

## РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

ГОСТ ИЕС 60814-2014  
 «ЖИДКОСТИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ  
 БУМАГА И ПРЕССОВАННЫЙ КАРТОН, ПРОПИТАННЫЕ МАСЛОМ  
 ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ВОДЫ АВТОМАТИЧЕСКИМ  
 КУЛОНОМЕТРИЧЕСКИМ ТИТРОВАНИЕМ ПО КАРЛУ ФИШЕРУ»

**Пункт 1.2.** Дополнить примечанием 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.»

**Стандарт** дополнить Приложением ДБ в следующей редакции:

**«Приложение ДБ  
 (справочное)  
 сведения о соответствии стандартов  
 Приднестровской Молдавской Республики  
 ссылочным международным стандартам**

**Т а б л и ц а ДБ.1** Соответствие ссылочных стандартов Приднестровской Молдавской Республики ссылочным международным стандартам.

Обозначение и наименование ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование государственного стандарта
ИЕС 60475:2011 Метод отбора проб жидких диэлектриков	ГОСТ ИЕС 60475-2014 «Жидкости изоляционные. Отбор проб»
ISO 595-1:1986 Шприцы медицинские инъекционные многократного применения. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22967-90 «Шприцы медицинские инъекционные многократного применения. Общие технические требования и методы испытаний»
ISO 595-2:1987 Шприцы медицинские инъекционные многократного применения. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 22967-90 «Шприцы медицинские инъекционные многократного применения. Общие технические требования и методы испытаний»

(Приказ МЭР ПМР от 17 августа 2023 года № 835,  
 газета «Приднестровье» от 25 августа 2023 года № 155)