

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блок акустический АСР-06.1.3 (ФКЕС 425132.165) и блок акустический АСР-06.1.3 исп.3 (ФКЕС 425132.187) предназначены для воспроизведения музыки, речевых сообщений и специальных звуковых сигналов в системах озвучивания и речевого оповещения. Сертифицирован на соответствие «Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности» №С-РУ.ПБ34.В.01659 – как «Оповещатель речевой».

Блок акустический может эксплуатироваться при температуре воздуха от -10° до +55°С; относительной влажности воздуха до 93% при температуре не выше 40°С; атмосферном давлении 84-106 кПа.

Степень защиты обеспечиваемая оболочкой – IP 41

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| № | Наименование параметра   | АСР-06.1.3         | АСР-06.1.3 исп.3 |
|---|--|--------------------|------------------|
| 1 | Максимальная электрическая мощность, Вт                                  | 6                  | 6                |
| 2 | Входная электрическая мощность, Вт                                       | 6 / 3 / 1.5        | 6 / 3 / 1,5      |
| 3 | Номинальное входное напряжение, В  | 30 или 100 или 120 | 100              |
| 4 | Уровень характеристической чувствительности, дБ, не менее                | 89                 | 89               |
| 5 | Диапазон воспроизводимых частот, Гц, не уже                              | 200 - 12500        | 200 - 12500      |
| 6 | Максимальный уровень звукового давления в полосе частот (300-3500)Гц, дБ | 96                 | 96               |
| 7 | Габариты, мм, не более   | 112x162x65         | 112x162x65       |
| 8 | Масса, кг, не более  | 0.95               | 0.95             |

**Примечание:** Блок акустический АСР-06.1.3 исп.3 может применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- |                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| 1. Колонка звуковая | - 1 шт.            |
| 2. Паспорт          | - 1 шт. на партию* |
| 3. Упаковка         | - 1 компл.         |

## 4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Подключите блок акустический к трансляционной сети согласно маркировке мощности на этикетке.

**Внимание! Не допускается подключение к трансляционной сети, находящейся под напряжением.**

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

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Блок акустический 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.

Блок акустический в упакованном виде может перевозиться любым видом транспорта.

При перевозке должны быть приняты меры, предохраняющие от повреждений и атмосферных осадков.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий ТУ 4371-005-31945214-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю. Срок службы 10 лет.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Блоки акустические

| Марка             | Децимальный номер  | Отметка ОТК |
|-------------------|--------------------|-------------|
| АСР-06.1.3 - 30В  | ФКЕС 425132.165-01 |             |
| АСР-06.1.3 - 100В | ФКЕС 425132.165    |             |
| АСР-06.1.3 - 120В | ФКЕС 425132.165-02 |             |
| АСР-6.1.3 исп.3   | ФКЕС 425132.187    |             |

в количестве \_\_\_\_\_ шт.,

соответствуют техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014,

**признаны годными для эксплуатации.**

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](http://www.meta-spb.com)  
[meta@meta-spb.com](mailto:meta@meta-spb.com)

## ***Блок акустический***

**АСР - 06.1.3**

**АСР - 06.1.3 исп.3**

**ПАСПОРТ**



Сертификат соответствия  
Техническому регламенту о требованиях  
пожарной безопасности  
**ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ**  
№ C-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**