
**ЧАСЫ НАРУЧНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ
«ЭЛЕКТРОНИКА» Б6-203 И Б6-204**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 6644—78**

**Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров
СССР 20 июня 1978 г.**

**Выпуск разрешен
до 01.07.1983 г.**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Часы наручные электронные «Электроника» Б6-203 и Б6-204 (см. рисунок) являются электронным прибором, предназначенным для показаний текущего времени с индикацией на цифровом жидкокристаллическом индикаторе.

ОПИСАНИЕ

Часы показывают текущее время в часах, в минутах, секундах, а также дни недели и числа месяца. Показания секунд вызываются нажатием оперативной кнопки «I», при этом на месте часов (вторая цифра) высвечивается показание единиц минут, а на месте минут (третья и четвертая цифры) — показание секунд. При повторном нажатии оперативной кнопки «I» с задержкой высвечиваются показания месяца и числа месяца.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний суточный ход часов не более $\pm 1,0$ с при температуре $20 \pm 10^\circ\text{C}$.

Питание осуществляется от двух элементов с номинальным напряжением 3,0 В.

Время работы часов от одного комплекта элементов питания не менее 1 года.

Механизм — электронный блок, калибром 18 мм (у часов Б6-203) и 30 мм (у часов Б6-204), высотой 7 мм (у часов Б6-203) и 4,5 мм (у часов Б6-204), с кварцевым генератором на интегральной схеме.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Совместно с часами поставляют:

- 1) браслет (ремешок);
- 2) индивидуальный футляр;
- 3) паспорт.



ПОВЕРКА

В эксплуатации часы поверке не подлежат.

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