

<p style="text-align: center;">С С С Р</p> <p style="text-align: center;">Комитет по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР</p>	<p style="text-align: center;">МЕРЫ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ, УТВЕРЖДЕННЫЕ И ДОПУЩЕННЫЕ КОМИТЕТОМ К ВЫПУСКУ В ОБРАЩЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЮ В СССР</p> <hr/> <p style="text-align: center;">ТЕРМОМЕТР ТИПА ТМ, медицинский, максимальный, стеклянный, ртутный, с пределами измерения от 35°C до 42°C, с ценой деления 0,1°C</p>	<p style="text-align: center;">ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР № 252</p>
---	--	---

НАЗНАЧЕНИЕ

Термометр типа ТМ предназначен для измерения температуры человеческого тела.

ОПИСАНИЕ

Термометры изготовляются со вложенной алюминиевой шкалой на пластине. Термометр имеет пифтоное максимальное приспособление в виде тонкого стеклянного пифта, припаянного одним концом к донышку резервуара и другим концом входящего в устье капилляра.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пределы шкалы термометра от 35°C до 42°C, цена деления 0,1°C. Допустимые погрешности показаний для термометров при выпуске из производства +0,10°C и -0,15°C; для термометров, находящихся в обращении, ±0,15°C.

МАРКИРОВКА

На оборотной стороне шкальной пластины термометра нанесены:

- 1) товарный знак завода изготовителя,
- 2) «Макс. 1/10°C».

ПОВЕРКА

Государственная поверка термометров типа ТМ при выпуске из производства, а также находящихся в обращении, производится по Инструкции 23—47 Комитета по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР.

Этой же инструкцией следует руководствоваться при ведомственной поверке.



Термометр
типа ТМ

Тип прибора утвержден и допущен к выпуску в обращение и применению в СССР приказом Председателя Комитета по делам мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 27 июня 1949 г. за № 132 и внесен в Государственный реестр