
**ЧАСЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ
НАРУЧНЫЕ «РАКЕТА» 2609НА**

Внесены
в Государственный
реестр
под № 5193—75

Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 17 декабря 1975 г.

Выпуск разрешен
установочной серии

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Часы механические наручные «Ракета» 2609НА предназначены для определения текущего времени в часах, минутах и секундах.

ОПИСАНИЕ

Часы являются бытовыми часами калибра 26 мм с центральной секундной стрелкой, противоударным устройством оси баланса. Класс точности часов 1 по ГОСТ 10733—79.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Средний суточный ход (20—40) с.
Продолжительность действия от полной заводки пружины 40 ч.
Оценочное число 18.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Вместе с часами поставляют паспорт и инструкцию по эксплуатации; футляр.

ПОВЕРКА

Периодической государственной и ведомственной поверке часы не подлежат.

Первичную поверку часов при выпуске из производства проводят по ГОСТ 10733—79.

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

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления.