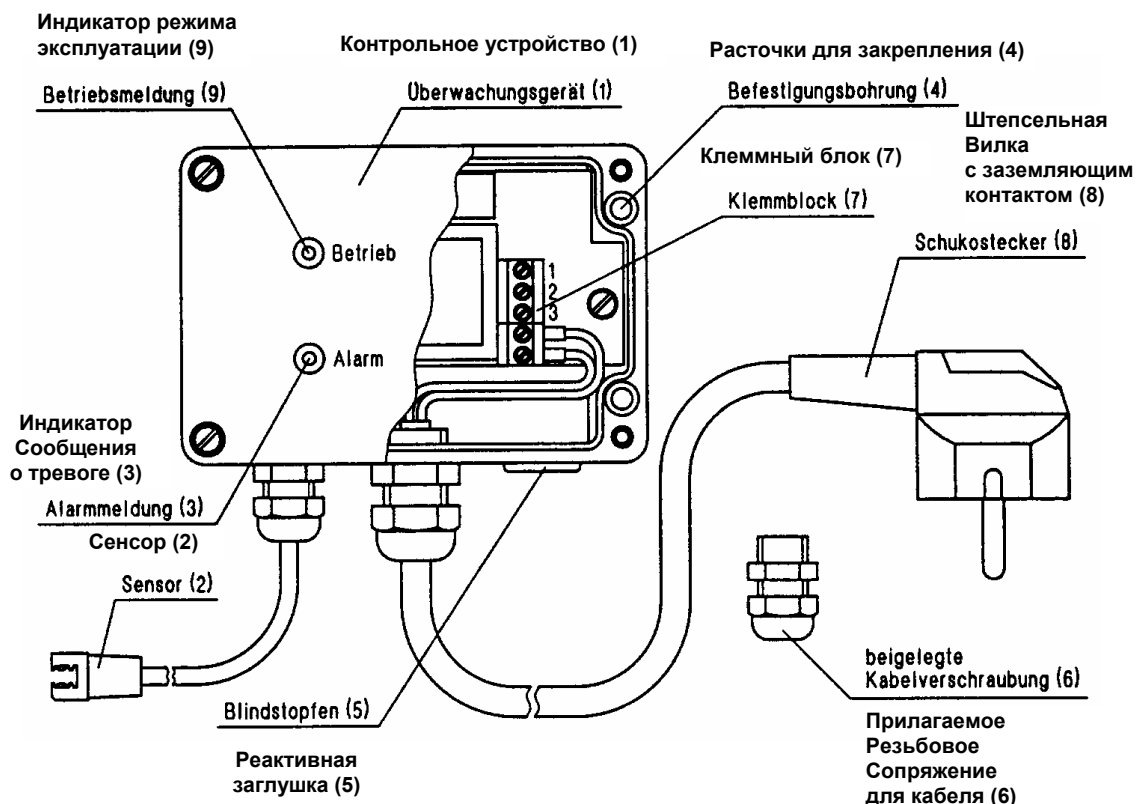


## Сенсор утечки

Артикул: 0384 00

## Назначение

Сигнальное устройство утечки масла отопления состоит из контрольного устройства (1) и сенсора (2). При попадании жидкости на сенсор и замыкании цепи контрольное устройство подаёт сигнал тревоги с помощью светового диода (3) и акустического сигнала. Одновременно подключается свободный от потенциала контакт для дальнейших устройств тревожной сигнализации или приборов, например, сирены, световых сигналов либо запирающего вентиля.



## Технические данные

Напряжение питания:	AC 230 В / 50 Гц / 1,2 ВА
Температура среды:	0 - 60°C
Индикация:	зелёный световой диод красный световой диод и звуковой сигнал
- режим эксплуатации	
- сигнал тревоги	
Свободный от потенциала контакт:	AC 230 В / 1800 ВА DC 100 В / 300 Вт
Исполнение:	корпус из полиэстера IP 65
Класс защиты:	II (защитная изоляция от прикосновения)
Размеры:	110 x 75 x 55 мм
Длина кабеля подключения:	1,5 м
Длина кабеля сенсора:	2 м

#### Установка контрольного устройства и сенсора

- ☞ Подсоединить устройство (без напряжения).
- ☞ Открыть крышку.
- ☞ Закрепление осуществляется двумя винтами 4 x 40 мм в диагонально противоположные расточки (4).
- ☞ Укрепить крышку винтами.
- ☞ Сенсор (2) зафиксировать на нижней поверхности контролируемой области.

#### Включение

! Сухой сенсор

- ☞ Штепсельную вилку с заземляющим контактом (8) в розетку
- ☞ Индикатор режима эксплуатации зелёный

#### Подключение свободного от потенциала контакта

- ☞ Прибор подключить (без напряжения).
- ☞ Открыть крышку.
- ☞ Реактивную заглушку (5) заменить прилагаемым резьбовым сопряжением кабеля.
- ☞ Вставить кабель внутрь сопряжения.
- ☞ Кабель для свободного от потенциала контакта подключить на клеммный блок (7).
- ! Контакт через клеммы 2 и 3: при сигнале тревоги замкнут
- ! Контакт через клеммы 1 и 3: при сигнале тревоги разомкнут
- ☞ Надеть сопряжение.
- ☞ Крышку завинтить.

#### Тест сигнала тревоги

- ☞ Погрузить сенсор в воду.
- ☞ Индикатор сигнала тревоги красный и акустический сигнал
- ! После контакта с жидкостью сенсор высушить.

## Гарантийные обязательства

Мы выполняем гарантийные обязательства в рамках, определенных законодательством:

**В случае обнаружения неисправности, пожалуйста, вышлите нам само устройство с описанием неисправности на адрес одного из наших представительств:**

### Представительство в Российской Федерации

ООО «ГИЛЭНД»  
Остаповский проезд, дом 22/1  
Россия, 109316, Москва  
Тел + 7 (4) 95 232 - 05 - 90  
Факс + 7 (4) 95 232 - 05 - 90  
[www.gira.ru](http://www.gira.ru)  
[info@gira.ru](mailto:info@gira.ru)

### Представительство на Украине

ЧМП "Сириус-93"  
Военный проезд, 1  
Украина, 01103, Киев  
Тел + 380 44 496 - 04 - 08  
Факс + 380 44 496 - 04 - 07  
[www.sirius93.com.ua](http://www.sirius93.com.ua)  
[nii@sirius93.com.ua](mailto:nii@sirius93.com.ua)

### Представительство в Казахстане

NAVEQ System Ltd  
Ул. Гоголя, дом 111 а, офис 403  
Республика Казахстан  
050004, Алматы  
Тел + (0) 3272 78 - 06 - 81  
Факс + (0) 3272 78 - 03 - 05  
[www.naveq.kz](http://www.naveq.kz)  
[info@naveq.kz](mailto:info@naveq.kz)



Маркировка CE обозначает соответствие европейским стандартам в области электротехники и не указывает на конкретные свойства изделий.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Elektro - Installations - Systeme  
Dahlienstraße 12  
D-42477 Radevormwald

Tel + 49 (0) 2195 - 602 - 0  
Fax + 49 (0) 2195 - 602 - 339  
[www.gira.de](http://www.gira.de)  
[info@gira.de](mailto:info@gira.de)