

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Государственная система обеспечения  
единства измерения

МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ

Основные положения

Издание официальное

Министерство экономического развития  
Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 26 декабря 2025 года № 1297 (газета «Приднестровье» от 14 января 2026 года № 2) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 8.596-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения».

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения государственного органа по стандартизации Приднестровской Молдавской Республики.

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.596-2025  
«ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ.  
МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ.  
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ»

**Раздел 2.** Заменить ссылку и наименование:

ГОСТ 8.207-76 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.736-2016 «Государственная система обеспечения единства измерений. Измерения прямые многократные. Методы обработки результатов измерений. Основные положения»;

заменить ссылки:

ГОСТ Р МЭК 870-5-1-95 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 870-5-1-2011;

ГОСТ Р 51841-2001 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51841-2020 (МЭК 61131-2-92);

дополнить ссылками и их наименованиями:

ГОСТ 8.326-89 «Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическая аттестация средств измерений»;

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.563-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Методики выполнения измерений»;

ГОСТ ПМР 17-1:2011 «Государственная система обеспечения единства измерений. Калибровка средств измерений. Основные положения, организация, порядок проведения и оформления результатов»;

ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»;

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.

**Пункт 4.2.** Исключить ссылки: [3], [4], [5], [6], [7].

**Пункт 5.4.** Заменить ссылки: «[4], [6]» на «[2]»;

«ГОСТ 8.207 и [8], [9], [10], [11], [12]» на «ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.736 и [2], [3]»;

**Пункт 6.2.** Изложить в следующей редакции:

«6.2 Метрологическую экспертизу технической документации на ИС проводят в рамках требований [2], [4] аккредитованной в соответствии с [5] метрологической службой, уполномоченной на то исполнительным органом государственной власти, осуществляющим управление в области технического регулирования и обеспечения единства измерений.».

**Пункт 6.6.** Исключить слова: «[4], [6] и»

**Пункт 7.2.** Заменить ссылки: «[3], [7], [17], [18]» на «[2]»;

**Пункт 7.4.** Заменить ссылку: «[19]» на «[4], ГОСТ 8.326»

**Пункт 7.6.** Изложить в следующей редакции:

«7.6 Испытания в системе добровольной сертификации средств измерений проводят согласно требованиям [6].».

**Пункт 7.7.** Заменить ссылку: «[18]» на «[2]».

**Пункт 8.3.** Заменить ссылки: «[23], [24], [25]» на «[7], [8], [5]»;

**Пункт 8.3.** Заменить ссылки: «[26]» на «ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.563, [9]»;

исключить ссылки: [4], [5], [6], [8].

**Пункт 8.7.** Заменить ссылки: «[27] и [28]» на «ГОСТ ПМР 17-1, ГОСТ ИСО/МЭК 17025, [5]».

**Пункт 9.2** Заменить ссылку: «[29]» на «[2], [7], [10]».

# ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.596-2025

Пункт 9.3. Исключить.

Раздел «Библиография». Изложить в следующей редакции:

## «Библиография

- [1] МИ ПМР 2439-2006 Рекомендация. Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологические характеристики измерительных систем. Номенклатура. Принципы регламентации, определения и контроля
- [2] Положение «О порядке проведения испытаний и утверждения типа средств измерений», утверждённое Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 26 сентября 2007 года № 528 «О введении в действие нормативных правовых актов в области технического регулирования и обеспечения единства измерений» (Приложение № 7) (САЗ 07-45)
- [3] МИ ПМР 2083-2010 ГСИ. Измерения косвенные. Определение результатов измерений и оценивание их погрешностей
- [4] Разъяснение о порядке утверждения типа, проведения метрологической аттестации и государственной поверки поверочных установок, проведения метрологической аттестации средств измерений, утверждённое Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 26 сентября 2007 года № 528 «О введении в действие нормативных правовых актов в области технического регулирования и обеспечения единства измерений» (Приложение № 8) (САЗ 07-45)
- [5] Правила аккредитации в Национальной системе аккредитации Приднестровской Молдавской Республики, утверждённые Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 26 сентября 2007 года № 528 «О введении в действие нормативных правовых актов в области технического регулирования и обеспечения единства измерений» (Приложение № 3) (САЗ 07-45)
- [6] Закон Приднестровской Молдавской Республики от 7 февраля 1995 года «О сертификации продукции и услуг» (СЗМР 95-1)
- [7] Положение о поверке средств измерений, утверждённые Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 26 сентября 2007 года № 528 «О введении в действие нормативных правовых актов в области технического регулирования и обеспечения единства измерений» (Приложение № 6) (САЗ 07-45)
- [8] Порядок аттестации физических лиц в качестве поверителей средств измерений, утверждённый Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 5 сентября 2008 года № 523 (САЗ 09-9)
- [9] РМГ 51-2002 Государственная система обеспечения единства измерений. Документы на методики поверки средств измерений. Основные положения
- [10] Положение «О государственной системе обеспечения единства измерений Приднестровской Молдавской Республики», утверждённое Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 13 июля 2004 года № 350 (САЗ 04-37)

».