

**МИКРОФОН –
ТАНГЕНТА**

META 6347



**ПАСПОРТ
ФКЕС 425681.010 ПС**



7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Микрофон-тангента МЕТА 6347 в количестве _____ шт.

Упакован в индивидуальный полиэтиленовый мешок и коробку из картона. Упаковка произведена на предприятии – изготовителе НПП "МЕТА" согласно требованиям ГОСТ 9181 и действующей технической документации.

Начальник ОТК _____ / И. Краев /
МП

« ____ » _____ 202 ____ года

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Микрофон-тангента МЕТА 6347 в количестве _____ шт.

Принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК _____ / И. Краев /
МП

« ____ » _____ 202 ____ года

СОДЕРЖАНИЕ:

1 НАЗНАЧЕНИЕ	4
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
3 РАБОТА	4
4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	4
5 ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ	4
6 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	5
7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	6
8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	6





1 НАЗНАЧЕНИЕ

Микрофон-тангента МЕТА 6347 (далее – микрофон) предназначен для работы в системах оповещения и местного (объектового) вещания, в системах диспетчерской связи. Микрофон обеспечивает передачу звуковых и речевых сигналов нажатием кнопки на корпусе.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные технические характеристики микрофона приведены в таблице.

2.2 Микрофон предназначен для непрерывной круглосуточной работы с регулируемыми климатическими условиями без непосредственного воздействия солнечных лучей, осадков, ветра, песка и пыли, отсутствия конденсации влаги при: изменении температуры воздуха от +5°C до +40°C; относительной влажности окружающего воздуха до 93% при температуре +40°C; атмосферном давлении 84...107 кПа (600...800 мм рт. ст.).

Таблица. Технические характеристики.

№ п/п	Наименование параметра	Показатель
1	Номинальный диапазон частот, Гц	500...7000
2	Чувствительность (на согласованной нагрузке), мВ/Па	3±0,3
3	Полное электрическое сопротивление (на частоте 1кГц), Ом	250
4	Габаритные размеры, мм, не более	90x60x50
5	Масса с кабелем, кг, не более	0,16

3 РАБОТА

3.1 Вскройте упаковку, проведите внешний осмотр микрофона и убедитесь в отсутствии механических повреждений, проверьте комплектность в соответствии с п. 4.

3.2 Подключите микрофон ко входу системы. Схема микрофона приведена на рисунке (а), а расположение контактов разъёма — на рисунке (б).

3.3 4.3. Нажав клавишу, расположенную сбоку на корпусе микрофона, активируйте его работу.

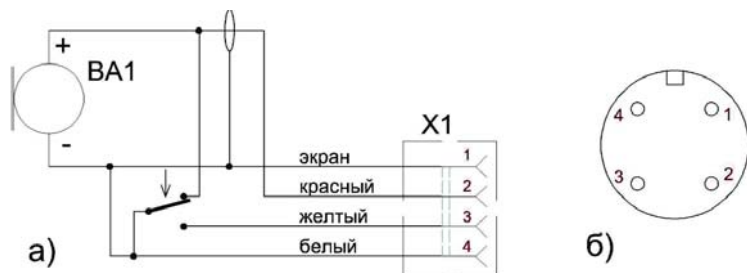


Рисунок. Схема микрофона (а) и расположение выводов его разъёма (б).

4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Микрофон-тангента МЕТА 6347
Паспорт ФКЕС 425681.010 ПС
Упаковка

- 1 шт.
- 1 шт. (на партию)
- 1 комплект

5 ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

4.1 Транспортировку микрофона допускается осуществлять любыми видами крытых транспортных средств в соответствии с ГОСТ 15150. Транспортировка микрофона допускается при температуре окружающей среды от минус 50°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 95% при температуре +40°C.

4.2 Условия хранения микрофона в складских помещениях должны соответствовать ГОСТ 15150: складированию в индивидуальной упаковке на стеллажах при температуре окружающей среды от +5°C до +40°C, и относительной влажности воздуха не более 80% при температуре +25°C; обеспечение к ним свободного доступа.

4.3 Микрофон не оказывает вредного влияния на окружающую среду, поэтому утилизация производится с учетом отсутствия в нем токсичных компонентов.

6 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Предприятие – изготовитель гарантирует соответствие микрофона-тангенты МЕТА 6347 техническим характеристикам при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации микрофона с даты продажи составляет 12 месяца.

6.2 Предприятие – изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные потребителем или другими лицами после отгрузки микрофона, при несоблюдении правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантия не распространяется при условии монтажа и технического обслуживания микрофона неквалифицированным персоналом.

6.3 При выявлении несоответствий техническим характеристикам и заводского брака, в срок действия гарантии, микрофон безвозмездно ремонтируется или заменяется предприятием – изготовителем, при наличии гарантийного талона. Устранение неисправностей оборудования производится в срок не более 10 дней. При увеличении срока устранения неисправностей гарантия эксплуатации микрофона продлевается, на время свыше которого он находился в ремонте.

6.4 Возврат оборудования, в период действия гарантийного срока, первоначальному поставщику или уполномоченному дилеру ЗАО «НПП «МЕТА» необходимо осуществлять в упаковке, обеспечивающей сохранность и целостность оборудования. Если возврат через поставщика невозможен, то оборудование необходимо отправить через транспортную компанию.

Рекламации по гарантийному обслуживанию отправлять по адресу:

ЗАО «НПП «МЕТА», 199178, г. Санкт-Петербург, В.О., 5-я линия, дом 68, корпус 3, литера Г.
Тел.: 8 (800) 550-01-38, 8 (812) 320-99-44. E-mail: meta@meta-spb.com; www.meta-spb.com.