

Standarde moldovenești adoptate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data adoptării standardului	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM EN IEC 60404-12:2023	Materiale magnetice. Partea 12: Metode de încercare pentru evaluarea duranței termice a acoperirilor izolatoare de suprafață ale benzilor și tolelor de oțel electrotehnic	Материалы магнитные. Часть 12: Методы испытаний для оценки нагревостойкости теплозащитных покрытий на полосовой и тонколистовой электротехнической стали	Magnetic materials. Part 12: Methods of test for the assessment of the thermal endurance of surface insulation coatings on electrical steel strip and sheet	14.07.2023	EN IEC 60404-12:2023	17.220.01	29.030			
2	SM EN IEC 60794-1-308:2023	Cabluri cu fibre optice. Partea 1-308: Specificație generică. Proceduri de bază pentru încercările cablurilor optice. Metode de încercare a elementelor de cablu. Încercare de răsucire reziduală a panglicii, metoda G8	Кабели оптические. Часть 1-308: Общие технические требования. Основные методы испытаний оптических кабелей. Методы испытаний элементов кабеля. Испытание на остаточное скручивание ленты, метод G8	Optical fibre cables. Part 1-308: Generic specification. Basic optical cable test procedures. Cable element test methods. Ribbon residual twist test, method G8	14.07.2023	EN IEC 60794-1-308:2023	33.180.10			SM EN IEC 60794-1-23:2020	17.03.2026
3	SM EN IEC 60947-4-2:2023	Aparataj de joasă tensiune. Partea 4-2: Contactoare și demaroare de motoare. Controlere, demaroare și demaroare progresive cu semiconductoare pentru motoare electrice	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4-2: Контактторы и пускатели электродвигателей. Полупроводниковые контроллеры, пускатели и устройства плавного пуска	Low-voltage switchgear and controlgear. Part 4-2: Contactors and motor-starters. Semiconductor motor controllers, starters and soft-starters	14.07.2023	EN IEC 60947-4-2:2023	29.130.20			SM SR EN 60947-4-2:2014	11.01.2026

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN IEC 60947-6-2:2023	Aparataj de joasă tensiune. Partea 6-2: Echipamente cu funcții multiple. Aparate (sau echipament) de comutație, de comandă și de protecție (ACP)	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 6-2: Оборудование многофункциональное. Коммутационные устройства (или оборудование) управления и защиты	Low-voltage switchgear and controlgear. Part 6-2: Multiple function equipment. Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)	14.07.2023	EN IEC 60947-6-2:2023	29.120.40	29.130.20		SM SR EN 60947-6-2:2010, SM SR EN 60947-6-2:2010/A1:2010	03.03.2026
5	SM EN IEC 61076-3-126:2023	Conectoare pentru echipamente electrice și electronice. Prescripții de produs. Partea 3-126: Conectoare rectangulare. Specificație particulară pentru conectoare de alimentare cu 5 căi pentru medii industriale cu blocare cu împingere-tragere	Соединители для электрического и электронного оборудования. Требования к продукции. Часть 3-126: Прямоугольные соединители. Частные технические условия на 5-контактные силовые разъемы с самозапирающимся замковым устройством для промышленной окружающей среды	Connectors for electrical and electronic equipment. Product requirements. Part 3-126: Rectangular connectors. Detail specification for 5-way power connectors for industrial environments with push-pull locking	14.07.2023	EN IEC 61076-3-126:2023	33.120.10				
6	SM EN IEC 61291-2:2023	Amplificatoare optice. Partea 2: Aplicații digitale. Model de specificație de performanță	Усилители оптические. Часть 2: Одноканальные усилители. Шаблон требований к эксплуатационным характеристикам	Optical amplifiers. Part 2: Single channel applications. Performance specification template	14.07.2023	EN IEC 61291-2:2023	33.180.30			SM EN 61291-2:2016	20.03.2026
7	SM EN IEC 61300-2-1:2023	Dispozitive de interconectare și componente pasive cu fibre optice. Metode fundamentale de încercare și măsurare. Partea 2-1: Încercări. Vibrații (sinusoidale)	Устройства межсоединительные волоконно-оптические и пассивные компоненты. Основные методы испытаний и измерений. Часть 2-1: Испытания. Вибрация (синусоидальная)	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 2-1: Tests. Vibration (sinusoidal)	14.07.2023	EN IEC 61300-2-1:2023	33.180.20			SM EN 61300-2-1:2019	27.02.2024

Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN IEC 61300-2-18:2023	Dispozitive de interconexiune și componente pasive cu fibre optice. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 2-18: Încercări. Căldură uscată	Устройства межсоединительные волоконно-оптические и пассивные компоненты. Основные методы испытаний и измерений. Часть 2-18: Испытания. Сухое тепло	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 2-18: Tests. Dry heat	14.07.2023	EN IEC 61300-2-18:2023	33.180.20			SM EN 61300-2-18:2018	21.02.2024
9	SM EN IEC 61969-1:2023	Structuri mecanice pentru echipamente electrice și electronice. Carcase pentru utilizare în exterior. Partea 1: Ghid de proiectare	Механические конструкции для электрического и электронного оборудования. Корпуса для наружной установки. Часть 1: Руководство по проектированию	Mechanical structures for electrical and electronic equipment. Outdoor enclosures. Part 1: Design guidelines	14.07.2023	EN IEC 61969-1:2023	31.240			SM EN IEC 61969-1:2020	17.03.2026
10	SM EN IEC 62087-2:2023	Echipamente audio, video și echipamente conexe. Determinarea consumului de putere. Partea 2: Semnale și suporturi	Аудио-, видеоаппаратура и связанное с ней оборудование. Определение потребления энергии. Часть 2: Сигналы и носители информации	Audio, video, and related equipment. Determination of power consumption. Part 2: Signals and media	14.07.2023	EN IEC 62087-2:2023	33.160.10			SM EN 62087-2:2019	24.03.2026
11	SM EN IEC 62087-3:2023	Echipamente audio, video și echipamente conexe. Determinarea consumului de putere. Partea 3: Televizoare	Аудио-, видеоаппаратура и связанное с ней оборудование. Определение потребления энергии. Часть 3: Телевизионные приемники	Audio, video, and related equipment. Determination of power consumption. Part 3: Television sets	14.07.2023	EN IEC 62087-3:2023	33.160.10			SM EN 62087-3:2016	24.03.2026
12	SM EN IEC 62148-22:2023	Componente și dispozitive active pentru fibre optice. Standarde pentru casetă și interfață. Partea 22: Pachete laser modulate direct de 25 Gbit/s cu unitate de control al temperaturii	Компоненты и устройства активные волоконно-оптические. Стандарты на корпуса и интерфейсы. Часть 22: Блоки лазеров с прямой модуляцией 25 Gbit/s и устройством контроля температуры	Fibre optic active components and devices. Package and interface standards. Part 22: 25 Gbit/s directly modulated laser packages with temperature control unit	14.07.2023	EN IEC 62148-22:2023	33.180.20				

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN IEC 62149-12:2023	Componente și dispozitive active pentru fibre optice. Standarde de performanță. Partea 12: Dispozitive cu diode laser cu feedback distribuit pentru transmiterea semnalului radio analogic prin sisteme de fibră optică	Компоненты и устройства активные волоконно-оптические. Стандарты на эксплуатационные характеристики. Часть 12: Лазерно-диодное устройство с распределенной обратной связью для аналогового радиовещания по оптоволоконным	Fibre optic active components and devices. Performance standards. Part 12: Distributed feedback laser diode device for analogue radio over fibre systems	14.07.2023	EN IEC 62149-12:2023	33.180.20				
14	SM EN IEC 62246-4:2023	Contacte reed. Partea 4: Aplicație în combinație cu un actuator magnetic utilizat pentru dispozitive de detectare magnetice	Герконы. Часть 4: Применение в сочетании с магнитным приводом, используемым для устройств с магнитным датчиком	Reed switches. Part 4: Application in conjunction with magnetic actuator used for magnetic sensing devices	14.07.2023	EN IEC 62246-4:2023	29.120.70				
15	SM EN IEC 62471-7:2023	Siguranța la efectul fotobiologic al lămpilor și sistemelor cu lămpi. Partea 7: Surse de lumină și corpuri de iluminat care emit în principal radiații vizibile	Светобиологическая безопасность ламп и ламповых систем. Часть 7: Источники света и светильники, излучающие преимущественно видимое излучение	Photobiological safety of lamps and lamp systems. Part 7: Light sources and luminaires primarily emitting visible radiation	14.07.2023	EN IEC 62471-7:2023	29.140.01	31.260			
16	SM EN IEC 62631-3-1:2023	Proprietăți dielectrice și de rezistivitate ale materialelor electroizolante solide. Partea 3-1: Determinarea proprietăților de rezistivitate (metode în curent continuu). Rezistență de volum și rezistivitate de volum. Metodă generală	Диэлектрические и резистивные свойства твердых изоляционных материалов. Часть 3-1: Определение резистивных свойств (методы постоянного тока). Объемное сопротивление и объемное удельное сопротивление. Общий	Dielectric and resistive properties of solid insulating materials. Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods). Volume resistance and volume resistivity. General method	14.07.2023	EN IEC 62631-3-1:2023	17.220.99	29.035.01		SM EN 62631-3-1:2017	27.02.2026

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN IEC 62722-2-1:2023	Performanța corpurilor de iluminat. Partea 2-1: Cerințe particulare. Corpuri de iluminat cu LED	Светильники. Часть 2-1: Частные требования к характеристикам для светильников со светодиодными модулями	Luminaire performance. Part 2-1: Particular requirements. LED luminaires	14.07.2023	EN IEC 62722-2-1:2023	29.140.40			SM EN 62722-2-1:2016	28.02.2026
----	--------------------------	---	---	--	------------	-----------------------	-----------	--	--	----------------------	------------