ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ

Часть 7-753

Требования к специальным электроустановкам или местам их расположения. Электроустановки с нагреваемыми полами и потолочными поверхностями

Low-voltage electrical installations –
Part 7-753: Requirements for special installations or locations – Floor and ceiling heating systems
(IDT)

Издание официальное

FOCT ΠMP FOCT P 50571-7-753-2024 /MЭK 60364-7-753:2005

Предисловие

- 1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 7 октября 2024 года № 960 (газета «Приднестровье» от 16 октября 2024 года № 194) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.
- 2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 50571-7-753-2013/МЭК 60364-7-753:2005 «Электроустановки низковольтные. Часть 7-753. Требования к специальным электроустановкам или местам их расположения. Электроустановки с нагреваемыми полами и потолочными поверхностями».
 - 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.

ΓΟCT ΠΜΡ ΓΟCT P 50571-7-753-2024 /MЭK 60364-7-753:2005

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50571-7-753-2024/МЭК 60364-7-753:2005 «ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ. ЧАСТЬ 7-753.

ТРЕБОВАНИЯ К СПЕЦИАЛЬНЫМ ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАМ ИЛИ МЕСТАМ ИХ РАСПОЛОЖЕНИЯ. ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ С НАГРЕВАЕМЫМИ ПОЛАМИ И ПОТОЛОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в следующей редакции:

«Примечание – 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 ДА в следующей редакции:

«Приложение ДА (справочное)

Сведения о соответствии действующих на территории Приднестровской Молдавской Республики стандартов ссылочным международным стандартам

Таблица ДА.1

Обозначение	05
ССЫЛОЧНОГО	Обозначение и наименование стандарта, действующего на
международного	территории Приднестровской Молдавской Республики
стандарта	
MЭK 60364	Серия стандартов ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50571 «Электроустановки
(все части)	низковольтные»
МЭК 60364-4-42	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 50571.4.42-2015/МЭК 60364-4-42:2010
(2010)	«Электроустановки низковольтные. Часть 4-42. Требования по
	обеспечению безопасности. Защита от тепловых воздействий».
МЭК 60079-7 (2006)	ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60079-7-2023 «Взрывоопасные среды. Часть
	7. Оборудование. Повышенная защита вида «e»»
МЭК 60335-2-96	ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных
(2009)	электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким
	листовым нагревательным элементам для обогрева жилых
	помещений»
МЭК 60800 (2009)	ГОСТ ПРМ ГОСТ Р МЭК 60800-2012 «Кабели нагревательные на
	номинальное напряжение 300/500В для обогрева помещений и
	предотвращения образования льда»