

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Звуковой прожектор МЕТА 7663 ФКЕС 425132.217, сертифицированный как оповещатель пожарный речевой (ОПР), предназначен для воспроизведения: речевых сообщений, музыкальных программ и специальных звуковых сигналов в составе стационарных звукоусилительных комплексов в помещениях и на открытом пространстве.

Звуковой прожектор может эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 55°C и влажности воздуха до 93% при температуре не выше 40°C.

Степень защиты громкоговорителя, обеспечиваемая оболочкой - IP 55.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№пп	Наименование параметра	Величина
1	Максимальная электрическая мощность, Вт	20
2	Входная электрическая мощность (переключаемая), Вт	20 / 10 / 5
3	Входное электрическое напряжение, В	100
4	Входное сопротивление при соответствующей входной мощности, Ом	500 / 1000 / 2000
5	Уровень характеристической чувствительности, дБ	92
6	Уровень звукового давления в речевой полосе частот (300-3500)Гц, на расстоянии 1 м, при соответствующей входной мощности, дБ	105 / 102 / 99
7	Диапазон воспроизводимых частот, Гц	100-17000
8	Габариты, мм, не более	ø177x245
9	Масса, кг, не более	2.0

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Звуковой прожектор (ОПР) МЕТА 7663	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 ОПР. Корпус не должен иметь механических повреждений.

4.2. Установите ОПР на рабочее место с помощью комплекта крепежных принадлежностей и при необходимости сориентируйте его рабочую ось в заданном направлении.

4.3. Подключите ОПР к звуковой сети. При установке в одном помещении двух и более ОПР соблюдайте полярность их подключения.

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

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 звукового прожектора техническим условиям 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

Звуковой прожектор МЕТА 7663 соответствует техническим условиям ТУ 4371-005-31945214-2014 и признан годным 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, meta@meta-spb.com

ЗВУКОВОЙ ПРОЖЕКТОР МЕТА 7663

ПАСПОРТ



Сертификат соответствия
Техническому регламенту о требованиях
пожарной безопасности
ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ
№ С-RU.ПБ.34.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