

Подлежит публикации в
открытой печати

УТВЕРЖДАЮ

Директор Минского ЦСМ
А. Н. Жагора



19 г.

| Часы наручные электрон- | Внесены в Государственный
| ные Электроника 58А | реестр средств измерений,
| | прошедших государственные
| | испытания
| | Регистрационный № 38

Выпуск разрешен до

19 г.

Выпускается по 11МО.081.165 ТУ

Назначение и область применения.

Часы наручные электронные предназначены для использования в быту в качестве индивидуального прибора времени.

Описание.

Часы осуществляют счет и индикацию часов, минут, секунд, числа, порядкового номера месяца, альтернативный режим индикации. В часах имеется ускоренная установка показаний времени и информации календаря. Количество дней в месяце учитывается автоматически с учетом конкретного месяца и года. На ЖКИ одновременно отображаются две единичные функции на четырех цифровых разрядах. Имеется подсветка ЖКИ.

Корпус часов выполнен из пластика. Органами управления являются три кнопки, расположенные с на лицевой стороне корпуса.

Основные технические характеристики.

Часы соответствуют первому классу по ГОСТ 23350-83. Суточный ход часов при температуре $(25 \pm 5)^\circ\text{C}$, не более $\pm 0,5$ с. Автономность работы часов от одного элемента питания - не менее 1 года.

Ток потребления часов при номинальном напряжении питания 1,5 В не более 3,2 мА, при включении подсветки не более 18 мА.

Средний полный срок службы часов - 5 лет.

Знак Государственного реестра.

Знак Государственного реестра наносится в паспорт на часы методом печати.

Нормативные документы.

ГОСТ 23350-83, 11МО. 081. 165 ТУ.

Заключение.

Часы наручные электронные соответствуют требованиям НТД.

Изготовитель: НПО "Интеграл" завод "Камертон".

Директор завода "Камертон"



Н. С. Пась