
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Акустика

**ИЗМЕРЕНИЕ АКУСТИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ
ПОМЕЩЕНИЙ**

Часть 2

Время реверберации обычных помещений

Издание официальное

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства регионального развития Приднестровской Молдавской Республики от 20 июля 2016 года № 573 (газета «Приднестровье» от 28 июля 2016 года № 136) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 3382-2-2013 «Акустика. Измерение акустических параметров помещений. Часть 2. Время реверберации обычных помещений»

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 ИСО 3382-2-2016
 «АКУСТИКА. ИЗМЕРЕНИЕ АКУСТИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПОМЕЩЕНИЙ.
 ЧАСТЬ 2. ВРЕМЯ РЕВЕРБЕРАЦИИ ОБЫЧНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ»

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
ИСО 3382-1	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3382-1-2016 «Акустика. Измерение акустических параметров помещений. Часть 1. Зрительные залы»
ИСО 18233	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 54579-2016 «Акустика. Применение новых методов измерений в акустике зданий и помещений»
МЭК 61260	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 8.714-2016 (МЭК 61260:1995) «Государственная система обеспечения единства измерений. Фильтры полосовые октавные и на доли октавы. Технические требования и методы испытаний»

Раздел «Библиография». Дополнить примечаниями в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики ИСО 354 соответствует ГОСТ 31704-2011 (EN ISO 354:2003) «Материалы звукопоглощающие. Методы измерения звукопоглощения в реверберационной камере».

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики ИСО 3740 соответствует ГОСТ 31252-2004 (ИСО 3740:2000) «Шум машин. Руководство по выбору метода определения уровней звуковой мощности».

(Приказ от 20 июля 2016 года № 573
 (опубликование в газете «Приднестровье»
 от 28 июля 2016 года № 136))