

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 16793:2021	Tehnologia combustibilului nuclear. Linii directe pentru pregătirea ceramografică a peletelor sinterizate UO2 pentru examinarea microstructurii	Технология ядерного топлива. Руководство по керамографической подготовке спеченных гранул UO2 для исследования микроструктуры	Nuclear fuel technology. Guidelines for ceramographic preparation of UO2 sintered pellets for microstructure examination	22.04.2021	EN ISO 16793:2021	27.120.30				
2	SM EN 17444:2021	Prevenirea dopajului în sport. Bune practici de dezvoltare și de fabricație care vizează prevenirea prezenței substanțelor interzise în alimentele destinate sportivilor și în suplimentele alimentare	Предотвращение допинга в спорте. Надлежащие разработки и производственные практики, направленные на предотвращение присутствия запрещенных веществ в продуктах питания, предназначенных для спортсменов, и пищевых добавках	Doping prevention in sport. Good development and manufacturing practices aimed at preventing the presence of prohibited substances in food intended for sportspeople and food supplements	22.04.2021	EN 17444:2021	67.040				

Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN 17450-1:2021	Instalații fixe de stingere a incendiilor. Sisteme cu ceață de apă. Partea 1: Caracteristici ale produsului și metode de încercare pentru filtru și componente de filtrare	Системы противопожарные стационарные. Компоненты систем пожаротушения тонкораспыленной водой. Часть 1: Характеристики продукта и методы испытаний фильтров и фильтрующих компонентов	Fixed firefighting systems. Water mist components. Part 1: Product characteristics and test methods for strainer and filter components	22.04.2021	EN 17450-1:2021	13.220.20				
4	SM CEN/TS 17496:2021	Sisteme inteligente de transport cooperative. Profiluri de comunicație	Совместные интеллектуальные транспортные системы. Коммуникационные профили	Cooperative intelligent transport systems. Communication profiles	22.04.2021	CEN/TS 17496:2021	35.240.60				
5	SM CWA 17663:2021	Măsurarea satisfacției lucrătorilor în sisteme automate. Acord de atelier privind metodologia CEN	Измерение уровня удовлетворенности работников в автоматизированных системах. Соглашение рабочей группы по методологии CEN	Measurement of Worker Satisfaction in Automated Systems. Methodology CEN Workshop Agreement	22.04.2021	CWA 17663:2021	13.180				
6	SM EN ISO 18256-1:2021	Tehnologia combustibilului nuclear. Dizolvarea materialelor care conțin dioxid de plutoniu. Partea 1: Dizolvarea pulberilor de dioxid de plutoniu	Технология ядерного топлива. Растворение материалов с содержанием диоксида плутония. Часть 1: Растворение порошков диоксида плутония	Nuclear fuel technology. Dissolution of plutonium dioxide-containing materials. Part 1: Dissolution of plutonium dioxide powders	22.04.2021	EN ISO 18256-1:2021	27.120.30				

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN ISO 18256-2:2021	Tehnologia combustibilului nuclear. Dizolvarea materialelor care conțin dioxid de plutoniu. Partea 2: Dizolvarea peletelor și pulberilor MOX	Технология ядерного топлива. Растворение материалов с содержанием диоксида плутония. Часть 2: Растворение гранул и порошков MOX-топлива	Nuclear fuel technology. Dissolution of plutonium dioxide-containing materials. Part 2: Dissolution of MOX pellets and powders	22.04.2021	EN ISO 18256-2:2021	27.120.30				
8	SM EN ISO 18530:2021	Informatică medicală. Marcarea și etichetarea la identificarea și colectarea de date automatizate. Identificarea subiecților îngrijirii medicale și a furnizorilor individuali de servicii	Медицинская информатика. Автоматическая идентификация, маркировка и этикетировка при сборе данных. Идентификация субъектов и индивидуальных поставщиков медицинских услуг	Health Informatics. Automatic identification and data capture marking and labelling. Subject of care and individual provider identification	22.04.2021	EN ISO 18530:2021	35.240.80			SM CEN ISO/TS 18530:2019	31.08.2021
9	SM EN ISO 18595:2021	Sudare electrică prin presiune. Sudarea în puncte a aluminiului și a aliajelor de aluminiu. Sudabilitate, sudare și încercări	Сварка контактная. Контактная точечная сварка алюминия и алюминиевых сплавов. Свариваемость, сварка и испытания	Resistance welding. Spot welding of aluminium and aluminium alloys. Weldability, welding and testing	22.04.2021	EN ISO 18595:2021	25.160.10			SM SR EN ISO 18595:2016	31.08.2021

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN ISO 20046:2021	Protecție radiologică. Criterii de performanță pentru laboratoarele care utilizează analiza translocațiilor vizualizate prin hibridizarea <i>in situ</i> a fluorescenței (FISH) pentru evaluarea expunerii la radiații ionizante	Защита радиологическая. Критерии эффективности для лабораторий, использующих анализ транслокаций методом флуоресцентной гибридизации <i>in situ</i> (FISH) для оценки воздействия ионизирующего излучения	Radiological protection. Performance criteria for laboratories using Fluorescence In Situ Hybridization (FISH) translocation assay for assessment of exposure to ionizing radiation	22.04.2021	EN ISO 20046:2021	13.280				
11	SM EN ISO 20566:2021	Vopsele și lacuri. Determinarea rezistenței la zgâriere a sistemelor de acoperire la spălarea automobilului în condiții de laborator	Краски и лаки. Определение стойкости системы покрытия к царапанию при мойке автомобиля в лабораторных условиях	Paints and varnishes. Determination of the scratch resistance of a coating system using a laboratory-scale car-wash	22.04.2021	EN ISO 20566:2021	43.020	87.040		SM EN ISO 20566:2016	31.08.2021
12	SM CEN ISO/TR 21186-2:2021	Sisteme inteligente de transport cooperative (C-ITS). Liniile directe privind utilizarea standardelor. Partea 2: Comunicații hibride	Совместные интеллектуальные транспортные системы (C-ITS). Руководство по использованию стандартов. Часть 2: Гибридная связь	Cooperative intelligent transport systems (C-ITS). Guidelines on the usage of standards. Part 2: Hybrid communications	22.04.2021	CEN ISO/TR 21186-2:2021	01.120	03.220.01	35.240.60		
13	SM CEN ISO/TR 21186-3:2021	Sisteme inteligente de transport cooperative (C-ITS). Liniile directe privind utilizarea standardelor. Partea 3: Securitate	Совместные интеллектуальные транспортные системы (C-ITS). Руководство по использованию стандартов. Часть 3: Безопасность	Cooperative intelligent transport systems (C-ITS). Guidelines on the usage of standards. Part 3: Security	22.04.2021	CEN ISO/TR 21186-3:2021	01.120	03.220.01	35.240.60		

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN ISO 22081:2021	Specificații geometrice pentru produse (GPS). Tolerare geometrică. Specificații geometrice generale și specificații dimensionale generale	Геометрические характеристики изделий (GPS). Геометрические допуски. Общие геометрические характеристики и общие технические требования к размерам	Geometrical product specifications (GPS). Geometrical tolerancing. General geometrical specifications and general size specifications	22.04.2021	EN ISO 22081:2021	17.040.40			SM SR EN 22768-2:2013	31.08.2021
15	SM CEN ISO/TR 22100-1:2021	Securitatea mașinilor. Relația cu ISO 12100. Partea 1: Relația dintre ISO 12100 și standardele de tip B și C	Безопасность машин. Связь с ISO 12100. Часть 1: Связь между ISO 12100 и стандартами типа B и C	Safety of machinery. Relationship with ISO . Part 1: How ISO 12100 relates to type-B and type-C standards	22.04.2021	CEN ISO/TR 22100-1:2021	13.110			SM CEN ISO/TR 22100-1:2017	22.04.2021
16	SM EN ISO 22184:2021	Lapte și produse lactate. Determinarea conținutului de zahăr. Metoda prin cromatografie de schimb anionic de înaltă performanță cu detectare amperometrică pulsată (HPAEC-PAD)	Молоко и молочные продукты. Определение содержания сахара. Метод высокоэффективной анионообменной хроматографии с пульсирующим амперометрическим детектором (HPAEC-PAD)	Milk and milk products. Determination of the sugar contents. High performance anion exchange chromatography with pulsed amperometric detection method (HPAEC-PAD)	22.04.2021	EN ISO 22184:2021	67.100.01				
17	SM EN ISO 22259:2021	Sisteme de conferințe. Echipament. Cerințe	Системы конференц-связи. Оборудование. Требования	Conference systems. Equipment. Requirements	22.04.2021	EN ISO 22259:2021	91.040.10				

Standarde moldovenești adoptate

18	SM EN ISO 22579:2021	Formulă pentru sugari și produse nutritive pentru adulți. Determinarea conținutului de fructani. Cromatografie de schimb anionic de înaltă performanță cu detectare amperometrică pulsată (HPAEC-PAD) după tratament enzimatic	Смеси детские и пищевые добавки для взрослых. Определение содержания фруктанов. Высокоэффективная анионообменная хроматография с импульсным амперометрическим детектированием (HPAEC-PAD) после ферментативной обработки	Infant formula and adult nutritionals. Determination of fructans. High performance anion exchange chromatography with pulsed amperometric detection (HPAEC-PAD) after enzymatic treatment	22.04.2021	EN ISO 22579:2021	67.050				
19	SM EN ISO 24024-1:2021	Materiale plastice. Rășini de homopolimeri și copolimeri ai clorurii de vinil. Partea 1: Sistem de codificare și bază pentru specificații	Пластмассы. Гомополимерные и сополимерные смолы винилхлорида. Часть 1: Система обозначений и основа для составления технических требований	Plastics. Homopolymer and copolymer resins of vinyl chloride. Part 1: Designation system and basis for specifications	22.04.2021	EN ISO 24024-1:2021	83.080.20			SM EN ISO 10601:2016	31.08.2021
20	SM EN ISO 24024-2:2021	Materiale plastice. Rășini de homopolimeri și copolimeri ai clorurii de vinil. Partea 2: Prepararea eșantioanelor pentru încercare și determinarea proprietăților	Пластмассы. Гомополимерные и сополимерные смолы винилхлорида. Часть 2: Подготовка образцов для испытаний и определение свойств	Plastics. Homopolymer and copolymer resins of vinyl chloride. Part 2: Preparation of test samples and determination of properties	22.04.2021	EN ISO 24024-2:2021	83.080.20			SM EN ISO 10602:2016	31.08.2021

Standarde moldovenești adoptate

21	SM EN ISO 28057:2021	Dozimetrie clinică. Dozimetrie cu detectori de termoluminiscentă solizi pentru radiații de fotoni și electroni în radioterapie	Дозиметрия клиническая. Дозиметрия с использованием твёрдых термолуминесцентных детекторов для фотонного и электронного излучений в радиотерапии	Clinical dosimetry. Dosimetry with solid thermoluminescence detectors for photon and electron radiations in radiotherapy	22.04.2021	EN ISO 28057:2021	13.280			SM EN ISO 28057:2019	31.08.2021
----	-------------------------	--	---	---	------------	----------------------	--------	--	--	-------------------------	------------