

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 28353.1-2017
«СЕРЕБРО.

МЕТОДЫ АТОМНО-ЭМИССИОННОГО АНАЛИЗА С ДУГОВЫМ ВОЗБУЖДЕНИЕМ СПЕКТРА»

Раздел 2. Последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 Пояснение сноски «¹» к «ГОСТ 8.010-2013» изложить в следующей редакции:

«¹ На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.563-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Методики выполнения измерений».».

2 Пояснение сноски «²» к «ГОСТ OIML R 76-1-2011» изложить в следующей редакции:

«² На территории Приднестровской Молдавской Республики действует в части вновь разработанных и модернизированных весов с 14 сентября 2010 года действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53228–2010 «Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания».».

3 Пояснение сноски «³» к «ГОСТ ИСО 5725-1-2003» изложить в следующей редакции:

«³ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-1-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 1. Основные положения и определения».».

4 Пояснение сноски «⁴» к «ГОСТ ИСО 5725-2-2003» изложить в следующей редакции:

«⁴ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-2-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 2. Основной метод определения повторяемости и воспроизводимости стандартного метода измерений».».

5 Пояснение сноски «¹» к «ГОСТ ИСО 5725-3-2003» изложить в следующей редакции:

«¹ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-3-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 3. Промежуточные показатели прецизионности стандартного метода измерений».».

6 Пояснение сноски «²» к «ГОСТ ИСО 5725-4-2003» изложить в следующей редакции:

«² На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-4-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 4. Основные методы определения правильности стандартного метода измерений».».

7 Пояснение сноски «³» к «ГОСТ ИСО 5725-6-2003» изложить в следующей редакции:

«³ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-6-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 6. Использование значений точности на практике».».

8 На территории Приднестровской Молдавской Республики вместо ГОСТ Р 52361-2005 действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52361-2018 «Контроль объекта аналитический. Термины и определения».

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

10 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.

Раздел Библиография. Ссылочный нормативный документ, указанный в перечне дополнить сноской в следующем виде:

«[1]¹».

Пояснение к сноске «¹» изложить в следующей редакции:

«¹ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует РМГ 61-2003 «Государственная система обеспечения единства измерений. Показатели

ГОСТ 28353.1–2017

точности, правильности, прецизионности методик количественного химического анализа. Методы оценки».».

*(Приказ МЭР ПМР от 4 октября 2022 года № 1074,
газета «Приднестровье» от 12 октября 2022 года № 188)*

ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ