
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**БАЛЛОНЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЛЯ
СЖИЖЕННЫХ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ
НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 2,0 МПА**

**Общие технические требования.
Методы испытаний**

EN 12245:2009

**Transportable gas cylinders —
Fully wrapped composite cylinders
(MOD)**

EN 14427:2004

**Transportable refillable composite cylinders for LPG —
Design and construction
(MOD)**

Издание официальное

Министерство экономического развития
Тирасполь

ГОСТ ПМР ГОСТ Р 55559-2023

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 13 ноября 2023 года № 1177 (газета «Приднестровье» от 23 ноября 2023 года № 215) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 55559-2013 «Баллоны композитные для сжиженных углеводородных газов на рабочее давление 2,0 МПа. Общие технические требования. Методы испытаний».

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 55559-2023
«БАЛЛОНЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЛЯ СЖИЖЕННЫХ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ
НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 2,0 МПА.
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ.
МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ»

Раздел 2. Заменить ссылки:

ГОСТ 2.001-93 на ГОСТ 2.001-2013;
ГОСТ 2.601-2006 на ГОСТ 2.601-2013;
ГОСТ 9.401-91 действует ГОСТ 9.401-2018;
ГОСТ 4648-71 на ГОСТ 4648-2014 (ISO 178:2010);
ГОСТ 6943.10-79 на ГОСТ 6943.10-2015;
ГОСТ 11262-80 на ГОСТ 11262-2017 (ISO 527-2:2012);
ГОСТ 12021-84 на ГОСТ 12021-2017 (ISO 75-2:2013);
ГОСТ 15088-83 на ГОСТ 15088-2014 (ISO 306:2004);

заменить ссылку и наименование:

ГОСТ Р 51753-2001 «Баллоны высокого давления для сжатого природного газа, используемого в качестве моторного топлива на автомобильных транспортных средствах. Общие технические условия» на ГОСТ 33986-2016 «Автомобильные транспортные средства. Баллоны высокого давления для компримированного природного газа, используемого в качестве моторного топлива. Технические требования и методы испытаний»;

заменить ссылку:

ГОСТ Р 52087-2003 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 52087-2014;

последний абзац изложить 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.».

В соответствующих пунктах и приложениях стандарта применять нормативные ссылки согласно настоящим редакционным изменениям.