

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 internațional preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM ISO 17069:2024	Proiectare accesibilă. Considerație și produse de asistare pentru reuniuni accesibile	Доступный дизайн. Правила и вспомогательные средства для организации доступных собраний	Accessible design. Consideration and assistive products for accessible meeting	14.03.2024	ISO 17069:2020	11.180.01	13.180		SM ISO 17069:2016	03.04.2024
2	SM ISO 17089-1:2024	Măsurarea debitului fluidelor în conducte închise. Contoare cu ultrasunet pentru gaz. Partea 1: Contoare pentru tranzacții comerciale și distribuție	Измерение расхода текучих сред в закрытых каналах. Ультразвуковые счётчики расхода газа. Часть 1: Счётчики для измерения передачи и распределения	Measurement of fluid flow in closed conduits. Ultrasonic meters for gas. Part 1: Meters for custody transfer and allocation measurement	14.03.2024	ISO 17089-1:2019	17.120.10			SM ISO 17089-1:2018	03.04.2024
3	SM ISO 17123-5:2024	Optică și aparate optice. Metode de încercare pe teren a aparatelor geodezice și topografice. Partea 5: Stații generale	Оптика и оптические приборы. Методики полевых испытаний геодезических и топографических приборов. Часть 5: Электронные тахеометры	Optics and optical instruments. Field procedures for testing geodetic and surveying instruments. Part 5: Total stations	14.03.2024	ISO 17123-5:2018	17.180.30			SM ISO 17123-5:2016	03.04.2024
4	SM ISO 17123-6:2024	Optică și aparate optice. Metode de încercare pe teren a aparatelor geodezice și topografice. Partea 6: Lasere rotative	Оптика и оптические приборы. Методики полевых испытаний геодезических и топографических приборов. Часть 6: Вращающиеся лазеры	Optics and optical instruments. Field procedures for testing geodetic and surveying instruments. Part 6: Rotating lasers	14.03.2024	ISO 17123-6:2022	17.180.30			SM ISO 17123-6:2016	03.04.2024
5	SM ISO 17359:2024	Monitorizarea stării și diagnosticarea mașinilor. Linii directoare generale	Контроль состояния и диагностика машин. Общее руководство	Condition monitoring and diagnostics of machines. General guidelines	14.03.2024	ISO 17359:2018	17.160			SM ISO 17359:2014	03.04.2024

Standarde moldovenești adoptate

6	SM ISO 17447-1:2024	Vehicule rutiere. Bujii de preîncălzire cu scaun conic și locașul lor în chiulasă. Partea 1: Caracteristicile și dimensiunile de bază ale lumânărilor de preîncălzire cu învelișuri de tip metalic	Транспорт дорожный. Свечи накаливания с конической опорной поверхностью и соответствующие гнезда в головке цилиндра. Часть 1: Основные характеристики и размеры свечей накаливания в металлическом корпусе	Road Vehicles. Glow plugs with conical seating and their cylinder head housing. Part 1: Basic characteristics and dimensions for metal-sheath-type glow plugs	14.03.2024	ISO 17447-1:2022	43.060.50			SM ISO 17447-1:2018	03.04.2024
7	SM ISO 1750:2024	Produse de uz fitosanitar și asimilate. Denumiri comune	Пестициды и другие агрохимикаты. Общие наименования	Pesticides and other agrochemicals. Common names	14.03.2024	ISO 1750:2023	65.100.01			SM ISO 1750:2018, SM ISO 1750:2018/A1:2018, SM ISO 1750:2018/A2:2018, SM ISO 1750:2018/A3:2018, SM ISO 1750:2018/A4:2018, SM ISO 1750:2018/A5:2018, SM ISO 1750:2018/A6:2018, SM ISO 1750:2018/AC1:2018, SM ISO 1750:2018/AC2:2018	03.04.2024
8	SM ISO 1762:2024	Hârtie, carton, celuloză și nanoceluloză. Determinarea rezidului (cenusa) după calcinare la o temperatură de 525 °C	Бумага, картон, целлюлоза и наноцеллюлоза. Определение остатка (золы) при прокаливании при температуре 525 °C	Paper, board, pulps and cellulose nanomaterials. Determination of residue (ash content) on ignition at 525 °C	14.03.2024	ISO 1762:2019	85.040			SM ISO 1762:2017	03.04.2024

Standarde moldovenești adoptate

9	SM ISO 1795:2024	Cauciuc brut, natural și sintetic. Eșantionare și metode de pregătire ulterioară	Каучук натуральный и синтетический. Отбор проб и дальнейшие подготовительные процедуры	Rubber, raw natural and raw synthetic. Sampling and further preparative procedures	14.03.2024	ISO 1795:2017	83.040.10			SM ISO 1795:2014	03.04.2024
10	SM ISO 1817:2024	Cauciuc vulcanizat sau termoplastic. Determinarea acțiunii lichidelor	Резина и термопласты. Определение стойкости к воздействию жидкостей	Rubber, vulcanized or thermoplastic. Determination of the effect of liquids	14.03.2024	ISO 1817:2022	83.060			SM ISO 1817:2016	03.04.2024
11	SM ISO 1827:2024	Cauciuc vulcanizat sau termoplastic. Determinarea modulului de forfecare și forței de aderență la plăcile rigide. Metode de încercare la forfecare cu utilizarea a patru plăci	Резина и термоэластопласты. Определение модуля сдвига и прочности сцепления с жесткими пластинами. Методы сдвига четырехэлементного образца	Rubber, vulcanized or thermoplastic. Determination of shear modulus and adhesion to rigid plates. Quadruple-shear methods	14.03.2024	ISO 1827:2022	83.060			SM ISO 1827:2014	03.04.2024
12	SM ISO 1832:2024	Plăcuțe schimbabile pentru scule așchietoare. Simbolizare	Пластины многогранные сменные для режущих инструментов. Обозначение	Indexable inserts for cutting tools. Designation	14.03.2024	ISO 1832:2017	25.100.01			SM ISO 1832:2014	03.04.2024
13	SM ISO 18666:2024	Medicină tradițională chinezească. Cerințe generale pentru dispozitivele de cauterizare	Традиционная китайская медицина. Общие требования к устройствам для прижигания	Traditional Chinese medicine. General requirements of moxibustion devices	14.03.2024	ISO 18666:2021	11.040.99			SM ISO 18666:2019	03.04.2024
14	SM ISO 8103-9:2024	Scări și trotuare rulante. Partea 9: Măsurarea calității deplasării	Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Часть 9: Измерение качества движения	Escalators and moving walks. Part 9: Measurement of ride quality	14.03.2024	ISO 8103-9:2022	91.140.90			SM ISO 18738-2:2017	03.04.2024

Standarde moldovenești adoptate

15	SM ISO 1920-3:2024	Încercare pe beton. Partea 3: Pregătirea și conservarea epruvetelor pentru încercări	Бетон. Методы испытаний. Часть 3: Приготовление и выдерживание испытательных образцов	Testing of concrete. Part 3: Making and curing test specimens	14.03.2024	ISO 1920-3:2019	91.100.30			SM ISO 1920-3:2018	03.04.2024
16	SM ISO 20252:2024	Cercetarea pieței, opiniei publice și problemelor sociale, inclusiv concluzii și analize de date. Vocabular și cerințe de serviciu	Исследование рынка, общественного мнения и социальных проблем, включая выводы и анализ данных. Словарь и сервисные требования	Market, opinion and social research, including insights and data analytics. Vocabulary and service requirements	14.03.2024	ISO 20252:2019	01.040.03	03.020	03.100.20	SM ISO 20252:2018	03.04.2024
17	SM ISO 20671-1:2024	Evaluarea brandului. Partea 1: Principii și elemente fundamentale	Оценка бренда. Часть 1: Принципы и основные положения	Brand evaluation. Part 1: Principles and fundamentals	14.03.2024	ISO 20671-1:2021	03.140			SM ISO 20671:2021	03.04.2024
18	SM ISO 20671-3:2024	Evaluarea brandului. Partea 3: Cerințe și recomandări pentru mărci, legate de indicațiile geografice	Оценка бренда. Часть 3: Требования и рекомендации к брендам, связанным с географическими указаниями	Brand evaluation. Part 3: Requirements and recommendations for brands related to geographical indications	14.03.2024	ISO 20671-3:2023	03.140				03.04.2024
19	SM ISO 21014:2024	Recipiente criogenice. Performanța de izolație criogenică	Сосуды криогенные. Характеристики криогенной теплоизоляции	Cryogenic vessels. Cryogenic insulation performance	14.03.2024	ISO 21014:2019	23.020.40			SM ISO 21014:2018	03.04.2024
20	SM ISO 2137:2024	Produse petroliere și lubrifianți. Determinarea penetrației cu con a unsoilor lubrifiante și a petrolatului	Нефтепродукты и смазочные материалы. Определение пенетрации конусом пластичных смазок и petrolatului	Petroleum products and lubricants. Determination of cone penetration of lubricating greases and petrolatum	14.03.2024	ISO 2137:2020	75.100	75.140		SM ISO 2137:2018	03.04.2024