
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРОТЕЗЫ

Испытания конструкции тазобедренных узлов

Издание официальное

Министерство регионального развития

Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства регионального развития Приднестровской Молдавской Республики от 17 октября № 746 (газета «Приднестровье» от 26 октября № 198) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 15032—2001 «Протезы. Испытания конструкции тазобедренных узлов».

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 15032—2016
«ПРОТЕЗЫ.
ИСПЫТАНИЯ КОНСТРУКЦИИ ТАЗОБЕДРЕННЫХ УЗЛОВ»

Раздел 2. Заменить ссылку: ГОСТ Р 51191—98 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51191—2016, последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ Р ИСО 10328-1—98, ГОСТ Р ИСО 10328-2—98, ГОСТ Р ИСО 10328-3—98, ГОСТ Р ИСО 10328-4—98, ГОСТ Р ИСО 10328-5—98, ГОСТ Р ИСО 10328-6—98, ГОСТ Р ИСО 10328-7—98, ГОСТ Р ИСО 10328-8—98 действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 10328—2016 «Протезирование. Испытания конструкции протезов нижних конечностей. Требования и методы испытаний».

2 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.