



а/я 7532 Ростов-на-Дону, 344018, тел.: (863) 2035830

**НАИМЕНОВАНИЕ:** датчик протечки воды  
AquaBast Siren

Заводской номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска " \_\_\_\_ 20\_\_ г. соответствует  
требованиям конструкторской документации, гос.  
стандартов и признан годным к эксплуатации.

**ОТМЕТКИ  
ПРОДАВЦА:**

Продавец: \_\_\_\_\_

Дата продажи: " \_\_\_\_ 20\_\_ г. М.П.

**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:**

Срок гарантии устанавливается 5 лет со дня  
продажи.

Если дата продажи не указана, срок гарантии  
исчисляется с момента даты выпуска.

bast.ru - основной сайт

teplo.bast.ru - электрооборудование для отопления

skat-ups.ru - сеть фирменных магазинов "СКАТ"

dom.bast.ru - интернет-магазин

911@bast.ru - техподдержка; ops@bast.ru - отдел сбыта

Формат А7 ФИАШ.425519.203 ЭТ



Датчик протечки  
воды



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

AquaBast Siren

**Благодарим Вас за выбор нашего датчика протечки AquaBast Siren!**

### **Описание и применение датчика протечки AquaBast Siren**

Датчик протечки максимально эффективен при установке в местах, скрытых от визуального обнаружения протечки (под ванной, аквариумом, кухонной мойкой, за стиральной машиной, и т.п.). Датчик не требует обслуживания - встроенная li-ion батарея обеспечивает непрерывную работу устройства сроком до 20 лет.

Для проверки работоспособности замкните контакты, расположенные внизу датчика. Не позднее чем через 1 минуту датчик подаст 4 серии из 5 длительных звуковых сигналов.

При обнаружении протечки датчик издаёт повторяющиеся серии длительных звуковых сигналов, предупреждая о возникновении затопления. Подача звуковых сигналов прекратится после просыхания замкнутых водой контактов.

При разряде батареи датчик подаст 5 коротких звуковых сигнала, предупреждая о необходимости его замены.



**Для увеличения срока работы встроенной батареи не допускайте длительного пребывания датчика в воде!**

### **Технические параметры**

№	Технические параметры	Значение
1	Максимальное время работы, в режиме ожидания, лет	20
2	Габаритные размеры ШxГxВ, не более, мм, без упаковки	55x55x20
3	Габаритные размеры ШxГxВ, не более, мм, в упаковке	80x80x40
4	Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг, не более	0,03 (0,04)
5	Диапазон рабочих температур, °C	+5...+40
6	Относительная влажность воздуха при 25 °C, %, не более	80
7	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-96	IP65
8	Содержание драгоценных металлов и камней	Нет



**Для удобства извлечения датчика протечки из труднодоступного места используйте привязанный к нему тонкий шнур или леску.**



**Получить дополнительную информацию о системе управления водоснабжением и защите от протечек воды Вы можете по адресу: <https://bast.ru/aquabast/>**