

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(EASC)

EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
EN 13274-2–  
2009

Средства индивидуальной защиты органов дыхания.  
**МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ**

Часть 2. Практические испытания эксплуатационных  
параметров  
(EN 13274-2:2001, IDT)



Издание официальное

Зарегистрирован  
№ 9159  
« 12 » марта 2014 г.



Минск

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

В НАБОР

## Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0-92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2-2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

### Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Научно-исследовательским институтом горноспасательного дела и пожарной безопасности «Респиратор», Национальным научно-исследовательским институтом охраны труда и техническим комитетом по стандартизации Украины ТК 135 «Безопасность промышленной продукции и средства индивидуальной защиты трудящихся»

2 ВНЕСЕН Минэкономразвития Украины

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 36-2009 от 11 ноября 2009 г.)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Армения	AM	Минэкономки Республики Армения
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Туркменистан	TM	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

4 Настоящий стандарт идентичен Европейскому стандарту EN 13274-2:2001 Respiratory protective devices. Methods of test. Part 2: Practical performance tests. (Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 2. Практические испытания эксплуатационных параметров).

### 5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации.*

*В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в сети Интернет на сайтах Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты».*

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств.



## Содержание

1. Область применения.....	1
2. Нормативные ссылки .....	1
3. Термины и определения .....	2
4. Предварительные требования.....	2
5. Общие требования к испытаниям .....	2
6. Методы испытаний.....	2
6.1 Принцип .....	2
6.2 Испытатели.....	3
6.3 Подготовка образцов для испытания .....	3
6.4 Окружающие условия .....	3
6.5 Низкотемпературные условия .....	3
6.6 Оценивание.....	4
6.7 Действия .....	5
Приложение А Результаты испытаний. Неопределенность измерений.....	11
Приложение ZA Пункты этого стандарта, которые ссылаются на общие требования или другие положения Директив EU по эксплуатации.....	12



## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

## СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ.

## Методы испытаний

## Часть 2. Практические испытания эксплуатационных параметров

## RESPIRATORY PROTECTIVE DEVICES

## Methods of test

## Part 2: Practical performans tests

Дата введения \_\_\_\_\_

**1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Этот стандарт определяет практические методы испытаний средств защиты органов дыхания, за исключением подводных аппаратов. Цель этих испытаний – субъективная оценка определенных свойств, характеристик и функций аппарата, которые невозможно определить в испытаниях, которые приведены в других стандартах, при использовании его испытателями в условиях подобных практическому применению

**2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ**

Этот стандарт содержит датированные и недатированные ссылки на другие публикации. Эти нормативные ссылки цитируются в соответствующих местах текста, а перечень публикаций приведен ниже. При ссылке на датированные публикации последующие поправки или изменения к любой из публикаций могут быть применены только в случае включения их в этот стандарт поправкой или заменой. При ссылке на недатированные публикации применяется последнее издание документа (включая поправки)

EN 132: Respiratory protective devices – Definition of terms and pictograms (Средства индивидуальной защиты органов дыхания Термины и пиктограммы).

