

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

ГОСТ IEC 60034-18-21-2014
«МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВРАЩАЮЩИЕСЯ
ЧАСТЬ 18-21ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СИСТЕМ ИЗОЛЯЦИИ
МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ ОБМОТОК ИЗ ОБМОТОЧНОГО ИЗОЛИРОВАННОГО ПРОВОДА
ОЦЕНКА ТЕПЛОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК И КЛАССИФИКАЦИЯ»

Раздел 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
IEC 60034-1 Машины электрические вращающиеся - Часть 1: Номинальные значения и эксплуатационные характеристики	ГОСТ IEC 60034-1-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 1. Номинальные значения параметров и эксплуатационные характеристики»
IEC 60034-18-1:2010 Rotating electrical machines - Part 18-1: Functional evaluation of insulation systems - General guidelines (Машины электрические вращающиеся. Часть 18-1: Функциональная оценка систем изоляции. Общие руководящие указания)	ГОСТ IEC 60034-18-1-2014 «Машины электрические вращающиеся. Часть 18-1. Оценка функциональных показателей систем изоляции. Общие требования»
IEC 60085 Системы электрической изоляции. Оценка нагревостойкости и классификация	ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60085-2016 «Электрическая изоляция. Классификация и обозначение по термическим свойствам»
IEC 60464 (все части) Varnishes used for electrical insulation (Лаки электроизоляционные)	ГОСТ 13526-79 (МЭК 464-2-74, МЭК 699-81) «Лаки и эмали электроизоляционные. Методы испытаний»
IEC 60505:2004 Оценка и квалификация систем электрической изоляции	ГОСТ 27905.1-88 «Системы электрической изоляции электрооборудования. Оценка и классификация»

(Приказ МЭР ПМР от 9 ноября 2023 года № 1158,
газета «Приднестровье» от 21 ноября 2023 года № 213)