
ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ (ЕАСС)

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



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
ЕН 1252-1–
2009

СОСУДЫ КРИОГЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ЧАСТЬ 1

Требования к ударной вязкости при температурах
ниже 80 °С

(EN 1252-1:1998, IDT)

Издание официальное



Зарегистрирован

№ 5982

" 22 " мая 2010 г.



Минск

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации



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, рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, обновления и отмены"

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 81 «Стандартизация методов контроля механических, металлографических и коррозионных свойств металлопродукции».

2 ВНЕСЕН Госпотребстандартом Украины

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

За принятие 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	Министерство экономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Грузия	GE	Грузстандарт
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госпотребстандарт Украины

4 Настоящий стандарт идентичен европейскому стандарту EN 1252-1:2001 «Cryogenic vessels. Materials. Part 1. Toughness requirements for temperatures below – 80 °C» («Сосуды криогенные. Материалы. Часть 1. Требования к ударной вязкости при температурах ниже минус 80 °C»).

Перевод с английского языка (en).

Степень соответствия – идентичная (IDT).

В стандарт внесены следующие редакционные изменения:

- в разделе 2 «Нормативные ссылки» приведено уточнение о замене EN 485-3:1993 на EN 485-3:2003, EN 10028-1:1992 на EN10028-1:2007, EN10028-4:1994 на EN 10028-4:2009, выделенное курсивом

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 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 органам по стандартизации этих государств



Содержание

	С.
Введение.....	1
1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения.....	2
4 Требования к ударной вязкости.....	2
4.1 Общие требования.....	2
4.2 Сталь.....	2
4.3 Алюминий или алюминиевые сплавы (см. EN 485-3:1993).....	2
4.4 Медь или медные сплавы (см. EN 1652, EN 1653, prEN 1981, EN 12163).....	3
4.5 Методы испытания.....	3
4.6 Критерии приемки.....	4
Приложение ZA (справочное) Положения этого Стандарта, учитывающие основные требования и другие положения директив Европейского Союза.....	6



