

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 7404-1:2026	Cărbune. Metode de analiză petrografică. Partea 1: Vocabular	Уголь. Методы петрографического анализа. Часть 1: Словарь	Coal. Methods for petrographic analysis. Part 1: Vocabulary	25-03-26	ISO 7404-1:2025	01.040.73	73.040		SM ISO 7404-1:2025	08-04-26
2	SM ISO 7404-2:2026	Cărbune. Metode de analiză petrografică. Partea 2: Pregătirea eșantioanelor de cărbune	Уголь. Методы петрографического анализа. Часть 2: Методы подготовки проб угля	Coal. Methods for petrographic analysis. Part 2: Method of preparing coal samples	25-03-26	ISO 7404-2:2025	73.040			SM ISO 7404-2:2014	08-04-26
3	SM ISO 7404-3:2026	Cărbune. Metode de analiză petrografică. Partea 3: Metode de determinare a compoziției după grupe macerale	Уголь. Методы петрографического анализа. Часть 3: Метод определения мацерального состава	Coal. Methods for petrographic analysis. Part 3: Method of determining maceral group composition	25-03-26	ISO 7404-3:2025	73.040			SM ISO 7404-3:2014	08-04-26
4	SM ISO 7404-4:2026	Cărbune. Metode de analiză petrografică a huilei și a antracitului. Partea 4: Metode de determinare a compoziției în microlitotipi, carbominerit și minerit	Уголь. Методы петрографического анализа. Часть 4: Метод определения микролитотипного, карбоминеритного и минеритного состава	Coal. Methods for petrographic analysis. Part 4: Method of determining microlithotype, carbominerite and minerite composition	25-03-26	ISO 7404-4:2025	73.040			SM ISO 7404-4:2017	08-04-26
5	SM ISO 7404-5:2026	Cărbune. Metode de analiză petrografică. Partea 5: Metode de determinare la microscop a capacității de reflexie a vitrinului	Уголь. Методы петрографического анализа. Часть 5: Метод определения показателя отражения витринита под микроскопом	Coal. Methods for petrographic analysis. Part 5: Method of determining microscopically the reflectance of vitrinite	25-03-26	ISO 7404-5:2025	73.040			SM ISO 7404-5:2014	08-04-26
6	SM ISO 4184:2026	Transmisii prin curele. Curele trapezoidale clasice și înguste. Lungimi în sistemul de referință	Передачи ременные. Обычные и узкие клиновые ремни. Исходные длины	Belt drives. Classical and narrow V-belts. Lengths in datum system	25-03-26	ISO 4184:2025	21.220.10			SM ISO 4184:2016	08-04-26

Standarde moldovenești adoptate

7	SM ISO 13347-2:2026	Ventilatoare. Determinarea nivelurilor de putere acustică ale ventilatoarelor, în condiții de laborator standardizate. Partea 2: Metodă de măsurare într-o cameră de reverberație	Вентиляторы. Определение уровней звуковой мощности вентиляторов в стандартных условиях лабораторных испытаний. Часть 2: Метод измерений в реверберационном	Fans. Determination of fan sound power levels under standardized laboratory conditions. Part 2: Reverberant room method	25-03-26	ISO 13347-2:2025	17.140.20	23.120		SM ISO 13347-2:2017, SM ISO 13347-2:2017/C1:2017	08-04-26
8	SM ISO 14156:2026	Lapte și produse din lapte. Metode de extracție a lipidelor și a compușilor liposolubili	Молоко и молочные продукты. Методы экстракции липидов и жирорастворимых соединений	Milk and milk products. Extraction methods for lipids and liposoluble compounds	25-03-26	ISO 14156:2025 IDF 172	67.100.01			SM ISO 14156:2015, SM ISO 14156:2015/A1:2015	08-04-26
9	SM ISO 7304-1:2026	Griș și paste făinoase din grâu durum. Estimarea calității culinare a pastelor făinoase prin analiză senzorială. Partea 1: Metoda de referință	Крупка и макаронные изделия из твердой пшеницы. Оценка кулинарных свойств макаронных изделий с помощью сенсорного анализа. Часть 1: Контрольный метод	Durum wheat semolina and alimentary pasta. Estimation of cooking quality of alimentary pasta by sensory analysis. Part 1: Reference method	25-03-26	ISO 7304-1:2025	67.060			SM ISO 7304-1:2017	08-04-26
10	SM ISO/IEC 15420:2026	Tehnologia informației. Tehnici de identificare automată și de captură de date. Specificație de simbolizare a codurilor de bare EAN/UPC	Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода – EAN/UPC	Information technology. Automatic identification and data capture techniques. EAN/UPC bar code symbology specification	25-03-26	ISO/IEC 15420:2025	01.080.50	35.040.50		SM ISO/IEC 15420:2017	08-04-26
11	SM ISO 4301-4:2026	Macarale. Clasificare. Partea 4: Macarale cu braț	Краны. Классификация. Часть 4: Краны с поворотной стрелой	Cranes. Classification. Part 4: Jib cranes	25-03-26	ISO 4301-4:2025	53.020.20			SM SR ISO 4301-4:2012	08-04-26

Standarde moldovenești adoptate

12	SM ISO/IEC TS 18013-6:2026	Identificare personală. Permis de conducere conform ISO. Partea 6: Metode de încercări a permisului de conducere mobil (mDL)	Идентификация личности. Водительское удостоверение, соответствующее ISO. Часть 6: Методы испытаний мобильного водительского удостоверения (mDL)	Personal identification. ISO-compliant driving licence. Part 6: mDL test methods	25-03-26	ISO/IEC TS 18013-6:2025	35.240.15			SM ISO/IEC TS 18013-6:2025	08-04-26
13	SM ISO 6673:2026	Cafea verde. Determinarea pierderii de masă la 105 °C	Кофе сырой. Определение потери массы при температуре 105°C	Green coffee. Determination of loss in mass at 105 °C	25-03-26	ISO 6673:2025	67.140.20			SM SR ISO 6673:2012	08-04-26
14	SM ISO 1139:2026	Materiale textile. Notarea firelor	Материалы текстильные. Обозначение пряжи	Textiles. Designation of yarns	25-03-26	ISO 1139:2025	59.080.20			SM ISO 1139:2017	08-04-26
15	SM ISO 15501-1:2026	Vehicule rutiere. Sisteme de alimentare cu gaz natural comprimat. Partea 1: Cerințe de securitate	Дорожные транспортные средства. Топливные системы, работающие на сжатом природном газе. Часть 1: Требования безопасности	Road vehicles. Compressed natural gas (CNG) fuel systems. Part 1: Safety requirements	25-03-26	ISO 15501-1:2025	43.060.40			SM ISO 15501-1:2024, SM ISO 15501-1:2024/A1:2024	08-04-26
16	SM ISO 15501-2:2026	Vehicule rutiere. Sisteme de alimentare cu gaz natural comprimat (GNC). Partea 2: Metode de încercare	Дорожные транспортные средства. Топливные системы, работающие на сжатом природном газе (CNG). Часть 2: Методы испытаний	Road vehicles. Compressed natural gas (CNG) fuel systems. Part 2: Test methods	25-03-26	ISO 15501-2:2025	43.060.40			SM ISO 15501-2:2017	08-04-26

Standarde moldovenești adoptate

17	SM ISO 15222:2026	Pneuri pentru camioane și autocare. Metoda de măsurare a performanței relative de aderență pe îmbrăcăminte rutieră umedă. Pneuri noi sub sarcină	Шины для грузовых автомобилей и автобусов. Метод измерения относительной эффективности сцепления с мокрым дорожным покрытием. Нагруженные новые шины	Truck and bus tyres. Method for measuring relative wet grip performance. Loaded new tyres	25-03-26	ISO 15222:2025	83.160.10				SM ISO 15222:2024	08-04-26
18	SM ISO 10454:2026	Anvelope pentru autocamioane și autobuze. Verificarea capabilității anvelopelor. Metode de încercare în laborator	Шины для грузовых автомобилей и автобусов. Контроль характеристик шины. Лабораторные методы испытаний	Truck and bus tyres. Verifying tyre capabilities. Laboratory test methods	25-03-26	ISO 10454:2025	83.160.10				SM SR ISO 10454:2013	08-04-26
19	SM ISO/IEC TS 29196:2026	Tehnologia informației. Linii directe pentru înregistrarea biometrică	Информационные технологии. Руководство по регистрации с использованием биометрических данных	Information technology. Guidance for biometric enrolment	25-03-26	ISO/IEC TS 29196:2025	35.240.15				SM ISO/IEC TR 29196:2022	08-04-26
20	SM ISO 8159:2026	Materiale textile. Morfologia fibrelor și firelor. Vocabular	Материалы текстильные. Морфология волокна и пряжи. Словарь	Textiles. Morphology of fibres and yarns. Vocabulary	25-03-26	ISO 8159:2025	01.040.59	59.060.01	59.080.20		SM SR ISO 8159:2012	08-04-26
21	SM ISO 10604:2026	Vehicule rutiere. Procedura de măsurare pentru direcționarea fasciculelor luminoase ale dispozitivelor de iluminare frontală	Дорожные транспортные средства. Методика измерения направленности световых пучков фронтальных осветительных приборов	Road vehicles. Measuring procedure for aiming of luminous beams of front lighting devices	25-03-26	ISO 10604:2026	43.180				SM SR ISO 10604:2012	08-04-26

Standarde moldovenești adoptate

22	SM ISO 1436:2026	Furtunuri și ansambluri de furtunuri de cauciuc. Tipuri hidraulice, ranforsate cu împletitură de sârmă, pentru fluide pe bază de ulei sau de apă. Specificație	Рукава резиновые и рукава в сборе. Гидравлические рукава, армированные плетеной проволокой, для жидкостей на водной или масляной основе. Технические	Rubber hoses and hose assemblies. Wire-braid-reinforced hydraulic types for oil-based or water-based fluids. Specification	25-03-26	ISO 1436:2026	23.100.40	83.140.40		SM SR ISO 1436:2013	08-04-26
23	SM ISO 3941:2026	Clasificarea incendiilor	Классификация пожаров	Classification of fires	25-03-26	ISO 3941:2026	13.220.01			SM ISO 3941:2022	08-04-26
24	SM ISO 2859-1:2026	Proceduri de eșantionare pentru inspecția prin atribute. Partea 1: Scheme de eșantionare indexate după nivelul de calitate acceptabil (AQL) pentru inspecția lot cu lot	Процедуры выборочного контроля по качественным признакам. Часть 1: Планы выборочного контроля с указанием приемлемого уровня качества (AQL) для последовательного	Sampling procedures for inspection by attributes. Part 1: Sampling schemes indexed by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection	25-03-26	ISO 2859-1:2026	03.120.30			SM SR ISO 2859-1:2011, SM SR ISO 2859-1:2011/C1:2011, SM SR ISO 2859-1:2011/C91:2011	08-04-26
25	SM ISO 6529:2026	Îmbrăcăminte de protecție. Protecție împotriva produselor chimice. Determinarea rezistenței la permeația lichidelor și gazelor a materialelor utilizate pentru confecționarea îmbrăcăminte de protecție	Одежда защитная. Защита от химических веществ. Определение стойкости материалов защитной одежды к проникновению жидкостей и газов	Protective clothing. Protection against chemicals. Determination of resistance of protective clothing materials to permeation by liquids and gases	25-03-26	ISO 6529:2026	13.340.10			SM SR EN ISO 6529:2010	08-04-26