

SHOW ER-68/ER-68S/ER-68SW

Пожалуйста, прочтите данную инструкцию, чтобы правильно пользоваться мегафоном для его долгой безотказной работы.

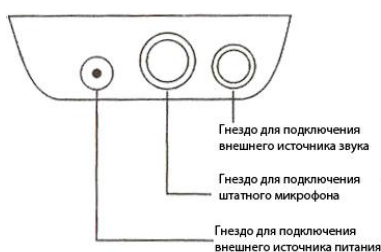
Особенности:

- 1) Мощность 30Ватт (max 45 Ватт). Увеличенный до 350мм раструб. Используемые батарейки – тип R20/LR20 или стандарт D
- 2) Возможность подключения внешнего источника питания 12В, DC – постоянного тока
- 3) Индикатор остаточной ёмкости батареек. Зеленый свет индикатора – емкости батареек достаточно, красный свет – батарейки разряжены
- 4) Гнездо для подключения внешних источников звука (радиоприемник, радиомикрофонная система, CD-проигрыватель, MP3 плеер и т.п.)
- 5) Встроенный в микрофон фиксатор кнопки активации оповещения
- 6) Опции: сирена/свисток
- 7) Возможность установки на штатив. Штатив в комплект не входит, приобретается отдельно.

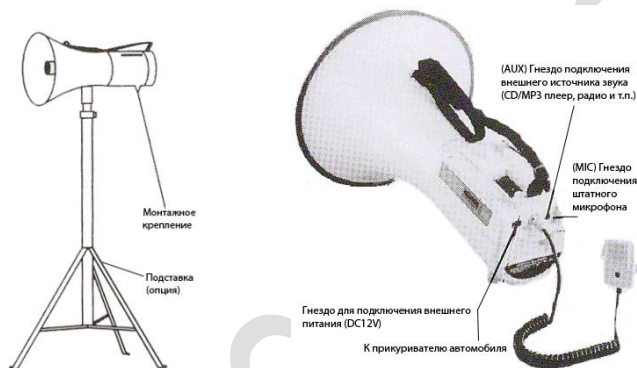
Меры предосторожности:

- 1) Используйте в качестве питания батарейки тип R20/LR20 (стандарт D) – 10шт или внешнее питание от автомобильного аккумулятора 12В, DC- постоянного тока.
- 2) Допустимо использование внешнего питания только от аккумуляторов автомобилей с напряжением 12В и (-) на массу. Использование питания от версии автомобилей с бортовым питанием 24В или (+) на массу не допустимо.
- 3) Вынимайте батарейки из мегафона, если не используете его долгое время.
- 4) Избегайте попадания под дождь.
- 5) Не используйте для чистки бензин или растворитель.
- 6) Летом не держите мегафон в закрытом автомобиле или не оставляйте под солнцем надолго.

Элементы конструкции:



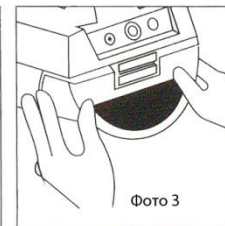
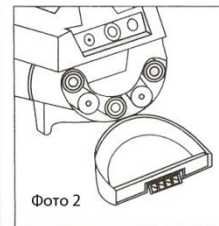
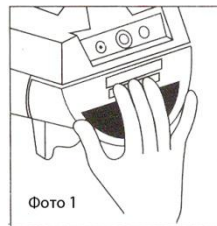
Конструкция:



ER-68 – мегафон без доп. функций
ER-68S – мегафон с сиреной
ER-68SW – мегафон с сиреной и свистком

Установка батареек:

- 1) Откройте отсек батареек нажав на клавишу фиксатора как это указано на самой клавише и **фото 1**
- 2) Извлеките контейнер для батареек и вставьте в него 10 батареек тип R20/LR20 (стандарт D) соблюдая полярность, так как это нарисовано на контейнере. Убедитесь в соблюдении полярности, **фото 2**
- 3) Установите контейнер с батарейками в мегафон и закройте отсек батареек как показано на **фото 3**



(Предостережения)

- Избегайте совместного использования новых и разряженных батареек
- Если не используете мегафон более двух недель, то вынимайте батарейки, чтобы защитить мегафон от коррозии, в результате протекания кислоты из батареек

Как проверить остаточную емкость батареек:

При включении штатного микрофона или повороте регулятора громкости внешнего источника звука, индикатор емкости батареек должен светиться зеленым светом. Использование разряженных батареек не даст возможности получить удовлетворительного уровня громкости.

Использование микрофона:

- 1) Подключите штатный микрофон к соответствующему разъему
- 2) Нажмите кнопку активации на правой стороне микрофона и отрегулируйте уровень звука, так чтобы не возникало помех вследствие обратной связи, с помощью регулятора уровня громкости на правой стороне микрофона
- 3) Говорите достаточно громким голосом, поднося микрофон как можно ближе к губам

Напоминание: Кнопка активации микрофона при необходимости может быть зафиксирована.

- 4) Нажмите и сдвиньте вверх кнопку активации, чтобы микрофон был включен постоянно для оповещения в течении продолжительного времени.

Напоминание: По завершении оповещения, сдвиньте кнопку активации вниз, чтобы выключить микрофон.

Использование разъема для подключения внешнего источника звука:

- 1) Подключите внешний источник звука (CD/MP3 плеер, радиоприемник и т.п.) через его линейный выход или гнездо для наушников к разъему AUX мегафона.
- 2) Поверните регулятор громкости внешнего источника звука на мегафоне по часовой стрелке из положения OFF до необходимого уровня громкости

Напоминание: После использования, поверните регулятор громкости против часовой стрелки в положение OFF для отключения разъема внешнего источника звука.

Звуковое оповещение:

- 1) Переведите переключатель сигналов оповещения, расположенный на верхней панели управления в положение SIREN (или WHISTLE), чтобы включить сигнал сирены (или свистка).
- 2) Переведите переключатель в обратное положение OFF, чтобы отключить сирену (свисток).

Использование внешнего источника питания:

- 1) Для подключения внешнего источника питания вставьте шнур питания в разъем прикуривателя автомобиля. В штекере шнура питания установлен предохранитель 5А. При его неисправности замените его как это показано на рисунке.



Предостережения:

- 1) Не используйте мегафон с внешним источником питания при работающем двигателе, во избежание сокращения срока службы мегафона
- 2) Убедитесь, что бортовая сеть автомобиля имеет питание 12В с (-) на массу
- 3) Не возможно использование питания от автомобилей с бортовым питанием 24В или (+) на массу
- 4) Неправильное использование может привести к поломке мегафона
- 5) Разъем прикуривателя автомобиля может забиваться сигаретным пеплом и прочими предметами, что приводит к отсутствию контакта
- 6) При подключении штекера внешнего питания к мегафону, внешнее питание имеет приоритет, питание от батареек отключается
- 7) Для подсоединения питания от аккумулятора 12В (DC-постоянного тока), осуществите подсоединение так, как это показано на рисунке:



Использование со штативом:

Мегафон может устанавливаться на штатив для громкоговорителей с резьбой М8

Напоминание: Не крепите мегафон к штативу за держатель микрофона.

Технические характеристики:

- **Выходная мощность:** 30 ВАТТ/макс 45ВАТТ (при подключении внешнего источника звука)
- **Используемые батарейки:** стандарт D (тип R20/LR20)х 10(суммарно 15В)
- **Внешний источник питания:** батарея (аккумулятор) 12В или 10-13,8В, DC-постоянного тока
- **Ресурс батареек** (зависит от производителя батареек): до 20 часов в режиме голосового оповещения до 2 часов в режиме сирены (свистка)
- **Внешний вход:** 10дБЛ (300 мV) 30кΩ
- **Возможные виды сигналов:** сирена/свисток
- **Дальность действия:** до 2200м (открытая местность); до 800м (в черте города)
- **Вес:** 3.3кг (без учета батареек)
- **Габариты:** диаметр 350мм х длина 505мм
- **Цвет:** белый

Текст инструкции подготовлен компанией «Системпро». Все права защищены.

Использование текста данной инструкции целиком либо частично, либо ссылки на него возможно только с разрешения правообладателя.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Системпро»



123308, г. Москва, Проспект Маршала Жукова, д.2 стр.1 оф.101, ИНН 7734678120
(495) 645-93-50 / 645-93-60 / 645-93-70 / (499) 191-05-05 / 191-05-23 / 191-05012 / 191-05-15 / 191-30-82