

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52588-2024
(EN 12413:2007; EN 13743:2009)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНСТРУМЕНТ АБРАЗИВНЫЙ
Требования безопасности

EN 12413:2007
Safety requirements for bonded abrasive products
(MOD)

EN 13743:2009
Safety requirements for coated abrasive products
(MOD)

Издание официальное

Министерство экономического развития
Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 9 апреля 2024 года № 340 (газета «Приднестровье» от 17 апреля 2024 года № 72) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 52588-2011 «Инструмент абразивный. Требования безопасности».

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 52588-2024
«ИНСТРУМЕНТ АБРАЗИВНЫЙ.
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ»

Раздел 2. Заменить ссылки:

ГОСТ Р 52781-2007 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52781-2024;

ГОСТ Р 53410-2009 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53410-2024;

заменить ссылку и наименование:

ГОСТ 30513-97 «Инструмент абразивный и алмазный. Методы испытаний на безопасность» на ГОСТ 32833-2014 «Круги алмазные отрезные. Технические условия»; последний абзац изложить 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 и приложениях стандарта применять нормативные ссылки согласно настоящим редакционным изменениям.