

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 32671-2014
«ТАРА СТЕКЛЯННАЯ ДЛЯ ПРОДУКТОВ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ.
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в новой 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.».

Пункт 5.1.2. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 34382-2017 «Упаковка стеклянная. Стекло. Марки стекла.».

Пункт 5.2.4. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики для тары стеклянной для продуктов детского питания символ назначения изделий, символ о возможности утилизации изделий, а так же цифровое и/или буквенное обозначение стекла GL/70 согласно требованиям ГОСТ 5717.1 (подпункт 5.3.2).».

Пункт 6.12. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует 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.».

Пункт 7.12. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 33203-2014 «Упаковка стеклянная. Соппротивление вертикальной нагрузке. Методы испытания.».

Пункт 7.14. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 34381-2017 «Упаковка стеклянная. Прочность стенок корпуса на удар. Методы испытания.».

(Приказ МЭР ПМР от 16.05.2019 года № 428,
газета «Приднестровье» от 25.05.2019 года № 89)