

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ
ОГНЕТУШИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ

Общие технические требования

Методы испытаний

Издание официальное

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от от 9 апреля 2024 года № 340 (газета «Приднестровье» от 17 апреля 2024 года № 72) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 51017-2009 «Техника пожарная. Огнетушители передвижные. 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 Р 51017-2009
«ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ.
ОГНЕТУШИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ.
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ.
МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ»

Раздел 2. Заменить ссылки:

ГОСТ 2.114-95 на ГОСТ 2.114-2016;
ГОСТ 9.407-84 на ГОСТ 9.407-2015;
ГОСТ Р 12.4.026-2001 на ГОСТ 12.4.026-2015;
ГОСТ 10157-79 на ГОСТ 10157-2016;
ГОСТ Р 15.201-2000 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 15.201-2002;
ГОСТ Р 51017-97 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51017-2004;
ГОСТ Р 51105-97 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51105-2002;
ГОСТ Р 51368-99 на ГОСТ 30630.2.1-2013;
ГОСТ Р 51369-99 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51369-2016;
ГОСТ Р 51370-99 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51370-2016;
последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – При использовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при использовании 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.

Пункт 6.5. Второе предложение изложить в следующей редакции:

«В качестве предохранительного устройства может применяться предохранительный клапан, предохранительная мембрана или другое устройство в соответствии с требованиями [1].»

Раздел «Библиография». Изложить в следующей редакции:

«Библиография»

[1] Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, утвержденные Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 12 июля 2002 года № 254 (CA3 02-33) (CA3 03-35), (CA3 09-13), (CA3 12-21); (13-23); (CA3 15-5); (CA3 22-30)».