

ПАСПОРТ ФКЕС 425132.211 ПС
Оповещатели пожарные речевые –
громкоговорители рупорные



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Оповещатели пожарные речевые – громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА, ГР-15.03 МЕТА, ГР-30.03 МЕТА исполнение 3 предназначены для воспроизведения речевых и специальных звуковых сигналов в составе стационарных систем озвучивания и оповещения как в помещениях, так и на открытом пространстве.

ОГР могут эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха от минус 50°С до плюс 55°С и влажности воздуха до 93% при температуре не выше 40°С.

ОГР (громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА, ГР-15.03 МЕТА, ГР-30.03 МЕТА исп.3) могут применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током.

Степень защиты ОГР, обеспечиваемая оболочкой - IP 56.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Наименование параметра	ГР-30.03 МЕТА	ГР-15.03 МЕТА	ГР-10.03 МЕТА
1	Макс. эл. мощность	30 Вт	15 Вт	10 Вт
2	Ном. входное напряжение	100 В		
3	Входная мощность	30/15/7,5 Вт	15/7,5/3,8 Вт	10/5/2,5 Вт
4	Уровень характеристик чувствительности (1Вт, 1м) в диапазоне частот 500-3500 Гц	107 дБ	105 дБ	104 дБ
5	Уровень максимальной чувствительности в октавной полосе частот	110 дБ	108 дБ	106 дБ
6	Макс.уровень звукового давления (P _{max} , 1 м)	125 дБ	120 дБ	116 дБ
7	Диапазон воспроизводимых частот	300-10000 Гц	300-9000 Гц	400-9000 Гц
8	Угол излучения (1000Гц,-6 дБ)	110°	120°	220°
9	Габариты корпуса	Ø240x305мм	Ø210x275мм	Ø142x210мм
10	Масса	2,3 кг	1,9 кг	1,7 кг

Материал рупора – АВС пластик, кронштейна – нержавеющая сталь

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|------------------------------|------------|
| 1. Громкоговоритель рупорный | - 1 шт. |
| 2. Паспорт | - 1 шт. |
| 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 с помощью комплекта крепежных принадлежностей и, при необходимости, сориентируйте его рабочую ось в заданном направлении.

4.3. Подключите громкоговоритель к звуковой сети.

ВНИМАНИЕ! Не допускается подключение громкоговорителя к звуковой сети, находящейся под напряжением.

При установке на одном объекте двух и более громкоговорителей соблюдайте полярность их подключения.

4.4. Подайте сигнал и убедитесь в исправности громкоговорителя прослушиванием его звучания.

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Громкоговоритель ремонтируется только изготовителем.

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

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1. Изготовитель гарантирует работоспособность громкоговорителей рупорных при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2. Гарантийный срок хранения 2 года со дня приемки ОТК .

6.3. Гарантийный срок эксплуатации 1 года со дня продажи потребителю.

6.4. Срок службы 10 лет.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Громкоговоритель рупорный

ГР-10.03 МЕТА

ГР-15.03 МЕТА

ГР-30.03 МЕТА

соответствует техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска « ____ » _____ 20 ____ г.

Штамп ОТК

Громкоговоритель рупорный включен на напряжение 100 В, мощность _____ Вт.

Гарантийное обслуживание осуществляет ЗАО «НПП «МЕТА»