

---

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

---

## ВОДА ПИТЬЕВАЯ

Метод определения содержания остаточного  
активного (общего) хлора на месте отбора проб

ISO 7393-3:1990  
(NEQ)

Издание официальное

Министерство экономического развития

Тирасполь

## Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 23 июля 2018 года № 564 (газета «Приднестровье» от 27 июля 2018 года № 134) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 55683—2013 «Вода питьевая. Метод определения содержания остаточного активного (общего) хлора на месте отбора проб».

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 55683—2018  
«ВОДА ПИТЬЕВАЯ.  
МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОСТАТОЧНОГО АКТИВНОГО (ОБЩЕГО) ХЛОРА  
НА МЕСТЕ ОТБОРА ПРОБ»

**Раздел 2.** Заменить ссылки:

ГОСТ Р ИСО 5725-6—2005 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-6—2005;

ГОСТ Р 53228—2008 на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53228—2010;

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.

**Раздел «Библиография».** Ссылочный нормативный документ [3] изложить в следующей редакции:

«[3] Р ПМР 50.1.060—2015 «Рекомендации по стандартизации. Статистические методы. Руководство по использованию оценок повторяемости, воспроизводимости и правильности при оценке неопределенности измерений».