

**ПАСПОРТ**  
и  
**РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
**Ручной мегафон**  
**TSo-MFG15**  
**TSo-MFG25**  
**TSo-MFG35**

### **Замечания по безопасности использования**

Мегафон не имеет внутри или снаружи опасных для здоровья напряжений.

**При эксплуатации мегафона запрещается:**

1. Использовать мегафон рядом с ушами людей или животных. Воздействие громкого звука на уши может привести к повреждению слуха
2. Оставлять мегафон под воздействием прямых солнечных лучей или под воздействием высокой температуры длительное время. Это может вызывать перегрев изделия и выход его из строя
3. Не рекомендуется эксплуатировать мегафон под воздействием дождя или в условиях повышенной влажности. Запрещается использовать мегафон в агрессивных средах с содержанием в атмосфере кислот, щелочей, масел и т.п. Не погружайте мегафон и/или микрофон-тангенту под воду.
4. Не деформируйте аккумуляторную батарею из комплекта поставки.
5. Использовать в мегафоне батареи другого типоразмера или напряжений, кроме типоразмеров указанных в технических характеристиках или оригинальной батареи мегафона.
6. Не открывайте корпус изделия. Ремонт и обслуживание должны производиться только квалифицированным персоналом. Внутри корпуса изделия отсутствуют элементы под напряжением, опасным для здоровья человека.

### **Общие сведения и назначение изделия**

Мегафон является технически сложным устройством.

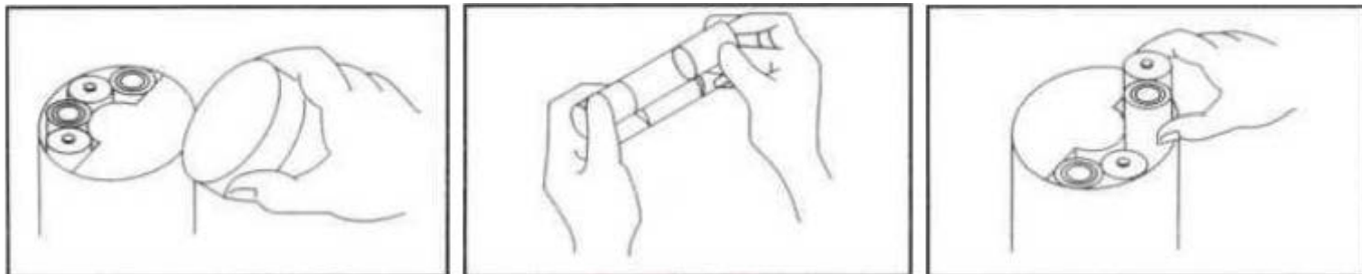
Мегафон предназначен для воспроизведения речевых или заранее записанных сообщений. Мегафоны TSo-MFG25 и TSo-MFG35 могут воспроизводить аудио файлы с SD карты или USB накопителя, а также при использовании внешнего источника сигнала через вход AUX. Мегафон TSo-MFG35 имеет возможность внешнего питания от источника постоянного тока 12В 1А. Так же все мегафоны серии TSo-MFG имеют возможность записи сообщения через микрофон-тангенту и последующим циклическим его воспроизведением.

### **Комплект поставки**

- |                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| 1. Мегафон                       | – 1 шт. |
| 2. Выносной микрофон с тангентой | – 1 шт. |
| 3. Плечевой ремень               | – 1 шт. |
| 4. Литиевая батарея              | – 1 шт. |
| 5. Паспорт                       | – 1 шт. |

## Подготовка к работе и эксплуатация мегафона.

Если батареи не вставлены, то откройте заднюю крышку на мегафоне нажав кнопку или открыв защелку. Вставьте нужное количество элементов питания как показано на рисунке ниже, или оригинальную батарею из комплекта поставки, затем закройте заднюю часть до щелчка. Мегафон готов к работе.



Подходящий тип элементов питания LR14 – 8 шт (6 шт тип «D» R20 для TSo-MGF15). Элементы питания в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно (при необходимости).

При использовании мегафона держите губы как можно ближе к микрофону.

При использовании функции USB, SD, AUX установите переключатель на функцию USB, вставьте USB или SD-карту в мегафон.

Проигрывание файлов начнется автоматически, процесс воспроизведения файла индицируется миганием красного светодиода.

Управлять воспроизведением файлов можно при помощи кнопок на панели встроенного MP3 проигрывателя.

Для остановки/возобновления воспроизведения – нажмите кнопку 

Нажмите  для переключения на предыдущий трек, или удерживайте для уменьшения громкости

Нажмите  для переключения на следующий трек, или удерживайте для увеличения громкости

Нажмите кнопку  для переключения между источниками USB – SD карта



На микрофоне-тангенте есть 3 кнопки\*\*:

**СИРЕНА** – нажмите кнопку в режиме «микрофон включен»\* для воспроизведения сигнала сирены.

**ЗАПИСЬ** – нажмите кнопку в режиме «микрофон включен»\* для записи сообщения через микрофон во внутреннюю память мегафона. **ВНИМАНИЕ!** Кнопка с фиксацией

**ВОСПР** – нажмите кнопку в режиме «микрофон включен»\* для воспроизведения записанного сообщения из внутренней памяти мегафона. Запись будет воспроизводиться циклично.

Для регулировки громкости воспроизведения сообщения, записанного во внутреннюю память устройства – покрутите колесо регулятора на микрофоне-тангенте. Таким же образом регулируется и воспроизведение речи через микрофон.



\* Включить микрофон можно переключателем сбоку. Так же включить микрофон можно, нажав на «курок» на рукоятке мегафона (кроме TSo-MGF15).

\*\* Кроме TSo-MGF15

## Основные технические характеристики

Параметр	TSo-MGF15	TSo-MFG25	TSo-MFG35
Мощность	15Вт	25Вт	35Вт
Используемые батареи	6 элементов типа «D» (R20) или литиевая батарея	8 элементов типа «C» (R14) или литиевая батарея	8 элементов типа «C» (R14) или литиевая батарея
Дальность действия	200 метров	500 метров	700 метров
Габаритные размеры (диаметр колокола x общая длина)	200 x 325 мм	250 x 350 мм	300 x 460

\***Содержание драгоценных материалов:** не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

## Правила хранения и транспортировки

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69. В помещениях для хранения изделия не должно быть паров кислот, щёлочи, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

Устройства в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

## Правила продажи изделия

Продажа изделия на территории РФ должна производиться в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. N 2463. Продажа изделия не имеет возрастных или иных ограничений.

## Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды. Элементы питания брелоков (батарейки) утилизировать в соответствии с законами и другими нормативными актами РФ по обращению с опасными отходами.

## Техническое обслуживание

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год.

Ежегодные работы по техническому обслуживанию включают:

- а) проверку работоспособности изделия.
- б) проверку надёжности креплений изделия и соединений.
- в) очистку изделия от пыли и грязи.

## **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Срок службы изделия – 5 лет.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи.

При покупке изделия требуйте отметку даты продажи в гарантийном талоне и проверяйте комплектность согласно данному руководству. При отсутствии документа, подтверждающего дату приобретения, гарантийный срок исчисляется от даты производства.

В течение гарантийного срока производится бесплатный ремонт изделия. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие повреждения корпусов или плат устройств, на модифицированные пользователем, а так же на элементы питания (батарейки) входящие в комплект поставки.

При обнаружении неисправности изделие должно быть отправлено в сервисный центр поставщика.

Расходы по транспортировке к месту ремонта и обратно несет потребитель.

Адрес гарантийного сервисного центра ООО «Тантос»: 129337 г. Москва, улица Красная Сосна, дом 2, корпус 1, стр.1. телефон +7 495 7392283, доб. 6204

## **Сведения о маркировке изделия**

Этикетка с названием изделия, напряжением питания, изготовителем и импортером нанесена на коробку изделия. Этикетка с названием изделия, страной производства, основными характеристиками и товарным знаком производителя нанесена на заднюю часть корпуса изделия.

Дата производства указана на пломбе, расположенной на корпусе изделия, путем маркировки месяца и года производства.

## **Сведения о сертификации**

Изделие соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016.

## **Сведения об изготовителе и импортере**

### **Сделано в Китае**

Изготовитель: ЮЯО ХЕМУДУ ХУАЧЭНЬ ЭЛЕКТРИКАЛ ФАКТОРИ. Адрес: ЦЯНЬ ЦЗЯ ЦАО, ЦЗЯНЧЖУН ВИЛЛАДЖ, ХЕМУДУ ТАУН, ЮЯО

Импортер: ООО "Логист", 109156, г. Москва, ул. Саранская, дом 4/24, помещение XV, офис 2. Тел.: (495) 739-22-83, <http://www.tantos.pro>, E-mail: [info@tantos.pro](mailto:info@tantos.pro)

Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления. Актуальную версию документа смотрите на сайте [www.tantos.pro](http://www.tantos.pro) на странице изделия.



## Гарантийный талон

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

Модель	Дата приобретения
Серийный номер	Ф.И.О. и телефон покупателя
Название и юридический адрес продающей организации	Место печати

**Внимание: Убедитесь, пожалуйста, что гарантийный талон полностью, правильно и разборчиво заполнен.**

Настоящий гарантийный талон выдается сроком на один год с даты продажи, если в паспорте изделия не указан иной гарантийный срок. Если в паспорте изделия указан больший гарантийный срок – действие настоящего гарантийного талона распространяется на указанный в паспорте изделия срок.

Гарантия распространяется только на товары, используемые в соответствии с назначением, техническими и иными условиями, предусмотренными изготовителем (производителем). При нарушении этих условий Продавец не несет ответственности по гарантийным обязательствам. Продавец вправе отказать Покупателю в гарантийном обслуживании, если при выяснении причин неисправности будет установлено, что данные обстоятельства не могут быть отнесены к заводским дефектам поставленного Товара.

**Гарантия не распространяется:**

На неисправности, возникшие в результате воздействия окружающей среды (дождь, снег, град, гроза и т.д.), наступление форс-мажорных обстоятельств (пожар, наводнение, землетрясение и др.)

- На неисправности, вызванные нарушением правил транспортировки, хранения, эксплуатации или неправильной установкой.
- На повреждения, вызванные попаданием внутрь Товара посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.
- На Товар, имеющий внешние дефекты (явные механические повреждения, трещины, сколы на корпусе и внутри устройства).
- В случае обнаружения следов механических и термических повреждений компонентов на платах.
- В случае внесения Покупателем любых изменений в Товар.
- В случае, если в течение гарантийного срока часть или части товара были заменены частью или частями, которые не были поставлены или санкционированы, а также были неудовлетворительного качества и не подходили для Товара.
- В случае если ремонт производился не в авторизованном производителем сервисном центре.

**Действие настоящей гарантии не распространяется на детали отделки корпуса и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.**

### Таблица гарантийного ремонта

Номер гарантийного ремонта	Дата поступления аппарата в ремонт	Дата выдачи аппарата	Описание ремонта	Список замененных деталей	Название и печать сервисного центра	Ф.И.О. мастера, выполнившего ремонт

Талон должен заполняться представителем уполномоченной организации или обслуживающим центром, производящим гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта данный талон должен быть возвращен Владельцу.