

# ДАТЧИК КОНТРОЛЯ ПРОТЕЧКИ ВОДЫ SW005

## ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



### Назначение

Датчик предназначен для фиксации протечки воды и передачи аварийного сигнала на модули управления Neptun.

### Принцип работы

Срабатывание датчика происходит при попадании воды на пластины, что вызывает резкое падение сопротивления между ними.

### Установка

Датчик устанавливается на полу в местах возможного скопления воды при авариях и протечках (в санузлах, на кухне, под раковинами, унитазами и т. п.).

Устанавливать датчик следует на полу контактными пластинами вниз. Точечные выступы на корпусе датчика не позволяют контактным пластинам касаться пола, что предотвращает ложное срабатывание и загрязнение пластин.

### Технические характеристики

|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Габаритные размеры (Д×Ш×В)           | 52×45×14 мм                   |
| Длина установочного провода          | 3 м                           |
| Тип выходного сигнала                | Открытый коллектор, max 50 мА |
| Напряжение питания $U_{\text{пит}}$  | $\approx 12-24$ В             |
| Температурный диапазон               | +5 °C ... +40 °C              |
| Максимальное удаление от контроллера | 500 м                         |
| Степень защиты                       | IP67                          |
| Масса                                | не более 50 г                 |
| Срок службы                          | 7 лет                         |

| Цвета проводов*     | Красный            | Желтый | Зеленый |
|---------------------|--------------------|--------|---------|
| Назначение проводов | + $U_{\text{пит}}$ | IN     | GND     |

*\* Изготовитель оставляет за собой право изменять цветовую гамму установочного провода.*

### Эксплуатация

Рекомендуется один раз в месяц проверять работоспособность датчиков. Для этого влажной губкой замкните контакты датчика. В случае несрабатывания датчика протрите его контакты мыльным раствором. Если это не помогло, обратитесь в ближайший сервисный центр.

## Транспортировка и хранение

Датчик допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами, действующими на конкретном виде транспорта, с соблюдением условий транспортирования группы С по ГОСТ 23216-78.

Датчики должны храниться с соблюдением условий хранения 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

## Гарантийные обязательства

**Гарантийный срок: 6 лет со дня продажи.**

Датчик соответствует техническому регламенту таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Изготовитель гарантирует соответствие качества датчика требованиям ТУ 26.51.70-912-33006874-2021 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 контроля протечки воды SW005, имеющие механические повреждения, а также если дефект возник в результате неправильного монтажа, подключения и эксплуатации данного прибора.

Срок службы прибора – 7 лет.

## 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, ее штампа, Ф.И.О. и подписи уполномоченного лица.

## 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.

## Гарантийная служба:

+7 495 728-80-80, [garant@groupe-atlantic.ru](mailto:garant@groupe-atlantic.ru)  
141008, Россия, Московская область, г. Мытищи,  
Проектируемый пр-д 5274, стр. 7.

Адреса и телефоны сервисных центров в других регионах уточняйте на сайте [www.teploluxe.ru](http://www.teploluxe.ru).

## ВНИМАНИЕ!

**Производитель оставляет за собой право на изменение конструкции изделия без предварительного уведомления, если это не ухудшает потребительские свойства продукта.**

## Гарантийный талон

Датчик контроля протечки воды SW005 прошел проверку ОТК.  
Дата изготовления указана на устройстве.

Дата продажи \_\_\_\_\_

Место печати продавца

**Произведено ООО «Груп Атлантик Теплолюкс».**

141008, Россия, Московская обл., г. Мытищи,  
Проектируемый проезд 5274, стр. 7.  
Тел.: +7 495 728-80-80, [www.teploluxe.ru](http://www.teploluxe.ru)

Сертификат соответствия № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.57329/21

