

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ИСО 8573-3-2006
«СЖАТЫЙ ВОЗДУХ
ЧАСТЬ 3
МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ ВЛАЖНОСТИ»

Раздел 2. Дополнить абзацем 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.»

Стандарт дополнить Приложением ДА в следующей редакции:

**«Приложение ДА
(справочное)
сведения о соответствии стандартов
Приднестровской Молдавской Республики
ссылочным международным стандартам»**

Т а б л и ц а ДА.1 Соответствие ссылочных стандартов Приднестровской Молдавской Республики ссылочным международным стандартам.

Обозначение и наименование ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование государственного стандарта
ИСО 2602:1980	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.22-2021 (ИСО 2602:1980) «Статистические методы. Статистическое представление данных. Точечная оценка и доверительный интервал для среднего»
ИСО 2854:1976	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50779.21-2011 «Статистические методы. Правила определения и методы расчета статистических характеристик по выборочным данным. Часть 1. Нормальное распределение»
ИСО 7183:1986	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7183-2021 «Осушители сжатого воздуха. Технические условия и методы испытаний»
ИСО 8573-1:2001	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 8573-1-2021 «Сжатый воздух. Часть 1. Загрязнения и классы чистоты»

(Приказ МЭР ПМР от 23 декабря 2021 года № 1300,
газета «Приднестровье» от 13 января 2022 года № 2)