



Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

## **Комплект Вода-ПРО**

Паспорт  
СТФВ.425119.007 ПС  
Ред. 2.5

### **1 Общие сведения и основные технические характеристики**

1.1 Комплект Вода-ПРО представляет собой Модуль входной магнитоконтактный радиоканальный МВ1-ПРО с внешним датчиком протечки (далее - Устройство).

1.2 Принцип действия основан на изменении эквивалентного сопротивления датчика протечки при попадании на его чувствительные выводы любой жидкости, обладающей электрической проводимостью (в том числе воды).

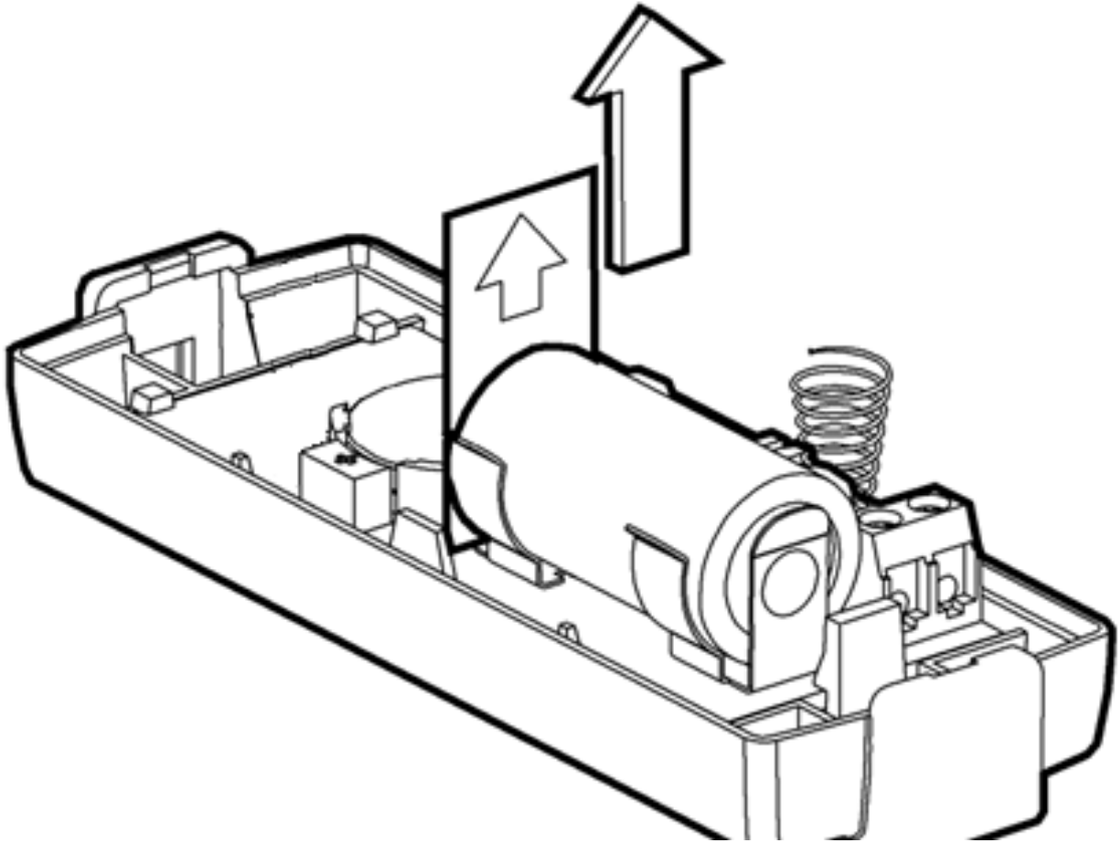
1.3 Внешний датчик протечки подключается ко входу шлейфа сигнализации (ШС). Предельная длина кабеля – до 100 м.

1.4 Требуется соблюдать полярность при подключении датчика протечки к ШС.

1.5 Для обмена информацией с приёмно-контрольным устройством используется радиоканал. Рабочая частота находится в диапазоне 866-868 МГц (литера А); 864-865; 868,0-868,2; 868,7-869,2 МГц (литера С).

1.6 Основной источник питания – литиевая батарея с номинальным рабочим напряжением 3,0 В и ёмкостью 1,2 А·ч (тип CR123A).

Резервный источник питания – литиевая батарея с номинальным рабочим напряжением 3,0 В и ёмкостью 0,24 А·ч (тип CR2032).  
Батареи поставляются уже установленными в устройство. Для включения устройства необходимо вынуть изолирующую ленту:



1.7 Устройство сейсмостойко при воздействии землетрясений интенсивностью 9 баллов по MSK-64 при уровне установки над нулевой отметкой до 70 м по ГОСТ 30546.1-98.

1.8 Устройство не обладает защитой от попадания воды, поэтому непосредственно в местах наиболее вероятного появления воды следует устанавливать только сам выносной датчик протечки.

1.9 Средний срок службы устройства – не менее 10 лет.

1.10 Габаритные размеры устройства – 109x30x37 мм.

1.11 Масса устройства – не более 0,2 кг.

## 2 Комплектность

2.1 Комплектность устройства соответствует таблице 2.1.

Таблица 2.1

Обозначение документа	Наименование и условное обозначение	Кол.
СТФВ.425113.012	Модуль входной магнитоконтактный радиоканальный МВ1-ПРО Комплект принадлежностей:	1 шт.
	Датчик протечки воды	1 шт.
	Батарея литиевая CR123A (установлена в модуль)	1 шт.
	Батарея литиевая CR2032 (установлена в модуль)	1 шт.
СТФВ.425113.012 Д5	Памятка по применению МВ1-ПРО	1 шт.
СТФВ.425119.007 Д5	Памятка по применению Вода-ПРО /Градус-ПРО	1 шт.
СТФВ.425119.007 ПС	Паспорт	1 экз.

## 3 Свидетельство о приемке

<p><b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b></p> <p>Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.</p> <p style="text-align: center;">Отметка ОТК</p>
--

## 4 Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 На устройство устанавливается гарантийный срок 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

На устройство установлен гарантийный срок 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя при покупке устройства у авторизованного дилера предприятия-изготовителя.

Список авторизованных дилеров размещается на сайте завода-изготовителя [www.argus-spectr.ru](http://www.argus-spectr.ru).

4.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства у одного из авторизованных дилеров.

4.4 Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при обнаружении свидетельств нарушения правил эксплуатации, при обнаружении нарушений монтажа элементов, при отсутствии заводских номеров, а также на корпусные элементы в случае их механического повреждения и на элементы питания.

4.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока службы будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.

4.6 В случае устранения неисправности устройства по гарантии, гарантийный срок службы продлевается на время, в течение которого устройство не использовалось.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО "АРГУС-СПЕКТР"

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, 65А

Тел./факс: 703-75-01, 703-75-05

Тел.: 703-75-00

E-mail: [mail@argus-spectr.ru](mailto:mail@argus-spectr.ru)

[www.argus-spectr.ru](http://www.argus-spectr.ru)

21.03.2025