



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
EN 13241-1—
2015

НИФСИТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ВОРОТА

Изделия с ненормируемыми огнестойкостью
и дымонепроницаемостью

Часть 1

(EN 13241-1:2003+A1:2011, IDT)

Издание официальное

Зарегистрирован
№ 11278
22 июля 2015 г.



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. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН научно-производственным республиканским унитарным предприятием «Стройтехнорм» (РУП «Стройтехнорм»)

2 ВНЕСЕН Госстандартом Республики Беларусь

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по переписке (протокол 78-П от 22 июля 2015 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
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт

4 Настоящий стандарт идентичен европейскому стандарту EN 13241-1:2003 Product standard — Industrial, commercial and garage doors and gates — Part 1: Products without fire resistance or smoke control characteristics (Стандарт на продукцию. Двери и ворота промышленных, торговых и гаражных помещений. Часть 1. Изделия без характеристик огнестойкости или контроля дыма).

Европейский стандарт разработан техническим комитетом по стандартизации CEN/TC 33 «Двери, ворота, окна, перегородки, строительные конструкции и навесные фасады» Европейского комитета по стандартизации (CEN).

Европейский стандарт, на основе которого подготовлен настоящий стандарт, реализует существенные требования безопасности директивы ЕС, приведенные в приложении ZA.

Перевод с английского языка (en).

Официальные экземпляры европейского стандарта, на основе которого подготовлен настоящий межгосударственный стандарт, и европейских стандартов, на которые даны ссылки, имеются в национальном органе по стандартизации вышеуказанных государств.

В разделе «Нормативные ссылки» и тексте стандарта ссылки на европейские стандарты актуализированы.

В стандарт внесено следующее редакционное изменение: наименование настоящего стандарта изменено относительно наименования европейского стандарта в связи с особенностями межгосударственной системы стандартизации.

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

Степень соответствия — идентичная (IDT)

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 (государственных) органов по стандартизации.

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

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

Содержание

Введение к европейскому стандарту	v
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	2
3 Термины и определения	3
4 Требования	3
5 Маркировка	9
6 Оценка соответствия	9
Приложение А (справочное) Форма протокола для указания показателей и классификации	11
Приложение В (обязательное) Метод определения сопротивления теплопередаче	12
Приложение С (справочное) Коэффициенты повышения нормативного значения ветровой нагрузки, учитываемые при расчете и испытаниях ворот	14
Приложение ZA (справочное) Разделы европейского стандарта, соответствующие требованиям Директив ЕС	15
Приложение ZB (справочное) Разделы европейского стандарта, соответствующие требованиям европейской Директивы 2006/42/ЕС	20
Приложение ZC (справочное) Разделы европейского стандарта, соответствующие требованиям Директивы 2004/108/ЕС	21
Библиография	22