



## ПАСПОРТ ЦИФРОВОЙ ЧАСТОТОМЕР RDH—1A

### **1. Назначение и область применения**

Прибор предназначен для измерения частоты переменного тока в электрических сетях.

### **2. Правила эксплуатации, хранения и транспортировки**

- Эксплуатация прибора должна проводиться в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Необходимо проверить соответствие параметров прибора производственным условиям.
- Монтаж прибора должен выполняться строго по правилам описанным в руководстве по эксплуатации.
- Рекламации на прибор без серийного номера завода-изготовителя, на приборы у которых установлен факт манипуляций с электронными компонентами и другими внутренними частями, не принимаются.
- Рекламации на приборы с дефектами, вызванными нарушением правил эксплуатации, транспортирования и хранения, не принимаются.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатация прибора с видимыми механическими повреждениями.**

### **3. Гарантия изготовителя**

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода прибора в эксплуатацию.

В случае выхода прибора из строя в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, а также при наличии серийного номера на корпусе прибора, изготовитель обязуется осуществить его бесплатный ремонт. Для этого необходимо:

- заполнить Ремонтную карту в Гарантийном талоне;
- вложить в коробку с прибором заполненный гарантийный талон;
- отправить по почте или привезти по адресу:  
350000, г. Краснодар, ул. М.Седина, д. 145/1,  
Тел. (861) 255-97-54 (многоканальный)
- **Внимание!!! Гарантийный талон не действителен без даты продажи и штампа продавца.**

Изготовитель гарантирует соответствие прибора техническим характеристикам, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, технического обслуживания, хранения и транспортировки.

#### **4. Комплектность**

<b>Наименование</b>	<b>Количество</b>	<b>Примечание</b>
ЦИФРОВОЙ ЧАСТОТОМЕР	1	В соответствии с заказом
Руководство по эксплуатации	1	
Паспорт	1	

#### **6. Сертификаты:**

Сертификат соответствия № РОСС TR.AB28.B03075



#### **7. Основные технические данные**

Основные технические данные прибора соответствуют его условному обозначению:

Маркировка прибора \_\_\_\_\_

#### **8. Изготовитель**

Компания: EMAS

Адрес: Ataturk Bulvari №: 74 Basaksehir/ISTANBUL-TURKEY

Страна: Турция

#### **9. Официальный дистрибьютор в России**

ООО "КИП-Сервис", г. Краснодар, ул. М.Седина, 145/1

Тел.: (861) 255-97-54 (многоканальный)

# Гарантийный талон

М.П.

Марка частотомера \_\_\_\_\_

Заводской номер \_\_\_\_\_

Продан \_\_\_\_\_ Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

*(заполняется продавцом)*

## Гарантийные обязательства:

Производитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, монтажа, хранения и транспортировки.

Срок бесплатного гарантийного обслуживания – 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты реализации.

Производитель гарантирует бесплатный ремонт или замену изделия в случае выхода из строя в течении гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, монтажа, хранения и транспортировки.

---

### **Условия прекращения гарантийных обязательств:**

- Наличие следов вскрытия и манипуляций с внутренними компонентами изделий (за исключением электрического подключения изделий с клеммами, находящимися внутри корпуса прибора).
- Наличие повреждений (химических и механических) торцевой мембраны.

---

### **Правила отправки в ремонт**

1) Заполните ремонтную карту (на след стр.), опишите проявление неисправности. Все пункты обязательны для заполнения.

2) Изделие, гарантийный талон с заполненной ремонтной картой необходимо отправить по почте или привезти в сервисный центр по адресу:

350000, г. Краснодар, ул. М. Седина, 145/1  
тел. (861) 255-97-54

# Ремонтная карта

(заполняется покупателем перед отправкой в ремонт)

Наименование организации \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

Проявление неисправности (опишите):

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Неисправность проявляется **постоянно/периодически**

(нужное подчеркнуть)

Дата приёма в ремонт \_\_\_\_\_

Штамп сервисного центра