

1. Назначение

Микрофон МК-12 (далее – «изделие») предназначен для трансляции речевых сообщений и фоновой музыки в системе речевого оповещения АРИЯ®.

Изделие совместимо со всеми модификациями блоков речевого оповещения.

2. Устройство, подключение, эксплуатация

Конструктивно изделие выполнено в одного функционально законченного блока. Подключение к блоку речевого оповещения осуществляется с помощью кабельного вывода. Для подключения источника музыкального сигнала (mp3 плеер, телефон, музыкальный центр с выходом на наушники) предусмотрен разъем «ЛИН».

Выбор источника трансляции (звукоспроизводящая аппаратура или микрофон) производится с помощью кнопки «ON/OFF», расположенной на корпусе изделия. В дежурном режиме осуществляется трансляция сигналов от звукоспроизводящей аппаратуры, для перехода в режим трансляции с микрофона нажмите и удерживайте кнопку «ON/OFF». О начале трансляции свидетельствует включение зеленого светового индикатора.

Схема соединений изделия приведена на рис.1.

3. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 3 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения.

1. Назначение

Микрофон МК-12 (далее – «изделие») предназначен для трансляции речевых сообщений и фоновой музыки в системе речевого оповещения АРИЯ®.

Изделие совместимо со всеми модификациями блоков речевого оповещения.

2. Устройство, подключение, эксплуатация

Конструктивно изделие выполнено в одного функционально законченного блока. Подключение к блоку речевого оповещения осуществляется с помощью кабельного вывода. Для подключения источника музыкального сигнала (mp3 плеер, телефон, музыкальный центр с выходом на наушники) предусмотрен разъем «ЛИН».

Выбор источника трансляции (звукоспроизводящая аппаратура или микрофон) производится с помощью кнопки «ON/OFF», расположенной на корпусе изделия. В дежурном режиме осуществляется трансляция сигналов от звукоспроизводящей аппаратуры, для перехода в режим трансляции с микрофона нажмите и удерживайте кнопку «ON/OFF». О начале трансляции свидетельствует включение зеленого светового индикатора.

Схема соединений изделия приведена на рис.1.

3. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 3 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения.

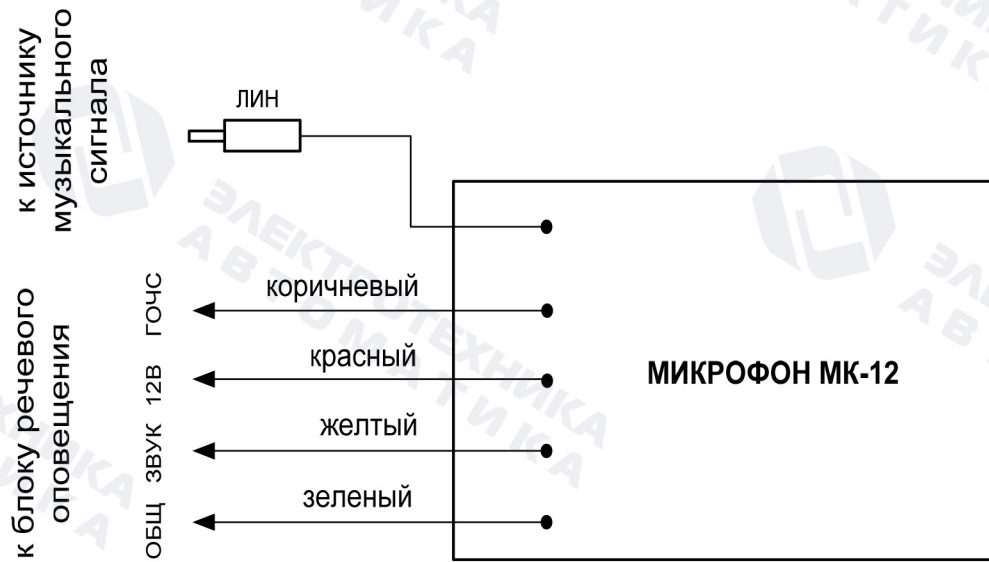


Рис.1. Схема соединений.

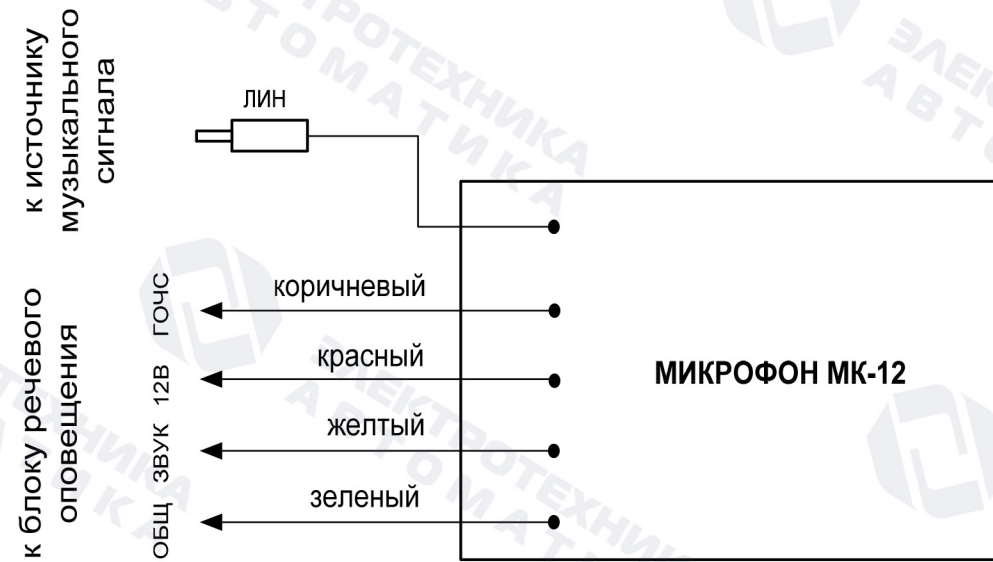


Рис.1. Схема соединений.

В случае выхода изделия из строя в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу:

В случае выхода изделия из строя в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу:

Зав.№ АА

Дата приемки

Штамп ОТК

Зав.№ АА

Дата приемки

Штамп ОТК

ООО «Электротехника и Автоматика»,
 Россия, 644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 221, т.: (3812) 35-81-50,
 35-81-60, 57-71-05, www.omelta.com e-mail: info@omelta.com

ООО «Электротехника и Автоматика»,
 Россия, 644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 221, т.: (3812) 35-81-50,
 35-81-60, 57-71-05, www.omelta.com e-mail: info@omelta.com