

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 17805:2023	Calitatea apei. Prelevarea, captarea și conservarea ADN-ului din mediul înconjurător prelevat din mediu apos	Качество воды. Отбор проб, улавливание и консервирование ДНК из окружающей среды, отобранного из воды	Water quality. Sampling, capture and preservation of environmental DNA from water	12.07.2023	EN 17805:2023	13.060.70				
2	SM EN 17824:2023	Aplicații feroviare. Servicii la sol. Echipament de reumplere cu fluid de tratare a gazelor de eșapament (AUS 32)	Железные дороги. Наземные службы. Оборудование для заправки жидкостью для обработки выхлопных газов (AUS 32)	Railway applications. Ground based services. Exhaust treatment fluid (AUS 32) refilling equipment	12.07.2023	EN 17824:2023	45.060.10	75.200			
3	SM CEN/TS 17831:2023	Biciclete. Biciclete cu acționare electrică. Măsurii anti-deblocare	Велосипеды. Велосипеды с электроприводом. Меры по защите от анти-разблокировки	Cycles. Electrically power assisted cycles. Anti-tampering measures	12.07.2023	CEN/TS 17831:2023	43.150				
4	SM EN 17869:2023	Accesorii pentru mobilier. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței mecanice și încercări la supraîncărcare ale feroneriei de asamblare a mobilierului din panouri pe bază de lemn	Фурнитура для мебели. Методы испытаний для определения механической прочности и жесткости фурнитуры для сборки корпуса мебели, изготовленной из древесных плит	Hardware for furniture. Test methods for strength and overload tests of connectors for furniture constructed from panel material	12.07.2023	EN 17869:2023	97.140				
5	SM CEN/TR 17909:2023	Hidrometrie. Măsurarea grosimii stratului de zăpadă și adâncimii zăpezii la fața locului	Измерение толщины снежного покрова и глубины снега на месте	Hydrometry. On-site measurement of snow depth and depth of snowfall	12.07.2023	CEN/TR 17909:2023	07.060				

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN ISO 17947:2023	Ceramici tehnice (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Metode de analiză chimică a pulberilor fine de nitrură de siliciu	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Методы химического анализа тонкодисперсного порошка нитрида кремния	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Methods for chemical analysis of fine silicon nitride powders	12.07.2023	EN ISO 17947:2023	81.060.30				
7	SM CWA 17974:2023	Curriculum de instruire de bază CBRN pentru primii respondenți și personalul medical, inclusiv clinicienii	Базовая учебная программа по CBRN для лиц, оказывающих первую помощь, и медицинского персонала, включая клиницистов	Basic CBRN training curriculum for first responders and medical staff including first receivers	12.07.2023	CWA 17974:2023	03.100.30	11.020.99			
8	SM EN ISO 19749:2023	Nanotehnologii. Măsurările dimensiunii particulelor și distribuțiilor formei prin microscopie electronică cu scanare	Нанотехнологии. Измерение распределения частиц по размерам и форме с помощью сканирующей электронной микроскопии	Nanotechnologies. Measurements of particle size and shape distributions by scanning electron microscopy	12.07.2023	EN ISO 19749:2023	07.120				
9	SM CEN ISO/TS 19807-2:2023	Nanotehnologii. Nanomateriale magnetice. Partea 2: Specificație a caracteristicilor și metodelor de măsurare pentru bilele magnetice nanostructurate pentru extracția acidului nucleic	Нанотехнологии. Магнитные наноматериалы. Часть 2: Требования к характеристикам и методам измерения наноструктурных магнитных микроносителей для экстракции нуклеиновой кислоты	Nanotechnologies. Magnetic nanomaterials. Part 2: Specification of characteristics and measurement methods for nanostructured magnetic beads for nucleic acid extraction	12.07.2023	CEN ISO/TS 19807-2:2023	07.120				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN ISO 20509:2023	Ceramici tehnice (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Determinarea rezistenței la oxidare a ceramicilor monolitice neoxidice	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Определение стойкости к окислению монолитной керамики на основе бескислородных соединений	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Determination of oxidation resistance of non-oxide monolithic ceramics	12.07.2023	EN ISO 20509:2023	81.060.30				
11	SM CEN ISO/TS 21357:2023	Nanotehnologii. Evaluarea dimensiunii medii a nano-obiectelor în dispersii lichide prin difuzie statică multiplă a luminii (SMLS)	Нанотехнологии. Оценка среднего размера нанообъектов в жидких дисперсиях методом статического многократного рассеяния света (SMLS)	Nanotechnologies. Evaluation of the mean size of nano-objects in liquid dispersions by static multiple light scattering (SMLS)	12.07.2023	CEN ISO/TS 21357:2023	07.120				
12	SM EN ISO 21487:2023	Nave mici. Tancuri cu combustibil tip benzină și tip motorină, fixate permanent	Суда малые. Цистерны для бензина и дизельного топлива стационарной установки	Small craft. Permanently installed petrol and diesel fuel tanks	12.07.2023	EN ISO 21487:2023	47.080			SM EN ISO 21487:2019, SM EN ISO 21487:2012/A1:2016, SM EN ISO 21487:2012/A2:2016	31.03.2024
13	SM EN ISO 21805:2023	Ghid și recomandări pentru proiectarea, alegerea și instalarea orificiilor de aerisire pentru protejarea integrității structurale a incintelor protejate cu sisteme de stingere a incendiilor cu gaz	Руководство по проектированию, выбору и установке вентиляционных люков для защиты конструкционной целостности ограждений с помощью систем газового	Guidance and recommendations on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems	12.07.2023	EN ISO 21805:2023	13.220.10	91.140.30		SM CEN ISO/TS 21805:2020	30.09.2023

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN ISO 23401-1:2023	Stomatologie. Materiale pentru recăptușirea bazei protezei dentare. Partea 1: Materiale dure	Стоматология. Материалы для коррекции базиса съемного зубного протеза. Часть 1: Материалы твердого типа	Dentistry. Chairside denture base relining materials. Part 1: Hard type materials	12.07.2023	EN ISO 23401-1:2023	11.060.10				
15	SM EN ISO 24370:2023	Ceramici tehnice (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Metode de încercare pentru determinarea rezistenței la rupere, a ceramicilor monolitice, la temperatura camerei pe epruveta Chevron crestată (CNB)	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод испытания на разлом монолитной керамики при комнатной температуре с применением надрезанной балки	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Test method for fracture toughness of monolithic ceramics at room temperature by chevron-notched beam (CNB) method	12.07.2023	EN ISO 24370:2023	81.060.30			SM EN 14425-3:2018	30.09.2023
16	SM EN ISO 28862:2023	Ambalaje. Ambalaje rezistente la manipularea de către copii. Cerințe și metode de încercare pentru ambalaje care nu se reînchid, destinate produselor nefarmaceutice	Упаковка. Упаковка, недоступная для открывания детьми. Требования и методы испытаний одноразовой упаковки для фармацевтической продукции	Packaging. Child-resistant packaging. Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products	12.07.2023	EN ISO 28862:2023	55.020				
17	SM EN ISO/ASTM 52911-3:2023	Fabricație aditivă. Proiectare. Partea 3: Fuziune pe pat de pulbere a materialelor metalice folosind fascicul de electroni	Аддитивная технология. Проектирование. Часть 1: Электронно-лучевое расплавление металлических материалов в заранее сформированном слое (PBF-EB)	Additive Manufacturing. Design. Part 3: PBF-EB of metallic materials	12.07.2023	EN ISO/ASTM 52911-3:2023	25.030				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM HD 620 S3:2023	Cabluri de distribuție cu izolație extrudată de tensiune nominală de la 3,6/6 (7,2) kV până la 20,8/36 (42) kV, inclusiv	Кабели распределительные с экструдированной изоляцией на номинальное напряжение от 3,6/6 (7,2) kV до 20,8/36 (42) kV включительно	Distribution cables with extruded insulation for rated voltages from 3,6/6 (7,2) kV up to and including 20,8/36 (42) kV	12.07.2023	HD 620 S3:2023	29.060.20			SM HD 620 S2:2016	13.03.2026
----	-------------------	--	---	---	------------	----------------	-----------	--	--	-------------------	------------