
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Оборудование гимнастическое

**МАТЫ ДЛЯ ПРЫЖКОВ И ПОВЕРХНОСТИ
ДЛЯ ВОЛЬНЫХ УПРАЖНЕНИЙ**

Метод определения сопротивления скольжению

Издание официальное

Министерство экономического
развития

Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 7 июня 2019 года № 501 (газета «Приднестровье» от 15 июня 2019 года № 104) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 5904-95 «Оборудование гимнастическое. Маты для прыжков и поверхности для вольных упражнений. Метод определения сопротивления скольжению»

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.

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5904-2019
«ОБОРУДОВАНИЕ ГИМНАСТИЧЕСКОЕ
МАТЫ ДЛЯ ПРЫЖКОВ И ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ ВОЛЬНЫХ УПРАЖНЕНИЙ
МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ СКОЛЬЖЕНИЮ»

Раздел 2. Заменить ссылки:

ГОСТ Р ИСО 5905-95 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5905-2019;

ГОСТ Р ИСО 5906-95 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5906-2019;

исключить ссылку и ее наименование:

«ТУ 62-01-00-8499-86 Настилы гимнастические для вольных упражнений»;

дополнить примечанием 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.».

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.