

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 643:2024	Oțeluri. Determinarea micrografică a mărimii aparente a grăuntelui	Сталь. Металлографическое определение наблюдаемого размера зерна	Steels. Micrographic determination of the apparent grain size	27.11.2024	EN ISO 643:2024	77.040.99			SM EN ISO 643:2021	31.03.2025
2	SM EN ISO 712-1:2024	Cereale și produse din cereale. Determinarea umidității. Partea 1: Metoda de referință	Зерно и зерновые продукты. Определение содержания влаги. Часть 1: Контрольный метод	Cereals and cereal products. Determination of moisture content. Part 1: Reference method	27.11.2024	EN ISO 712-1:2024	67.060			SM EN ISO 712:2017	31.03.2025
3	SM EN ISO 712-2:2024	Cereale și produse din cereale. Determinarea umidității. Partea 2: Metoda de uscare automată în cuptor de uscare	Зерно и зерновые продукты. Определение содержания влаги. Часть 2: Метод автоматической сушки в сушильном шкафу	Cereals and cereal products. Determination of moisture content. Part 2: Automatic drying oven method	27.11.2024	EN ISO 712-2:2024	67.060				
4	SM EN 817:2024	Robinetărie sanitară. Robinete de amestec mecanice (PN 10). Specificații tehnice generale	Краны санитарно-технического назначения. Механические смесители (PN 10). Общие технические условия	Sanitary tapware. Mechanical mixing valves (PN 10). General technical specifications	27.11.2024	EN 817:2024	91.140.70			SM EN 817:2017	31.03.2025
5	SM EN 1366-10+A1:2024	Încercări de rezistență la foc ale instalațiilor tehnice. Partea 10: Clapete pentru controlul fumului	Испытание на огнестойкость сервисного оборудования. Часть 10: Демпферы контроля дыма	Fire resistance tests for service installations. Part 10: Smoke control dampers	27.11.2024	EN 1366-10:2022+A1:2024	13.220.50	91.140.30		SM EN 1366-10:2023	31.03.2025
6	SM EN 1996-1-2:2024	Eurocod 6: Proiectarea structurilor din zidărie. Partea 1-2: Proiectarea structurilor la foc	Еврокод 6: Проектирование кирпичных конструкций. Часть 1-2: Проектирование с учетом огнестойкости	Eurocode 6: Design of masonry structures. Part 1-2: Structural fire design	27.11.2024	EN 1996-1-2:2024	13.220.50	91.010.30	91.080.30	SM EN 1996-1-2:2011, SM EN 1996-1-2:2011/AC:2015	31.03.2028

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 1996-2:2024	Eurocod 6: Proiectarea structurilor din zidărie. Partea 2: Proiectare, alegere materiale și execuție	Еврокод 6: Проектирование кирпичных конструкций. Часть 2: Проектирование, выбор материала и выполнение	Eurocode 6: Design of masonry structures. Part 2: Design considerations, selection of materials and execution	27.11.2024	EN 1996-2:2024	91.010.30	91.080.30		SM SR EN 1996-2:2011, SM EN 1996-2:2011, SM SR EN 1996-2:2011/AC:2015, SM EN 1996-2:2011/AC:2015	31.03.2028
8	SM EN 1997-1:2024	Eurocod 7: Proiectare geotehnică. Partea 1: Reguli generale	Еврокод 7: Проектирование геотехническое. Часть 1: Общие правила	Eurocode 7: Geotechnical design. Part 1: General rules	27.11.2024	EN 1997-1:2024	91.010.30	93.020		SM EN 1997-1:2011, SM EN 1997-1:2011/AC:2015, SM EN 1997-1:2004/A1:2017	31.03.2028
9	SM EN 1997-2:2024	Eurocod 7: Proiectare geotehnică. Partea 2: Proprietăți ale terenului	Еврокод 7: Проектирование геотехническое. Часть 2: Характеристики грунта	Eurocode 7: Geotechnical design. Part 2: Ground properties	27.11.2024	EN 1997-2:2024	91.010.30	93.020		SM EN 1997-2:2011, SM EN 1997-2:2011/AC:2015	31.03.2028
10	SM EN 1998-1-1:2024	Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 1-1: Reguli generale și acțiuni seismice	Еврокод 8: Проектирование строительных конструкций с учетом сейсмостойкости. Часть 1-1: Общие правила и сейсмическое воздействие	Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance. Part 1-1: General rules and seismic action	27.11.2024	EN 1998-1-1:2024	91.010.30	91.120.25		SM EN 1998-1:2011, SM EN 1998-1:2011/AC:2015, SM EN 1998-1:2011/A1:2015	31.03.2028
11	SM EN 1998-5:2024	Eurocod 8: Proiectarea structurilor pentru rezistența la cutremur. Partea 5: Aspecte geotehnice, fundații, structuri de susținere și structuri subterane	Еврокод 8: Проектирование строительных конструкций с учетом сейсмостойкости. Часть 5: Геотехнические аспекты, фундаменты, опорные конструкции и подземные сооружения	Eurocode 8: Design of structures for earthquake resistance. Part 5: Geotechnical aspects, foundations, retaining and underground structures	27.11.2024	EN 1998-5:2024	91.010.30	91.120.25		SM EN 1998-5:2011	31.03.2028

Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN ISO 2411:2024	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Determinarea adeziunii acoperi	Ткани с резиновым или пластмассовым покрытием. Определение адгезии покрытия	Rubber- or plastics-coated fabrics. Determination of coating adhesion	27.11.2024	EN ISO 2411:2024	59.080.40			SM EN ISO 2411:2018	31.03.2025
13	SM EN ISO 2884-1:2024	Vopsele și lacuri. Determinarea viscozității utilizând viskozimetre rotative. Partea 1: Viskozimetru con/placă operând la viteză mare de forfecare	Лаки и краски. Определение вязкости с помощью ротационных вискозиметров. Часть 1: Измерение абсолютной вязкости с помощью геометрии конуса и пластины при высоких скоростях сдвига	Paints and varnishes. Determination of viscosity using rotational viscometers. Part 1: Absolute viscosity measurement with cone-plate measuring geometry at high shear rates	27.11.2024	EN ISO 2884-1:2024	87.040			SM EN ISO 2884-1:2016	31.03.2025
14	SM EN 3155-002:2024	Serie aerospațială. Contacte electrice utilizate în elemente de conexiune. Partea 002: Listă și utilizarea contactelor	Авиация и космонавтика. Электрические контакты в соединительных элементах. Часть 002: Перечень и применение контактов	Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 002: List and utilization of contacts	27.11.2024	EN 3155-002:2024	49.060			SM EN 3155-002:2018	31.03.2025
15	SM EN 4888:2024	Serie aerospațială. Scaune pasager pentru aeronavele comerciale. Încercări de fiabilitate	Авиация и космонавтика. Пассажирские кресла для коммерческих самолетов. Испытания надежности	Aerospace Series. Commercial aircraft passenger seats. Reliability testing	27.11.2024	EN 4888:2024	49.095				
16	SM CEN ISO/TS 5387:2024	Nanotehnologie. Măsurarea masei nanomaterialelor din plămâni pentru testele de toxicitate prin inhalare	Нанотехнологии. Измерение массы наноматериала в легких для определения ингаляционной токсичности	Nanotechnologies. Lung burden mass measurement of nanomaterials for inhalation toxicity tests	27.11.2024	CEN ISO/TS 5387:2024	07.120				

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN ISO 5463:2024	Specificații geometrice pentru produse (GPS). Mijloace de măsurare a formei cu axă rotativă. Caracteristici de proiectare și caracteristici metrologice	Геометрические характеристики изделия (GPS). Приборы для измерения формы оси вращения. Конструкция и метрологические характеристики	Geometrical product specifications (GPS). Rotary axis form-measuring instruments. Design and metrological characteristics	27.11.2024	EN ISO 5463:2024	17.040.30	17.040.40			
18	SM EN ISO 7199:2024	Implanturi cardiovasculare și organe artificiale. Schimbătoare extracorporale de gaze sanguine (oxigenatoare)	Имплантаты сердечно-сосудистые и искусственные органы. Системы газообмена с кровью (оксигенаторы)	Cardiovascular implants and artificial organs. Blood-gas exchangers (oxygenators)	27.11.2024	EN ISO 7199:2024	11.040.40			SM EN ISO 7199:2017, SM EN ISO 7199:2017/A1:2020	31.03.2025
19	SM EN ISO 7211-2:2024	Materiale textile. Țesături. Structură. Metode de analiză. Partea 2: Determinarea numărului de fire pe unitatea de lungime	Материалы текстильные. Методы анализа структуры тканей. Часть 2: Определение количества нитей на единицу длины	Textiles. Methods for analysis of woven fabrics construction. Part 2: Determination of number of threads per unit length	27.11.2024	EN ISO 7211-2:2024	59.080.30			SM SR EN 1049-2:2013	31.03.2025
20	SM EN ISO 8536-13:2024	Echipamente pentru perfuzii pentru uz medical. Partea 13: Reglatoare de debit gradate de unică folosință în contact cu fluide	Устройства инфузионные медицинского назначения. Часть 13: Градуированные регуляторы потока однократного применения с контактом с жидкостью	Infusion equipment for medical use. Part 13: Graduated flow regulators for single use with fluid contact	27.11.2024	EN ISO 8536-13:2024	11.040.20			SM EN ISO 8536-13:2017	31.03.2025