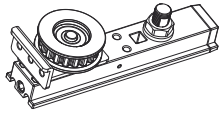
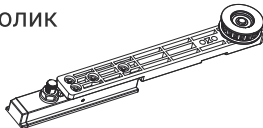

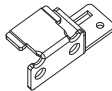
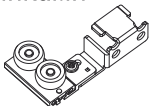

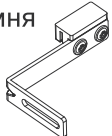


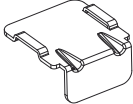
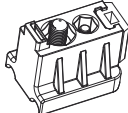
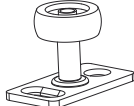
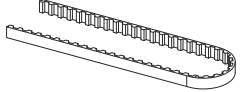



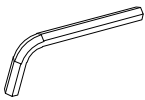
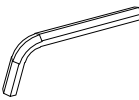
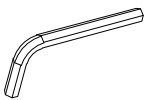
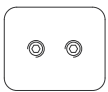


Техническое описание телескопической системы TS

Телескопическая (каскадная) система MODUS - это система с механизмом последовательного открывания дверей. Система предназначена для стеклянных дверей в алюминиевом профиле (стекло толщиной 4 мм). Для плавного и бесшумного закрывания система оснащена доводчиками. Система беспороговая. В одной конструкции может быть 2 или 3 двери сдвигающихся в одну сторону.

- Нагрузка на дверь: до 100 кг.
- Ширина двери: от 820 до 1200 мм.
- Толщина двери: от 35 до 60 мм.

Комплектация системы T 910C (2+1)

Комплектующие	Кол-во	Комплектующие	Кол-во
Направляющий ролик 	1	Направляющий ролик с натяжителем 	1
Доводчик с крепежной планкой 	2	Кронштейн-заглушка 	1
Нижний кронштейн с роликами 	1	Фиксатор ремня 	1
Монтажная скоба для ремня 	1	Верхний ролик 	2
Верхний улавливатель для доводчика 	2	Заглушка-ограничитель 	1
Верхний стопор 	2	Нижний ролик 	1
Зубчатый ремень 3 м 	1	Винт 4x12 с внутренним шестигранником 	10
Саморез 5x12 	6	Винт 4x6 	2
Шестигранный ключ 4 мм 	1	Шестигранный ключ 5 мм 	1
Шестигранный ключ 2 мм 	2		
Фиксирующая пластина 	4		



TS 101 new
Профиль вертикальный

Длина: 3 м




TS 102 new
Профиль горизонтальный

Длина: 3 м




TS 103
Направляющая

Длина: 3 и 6 м




TS 104 new
Накладка для направляющей

Длина: 6 м




TS 105
Профиль разделительный

Длина: 5,8 м




Уголок сборочный



Технические параметры

Схемы расположения и расчет ширины фасадов

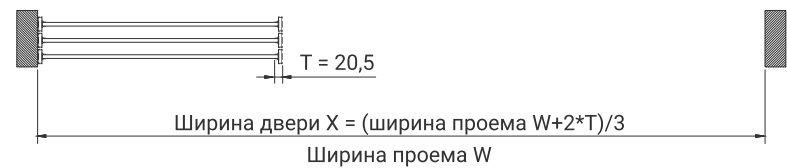
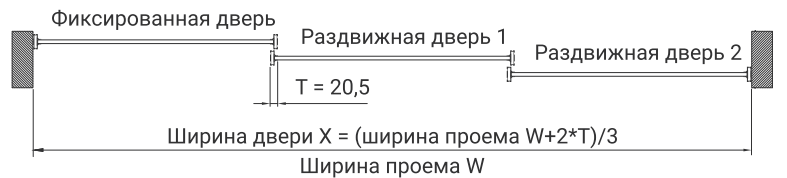
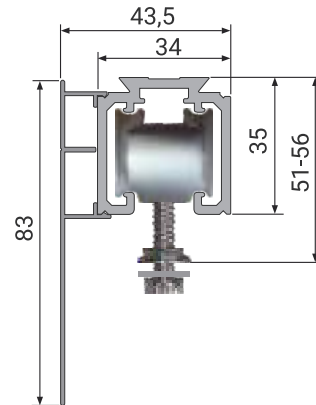
Ширина двери: 820-1200 мм

Вес одной двери: 60-100 кг

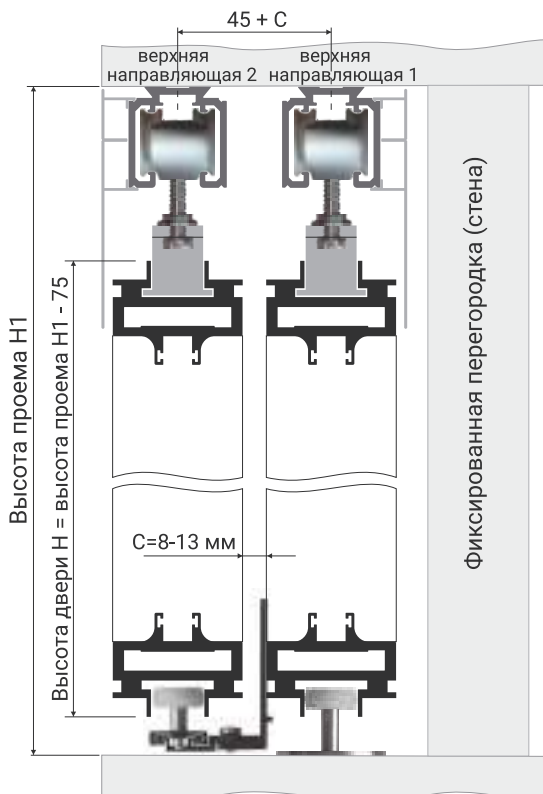
Толщина двери: 35-60 мм



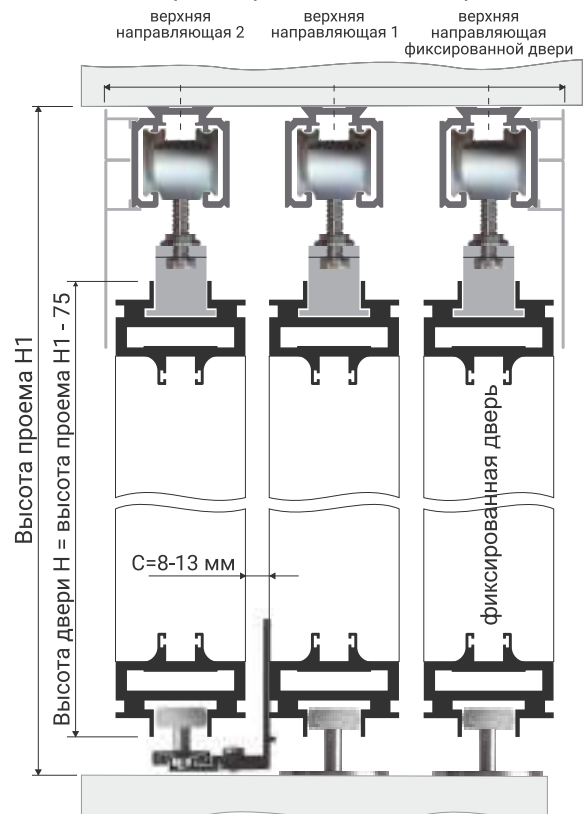
Схема размещения ролика вместе с накладкой в направляющей



Вариант размещения дверей 1

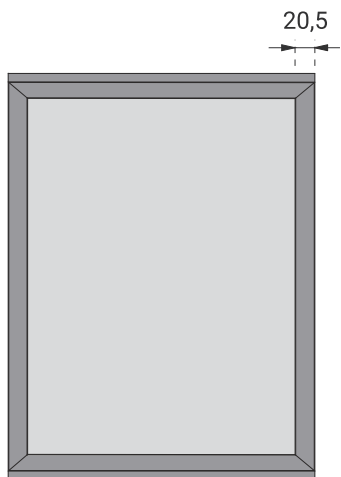


Вариант размещения дверей 2



Вариант установки фиксированной двери из алюминиевого профиля (TS 101 new, TS 102 new) подразумевает размещение третьей направляющей и дополнительного набора фурнитуры.

Параметры двери в алюминиевом профиле



Расчет размеров наполнения (стекло 4 мм):

При использовании TS 101 new и TS 102 new:

Н стекла = Н двери - 52 мм, где Н - это высота

Х стекла = Х двери - 27 мм, где Х - это ширина

Схема сборки двери

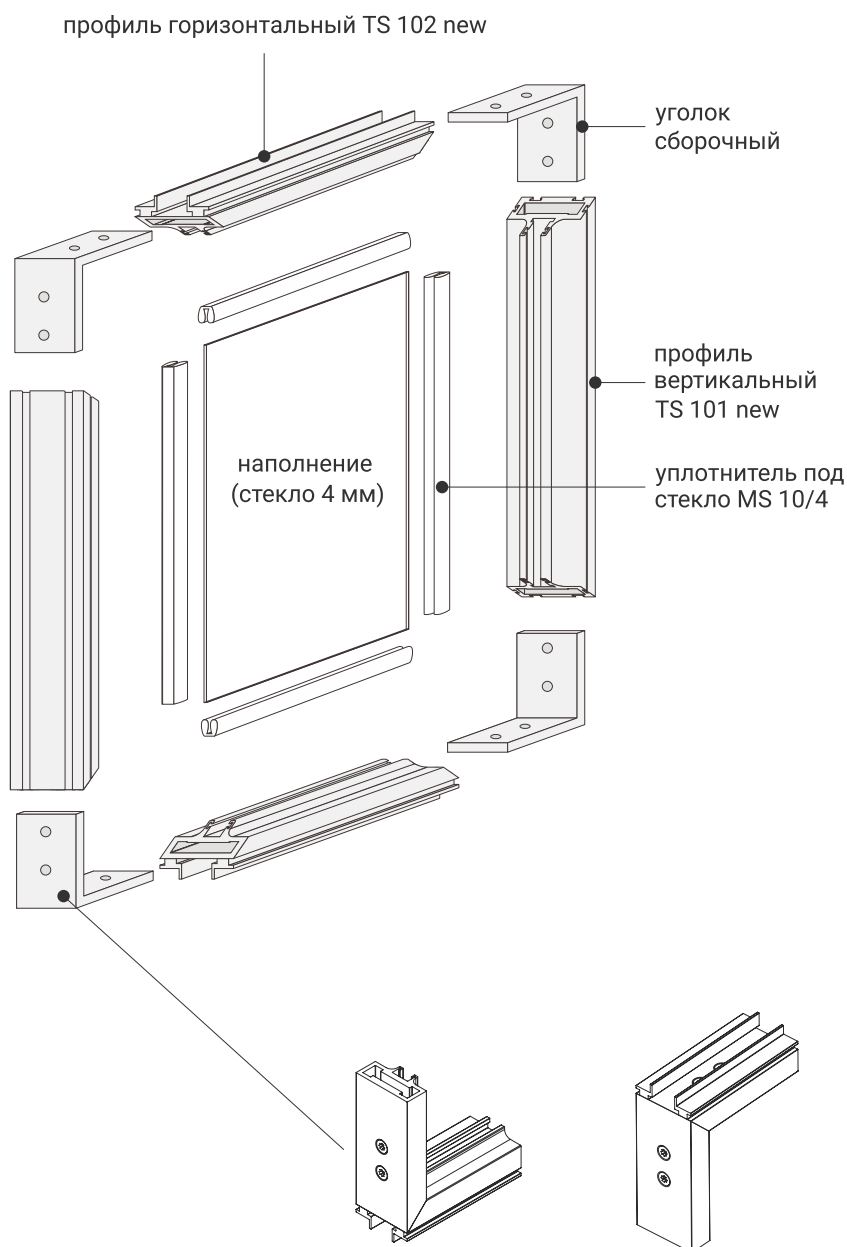
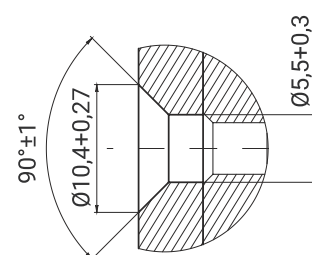
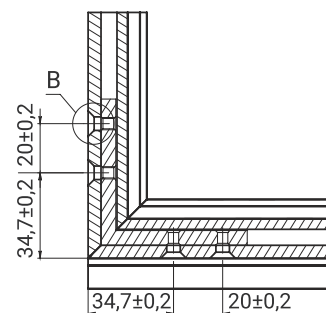
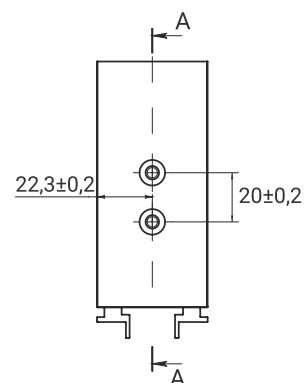


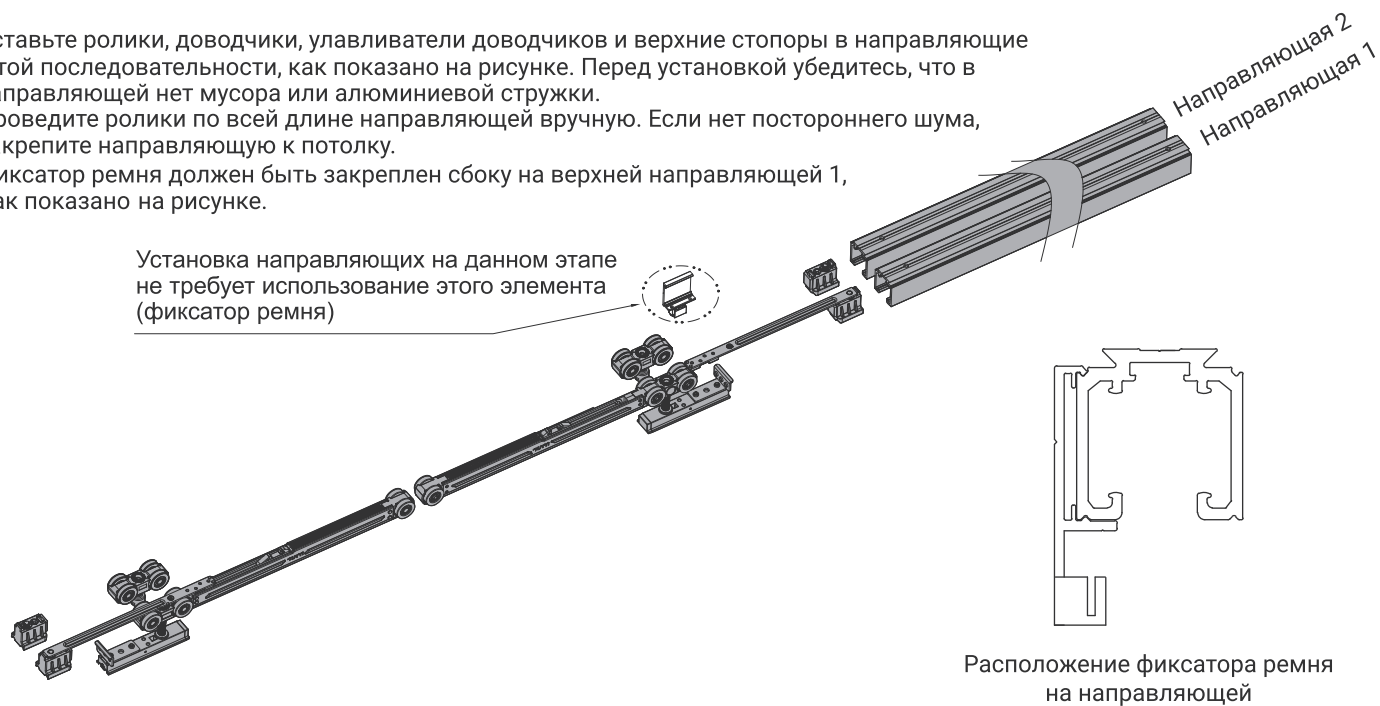
Схема присадки профилей под сборочный уголок



Порядок установки системы

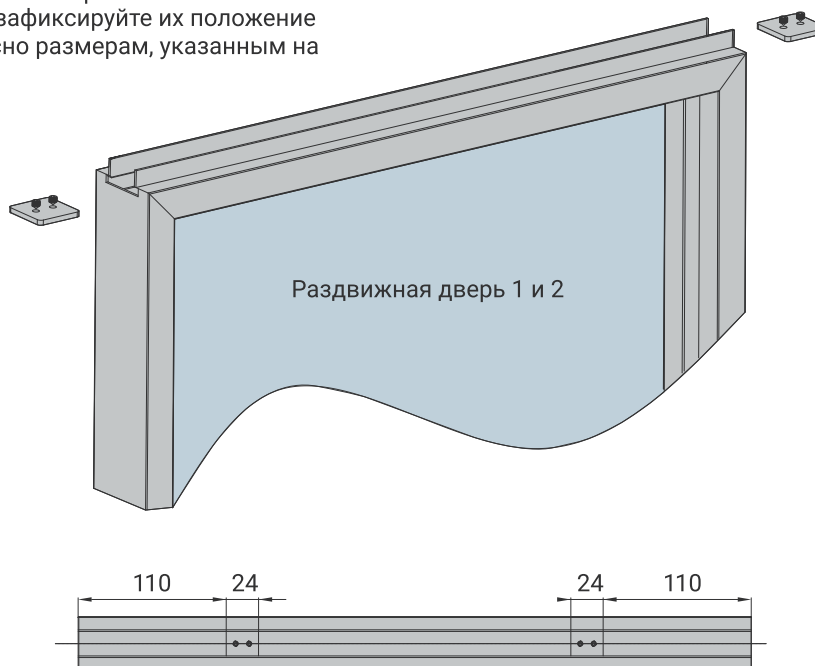
1. Размещение комплектующих в направляющих

1. Вставьте ролики, доводчики, улавливатели доводчиков и верхние стопоры в направляющие в той последовательности, как показано на рисунке. Перед установкой убедитесь, что в направляющей нет мусора или алюминиевой стружки.
2. Проведите ролики по всей длине направляющей вручную. Если нет постороннего шума, закрепите направляющую к потолку.
3. Фиксатор ремня должен быть закреплен сбоку на верхней направляющей 1, как показано на рисунке.



2. Установка фиксирующей пластины в дверь 1 и дверь 2

Установите фиксирующие пластины в верхний горизонтальный профиль двери, зафиксируйте их положение путем вкручивания винтов согласно размерам, указанным на рисунке.

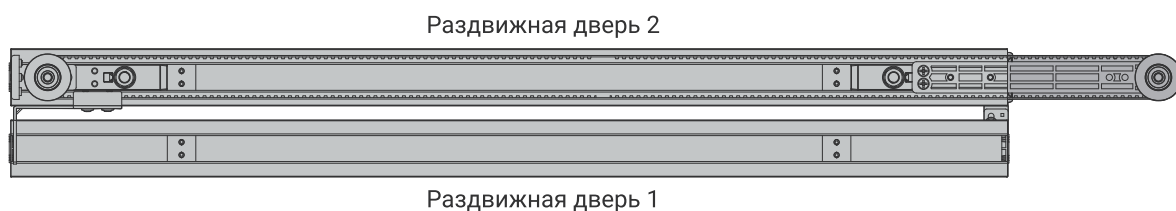


3. Установка направляющих роликов в дверь 2

Зафиксируйте направляющие ролики путем вкручивания винтов M4x12 со стороны торца двери. Убедитесь, что они крепко зажаты и неподвижны.

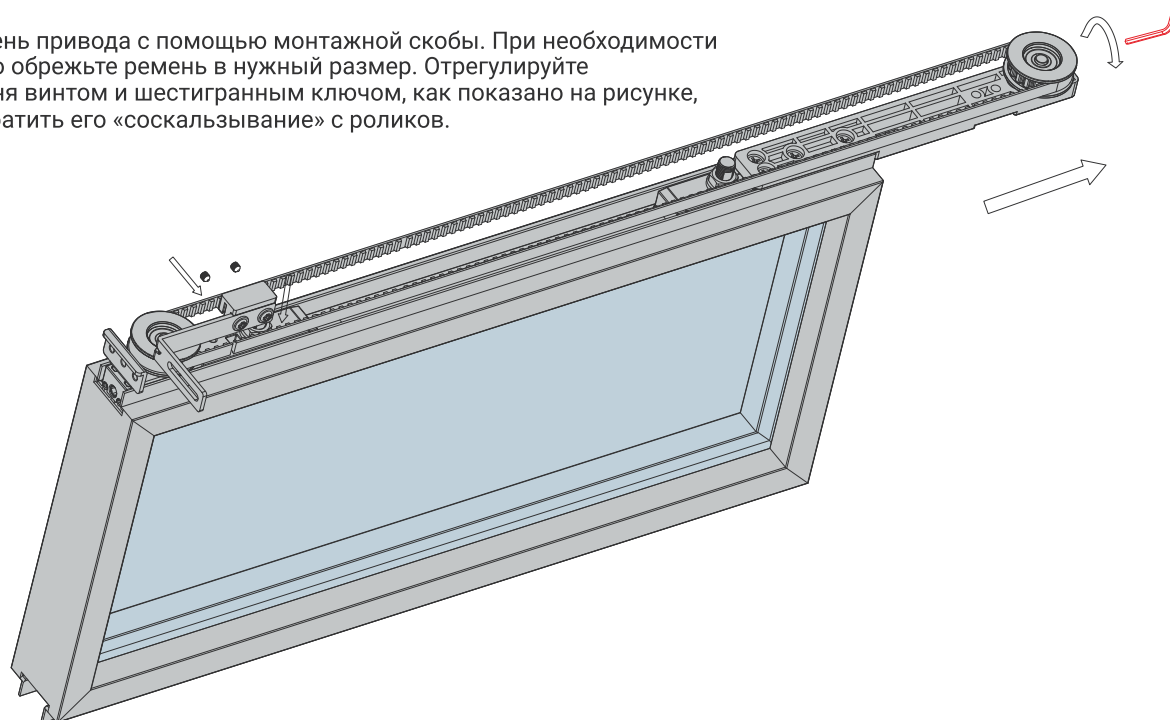


4. Размещение комплектующих в дверях



5. Установка монтажной скобы и ремня

Соедините ремень привода с помощью монтажной скобы. При необходимости предварительно обрежьте ремень в нужный размер. Отрегулируйте натяжение ремня винтом и шестигранным ключом, как показано на рисунке, чтобы предотвратить его «соскальзывание» с роликов.



6. Следуйте представленным ниже инструкциям, чтобы установить раздвижную дверь 2

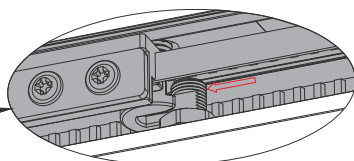
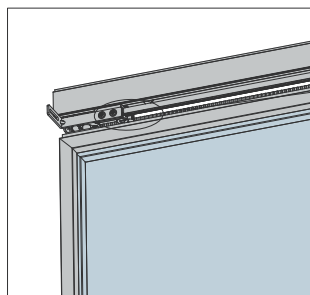


Рис. 1

Подвесьте направляющие ролики раздвижной двери 2 на верхние ролики, как показано на рис. 1.

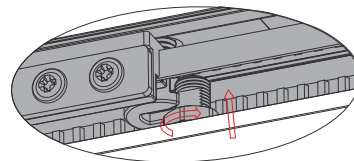
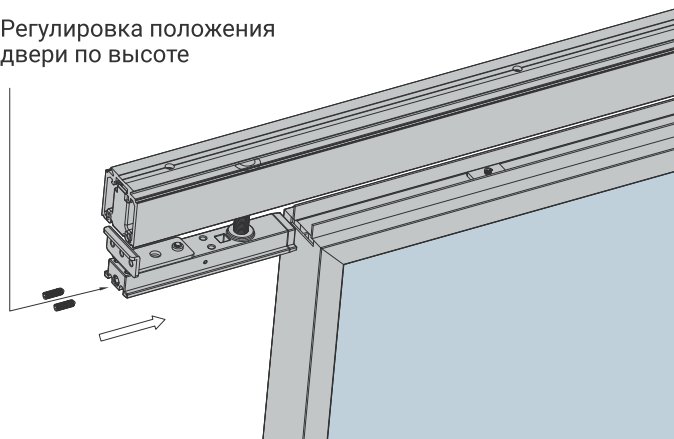


Рис. 2

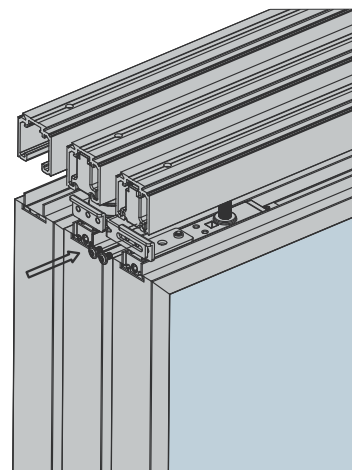
Зафиксируйте шпильку гайкой, чтобы предотвратить падение двери, как показано на рис. 2.

7. Установите раздвижную дверь 1

Регулировка положения двери по высоте



8. Зафиксируйте монтажную скобу



9. Зафиксируйте фиксатор ремня

Держите все раздвижные двери в открытом положении. Фиксатор ремня наденьте на направляющую 2 с торца, затем закрепите его с помощью винтов снизу, как показано на рис. 1. Разместите ремень в пазу фиксатора в необходимом положении и зафиксируйте болтом как показано на рис. 2.

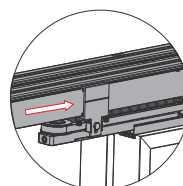
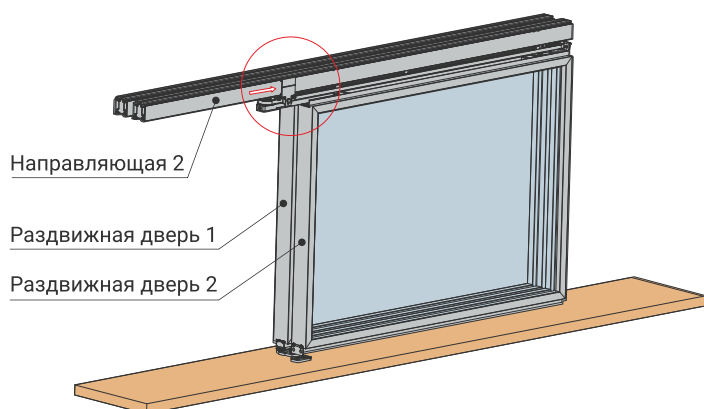


Рис. 1

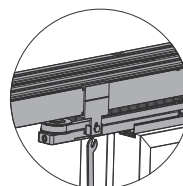
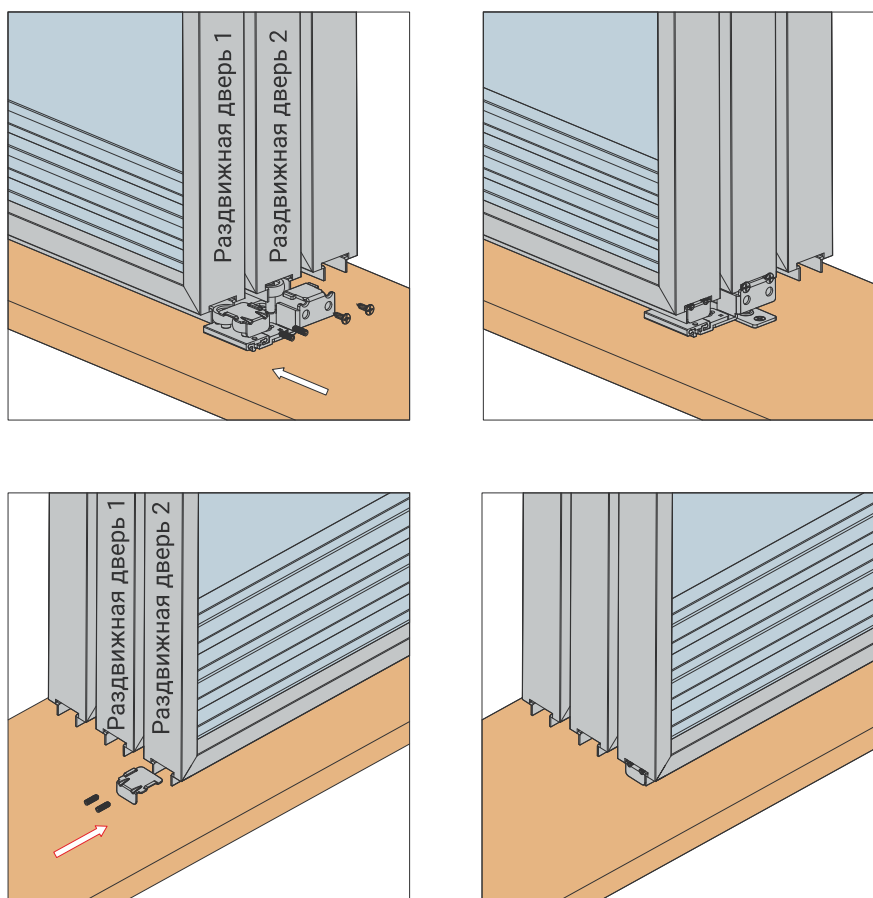


Рис. 2

10. Установка кронштейна с роликами



11. Регулировка высоты двери

Отрегулируйте двери по высоте с помощью винтов расположенных в торцах направляющих роликов и крепежных планок. Откройте и закройте дверь, чтобы проверить положение улавливателей. Убедитесь, что обе двери имеют функцию мягкого закрывания и открывания, затем зафиксируйте улавливатели. Установка завершена.

