

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течении 24 месяцев с даты производства, при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения.

6.2. В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться в сервисный центр ООО «РУССБЫТ» по адресу: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная 8, стр.1 этаж 6 пом.3 комн.4, тел. (495)367 80 03.

6.3 Производитель оставляет за собой право вносить в *изделие* схемные и конструктивные изменения, не приводящие к ухудшению параметров.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Оповещатель охранно-пожарный ГПП-05/КЛ-01 соответствует требованиям технических условий ТУ 26.30.50-003-0131524356-2018 и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер _____

Отметка ОТК

М.П.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Оповещатель охранно-пожарный ГПП-05/КЛ-01 упакован.

Дата упаковки _____

Упаковку произвел _____

Поставщик: ООО «РУССБЫТ», 111024, г. Москва,
ул. Авиамоторная, дом 8, строение 1, этаж 6, пом 3,комн 4

Тел. (495) 357-80-03.

<http://www.sbvs.ru>
<http://www.rechor.ru>

service@sbvs.ru
oorussbyt@yandex.ru

Отдел продаж

Дата

4

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ С КОНТРОЛЕМ ЛИНИИ «ГПП-05/КЛ-01»

ПАСПОРТ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

C-RU.ПБ68.В.03056

2024 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Оповещатель охранно-пожарный речевой «ГГП-05/КЛ-01» (далее по тексту – оповещатель), предназначен для использования в системах пожарного оповещения, громкоговорящей связи, звукоусиления, трансляции речевой информации и фоновой музыки с выходным напряжением 100 В и с устройством контроля линии.

1.2. Оповещатель предназначен для установки в декоративные конструкции зданий и сооружений: подвесные потолки, фальшпанели и т.д.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оповещатель имеет следующие технические характеристики:

- 2.1. Номинальная выходная электрическая мощность, Вт (определяется схемой включения) 3/5;
- 2.2. Номинальное входное напряжение, В 100;
- 2.3. Уровень звукового давления (на расстоянии $1 \pm 0,05$ м), дБ, не менее 98;
- 2.4. Частотный диапазон, Гц, не уже 100÷15000;
- 2.5. Модуль электрического сопротивления в звуковой полосе частот, не менее, кОм,
- в режиме включения 3 Вт 3,3;
- в режиме включения 5 Вт 2;
- 2.6. Диапазон рабочих температур, °С -10...+45;
- 2.7. Масса, не более, Кг 0,7;
- 2.8. Габаритные размеры, мм d=200; h=95;
- 2.9. Степень защиты (код IP) 20;

Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Оповещатель охранно-пожарный речевой «ГГП-05/КЛ-01» 1 шт.
- 3.2. Паспорт 1 шт.
- 3.3. Упаковка 1 шт.

4. УСТАНОВКА И ВКЛЮЧЕНИЕ ОПОВЕЩАТЕЛЯ

4.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности.

4.2. Перед установкой необходимо проверить внешний вид оповещателя.

4.3. Оповещатель рекомендуется устанавливать в местах недоступных для посторонних лиц.

4.4. Подключение производится посредством клеммной колодки, согласно маркировке на этикетке.

4.5. Монтаж производится с помощью дюбель-бабочки и саморезов (в комплект поставки не входят и их параметры подбираются по месту монтажа).

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

5.1. Оповещатели следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях, при температуре от +5 до +50 °С и относительной влажности до 80% в заводской упаковке.

5.2. Оповещатели особых мер по утилизации не требуют.

Изделие после окончания срока эксплуатации не представляет опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды.