



Инструкция по монтажу регулятора OUMAN EH-80

Прежде всего, проверьте направление вращения клапана и при необходимости произведите изменения в соответствии со следующей инструкцией:

Клапаны открываются по часовой стрелке:



Переключатели под откидной крышкой должны быть в нижнем положении (заводская настройка).

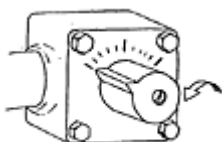
Клапаны открываются против часовой стрелки:



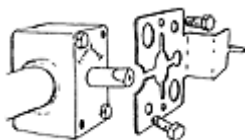
Переключатели под откидной крышкой должны быть в верхнем положении (передвиньте переключатели в верхнее положение, например, отверткой).

Если Вы не уверены в направлении вращения клапана, обратитесь к дополнительной инструкции к данному клапану (Esbe/ Termomix).

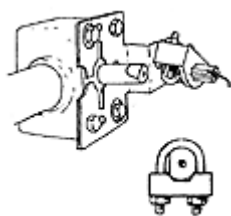
УСТАНОВКА



Поверните ручку клапана в крайнее левое положение.
Удалите ручку клапана.

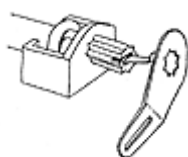


Закрепите монтажную пластину под два болта крышки клапана, как показано на рисунке. В монтажной пластине имеется несколько отверстий, используйте подходящие для данного типа клапана.



Установите переходник на ось клапана. Если конец оси клапана имеет скос, установите переходник так, чтобы зажим имел максимальный контакт с осью и переходник не находился бы в косом положении. Следите, чтобы ось клапана оставалась в крайнем положении.

Звёздочка переходника должна находиться под прямым углом, как показано на рисунке.



Установите ручку ручного управления на ось переходника так, чтобы она указывала в сторону «8 часов на циферблате». Загнутый конец ручки должен быть направлен в сторону клапана. Установите регулятор на место.

Внимание! При установке регулятора одновременно прижимайте его к пружине переходника. Проверьте ручным управлением свободное передвижение клапана на всём диапазоне регулятора (90°). Ручку ручного управления можно использовать только при одновременном нажатии на рычаг блокировки с правой стороны регулятора.

OUMAN EH-80 ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

Установите датчик температуры наружного воздуха северную стену дома (место установки должно находиться в тени). При необходимости кабель можно укоротить или удлинить (тип кабеля не имеет значения).

Установите кабель аккуратно, например, при помощи крепёжных гвоздей, подвесок или монтажной трубки. Подсоедините штекер провода датчика температуры наружного воздуха в верхний разъём. Регулятор **OUMAN EH-80** может работать и без датчика температуры наружного воздуха, при этом необходимым условием является наличие подключенного компенсатора внутренней температуры **TMR/P**. (Датчик входящей воды должен быть подключен всегда.)

Установите датчик входящей воды (накладной датчик) непосредственно на поверхность подающего трубопровода следующим образом: установите на трубу крепёжную пружину датчика на расстоянии 0.5... 1,5 м от клапана. На нижнюю поверхность датчика рекомендуется нанести кремниевую пасту для улучшения теплопроводности. Установите датчик под пружину. Аккуратно закрепите провод блока питания и подключите штекер к нижнему разъёму (13 VAC). Подключите источник питания в розетку.