



# БЕСПРОВОДНАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПРОТЕЧЕК ПО ЦЕНЕ ПРОВОДНОЙ

СОВРЕМЕННАЯ  
ИНЖЕНЕРНАЯ  
САНТЕХНИКА



## ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ:

- Контроллер;
- Беспроводной датчик протечки 2 шт.;
- Шаровый кран с электроприводом 2 шт.;
- Адаптер питания;
- Кейс для батареек резервного питания;

## 3 ТИПОРАЗМЕРА

- 1/2" - 3/4" - 1"

### КОНТРОЛЛЕР



### АДАПТЕР



### СЕРВОПРИВОДЫ С КРАНАМИ



### РАДИО ДАТЧИКИ



### КЕЙС ДЛЯ БАТАРЕЕК





## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- 1** Удобный способ установки системы на объекте («plug and play»);
- 2** Быстросъемные соединения сервоприводов и шарового крана позволяют осуществлять монтаж в условиях ограниченного пространства. Достаточно повернуть клипсу-фиксатор на 90°;
- 3** Защита от закисания шарового крана.  
Система автоматически осуществляет цикл закрытие/открытие раз в 30 дней;
- 4** Дальность приема сигнала у беспроводного датчика составляет 150 метров;
- 5** Простая замена батареек в датчиках.  
(Рекомендованный срок сервисной замены батареек – 1 год);
- 6** Автономная работа системы при отключении электричества обеспечивается кейсом резервного питания, который входит в базовую комплектацию (питание от 4х батареек AA);
- 7** Систему можно установить в доме или квартире с уже готовым ремонтом;
- 8** Шаровый кран - премиального сегмента. Полновесный, максимальное давление 40 бар, полнопроходной, ремонтно-пригодный, Европейский стандарт латуни CW617N;
- 9** При низком уровне заряда батарейки в датчике - происходит оповещение на контролере;
- 10** Высокое качество сигнала - 868 МГц (как у радиотелефона);
- 11** Систему можно масштабировать - увеличить количество подключаемых датчиков до 8 шт.  
Сделать систему управляемой с телефона через приложение - докупив шлюз.

