

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 17172:2021	Ceramici tehnice (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Determinarea proprietăților de compactare ale pulberilor ceramice	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Определение свойств уплотнения керамических порошков	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Determination of compaction properties of ceramic powders	17.05.2021	EN ISO 17172:2021	81.060.30				
2	SM EN 17210:2021	Accesibilitatea și utilizabilitatea mediului construit. Cerințe funcționale	Доступность и удобство застроенной окружающей среды. Функциональные требования	Accessibility and usability of the built environment. Functional requirements	17.05.2021	EN 17210:2021	91.040.01				
3	SM CEN/TS 17394-1:2021	Materiale și produse textile. Partea 1. Securitatea hainelor pentru copii. Securitatea fixării pieselor la haine pentru sugari. Cerințe tehnice	Текстиль и текстильные изделия. Часть 1: Безопасность детской одежды. Безопасность крепления деталей к одежде для младенцев. Технические требования	Textiles and textile products. Part 1: Safety of children's clothing. Security of attachment of attached components to infants' clothing. Specification	17.05.2021	CEN/TS 17394-1:2021	61.020	97.190			

Standarde moldovenești adoptate

4	SM CEN/TS 17394-3:2021	Materiale și produse textile. Partea 3. Securitatea hainelor pentru copii. Securitatea fixării elementelor de prindere metalice aplicate mecanic. Metodă de încercare	Текстиль и текстильные изделия. Часть 3: Безопасность детской одежды. Безопасность крепления металлических механически прикрепленных кнопок-застежек. Метод испытания	Textiles and textile products. Part 3: Safety of children's clothing. Security of attachment of metal mechanically applied press fasteners. Test method	17.05.2021	CEN/TS 17394-3:2021	61.020	97.190			
5	SM CEN/TS 17394-4:2021	Textile și produse textile. Partea 4: Securitatea hainelor pentru copii. Securitatea fixării componentelor, cu excepția nasturilor și a elementelor de prindere metalice aplicate mecanic. Metodă de încercare	Текстиль и текстильные изделия. Часть 4: Безопасность детской одежды. Безопасность крепления деталей, кроме пуговиц и металлических механически прикрепленных кнопок-застежек. Метод испытания	Textiles and textile products. Part 4: Safety of children's clothing. Security of attachment of components except buttons and metal mechanically applied press fasteners. Test method	17.05.2021	CEN/TS 17394-4:2021	61.020	97.190			

Standarde moldovenești adoptate

6	SM CEN/TS 17403:2021	Îngrășăminte. Determinarea azotului insolubil în apă rece și a azotului insolubil în apă fierbinte în îngrășăminte solide de formaldehidă uree și metilen uree cu eliberare lentă și determinarea solubilității polimerilor nutrienți în soluție tampon de fosfat cu un pH de 7,5 la 100 ° C	Удобрения. Определение нерастворимого в холодной воде азота и нерастворимого в горячей воде азота в твердых мочевино-формальдегидных и метиленимочивинных удобрениях пролонгированного действия и определение растворимости полимерных удобрений в фосфатно-буферном растворе pH 7,5 при температуре 100 ° C	Fertilizers. Determination of cold water insoluble nitrogen and hot water insoluble nitrogen in solid urea formaldehyde and methylene urea slow-release fertilizers and determination of the solubility of nutrient polymers in phosphate buffer solution with a pH of 7,5 at 100 ° C	17.05.2021	CEN/TS 17403:2021	65.080				
7	SM CEN/TR 17611:2021	Alge și produse din alge. Specificații pentru aplicațiile din sectorul cosmetic	Водоросли и продукты из них. Технические требования для использования в косметической отрасли	Algae and algae products. Specifications for cosmetic sector applications	17.05.2021	CEN/TR 17611:2021	13.020.55	71.100.70			
8	SM CEN/TR 17612:2021	Alge și produse din alge. Specificații pentru aplicațiile din sectorul farmaceutic	Водоросли и продукты из них. Технические требования для использования в фармацевтической отрасли	Algae and algae products. Specifications for pharmaceutical sector applications	17.05.2021	CEN/TR 17612:2021	13.020.55				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM CEN/TR 17614:2021	Metodă standard de evaluare și îmbunătățire a eficienței energetice a stațiilor de epurare a apelor uzate	Стандартный метод оценки и улучшения энергоэффективности водочистных сооружений	Standard method for assessing and improving the energy efficiency of waste water treatment plants	17.05.2021	CEN/TR 17614:2021	13.060.30	27.015			
10	SM EN ISO 18610:2021	Ceramici tehnice (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Proprietăți mecanice ale ceramicilor compozite la temperatura camerei în aer la presiune atmosferică. Determinarea proprietăților elastice prin metoda ultrasonică	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Механические свойства керамических композиционных материалов при окружающей температуре воздуха при атмосферном давлении. Определение упругих свойств ультразвуковым методом	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Mechanical properties of ceramic composites at ambient temperature in air atmospheric pressure. Determination of elastic properties by ultrasonic technique	17.05.2021	EN ISO 18610:2021	81.060.30				
11	SM EN ISO 18785- 1:2021	Sudare în puncte prin frecare cu element activ rotitor. Aluminii. Partea 1: Vocabular	Точечная сварка трением с перемешиванием. Алюминий. Часть 1: Словарь	Friction stir spot welding. Aluminium. Part 1: Vocabulary	17.05.2021	EN ISO 18785- 1:2021	01.040.25	25.160.40			

Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN ISO 18785-2:2021	Sudare în puncte prin frecare cu element activ rotitor. Aluminiu. Partea 2: Proiectarea îmbinărilor sudate	Точечная сварка трением с перемешиванием. Алюминий. Часть 2: Проектирование сварных соединений	Friction stir spot welding. Aluminium. Part 2: Design of weld joints	17.05.2021	EN ISO 18785-2:2021	25.160.40				
13	SM EN ISO 18785-3:2021	Sudare în puncte prin frecare cu element activ rotitor. Aluminiu. Partea 3: Calificarea personalului pentru sudare	Точечная сварка трением с перемешиванием. Алюминий. Часть 3: Квалификация сварочного персонала	Friction stir spot welding. Aluminium. Part 3: Qualification of welding personnel	17.05.2021	EN ISO 18785-3:2021	25.160.01				
14	SM EN ISO 18785-4:2021	Sudare în puncte prin frecare cu element activ rotitor. Aluminiu. Partea 4: Descrierea și calificarea procedurilor de sudare	Точечная сварка трением с перемешиванием. Алюминий. Часть 4: Технические требования и аттестация технологии сварки	Friction stir spot welding. Aluminium. Part 4: Specification and qualification of welding procedures	17.05.2021	EN ISO 18785-4:2021	25.160.10				
15	SM EN ISO 18785-5:2021	Sudare în puncte prin frecare cu element activ rotitor. Aluminiu. Partea 5: Cerințe de calitate și de inspecție	Точечная сварка трением с перемешиванием. Алюминий. Часть 5: Требования к качеству и контролю	Friction stir spot welding. Aluminium. Part 5: Quality and inspection requirements	17.05.2021	EN ISO 18785-5:2021	25.160.10				
16	SM EN ISO 20168:2021	Sudare electrică prin presiune. Conuri de prindere pentru portelectrozi și vârfuri de electrozi	Сварка контактная. Зажимные конусы для держателей электродов и съёмных концов электродов	Resistance welding. Locking tapers for electrode holders and electrode caps	17.05.2021	EN ISO 20168:2021	25.160.20				

Standarde moldovenești adoptate

17	SM CEN ISO/TR 21186-1:2021	Sisteme inteligente de transport cooperative (C-ITS). Linii directe privind utilizarea standardelor. Partea 1: Activități de standardizare și versiuni	Совместные интеллектуальные транспортные системы (C-ITS). Руководство по использованию стандартов. Часть 1: Виды деятельности по стандартизации и релизы	Cooperative intelligent transport systems (C-ITS). Guidelines on the usage of standards. Part 1: Standardization landscape and releases	17.05.2021	CEN ISO/TR 21186-1:2021	01.120	03.220.01	35.240.60		
18	SM EN ISO 21304-2:2021	Materiale plastice. Materiale pentru injecție și extrudare pe bază de polietilenă de masă moleculară foarte înaltă (PE-UHMV). Partea 2: Prepararea epruvetelor și determinarea proprietăților	Пластмассы. Полиэтилен сверхвысокомолекулярный для литья и экструзии. Часть 2: Подготовка испытательных образцов и определение свойств	Plastics. Ultra-high-molecular-weight polyethylene (PE-UHMW) moulding and extrusion materials. Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties	17.05.2021	EN ISO 21304-2:2021	83.080.20			SM EN ISO 11542-2:2018, SM EN ISO 11542-2:2018/AC:2018	31.07.2021
19	SM EN ISO 21644:2021	Combustibili solizi prin recuperare. Metode pentru determinarea conținutului de biomasă	Топлива из твердых бытовых отходов. Методы определения содержания биомассы	Solid recovered fuels. Methods for the determination of biomass content	17.05.2021	EN ISO 21644:2021	75.160.10			SM SR EN 15440:2016, SM EN 15440:2011/AC:2018	31.07.2021
20	SM EN ISO 21765:2021	Materiale textile. Determinarea deformării țesăturii prin acțiune mecanică forțată	Текстиль. Определение деформируемости ткани путем принудительного механического растяжения	Textiles. Determination of fabric deformability by forced mechanical distension	17.05.2021	EN ISO 21765:2021	59.080.30				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM CEN ISO/TR 22411:2021	Date ergonomice pentru utilizare în aplicarea Ghidului ISO/IEC 71: 2014	Эргономические данные для использования в рамках применения руководства ISO/IEC Guide 71:2014	Ergonomics data for use in the application of ISO/IEC Guide 71:2014	17.05.2021	CEN ISO/TR 22411:2021	01.120	11.180.01		SM CEN ISO/TR 22411:2017	17.05.2021
----	-----------------------------	---	--	---	------------	--------------------------	--------	-----------	--	-----------------------------	------------