

**МАТЕРИАЛЫ АСБЕСТОВЫЕ  
ФРИКЦИОННЫЕ ЭЛАСТИЧНЫЕ  
И ИЗДЕЛИЯ ИЗ НИХ**

**Технические условия**

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ  
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
Минск

**Предисловие**

**1 РАЗРАБОТАН МТК 73 «Асбестовые и безасbestовые фрикционные, уплотнительные теплоизоляционные материалы и изделия» (АООТ «НИИАТИ фирма ТИИР»**

**ВНЕСЕН Госстандартом России**

**2 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 10 от 04.10.96)**

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Белоруссия	Госстандарт Белоруссии
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан	Главная государственная инспекция Туркменистана
Украина	Госстандарт Украины

**3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 3 июля 1997 г. № 241 межгосударственный стандарт ГОСТ 15960—96 введен непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1998 г.**

**4 ВЗАМЕН ГОСТ 15960—79**

**5 ПЕРЕИЗДАНИЕ. Май 2003 г.**

© ИПК Издательство стандартов, 1997  
© ИПК Издательство стандартов, 2003

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандартта России

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Основные параметры и размеры . . . . .	2
4 Технические требования . . . . .	3
5 Требования безопасности . . . . .	5
6 Правила приемки . . . . .	5
7 Методы испытаний . . . . .	6
8 Транспортирование и хранение . . . . .	8
9 Гарантии изготовителя . . . . .	8
Приложение А Коды ОКП лент . . . . .	9
Приложение Б Дополнительные показатели эластичных материалов . . . . .	10



















**ПРИЛОЖЕНИЕ Б**  
(рекомендуемое)**Дополнительные показатели эластичных материалов**

Таблица Б.1

Наименование показателя	Значение для марок		
	ЭМ-1	ЭМ-2	ЭМ-3
1 Плотность, кг/м <sup>3</sup>	2000—2150	2100—2250	2100—2200
2 Коэффициент трения по стали 45 по ГОСТ 1050, не менее	0,44	0,40	—
3 Линейный износ по стали 45 при постоянном моменте трения, мм, не более	0,12	0,50	—

---

УДК 621.894:006.354

МКС 43.040.40

Л65

ОКП 25 7163

---

Ключевые слова: материалы и изделия вальцованные эластичные фрикционные, ленты, отрезки лент, накладки, узел трения

---

Редактор *В.Н. Копысов*  
Технический редактор *В.Н. Прусакова*  
Корректор *Н.Л. Рыбако*  
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 19.05.2003. Подписано в печать 08.07.2003. Усл. печл. 1,86. Уч.-изд.л. 1,25.  
Тираж 120 экз. С 11211. Зак. 558.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.  
Плр № 080102