

Гарантийное обслуживание осуществляет ЗАО «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, 320-68-95

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

ПАСПОРТ ФКЕС 425132.107 ПС Оповещатели пожарные речевые – громкоговорители рупорные



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА, ГР-10.03 МЕТА исп. 3, ГР-15.03 МЕТА, ГР-15.03 МЕТА исп. 3, ГР-30.03 МЕТА, ГР-30.03 МЕТА исп. 3 сертифицированные как оповещатели пожарные речевые (ОПР), сертификат соответствия С-РУ.ПБ34.В.00452/19, предназначены для воспроизведения речевых и специальных звуковых сигналов в составе стационарных систем озвучивания и оповещения как в помещениях, так и на открытом пространстве.

Громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА исп. 3, ГР-15.03 МЕТА исп. 3, ГР-30.03 МЕТА исп. 3 могут применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током. **Они изготавливаются только на напряжение 100В.**

Громкоговорители рупорные могут эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха от минус 50°C до плюс 55°C и влажности воздуха до 93% при температуре не выше 40°C. Степень защиты ОПР, обеспечиваемая оболочкой - IP 56.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Материал рупора – АВС пластик, кронштейна – нержавеющая сталь

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Громкоговоритель рупорный - 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт.
3. Упаковка - 1 комплект

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

При обнаружении неисправностей (отсутствие сигнала, дребезжание, посторонние призвуки, хрипы) обращайтесь к изготовителю по указанному ниже адресу. Громкоговоритель ремонтируется только изготовителем.

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 год со дня продажи потребителю.

6.4. Срок службы 10 лет.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Громкоговоритель рупорный:

- ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107 (30 В) ГР-10.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.211
 ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107-01 (100 В) ГР-15.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.212
 ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107-02 (120 В) ГР-30.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.214
 ГР-15.03 МЕТА ФКЕС425132.108 (100 В) ГР-30.03 МЕТА ФКЕС425132.109 (100 В)

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

Дата выпуска «___» _____ 20 г.

Штамп ОТК

Гарантийное обслуживание осуществляет ЗАО «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, 320-68-95

www.meta-spb.com

Гарантийное обслуживание осуществляет ЗАО «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, 320-68-95

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

ПАСПОРТ ФКЕС 425132.107 ПС
**Оповещатели пожарные речевые –
громкоговорители рупорные**



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА, ГР-10.03 МЕТА исп. 3, ГР-15.03 МЕТА, ГР-15.03 МЕТА исп. 3, ГР-30.03 МЕТА, ГР-30.03 МЕТА исп. 3 сертифицированные как оповещатели пожарные речевые (ОПР), сертификат соответствия С-РУ.ПБ34.В.00452/19, предназначены для воспроизведения речевых и специальных звуковых сигналов в составе стационарных систем озвучивания и оповещения как в помещениях, так и на открытом пространстве.

Громкоговорители рупорные ГР-10.03 МЕТА исп. 3, ГР-15.03 МЕТА исп. 3, ГР-30.03 МЕТА исп. 3 могут применяться в системах с контролем состояния линии постоянным током. **Они изготавливаются только на напряжение 100В.**

Громкоговорители рупорные 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. Степень защиты ОПР, обеспечиваемая оболочкой - IP 56.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Материал рупора – АВС пластик, кронштейна – нержавеющая сталь

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Громкоговоритель рупорный - 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт.
3. Упаковка - 1 комплект

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.

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

5. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При обнаружении неисправностей (отсутствие сигнала, дребезжание, посторонние призвуки, хрипы) обращайтесь к изготовителю по указанному ниже адресу. Громкоговоритель ремонтируется только изготовителем.

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 год со дня продажи потребителю.

6.4. Срок службы 10 лет.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Громкоговоритель рупорный:

- ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107 (30 В) ГР-10.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.211
 ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107-01 (100 В) ГР-15.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.212
 ГР-10.03 МЕТА ФКЕС425132.107-02 (120 В) ГР-30.03 МЕТА исп. 3 ФКЕС425132.214
 ГР-15.03 МЕТА ФКЕС425132.108 (100 В) ГР-30.03 МЕТА ФКЕС425132.109 (100 В)

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

Дата выпуска «___» _____ 20 г.

Штамп ОТК

Гарантийное обслуживание осуществляет ЗАО «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, 320-68-95

www.meta-spb.com