

Инструкция по установке и эксплуатации

R-230

Арт. N.: 3090000601

Описание работы:

osf Блок управления R-230 позволяет проводить обратную промывку песочного фильтра с помощью гидроклапанов. Обратная промывка начинается по часовому реле.

Технические данные:

Габариты:	140мм x 125мм x 80мм
Рабочее напряжение:	230В/50Гц
Потребляемая мощность:	около 1,5ВА
Коммутируемая мощность:	макс. 0,1кВт (АСЗ)
Соответствие уровню защиты корпуса:	IP 40

Установка:

Размещать блок управления в соответствии с его нормами необходимо во влагозащищенном месте. Электропитание к блоку должно подводиться через всеполюсной выключатель с расстоянием между разомкнутыми контактами минимум 3 мм, и через дифференциальный автомат с устройством защитного отключения, который срабатывает при возникновении утечки тока на землю (Ток утечки $I_{ут} \leq 30$ мА). **Перед открытием корпуса обязательно полностью обесточить прибор.**

Электрическое подключение:

Электрическое подключение разрешено проводить только квалифицированному электрику! Придерживаться нижеприведенной схемы подключения и соблюдать правила техники безопасности.

Установка времени проведения обратной промывки:

Часовое реле программируется в соответствии с прилагаемой к реле инструкцией. Время начала, и продолжительность обратной промывки определяются программированием часового реле.

