

## 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 1751:2024	Ventilarea în clădiri. Guri de aer. Încercări aerodinamice ale ramelor cu jaluzele și clapete	Вентиляция в зданиях. Воздухораспределители. Аэродинамические испытания заслонок и клапанов	Ventilation for buildings. Air terminal devices. Aerodynamic testing of damper and valves	02.09.2024	EN 1751:2024	91.140.30			SM EN 1751:2018	30.11.2024
2	SM EN 1912:2024	Lemn de construcție. Clase de rezistență. Încadrarea claselor și speciilor prin examinare vizuală	Лесоматериалы строительные. Классы прочности. Распределение классов визуальной сортировки и пород древесины	Structural Timber. Strength classes. Assignment of visual grades and species	02.09.2024	EN 1912:2024	79.040			SM EN 1912:2016; SM EN 1912:2016/AC:2 016	30.11.2024
3	SM EN ISO 2398:2024	Furtunuri din cauciuc, armate cu material textil, pentru aer comprimat. Specificații	Рукава резинотканевые для сжатого воздуха. Технические требования	Rubber hoses, textile-reinforced, for compressed air. Specification	02.09.2024	EN ISO 2398:2024	23.040.70			SM EN ISO 2398:2017	30.11.2024
4	SM EN ISO 2615:2024	Analiza gazelor naturale. Biometan. Determinarea conținutului de ulei de compresor	Анализ природного газа. Биометан. Определение содержания компрессорного масла	Analysis of natural gas. Biomethane. Determination of the content of compressor oil	02.09.2024	EN ISO 2615:2024	75.060				
5	SM EN ISO 3677:2024	Metale de adaos pentru lipire. Notare	Металлы присадочные для пайки. Обозначение	Filler metal for brazing. Designation	02.09.2024	EN ISO 3677:2024	25.160.50			SM EN ISO 3677:2017	30.11.2024
6	SM EN ISO 4349:2024	Combustibili solizi prin recuperare. Determinarea indicelui de reciclare pentru co-procesare	Топливо твердое из бытовых отходов. Определение индекса рециклинга для совместной переработки	Solid recovered fuels. Determination of the Recycling Index for co-processing	02.09.2024	EN ISO 4349:2024	75.160.10				
7	SM EN ISO 4641:2024	Furtunuri și ansambluri de furtunuri din cauciuc, pentru aspirația și refularea apei. Specificații	Рукава напорно-всасывающие резиновые и рукава в сборе для воды. Технические требования	Rubber hoses and hose assemblies for water suction and discharge. Specification	02.09.2024	EN ISO 4641:2024	23.040.70			SM EN ISO 4641:2017	30.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN ISO 6185-3:2024	Bărci gonflabile. Partea 3: Bărci cu lungimea corpului mai mică de 8 m și puterea nominală a motorului mai mare sau egală cu 15 kW	Лодки надувные. Часть 3: Лодки с длиной корпуса менее 8 м и мощностью мотора 15 kW и выше	Inflatable boats. Part 3: Boats with a length of the hull less than 8 m with a motor power rating of 15 kW and greater	02.09.2024	EN ISO 6185-3:2024	47.080			SM EN ISO 6185-3:2018	30.11.2024
9	SM EN ISO 6224:2024	Furtunuri din materiale termoplastice, armate cu material textil, pentru instalații de apă cu utilizare generală. Specificații	Шланги из термопластов, усиленные текстилем, общего назначения для воды. Технические требования	Thermoplastics hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications. Specification	02.09.2024	EN ISO 6224:2024	23.040.70			SM EN ISO 6224:2016	30.11.2024
10	SM EN ISO 6806:2024	Furtunuri și ansambluri de furtunuri din cauciuc, pentru arzătoare cu combustibil lichid. Specificații	Рукава резиновые и рукава в сборе для топливных горелок. Технические требования	Rubber hoses and hose assemblies for use in oil burners. Specification	02.09.2024	EN ISO 6806:2024	27.060.10	83.140.40		SM EN ISO 6806:2017	30.11.2024
11	SM EN ISO 10882-1:2024	Sănătate și securitate în sudare și procedee conexe. Prelevarea particulelor din aer și a gazelor din zona respiratorie a operatorului. Partea 1: Prelevarea particulelor din aer	Здоровье и безопасность оператора при выполнении сварки и смежных процессов. Отбор проб частиц аэрозоля и газов в зоне дыхания оператора. Часть 1: Отбор проб частиц аэрозоля	Health and safety in welding and allied processes. Sampling of airborne particles and gases in the operator's breathing zone. Part 1: Sampling of airborne particles	02.09.2024	EN ISO 10882-1:2024	13.100	25.160.01		SM EN ISO 10882-1:2019	30.11.2024
12	SM EN ISO 10882-2:2024	Sănătate și securitate în sudare și procedee conexe. Prelevarea particulelor din aer și a gazelor din zona respiratorie a operatorului. Partea 2: Prelevarea gazelor	Здоровье и безопасность оператора при выполнении сварки и смежных процессов. Отбор проб частиц аэрозоля и газов в зоне дыхания оператора. Часть 2: Отбор проб газов	Health and safety in welding and allied processes. Sampling of airborne particles and gases in the operator's breathing zone. Part 2: Sampling of gases	02.09.2024	EN ISO 10882-2:2024	13.100	25.160.01		SM EN ISO 10882-2:2016	30.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN ISO 11890-1:2024	Vopsele și lacuri. Determinarea conținutului de compuși organici volatili (COV) și/sau a compușilor organici semi-volatili. Partea 1: Metoda gravimetrică pentru determinarea COV	Материалы лакокрасочные. Определение содержания летучих органических соединений (VOC) и/или полуволучих органических соединений (SVOC). Часть 1: Гравиметрический метод определения VOC	Paints and varnishes. Determination of volatile organic compounds (VOC) and/or semi volatile organic compounds (SVOC) content. Part 1: Gravimetric method for VOC determination	02.09.2024	EN ISO 11890-1:2024	87.040			SM SR EN ISO 11890-1:2013	30.11.2024
14	SM EN 12063:2024	Execuția lucrărilor geotehnice speciale. Pereți din palplanșe, pereți din palplanșe combinate, pereți cu modul de inerție ridicat	Выполнение специальных геотехнических работ. Шпунтовые стены, комбинированные свайные стены, высокомодульные стены	Execution of special geotechnical work. Sheet pile walls, combined pile walls, high modulus walls	02.09.2024	EN 12063:2024	93.020			SM EN 12063:2015	30.11.2024
15	SM EN ISO 12183:2024	Tehnologia combustibilului nuclear. Determinarea plutoniului prin coulometrie la potențial controlat	Технология ядерного топлива. Кулонометрическое измерение плутония с контролируемым потенциалом	Nuclear fuel technology. Controlled-potential coulometric measurement of plutonium	02.09.2024	EN ISO 12183:2024	27.120.30			SM EN ISO 12183:2019	30.11.2024
16	SM EN ISO 12224-1:2024	Sârmă pentru lipire moale, plină sau tubulară cu miez de flux. Specificații și metode de încercare. Partea 1: Clasificare și cerințe de performanță	Припой проволочный, сплошной и с флюсовым сердечником. Технические требования и методы испытаний. Часть 1: Классификация и требования к рабочим характеристикам	Solder wire, solid and flux-cored. Specification and test methods. Part 1: Classification and performance requirements	02.09.2024	EN ISO 12224-1:2024	25.160.50			SM EN ISO 12224-1:2016	30.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN ISO 12224-2:2024	Sârmă pentru lipire moale, plină sau tubulară cu miez de flux. Specificații și metode de încercare. Partea 2: Determinarea conținutului de flux	Припой проволочный, сплошной и с флюсовым сердечником. Технические требования и методы испытаний. Часть 2: Определение содержания флюса	Solder wire, solid and flux-cored. Specification and test methods. Part 2: Determination of flux content	02.09.2024	EN ISO 12224-2:2024	25.160.50			SM EN ISO 12224-2:2018	30.11.2024
18	SM EN 12255-8:2024	Stații de epurare a apelor uzate. Partea 8: Tratarea și depozitarea nămolului	Очистные станции. Часть 8: Обработка и хранение ила	Wastewater treatment plants. Part 8: Sludge treatment and storage	02.09.2024	EN 12255-8:2024	13.060.30			SM SR EN 12255-8:2012	30.11.2024