

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ISO 13935-2-2021
«МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ТЕКСТИЛЬНЫЕ
СВОЙСТВА ШВОВ НА МАТЕРИАЛАХ И ГОТОВЫХ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЯХ
ПРИ РАСТЯЖЕНИИ
ЧАСТЬ 2

ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАКСИМАЛЬНОГО УСИЛИЯ ПРИ РАЗРЫВЕ ШВА МЕТОДОМ ЗАХВАТА»

Раздел 2. Дополнить абзацем в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е - При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.»

Стандарт дополнить Приложением ДБ в следующей редакции:

**«Приложение ДБ
(справочное)
сведения о соответствии стандартов
Приднестровской Молдавской Республики
ссылочным международным стандартам**

Т а б л и ц а ДБ.1 Соответствие ссылочных стандартов Приднестровской Молдавской Республики ссылочным международным стандартам.

Обозначение и наименование ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование государственного стандарта
ISO 139	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 139–2013 «Изделия текстильные. Стандартные атмосферные условия для кондиционирования и проведения испытаний»
ISO 10012	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 10012-2016 «Менеджмент организации. Системы менеджмента измерений. Требования к процессам измерений и измерительному оборудованию»

Раздел «Библиография». Ссылочные нормативные документы, указанные в перечне дополнить сносками в следующем виде:

«[1]¹⁾, [2]²⁾, [3]³⁾».

Пояснение к сноскам ¹⁾-³⁾ изложить в следующей редакции:

¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ISO 13934-1-2021 «Материалы и изделия текстильные. Свойства материалов при растяжении. Часть 1. Определение максимального усилия и относительного удлинения при максимальном усилии методом полоски»;

²⁾ ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 13934-2-2022 «Материалы текстильные. Свойства тканей при растяжении. Часть 2. Определение максимального усилия методом захвата»;

³⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 13935-1-2022 «Материалы текстильные. Свойства швов на тканях и готовых текстильных изделиях при растяжении. Часть 1. Определение максимального усилия для разрыва шва методом полоски.».

(Приказ МЭР ПМР от 26 мая 2022 года № 542,
газета «Приднестровье» от 2 июня 2022 года № 96)