

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 CEN/TR 18048:2024	Metode de determinare a proprietăților mecanice ale ansamblurilor de acoperire cu autolegare aferente oțelurilor electrice neorientate	Методы определения механических свойств комплексов самоклеящихся покрытий из неориентированных электротехнических сталей	Methods of determination of the mechanical properties of self-bonding coating assemblies related to non-oriented electrical steels	21.08.2024	CEN/TR 18048:2024	77.140.50				
2	SM CWA 18083:2024	Metodologie pentru construirea graficelor de cunoștințe legate de tehnologiile omics din date despre animale, plante și mediu	Методология построения графиков знаний, связанных с технологиями omics, на основе данных о животных, растительности и окружающей среде	Methodology for the construction of omics-related knowledge graphs from animal, vegetal and environmental data	21.08.2024	CWA 18083:2024	07.080	35.240.80			
3	SM EN ISO 18183-2:2024	Specificații geometrice pentru produse (GPS). Compartimentare. Partea 2: Model nominal	Геометрические характеристики изделий (GPS). Разделение. Часть 2: Номинальная модель	Geometrical product specifications (GPS). Partition. Part 2: Nominal model	21.08.2024	EN ISO 18183-2:2024	17.040.40				
4	SM EN ISO 18183-3:2024	Specificații geometrice pentru produse (GPS). Compartimentare. Partea 3: Metode utilizate pentru specificare și verificare	Геометрические характеристики изделий (GPS). Разделение. Часть 3: Методы, используемые для спецификации и верификации	Geometrical product specifications (GPS). Partition. Part 3: Methods used for specification and verification	21.08.2024	EN ISO 18183-3:2024	17.040.40				

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN ISO 18335:2024	Produse petroliere și produse înrudite. Determinarea viscozității cinematice prin calcul pornind de la valorile măsurate pentru viscozitate și densitate dinamică. Metoda cu viscozimetru la presiune constantă	Нефтепродукты и родственные продукты. Определение кинематической вязкости путем расчета по измеренным значениям динамической вязкости и плотности. Метод с использованием вискозиметра постоянного давления	Petroleum products and related products. Determination of kinematic viscosity by calculation from the measured dynamic viscosity and density. Method by constant pressure viscometer	21.08.2024	EN ISO 18335:2024	75.080				
6	SM EN ISO 18589-3:2024	Măsurarea radioactivității mediului. Sol. Partea 3: Metodă de încercare a radionuclizilor ce emit radiații gamma prin spectrometrie gamma	Измерение радиоактивности в окружающей среде. Почва. Часть 3: Метод определения гамма-излучающих радионуклидов с помощью гамма-спектрометрии	Measurement of radioactivity in the environment. Soil. Part 3: Test method of gamma-emitting radionuclides using gamma-ray spectrometry	21.08.2024	EN ISO 18589-3:2024	13.080.01	17.240		SM EN ISO 18589-3:2018	31.08.2024
7	SM EN ISO 21549-7:2024	Informatică medicală. Date referitoare la cardul de sănătate al pacientului. Partea 7: Date privind medicația	Информатизация здоровья. Структура данных на пластиковой карте пациента. Часть 7: Лекарственные назначения	Health informatics. Patient healthcard data. Part 7: Medication data	21.08.2024	EN ISO 21549-7:2024	35.240.80			SM EN ISO 21549-7:2017	31.08.2024
8	SM EN ISO 21860:2024	Informatică medicală. Portofoliul standardelor de referință (RSP). Imagistică clinică	Информатизация здоровья. Портфель ссылочных стандартов (RSP). Клиническая визуализация	Health Informatics. Reference standards portfolio (RSP). Clinical imaging	21.08.2024	EN ISO 21860:2024	35.240.80				
9	SM EN ISO/IEC 23894:2024	Tehnologia informației. Inteligența artificială. Ghid privind managementul riscului	Информационная технология. Искусственный интеллект. Руководство по менеджменту риска	Information technology. Artificial intelligence. Guidance on risk management	21.08.2024	EN ISO/IEC 23894:2024	35.020				
10	SM EN ISO 41011:2024	Managementul facilităților. Vocabular	Менеджмент объектов недвижимости. Словарь	Facility management. Vocabulary	21.08.2024	EN ISO 41011:2024	01.040.03	03.080.10		SM EN ISO 41011:2018	31.08.2024

Standarde moldovenești adoptate

11	SM CLC Ghid 34:2024	Ghid pentru elaborarea și utilizarea standardelor EMC armonizate și nearmonizate	Руководство по разработке и применению гармонизированных и негармонизированных стандартов ЭМС	Guide to the drafting and use of harmonized and non-harmonized EMC standards	21.08.2024	CLC Guide 34:2024	01.120				
12	SM CLC IEC/TS 60034-25:2024	Mașini electrice rotative. Partea 25: Mașini electrice de curent alternativ utilizate în sistemele de acționare de putere. Ghid de aplicare	Машины электрические вращающиеся. Часть 25: Электрические машины переменного тока, используемые в системах силового привода. Руководство по применению	Rotating electrical machines. Part 25: AC electrical machines used in power drive systems. Application guide	21.08.2024	CLC IEC/TS 60034-25:2024	29.160.01			SM SR CLC/TS 60034-17:2013, SM CLC/TS 60034-25:2019	21.08.2024
13	SM EN IEC 60335-2-119:2024	Securitatea aparatelor electrice de uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-119: Cerințe speciale pentru aparatele comerciale de ambalare în vid	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-119: Частные требования к приборам для вакуумной упаковки коммерческого назначения	Household and similar electrical appliances. Safety. Part 2-119: Particular requirements for commercial vacuum packaging appliances	21.08.2024	EN IEC 60335-2-119:2024	13.120	97.030			
14	SM EN IEC 61098:2024	Aparatură pentru protecție la radiație. Ansambluri fixe pentru monitorizarea contaminării de suprafață a personalului	Приборы радиационной защиты. Стационарные мониторы радиоактивного поверхностного загрязнения персонала	Radiation protection instrumentation. Installed personnel surface contamination monitors	21.08.2024	EN IEC 61098:2024	13.280	17.240		SM EN 61098:2019	22.01.2027