

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 CLC Guide 1:2023	Sondaj al rezoluțiilor Adunării generale a CENELEC	Обзор резолюций Генеральной Ассамблеи CENELEC	Survey of Resolutions of the CENELEC General Assembly	17.03.2023	CLC Guide 1:2022	01.120			SM CLC Ghid 1:2022	17.03.2023
2	SM EN ISO/IEC 24760-2:2023	Securitate IT și confidențialitate. Un cadru pentru managementul identității. Partea 2: Arhitectură de referință și cerințe	Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Основы управления идентичностью. Часть 2: Базовая архитектура и требования	Information technology. Security techniques. A framework for identity management. Part 2: Reference architecture and requirements	17.03.2023	EN ISO/IEC 24760-2:2022	35.030				
3	SM EN ISO/IEC 24760-3:2023	Securitate IT și confidențialitate. Un cadru pentru managementul identității. Partea 3: Practică	Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Основы управления идентичностью. Часть 3: Практические приемы	Information technology. Security techniques. A framework for identity management. Part 3: Practice	17.03.2023	EN ISO/IEC 24760-3:2022	35.030			SM ISO/IEC 24760-3:2017	17.03.2023
4	SM EN 50122-1:2023	Aplicații feroviare. Instalații fixe. Securitate electrică, legare la pământ și circuit de retur. Partea 1: Măsuri de protecție împotriva șocurilor electrice	Железные дороги. Стационарные установки. Электрическая безопасность, заземление и цепь возврата тока. Часть 1: Меры защиты от поражения электрическим током	Railway applications. Fixed installations. Electrical safety, earthing and the return circuit. Part 1: Protective provisions against electric shock	17.03.2023	EN 50122-1:2022	29.280			SM SR EN 50122-1:2013, SM SR EN 50122-1:2013/A1:2013, SM EN 50122-1:2011/A2:2016, SM EN 50122-1:2011/A3:2016, SM EN 50122-1:2011/A4:2017, SM EN 50122-1:2011/AC:2016	25.07.2025

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 50122-2:2023	Aplicații feroviare. Instalații fixe. Securitate electrică, legare la pământ și circuit de retur. Partea 2: Măsurile de protecție împotriva efectelor curenților vagabonzi produși de rețele de tracțiune în curent continuu	Железные дороги. Стационарные установки. Электрическая безопасность, заземление и цепь возврата тока. Часть 2: Защитные меры от воздействий блуждающих токов, вызванных тяговыми системами постоянного тока	Railway applications. Fixed installations. Electrical safety, earthing and the return circuit. Part 2: Provisions against the effects of stray currents caused by DC traction systems	17.03.2023	EN 50122-2:2022	29.120.50	29.280		SM SR EN 50122-2:2013	25.07.2025
6	SM EN 50122-3:2023	Aplicații feroviare. Instalații fixe. Securitate electrică, legare la pământ și circuit de retur. Partea 3: Interacțiune mutuală între rețelele de tracțiune electrică în curent alternativ și în curent continuu	Железные дороги. Стационарные установки. Электрическая безопасность, заземление и цепь возврата тока. Часть 3: Взаимодействие тяговых систем переменного и постоянного тока	Railway applications. Fixed installations. Electrical safety, earthing and the return circuit. Part 3: Mutual Interaction of AC and DC traction systems	17.03.2023	EN 50122-3:2022	29.120.50	29.280		SM EN 50122-3:2015	25.07.2025
7	SM EN 50399:2023	Metode comune de încercare a cablurilor supuse la foc. Măsurarea căldurii și fumului degajate de cabluri în timpul încercării de propagare a flăcării. Aparatură de încercare, proceduri și rezultate	Общие методы испытания кабелей в условиях воздействия пламени. Измерение выделения тепла и образования дыма на кабелях во время испытания на распространение пламени. Аппаратура для испытаний,	Common test methods for cables under fire conditions. Heat release and smoke production measurement on cables during flame spread test. Test apparatus, procedures, results	17.03.2023	EN 50399:2022	13.220.40	29.060.20		SM EN 50399:2017, SM EN 50399:2017/A1:2017	08.08.2025

Standarde moldovenești adoptate

8	SM CLC/TR 50658:2023	Sisteme de poziționare a cablurilor (CMS) asigurând suport pentru cabluri cu rezistență intrinsecă la foc	Менеджмент кабельных систем, обеспечивающие поддержку кабелей с внутренней огнестойкостью	Cable management systems (CMS) providing support for cables with intrinsic fire resistance	17.03.2023	CLC/TR 50658:2022	13.220.50	29.060.20	91.140.50		
9	SM EN 50708-2-3:2023	Transformatoare de putere. Cerințe europene suplimentare. Partea 2-3: Transformator de medie putere. Accesorii	Силовые трансформаторы. Дополнительные европейские требования. Часть 2-3: Трансформатор средней мощности. Аксессуары	Power transformers. Additional European requirements. Part 2-3: Medium power transformer. Accessories	17.03.2023	EN 50708-2-3:2022	29.180				
10	SM EN 50708-2-4:2023	Transformatoare de putere. Cerințe europene suplimentare. Partea 2-4: Transformator de medie putere. Încercări speciale	Силовые трансформаторы. Дополнительные европейские требования. Часть 2-4: Трансформатор средней мощности. Специальные испытания	Power transformers. Additional European requirements. Part 2-4: Medium power transformer. Special tests	17.03.2023	EN 50708-2-4:2022	29.180				
11	SM EN 50708-2-6:2023	Transformatoare de putere. Cerințe europene suplimentare. Partea 2-6: Transformatoare de medie putere. Tehnologie neconvențională din oțel magnetic	Силовые трансформаторы. Дополнительные европейские требования. Часть 2-6: Трансформатор средней мощности. Нетрадиционная технология магнитной стали	Power transformers. Additional European requirements. Part 2-6: Medium power transformers. Non-conventional magnetic steel technology	17.03.2023	EN 50708-2-6:2022	29.180				

Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 50708-3-4:2023	Transformatoare de putere. Cerințe europene suplimentare. Partea 3-4: Transformator de mare putere. Încercări speciale pentru cuvă din tablă ondulată și radiatoare	Силовые трансформаторы. Дополнительные европейские требования. Часть 3-4: Трансформатор большой мощности. Специальные испытания для ванны и радиаторов из гофрированного железа	Power transformers. Additional European requirements. Part 3-4: Large power transformer. Special tests for corrugated tank and radiators	17.03.2023	EN 50708-3-4:2022	29.180				
13	SM EN IEC 60079-25:2023	Atmosfere explozive. Partea 25: Sisteme electrice cu securitate intrinsecă	Среды взрывоопасные. Часть 25: Искробезопасные электрические системы	Explosive atmospheres. Part 25: Intrinsically safe electrical systems	17.03.2023	EN IEC 60079-25:2022	29.260.20			SM SR EN 60079-25:2014, SM SR EN 60079-25:2014/AC:2014	09.09.2025
14	SM EN IEC 60384-1-1:2023	Condensatoare fixe utilizate în echipamente electronice. Partea 1-1: Specificație particulară cadru generică	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 1-1: Типовая форма частных технических условий	Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 1-1: Generic blank detail specification	17.03.2023	EN IEC 60384-1-1:2022	31.060.10				

Standarde moldovenești adoptate

15	SM EN IEC 60384-19:2023	Condensatoare fixe utilizate în echipamente electronice. Partea 19: Specificație intermediară: Condensatoare fixe de curent continuu pentru montare pe suprafață cu dielectric din folie de polietilentereftalat metalizată	Конденсаторы постоянной емкости для электронной аппаратуры. Часть 19: Групповые технические условия: Конденсаторы постоянной емкости для поверхностного монтажа с пленочным полиэтиленерефталатным диэлектриком из металлической фольги для работы в цепях постоянного тока	Fixed capacitors for use in electronic equipment. Part 19: Sectional specification: Fixed metallized polyethylene terephthalate film dielectric surface mount DC capacitors	17.03.2023	EN IEC 60384-19:2022	31.060.30			SM EN 60384-19:2017	22.08.2025
16	SM EN IEC 60598-2-18:2023	Corpuri de iluminat. Partea 2-18: Cerințe particulare. Corpuri de iluminat pentru piscine și utilizări similare	Светильники. Часть 2-18: Частные требования. Светильники для плавательных бассейнов и аналогичного применения	Luminaires. Part 2-18: Particular requirements. Luminaires for swimming pools and similar applications	17.03.2023	EN IEC 60598-2-18:2022	29.140.40	97.220.10		SM SR EN 60598-2-18:2013, SM EN 60598-2-18:1994/A1:2017, SM EN 60598-2-18:1994/AC:2017	21.09.2025
17	SM EN IEC 60669-2-1:2023	Înteruptoare pentru instalații electrice fixe pentru uz casnic și scopuri similare. Partea 2-1: Prescripții particulare. Dispozitive electronice de comandă	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1: Частные требования. Электронные устройства управления	Switches for household and similar fixed electrical installations. Part 2-1: Particular requirements. Electronic control devices	17.03.2023	EN IEC 60669-2-1:2022	29.120.40			SM SR EN 60669-2-1:2010, SM SR EN 60669-2-1:2010/A1:2012, SM SR EN 60669-2-1:2010/A12:2012, SM EN 60669-2-1:2004/AC:2016	12.07.2025