

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Колонки звуковые АСР-06.2.2, АСР-06.2.2 исполнение 3, АСР-12.2.2 и АСР-12.2.2 исполнение 3, сертифицированные как оповещатели пожарные речевые (ОПР), предназначены для: воспроизведения речевых сообщений в системах озвучивания; речевого оповещения о пожаре и других чрезвычайных ситуаций, а также, трансляции специальных звуковых сигналов.

Колонки звуковые АСР-06.2.2 исполнение 3 и АСР-12.2.2 исполнение 3 могут применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током.

Колонки могут эксплуатироваться в условиях: температура воздуха от -10° до +55°С; относительная влажность воздуха до 93% при температуре не выше 40°С; атмосферное давление 84-106 кПа.

Степень защиты ОПР, обеспечиваемая оболочкой – IP 41.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ пп	Наименование параметра	АСР-06.2.2	АСР-06.2.2 исп.3	АСР-12.2.2	АСР-12.2.2 исп.3
1	Максимальная электрическая мощность, Вт	6		12	
2	Входная электрическая мощность, Вт	6 / 3 / 1.5		12 / 6 / 3	
3	Номинальное входное напряжение, В	30 или 100 или 120	100	30 или 100 или 120	100
4	Входное сопротивление, кОм, при напряжении: 30В 100В 120В	0,15/0,30/0,60 1,67/3,33/6,67 2,40/4,80/9,60	1,67/3,33/6,7	0,075/0,15/0,3 0,83/1,67/3,33 1,20/2,40/4,80	0,83/1,67/3,33
5	Уровень характеристической чувствительности, не менее	91 дБ			
6	Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не уже	200 - 12500		125 - 10000	
7	Максимальный уровень звукового давления в полосе частот (300-3500)Гц, дБ	98		102	
8	Габариты, мм, не более	115x340x70		115x340x70	
9	Масса, кг, не более	2.0		2.5	

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|---|-------------------|
| 1. Колонки звуковые (ТУ 4371-002-31945214-2014) | - 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 ОПР. Корпус не должен иметь механических повреждений.

4.2. Установите ОПР на рабочее место.

4.3. Подключите ОПР к звуковой сети согласно маркировке мощности на этикетке.

Внимание! Не допускается подключение ОПР к звуковой сети, находящейся под напряжением.

При установке в одном помещении двух и более ОПР соблюдайте полярность их подключения.

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

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При обнаружении таких неисправностей как отсутствие сигнала, дребезжание, хрип, посторонние призвуки и т.д. обращайтесь к изготовителю по указанному ниже адресу. ОПР ремонтируется только изготовителем.

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

6.1. ОПР в упакованном виде должны храниться в сухих, закрытых, проветриваемых помещениях при температуре от +5 до +40 °С и относительной влажности воздуха до 80% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

6.2. ОПР в упакованном виде могут перевозиться любым видом транспорта, при авиатранспортировании – 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. Изготовитель гарантирует соответствие ОПР требованиям технических условий ТУ 4371-005-31945214-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю.

7.3. Срок службы 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Звуковые колонки в количестве _____ шт., соответствуют техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014, признаны годными для эксплуатации и изготовлены на напряжение (см. таблицу):

Входное напряжение	АСР-06.2.2		АСР-06.2.2 исп.3		АСР-12.2.2		АСР-12.2.2 исп.3	
	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм
30	425132.192-01		-	-	425132.204-01		-	-
100	425132.192		425132.194		425132.204		425132.206	
120	425132.192-02		-	-	425132.204-02		-	-

Дата выпуска « ____ » _____ 201 ____ г.

Штамп ОТК

Гарантийное обслуживание осуществляет НПП «МЕТА» по адресу:

г. Санкт-Петербург, В.О., 5 линия, д. 68, к. 3, лит. «Г»

Тел. (812) 320-99-43, 320-99-44

www.meta-spb.com, meta@meta-spb.com

Колонка звуковая

- АСР-06.2.2
- АСР-06.2.2 исполнение 3
- АСР-12.2.2
- АСР-12.2.2 исполнение 3

ПАСПОРТ



Сертификат соответствия
Техническому регламенту о требованиях
пожарной безопасности
ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ
№ С-RU.ПБ34.В.01659
срок действия: с 29.12.2014 по 28.12.2019



Научно-производственное предприятие "МЕТА"
199048, Россия, Санкт-Петербург,
В.О., 5-я линия, д.68, к.3, лит. "Г"
т/ф.: (812)320-99-43, 320-99-44
e-mail: meta@meta-spb.com
<http://www.meta-spb.com>

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ