

---

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

---

**Аккумуляторы и аккумуляторные батареи,  
содержащие щелочной или другие  
некислотные электролиты**

**ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ И БАТАРЕИ  
ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ**

**Часть 3**

**Призматические и цилиндрические  
литиевые аккумуляторы и батареи**

(IEC 61960-3:2017, IDT)

Издание официальное

## Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от «12» сентября 2025 года № 878 (газета «Приднестровье» от «23» сентября 2025 года № 176) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р МЭК 61960-3-2019 «Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Литиевые аккумуляторы и батареи для портативных применений. Часть 3. Призматические и цилиндрические литиевые аккумуляторы и батареи».

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.

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 61960-3-2025  
«АККУМУЛЯТОРЫ И АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ,  
СОДЕРЖАЩИЕ ЩЕЛОЧНОЙ ИЛИ ДРУГИЕ  
НЕКИСЛОТНЫЕ ЭЛЕКТРОЛИТЫ.  
ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ И БАТАРЕИ  
ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ.  
ЧАСТЬ 3.  
ПРИЗМАТИЧЕСКИЕ И ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ  
ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ И БАТАРЕИ»

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 и наименование международного стандарта	Обозначение ссылочного стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
IEC 61000-4-2	ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний»
IEC 62133-2:2017	ГОСТ ПМР ГОСТ Р МЭК 62133-2-2025 «Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной или другие некислотные электролиты. Требования безопасности портативных герметичных аккумуляторов и батарей из них при портативном применении. Часть 2. Системы на основе лития»