

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 CEN/TS 12101-11:2022	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 11: Sisteme de ventilație cu flux orizontal pentru parcări închise	Системы контроля дымовых и тепловых потоков. Часть 11: Системы вентиляции с горизонтальным потоком для закрытых автостоянок.	Smoke and heat control systems. Part 11: Horizontal flow powered ventilation systems for enclosed car parks	19.09.2022	CEN/TS 12101-11:2022	13.220.99				
2	SM EN 12102-1:2022	Aparate de condiționat aerul, grupuri de răcire a lichidelor, pompe de căldură, răcitoare industriale și dezumidificatoare cu compresoare antrenate prin motor electric. Determinarea nivelului de putere acustică. Partea 1: Aparate de condiționat aerul, grupuri de răcire a lichidelor, pompe de căldură pentru încălzirea și răcirea spațiilor, răcitoare industriale și răcitoare industriale	Кондиционеры, агрегированные охладители жидкости, тепловые насосы, промышленные охлаждающие аппараты и осушители воздуха с электроприводными компрессорами. Определение уровня звуковой мощности. Часть 1: Кондиционеры, агрегированные охладители жидкости, тепловые насосы для отопления и охлаждения помещений, осушители воздуха и промышленные охлаждающие аппараты	Air conditioners, liquid chilling packages, heat pumps, process chillers and dehumidifiers with electrically driven compressors. Determination of the sound power level. Part 1: Air conditioners, liquid chilling packages, heat pumps for space heating and cooling, dehumidifiers and process chillers	19.09.2022	EN 12102-1:2022	17.140.20	27.080		SM EN 12102-1:2018	31.01.2023

Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN ISO 12312-1:2022	Protecția ochilor și a feței. Ochelari de soare și articole asociate. Partea 1: Ochelari de soare pentru uz general	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки солнцезащитные и аналогичные. Часть 1: Очки солнцезащитные для общего применения	Eye and face protection. Sunglasses and related eyewear. Part 1: Sunglasses for general use	19.09.2022	EN ISO 12312-1:2022	13.340.20			SM SR EN ISO 12312-1:2015, SM EN ISO 12312-1:2013/A1:2019	31.01.2023
4	SM EN 12355:2022	Mașini pentru industria alimentară. Mașini pentru denudare, jupuire și îndepărtarea membranelor. Cerințe de securitate și igienă	Машины для пищевой промышленности. Машины для очистки от скорлупы, кожуры и оболочек. Требования безопасности и гигиены	Food processing machinery. Derinding-, skinning- and membrane removal machines. Safety and hygiene requirements	19.09.2022	EN 12355:2022	67.260			SM SR EN 12355+A1:2012	31.01.2023
5	SM EN 12369-3:2022	Plăci pe bază de lemn. Valori caracteristice pentru proiectarea structurilor. Partea 3: Panouri de lemn masiv	Плиты древесные. Собственные значения для проектирования конструкций. Часть 3: Плиты деревянные из массива	Wood-based panels. Characteristic values for structural design. Part 3: Solid wood panels	19.09.2022	EN 12369-3:2022	79.060.99			SM EN 12369-3:2015	31.01.2023
6	SM EN 12392+A1:2022	Aluminiu și aliaje de aluminiu. Produse obținute prin deformare plastică și produse turnate. Cerințe speciale pentru produsele destinate fabricației de echipamente sub presiune	Алюминий и алюминиевые сплавы. Деформируемые и литые изделия. Специальные требования к изделиям для изготовления оборудования, работающего под давлением	Aluminium and aluminium alloys. Wrought products and cast products. Special requirements for products intended for the production of pressure equipment	19.09.2022	EN 12392:2016+A1:2022	77.150.10			SM EN 12392:2016	31.01.2023
7	SM EN 12847:2022	Bitum și lianți bituminoși. Determinarea tendinței la decantare a emulsiilor bituminoase	Битум и битумные вяжущие. Определение тенденции битумных эмульсий к расслоению	Bitumen and bituminous binders. Determination of settling tendency of bituminous emulsions	19.09.2022	EN 12847:2022	75.140	91.100.50		SM EN 12847:2018	31.01.2023

Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN 12850:2022	Bitum și lianți bituminoși. Determinarea pH-ului emulsiilor bituminoase	Битум и битумные вяжущие. Определение значения pH битумных эмульсий	Bitumen and bituminous binders. Determination of the pH value of bituminous emulsions	19.09.2022	EN 12850:2022	75.140	91.100.50		SM EN 12850:2018	31.01.2023
9	SM EN 13336:2022	Piei finite. Caracteristicile pieilor pentru tapițerie. Ghid pentru selectarea pieilor pentru mobilă	Кожа. Характеристики обивочной кожи. Руководство по выбору кожи для мебели	Leather. Upholstery leather characteristics. Guide for selection of leather for furniture	19.09.2022	EN 13336:2022	59.140.30			SM EN 13336:2016	31.01.2023
10	SM EN 13353:2022	Panouri de lemn masiv (SWP). Cerințe	Плиты деревянные из массива (SWP). Требования	Solid wood panels (SWP). Requirements	19.09.2022	EN 13353:2022	79.060.99			SM EN 13353+A1:2015	20.01.2023
11	SM EN 13481-2:2022	Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de performanță pentru sistemele de prindere. Partea 2: Sisteme de prindere pentru traverse de beton în cale balastată	Железные дороги. Железнодорожный путь. Требования к рабочим характеристикам крепежных систем. Часть 2: Крепежные системы для бетонных шпал на балластированном пути	Railway applications. Track. Performance requirements for fastening systems. Part 2: Fastening systems for concrete sleepers in ballast	19.09.2022	EN 13481-2:2022	93.100			SM EN 13481-2+A1:2017	31.01.2023
12	SM EN 13481-3:2022	Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de performanță pentru sistemele de prindere. Partea 3: Sisteme de prindere pentru traverse din lemn și din materiale compozite polimerice	Железные дороги. Железнодорожный путь. Требования к рабочим характеристикам крепежных систем. Часть 3: Крепежные системы для деревянных шпал и из полимерных композиционных материалов	Railway applications. Track. Performance requirements for fastening systems. Part 3: Fastening systems for wood and polymeric composite sleepers	19.09.2022	EN 13481-3:2022	93.100			SM EN 13481-3:2015	31.01.2023

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 13481-4:2022	Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de performanță pentru sistemele de prindere. Partea 4: Sisteme de prindere pentru traverse de oțel în cale balastată	Железные дороги. Железнодорожный путь. Требования к рабочим характеристикам крепежных систем. Часть 4: Крепежные системы для стальных шпал на балластированном пути	Railway applications. Track. Performance requirements for fastening systems. Part 4: Fastening systems for steel sleepers in ballast	19.09.2022	EN 13481-4:2022	93.100			SM EN 13481-4:2015	31.01.2023
14	SM EN 13481-5:2022	Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de performanță pentru sistemele de prindere. Partea 5: Sisteme de prindere pentru cale nebalastată	Железные дороги. Железнодорожный путь. Требования к рабочим характеристикам крепежных систем. Часть 5: Крепежные системы для безбалластных путей	Railway applications. Track. Performance requirements for fastening systems. Part 5: Fastening systems for ballastless tracks	19.09.2022	EN 13481-5:2022	93.100			SM EN 13481-5+A1:2017	31.01.2023
15	SM EN 13481-7:2022	Aplicații feroviare. Cale. Cerințe de performanță pentru sistemele de prindere. Partea 7: Sisteme de prindere pentru aparate de cale, contrașine, joante izolante și dispozitive de dilatare pentru șine	Железные дороги. Железнодорожный путь. Требования к рабочим характеристикам крепежных систем. Часть 7: Крепежные системы для путевых устройств, контррельсов, изоляционных стыков и расширительных	Railway applications. Track. Performance requirements for fastening systems. Part 7: Fastening systems for switches and crossings, check rails, insulated rail joints and rail expansion devices	19.09.2022	EN 13481-7:2022	93.100			SM EN 13481-7:2015	31.01.2023
16	SM EN ISO 13577-4:2022	Cuptoare industriale și echipamente de protecție asociate. Securitate. Partea 4: Sisteme de protecție	Печи промышленные и связанное с ними технологическое оборудование. Безопасность. Часть 4: Защитные системы	Industrial furnaces and associated processing equipment. Safety. Part 4: Protective systems	19.09.2022	EN ISO 13577-4:2022	13.100	25.180.01			

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN 13732:2022	Mașini pentru industria alimentară. Răcitoare pentru lapte în vrac pentru ferme. Cerințe de performanță, securitate și igienă	Машины для пищевой промышленности. Объемные охладители молока для ферм. Требования к рабочим характеристикам, безопасности и гигиене	Food processing machinery. Bulk milk coolers on farms. Requirements for performance, safety and hygiene	19.09.2022	EN 13732:2022	65.040.10	67.260		SM EN 13732:2014	31.07.2025
18	SM EN 13823+A1:2022	Încercări de reacție la foc ale produselor pentru construcții. Produse pentru construcții, cu excepția pardoselilor, expuse acțiunii termice a unui singur obiect care arde	Испытания на определение реакции строительных изделий на воздействие огня. Строительные изделия, за исключением напольных покрытий, подвергаемые термическому воздействию одного источника горения	Reaction to fire tests for building products. Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item	19.09.2022	EN 13823:2020+A1:2022	13.220.50	91.060.01	91.100.01	SM EN 13823:2020	31.01.2023
19	SM EN 13885:2022	Mașini pentru industria alimentară. Mașini de legat. Cerințe de securitate și igienă	Машины для пищевой промышленности. Машины для обвязки. Требования безопасности и гигиены	Food processing machinery. Clipping machines. Safety and hygiene requirements	19.09.2022	EN 13885:2022	67.260			SM EN 13885+A1:2014	31.01.2023
20	SM EN 14067-6+A1:2022	Aplicații feroviare. Aerodinamică. Partea 6: Cerințe și proceduri de încercare pentru evaluarea stabilității la vânt lateral	Железные дороги. Аэродинамика. Часть 6: Требования и процедуры испытаний для оценки бокового ветра	Railway applications. Aerodynamics. Part 6: Requirements and test procedures for cross wind assessment	19.09.2022	EN 14067-6:2018+A1:2022	45.060.01			SM EN 14067-6:2019	31.01.2023