

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

FlowCon FN.0.3 привод

Электрический двух-позиционный привод FlowCon FN.0.3 поставляется с адаптором что обеспечивает лёгкую установку.

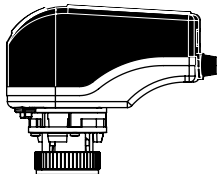


Рисунок 1

Установка и ориентировка привода.

Отделить адаптор клапана от привода (рисунок 2) ❶ нажать на зелёную кнопку и ❷ повернуть верхнюю часть привода на 30° против часовой стрелки. ❸ затем удалить верхнюю часть привода от адаптора клапана.

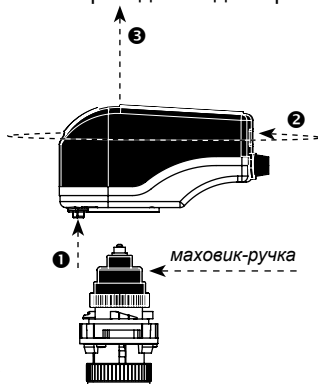


Рисунок 2

❹ Повернуть маховик-ручку на адапторе клапана против часовой стрелки (фигура 3) таким образом, чтобы шток клапана адаптора и зелёный индикатор находились в верхнем положении. ❺ Установить адаптор клапана на картридж (картридж должен быть уже установлен в корпус клапана) и вручную затянуть соединение.

Никогда не устанавливать адаптор клапана в закрытом положении, это может повредить картридж.

При необходимости участок трубопровода может быть протестирован с помощью ручной регулировки адаптора клапана.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Некрутить маховик-ручку в разные направления и ни когда не применять силу с более высоким крутящим моментом, чем 1 Нм к маховику.

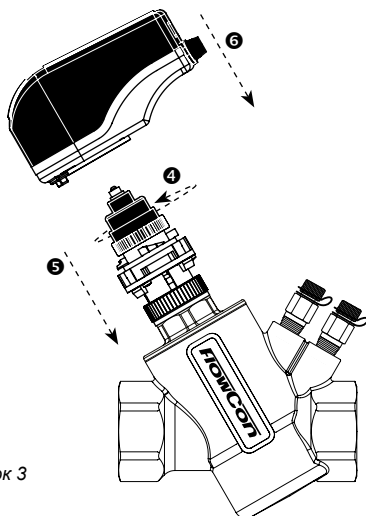
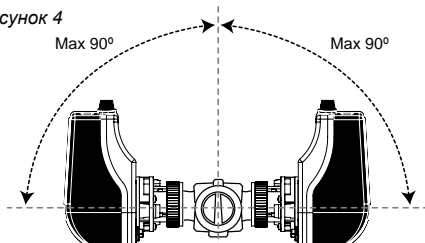


Рисунок 3

❻ Затем установить привод на адаптор клапана и поворачивать по часовой стрелке на 30°, до тех пор пока не услышите щелчка. Не устанавливать привод больше чем на 90° от вертикали (рисунок 4).

Рисунок 4



Подключение привода.

Диаграмма подключения FlowCon FN.0.3 показана на рисунке 5-8.



Рисунок 5



Рисунок 6

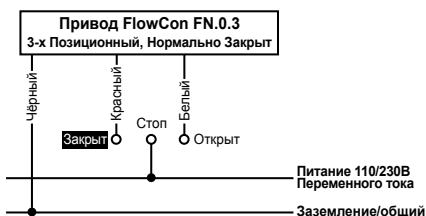


Рисунок 7

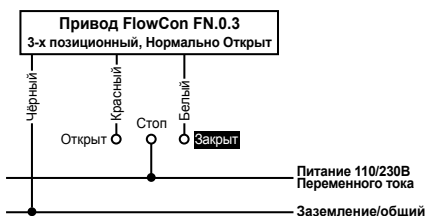


Рисунок 8

Настройка DIP переключателей.

Открыть силиконовую крышку на задней части привода для доступа к DIP переключателям (рисунок 9).



Рисунок 9: Заводская настройка DIP переключателей (ON-OFF-ON).

DIP переключатель но.1 - Направление движения:

OFF - Нормально открыт.

ON - Нормально закрыт.

DIP переключатель но.2 - НД:

Данный DIP переключатель не используется.

Снятие привода/Ручное перепрограммирование.

Для отключения привода или для выполнения ручного перепрограммирования, необходимо отключить питание и нажать на зелёную кнопку во время поворота верхней части привода против часовой стрелки 30° (фигура 2, предыдущая страница).

При необходимости участок трубопровода может быть протестирован с помощью ручной регулировки адаптора клапана.

ВАЖНО:

FlowCon FN.0.3 привод и FlowCon FN.0.3 адаптор привода не являются составляющей парой другого оборудования, имеется в виду что FN.0.3 привод можно использовать с любым FN адаптором. Применение других типов адапторов может повредить картридж.

Гарантийные обязательства.

Несоблюдение рекомендаций, в соответствии с инструкцией монтажа и эксплуатации приведет к аннулированию гарантии.