
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

МАТЕРИАЛЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ

Профессиональный уход, сухая и мокрая
химическая чистка тканей и одежды

Часть 1 Оценка состояния после чистки и заключительной обработки

ISO 3175-1:2010

Textiles — Professional care, drycleaning and wetcleaning of fabric
and garments — Part 1: Assessment of performance after cleaning and finishing
(IDT)

Издание официальное

Министерство регионального развития

Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства регионального развития Приднестровской Молдавской Республики от 20 июля 2016 года № 574 (газета «Приднестровье» от 30 июля 2016 года № 138) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 3175-1—2011 «Материалы текстильные. Профессиональный уход, сухая и мокрая химическая чистка тканей и одежды. Часть 1. Оценка состояния после чистки и заключительной обработки».

3 Введен впервые.

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения государственного органа по стандартизации Приднестровской Молдавской Республики.

ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3175-1—2016

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3175-1—2016
«МАТЕРИАЛЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УХОД, СУХАЯ И
МОКРАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЧИСТКА ТКАНЕЙ И ОДЕЖДЫ.

ЧАСТЬ 1.

ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПОСЛЕ ЧИСТКИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ»

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

Обозначение ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
ИСО 139:2005	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 139—2013 «Изделия текстильные. Стандартные атмосферные условия для кондиционирования и проведения испытаний»
ИСО 105-A02:93	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 105-A02-2013 «Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть A02. Серая шкала для оценки изменения окраски»
ИСО 105-A03:93	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 105-A03—2013 «Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть A03. Серая шкала для оценки степени закрашивания»
ИСО 105-D01:93	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 105-D01—2013 «Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть D01. Метод определения устойчивости окраски к действию химчистки»
ИСО 105-E07:2010	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 105-E07—2016 «Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть E07. Метод определения устойчивости окраски к действию капель воды»
ИСО 105-F10:89	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 105-F10—2013 «Материалы текстильные. Определение устойчивости окраски. Часть F10. Ткани смежные многокомпонентные. Технические требования»
ИСО 3175-2:2010	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3175-2—2016 «Материалы текстильные. Профессиональный уход, сухая и мокрая химическая чистка тканей и одежды. Часть 2. Метод проведения испытаний при чистке и заключительной обработке с использованием тетрахлорэтилена»
ИСО 3759:94	ГОСТ ИСО 3759—2013 «Материалы текстильные. Подготовка, нанесение меток и измерение проб текстильных материалов и одежды для проведения испытаний по определению изменения размеров»
ИСО 4920:81	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 4920—2016 «Материалы текстильные. Определение стойкости к поверхностному смачиванию (метод испытания разбрызгиванием)»
ИСО 7768:2006	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7768—2016 «Материалы текстильные. Метод оценки гладкости тканей после стирки и сушки»
ИСО 7769:2006	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7769—2016 «Материалы текстильные. Метод оценки внешнего вида складок на тканях после стирки и сушки»
ИСО 7770:2006	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7770—2016 «Материалы текстильные. Метод оценки гладкости швов на тканях после стирки и сушки»
ИСО 9867:2009	ГОСТ ИСО 9867—2013 «Материалы текстильные. Метод оценки восстановления после сминания по внешнему виду»
ИСО 12947-1:98	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12947-1—2016 «Материалы текстильные. Определение устойчивости к истиранию полотен по методу Мартиндейла. Часть 1. Устройство для испытания по методу истирания Мартиндейла»
ИСО 12947-2:98	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12947-2—2016 «Материалы текстильные. Определение стойкости к истиранию методом Мартиндейла. Часть 2. Определение момента разрушения»
ИСО 12947-3:98	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12947-3—2016 «Материалы текстильные. Определение стойкости к истиранию полотен по методу Мартиндейла. Часть 3. Определение потери массы»
ИСО 12947-4:98	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12947-3—2016 «Материалы текстильные. Определение стойкости к истиранию полотен по методу Мартиндейла. Часть 4. Оценка изменения внешнего вида»