

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ 33824-2016  
«ПРОДУКТЫ ПИЩЕВЫЕ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЕ СЫРЬЕ.  
ИНВЕРСИОННО-ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ТОКСИЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ  
(КАДМИЯ, СВИНЦА, МЕДИ И ЦИНКА)»

**Раздел 2.** Пояснение к сноске «<sup>1)</sup>» изложить в следующей редакции:

«<sup>1)</sup>На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 12.1.019-2016 «Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты».

последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ ISO 3696-2013 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52501-2011 (ISO 3696:1987) «Вода для лабораторного анализа. Технические условия».

На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ ISO 5725-6-2002 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ISO 5725-6-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 6. Использование значений точности на практике».

На территории Приднестровской Молдавской Республики ГОСТ 5962-2013 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51652-2003 «Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья. Технические условия».

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 МПлРР от 5 июля 2017 года № 394,  
газета «Приднестровье» от 12 июля 2017 года № 124)*