

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

Сигнализатор протечки воды EW13

Инструкция по эксплуатации

ПРИМЕНЕНИЕ:

Сигнализатор протечки воды **EW13** предназначен для предотвращения утечек воды в домашних условиях. Он поможет защитить ваш дом от затопления. Сигнализатор утечки можно расположить рядом с водопроводными трубами, аквариумами, ваннами, раковинами и унитазами, водяными насосами, холодильниками и водогреями, посудомоечными и стиральными машинами, а также в подвальных и гаражных помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность звукового сигнала:	>80 дБ
Температура окружающей среды:	-10...40°C
Питание:	12 В батарея тип 23А
Габаритные размеры:	82x80x28,5 мм
Вес:	95 г (с батареей)

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА:

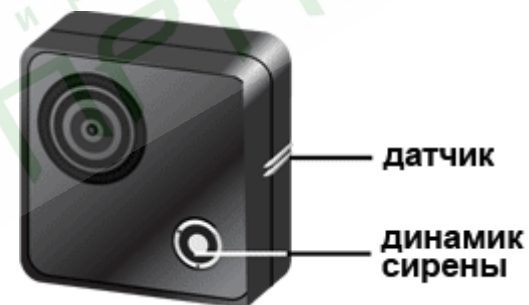


Рис.1

УСТАНОВКА БАТАРЕИ:

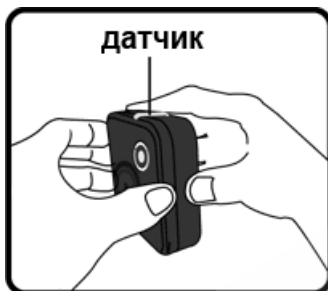


Рис.2

1. Корпус прибора состоит из двух частей (передней и задней). В соответствии с **Рисунком 2**, нажмите большим пальцем правой руки на заднюю часть, и одновременно, при помощи большого пальца левой руки, отсоедините переднюю крышку прибора.

2. Установите батарею питания (12 В батарея тип 23А или аналогичную), соблюдая полярность.

3. Соедините переднюю и заднюю части прибора.

ПРОВЕРКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ:

1. Намочите палец и прикоснитесь к двум металлическим контактам датчика. Если прибор исправен, раздастся громкий звуковой сигнал.

2. Как только контакты станут сухими, звуковая сигнализация отключится.

УСТАНОВКА ПРИБОРА:

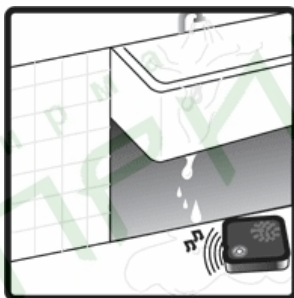


Рис.3

Руководствуясь **Рисунком 3**, установите прибор в желаемое место динамиком сирены вверх. Когда вода замкнет контакты датчика, включится звуковая сигнализация.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ:

Ложное срабатывание звуковой сигнализации:

1. Батарея разряжена. Замените батарею на новую.
2. Убедитесь, что поверхность, на которой находится прибор, не является токопроводящей. Вы можете положить под прибор бумагу или тонкий пластик, чтобы избежать короткого замыкания контактов датчика.

Прибор не издает звукового сигнала, когда касается воды:

1. Возможно, прибор перевернут, и контакты датчика не касаются воды. Убедитесь, что прибор расположен правильно: динамик сирены должен быть наверху, а контакты датчика – внизу.
2. Возможно, батарея полностью разрядилась. Замените ее на новую.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Несмотря на то, что заряд батареи тратится только в момент действия звуковой сигнализации, рекомендуется вынимать батарейку, когда прибор не используется и ежегодно проверять его работоспособность. Когда заряд батарей будет на исходе, включится звуковая сигнализация.
- Уровень жидкости не должен превышать высоту задней крышки прибора, иначе вода может попасть внутрь. Это может привести к поломке.
- Не допускайте попадания жидкости внутрь прибора.