

КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



COMMITTEE FOR STANDARDIZATION,
METROLOGY AND CERTIFICATION
UNDER COUNCIL OF MINISTERS
OF THE REPUBLIC OF BELARUS

СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
OF MEASURING INSTRUMENT



НОМЕР СЕРТИФИКАТА:
CERTIFICATE NUMBER: 2736

ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО:
VALID TILL: 12 ноября 2005 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании решения НТК по метрологии (протокол № 02-2004 от 26 февраля 2004 г.) утвержден тип

**мановакуумметры двухтрубные,
ОАО "Стеклоприбор", г. Червонозаводское, Украина (UA),**

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под номером **РБ 03 04 2162 04** и допущен к применению в Республике Беларусь.

Описание типа средства измерений приведено в приложении и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

Председатель Комитета



В.Н. Корешков
26 февраля 2004 г.

Продлен до "___" _____ 20___ г.

Председатель Комитета

В.Н. Корешков
"___" _____ 20___ г.

*НТК 02-04 от 26.02.04
Корешков В.Н.*



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ УКРАИНЫ ПО ВОПРОСАМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ПОЛИТИКИ

Серия Б

№ 002310



СЕРТИФИКАТ УТВЕРЖДЕНИЯ
типа средств измерительной техники

№ UA-MI/1p-1312-2003

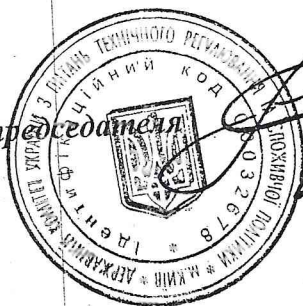
Выдан 7 апреля 2003 г.

Настоящий сертификат, выданный ОАО "Склоприлад", г. Червонозаводское Полтавской обл., удостоверяет, что на основании положительных результатов государственных контрольных испытаний Государственным комитетом Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики утвержден тип средств измерительной техники "Мановакуумметры двухтрубные", зарегистрированный в Государственном реестре средств измерительной техники, допущенных к применению в Украине, под номером У1350-03.

Мановакуумметры двухтрубные при выпуске из производства подлежат калибровке.

Межповерочный интервал, установленный при утверждении типа, – не более 1 года, рекомендуемый межкалибровочный интервал – 1 год.

Первый заместитель председателя



Г.С. Сидоренко



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ УКРАИНЫ ПО ВОПРОСАМ
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ПОЛИТИКИ

Серия Г

№ 001574



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

средств измерительной техники утвержденного типа

№ UA-MI/2p-1039-2003

Выдан 7 апреля 2003 г.

Действителен до 12 ноября 2005 г.

Настоящий сертификат подтверждает, что идентифицированные должным образом мановакуумметры двухтрубные, код УКТ ВЭД 9026 20 90 00, изготовленные ОАО "Склоприлад", г. Червонозаводское Полтавской обл., ул. Красноармейская, 18, соответствуют утвержденному типу, зарегистрированному в Государственном реестре средств измерительной техники, допущенных к применению в Украине, под номером У1350-03, а также требованиям ТУ 3 Украины 14307481.015-95.

Сертификат выдан на основании положительных результатов государственных контрольных испытаний, проведенных Полтавским государственным центром стандартизации, метрологии и сертификации (акт от 12 ноября 2002 г.), по решению научно-технической комиссии по метрологии Государственного комитета Украины по вопросам технического регулирования и потребительской политики (протокол № 1 от 19 февраля 2003 г.).

Изготовитель обязан обеспечить соответствие мановакуумметров двухтрубных утвержденному типу и требованиям нормативных документов, указанных в настоящем сертификате.

Сертификат действителен с учетом гарантийных сроков изготовителя на конкретный образец средства измерительной техники.

Первый заместитель председателя



Г.С. Сидоренко

Подлежит публикации в
открытой печати



СОГЛАСОВАНО

Директор Полтавського ГЦСМС

Е. А. Лазебная

2002 г.

МАНОВАКУУММЕТРЫ ДВОТРУБНЫЕ

Занесены в Государственный реестр
средств измерительной техники,
допущенных к применению в
Украине

Регистрационный номер

Выпускаются по ТУ 3 Украины 14307481.015-95

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Мановакуумметры двотрубные предназначены для измерения избыточного и предельного давления в газовых системах.

ОПИСАНИЕ

Представляет собой прибор, который состоит из стеклянной U-образной трубки и металлического основания с нанесенного на него шкалой. Стеклянная U-образная трубка крепится на основание металлическими скобами.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выпускается четыре модификации мановакуумметров.

Предел измерения, мм вод. ст. (Па)	Габаритные размеры, мм не больше	Цена деления шкалы, мм (Па)	Граница допустимой основной погрешности, мм вод. ст. (Па)	Масса, кг не более
от 0 до 360 (от 0 до 3600)	508x90x25	2 (20)	± 4 (± 40)	0,4
от 0 до 500 (от 0 до 5000)	651x90x25	2 (20)	± 4 (± 40)	0,72
от 0 до 600 (от 0 до 6000)	748x90x25	1 (10)	± 2 (± 20)	1,018
от 0 до 1000 (от 0 до 10000)	1146x90x25	1 (10)	± 2 (± 20)	1,66

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Наносится на мановакуумметр и в паспорте.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Мановакуумметр двотрубный - 1 шт.
Паспорт - 1 прим.
Коробка - 1 шт.

ПОВЕРКА

МПУ 04-003-99 "Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напорометры, тягомеры и тягонапорометры показывающие и самопишущие. Методика поверки."

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 3 Украины 14307481.015-95. Мановакуумметр двотрубный.

ВЫВОД

Мановакуумметры двотрубные соответствуют требованиям ТУ.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ОАО "Склоприлад", г.Червонозаводское,
Полтавская обл.

Председатель правления
ОАО "Склоприлад"

В. Н. Севастьянов

7 октября 2002 г.

*Перевод с украинского оригинала
выполнен верно*

Начальник отдела Полтавского ГПСМС

В.И.Хапикало

