

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 Ghid 17:2020	Securitatea echipamentelor sub presiune. Reguli și recomandări pentru elaborarea și prezentarea standardelor de securitate	Безопасность оборудования, работающего под давлением. Правила и рекомендации по разработке и представлению стандартов безопасности	Safety of pressure equipment. Rules and recommendations for the drafting and presentation of safety standards	13.05.2020	CEN Guide 17:2019	01.120				
2	SM EN 334:2020	Aparate de reglare a presiunii gazelor pentru presiuni de intrare de până la 10 MPa (100 bar)	Регуляторы давления газа для давления на входе до 10 МПа (100 bar)	Gas pressure regulators for inlet pressure up to 10 MPa (100 bar)	13.05.2020	EN 334:2019	23.060.40			SM SR EN 334+A1:2011	13.05.2020
3	SM EN 507:2020	Produse pentru învelitori de acoperiș și plăcări din table metalice. Specificație pentru produsele pentru învelitori de acoperiș, din tablă de aluminiu, montate pe suport continuu	Изделия кровельные и облицовочные из металлического листа. Технические условия на кровельные изделия из алюминиевого листа, имеющим полную опору на конструкцию	Roofing and cladding products from metal sheet. Specification for fully supported products of aluminium sheet	13.05.2020	EN 507:2019	77.150.10	91.060.20		SM EN 507:2017	13.05.2020
4	SM EN 1527:2020	Feronerie pentru clădiri. Feronerie pentru uși glisante și uși pliante. Cerințe și metode de încercare	Изделия строительные скобяные. Фурнитура для раздвижных и створчатых дверей. Требования и методы испытаний	Building hardware. Hardware for sliding doors and folding doors. Requirements and test methods	13.05.2020	EN 1527:2019	91.190			SM EN 1527:2015	13.05.2020
5	SM EN ISO 2307:2020	Frânghii de fibre. Determinarea anumitor caracteristici fizice și mecanice	Канаты волоконные. Определение некоторых физико-механических свойств	Fibre ropes. Determination of certain physical and mechanical properties	13.05.2020	EN ISO 2307:2019	59.080.50			SM EN ISO 2307:2016	13.05.2020

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN 4612-006:2020	Serie aerospațială. Cabluri electrice pentru utilizare generală mono și multiconductoare. Familie XLETFE. Mantale sau ecrane și mantale. Partea 006: Cupru cositorit. Temperaturi de funcționare între - 65 °C și 135 °C. Perete dublu extrudat pentru aplicații externe, cu manta și ecran (tresă). Marcabil cu laser UV. Standard de produs	Авиация и космонавтика. Электрические кабели общего назначения, связка одножильных и многожильных кабелей. Серия XLETFE. Кабели с защитной оболочкой или экранированные кабели с защитной оболочкой. Часть 006: Медные луженые жилы. Рабочие температуры от - 65 °C до 135 °C. Двойная экструдированная изоляция для наружного применения, с защитной оболочкой и экраном (в оплетке). Оболочка для маркировки УФ лазером. Стандарт на продукцию	Aerospace series. Cables, electrical, for general purpose, single and multicore assembly. XLETFE Family. Jacketed or screened and jacketed. Part 006: Tin plated copper. Operating temperatures, between - 65 °C and 135 °C. Dual extruded wall for open applications, with jacket and screen (braid). UV laser printable. Product standard	13.05.2020	EN 4612-006:2019	49.060			SM EN 4612-006:2019	13.05.2020
7	SM EN 10025-2:2020	Produse laminate la cald din oțeluri de construcții. Partea 2: Condiții tehnice de livrare pentru oțeluri de construcții nealiat	Изделия горячекатаные из конструкционных сталей. Часть 2: Технические условия поставки нелегированных конструкционных сталей	Hot rolled products of structural steels. Part 2: Technical delivery conditions for non-alloy structural steels	13.05.2020	EN 10025-2:2019	77.140.10	77.140.45	77.140.50	SM EN 10025-2:2015	13.05.2020

Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN 10025-3:2020	Produse laminate la cald din oțeluri de construcții. Partea 3: Condiții tehnice de livrare pentru oțeluri de construcții sudabile cu granulație fină în stare normalizată/laminare normalizantă	Изделия горячекатаные из конструкционных сталей. Часть 3: Технические условия поставки мелкозернистых конструкционных сталей, пригодных к сварке и подвергнутых нормализации/нормализующей прокатке	Hot rolled products of structural steels. Part 3: Technical delivery conditions for normalized/normalized rolled weldable fine grain structural steels	13.05.2020	EN 10025-3:2019	77.140.10	77.140.50		SM EN 10025-3:2015	13.05.2020
9	SM EN 12895+A1:2020	Cărucioare de manipulare. Compatibilitate electromagnetică	Погрузчики промышленные. Электромагнитная совместимость	Industrial trucks. Electromagnetic compatibility	13.05.2020	EN 12895:2015+A1:2019	33.100.01	53.060		SM EN 12895:2016	13.05.2020
10	SM CEN/TR 12896-9:2020	Transport public. Modele de date de referință. Partea 9: Documentație informativă	Транспорт общественный. Модель справочных данных. Часть 9: Информационная документация	Public transport. Reference data model. Part 9: Informative documentation	13.05.2020	CEN/TR 12896-9:2019	35.240.60			SM CEN/TR 12896-9:2016	13.05.2020
11	SM EN 13036-5:2020	Caracteristici ale suprafețelor drumurilor și pistelor aeroportuare. Metode de încercare. Partea 5: Determinarea indicilor longitudinali ai neuniformității	Характеристики дорожного и аэродромного покрытия. Методы испытаний. Часть 5: Определение показателей продольной неровности	Road and airfield surface characteristics. Test methods. Part 5: Determination of longitudinal unevenness indices	13.05.2020	EN 13036-5:2019	17.040.20	93.080.10			
12	SM EN 14382:2020	Dispozitive de blocare pentru presiuni de intrare de până la 10 MPa (100 bar)	Устройства защитные перекрывающие для давления газа на входе до 10 MPa (100 bar)	Gas safety shut-off devices for inlet pressure up to 10 MPa (100 bar)	13.05.2020	EN 14382:2019	23.060.40			SM SR EN 14382+A1:2011	13.05.2020

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN ISO 21970-1:2020	Materiale plastice. Materiale policetonice (PK) pentru formare și extrudare. Partea 1: Sistem de codificare și bază pentru specificații	Пластмассы. Материалы на основе поликетонов (PK) для литья и экструзии. Часть 1: Система обозначений и основа для технических условий	Plastics. Polyketone (PK) moulding and extrusion materials. Part 1: Designation system and basis for specifications	13.05.2020	EN ISO 21970-1:2019	83.080.20				SM EN ISO 21970-1:2019	13.05.2020
14	SM EN ISO/ASTM 52902:2020	Fabricație aditivă. Piese tip de încercare. Evaluarea capacității geometrice a sistemelor de fabricație aditivă	Аддитивное производство. Типовые детали для испытаний. Оценка геометрических возможностей систем аддитивного производства	Additive manufacturing. Test artifacts. Geometric capability assessment of additive manufacturing systems	13.05.2020	EN ISO/ASTM 52902:2019	25.030					
15	SM EN IEC 60255-181:2020	Relee de măsură și echipamente de protecție. Partea 181: Prescripții funcționale pentru protecție la frecvență	Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 181: Функциональные требования к частотной защите	Measuring relays and protection equipment. Part 181: Functional requirements for frequency protection	13.05.2020	EN IEC 60255-181:2019	29.120.70					
16	SM EN IEC 61158-6-21:2020	Rețele de comunicație industriale. Specificații ale magistralei de câmp. Partea 6-21: Specificație a protocolului stratului de aplicație. Elemente de tip 21	Промышленные сети. Спецификации полевых шин. Часть 6-21: Спецификация протокола прикладного уровня. Элементы типа 21	Industrial communication networks. Fieldbus specifications. Part 6-21: Application layer protocol specification. Type 21 elements	13.05.2020	EN IEC 61158-6-21:2019	25.040.40	35.100.70	35.110		SM EN 61158-6-21:2019	25.07.2022
17	SM EN IEC 61400-24:2020	Sisteme de producere a energiei eoliene. Partea 24: Protecția împotriva trăsnetului	Системы производства ветровой энергии. Часть 24: Молниезащита	Wind energy generation systems. Part 24: Lightning protection	13.05.2020	EN IEC 61400-24:2019	27.180				SM EN 61400-24:2015	07.08.2022
18	SM EN IEC 63009:2020	Ультразвук. Системе de fizioterapie. Specificații de câmp și metode de măsurare în intervalul de frecvență 20 kHz până la 500 kHz	Ультразвук. Физиотерапевтические системы. Спецификации полей и методы измерения в диапазоне частот от 20 kHz до 500 kHz	Ultrasonics. Physiotherapy systems. Field specifications and methods of measurement in the frequency range 20 kHz to 500 kHz	13.05.2020	EN IEC 63009:2019	11.040.60	17.140.50				