



Зареєстровано за №

UA.TR.023.004-20

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ПОЛТАВСЬКИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»
(ДП «ПОЛТАВАСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Виданий: *ПрАТ «СКЛОПРИЛАД»*
вул. Озерна, 18, м. Заводське Лохвицького р-ну Полтавської обл.

Відповідно до: *Додаток 3, розділ «Процедури оцінки відповідності» Модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.01.2016 р. № 94*

Тип приладу/ засобу вимірювальної техніки: *Гігрометр психрометричний*

Позначення типу: *ВИТ*

Номер сертифіката перевірки типу: *№ UA-TR.01 32-17, Rev. 0,*
виданий 19.05.2017 р., дійсний до 19.05.2027 р.

Кількість сторінок: *2*

Номер для посилань: *004-20*

Ідентифікаційний номер призначеного органу: *UA.TR.023*

Дата видачі: *13.07.2020 р.*



Лариса ЩУР

Даний сертифікат відповідності може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише за письмової згоди Призначеного органу ДП «Полтавастандартметрологія». Сертифікат без підпису та печатки недійсний.
Адреса: вул. Генерала Духова, 16, м. Полтава, 36014

Телефон: +38 (0532) 60-47-19, ел.пошта: metrolog@standart.pl.ua, web-сайт: www.poltavastandard.org

000479

Застосовані стандарти:

ГОСТ 8.279-78 Термометры стеклянные жидкостные рабочие. Методы и средства поверки

1 Результат:

За результатами проведених досліджень і випробувань встановлено, що гігрометри психрометричні ВИТ із зазначеним у пункті 2 цього сертифіката серійним номером партії відповідають затвердженому типу, описаному у сертифікаті перевірки типу та застосованим вимогам Технічного регламенту.

Для перевірки відповідності засобів вимірювальної техніки таким вимогам були проведені випробування, викладені в п. 1.2.1; 1.2.2; 1.3.8; ТУ У 14307481.001-92, зокрема:

- візуальний огляд;
- контроль похибки термометрів.

Номер протоколу випробувань: № 10.4-06

Дата протоколу випробувань: 10.07.2020 р.

2 Заводські/ серійні номери: серійний номер партії 032020



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

ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ

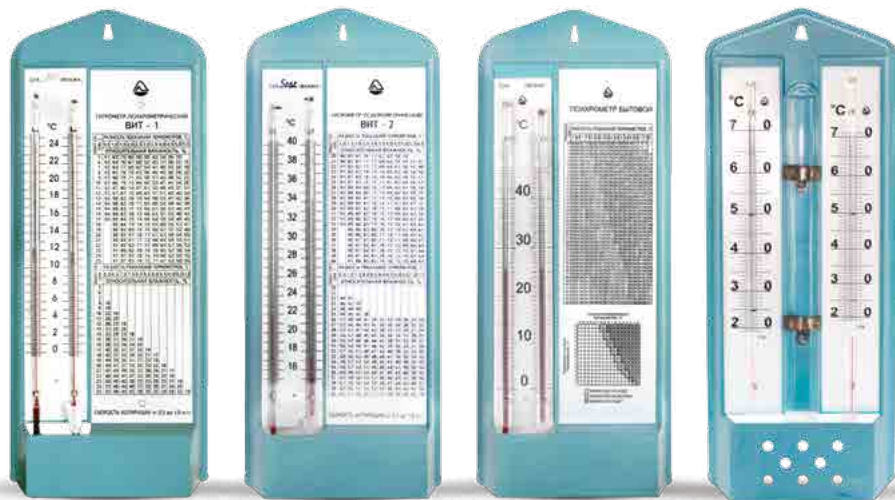
ТУ 3 Украины 14307481.001-92

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	

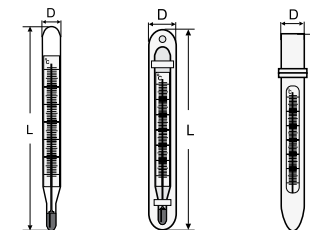
! Термометрическая жидкость: толуол
Индикаторы и ПБУ не подлежат проверке.

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.



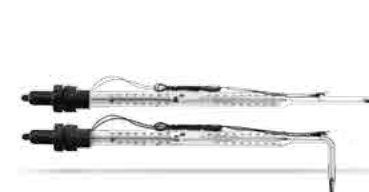
Обозначение исполнения	Диапазон измерений, °С	Габаритные размеры, мм				Функциональное назначение
		L	B	H	D	
1	От -20 до +70	206	26	16	-	В складских помещениях и зернохранилищах
2	От -20 до +70	175	11,4	8,2	-	
3	От -20 до +70	230	-	-	26	В сельском хозяйстве
4	От 0 до +100	175	11,4	8,2	-	При переработке 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