

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 61076-3-106:2024	Conectoare pentru echipament electronic Prescripții de produs. Partea 3-106: Conectoare rectangulare. Specificație particulară pentru cutii de protecție utilizate cu conectoare ecranate și neecranate cu 8 căi, pentru medii industriale care încorporează interfața seriei IEC 60603-7	Соединители для электротехнического и электронного оборудования. Требования к продукции. Часть 3-106: Прямоугольные соединители. Частные технические условия на защитные кожухи для 8-ходовых соединителей с экранированием и без экранирования, работающих в промышленных условиях окружающей среды и включающих интерфейс серии IEC 60603-7	Connectors for electrical and electronic equipment. Product requirements. Part 3-106: Rectangular connectors. Detail specification for protective housings for use with 8-way shielded and unshielded connectors for industrial environments incorporating the IEC 60603-7 series interface	27.02.2024	EN IEC 61076-3-106:2023	31.220.10			SM EN 61076-3-106:2019	23.08.2026
2	SM EN IEC 61189-2-801:2024	Metode de încercare pentru materiale electrice, plăci imprimare și alte structuri de interconectare și ansamble. Partea 2-801: Încercare de conductivitate termică pentru materiale de bază	Методы испытаний электрических материалов, печатных плат и других структур межсоединений и сборочных узлов. Часть 2-801: Испытание на теплопроводность основных материалов	Test methods for electrical materials, printed boards and other interconnection structures and assemblies. Part 2-801: Thermal conductivity test for base materials	27.02.2024	EN IEC 61189-2-801:2023	31.180				

Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN IEC 61189-2-803:2024	Metode de încercare pentru materiale electrice, plăci imprimare și alte structuri de interconectare și ansamble. Partea 2-803: Metode de încercare pentru expansiunea pe axa Z a materialelor de bază și a plăcilor imprimare	Методы испытаний электрических материалов, печатных плат и других структур межсоединений и сборочных узлов. Часть 2-803: Методы испытаний на расширение по оси Z основных материалов и печатных плат	Test methods for electrical materials, printed boards and other interconnection structures and assemblies. Part 2-803: Test methods for Z-axis expansion of base materials and printed boards	27.02.2024	EN IEC 61189-2-803:2023	31.180					
4	SM EN IEC 61300-2-26:2024	Dispozitive de interconexiune și componente pasive cu fibre optice. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 2-26: Încercări. Ceață salină	Устройства межсоединительные волоконно-оптические и пассивные компоненты. Основные методы испытаний и измерений. Часть 2-26: Испытания. Соляной туман	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 2-26: Tests. Salt mist	27.02.2024	EN IEC 61300-2-26:2023	33.180.20				SM EN 61300-2-26:2019	23.08.2024
5	SM EN IEC 61300-2-38:2024	Dispozitive de interconexiune și componente pasive cu fibre optice. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 2-38: Testarea etanșeității pentru sisteme închise, cu fibră optică, presurizate	Устройства соединительные и пассивные компоненты волоконно-оптические. Основные методы испытаний и измерений. Часть 2-38: Испытания. Герметизация волоконно-оптических герметичных затворов и закаленных соединителей с использованием давления воздуха	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 2-38: Tests. Sealing for fibre optic sealed closures and hardened connectors using air pressure	27.02.2024	EN IEC 61300-2-38:2023	33.180.20				SM EN 61300-2-38:2019	01.09.2024

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN IEC 61439-5:2024	Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 5: Ansambluri de aparataj pentru rețele de distribuție	Устройства комплекные низковольтные распределения и управления. Часть 5: Комплекные устройства для силового распределения в сетях общественного пользования	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies. Part 5: Assemblies for power distribution in public networks	27.02.2024	EN IEC 61439-5:2023	29.130.20			SM EN 61439-5:2016, SM EN 61439-5:2016/AC:2017	06.09.2026
7	SM EN IEC 61439-7:2024	Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 7: Ansambluri pentru instalații publice speciale, precum porturi mici, campinguri, piețe și locuri similare și pentru stații de încărcare a vehiculelor electrice	Устройства распределения и управления комплекные низковольтные. Часть 7: Комплекные устройства специального применения, например, на стоянках для яхт, кемпингах, рыночных площадях, станциях зарядки электрических транспортных средств	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies. Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations	27.02.2024	EN IEC 61439-7:2023	29.130.20			SM EN IEC 61439-7:2020	06.09.2026
8	SM EN IEC 61757-1-2:2024	Senzori cu fibră optică. Partea 1-2: Măsurarea deformării. Detecție distribuită bazată pe împrăștierea Brillouin	Датчики волоконно-оптические. Часть 1-2: Тензометрия. Распределенное распределение на основе рассеяния Бриллюэна	Fibre optic sensors. Part 1-2: Strain measurement. Distributed sensing based on Brillouin scattering	27.02.2024	EN IEC 61757-1-2:2023	33.180.99				
9	SM EN IEC 62044-3:2024	Miezuri din materiale magnetice moi. Metode de măsurare. Partea 3: Proprietăți magnetice la nivel de excitație ridicat	Сердечники из мягких магнитных материалов. Методы измерения. Часть 3: Магнитные свойства при высоком уровне возбуждения	Cores made of soft magnetic materials. Measuring methods. Part 3: Magnetic properties at high excitation level	27.02.2024	EN IEC 62044-3:2023	29.030	29.100.10		SM EN 62044-3:2017, SM EN 62044-3:2017/AC:2022	11.08.2026

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN IEC 62149-3:2024	Componente și dispozitive active pentru fibre optice. Standarde de performanță. Partea 3: Emițătoare cu diodă laser, cu modulator integrat, pentru sisteme de transmisie cu fibră optică de 40 Gbit/s	Компоненты и устройства активные волоконно-оптические. Стандарты на эксплуатационные характеристики. Часть 3: Передатчики на лазерных диодах со встроенными модуляторами для оптоволоконных систем передачи со скоростью 40 Gbit/s	Fibre optic active components and devices. Performance standards. Part 3: Modulator-integrated laser diode transmitters for 40 Gbit/s fibre optic transmission systems	27.02.2024	EN IEC 62149-3:2023	33.180.20			SM EN IEC 62149-3:2021, SM EN IEC 62149-3:2021/AC:2021	23.08.2026
11	SM EN IEC 62208:2024	Carcase destinate ansamblurilor de aparataj de joasă tensiune. Prescripții generale	Оболочки для низковольтных комплектных устройств распределения и управления. Общие требования	Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies. General requirements	27.02.2024	EN IEC 62208:2023	29.130.20			SM SR EN 62208:2013	06.09.2026
12	SM EN IEC 62220-2-1:2024	Aparate electromedicale. Caracteristicile dispozitivelor digitale de imagistică cu raze X. Partea 2-1: Determinarea eficienței scăderii energiei duale. Detectoare utilizate în imagistica radiografică cu energie duală	Изделия медицинские электрические. Характеристики устройств для получения цифровых рентгеновских изображений. Часть 2-1: Определение эффективности двухэнергетического вычитания. Детекторы, используемые для двухэнергетической рентгенографии	Medical electrical equipment. Characteristics of digital X-ray imaging devices. Part 2-1: Determination of dual-energy subtraction efficiency. Detectors used for dual-energy radiographic imaging	27.02.2024	EN IEC 62220-2-1:2023	11.040.50				
13	SM EN IEC 62561-3:2024	Componente ale sistemelor de protecție împotriva trăsnetului (CSPT). Partea 3: Cerințe pentru eclatoare de separare	Компоненты системы молниезащиты. Часть 3: Требования к разделительным искровым разрядникам	Lightning protection system components (LPSC). Part 3: Requirements for isolating spark gaps (ISGs)	27.02.2024	EN IEC 62561-3:2023	91.120.40			SM EN 62561-3:2018	09.08.2026
14	SM EN IEC 63281-1:2024	E-Transportoare. Partea 1: Terminologie și clasificare	Электронные транспортеры. Часть 1: Терминология и классификация	E-Transporters. Part 1: Terminology and classification	27.02.2024	EN IEC 63281-1:2023	43.120				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN IEC 63376:2024	Sistemul de management al energiei instalațiilor industriale (FEMS). Funcții și fluxuri de informații	Система энергетического менеджмента промышленного объекта (FEMS). Функции и информационные потоки	Industrial facility energy management system (FEMS). Functions and information flows	27.02.2024	EN IEC 63376:2023	03.100.70				
----	-------------------------	--	--	---	------------	----------------------	-----------	--	--	--	--