

## 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 ISO/IEEE 11073-10201:2020	Informatică medicală. Interoperabilitatea dispozitivului. Partea 10201: Comunicație între dispozitive medicale în zona de îngrijire medicală. Modelul de informație al domeniului	Информатика в здравоохранении. Обмен данными между устройствами. Часть 10201: Взаимодействие медицинских устройств в пунктах оказания медицинской помощи. Модель информационного домена	Health informatics. Device interoperability. Part 10201: Point-of-care medical device communication. Domain information model	27.11.2020	EN ISO/IEEE 11073-10201:2020	35.240.80			SM EN ISO 11073-10201:2016	31.12.2020
2	SM EN ISO 11114-1:2020	Butelii pentru gaz. Compatibilitate a materialelor buteliei și robinetului cu conținutul de gaz. Partea 1: Materiale metalice	Баллоны газовые. Совместимость материалов баллонов и клапанов с содержимым газом. Часть 1: Металлические материалы	Gas cylinders. Compatibility of cylinder and valve materials with gas contents. Part 1: Metallic materials	27.11.2020	EN ISO 11114-1:2020	23.020.35			SM EN ISO 11114-1:2017	31.12.2020
3	SM EN ISO 11532:2020	Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Simboluri grafice	Оборудование наземное для обслуживания самолетов. Графические символы	Aircraft ground equipment. Graphical symbols	27.11.2020	EN ISO 11532:2020	01.080.20	49.100			
4	SM EN ISO 11844-1:2020	Coroziunea metalelor și aliajelor. Clasificarea corozivității scăzute a atmosferelor din spațiile interioare. Partea 1: Determinarea și estimarea corozivității atmosferelor din spațiile interioare	Коррозия металлов и сплавов. Классификация низкой коррозионной активности атмосфер внутри помещений. Часть 1: Определение и оценка коррозионной активности внутри помещений	Corrosion of metals and alloys. Classification of low corrosivity of indoor atmospheres. Part 1: Determination and estimation of indoor corrosivity	27.11.2020	EN ISO 11844-1:2020	77.060			SM EN ISO 11844-1:2019	31.12.2020

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN ISO 11844-2:2020	Coroziunea metalelor și aliajelor. Clasificarea corozivității scăzute a atmosferelor din spațiile interioare. Partea 2: Determinarea atacului prin coroziune în atmosferele din spațiile interioare	Коррозия металлов и сплавов. Классификация низкой коррозионной активности атмосфер внутри помещений. Часть 2: Определение коррозионного воздействия атмосфер в закрытых помещениях	Corrosion of metals and alloys. Classification of low corrosivity of indoor atmospheres. Part 2: Determination of corrosion attack in indoor atmospheres	27.11.2020	EN ISO 11844-2:2020	77.060			SM EN ISO 11844-2:2019	31.12.2020
6	SM EN 12015:2020	Compatibilitate electromagnetică. Standard gamă de produse pentru ascensoare, scări rulante și trotuare rulante. Emisie	Электромагнитная совместимость. Стандарт на группу однородной продукции: лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Эмиссия	Electromagnetic compatibility. Product family standard for lifts, escalators and moving walks. Emission	27.11.2020	EN 12015:2020	33.100.10	91.140.90		SM EN 12015:2015	30.06.2022
7	SM EN 12697-29:2020	Mixturi asfaltice. Metode de încercare. Partea 29: Determinarea dimensiunilor epruvetelor bituminoase	Смеси битумные. Методы испытаний. Часть 29: Определение размеров битумных образцов	Bituminous mixtures. Test methods. Part 29: Determination of the dimensions of a bituminous specimen	27.11.2020	EN 12697-29:2020	93.080.20			SM SR EN 12697-29:2013	31.12.2020
8	SM EN ISO 12951:2020	Acoperiri de pardoseală textile. Determinare a pierderii de masă, a sensibilității la defibrare și a modificării aspectului la muchiile scării utilizând mașina Lisson Tretrad	Покрытия текстильные напольные. Определение потери массы, прочности связи волокон и изменения внешнего вида выступающей кромки ступени с использованием машины Lisson Tretrad	Textile floor coverings. Determination of mass loss, fibre bind and stair nosing appearance change using the Lisson Tretrad machine	27.11.2020	EN ISO 12951:2020	97.150			SM EN ISO 12951:2017	31.12.2020

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN ISO 12960:2020	Geotextile și produse înrudite cu geotextilele. Metodă de încercare selectivă pentru determinarea rezistenței la lichide acide și alcaline	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Метод отбраковочного испытания для определения стойкости к кислотным и щелочным жидкостям	Geotextiles and geotextile-related products. Screening test methods for determining the resistance to acid and alkaline liquids	27.11.2020	EN ISO 12960:2020	59.080.70			SM EN 14030:2016	31.12.2020
10	SM CEN/TS 13103-2:2020	Aplicații feroviare. Osii montate și boghiuri. Partea 2: Metodă de proiectare a osiilor cu fus intern	Железные дороги. Колесные пары и тележки. Часть 2: Метод проектирования осей с внутренними шейками	Railway applications. Wheelsets and bogies. Part 2: Design method for axles with internal journals	27.11.2020	CEN/TS 13103-2:2020	45.040				
11	SM EN 13175+A1:2020	Echipamente și accesorii pentru GPL. Specificații și încercări pentru robinete și accesorii ale rezervoarelor de gaz petrolier lichefiat (GPL) sub presiune	Оборудование и устройства для сжиженного нефтяного газа. Технические требования и испытания запорной арматуры сосудов под давлением для сжиженного углеводородного газа (LPG)	LPG Equipment and accessories. Specification and testing for Liquefied Petroleum Gas (LPG) pressure vessel valves and fittings	27.11.2020	EN 13175:2019+A1:2020	23.060.01			SM EN 13175:2019	31.12.2020

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 13476-2+A1:2020	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru evacuare și canalizare, fără presiune, subterane. Sisteme de conducte cu pereți structurați de policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U), polipropilenă (PP) și polietilenă (PE). Partea 2: Specificații pentru țevi și fittinguri cu suprafață interioară și exterioară netedă și pentru sistem, tip A	Системы пластмассовых трубопроводов для безнапорного подземного дренажа и канализации. Системы трубопроводов из непластифицированного поли(винилхлорида) (PVC-U), полипропилена (PP) и полиэтилена (PE) со структурированной стенкой. Часть 2: Технические условия к трубам и фитингам с гладкой внутренней и внешней поверхностью, и к системе, Тип А	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE). Part 2: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and external surface and the system, Type A	27.11.2020	EN 13476-2:2018+A1:2020	23.040.01	93.030		SM EN 13476-2:2018	31.12.2020
----	-----------------------	---	--	--	------------	-------------------------	-----------	--------	--	--------------------	------------

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 13476-3+A1:2020	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru evacuare și canalizare fără presiune, subterane. Sisteme de conducte cu pereți structurați de policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U), polipropilenă (PP) și polietilenă (PE). Partea 3: Specificații pentru țevi și fittinguri cu suprafață interioară netedă și suprafață exterioară profilată și pentru sistem, tip B	Системы пластмассовых трубопроводов для безнапорного подземного дренажа и канализации. Системы трубопроводов из непластифицированного поли(винилхлорида) (PVC-U), полипропилена (PP) и полиэтилена (PE) со структурированной стенкой. Часть 3: Технические условия к трубам и фитингам с гладкой внутренней и профилированной внешней поверхностью, и к системе, Тип В	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE). Part 3: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and profiled external surface and the system, Type B	27.11.2020	EN 13476-3:2018+A1:2020	23.040.01	93.030		SM EN 13476-3:2018	31.12.2020
14	SM EN 13523-6:2020	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 6: Aderența după indentare (încercarea prin ambutisare)	Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытания. Часть 6: Адгезия после надреза (испытание на вытяжку)	Coil coated metals. Test methods. Part 6: Adhesion after indentation (cupping test)	27.11.2020	EN 13523-6:2020	25.220.60			SM EN 13523-6:2017	31.12.2020
15	SM EN 13523-18:2020	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 18: Rezistența la coroziune	Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытания. Часть 18: Стойкость к коррозии	Coil coated metals. Test methods. Part 18: Resistance to staining	27.11.2020	EN 13523-18:2020	25.220.60			SM EN 13523-18:2017	31.12.2020
16	SM EN 13523-20:2020	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 20: Aderența spumei	Металлы в рулонах с покрытием. Методы испытаний. Часть 20: Адгезия пены	Coil coated metals. Test methods. Part 20: Foam adhesion	27.11.2020	EN 13523-20:2020	25.220.60			SM EN 13523-20:2017	31.12.2020

## Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN ISO 13680:2020	Industria petrolului și gazelor naturale. Produse tubulare fără sudură din oțel aliat rezistent la coroziune, utilizate ca burlane, țevi de extracție, țevi pentru mufe și material pentru accesorii. Condiții tehnice de livrare	Нефтяная и газовая промышленность. Бесшовные трубные изделия из коррозионностойкого сплава для применения в качестве обсадных, насосно-компрессорных, соединительных труб и вспомогательные материалы. Технические условия поставки	Petroleum and natural gas industries. Corrosion-resistant alloy seamless tubular products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material. Technical delivery conditions	27.11.2020	EN ISO 13680:2020	75.180.10	77.140.75		SM EN ISO 13680:2016	31.12.2020
18	SM EN 13850:2020	Servicii poștale. Calitatea serviciului. Măsurarea timpului de circulație al serviciilor cap-la-cap pentru trimiterea poștală individuală din serviciul prioritar și de primă clasă	Servicii poștale Calitatea serviciului Măsurarea timpului de circulație cap-la-cap, pentru trimiterea poștală individuală din serviciul prioritar și de primă clasă	Postal services. Quality of services. Measurement of the transit time of end-to-end services for single piece priority mail and first class mail	27.11.2020	EN 13850:2020	03.240			SM SR EN 13850:2014	31.12.2020
19	SM EN 14350:2020	Articole de puericultură. Articole pentru alimentația lichidă. Cerințe de securitate și metode de încercare	Изделия для ухода за детьми. Оборудование для питья. Требования безопасности и методы испытаний	Child care articles. Drinking equipment. Safety requirements and test methods	27.11.2020	EN 14350:2020	97.190			SM SR EN 14350-1:2012, SM SR EN 14350-2:2012	30.06.2021
20	SM EN 14451:2020	Dispozitive de protecție împotriva poluării apei potabile, prin retur. Supape anti-vid în linie de la DN 10 până la DN 50. Familia D, tip A	Устройства для предотвращения загрязнения обратным потоком питьевой воды. Встроенные воздухоподводящие клапаны DN 10 - DN 50 включительно. Семейство D, тип A	Devices to prevent pollution by backflow of potable water. In-line anti-vacuum valves DN 10 to DN 50 inclusive. Family D, type A	27.11.2020	EN 14451:2020	13.060.20	23.060.50		SM EN 14451:2018	31.12.2020