

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ IEC 61347-2-12-2015
«АППАРАТЫ ПУСКРЕГУЛИРУЮЩИЕ ДЛЯ ЛАМП.
ЧАСТЬ 2-12. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОННЫМ БАЛЛАСТАМ
ПОСТОЯННОГО ИЛИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ДЛЯ ГАЗОРАЗРЯДНЫХ ЛАМП
(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП)»

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 ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
IEC 60417-DB-12M:2002	ГОСТ 28312-89 (МЭК 417-73) «Аппаратура радиоэлектронная профессиональная. Условные графические обозначения»
IEC 61347-1:2012	ГОСТ IEC 61347-1-2019 «Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 1. Общие требования и требования безопасности»

».

Раздел «Библиография». Номера ссылочных документов [1] – [4] дополнить сносками «¹» — «⁴» в следующем виде: «[1]¹», «[2]²», «[3]³», «[4]⁴».

Пояснение к сноскам «¹» — «⁴» изложить в следующей редакции:

¹ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 27682-2020 (IEC 60188:2001) «Лампы ртутные высокого давления. Эксплуатационные требования»

² На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60192-2026 «Лампы натриевые низкого давления. Эксплуатационные требования»

³ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53073-2026 (МЭК 60662:2002) «Лампы натриевые высокого давления. Эксплуатационные требования»

⁴ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53075-2026 (МЭК 61167:1192) «Лампы металлогалогенные. Эксплуатационные требования».

(Приказ МЭР ПМР от 15.04.2026 года № 387,
газета «Приднестровье» от 23.04.2026 года № 70)