	1
14	Комплект ф-ры для внутреннего фасада PS48INT	компл.	1
15	Доводчик для двери до 80кг, арт. PS48DU4002	шт.	4
16	Активатор доводчика правый, арт. PS48AD8L02	шт.	1
17	Активатор доводчика левый, арт. PS48AS8L02	шт.	1
18	Подвески № 349 шт	шт.	2
19	Саморез 4,2x19 с прессшайбой острый	шт.	2
20	Саморез 4,0x25 в потай оц.	шт.	20
21	Скрепка заднего полика	шт.	60
22	Шкант мебельный 8x30	шт.	28
23	Шкант мебельный 8x50	шт.	9
24	Штангодержатели никель SL 322	шт.	6
25	Шурупы 3,0x20 впотай оц ГОСТ 1145-80	шт.	200
26	Шурупы 3,5x13 впотай оц ГОСТ 1145-80	шт.	36
27	Шурупы 4,0x16 впотай ГОСТ 1145-80	шт.	14
28	Шурупы 4,0x50 полукруг. гол.	шт.	2
29	Шурупы 6,3x10,5 крепежный	шт.	65
30	Эксцентрик Rastex 15/16	шт.	24
31	Эксцентрик Rastex 15/22	шт.	26

Рекомендации по правилам эксплуатации и уходу за мебелью

1. Мебель рекомендуется эксплуатировать в проветриваемом помещении с температурой воздуха не ниже +10⁰С и относительной влажностью воздуха 50-80%.
2. Мебель не следует устанавливать на неровном полу, близко к сырым и холодным стенам или источникам тепла.
3. В мебели, имеющей крепление болтами, винтами, шурупами, при ослаблении соединений необходимо периодически подвертывать гайки, винты, шурупы.
4. Мебель, перевозимую в условиях минусовой температуры, при установке в помещении следует протереть сухой, мягкой тканью как снаружи, так и внутри, во избежание образования белых пятен на поверхности лаковой пленки в результате образования конденсата.
5. Мебель должна быть защищена от прямого попадания солнечных лучей во избежание ухудшения внешнего вида.
6. На поверхности мебели не следует ставить горячие предметы.
7. Удаление пыли с поверхности мебели следует производить сухой мягкой тканью или специально предназначенными для этого салфетками.
8. Удаление пятен с поверхности мебели следует производить тампоном из мягкой ткани, смоченной в специальных составах для чистки и освежения мебели в соответствии с рекомендациями по их использованию.
9. Для удаления загрязнения с зеркал и стекол рекомендуется применять предназначенные для этой цели жидкости.
10. Не применяйте для чистки фурнитуры чистящие средства, а только протирайте ее мягкой тканью.
11. Максимальные нагрузки: на полку – 10кг, на ящик – 5кг, на штангу – 10кг.

Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует покупателю сохранность всех качественных показателей, обусловленных ТР ТС 025/2012, при соблюдении правил сборки, установки и эксплуатации мебели. И оставляет за собой право изменения конструкции изделия.

За механические повреждения, возникшие во время транспортировки, сборки или хранения, предприятие-изготовитель ответственности не несет.

Претензии по качеству мебели должны направляться в магазин, где приобретена мебель, с приложением товарного чека. Претензии принимаются в течение гарантийного срока-24 месяца со дня приобретения мебели.

Срок службы мебели 10 лет.

По дефектам, возникшим из-за несоблюдения покупателем правил эксплуатации и ухода за мебелью, претензии не принимаются.

**ООО «ИНТЕРА»
156008, г. Кострома,
ул. Поселковая, д.33, лит. А1, пом.1**