
**ЧАСЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ ЦИФРОВЫЕ
ВСТРОЕННЫЕ В АВТОМОБИЛЬНОЕ
ЗЕРКАЛО «ЗАВЭЧ»**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 11587—88**

**Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 18 октября
1988 г.**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Часы электронные цифровые встроенные в автомобильное зеркало «ЗАВЭЧ» предназначены для отсчета значений текущего времени с отображением на цифровом индикаторе в часах и минутах, а также выдачи звукового сигнала в заранее установленное время; выпускаются по ДПД5.950.00ТТУ.

Часы электронные цифровые как средство измерения могут быть встроены в другие изделия товаров народного потребления.

Нормальные климатические условия: температура окружающего воздуха $(25 \pm 10) ^\circ\text{C}$, относительная влажность воздуха 45—80 %, атмосферное давление 84—106 кПа.

ОПИСАНИЕ

Принцип действия часов электронных цифровых встроенных в автомобильное зеркало «ЗАВЭЧ» основан на преобразовании сигнала частотой 32768 Гц, вырабатываемого кварцевым генератором, в импульсы с периодом колебаний 1 с, и с последующей обработкой и отображением на цифровом индикаторе типа ИВД. Часы состоят из двух электронных блоков, встроенных в автомобильное зеркало, которое устанавливается на штатное зеркало легковых автомобилей. Управление часами осуществляется кнопками.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний суточный ход часов при эксплуатации в нормальных климатических условиях по абсолютному значению должен быть не более 3 с.

Суточный ход часов при эксплуатации в экстремальных температурах от —40 до 55 °С по абсолютному значению должен быть не более 12 с.

Часы должны быть работоспособны при изменении напряжения от 10 до 15 В.

Ток потребления часами при напряжении питания 15 В должен быть не более, мА: с отключенной индикацией 20, с включенной индикацией 90.

Габаритные размеры 310×76×43 мм.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: зеркало автомобильное внутрисалонное с встроенными электронными часами; потребительская тара; руководство по эксплуатации.

ПОВЕРКА

Часы электронные цифровые встроенные в автомобильное зеркало «ЗАВЭЧ» подлежат первичной ведомственной поверке.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривало НПО «ВНИИФТРИ».

Изготовитель — Министерство радиопромышленности СССР.