

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Оповещатели охранно – пожарные речевые (громкоговорители) серии «ГЛАГОЛ-К1-\_\_\_» (далее Оповещатели) предназначены для воспроизведения специально разработанных текстов, голосовых сообщений и специальных сигналов в системах пожарного оповещения (СОУЭ), а также речевой информации и фоновой музыки в системах громкоговорящей связи, звукоусиления и трансляции. Конструкция оповещателя предусматривает возможность установки на открытом воздухе и в закрытых помещениях.

## 2. МОДИФИКАЦИИ

Оповещатели выпускаются в разных корпусах (имеют общую ширину и глубину корпуса; различаются последними двумя цифрами).

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Модель                 | К1-40     | К1-30     | К1-20     | К1-10     |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Мощность, Вт           | 40 / 20   | 30 / 15   | 20 / 10   | 10 / 5    |
| Ном.напряжение, В      | 100       | 100       | 100       | 100       |
| Звук. давление,дБ      | 93        | 92        | 91        | 88        |
| Частот.диапазон, Гц    | 100-15000 | 100-15000 | 100-15000 | 100-15000 |
| Габаритные размеры, мм | 670x98x64 | 555x98x64 | 444x98x64 | 287x98x64 |
| Материал               | Алюминий  | Алюминий  | Алюминий  | Алюминий  |
| Вес, кг                | 4         | 3         | 2         | 1,5       |
| Кол.динамиков          | 8         | 6         | 4         | 2         |
| Класс защиты           | IP66      | IP66      | IP66      | IP66      |

## 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подсоединить провода оповещателя к трансляционной системе согласно таблице (сеть при этом должна быть обесточена).

| Клемма         | Модель  |       |       |       |
|----------------|---------|-------|-------|-------|
|                | К1-40   | К1-30 | К1-20 | К1-10 |
| СОМ            | «общий» |       |       |       |
| 40/30/20/10 Вт | 40      | 30    | 20    | 10    |
| 20/15/10/5 Вт  | 20      | 15    | 10    | 5     |

## 5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

5.1 Оповещатели должны эксплуатироваться в диапазоне температур от -35 до +70°С.

5.2 Запрещается:

- подключать оповещатель в сеть с напряжением, превышающим значения, указанные в п.3;
- эксплуатировать оповещатель в условиях, не соответствующих п.5.1.

## 6. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

|  |        |
|--|--------|
| Оповещатель охранно – пожарный речевой | 1 шт.  |
| Кронштейн крепления                    | 2 шт.  |
| Паспорт                                | 1 экз. |

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Оповещатели охранно – пожарные речевые «ГЛАГОЛ-К1-\_\_\_» соответствует ТУ 4371-001-88310620-08 и следующим требованиям:  
- по устойчивости к климатическим воздействиям окружающей среды исполнение оповещателей по группе О1;  
- класс степени защиты человека от поражения электрическим током «0» по ГОСТ 12.2.007.0.

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ25.В.04609.

Гарантийный срок хранения речевого Оповещателя «ГЛАГОЛ-К1-\_\_\_» - 2,5 года со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации –2 года со дня продажи при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в паспорте. Срок эксплуатации – 10 лет.

## ВНИМАНИЕ!

При покупке Оповещателя требуйте проверки его работоспособности.

При утере паспорта Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт Оповещателя.

## 8. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «СОУЭ «Тромбон»

390046, г. Рязань, ул. Маяковского, д.1А

Тел: (4912) 29-68-41

e-mail: [info@trombon.org](mailto:info@trombon.org)

[www.trombon.org](http://www.trombon.org)

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Модификация «ГЛАГОЛ-К1-\_\_\_»

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Приёмщик \_\_\_\_\_

М.П.

## 10. ДАТА ПРОДАЖИ

\_\_\_\_\_ г.

М.П.

Торгующей организации



## ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО - ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ (ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ)

«ГЛАГОЛ-К1-\_\_\_»

ПАСПОРТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ