

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ISO 1167-4-2013
«ТРУБЫ, СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ И УЗЛЫ СОЕДИНЕНИЙ ИЗ ТЕРМОПЛАСТОВ
ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ЖИДКИХ И ГАЗООБРАЗНЫХ СРЕД.
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОЙКОСТИ К ВНУТРЕННЕМУ ДАВЛЕНИЮ.
ЧАСТЬ 4.
ПОДГОТОВКА УЗЛОВ СОЕДИНЕНИЙ»

Раздел «Библиография». Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12176-1-2021 «Трубы и фитинги пластмассовые. Оборудование
для сварки полиэтиленовых систем. Часть 1. Сварка нагретым инструментом встык»;
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 12176-2-2021 «Трубы и фитинги пластмассовые. Оборудование
для сварки полиэтиленовых систем. Часть 2. Сварка с закладными нагревателями».».

Приложение ДА. После таблицы ДА.1 дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики
международному стандарту:

ISO 11413:2008 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 11413-2021 «Трубы и фитинги
пластмассовые. Подготовка контрольного образца сварного соединения полиэтиленовой трубы
и фитинга с закладными нагревателями»;

ISO 11414:2009 соответствует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 11414-2021 «Трубы и фитинги
пластмассовые. Подготовка контрольного образца соединения труба/труба или труба/фитинг из
полиэтилена (ПЭ), выполненного сваркой встык».».

Таблица Д.А.2. Пояснение сноски «**» изложить в новой редакции:

«** На территории Приднестровской Молдавской Республики действует
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 3126-2021 «Трубопроводы из пластмасс. Пластмассовые элементы
трубопровода. Определение размеров».».

(Приказ МЭР ПМР от 20 мая 2021 года № 498,
газета «Приднестровье» от 28 мая 2021 года № 90)