



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
34024—
2016

НИФСИТР ЦСМ при МЭ КР
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ЗАМКИ СЕЙФОВЫЕ

Требования и методы испытаний на устойчивость
к несанкционированному открыванию

Издание официальное

Зарегистрирован
№ 13014
13 декабря 2016 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—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 391 «Средства физической защиты и материалы для их изготовления», Акционерным обществом «Инженерный Промышленный Концерн «СТРАЖ» (АО «ИПК «СТРАЖ»)

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации (Росстандарт)

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протоколом от 8 декабря 2016 г. №50-2016)

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
Грузия	GE	Грузстандарт
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 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

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Классификация	4
5 Требования	4
5.1 Общие требования	4
5.2 Требования к функциональной надежности	6
5.3 Требования к аппаратной надежности	8
6 Требования к технической документации	8
7 Требования к испытываемому образцу	11
8 Методы испытаний	11
8.1 Общие положения	11
8.2 Испытания на функциональную надежность	13
8.3 Испытания на аппаратную надежность	18
9 Протокол/Отчет об испытаниях	20
10 Требования к маркировке	20
Приложение А (справочное) Требования к руководству по монтажу на защитных конструкциях сейфовых замков	21
Приложение Б (обязательное) Определение устойчивости к открыванию манипуляциями на основании конструкционных требований	22
Приложение В (обязательное) Декларация изготовителя (только для ключевых сейфовых замков)	27
Приложение Г (обязательное) Технические отклонения в таблицах 2 и 3 настоящего стандарта ...	28
Библиография	30

Введение

В настоящем стандарте реализованы положения европейского стандарта EN 1300:2004 «Средства надежного хранения. Классификация сейфовых замков по устойчивости к несанкционированному открыванию» с учетом некоторых особенностей изложения для удобства пользователей стандарта.

Отдельные примечания и сноски, а также приложение Г в настоящем стандарте приведены в целях пояснения дополнений по отношению к европейскому стандарту EN 1300:2004.