
**ЧАСЫ НАРУЧНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ
«ЭЛЕКТРОНИКА 5 29364»**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 9667—84**

**Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 22 августа
1984 г.**

**Выпуск разрешен
установочной серии**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Часы наручные электронные «Электроника 5 29364» являются электронным прибором бытового назначения, предназначенным для определения значений текущего времени и подачи программируемой звуковой сигнализации с отображением информации на цифровом жидкокристаллическом индикаторе.

ОПИСАНИЕ

Часы показывают текущее время в часах (от 0 до 23), минутах (от 00 до 59), в секундах (от 00 до 59) и имеют дополнительное функциональное устройство программируемой звуковой сигнализации по наступлению заданного времени.

Весь объем информации разбит на 2 состояния: состояние показаний часов, минут и секунд; состояние показаний часов и минут установки звукового сигнала.

Переход из одного состояния в другое осуществляется нажатием оперативных кнопок.

Часы снабжены устройством подсветки индикатора.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний суточный ход часов не более $\pm 0,5$ с при температуре (25 ± 5) °С. Питание осуществляется от одного элемента питания с номинальным значением напряжения питания 1,5 В.

Время работы часов от одного элемента питания не менее 1 года.

Гарантийный срок эксплуатации часов 1,5 года со дня продажи через розничную торговую сеть.

Механизм — электронный блок, калибр 29 мм, высота 4,5 мм, с кварцевым генератором на интегральной микросхеме и цифровым жидкокристаллическим индикатором.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: часы; элемент питания; паспорт; индивидуальный футляр; браслет (ремешок).

ПОВЕРКА

Часы подлежат первичной ведомственной поверке и после ремонта.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений (ВНИИФТРИ).