

# ДАТЧИК-ИЗВЕЩАТЕЛЬ SSW001

ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
РЭА.00015.01 П (ИМ)



Датчик-извещатель

Паспорт-Инструкция  
по монтажу и эксплуатации


**NEPTUN**

 Специальные  
Инженерные  
Системы

## ДАТЧИК-ИЗВЕЩАТЕЛЬ SSW001

ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
РЭА.00015.01 П (ИМ)

Рис. 1. Комплектация: Датчик-извещатель и Паспорт-Инструкция по монтажу и эксплуатации

### Назначение

Датчик-извещатель предназначен для своевременного обнаружения протечек воды в системах водоснабжения и отопления и сообщении об аварии звуковыми сигналами. Данный датчик является полностью автономным элементом с питанием 3В от 2-х батарей типа AA или LR6.

На нижней части датчика-извещателя расположены контакты. В случае замыкания их водой, датчик-извещатель включается и издает звуковой сигнал. Датчик-извещатель остаётся включённым до тех пор, пока его контакты не будут разомкнуты (датчик извлечён из воды и вытерт насухо).

### Монтаж и установка

Откройте датчик-извещатель, надавив плоским предметом в паз на передней части корпуса. Снимите верхнюю крышку датчика-извещателя. Установите элементы питания, как показано на рисунке 2.

Поместите датчик-извещатель в место возможного возникновения протечки.

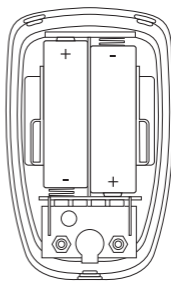


Рис. 2. Вид датчика-извещателя изнутри

### Технические характеристики

Напряжение питания	3 В, 2 элемента питания тип AA (LR6)
Потребляемая мощность	не более 2 Вт
Время непрерывной работы в режиме контроля	не менее одного года (зависит от элементов питания)
Время непрерывной работы в режиме сигнализации	не менее 24 часов
Время срабатывания	не более 2 с
Степень защиты	IP30
Габариты	95×60×30 мм
Масса	не более 150 г

## Гарантийные обязательства

**Гарантийный срок: 24 месяца со дня продажи.**

Изготовитель гарантирует соответствие качества датчика-извещателя SSW001 требованиям технических условий ТУ 4273-740-68134775-2011 при условии соблюдения правил транспортирования и указаний по установке и эксплуатации.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на ремонт или замену изделия при обнаружении неисправностей,

произошедших по вине изготовителя и при условии выполнения указаний по установке и эксплуатации.

Гарантийные обязательства не распространяются на датчики-извещатели SSW001 имеющие механические повреждения, а также, если дефект возник в результате неправильного монтажа, подключения и эксплуатации данного прибора.

### ВНИМАНИЕ!

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильной установки и эксплуатации изделия.

Обязательным для выполнения гарантийных обязательств является наличие заполненного гарантийного талона с указанием наименования изделия, названия магазина или торговой фирмы, продавшей товар, её штампа, Ф.И.О. и подписи уполномоченного лица.

### Сведения о сертификатах

Товар не подлежит обязательной сертификации

### Сведения о рекламации

При возникновении неисправностей в течение гарантийного срока эксплуатации прибора покупателю необходимо

незамедлительно обратиться в гарантийные мастерские производителя или его уполномоченных представителей в регионах.

### Гарантийные мастерские находятся по адресу:

105120, г. Москва, Костомаровский пер., д. 3, стр. 1, ДК «Метростроя»  
Телефон: (495) 258-90-40, 789-96-40

141008, Московская область, г. Мытищи, Проектируемый пр-д 5274, стр. 7  
Тел./факс: 728-80-80, 780-70-15

### Гарантийный талон

Датчик-извещатель SSW001 \_\_\_\_\_

зав. № \_\_\_\_\_

дата выпуска \_\_\_\_\_

Штамп ОТК

Прошел приёмо-сдаточные испытания и признан годным к эксплуатации.

Наименование магазина или торговой фирмы, продавшей прибор:

Ф. И. О. уполномоченного лица: \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_

Покупатель \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_

Изготовитель: **ООО «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ»**

141008, Московская область, г. Мытищи, Проектируемый пр-д 5274, стр. 7,  
Тел./факс: (495) 780-70-15, [www.neptun-mcs.ru](http://www.neptun-mcs.ru)