

1. Основные технические данные и характеристики

1.1. Основные технические данные и характеристики фазометра приведены в таблице.

Наименование и тип	Заводской номер	Технические данные и характеристики		
		Класс точности	Номинальная частота, Hz	Диапазон измерения, $\cos \Phi$
Фазометр типа Ц302/1	152643	2,5	50	

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

1.2. Сведения о содержании драгоценных материалов: золота — 0,023 g; серебра — 0,020 g.

1.3. Сведения о содержании цветных металлов: алюминий и алюминиевые сплавы — 0,0068 kg; медь и сплавы на медной основе — 0,0623 kg; цинк и цинковые сплавы — 0,0059 kg.

1.4. Полный средний срок службы — 10 лет.

2. Комплектность

2.1. Фазометр — 1 шт.

2.2. Пружина — 3 шт.

2.3. Паспорт — 1 экз.

2.4. Техническое описание и инструкция по эксплуатации (на партию фазометров, поставляемых в один почтовый адрес) — 1 экз.

3. Свидетельство о приемке

**3.1. Фазометр соответствует ТУ 25-0445.075-85
и признан годным для эксплуатации.**

Дата изготовления

30 01 15

Место
клейма
25
154-45 5
96

**Ведомственный поверитель-
контролер ОТК**

Григорьев

4. Гарантий изготовителя

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

Гарантийный срок эксплуатации фазометра — 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения фазометра — 6 месяцев с момента изготовления.

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

Фазометры и их запасные части, направляемые в ремонт, необходимо отгружать в деревянных ящиках или контейнерах, в крытых тран-

спортивных средствах или по почте посылками, приняв меры, исключающие перемещение их относительно контейнера или ящика, а также относительно друг друга.

4.3. Дата ввода в эксплуатацию

подпись

фамилия