

---

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

---

## КРЕСЛА-КОЛЯСКИ

### Часть 4

#### Определение запаса хода кресел-колясок с электроприводом и скутеров путем измерения расхода энергии

ISO 7176-4:1997  
Wheelchairs —

Part 4: Energy consumption of electric wheelchairs and  
scooters for determination of theoretical distance range  
(IDT)

Издание официальное

Министерство регионального развития

Тирасполь

**Предисловие**

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства регионального развития Приднестровской Молдавской Республики от 1 ноября 2016 года № 773 (газета «Приднестровье» от 10 ноября 2016 года № 208) с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-4—2005 «Кресла-коляски. Часть 4. Определение запаса хода кресел-колясок с электроприводом и скутеров путем измерения расхода энергии».

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 ИСО 7176-4—2016

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7176-4—2016  
«КРЕСЛА-КОЛЯСКИ.  
ЧАСТЬ 4.  
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАПАСА ХОДА  
КРЕСЕЛ-КОЛЯСОК С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И СКУТЕРОВ  
ПУТЕМ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА ЭНЕРГИИ»

**Стандарт** дополнить Приложением ДА в следующей редакции:

## «Приложение ДА (справочное)»

**Сведения о соответствии стандартов Приднестровской Молдавской Республики  
ссылочным международным стандартам**

Т а б л и ц а ДА.1

Обозначение ссылочного международного стандарта	Обозначение и наименование стандарта, действующего на территории Приднестровской Молдавской Республики
ИСО 6440:1985	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7176-26—2016 «Кресла-коляски. Часть 26. Словарь»
ИСО 7176-6:1998	ГОСТ 30477—96 «Кресла-коляски с электроприводом. Методы определения максимальной скорости, ускорения и торможения»
ИСО 7176-7:1996	ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51082—2003 (ИСО 7176-7—96) «Кресла-коляски. Метод измерений параметров и размеров сиденья и колеса»
ИСО 7176-15:1996	ГОСТ ПМР ГОСТ Р ИСО 7176-15—2016 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации»