
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Устройства управления лампами
АППАРАТЫ ПУСКОРЕГУЛИРУЮЩИЕ ДЛЯ
ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП

Требования к рабочим характеристикам

IEC 60921:2004
Ballasts for tubular fluorescent lamps — Performance requirements
(IDT)

Издание официальное

Министерство экономического развития
Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 22 января 2026 года № 42 (газета «Приднестровье» от 12 февраля 2026 года № 23) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р МЭК 60921-2011 «Устройства управления лампами. Аппараты пускорегулирующие для люминесцентных ламп. Требования к рабочим характеристикам».

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.

ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60921-2026

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 60921-2026
«УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ ЛАМПАМИ.
АППАРАТЫ ПУСКОРЕГУЛИРУЮЩИЕ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП.
ТРЕБОВАНИЯ К РАБОЧИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ»

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
МЭК 60081	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 59175-2026 (МЭК 60081:2002) «Лампы люминесцентные двухцокольные. Эксплуатационные требования»
МЭК 60901	ГОСТ IEC 60901-2016 «Лампы люминесцентное одноцокольные. Эксплуатационные требования»
МЭК 61347-1	ГОСТ IEC 61347-1-2019 «Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 1. Общие требования и требования безопасности»
МЭК 61347-2-8	ГОСТ IEC 61347-2-8-2017 «Устройства управления лампами. Часть 2-8. Частные требования к пускорегулирующим аппаратам для люминесцентных ламп»

».

Раздел «Библиография». Ссылочные стандарты IEC 60155 и IEC 61000-3-2:2000 дополнить сносками «*» и «**» в следующем виде: «IEC 60155*» и «61000-3-2:2000**».

Пояснения к сноскам «*», «**» изложить в следующей редакции:

* На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ IEC 60155-2024 «Стартеры глеющего разряда для люминесцентных ламп. Общие требования и требования безопасности. Методы испытаний».

** На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний».