

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 1460:2021	Acoperiri metalice. Acoperiri prin zincare termică pe metale feroase. Determinarea gravimetrică a masei pe unitatea de suprafață	Покрытия металлические. Покрытия, нанесенные методом горячего цинкования на черные металлы. Определение массы на единицу площади гравиметрическим методом	Metallic coatings. Hot dip galvanized coatings on ferrous materials. Gravimetric determination of the mass per unit area	02.03.2021	EN ISO 1460:2020	25.220.40			SM SR EN ISO 1460:2012	31.03.2021
2	SM EN ISO 12958-1:2021	Geotextile și produse înrudite cu geotextilele. Determinarea capacității de curgere a apei în planul acestora. Partea 1: Încercare index	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Определение водопропускной способности в плоскости. Часть 1: Индексные испытания	Geotextiles and geotextile-related products. Determination of water flow capacity in their plane. Part 1: Index test	02.03.2021	EN ISO 12958-1:2020	59.080.70			SM EN ISO 12958:2016	31.05.2021
3	SM EN ISO 12958-2:2021	Geotextile și produse înrudite cu geotextilele. Determinarea capacității de curgere a apei în planul acestora. Partea 2: Încercare de performanță	Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Определение водопропускной способности в плоскости. Часть 2: Испытание для определения рабочих характеристик	Geotextiles and geotextile-related products. Determination of water flow capacity in their plane. Part 2: Performance test	02.03.2021	EN ISO 12958-2:2020	59.080.70			SM EN ISO 12958:2016	31.05.2021
4	SM EN ISO 12967-1:2021	Informatică medicală. Arhitectura serviciului (HISA). Partea 1: Punct de vedere al organizației	Медицинская информатика. Сервисная архитектура (HISA). Часть 1: Предпринимательская точка зрения	Health informatics. Service architecture (HISA). Part 1: Enterprise viewpoint	02.03.2021	EN ISO 12967-1:2020	35.240.80			SM EN ISO 12967-1:2014	31.05.2021

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN ISO 12967-2:2021	Informatică medicală. Arhitectura serviciului (HISA). Partea 2: Punct de vedere al informației	Медицинская информатика. Сервисная архитектура (HISA). Часть 2: Информационная точка зрения	Health informatics. Service Architecture (HISA). Part 2: Information viewpoint	02.03.2021	EN ISO 12967-2:2020	35.240.80			SM EN ISO 12967-2:2016	31.05.2021
6	SM EN ISO 12967-3:2021	Informatică medicală. Arhitectura serviciului (HISA). Partea 3: Punct de vedere informatic	Медицинская информатика. Сервисная архитектура (HISA). Часть 3: Вычислительная точка зрения	Health informatics. Service Architecture (HISA). Part 3: Computational viewpoint	02.03.2021	EN ISO 12967-3:2020	35.240.80			SM EN ISO 12967-3:2016	31.05.2021
7	SM EN ISO 13143-1:2021	Colectarea electronică a taxei. Evaluarea echipamentelor de la bordul vehiculelor și de la sol, pentru conformitatea cu ISO 12813. Partea 1: Structura seriei de încercări și scopul încercărilor	Электронный сбор платежей. Оценка бортового и периферийного оборудования на соответствие ISO 12813. Часть 1: Структура набора тестов и цели тестирования	Electronic fee collection. Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to ISO 12813. Part 1: Test suite structure and test purposes	02.03.2021	EN ISO 13143-1:2020	03.220.20	35.240.60		SM EN ISO 13143-1:2017	31.05.2021
8	SM EN ISO 13161:2021	Calitatea apei. Poloniu 210. Metodă de încercare prin spectrometrie alfa	Качество воды. Полоний 210. Испытания методом альфа-спектрометрии	Water quality. Polonium 210. Test method using alpha spectrometry	02.03.2021	EN ISO 13161:2020	13.060.60	17.240		SM EN ISO 13161:2017	31.03.2021
9	SM EN ISO 13338:2021	Butelii pentru gaz. Gaze și amestec de gaze. Determinarea corozivității asupra țesuturilor pentru alegerea robinetului de ieșire al buteliei	Баллоны газовые. Газы и газовые смеси. Определение разъедающего воздействия на ткани для выбора штуцера вентиля баллона	Gas cylinders. Gases and gas mixtures. Determination of tissue corrosiveness for the selection of cylinder valve outlets	02.03.2021	EN ISO 13338:2020	71.100.20				

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN ISO 13365-1:2021	Piei finite. Determinarea chimică a conținutului de agenți de conservare (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) în piele prin cromatografie în fază lichidă. Partea 1: Metoda de extracție cu acetonitril	Кожа. Химическое определение содержания консервантов (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) в коже методом жидкостной хроматографии. Часть 1: Метод экстрагирования ацетонитрилом	Leather. Chemical determination of the preservative (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) content in leather by liquid chromatography. Part 1: Acetonitrile extraction method	02.03.2021	EN ISO 13365-1:2020	59.140.30			SM EN ISO 13365:2016	31.03.2021
11	SM EN ISO 13365-2:2021	Piei finite. Determinarea chimică a conținutului de agenți de conservare (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) în piele prin cromatografie în fază lichidă. Partea 2: Metoda de extracție cu ajutorul unei soluții de transpirație artificială acide	Кожа. Химическое определение содержания консервантов (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) в коже методом жидкостной хроматографии. Часть 2: Метод экстрагирования с использованием раствора искусственного пота	Leather. Chemical determination of the preservative (TCMTB, PCMC, OPP, OIT) content in leather by liquid chromatography. Part 2: Artificial perspiration extraction method	02.03.2021	EN ISO 13365-2:2020	59.140.30			SM EN ISO 13365:2016	31.03.2021
12	SM EN ISO 14002-1:2021	Sisteme de management de mediu. Lini directoare pentru utilizarea ISO 14001 pentru a trata aspectele și condițiile de mediu în cadrul unei zone de interes pentru mediu. Partea 1: Generalități	Системы экологического менеджмента. Руководящие указания по использованию ISO 14001 для рассмотрения экологических аспектов и условий в пределах экологической области. Часть 1: Общие положения	Environmental management systems. Guidelines for using ISO 14001 to address environmental aspects and conditions within an environmental topic area. Part 1: General	02.03.2021	EN ISO 14002-1:2020	03.100.70	13.020.10			

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN ISO 14341:2021	Materiale consumabile pentru sudare. Sârme electrod și depuneri prin sudare pentru sudare cu arc electric în mediu de gaz protector cu electrod fuzibil a oțelurilor nealiat și cu granulație fină. Clasificare	Материалы сварочные присадочные. Электроды проволочные металлические и наплавки для дуговой сварки в защитном газе нелегированных и мелкозернистых сталей. Классификация	Welding consumables. Wire electrodes and weld deposits for gas shielded metal arc welding of non alloy and fine grain steels. Classification	02.03.2021	EN ISO 14341:2020	25.160.20			SM EN ISO 14341:2014	31.03.2021
14	SM EN ISO 15118-8:2021	Vehicule rutiere. Interfață de comunicare între vehicul și rețeaua electrică. Partea 8: Cerințe privind stratul fizic și stratul legăturii de date pentru comunicația fără fir	Транспорт дорожный. Интерфейс связи транспортного средства и электросети. Часть 8: Требования к физическому уровню и уровню канала данных для беспроводной связи	Road vehicles. Vehicle to grid communication interface. Part 8: Physical layer and data link layer requirements for wireless communication	02.03.2021	EN ISO 15118-8:2020	43.120			SM EN ISO 15118-8:2019	31.03.2021
15	SM EN ISO 15528:2021	Vopsele, lacuri și materii prime pentru vopsele și lacuri. Eșantionare	Краски, лаки и сырье для красок и лаков. Отбор проб	Paints, varnishes and raw materials for paints and varnishes. Sampling	02.03.2021	EN ISO 15528:2020	87.040			SM EN ISO 15528:2016, SM SR EN ISO 8130-9:2013	31.03.2021
16	SM EN ISO 15792-1:2021	Materiale consumabile pentru sudare. Metode de încercare. Partea 1: Pregătirea probelor și epruvetelor de metal depus, din oțel, nichel și aliaje de nichel	Материалы сварочные присадочные. Методы испытаний. Часть 1: Подготовка образцов наплавленного металла из стали, никеля и никелевых сплавов для испытаний	Welding consumables. Test methods. Part 1: Preparation of all-weld metal test pieces and specimens in steel, nickel and nickel alloys	02.03.2021	EN ISO 15792-1:2020	25.160.20			SM EN ISO 15792-1:2013, SM EN ISO 15792-1:2008/A1:2013	31.03.2021

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN ISO 15792-2:2020	Materiale consumabile pentru sudare. Metode de încercare. Partea 2: Pregătirea epruvetelor din oțel prin tehnica cu o singură trecere sau cu două treceri	Материалы сварочные присадочные. Методы испытаний. Часть 2: Подготовка образцов для испытаний из стали при однопроходной и двухпроходной сварке	Welding consumables. Test methods. Part 2: Preparation of single-run and two-run technique test pieces and specimens in steel	02.03.2021	EN ISO 15792-2:2020	25.160.20			SM EN ISO 15792-2:2016	31.03.2021
----	------------------------	---	---	---	------------	---------------------	-----------	--	--	------------------------	------------