

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ IEC 60811-508-2015
«КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ
МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ
ЧАСТЬ 508
МЕХАНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ
ИСПЫТАНИЕ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧЕК ПОД ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ»

Раздел 2. Дополнить абзацем 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.»

Раздел «Библиография». Ссылочные нормативные документы, указанные в перечне дополнить сносками в следующем виде:

«IEC 60811-203 ¹⁾, IEC 60811-401 ²⁾, IEC 60811-501:2012 ³⁾».

Пояснение к сноскам ¹⁾⁻³⁾ изложить в следующей редакции:

¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ IEC 60811-203-2015 «Кабели электрические и волоконно-оптические. Методы испытаний неметаллических материалов. Часть 203. Общие испытания. Измерение наружных размеров».

²⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ IEC 60811-401-2015 «Кабели электрические и волоконно-оптические. Методы испытаний неметаллических материалов. Часть 401. Разные испытания. Методы теплового старения. Старение в термостате».

³⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ IEC 60811-501-2015 «Кабели электрические и волоконно-оптические. Методы испытаний неметаллических материалов. Часть 501. Механические испытания. Испытания для определения механических свойств композиций изоляции и оболочек».

(Приказ МЭР ПМР от 7 июля 2022 года № 708,
газета «Приднестровье» от 19 июля 2022 года № 129)