

**ЧАСЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВТОРИЧНЫЕ  
ПОКАЗЫВАЮЩИЕ ВЧС 03 (ВЧ 03/03)**

Паспорт

2008 г.

**4. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

4.1. Комплект поставки должен соответствовать составу, указанному в табл.

Наименование	Обозначение	Кол., шт.
Часы электрические вторичные ВЧС 03 (ВЧ 03/03)	ТУ 4282-014-00230094-97	
Паспорт (на партию часов)		1

**5. СОДЕРЖАНИЕ ДРАГМЕТАЛЛОВ.**

Драгоценных металлов не содержится.

**6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Часы электрические вторичные показывающие ВЧС 03 (ВЧ 03/03) соответствуют техническим условиям ТУ 4282-014-00230094-97 и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска: 12.08.2008 г.

Представитель ОТК

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

Наименование и обозначение: ЧАСЫ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВТОРИЧНЫЕ ПОКАЗЫ-  
ВАЮЩИЕ ВЧС 03 (ВЧ 03/03).

Дата выпуска: 2008 г.

**2. НАЗНАЧЕНИЕ**

Часы электрические вторичные предназначены для отображения шкалы времени в часах и минутах на стрелочном индикаторе под управлением разнополярных импульсов напряжением  $24 \pm 6В$ ;

**3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

3.1. Параметры сигналов управления часами:  
разнополярные импульсы напряжением  $24 \pm 6В$   
длительностью 2с, пауза между импульсами - не менее  
1с (соответствует ГОСТ 27576 - 87).

3.2. Потребляемый ток при напряжении 24В, не  
более, 0,006А

3.3. Масса, не более, нетто, 0,5 кг

3.4. Корпус часов - модель или аналог  
(импорт).

3.5. Габаритные размеры - диаметр мм.

3.6. Средний полный срок службы, не менее, лет, 10

3.7. Условия эксплуатации:  
температура окружающего воздуха от 10 до 35  
град. С; относительная влажность 80% при  
температуре 35 град. С и более низких температурах,  
без конденсации влаги.

**7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня поставки.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

При сроке хранения большем указанного выше, гарантийный срок эксплуатации соответственно уменьшается.

**8. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ**

8.1. На отказавший прибор на предприятие-изготовитель направляется извещение со следующими данными:

обозначение прибора, дата выпуска и дата ввода в эксплуатацию;  
характер дефекта.

8.2. В случае отказа или неисправностей в пределах гарантийного срока хранения и эксплуатации, предприятие-изготовитель осуществляет необходимый ремонт бесплатно. Прибор, вышедший из строя в период гарантийного срока эксплуатации, направляется, в случае необходимости, на предприятие-изготовитель для ремонта или замены за счет изготовителя.