

РОССИЯ

42 2345



АЯ 24

ОАО «КРАСНОДАРСКИЙ ЗИП»

---



ПАСПОРТ

3.395.422 ПС1

---

**Ц301/1.1**  
**ВАТТМЕТР**  
**ВАРМЕТР**

---

Ваттметр и варметр сертифицированы на соответствие ГОСТ 8476-93; ГОСТ 30012.1-93; ГОСТ Р 51350-99; ГОСТ Р 51121-97.

## 1 Основные технические данные и характеристики

1.1 Основные технические данные и характеристики ваттметра и варметра Ц301/1.1 (далее – прибор) приведены в таблице.

Наименование и тип	Порядковый номер	Технические данные и характеристики	
		Класс точности	Конечное значение диапазона измерения
Ваттметр типа Ц301/1.1	170843	1,5	2000W
Варметр типа Ц301/1.1			

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Год изготовления прибора совмещен с его порядковым номером: первые две цифры заводского номера означают последние две цифры года его изготовления.

**1.2** Сведения о содержании драгоценных материалов в приборе: золота – 0,081g; серебра – 0,01g.

**1.3** Сведения о содержании цветных металлов в приборе:

алюминий и алюминиевые сплавы – 0,068kg;

медь и сплавы на медной основе – 0,0633kg;

цинк и цинковые сплавы - 0,0059kg;

манганин – 0,0122 kg.

**1.4** Полный средний срок службы прибора 10 лет.

## 2 Комплектность

**2.1** Прибор – 1 шт.

**2.2** Приспособление для крепления прибора к щиту – 1 комплект.

**2.3** Паспорт – 1 экз.

**2.4** Руководство по эксплуатации (на партию приборов, поставляемых в один почтовый адрес) - 1 экз.

## 3 Свидетельство о приемке

**3.1** Прибор соответствует ТУ 25-0445.074-85, и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления 16 МАР 2017

Контролер ОТК



Место  
клейма

## 4 Гарантии изготовления

**4.1** Изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям технических условий при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения прибора – 6 месяцев с момента изготовления.

**4.2** Изготовитель не принимает претензии на приборы с механическими повреждениями корпуса, клейм, при несоответствии состава полученного прибора разделу «Комплектность», а также при отличии заводского номера в разделе «Основные технические данные и характеристики» от номера на приборе, если указанные дефекты не были выявлены при входном контроле.

Приборы направляемые в ремонт необходимо отгружать в деревянных ящиках, в крытых транспортных средствах или по почте посылками, приняв меры, исключающие перемещение их относительно ящика, а также друг относительно друга.

**4.3** Дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
подпись

\_\_\_\_\_   
фамилия

## **5 Сведения о рекламациях**

**5.1** В случае потери прибором работоспособности или снижения показателей качества ниже установленных норм при условии соблюдения требований раздела «Гарантии изготовителя» потребитель оформляет рекламационный акт в установленном порядке и направляет по адресу:

350010, г. Краснодар, 10, ул. Зиповская, 5, ОАО «Краснодарский ЗИП», ОТК, тел. (861) 252-32-47