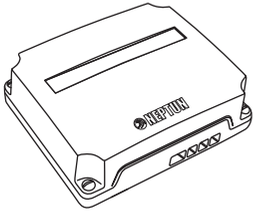


Схема подключения устройств к модулю управления Neptun ProW

Дополнительное оборудование (в комплект не входит)

Если нужно подключить более 2-х кранов или краны на 220 В ~

Блок подключения кранов



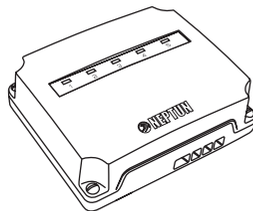
Если нужно подключить более 2-х кранов

Внешний источник питания постоянного тока напряжением 12 В, мощность не более 36 Вт (3 А)



Если нужно подключить больше проводных датчиков

Блок расширения проводных датчиков



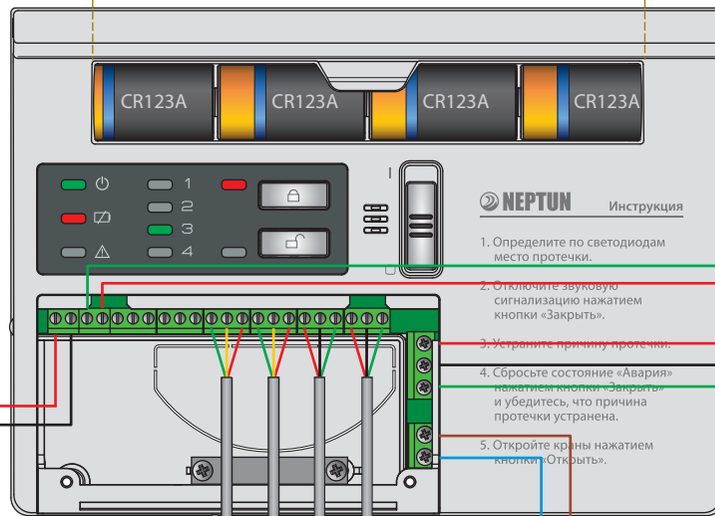
Вход для внешнего управления кранами

Положение «разомкнуто» закрывает краны, «замкнуто» открывает краны. К данному входу можно подключить стандартный выключатель для дистанционного управления или GSM-модуль для управления кранами посредством SMS-сообщений.

Перекидной сухой контакт (max 5 A)

- GSM -модуль
- Лампа или сирена сигнализации
- Насос

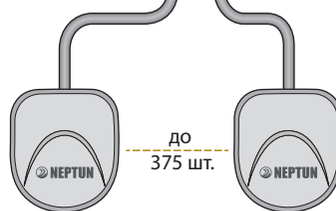
12 В (4 элемента питания CR123A)



Инструкция

1. Определите по светодиодам место протечки.
2. Отключите звуковую сигнализацию нажатием кнопки «Закрыть».
3. Устраните причину протечки.
4. Сбросьте состояние «Авария» нажатием кнопки «Открыть» и убедитесь, что причина протечки устранена.
5. Откройте краны нажатием кнопки «Открыть».

Можно удлинить до 100 м кабель FTP2 CAT5 или аналог



Датчик

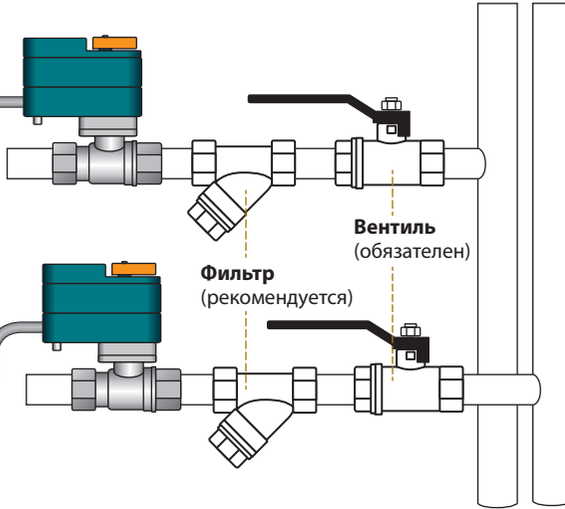
до 375 шт.

Напряжение питания 220 В

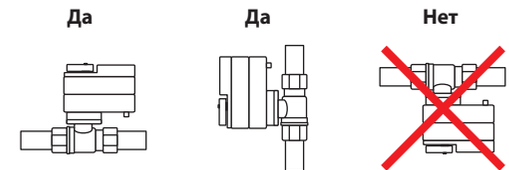
можно удлинить до 100 м кабель ПВС 4×0,5

Кран шаровой 12 В

Устанавливается после вводных вентилях. Количество устанавливаемых кранов: Использование внутреннего источника – 2 шт. Использование внешнего источника – до 6 шт.

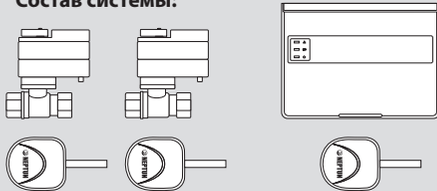


Правильное положение крана:

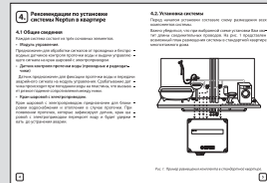


Поздравляем! Вы купили систему контроля протечки воды Neptun!

Состав системы:



Составьте план размещения системы



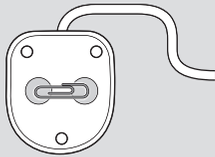
Снимите сигнал «Авария» (×1),
откройте краны (×1).



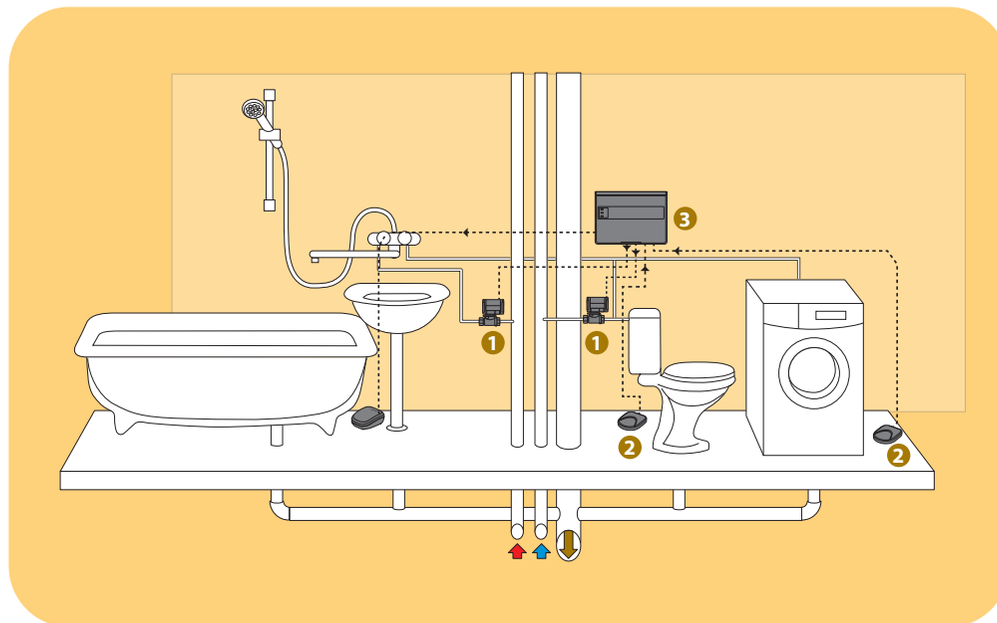
Система готова к работе!
Ваш дом под защитой!

Проверка работоспособности

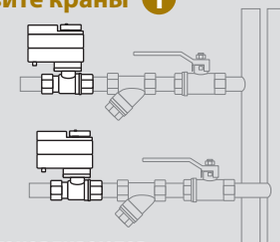
Замкните контакты датчика
металлическим предметом



Убедитесь, что краны закрылись



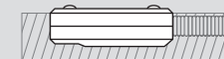
Установите краны 1



Краны устанавливаются
строго после вводных вентилей (см. оборот)

Установите проводные датчики 2

Монтаж в пол

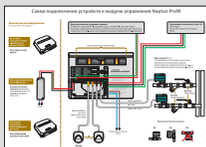


Наружный монтаж



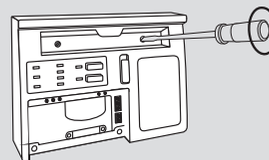
Подключите все компоненты системы

Для подключения снимите крышку
монтажного отсека спереди



См. схему подключения на обороте

Установите модуль управления 3



Модуль крепится на стену двумя винтами
в батарейном отсеке (крепеж в комплект
не входит)

Обеспечьте питание модуля управления

220 В:



(штатно)

или

12 В:



(опционально, блок питания 12 В
в комплект не входит)