

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ IEC 62058-11-2012  
«АППАРАТУРА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ  
ПЕРЕМЕННОГО ТОКА.  
ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ.  
ЧАСТЬ 11.  
ОБЩИЕ МЕТОДЫ ПРИЕМОЧНОГО КОНТРОЛЯ»

Стандарт дополнить Приложением ДБ в следующей редакции:

«Приложение ДБ  
(справочное)  
Сведения о соответствии стандартов  
Приднестровской Молдавской Республики  
ссылочным международным стандартам

Т а б л и ц а ДБ.1

Обозначение ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
ISO 2859-1:1999	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-1-2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 1. Планы выборочного контроля последовательных партий на основе приемлемого уровня качества»
ISO 2859-2:1985	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.72-2011 (ИСО 2859-2-85) «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 2. Планы выборочного контроля отдельных партий на основе предельного качества LQ»
ISO 2859-3:2005	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-3-2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 3. Контроль с пропуском партий»
ISO 3951-1:2005	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3951-1-2010 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по количественному признаку. Часть 1. Требования к одноступенчатым планам на основе предела приемлемого качества для контроля последовательных партий по единственной характеристике и единственному AQL»
ISO 5479:1997	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5479-2011 «Статистические методы. Проверка отклонения распределения вероятностей от нормального распределения»
Примечание – 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:

«ИСО 2859-10:2006<sup>1)</sup>»; «ИСО 3534-1:2006, Издание 2<sup>2)</sup>»; «ИСО 5725-2:1994<sup>3)</sup>»; «ИСО 7870-1:2007<sup>4)</sup>»; «ИСО 8258:1991<sup>5)</sup>»; «ИСО/TR 8550-1:2007<sup>6)</sup>».

## ГОСТ 31818.11-2012 (ISO 62052-11:2003)

Пояснение к сноскам <sup>1)</sup> - <sup>3)</sup> изложить в следующей редакции:

<sup>1)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 2859-10-2011 «Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 10. Введение в стандарты серии ГОСТ Р ИСО 2859».

<sup>2)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.10-2008 (ИСО 3534.1-93) Статистические методы. Вероятность и основы статистики. Термины и определения».

<sup>3)</sup> 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».

<sup>4)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7870-1-2011 «Статистические методы. Контрольные карты. Часть 1. Общие принципы».

<sup>5)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.42-2011 (ИСО 8258-91) «Статистические методы. Контрольные карты Шухарта».

<sup>6)</sup> На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО/ТО 8550-1-2011 «Статистические методы. Руководство по выбору и применению систем статистического приемочного контроля дискретных единиц продукции в партиях. Часть 1. Общие требования».

*(Приказ МЭР ПМР от 5 августа 2021 года № 774,  
газета «Приднестровье» от 12 августа 2021 года № 144)*