

## Порядок установки доводчика DR300.

**Шаг 1.** Перед сборкой двери шкафа установить пластмассовую вставку Рис. 2 в паз профиля KR-08 как показано на Рис. 3.



Рис. 1



Рис. 2

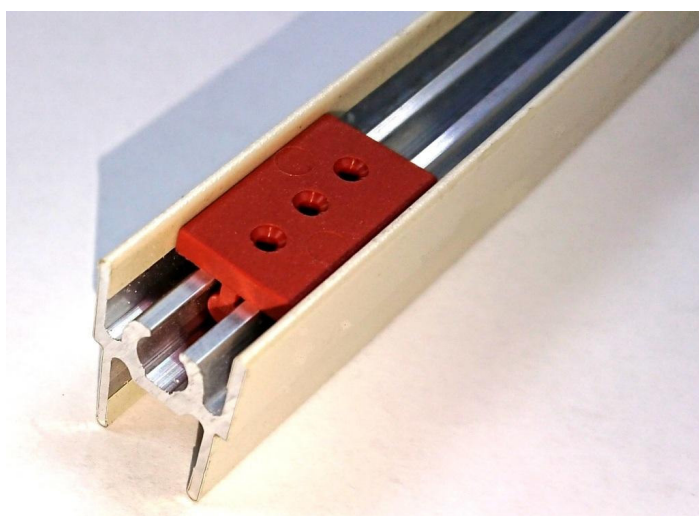


Рис. 3

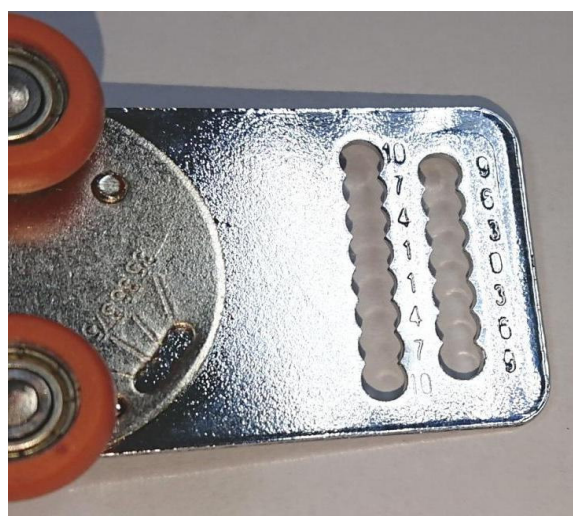


Рис. 4

**Шаг 2.** Установить уголок Рис. 2 на доводчик DR300 с помощью винта 4x5 Рис. 2. Винт устанавливают в отверстие доводчика с соответствующей маркировкой смещения Рис. 4, указанного в таблице №1 соответственно применяемому профилю-ручке. Необходимо обратить внимание на направление смещения, указанное в таблице №1.

**Шаг 3.** Отрегулировать направляющие ролики на размер паза профиля KR-02 (38мм). Для этого необходимо ослабить винты крепления поворотного диска, как показано на Рис. 5, повернуть диск до совмещения пуклёвки с надписью 38 и закрепить винты крепления.

Пример установки уголка показан на Рис. 5.



Рис. 5

Необходимо обратить внимание на места расположения уголка и вставки на доводчике, оно должно соответствовать положению, как показано на Рис.1.

**Шаг 4.** Установить сборку (доводчик и уголок) на дверь, как показано на Рис. 6 и закрепить саморезом 6x30 Рис. 2, как показано на Рис. 7.

Доводчик устанавливается на дверь со стороны стенки шкафа, к которой предполагается довести дверь в процессе эксплуатации.



Рис. 6



Рис. 7

**Шаг 5.** Подвести вставку (предварительно установленную в профиль KR-08) и закрепить саморезом 3.5x13 Рис. 2, как показано на Рис. 8 в отверстие, соответствующее выбранному смещению Рис. 4. Направление смещения должно соответствовать используемому профилю-ручке, указанному в таблицы № 1.

Пример установки показан на Рис. 8.

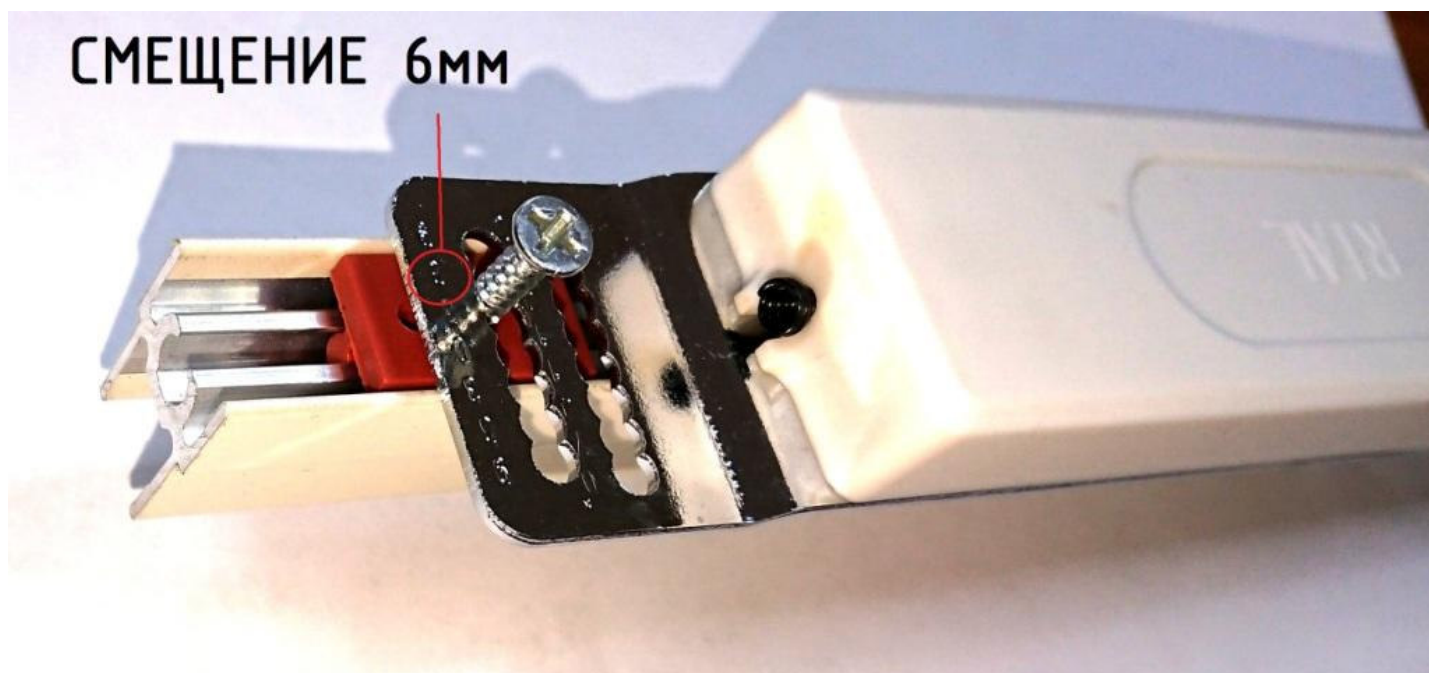


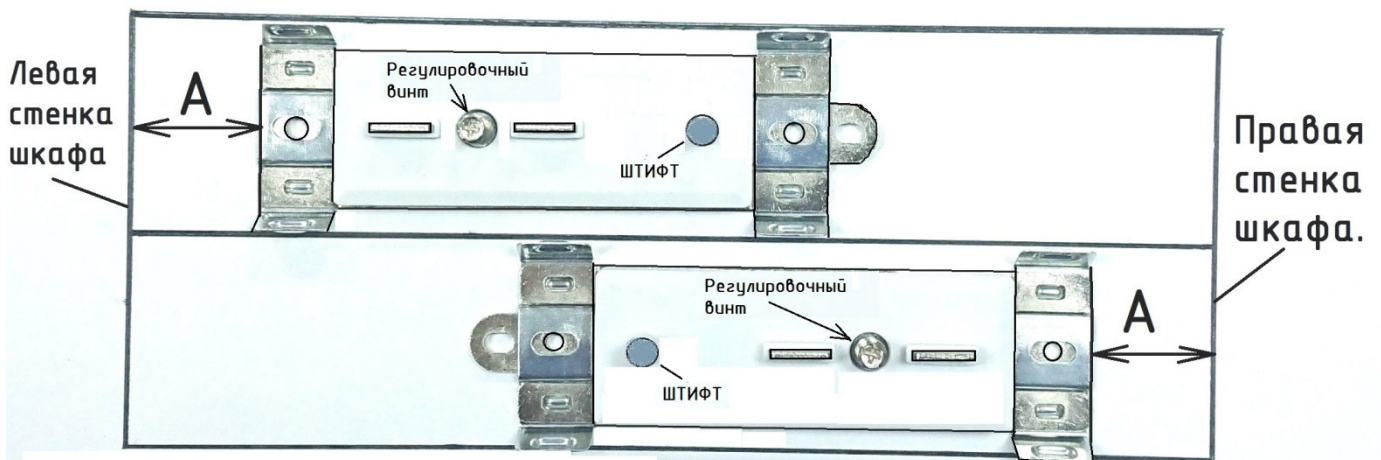
Рис. 8

**Шаг 6.** Установить планку доводчика Рис. 9 в паз профиля KR-02, как показано на Рис. 10.



Рис. 9

Расположение планки доводчика для  
левой стороны шкафа.



Расположение планки доводчика  
для правой стороны шкафа.

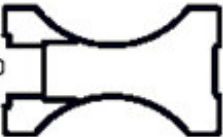

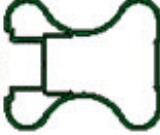




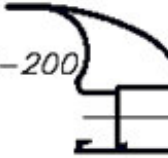
Рис. 10

Пластины располагают на расстоянии «А» от стенки шкафа, как показано на Рис. 10, указанном в таблице №1 и соответственно используемому профилю-ручке.  
Закрепить планку доводчика Рис. 9 саморезами 3x12 Рис. 2 в отверстие планки по месту.

**Шаг 7.** Установить дверь и после опробования процесса доведения двери. В случае отсутствия зацепления штифта планки и крючком доводчика, при помощи регулировочного винта, показанного на Рис. 10, отрегулировать вылет штифта планки, обеспечив надёжное зацепление и работу механизма зацепления.

Таблица №1

ТАБЛИЦА РАССТОЯНИЙ ОТ КРАЯ ШКАФА ДО КРАЯ ПЛАСТИНЫ ДОВОДЧИКОВ DR300 (А) И DR200 (В) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРОФИЛЯ-РУЧКИ.

Профили с нулевым смещением		НАПРАВЛЕНИЕ СМЕЩЕНИЯ	
 KR-300	A=110 мм B=64 мм	 KO-01	↓ 9 мм A=79 мм B=33 мм
 KR100	A=97 мм B=51 мм	 KR-11	↓ 7 мм A=72 мм B=26 мм
 KR-130	A=91 мм B=45 мм	 KR-01	↓ 7 мм A=80 мм B=34 мм
 KR-120	A=79 мм B=33 мм	 KR-200	↓ 9 мм A=86 мм B=40 мм

**Чертёж взаимного расположения отверстий для крепления  
пластины доводчика DR300.**

