



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## **SHS-15T**

Рупорные громкоговорители

[www.SonarPro.ru](http://www.SonarPro.ru)

## **1. НАЗНАЧЕНИЕ**

### **Громкоговорители рупорные**

рупорный громкоговоритель SHS-15T  
 предназначены для:  
 - речевого оповещения о пожаре или других чрезвычайных ситуациях;  
 - передачи речевой информации в системах озвучивания;  
 - трансляции специальных звуковых и музыкальных сигналов.  
 Громкоговорители могут эксплуатироваться в условиях:  
 температура воздуха от - 40° до +55°C; относительная влажность воздуха до 93% при атмосферном давлении 84-106 кПа.

## **2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

№	Наименование параметра	SHS-15T
1	Максимальная электрическая мощность Вт	15
2	Максимальный уровень звукового давления, дБ, не менее	105±3
3	Входное напряжение, В	100
4	Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не у же	400-5000
5	Масса, кг, не более	1,4
6	Габаритные размеры	222*162*232
7	Материал корпуса	Пластик ABS

## **3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 1. Настенный громкоговоритель - 1 шт.
- 2. Паспорт - 1 шт. на партию
- 3. Упаковка - 1 компл.

## **4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

- 4.1. После распаковки, проверьте комплектность и произведите внешний осмотр корпуса громкоговорителя. Корпус не должен иметь механических повреждений.
  - 4.2. Установите громкоговоритель на рабочее место.
  - 4.3. Подключите громкоговоритель к звуковой сети.
- Внимание! Не допускается подключение громкоговоритель к звуковой сети, находящейся под напряжением.**
- 4.4. Подайте сигнал и убедитесь в исправности громкоговорителя прослушиванием его звучания.

## **5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Громкоговоритель ремонтируется только дистрибутором.

При обнаружении неисправностей (отсутствие сигнала, дребезжание) обращайтесь к дистрибутору по указанному ниже адресу.

## **6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

- 6.1. Громкоговоритель в упакованном виде должны храниться в сухих, закрытых, проветриваемых помещениях при температуре от +5 до +40 °C и относительной влажности воздуха до 80% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.
- 6.2. Громкоговоритель в упакованном виде могут перевозиться любым видом транспорта, при авиаотправлении – в герметизированных отапливаемых отсеках самолетов.
- 6.3. При перевозке должны быть приняты меры, предохраняющие от повреждений: осторожная погрузка, защита от атмосферных осадков и т.п.

## **7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

- 7.1. Дистрибутор гарантирует соответствие громкоговорителя требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 77-98, НПБ 57-97 и ГОСТ Р МЭК 60065-2002.
- 7.2. Гарантийный срок хранения 1 год со дня приемки ОТК.
- 7.3. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю.
- 7.4. Срок службы 10 лет.

соответствуют требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 77-98, НПБ 57-97 и ГОСТ Р МЭК 60065-2002 и признаны годными для эксплуатации.