

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ISO 13909-8-2013
«УГОЛЬ КАМЕННЫЙ И КОКС.
МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТБОР ПРОБ.
ЧАСТЬ 8.
МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СИСТЕМАТИЧЕСКОЙ ПОГРЕШНОСТИ»

Стандарт дополнить приложением ДА в следующей редакции:

**«Приложение ДА
(справочное)**

**Сведения о соответствии стандартов
Приднестровской Молдавской Республики
ссылочным международным стандартам**

Т а б л и ц а ДА.1

Обозначение ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
ISO 13909-1:2001	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 13909-1-2018 «Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 1. Общее введение»
ISO 13909-5:2001	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 13909-5-2018 «Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 5. Кокс. Отбор проб из движущихся потоков»
ISO 13909-6:2001	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 13909-6-2018 «Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 6. Кокс. Подготовка проб для испытаний»
ISO 13909-7:2001	ГОСТ ИСО 13909-7-2013 «Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 7. Методы определения прецизионности отбора, подготовки и испытания проб»
ISO 5725-2:1994	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-2-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 2. Основной метод определения повторяемости и воспроизводимости стандартного метода измерений»
<p>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.</p>	

Раздел «Библиография». Ссылочный нормативный документ, указанный в перечне дополнить сноской в следующем виде:

«[1]¹⁾».

Пояснение к сноске «¹⁾» изложить в следующей редакции:

«¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 5725-2-2005 «Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 2. Основной метод определения повторяемости и воспроизводимости стандартного метода измерений».».

*(Приказ МЭР ПМР от 10 января 2019 года № 7,
газета «Приднестровье» от 16 января 2019 года № 6)*