

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 17605:2022	Alge și produse din alge. Metode de eșantionare și de analiză. Tratarea eșantionului	Водоросли и продукты из них. Отбор проб и анализ. Обработка образца	Algae and algae products. Methods of sampling and analysis. Sample treatment	19.07.2022	EN 17605:2022	13.020.55				
2	SM CEN/TS 17803:2022	Îngrășăminte organice și organo-minerale. Detectarea unor agenți patogeni specifici	Органические и органо-минеральные удобрения. Выявление конкретных патогенов	Organic and organo-mineral fertilizers. Detection of specific pathogens	19.07.2022	CEN/TS 17803:2022	65.080				
3	SM CEN/TS 17804:2022	Îngrășăminte organice și organo-minerale. Detectarea <i>Enterocococaceae</i>	Органические и органо-минеральные удобрения. Выявление Энтерококковых	Organic, organo-mineral and inorganic fertilizers. Detection of <i>Enterocococaceae</i>	19.07.2022	CEN/TS 17804:2022	65.080				
4	SM EN ISO 18064:2022	Elastomeri termoplastici. Nomenclatură și termeni abreviați	Эластомеры термопластичные. Номенклатура и сокращенные термины	Thermoplastic elastomers. Nomenclature and abbreviated terms	19.07.2022	EN ISO 18064:2022	01.040.83	83.080.20		SM EN ISO 18064:2016	30.11.2022
5	SM EN ISO 18527-1:2022	Protectori pentru ochi și față pentru uz sportiv. Partea 1: Cerințe pentru ochelari de schi alpin și snowboard	Защита глаз и лица, предназначенная для занятий спортом. Часть 1: Требования к защитным очкам для горнолыжного спорта и спуска на сноуборде	Eye and face protection for sports use. Part 1: Requirements for downhill skiing and snowboarding goggles	19.07.2022	EN ISO 18527-1:2022	13.340.20	97.220.20		SM SR EN 174:2010	31.05.2025
6	SM EN ISO 20519:2022	Nave și tehnologie marină. Specificație pentru alimentarea navelor care funcționează cu gaz natural lichefiat	Суда и морская технология. Требования к бункеровке судов для перевозки сжиженного природного газа	Ships and marine technology. Specification for bunkering of liquefied natural gas fuelled vessels	19.07.2022	EN ISO 20519:2022	47.020.99			SM EN ISO 20519:2017	30.11.2022

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN ISO 20765-5:2022	Gaz natural. Calculul proprietăților termodinamice. Partea 5: Calculul viscozității, coeficientului Joule-Thomson și exponentului izentropic	Газ природный. Расчет термодинамических свойств. Часть 5: Расчет вязкости, коэффициента Джоуля-Томсона и изоэнтروпийной экспоненты	Natural gas. Calculation of thermodynamic properties. Part 5: Calculation of viscosity, Joule-Thomson coefficient, and isentropic exponent	19.07.2022	EN ISO 20765-5:2022	75.060				
8	SM EN ISO 21646:2022	Combustibili solizi prin recuperare. Pregătirea probelor	Топливо твердое регенерированное. Подготовка проб	Solid recovered fuels. Sample preparation	19.07.2022	EN ISO 21646:2022	75.160.10			SM EN 15443:2018, SM EN 15413:2018	30.11.2022
9	SM EN ISO 23320:2022	Atmosfera locului de muncă. Gaze și vapori. Cerințe pentru evaluarea procedurilor de măsurare cu ajutorul dispozitivelor de prelevare prin difuzie	Воздух рабочей зоны. Газы и пары. Требования к оценке порядка проведения измерений с использованием диффузионных пробоотборников	Workplace air. Gases and vapours. Requirements for evaluation of measuring procedures using diffusive samplers	19.07.2022	EN ISO 23320:2022	13.040.30			SM EN 838:2019	30.11.2022
10	SM EN ISO 23372:2022	Echipment pentru anestezie și respirație. Dispozitive de antrenare a aerului	Оборудование для анестезии и искусственного дыхания. Устройства для забора воздуха	Anaesthetic and respiratory equipment. Air entrainment devices	19.07.2022	EN ISO 23372:2022	11.040.10			SM EN 13544-3+A1:2015	30.11.2022
11	SM EN ISO 23537-1:2022	Cerințe pentru saci de dormit. Partea 1: Cerințe termice, de masă și dimensionale pentru sacii de dormit pentru temperaturi limită de -20 °C și mai mari	Требования к спальным мешкам. Часть 1: Требования к теплоизоляции, массе и размерам спальных мешков, предназначенных для предельных температур -20°C и выше	Requirements for sleeping bags. Part 1: Thermal, mass and dimensional requirements for sleeping bags designed for limit temperatures of -20°C and higher	19.07.2022	EN ISO 23537-1:2022	97.200.30			SM EN ISO 23537-1:2017, SM EN ISO 23537-1:2017/A1:2018	30.11.2022

Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN ISO 24200:2022	Industria petrolului, petrochimiei și gazelor naturale. Materiale în vrac pentru proiecte off-shore. Suport pentru conducte	Нефтяная, нефтехимическая и газовая промышленность. Сыпучий материал для морских проектов. Опора для труб	Petroleum, petrochemical and natural gas industries. Bulk material for offshore projects. Pipe support	19.07.2022	EN ISO 24200:2022	75.180.10				
13	SM EN ISO 26101-1:2022	Acustică. Metode de încercare pentru calificarea mediului acustic. Partea 1: Calificarea mediilor de câmp liber	Акустика. Методы испытаний для определения акустической среды. Часть 1: Определение среды свободного поля	Acoustics. Test methods for the qualification of the acoustic environment. Part 1: Qualification of free-field environments	19.07.2022	EN ISO 26101-1:2022	17.140.01				
14	SM EN ISO 28921-1:2022	Robinetărie industrială. Robinete de închidere pentru aplicații la joasă temperatură. Partea 1: Proiectare, încercări de fabricație și de producție	Клапаны промышленные. Отключающие краны для применения при низких температурах. Часть 1: Проектирование, изготовление и производственные испытания	Industrial valves. Isolating valves for low-temperature applications. Part 1: Design, manufacturing and production testing	19.07.2022	EN ISO 28921-1:2022	23.060.01			SM EN ISO 28921-1:2017	30.11.2022
15	SM CEN ISO/ASTM/TR 52906:2022	Fabricație aditivă. Examinări nedistructive. Repararea intenționată a defecțiunilor pieselor metalice	Аддитивное производство. Неразрушающий контроль. Намеренное устранение дефектов в металлических деталях	Additive manufacturing. Non-destructive testing. Intentionally seeding flaws in metallic parts	19.07.2022	CEN ISO/ASTM/TR 52906:2022	25.030				
16	SM EN ISO/ASTM 52925:2022	Fabricația aditivă a polimerilor. Materii prime. Calificarea materialelor pentru fuziunea pieselor în strat de pulbere cu laserul	Аддитивное производство полимеров. Сырьё. Квалификация материалов для лазерного расплавления деталей в порошковом слое	Additive manufacturing of polymers. Feedstock materials. Qualification of materials for laser-based powder bed fusion of parts	19.07.2022	EN ISO/ASTM 52925:2022	25.030				