

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 32360—2013
«СТЕКЛО МАТИРОВАННОЕ. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Раздел 2. Заменить ссылки и их наименования:

«ГОСТ 111—2001 Стекло листовое. Технические условия» на «ГОСТ 111—2014 Стекло листовое бесцветное. Технические условия»;

«ГОСТ 30698—2000 Стекло закаленное строительное. Технические условия» на «ГОСТ 30698—2014 Стекло закаленное. Технические условия»;

ГОСТ 30733—2000 на ГОСТ 30733—2014;

«ГОСТ 30826—2000 Стекло многослойное строительного назначения. Технические условия» на «ГОСТ 30826—2014 Стекло многослойное. Технические условия», 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.».

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

Подраздел 5.2. Таблица 2. Сноски и «¹», «³», «⁵» - «⁷» и пояснения к ним исключить; пояснение к сноскам «²» и «⁴» изложить в новой редакции:

«² На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 32997—2014 «Стекло листовое, окрашенное в массе. Общие технические условия».»;

«⁴ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 33017—2014 «Стекло с солнцезащитным или декоративным твердым покрытием. Технические условия».».

Пункт 7.4. Пояснение к сноске «¹» изложить в новой редакции:

«¹ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ EN 410—2014 «Стекло и изделия из него. Методы определения оптических характеристик. Определение световых и солнечных характеристик».».

(Приказ МРР от 9 января 2017 года № 9,
газета «Приднестровье» от 21 января 2017 года № 11)