

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 60335-2-43:2021	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-43: Prescripții particulare pentru aparate de uscat rufe și uscătoare de prosoape	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-43: Дополнительные требования к сушилкам для одежды и перекладинам для полотенец	Household and similar electrical appliances. Safety. Part 2-43: Particular requirements for clothes dryers and towel rails	03.03.2021	EN IEC 60335-2-43:2020	13.120	97.060		SM SR EN 60335-2-43:2010, SM SR EN 60335-2-43:2010/A1:2010, SM SR EN 60335-2-43:2010/A2:2010	11.10.2023
2	SM EN IEC 60352-5:2021	Conexiuni fără lipire. Partea 5: Conexiuni prin presare. Prescripții generale, metode de încercare și ghid practic	Соединения непаяные. Часть 5: Соединения запрессованные. Общие требования, методы испытаний и практическое руководство	Solderless connections. Part 5: Press-in connections. General requirements, test methods and practical guidance	03.03.2021	EN IEC 60352-5:2020	31.220.10			SM EN 60352-5:2018, SM EN 60352-5:2018/AC:2018	26.08.2023
3	SM EN IEC 60372:2021	Dispozitive de blocare pentru asamblări cu rotulă ale elementelor lanțurilor de izolatoare. Dimensiuni și încercări	Устройства запирающие для шаровых шарнирных соединений гирлянд изоляторов. Размеры и испытания	Locking devices for ball and socket couplings of string insulator units. Dimensions and tests	03.03.2021	EN IEC 60372:2020	29.080.10	29.240.20		SM SR EN 60372:2013	26.08.2023

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN IEC 60384-13:2021	Condensatoare fixe utilizate în echipamente electronice. Partea 13: Specificație intermediară. Condensatoare fixe de curent continuu cu dielectric din folie de polipropilenă și armături din foi metalice	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 13: Групповые технические условия. Конденсаторы постоянной емкости с полипропиленовым пленочным диэлектриком и металлической фольгой для работы в цепях постоянного тока	Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 13: Sectional specification. Fixed polypropylene film dielectric metal foil DC capacitors	03.03.2021	EN IEC 60384-13:2020	31.060.30			SM EN 60384-13:2019	16.12.2023
5	SM EN IEC 60471:2020	Asamblări cu furcă ale elementelor unui lanț de izolatoare. Dimensiuni	Гайки и кулачковые муфты гирляндных изоляторов. Размеры	Clevis and tongue couplings of string insulator units. Dimensions	03.03.2021	EN IEC 60471:2020	29.080.10	29.240.20			
6	SM EN IEC 60601-2-20:2021	Aparate electromedicale. Partea 2-20: Cerințe particulare de securitate de bază și performanțe esențiale ale incubatoarelor de transport pentru nou-născuți	Изделия медицинские электрические. Часть 2-20: Дополнительные требования к безопасности и основным характеристикам инкубаторов для транспортировки новорожденных	Medical electrical equipment. Part 2-20: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant transport incubators	03.03.2021	EN IEC 60601-2-20:2020	11.040.10			SM EN 60601-2-20:2014, SM EN 60601-2-20:2014/A1:2017, SM EN 60601-2-20:2014/A11:2019	07.10.2023

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN IEC 60601-2-22:2021	Aparate electromedicale. Partea 2-22: Cerințe particulare de securitate de bază și performanțe esențiale pentru aparate cu laser utilizate pentru chirurgie, cosmetică/estetică, terapie și diagnostic medical	Изделия медицинские электрические. Часть 2-22: Дополнительные требования к безопасности и основным характеристикам хирургического, косметического, терапевтического и диагностического лазерного оборудования	Medical electrical equipment. Part 2-22: Particular requirements for basic safety and essential performance of surgical, cosmetic, therapeutic and diagnostic laser equipment	03.03.2021	EN IEC 60601-2-22:2020	11.040.01	31.260		SM EN 60601-2-22:2015	30.10.2023
8	SM EN IEC 60603-7:2021	Conectoare pentru echipamente electronice. Partea 7: Specificație particulară pentru conectoare libere și fixe, neecranate, cu 8 căi	Соединители для электронной аппаратуры. Часть 7: Частные технические условия на 8-проводные неэкранированные свободные и фиксированные вилочные и розеточные части разъемов	Connectors for electronic equipment. Part 7: Detail specification for 8-way, unshielded, free and fixed connectors	03.03.2021	EN IEC 60603-7:2020	31.220.10			SM EN 60603-7:2019, SM EN 60603-7:2019/A1:2019, SM EN 60603-7:2019/A2:2019	13.11.2023
9	SM EN IEC 60645-3:2021	Electroacustică. Echipamente audiometrice. Partea 3: Semnale de încercare de scurtă durată	Электроакустика. Аудиометрическое оборудование. Часть 3: Короткие испытательные сигналы	Electroacoustics. Audiometric equipment. Part 3: Test signals of short duration	03.03.2021	EN IEC 60645-3:2020	17.140.50			SM SR EN 60645-3:2010	03.11.2023

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN IEC 60704-2-17:2021	Aparate electrice de uz casnic și scopuri similare. Cod de încercări pentru determinarea zgomotului transmis prin aer. Partea 2-17: Cerințe particulare pentru roboți de curățare uscată	Приборы электрические бытовые и аналогичного назначения. Свод правил по определению издаваемого и распространяющегося в воздухе шума. Часть 2-17. Частные требования к роботам для сухой чистки	Household and similar electrical appliances. Test code for the determination of airborne acoustical noise. Part 2-17: Particular requirements for dry-cleaning robots	03.03.2021	EN IEC 60704-2-17:2020	17.140.20				
11	SM EN IEC 60747-17:2021	Dispozitive cu semiconductoare. Partea 17: Cuplaj magnetic și capacitiv pentru izolarea de bază și întărită	Приборы полупроводниковые. Часть 17: Магнитные и емкостные соединительные устройства для основной и усиленной изоляции	Semiconductor devices. Part 17: Magnetic and capacitive coupler for basic and reinforced insulation	03.03.2021	EN IEC 60747-17:2020	31.080.99				
12	SM EN IEC 60747-5-5:2021	Dispozitive cu semiconductoare. Partea 5-5: Dispozitive optoelectronice. Fotocuploare	Приборы полупроводниковые. Часть 5-5: Оптоэлектронные приборы. Оптироны	Semiconductor devices. Part 5-5: Optoelectronic devices. Photocouplers	03.03.2021	EN IEC 60747-5-5:2020	31.080.01	31.260		SM EN 60747-5-5:2015, SM EN 60747-5-5:2015/A1:2015	24.08.2023
13	SM EN IEC 60749-15:2021	Dispozitive cu semiconductoare. Metode de încercare mecanice și climatice. Partea 15: Rezistența la temperatură de lipire pentru dispozitive cu montare prin găuri de traversare	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 15: Стойкость к температуре пайки при штырьковом монтаже приборов	Semiconductor devices. Mechanical and climatic test methods. Part 15: Resistance to soldering temperature for through-hole mounted devices	03.03.2021	EN IEC 60749-15:2020	31.080.01			SM EN 60749-15:2014, SM EN 60749-15:2014/AC:2014	18.08.2023

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN IEC 60749-20:2021	Dispozitive cu semiconductoare. Metode de încercări mecano-climatică. Partea 20: Rezistența dispozitivelor SMD încapsulate în plastic la efectul combinat al umidității și căldurii din timpul lipirii	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 20: Сопротивление поверхностно монтируемых устройств в пластмассовом корпусе совместному воздействию влажности и теплоты, пайки	Semiconductor devices. Mechanical and climatic test methods. Part 20: Resistance of plastic encapsulated SMDs to the combined effect of moisture and soldering heat	03.03.2021	EN IEC 60749-20:2020	31.080.01			SM EN 60749-20:2014	05.10.2023
15	SM EN IEC 60749-30:2021	Dispozitive cu semiconductoare. Metode de încercare mecanice și climatică. Partea 30: Precondiționarea dispozitivelor cu montare pe suprafață, neermetice anterior încercărilor de fiabilitate	Приборы полупроводниковые. Методы механических и климатических испытаний. Часть 30: Предварительная обработка негерметичных устройств с поверхностным монтажом перед испытанием на надежность	Semiconductor devices. Mechanical and climatic test methods. Part 30: Preconditioning of non-hermetic surface mount devices prior to reliability testing	03.03.2021	EN IEC 60749-30:2020	31.080.01			SM EN 60749-30:2014, SM EN 60749-30:2014/A1:2014	21.09.2023

Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN IEC 60794-6:2021	Cabluri cu fibre optice. Partea 6: Cabluri interioare-exterioare. Specificație intermediară pentru cablurile interioare-exterioare	Кабели волоконно-оптические. Часть 6: Кабели для использования внутри помещений и наружные кабели. Групповые технические условия для наружных кабелей и кабелей для использования внутри помещений	Optical fibre cables. Part 6: Indoor-outdoor cables. Sectional specification for indoor-outdoor cables	03.03.2021	EN IEC 60794-6:2020	33.180.10				
17	SM EN IEC 60794-6-10:2021	Cabluri cu fibre optice. Cabluri de interior-exterior. Partea 6-10: Specificație de familie pentru cabluri universale de interior-exterior	Кабели волоконно-оптические. Часть 6-10: Кабели для использования внутри помещений и кабели для наружной прокладки. Серийные технические условия для универсальных кабелей, используемых внутри помещений и кабелей для наружной прокладки	Optical fibre cables. Part 6-10: Indoor-outdoor cables. Family specification for universal indoor-outdoor cables	03.03.2021	EN IEC 60794-6-10:2020	33.180.10				
18	SM EN IEC 60794-6-20:2021	Cabluri cu fibre optice. Cabluri de interior-exterior. Partea 6-20: Specificație de familie pentru cabluri de exterior ignifuge	Кабели волоконно-оптические. Часть 6-20: Кабели для использования внутри помещений и кабели для наружной прокладки. Серийные технические условия для огнестойких кабелей для наружной прокладки	Optical fibre cables. Part 6-20: Indoor-outdoor cables. Family specification for flame retardant outdoor cables	03.03.2021	EN IEC 60794-6-20:2020	33.180.10				

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN IEC 60794-6-30:2020	Cabluri cu fibre optice. Cabluri de interior-exterior. Partea 6-30: Specificație de familie pentru cabluri de interior rezistente la condiții atmosferice	Кабели волоконно-оптические. Часть 6-30: Кабели для использования внутри помещений и кабели для наружной прокладки. Серийные технические условия для кабелей, устойчивых к воздействию внешней среды, используемых внутри помещений	Optical fibre cables. Part 6-30: Indoor-outdoor cables. Family specification for weatherised indoor cables	03.03.2021	EN IEC 60794-6-30:2020	33.180.10				
----	---------------------------	---	---	--	------------	------------------------	-----------	--	--	--	--