

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 60072-3:2026	Mașini electrice rotative. Dimensiuni și serii de puteri. Partea 3: Motoare mici încorporate. Flanșe de la BF 10 până la BF 50	Машины электрические вращающиеся. Размеры и ряды выходных мощностей. Часть 3: Малогабаритные встроенные двигатели. Номера фланцев от BF10 до BF50	Rotating electrical machines. Dimensions and output series. Part 3: Small built-in motors. Flange numbers BF10 to BF50	14-05-26	EN IEC 60072-3:2026	29.160.01				
2	SM EN IEC 60704-2-19:2026	Aparate electrice de uz casnic și scopuri similare. Cod de încercări pentru determinarea zgomotului transmis prin aer. Partea 2-19: Prescripții particulare pentru purificatoarele de aer	Приборы электрические бытового и аналогичного назначения. Испытательный код по определению воздушного акустического шума. Часть 2-19: Частные требования к воздухоочистителям	Household and similar electrical appliances. Test code for the determination of airborne acoustical noise. Part 2-19: Particular requirements for air cleaners	14-05-26	EN IEC 60704-2-19:2026	17.140.20	23,120			
3	SM EN IEC 60721-3-7:2026	Clasificarea condițiilor de mediu. Partea 3-7: Clasificarea grupelor de agenți de mediu și a gradelor de severitate ale acestora. Utilizarea portabilă și nestaționară	Классификация условий окружающей среды. Часть 3-7: Классификация групп параметров окружающей среды и их степеней жесткости. Переносное и нестационарное использование	Classification of environmental conditions. Part 3-7: Classification of groups of environmental parameters and their severities. Portable and non-stationary use	14-05-26	EN IEC 60721-3-7:2026	19,040			SM SR EN 60721-3-7:2013, SM EN 60721-3-7:1995/A1:2017	31-03-29

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN IEC 61076-2-104:2026	Conectoare pentru echipamente electronice. Prescripții de produs. Partea 2-104: Conectoare circulare. Specificație particulară pentru conectoare circulare M8 cu înșurubare sau cu înclichetare	Соединители для электротехнического и электронного оборудования. Требования к продукции. Часть 2-104: Круглые соединители. Подробные технические условия на круглые соединители со стопорным винтом M8 или с защелкой	Connectors for electrical and electronic equipment. Product requirements. Part 2-104: Circular connectors. Detail specification for circular connectors with M8 screw-locking or snap-locking	14-05-26	EN IEC 61076-2-104:2026	31.220.10			SM EN 61076-2-104:2017	31-03-29
5	SM EN IEC 61290-1-2:2026	Amplificatoare cu fibră optică. Metode de încercare. Partea 1-2: Parametrii de putere și amplificare. Metoda analizorului de spectru electric	Усилители оптические. Методы испытаний. Часть 1-2: Силовые параметры и параметры усиления. Метод с применением электрического анализатора спектра	Optical amplifiers. Test methods. Part 1-2: Power and gain parameters. Electrical spectrum analyzer method	14-05-26	EN IEC 61290-1-2:2026	33.180.30			SM SR EN 61290-1-2:2013	31-03-29
6	SM EN IEC 62132-8:2026	Circuite integrate. Măsurarea imunității electromagnetice. Partea 8: Măsurarea imunității la câmpuri electromagnetice radiate. Metoda liniei TEM cu plăci pentru circuite integrate	Схемы интегральные. Измерение электромагнитной помехоустойчивости и. Часть 8: Измерение устойчивости к излучаемым помехам. Метод плоских интегральных схем (IC)	Integrated circuits. Measurement of electromagnetic immunity. Part 8: Measurement of radiated immunity. IC stripline method	14-05-26	EN IEC 62132-8:2026	31,200			SM EN 62132-8:2019	31-03-29

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN IEC 62496-4-3:2026	Plăci cu circuite optice. Partea 4-3: Standarde de interfață. Ansamblu OCB cu ghid de undă terminat utilizând un conector PMT cu treizeci și două de canale pe un singur rând, interconectabil cu un MPO 16 cu pas de 250 μm	Оптические печатные платы (OCB). Часть 4-3: Стандарты интерфейса. Нагруженная волноводная OCB сборка с использованием однорядного тридцатидвухканального PMT соединителя, совместимого с MPO 16 с шагом 250 μm	Optical circuit boards. Part 4-3: Interface standards. Terminated waveguide OCB assembly using a single-row thirty-two-channel PMT connector intermateable with a 250 μm pitch MPO 16	14-05-26	EN IEC 62496-4-3:2026	33.180.01				
8	SM EN IEC 62541-2:2026	Arhitectură unificată OPC. Partea 2: Model de securitate	Унифицированная архитектура OPC. Часть 2: Модель безопасности	OPC unified architecture. Part 2: Security Model	14-05-26	EN IEC 62541-2:2026	25,040			SM CLC IEC/TR 62541-2:2021	31-03-29
9	SM EN IEC 62680-1-2:2026	Interfețe de magistrală serială universală pentru date și alimentare electrică. Partea 1-2: Componente comune. Specificație USB pentru furnizarea de energie electrică	Интерфейсы универсальной последовательной шины для передачи данных и подачи электропитания. Часть 1-2: Общие компоненты. Спецификация на подачу электропитания через USB	Universal Serial Bus interfaces for data and power. Part 1-2: Common components. USB Power Delivery specification	14-05-26	EN IEC 62680-1-2:2026	29,220	33,120	35,200	SM EN IEC 62680-1-2:2025	31-03-29
10	SM EN IEC 62680-1-3:2026	Interfețe de magistrală serială universală pentru date și alimentare electrică. Partea 1-3: Componente comune. Specificație pentru cabluri și conectoare USB de tip C	Интерфейсы универсальной последовательной шины для передачи данных и подачи электропитания. Часть 1-3: Общие компоненты. Спецификация на кабели и разъемы USB Type-C®	Universal Serial Bus interfaces for data and power. Part 1-3: Common components - USB Type-C® cable and connector specification	14-05-26	EN IEC 62680-1-3:2026	33.120.20	33.120.30	35,200	SM EN IEC 62680-1-3:2025	31-03-29

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN IEC 62841-2-18:2026	Unelte de mână acționate de motor electric, unelte transportabile și mașini pentru gazon și grădină. Securitate. Partea 2-18: Cerințe particulare pentru uneltele de prindere de mână	Ручные инструменты с электродвигателем, переносные инструменты, газонные и садовые машины. Безопасность. Часть 2-18. Особые требования к ручным обвязочным инструментам	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery. Safety. Part 2-18: Particular requirements for hand-held strapping tools	14-05-26	EN IEC 62841-2-18:2026	25.140.20			SM SR EN 60745-2-18:2012	31-03-30
12	SM EN IEC 62841-2-23:2026	Unelte de mână acționate de motor electric, unelte transportabile și mașini pentru gazon și grădină. Securitate. Partea 2-23: Cerințe speciale pentru polizoarele portabile cu matriță și sculele rotative mici	Ручные инструменты с электродвигателем, переносные инструменты, газонные и садовые машины. Безопасность. Часть 2-23: Особые требования к ручным шлифовальным машинам и малым ротационным инструментам	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery. Safety. Part 2-23: Particular requirements for hand-held die grinders and small rotary tools	14-05-26	EN IEC 62841-2-23:2026	25.140.20				