

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 8.321-2013
«ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ.
УРОВНЕМЕРЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ.
МЕТОДИКА ПОВЕРКИ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ 12.0.004-90 соответствует Положение о порядке обучения охране труда и проверки знаний охраны труда работниками организаций, утвержденное Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 28 марта 2006 года № 142 (САЗ 06-14).

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ 12.1.011-78 соответствуют:

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51330.5-2004 (МЭК 60079-4-75) «Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 4. Метод определения температуры самовоспламенения»,

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51330.11-2004 (МЭК 60079-12-78) «Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 12. Классификация смесей газов и паров с воздухом по безопасным экспериментальным зазорам и минимальным воспламеняющим токам»,

- ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51330.19-2004(МЭК 60079-20-96) «Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 20. Данные по горючим газам и парам, относящиеся к эксплуатации электрооборудования».

3 На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ 2874-82 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51232-2002 «Вода питьевая. Общие требования к организации и методы контроля качества».

4 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.»

Раздел Библиография изложить в следующей редакции:

«Библиография

[1] Рекомендации по межгосударственной стандартизации РМГ 29-99 «Государственная система обеспечения единства измерений. Метрология. Основные термины и определения»

[2] Рекомендации по метрологии МИ ПМР 2060-2006 «Рекомендация. ГСИ. Государственная поверочная схема для средств измерений длины в диапазоне $1 \cdot 10^{-6} \dots 50$ м и длин волн в диапазоне $0,2 \dots 50$ мкм»

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

(Приказ МРРТuС ПМР от _____.2016 года № _____,
газета «Приднестровье» от _____.2016 года № _____)