

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 18389-2014
«ПРОВОЛОКА ИЗ ПЛАТИНЫ И СПЛАВОВ НА ЕЕ ОСНОВЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Раздел 2. Пояснение сноски «¹⁾» к «ГОСТ 12226-80» изложить в следующей редакции:

«¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

ГОСТ 33728-2016 «Платина. Методы атомно-эмиссионного анализа с дуговым возбуждением спектра»;

ГОСТ 33730-2016 «Платина. Метод атомно-эмиссионного анализа с индуктивно связанной плазмой»;

ГОСТ 33731-2016 «Платина. Метод атомно-эмиссионного анализа с искровым возбуждением спектра.»;

знак сноски «²⁾» к «ГОСТ 22864-83» и пояснение к ней исключить;

пояснение сносок «³⁾» к «ГОСТ 24104-2001», «²⁾» к «ГОСТ 29329-92» изложить в следующей редакции:

«^{2), 3)} На территории Приднестровской Молдавской Республики также действует с 14 сентября 2010 года в части вновь разрабатываемых и модернизированных весов ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53228–2010 «Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания.»;

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 стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

*(Приказ МЭР ПМР от 2 августа 2019 года № 657,
газета «Приднестровье» от 10 августа 2019 года № 144)*