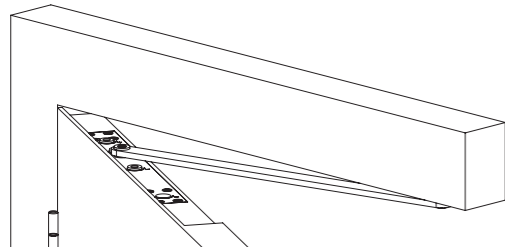


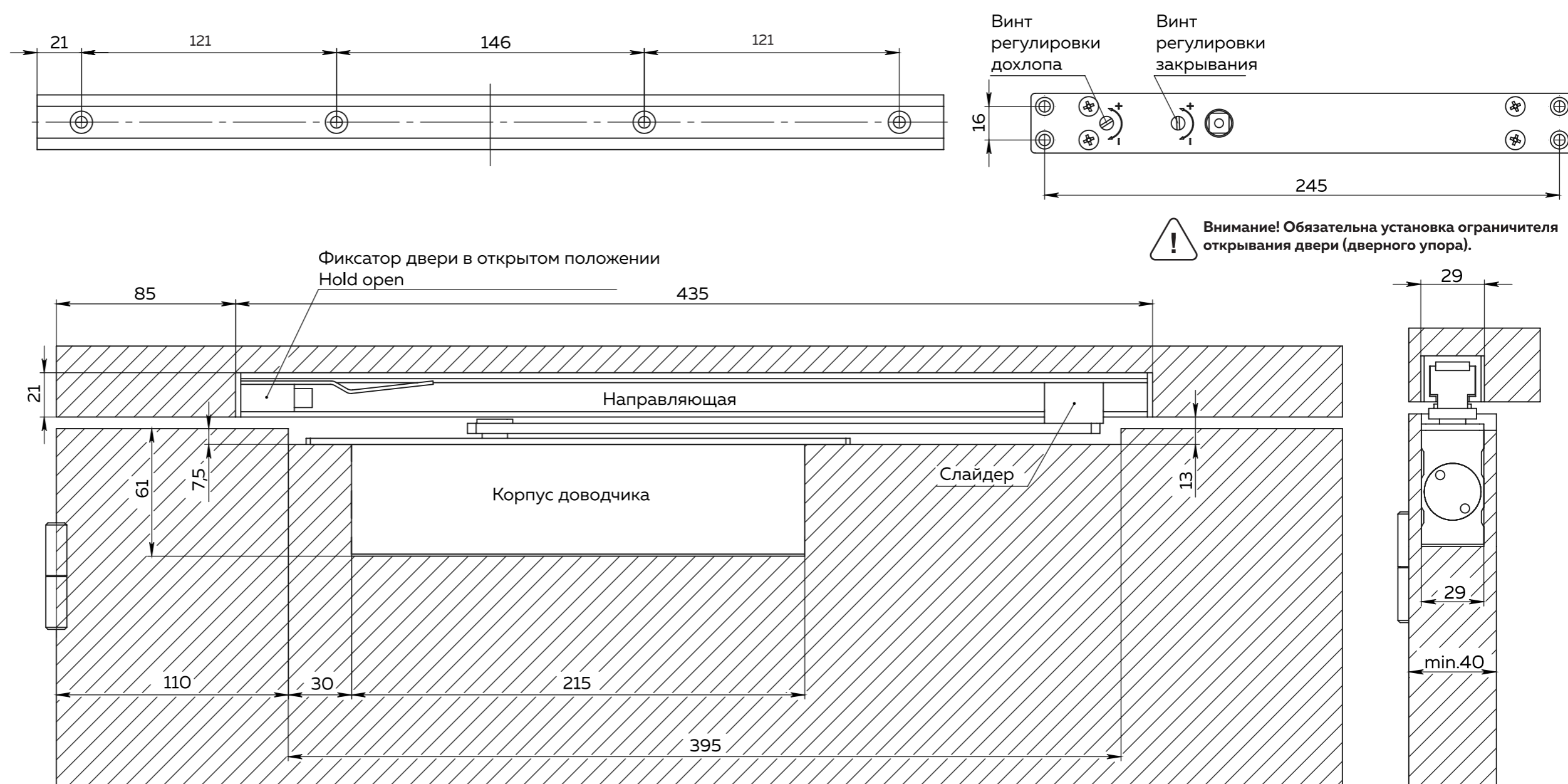


Дверной доводчик  
скрытой установки  
**DCH2-03.29 (40-65 кг)**

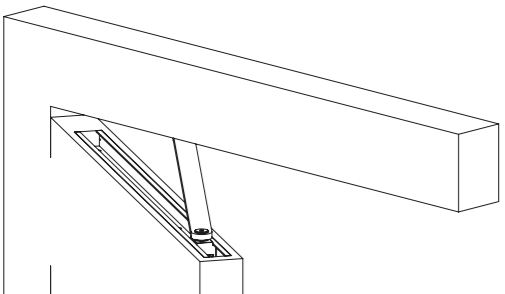
Стандартная установка  
на левую дверь



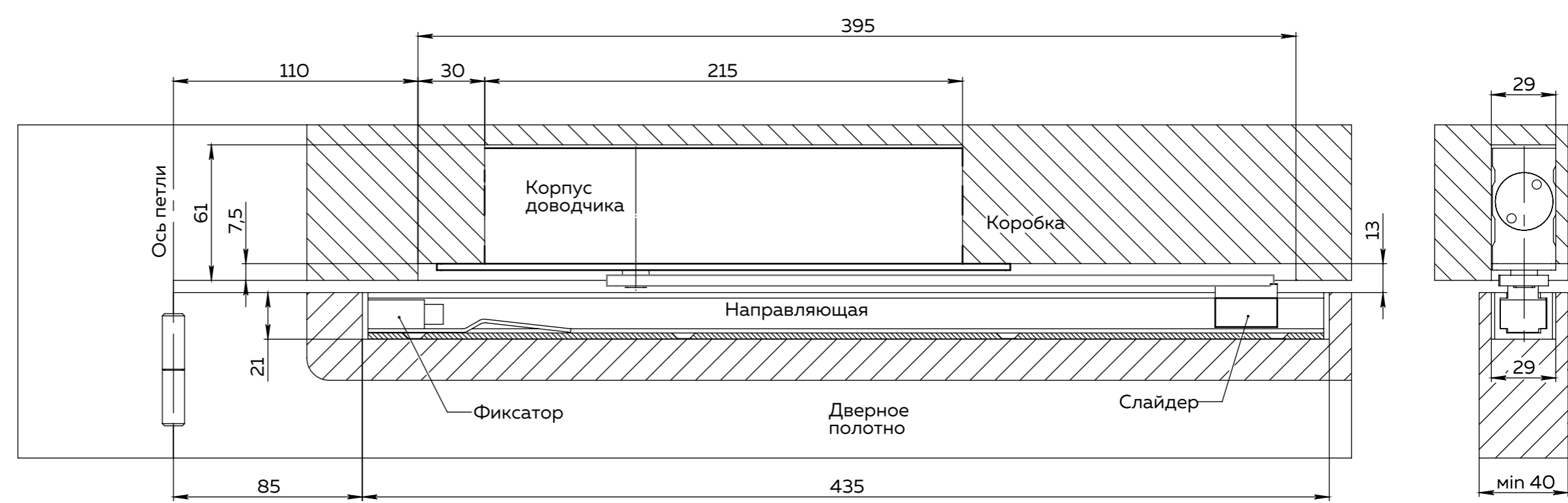
Корпус дверного доводчика уста-  
навливается внутрь дверного полот-  
на, направляющая устанавливается  
внутрь дверной коробки. Применимо  
для левых и правых дверей. Монтаж-  
ные размеры приведены для левой  
двери, установка для правой двери –  
зеркальна.



Верхняя установка  
на левую дверь



Корпус дверного доводчика уста-  
навливается внутрь дверной короб-  
ки, направляющая устанавливается  
внутрь дверного полотна. Применимо  
для левых и правых дверей. Монтаж-  
ные размеры приведены для левой  
двери, установка для правой двери -  
зеркальна.



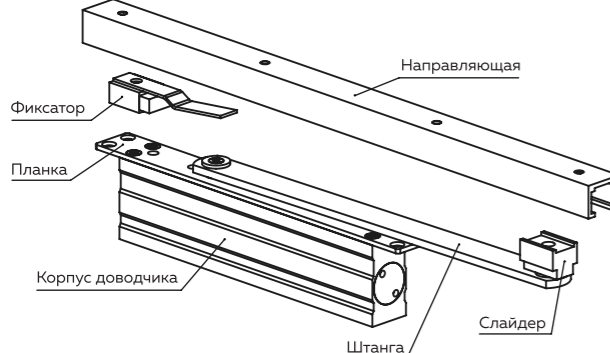
## Паспорт изделия Fuaro DCH2-03.29 (40–65 кг)

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими характеристиками, особенностями установки и правилами эксплуатации дверного доводчика.

Дверные доводчики используются для автоматического закрывания распашных дверей и устанавливаются на металлические, деревянные, пластиковые и другие двери. Корпус доводчика может устанавливаться как в полотно так и в дверную коробку. При открытой двери невидим.

Модель доводчика	Fuaro DCH2-03.29 (40–65 кг)
Тип установки	Универсальный
Масса двери	40–65 кг
Ширина двери	850–950 мм
Максимальный угол открытия	105°

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию доводчика без уведомления потребителя.



**!** Установка доводчика не по своему классу (на дверь с иными характеристиками) резко сократит срок его службы или работа изделия будет некорректной.

### Комплект для установки:

Корпус доводчика с монтажной планкой..... 1 шт.  
Направляющая с фиксатором..... 1 шт.  
Штанга..... 1 шт.  
Комплект крепежа..... 1 шт.

### Правила эксплуатации:

- Выбирайте доводчик согласно характеристикам двери. Решающим является максимальное значение массы или ширины двери.
- Температурный режим эксплуатации от -45° до +60°.
- Необходимо устанавливать доводчик на ровную поверхность во избежание деформации корпуса.
- Не рекомендуется разъединять рычаг и направляющую в процессе эксплуатации доводчика.
- Недопустимо принудительное закрывание двери. Это может привести к поломке изделия. Если необходимо ускорить или замедлить закрывание, достаточно отрегулировать доводчик.
- Доводчик нуждается в сезонной регулировке. При резких температурных колебаниях изменяется вязкость масла внутри доводчика, что приводит к изменению скорости закрывания двери.
- Рекомендуется устанавливать доводчик внутри помещения.

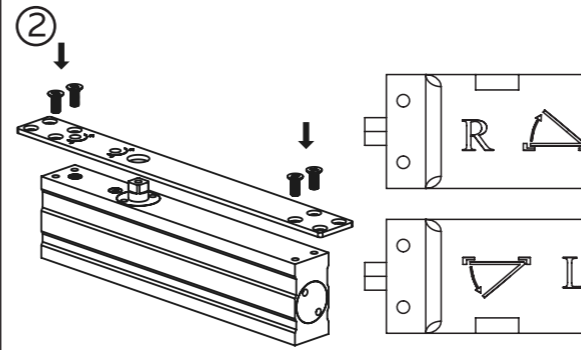
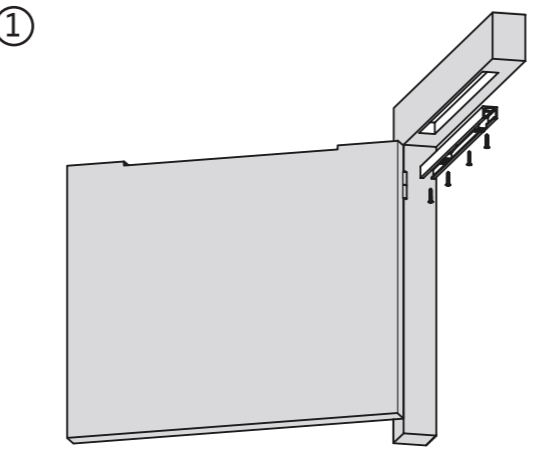
### Гарантия изготовителя:

Производитель подтверждает высокое качество изделия и гарантирует срок службы в течение 5-ти лет со дня продажи. При обнаружении дефектов производственного характера в пределах гарантийного срока изделие подлежит замене по месту приобретения при полной комплектности и наличии кассового чека.

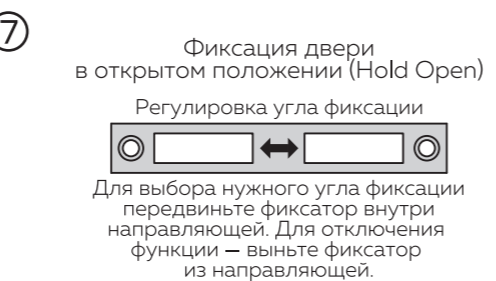
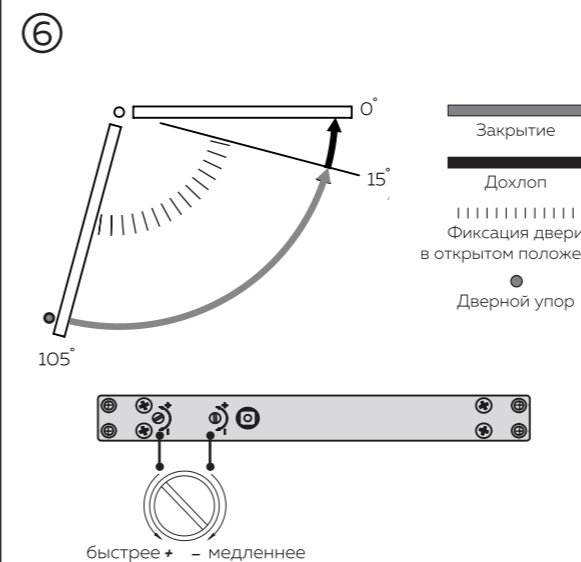
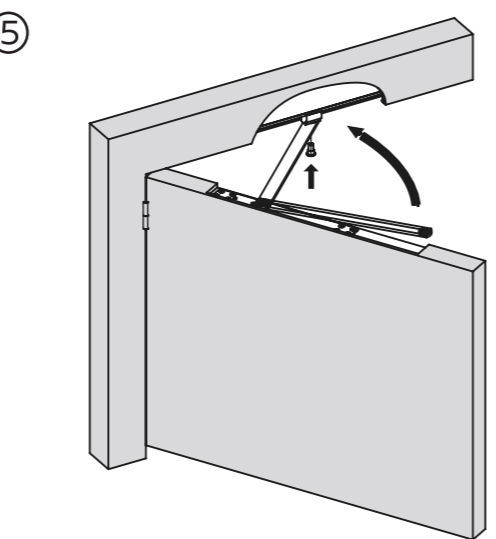
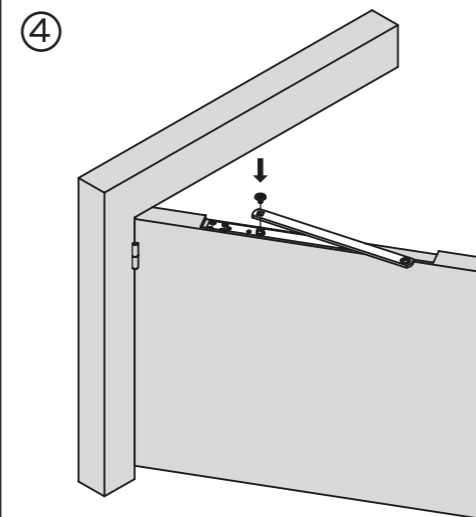
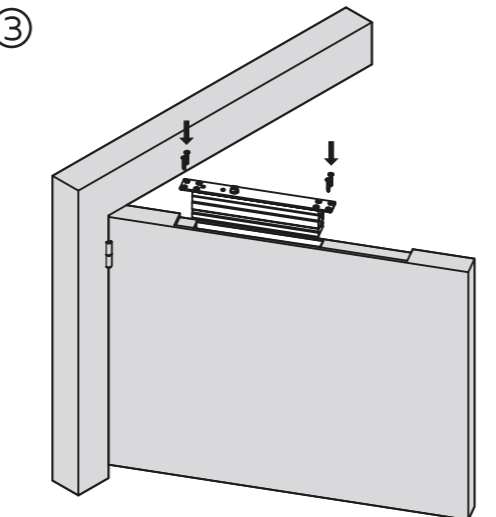
Гарантия не действительна при следующих условиях:

- имеются механические повреждения корпуса;
- производилось принудительное закрывание дверного полотна;
- полностью выкручивались регулировочные винты;
- производилось вскрытие корпуса;
- вносились изменения в конструкцию;
- доводчик установлен не по инструкции.

## Установка и регулировка доводчика



Определить направление открывания двери и расположить корпус доводчика соответствующей буквой вверх



Указанные характеристики верны при установке доводчика строго по схеме монтажа с соблюдением всех указанных размеров. В противном случае характеристики доводчика изменятся.

Спустя 15 дней после установки и эксплуатации доводчика, необходимо провести окончательную регулировку.

### Техническое обслуживание

Техническое обслуживание необходимо проводить не реже одного раза в полгода:

- диагностика внешнего вида и осмотр креплений (при необходимости затянуть);
- зимой и летом необходимо произвести регулировку дохлопа и закрытия;
- раз в 1 год смазывать шарнирные узлы рычажного механизма консистентной смазкой.

**Необходима регулировка скорости закрывания и дохлопа в процессе эксплуатации при температурных колебаниях окружающей среды (зимнее и летнее время).**

### Рекомендации по использованию:

- изучите паспорт изделия;
- не рекомендуется принудительное закрывание полотна из-за возможной поломки узлов;
- не допускается использовать доводчик как ограничитель открывания двери;
- не удерживайте принудительно дверное полотно в открытом состоянии более 10 мин. Пружина в узле доводчика в этот момент находится в максимальном растяжении, что отрицательно влияет на её ресурс;
- своевременно производите сезонную регулировку;
- не разбирайте доводчик.

**!** Не пытайтесь самостоятельно произвести ремонт доводчика. Пружина в корпусе имеет большую степень сжатия и при вскрытии корпуса она может нанести травму. Не разбирайте корпус доводчика – это опасно!

### Свидетельство о продаже:

Продано

Дата продажи

Штамп магазина