

## 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 2560:2021	Materiale consumabile pentru sudare. Electrozi înveliți pentru sudarea manuală cu arc electric a oțelurilor nealiate și cu granulație fină. Clasificare	Материалы сварочные присадочные. Электроды покрытые металлические для ручной дуговой сварки нелегированной и мелкозернистой стали. Классификация	Welding consumables. Covered electrodes for manual metal arc welding of non-alloy and fine grain steels. Classification	23.03.2021	EN ISO 2560:2020	25.160.20			SM SR EN ISO 2560:2012	31.03.2021
2	SM EN ISO 26000:2021	Linii directoare privind responsabilitatea socială	Руководство по социальной ответственности	Guidance on social responsibility	23.03.2021	EN ISO 26000:2020	03.100.02				
3	SM EN ISO 27509:2021	Industria petrolului și gazelor naturale. Conexiuni cu flanșe compacte cu inel de etanșare IX	Промышленность нефтяная и газовая. Компактные фланцевые соединения с уплотнительным кольцом IX	Petroleum and natural gas industries. Compact flanged connections with IX seal ring	23.03.2021	EN ISO 27509:2020	23.040.60			SM EN ISO 27509:2016/AC: 2016, SM EN ISO 27509:2016	30.06.2021
4	SM EN ISO 2810:2021	Vopsele și lacuri. Îmbătrânire naturală a acoperirilor. Expunere și evaluare	Краски и лаки. Разрушение покрытий под влиянием атмосферных воздействий. Выдержка и оценка	Paints and varnishes. Natural weathering of coatings. Exposure and assessment	23.03.2021	EN ISO 2810:2020	87.040			SM EN ISO 2810:2016	31.03.2021
5	SM EN ISO 2922:2021	Acustică. Măsurarea zgomotului aerian emis de nave în apele interioare și în porturi	Акустика. Измерение распространяющегося по воздуху звука, производимого судами на внутренних водных путях и в портах	Acoustics. Measurement of airborne sound emitted by vessels on inland waterways and harbours	23.03.2021	EN ISO 2922:2020	17.140.30			SM SR EN ISO 2922:2012, SM EN ISO 2922:2000/A1:2017	30.06.2021

## Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN ISO 3104:2021	Produse petroliere. Lichide opace și transparente. Determinarea viscozității cinematice și calculul viscozității dinamice	Нефтепродукты. Прозрачные и непрозрачные жидкости. Определение кинематической вязкости и расчет динамической вязкости	Petroleum products. Transparent and opaque liquids. Determination of kinematic viscosity and calculation of dynamic viscosity	23.03.2021	EN ISO 3104:2020	75.080			SM SR EN ISO 3104:2012, SM SR EN ISO 3104:2012/AC:2012	31.03.2021
7	SM EN ISO 3166-1:2021	Coduri pentru reprezentarea denumirilor de țări și a subdiviziunilor lor. Partea 1: Coduri de țări	Коды названий стран и единиц их административно-территориального деления. Часть 1: Код страны	Codes for the representation of names of countries and their subdivisions. Part 1: Country code	23.03.2021	EN ISO 3166-1:2020	01.140.30			SM EN ISO 3166-1:2016	31.03.2021
8	SM EN ISO 3303-1:2021	Țesături acoperite cu cauciuc sau cu materiale plastice. Determinarea rezistenței la plesnire. Partea 1: Metoda cu bilă de oțel	Ткани с резиновым или пластмассовым покрытием. Определение прочности на прорыв. Часть 1: Метод с применением стального шара	Rubber or plastics-coated fabrics. Determination of bursting strength. Part 1: Steel-ball method	23.03.2021	EN ISO 3303-1:2020	59.080.40			SM ISO 3303-1:2014, SM SR EN 12332-1:2013	31.03.2021
9	SM EN ISO 3303-2:2021	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Determinarea rezistenței la plesnire. Partea 2: Metoda hidraulică	Ткани с резиновым или пластмассовым покрытием. Определение прочности на прорыв. Часть 2: Гидравлический метод	Rubber- or plastics-coated fabrics. Determination of bursting strength. Part 2: Hydraulic method	23.03.2021	EN ISO 3303-2:2020	59.080.40			SM ISO 3303-2:2014, SM SR EN 12332-2:2013	31.03.2021
10	SM EN ISO 35104:2021	Industria petrolului și gazelor naturale. Operațiuni arctice. Managementul situațiilor de urgență generate de ghețuri	Промышленность нефтяная и газовая. Эксплуатация в арктических условиях. Контроль ледовой обстановки	Petroleum and natural gas industries. Arctic operations. Ice management	23.03.2021	EN ISO 35104:2020	75.020				

## Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN ISO 3630-5:2021	Stomatologie. Instrumente endodontice. Partea 5: Instrumente pentru modelare și curățare	Стоматология. Эндодонтические инструменты. Часть 5: Инструменты для формирования и чистки	Dentistry. Endodontic instruments. Part 5: Shaping and cleaning instruments	23.03.2021	EN ISO 3630-5:2020	11.060.20			SM EN ISO 3630-5:2016	31.03.2021
12	SM EN ISO 41014:2021	Managementul facilităților. Elaborarea unei strategii de management al facilităților	Менеджмент средств производства. Разработка стратегии менеджмента средств производства	Facility management. Development of facility management strategy	23.03.2021	EN ISO 41014:2020	03.080.10				
13	SM EN ISO 4126-3:2021	Dispozitive de securitate pentru protecție împotriva suprapresiunilor. Partea 3: Supape de siguranță și dispozitive de siguranță cu membrană de rupere în combinație	Устройства предохранительные для защиты от избыточного давления. Часть 3: Комплекты предохранительных клапанов и предохранительных устройств с разрывной мембраной	Safety devices for protection against excessive pressure. Part 3: Safety valves and bursting disc safety devices in combination	23.03.2021	EN ISO 4126-3:2020	13.240			SM SR EN ISO 4126-3:2011	31.03.2021
14	SM EN ISO 4629-3:2021	Lianți pentru vopsele și lacuri. Determinarea indicelui hidroxil. Partea 3: Metoda de încercare rapidă	Связующие для красок и лаков. Определение гидроксильного числа. Часть 3: Ускоренное испытание	Binders for paints and varnishes. Determination of hydroxyl value. Part 3: Rapid test	23.03.2021	EN ISO 4629-3:2020	87.060.20				
15	SM EN ISO 473:2021	Pigmenți Litopon. Cerințe generale și metode de încercare	Пигменты литопона. Общие требования и методы испытания	Lithopone pigments. General requirements and methods of testing	23.03.2021	EN ISO 473:2020	87.060.10				

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN ISO 5079:2021	Fibre textile. Determinarea forței de rupere și a alungirii la rupere pentru fibrele individuale	Волокна текстильные. Определение прочности на разрыв и удлинения отдельных волокон	Textile fibres. Determination of breaking force and elongation at break of individual fibres	23.03.2021	EN ISO 5079:2020	59.060.01			SM SR EN ISO 5079:2013	30.04.2021
17	SM EN ISO 5135:2021	Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică a zgomotului emis de gurile de aer, agregatele de ventilare-condiționare, clapetele de reglaj și supape, prin măsurare într-o cameră de reverberație	Акустика. Определение уровней звуковой мощности шума, генерируемого воздухораспределительными устройствами, воздухораспределительными блоками, заслонами и клапанами путем измерения в реверберационной испытательной камере	Acoustics. Determination of sound power levels of noise from air-terminal devices, air-terminal units, dampers and valves by measurement in a reverberation test room	23.03.2021	EN ISO 5135:2020	17.140.20			SM SR EN ISO 5135:2013	31.03.2021
18	SM EN ISO 5167-3:2021	Măsurarea debitului fluidelor cu dispozitive de presiune diferențială inserate în conducte cu secțiune transversală circulară aflate sub presiune. Partea 3: Ajutaje și ajutaje Venturi	Измерение потока текучей среды с помощью устройств для измерения перепада давления, помещенных в заполненные трубопроводы круглого сечения. Часть 3: Сопла и вставки Вентури	Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices inserted in circular cross-section conduits running full. Part 3: Nozzles and Venturi nozzles	23.03.2021	EN ISO 5167-3:2020	17.120.10			SM SR EN ISO 5167-3:2013, SM SR EN ISO 5167-3:2013/C91:2013	31.03.2021
19	SM EN ISO 660:2021	Grăsimi și uleiuri de origine animală și vegetală. Determinarea indicelui de aciditate și a acidității	Жиры и масла животные и растительные. Определение кислотного числа и кислотности	Animal and vegetable fats and oils. Determination of acid value and acidity	23.03.2021	EN ISO 660:2020	67.200.10			SM EN ISO 660:2016	31.03.2021

**Standarde moldovenești adoptate**

20	SM EN ISO 6847:2021	Materiale consumabile pentru sudare. Executarea unei depuneri de metal topit pentru analiza chimică	Материалы сварочные. Наплавка металла для химического анализа	Welding consumables. Deposition of a weld metal pad for chemical analysis	23.03.2021	EN ISO 6847:2020	25.160.20			SM EN ISO 6847:2016	31.03.2021
----	---------------------	---	---	---	------------	------------------	-----------	--	--	---------------------	------------