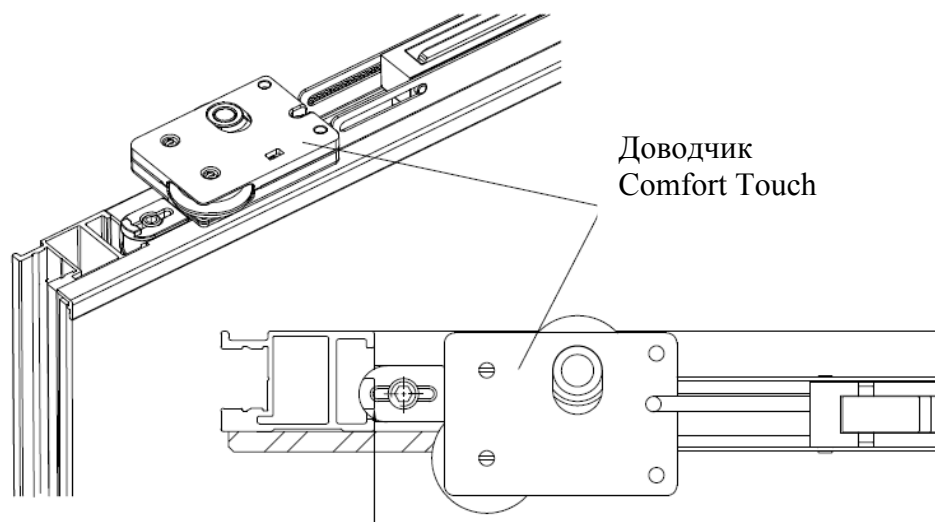


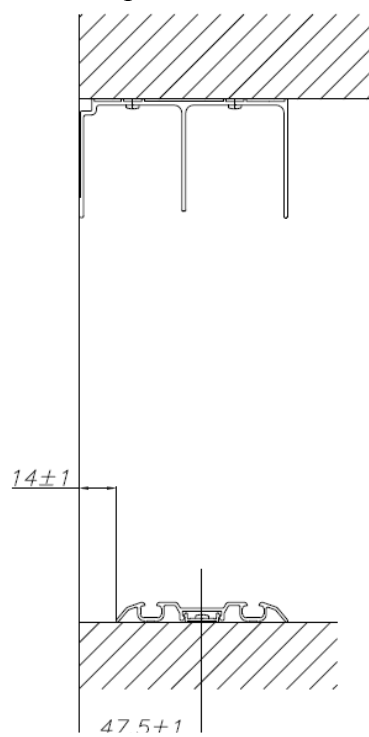
## **МОНТАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ HELIODOR**

1. Проверка правильности монтажа доводчика Comfort Touch на дверях и отсутствия механических повреждений, которые могли возникнуть при транспортировке.

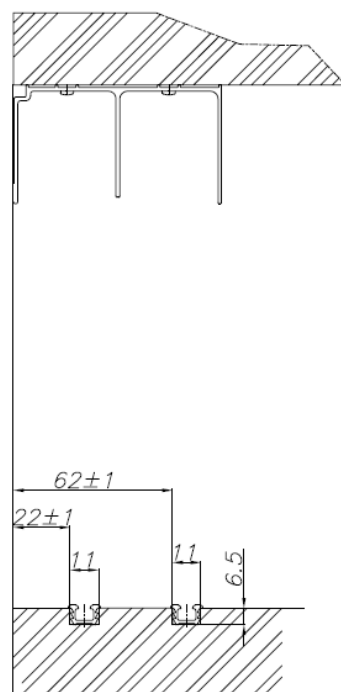


Правильно установленный в горизонтальный верхний профиль Доводчик Comfort Touch

2. Необходимо проверить установку нижней рельсы согласно уровню верхней рельсы. Расстояние должно соответствовать:  
14 мм ±1 мм – для нижней рельсы  
22мм ±1 мм до края нижней рельсы вдавливаемой и 62 мм ±1 мм до края второй нижней рельсы вдавливаемой



Положение нижней рельсы

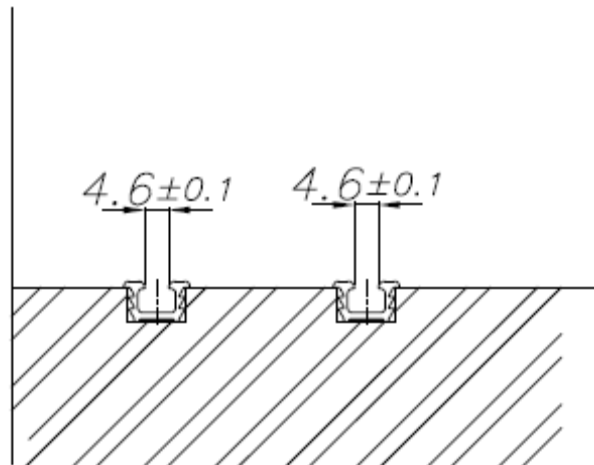


Положение нижней рельсы  
вдавливаемой

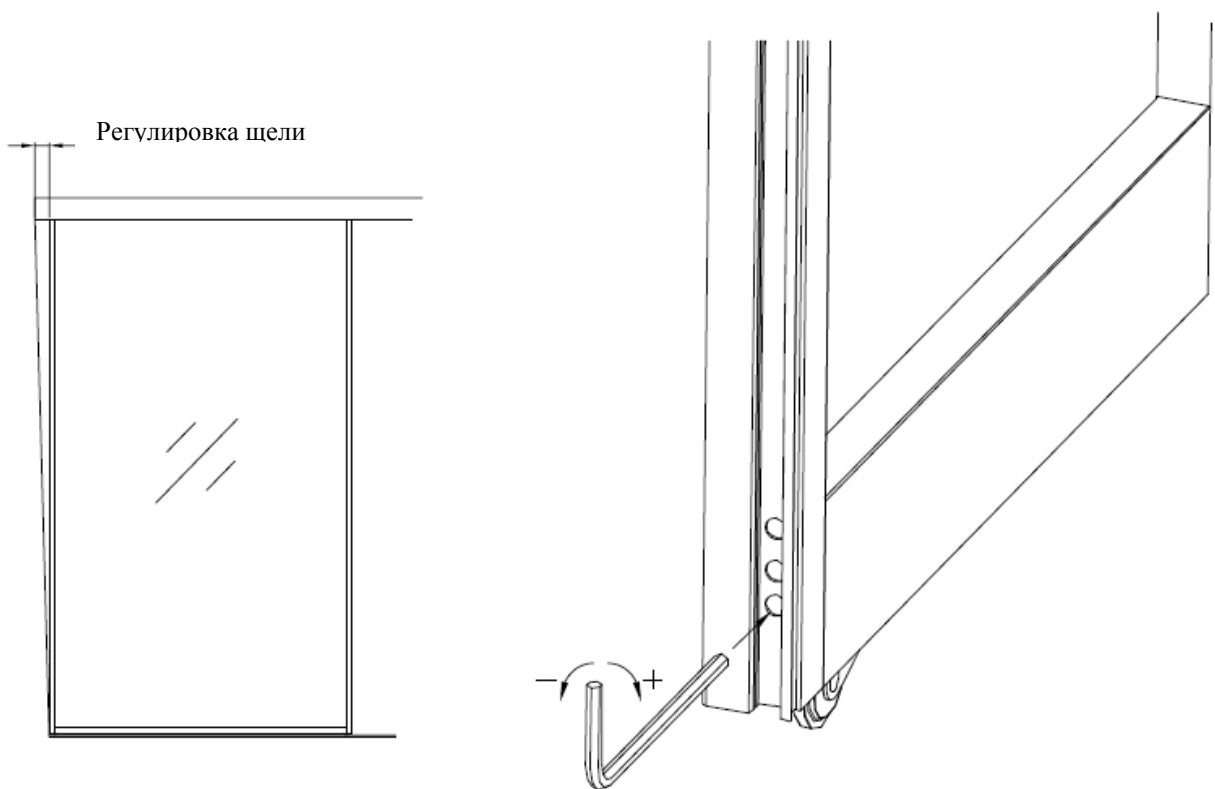
При установке вдавливаемой нижней рельсы нужно обязательно проверить, не деформировалась ли рельса во время монтажа в канавке.

Размер щели в рельсе должен составлять 4,5 - 4,7 мм.

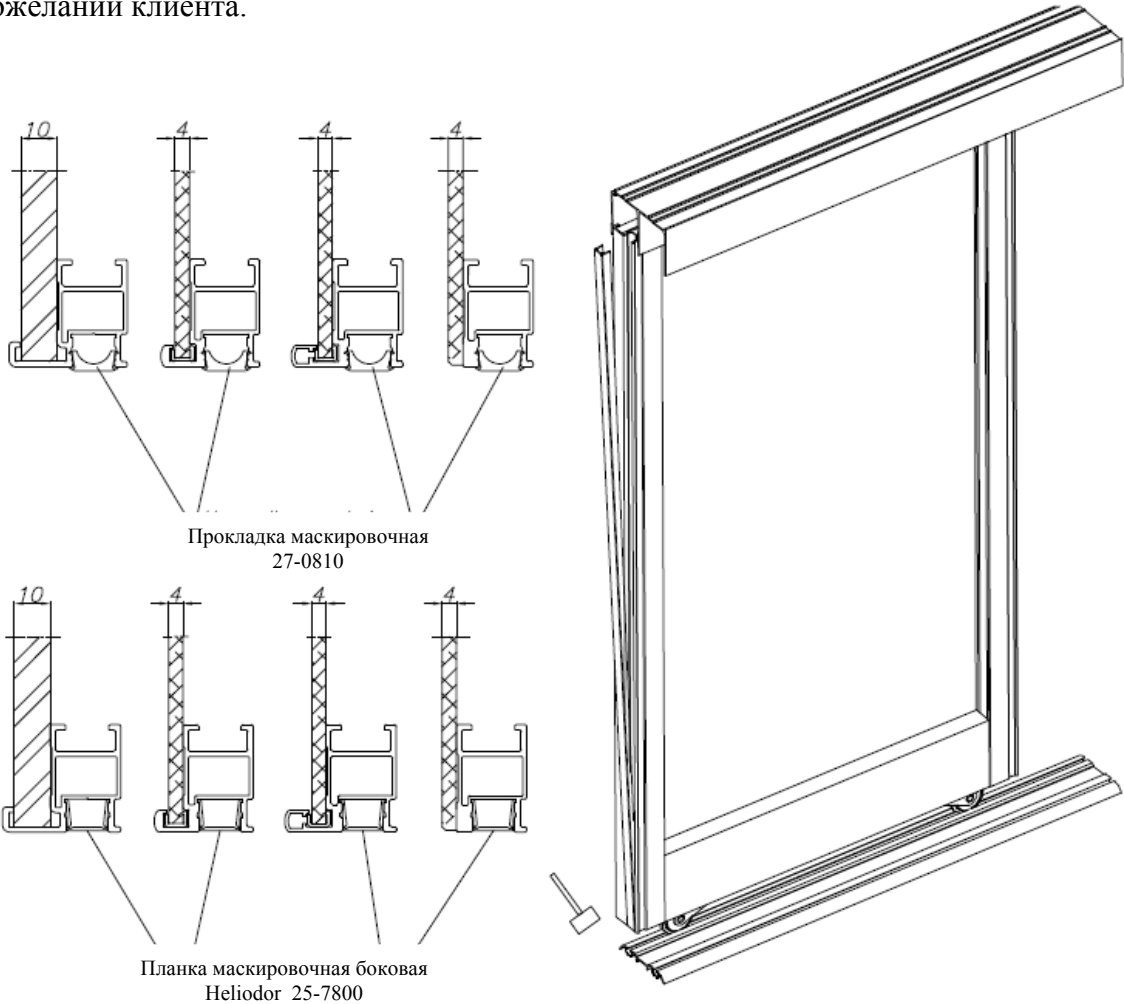
Тесная щель может привести к трению дверей и соответственно к неправильной работе доводчика Comfort Touch.



4. После установки дверей нужно в первую очередь ее отрегулировать так, чтобы края дверей ровно прилегали к сторонам застройки после закрытия.



После регулирования дверей в вертикальные профиля нужно вставить планку маскировочную боковую или прокладку маскировочную - в зависимости от пожеланий клиента.



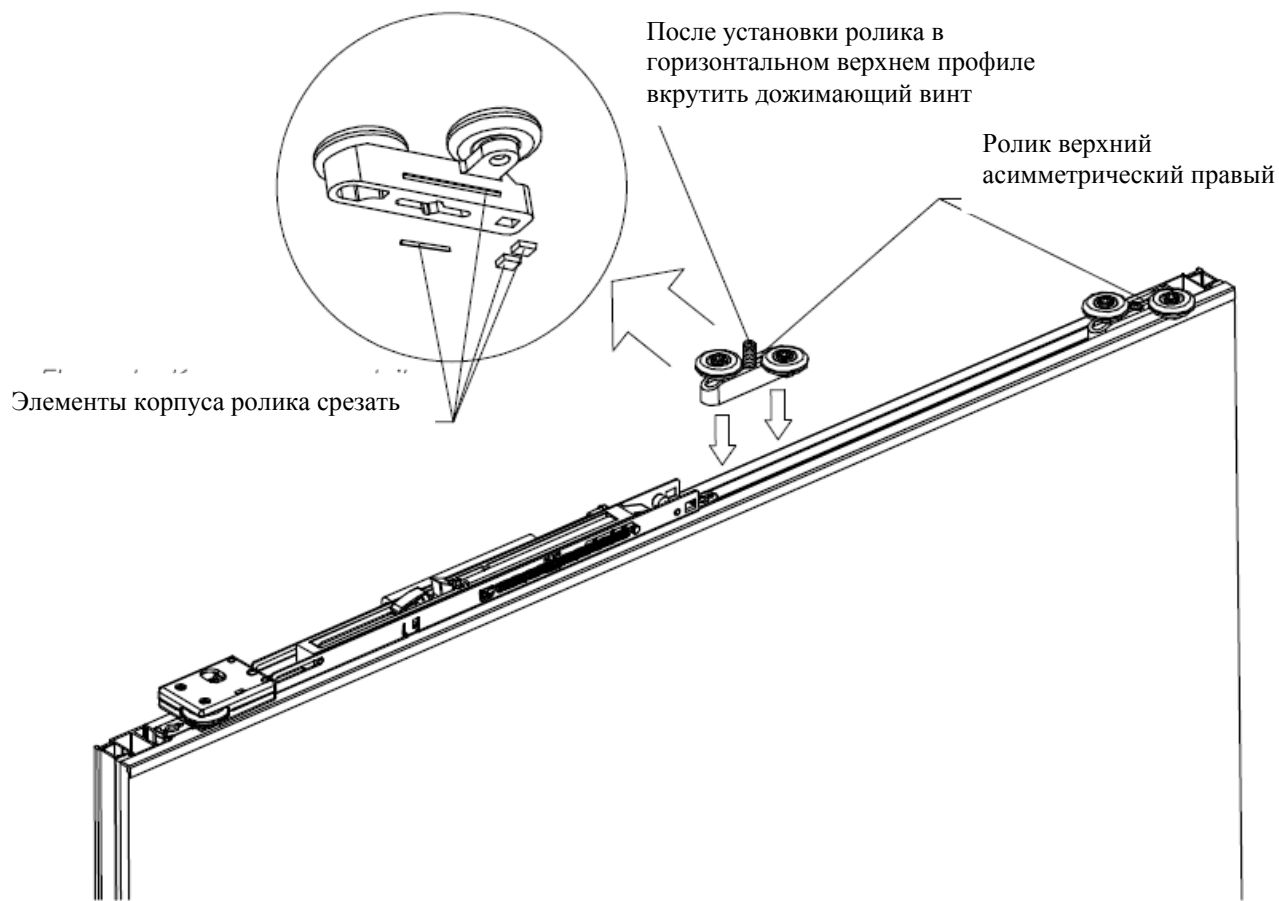
5. Установить Держатель доводчика в верхней рельсе на расстоянии 170 мм от края застройки, к которой после закрывания должны дотягиваться двери.



В случае, если двери имеют ширину более чем 1000 мм, может возникнуть проблема, что двери могут быть несколько «покручены», тогда в верхней рельсе заметно, что ролик, огибающий доводчик сзади, максимально прижат к стенке рельсы. Доводчик Comfort Touch не работает правильно.

Причин такой деформации существует много: например, сам производитель алюминия указывает возможный диапазон отклонения кривизны профиля +/- 3 мм; или же используется неровный стол, служащий для приклеивания наполнения к дверям. Среди других возможных причин — деформация дверей при транспортировке или нарушение параллельности при монтаже верхней и нижней рельс и т.д.

Решением такой проблемы (при желании работать с такими дверями) является установка в верхнем горизонтальном профиле верхнего ролика сразу за доводчиком. То же нужно проделать и на другом конце дверей. Необходимо срезать небольшой выступ в нижней части ролика, нажать сверху и вкрутить дожимающий винт в корпус ролика.



## 6. Регулировка держателя.

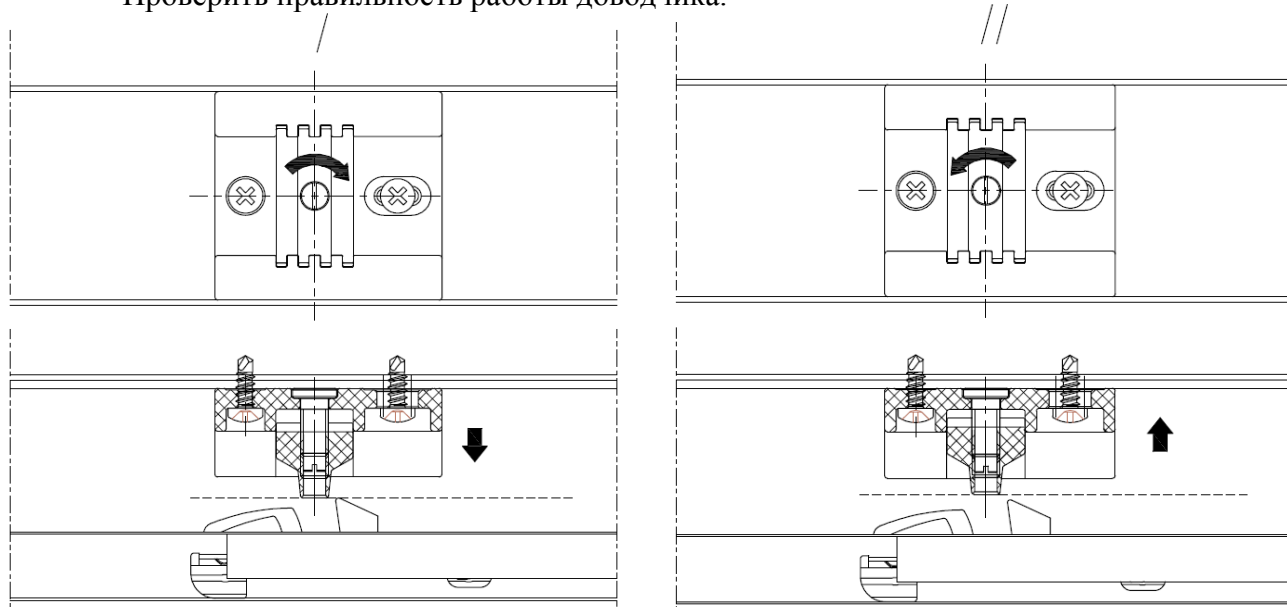
Регулировка проводится небольшой отверткой с плоским окончанием.

I – Нужно выкручивать регулировочный винт по пол-оборота, опуская держатель и перемещать дверь, одновременно проверяя, касается ли доводчик к держателю. В случае, когда при максимально опущенном держателе не произошел стык с доводчиком, нужно вкрутить держатель снова.

Поднести двери на нижних роликах, отрегулировать двери со стороны застройки и провести целую процедуру сначала.

II - После получения позиции стыка необходимо поднести держатель, обрачивая влево по пол-оборота.

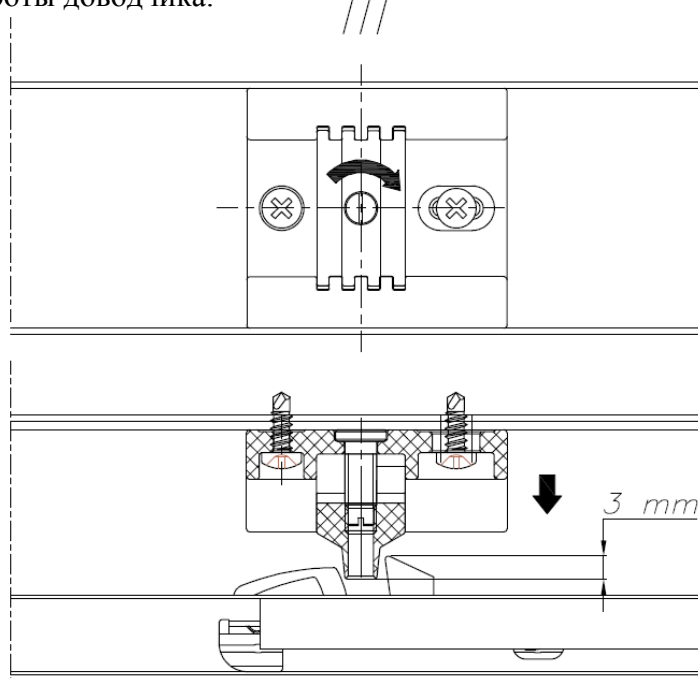
Проверить правильность работы доводчика.



Опустить держатель (по пол-оборота) до  
получения позиции легкого касания  
доводчика

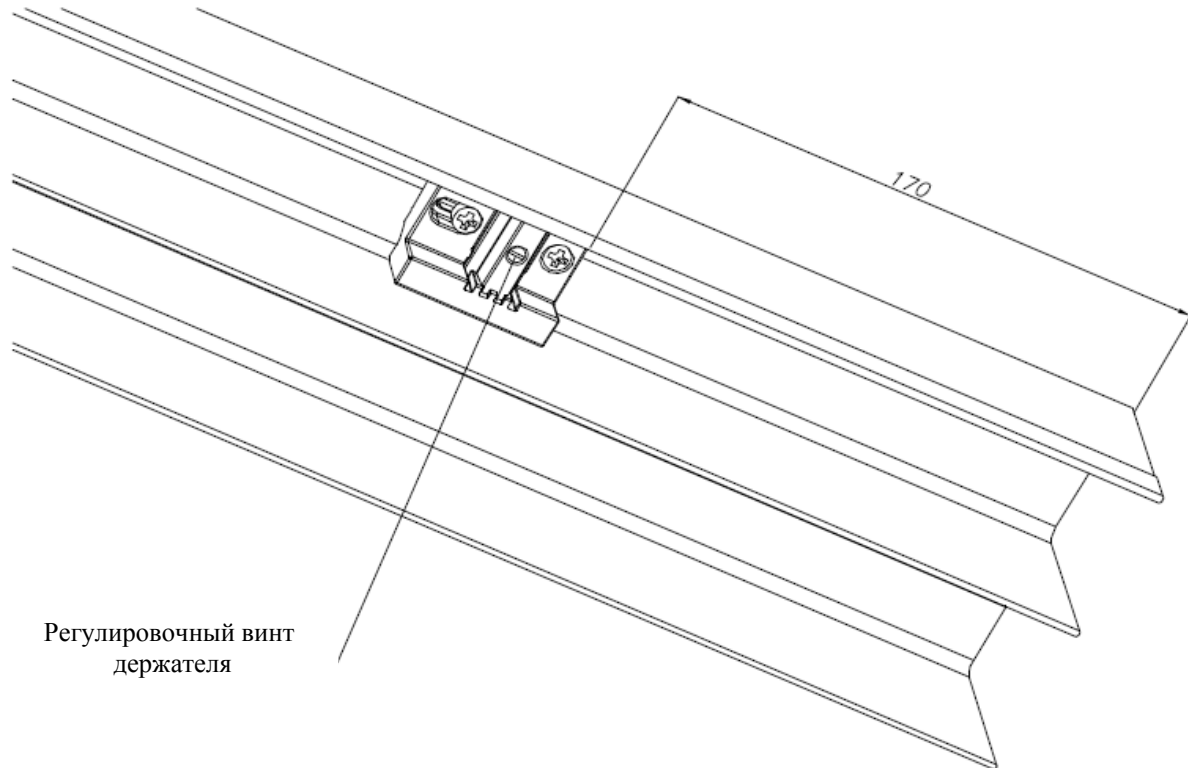
Приподнять держатель на пол-оборота  
(минимальный зазор)

III – Затем нужно опустить держатель, поворачивая вправо на 3,5 оборота до  
правильной работы доводчика.



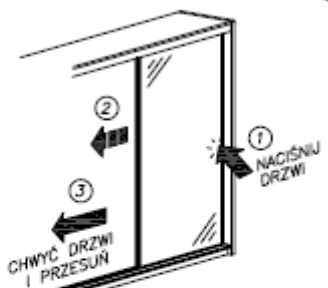
Опустить держатель на 3,5 оборота до  
правильной позиции

При закрывании дверей доводчик должен дотягивать двери к краю застройки. Если при открывании дверей слышен треск, нужно отверткой повернуть пол-оборота налево регулировочный винт, прикрывая держатель до исчезновения звука треска.



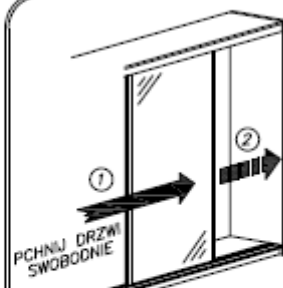
7. Нужно провести инструктаж клиенту по работе доводчика Comfort Touch согласно схеме ниже.

#### Открывание



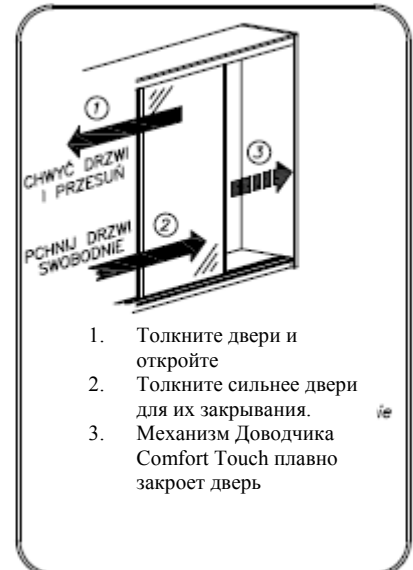
2. Нажмите на край дверей, прилегающий к стене
3. Механизм Доводчика Comfort Touch откроет дверь на 2см
4. Просуньте руку в образовавшуюся щель и откройте дверь

#### Закрывание



1. Толкните двери для их закрытия.
2. Механизм Доводчика Comfort Touch плавно закроет дверь

Двери не закрыты  
очень легкий толчок



1. Толкните двери и откройте
2. Толкните сильнее двери для их закрывания.
3. Механизм Доводчика Comfort Touch плавно закроет дверь

ie

**Признаки неправильной работы Доводчика Comfort Touch и рекомендации по исправлению**

<b><i>Неправильно</i></b>	<b><i>Рекомендации по исправлению</i></b>
Двери не дотягиваются до конца, а задерживаются около 1 см от края застройки.	Проверить правильность монтажа доводчика в горизонтальном профиле и держателя в верхней рельсе
Двери не задерживаются, а сильно ударяются о бок застройки	Выкрутить отверткой держатель
При открытии дверей слышен треск в доводчике	Вкрутить отверткой держатель (около пол-оборота)
Двери не дотягиваются до конца, а задерживаются около 3 см от края застройки.	Очень слабая сила закрывания дверей. Нужно открыть двери и закрыть более сильно.
Двери не открываются после нажатия	Двери могут быть деформированы. Рекомендуется использовать третий ролик, сильный напор одежды на двери провоцирует их блокировку.

Если возникают другие неисправности или наши рекомендации не помогают, просим обращаться в ближайшую Мебельную Фабрику.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ !**

- В зимнюю пору после транспортировки дверей к клиенту нужно подождать около часа, прежде чем начать монтаж. При низких температурах смазывающая жидкость в доводчиках делается густой, что приводит к неправильной работе. Механизм слажено работает только при плюсовой температуре.

- При монтаже дверей Helidor или других с Доводчиком Comfort Touch в застройке нужно обратить внимание на монтаж вешалок. Устанавливать доводчик нужно так, чтобы одежда не создавала препятствия во время передвижения дверей.