

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блоки акустические встраиваемые АСП-03.3.6, АСП-03.3.6 исп.3, АСП-06.3.6 и АСП-06.3.6 исп.3, сертифицированные как оповещатели пожарные речевые (ОПР), предназначены для:

- воспроизведения речевых сообщений в системах озвучивания;
- речевого оповещения о пожаре и других чрезвычайных ситуаций;
- трансляции специальных звуковых сигналов.

Блоки акустические в исполнении 3 могут применяться в системах контроля состояния линии постоянным током.

Блоки акустические встраиваемые 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

№	Наименование параметра	АСП-03.3.6	АСП-06.3.6	АСП-03.3.6 исп. 3	АСП-06.3.6 исп. 3
1	Максимальная электрическая мощность	3Вт	6Вт	3Вт	6Вт
2	Входная электрическая мощность, Вт	3/1,5/0,75	6/3/1,5	3/1,5/0,75	6/3/1,5
3	Номинальное входное напряжение, В	30 или 100 или 120		100	
4	Входное сопротивление, кОм, при напряжении: 30В 100В 120В	0,3/0,6/1,2 3,33/6,67/13,3 4,8/9,6/19,2	0,15/0,3/0,6 1,67/3,33/6,67 2,4/4,8/9,6	- - -	- - -
5	Уровень характеристической чувствительности, дБ, не менее	90			
6	Максимальный уровень звукового давления, дБ, в речевой полосе частот (300-3500)Гц, не менее	96	99	96	99
7	Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не уже	150-15000			
8	Габариты, мм, не более	Ø205x80мм			
9	Масса, кг, не более	0,82		0,85	

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- |                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| 1. Блок акустический (ОПР) | - 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 призывки 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

Блоки акустические в количестве \_\_\_\_\_шт., соответствуют техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014, признаны годными для эксплуатации и изготовлены на напряжение (см. таблицу):

Входное напряжение	АСП-03.3.6		АСП-06.3.6		АСП-03.3.6 исп. 3		АСП-06.3.6 исп. 3	
	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм	Децимальный номер (ФКЕС)	отм
30В	425132.159-01		425132.197-01		-	-	-	-
100В	425132.159		425132.197		425132.183		425132.199	
120В	425132.159-02		425132.197-02		-	-	-	-

Дата выпуска « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201 г.

Штамп ОТК

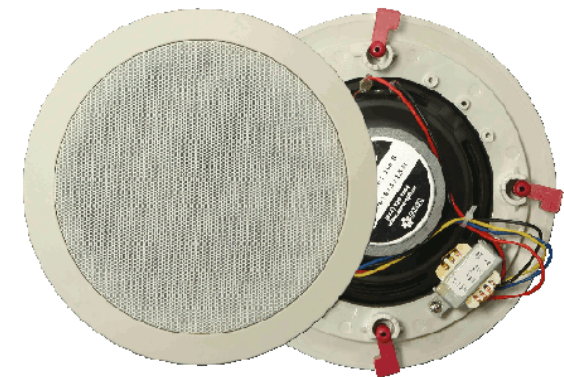
## **Блок акустический встраиваемый**

- АСР-03.3.6
- АСР-03.3.6 исп.3
- АСР-06.3.6
- АСР-06.3.6 исп.3

### **ПАСПОРТ**



Сертификат соответствия требованиям  
"Технического регламента о  
требованиях пожарной безопасности"  
*№ С-РУ.ПБ34.В.01659*  
срок действия: с 29.12.2014 по 28.12.2019



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**