

## ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ

ТУ 3 Украины 14307481.001-92

## ИНДИКАТОРЫ ВЛАЖНОСТИ ИВТ, ПБУ

чертеж АКГ.2.844.005

Применяются для измерения относительной влажности воздуха и температуры.

**!** Гигрометры ВИТ-1 и ВИТ-2 имеют межповерочный интервал 2 года.



ВИТ-1

ВИТ-2

ПБУ

ИВТ

Тип	Диапазон измерения температуры сухого термометра, °С	Цена деления шкалы, °С	Диапазон измерения относительной влажности в зависимости от температур		Габаритные размеры, мм
			Влажность, %	Температура, °С	
ВИТ-1	0...+25	0,2	от 20 до 90	+5...+25	290x120x50
ВИТ-2	+15...+40		от 54 до 90	+20...+23	
			от 40 до 90	+23...+26	
ИВТ	+20...+70	0,5	от 20 до 90	+26...+40	
ПБУ	0...+45		от 24 до 90	+20...+70	
			от 40 до 80	0...+45	

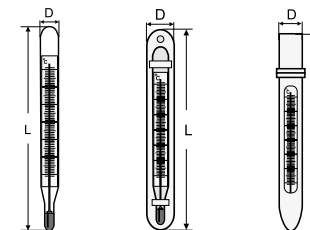
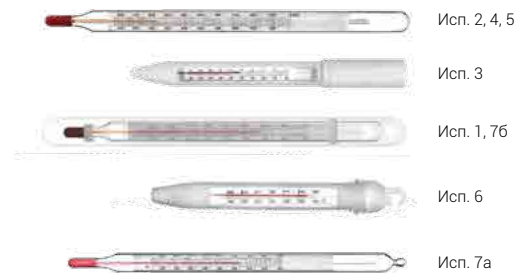
**!** Термометрическая жидкость: толуол  
Индикаторы и ПБУ не подлежат поверке.

Пример обозначения: ВИТ-1 (0+25°С) Индикатор ИВТ (+20+70 °С)

## ТЕРМОМЕТРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ТС-7-М1

ту 25-2022.0002-87

Используются для измерения температуры: в складских помещениях, в зернохранилищах, в холодильных установках, при переработке и хранении молока и мяса.



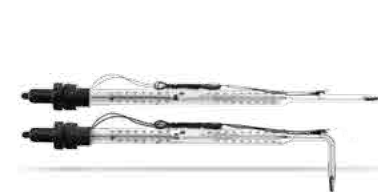
Обозначение исполнения	Диапазон измерений, °С	Габаритные размеры, мм				Функциональное назначение
		L	B	H	D	
1	От -20 до +70	206	26	16	-	В складских помещениях и зернохранилищах
2	От -20 до +70	175	11,4	8,2	-	
3	От -20 до +70	230	-	-	26	В сельском хозяйстве
4	От 0 до +100	175	11,4	8,2	-	При переработке молочной продукции
5	От -30 до +30	175	11,4	8,2	-	При переработке мясной продукции
6	От -30 до +30	151	-	-	21	В холодильных установках и холодильниках при хранении различной продукции
7a	От -35 до +50	175	11,4	8,2	-	В холодильных камерах и рефрижераторах
76		195	16	13,5	-	

**!** Термометр с вложенной бумажной шкалой. Термометрическая жидкость — метилкарбитол.

Пример обозначения: Термометр ТС-7-М1 исп.1 (-20+70 °С)

## ТЕРМОМЕТРЫ РТУТНЫЕ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЕ ТПК ИСПОЛНЕНИЕ П (ПРЯМЫЕ), ИСПОЛНЕНИЕ У (УГЛОВЫЕ) ГОСТ 9871-75

Используются для поддержания или сигнализации заданной температуры в инкубаторах, в промышленных, лабораторных, энергетических и других установках.



Наименование	Диапазон измерения, °С	Цена деления шкалы, °С	Длина нижней части, l, мм
ТПК-2-П	-35...+70	1	103; 163; 253
ТПК-3-П	0...+100		83; 103; 163; 253
ТПК-4-П	0...+150	2	103; 163; 253
ТПК-5-П	0...+200		103; 163; 253
ТПК-7-П	0...+300	5	103; 163; 253
ТПК-3-У	0...+100	1	104; 141
ТПК-5-У	0...+200	2	104; 141
ТПК-7-У	0...+300	5	104; 141

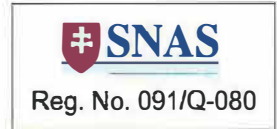
**!** Термометры изготавливаются с вложенной шкалой из стекла молочного цвета и подвижным рабочим контактом, который дает возможность задать необходимую температуру. Термометр подключают к электрической сети постоянного или переменного тока (сила 4 А, частота до 50 Гц) через усилительное устройство.

Пример обозначения: Термометр ТПК-2П (-35+70 °С)-1/103 ГОСТ 9871-75



We cover  
credibility 

QSCert, spol. s r. o.  
Certification Body of Management Systems  
E. P. Voljanskeho 1, 960 01 Zvolen, Slovak Republic



by this

# CERTIFICATE

certifies that the Quality Management System of

## PJSC "STEKLOPRIBOR"

18, Ozerna str., Zavodske, Lohvytsky district, Poltava region, 37240, Ukraine

has been established and duly implemented and company applies it in accordance with the standard

## ISO 9001:2015

provisions for the following areas:

**Design, development, production and sales of technical thermometers and accessories thereof, hydrometers, hygrometers, vacuum manometers, domestic thermometers and thermohygrometers, sand glasses, measuring and laboratory glassware and plastic components thereof and medical appliances (containers, vessels, medical thermometers, plastic overshoes, gynecological speculums).**

Certified location: 18, Ozerna str., Zavodske, Lohvytsky district, Poltava region, 37240, Ukraine

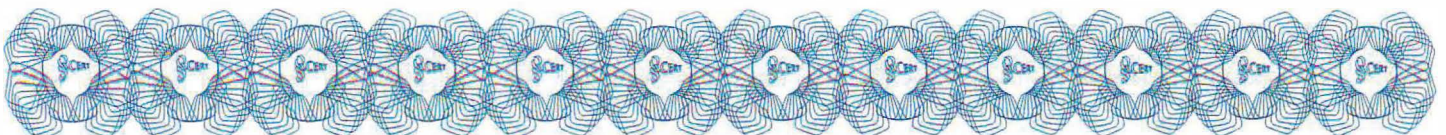
On the basis of the certification audit, protocol No. RE 037/19/47 it was proven that the management system meets the requirements of the above listed standard.

Certificate No.: Q-5497/19  
Initial certification date: 01.12.2005  
Date of issue: 05.11.2020  
Expiry date: 04.11.2023

This certificate is valid only if it is published  
among valid certificates on [www.qscert.com](http://www.qscert.com)



Ing. Marcel Šlúch  
chief executive





10023  
ISO/IEC 17065

U.A.TR.001

Зареєстровано за №  
Ref. Certif. No.

U.A.TR.001 32-17  
Rev. 0

Державне підприємство «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту справ споживачів»  
(ДП «Укрметертестстандарт»)

State Enterprise "All-Ukrainian State Research and Production Center for Standardization, Metrology, Certification and Consumers' Right Protection" (SE "Ukrmeterteststandart")

**СЕРТИФІКАТ ПЕРЕВІРКИ ТИПУ**  
Type-examination Certificate

**Виданий:** Публічне акціонерне товариство "СК/ЛОПРИЛАД"  
*Issued to:* 37240, м. Заводське, Лохвицький район, Полтавська обл., вул. Озерна, 18  
**Відповідно до:** Додатку 3, розділ «Процедури оцінки відповідності. Модуль В (перевірка типу)» до технічного регламенту законодавчо регульованих засобів виміральної техніки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 січня 2016 р. № 94.  
*In accordance with:* Annex III, section "Conformity assessment procedures. Module B (type examination)" of the "Technical regulations of legally controlled measuring instruments", approved by the Cabinet of Ministers of Ukraine on Jan 13, 2016 Number 94.

**Тип приладу/засобу виміральної техніки:** Гірометр психрометричний

*Type of instrument/measuring instrument:*

**Позначення типу:** ВІТ

*Type designation:*

**Дійсний до:** 19.05.2027

*Valid until:*

**Дата видачі:** 19.05.2017

*Date of issue:*

**Кількість сторінок:** 7

*Number of pages:*

**Номер для посилань:** 36/3/В/22/015-17

*Reference №:*

**Номер призначеного органу:** U.A.TR.001

*Number of Designated body:*

Заступник керівника  
органу з оцінки відповідності  
*Deputy director of Conformity Assessment  
Body*

Ю.В. Кузьменко  
*Iu. V. Kuzmenko*

М.П.

*(Official stamp)*

Даний сертифікат перевірки типу може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката перевірки типу можливе лише з письмової згоди Призначеного органу, що його видав. Сертифікат без підпису та печатки не діє.

*This Type-approval certificate may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Type-approval certificate requires written permission of the issuing Designated body. Type-approval certificates without signature and stamp are not valid.*

Адреса ДП «Укрметертестстандарт»: 4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна

*Address SE "Ukrmeterteststandart": 4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine*

Телефон/Phone: +38 (044) 526-52-29, факс/fax: +38 (044) 526-42-60, ел. пошта/e-mail: ukrcsm@ukrcsm.kiev.ua, веб-сайт/website: www.ukrcsm.kiev.ua