

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/TS 13387-1:2026	Articole de puericultură. Reguli generale de securitate. Partea 1: Principii de bază privind securitatea și evaluarea securității	Предметы ухода за детьми раннего возраста. Общие правила безопасности. Часть 1: Основные принципы безопасности и оценка безопасности	Child care articles. General safety guidelines. Part 1: Safety philosophy and safety assessment	27-03-26	CEN/TS 13387-1:2025	97.190			SM CEN/TR 13387-1:2018	10-04-26
2	SM CEN/TS 13387-2:2026	Articole de puericultură. Reguli generale de securitate. Partea 2: Riscuri chimice	Предметы ухода за детьми раннего возраста. Общие правила безопасности. Часть 2: Химическая опасность	Child care articles. General safety guidelines. Part 2: Chemical hazards	27-03-26	CEN/TS 13387-2:2025	97.190			SM CEN/TR 13387-2:2018	10-04-26
3	SM CEN/TS 13387-3:2026	Articole de puericultură. Reguli generale de securitate. Partea 3: Riscuri mecanice	Предметы ухода за детьми раннего возраста. Общие правила безопасности. Часть 3: Механическая опасность	Child care articles. General safety guidelines. Part 3: Mechanical hazards	27-03-26	CEN/TS 13387-3:2025	97.190			SM CEN/TR 13387-3:2023	10-04-26
4	SM CEN/TS 13387-4:2026	Articole de puericultură. Reguli generale de securitate. Partea 4: Riscuri termice	Предметы ухода за детьми раннего возраста. Общие правила безопасности. Часть 4: Термическая опасность	Child care articles. General safety guidelines. Part 4: Thermal hazards	27-03-26	CEN/TS 13387-4:2025	97.190			SM CEN/TR 13387-4:2018	10-04-26
5	SM CEN/TS 13387-5:2026	Articole de puericultură. Reguli generale de securitate. Partea 5: Informație despre produs	Предметы ухода за детьми раннего возраста. Общие правила безопасности. Часть 5: Информация о продукции	Child care articles. General safety guidelines. Part 5: Product information	27-03-26	CEN/TS 13387-5:2025	97.190			SM CEN/TR 13387-5:2023	10-04-26
6	SM EN 14056-1:2026	Mobilier de laborator. Recomandări pentru proiectare și instalare. Partea 1: Generalități	Мебель лабораторная. Рекомендации по проектированию и монтажу. Часть 1: Общие положения	Laboratory furniture. Recommendations for design and installation. Part 1: General	27-03-26	EN 14056-1:2025	71.040.10			SM EN 14056:2018	31-05-26

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN ISO 14419:2026	Materiale textile. Oleofobizare. Încercări de rezistență la hidrocarburi	Материалы текстильные. Маслонепроницаемость. Испытание на стойкость к углеводородам	Textiles. Oil repellency. Hydrocarbon resistance test	27-03-26	EN ISO 14419:2025	59.080.01			SM SR EN ISO 14419:2013	31-05-26
8	SM EN ISO 14627:2026	Ceramici fine (ceramici avansate, ceramici tehnice avansate). Metodă de testare a rezistenței la rupere a materialelor din nitruură de siliciu pentru bile de rulmenți la temperatura camerei prin metoda ruperii prin indentare	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод испытания на стойкость к разрушению силиконовых нитратных материалов для шариков подшипников качения при комнатной температуре вдавливанием	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics). Test method for fracture resistance of silicon nitride materials for rolling bearing balls at room temperature by indentation fracture (IF) method	27-03-26	EN ISO 14627:2025	81.060.30				
9	SM EN ISO 15015:2026	Materiale plastice. Plăci extrudate din copolimeri acrilonitrilstirenici modificali pentru rezistență mărită la șoc (ABS, AEPDS și ASA). Cerințe și metode de încercare	Пластмассы. Экструдированные листы повышенной прочности из сополимеров акрилонитрила и стирола (ABS, AEPDS и ASA). Требования и методы испытаний	Plastics. Extruded sheets of impact-modified acrylonitrile-styrene copolymers (ABS, AEPDS and ASA). Requirements and test methods	27-03-26	EN ISO 15015:2025	83.140.10			SM SR EN ISO 15015:2013	31-05-26
10	SM EN 15051-1:2026	Expunere la locul de muncă. Măsurarea gradului de prăfuire al materialelor în vrac. Partea 1: Cerințe și alegerea metodelor de încercare	Воздействие производственных факторов. Измерение запыленности сыпучих материалов. Часть 1: Требования и выбор методов испытания	Workplace exposure. Measurement of the dustiness of bulk materials. Part 1: Requirements and choice of test methods	27-03-26	EN 15051-1:2025	13.040.30			SM EN 15051-1:2017	31-05-26

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 15051-3:2026	Expunere la locul de muncă. Măsurarea gradului de prăfuire al materialelor în vrac. Partea 3: Metoda căderii continue	Воздействие производственных факторов. Измерение запыленности сыпучих материалов. Часть 3: Непрерывный капельный метод	Workplace exposure. Measurement of the dustiness of bulk materials. Part 3: Continuous drop method	27-03-26	EN 15051-3:2025	13.040.30			SM EN 15051-3:2017	31-05-26
12	SM EN 15221-8:2026	Managementul facilităților. Partea 8: Principii și procese	Менеджмент производства. Часть 8: Принципы и процессы	Facility Management. Part 8: Principles and processes	27-03-26	EN 15221-8:2025	03.080.10			SM EN 15221-3:2015, SM EN 15221-4:2015, SM EN 15221-5:2015, SM EN 15221-7:2015	31-05-26
13	SM EN ISO 15614-9:2026	Descrierea și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 9: Sudare umedă hiperbară subacvatică	Технические требования и аттестация процесса сварки металлических материалов. Испытание сварочного процесса. Часть 9: Подводная гипербарическая мокрая сварка	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. Welding procedure test. Part 9: Underwater hyperbaric wet welding	27-03-26	EN ISO 15614-9:2025	25.160.10				
14	SM EN ISO 15614-11:2026	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 11: Sudare cu fascicul de electroni și cu laser	Технические требования и аттестация процесса сварки металлических материалов. Испытание сварочного процесса. Часть 11: Электронно-лучевая и лазерная сварка	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. Welding procedure test. Part 11: Electron and laser beam welding	27-03-26	EN ISO 15614-11:2025	25.160.10			SM SR EN ISO 15614-11:2011	31-05-26
15	SM EN 15628:2026	Mentenanță. Calificarea personalului de mentenanță	Техническое обслуживание. Квалификация персонала по техническому обслуживанию	Maintenance. Qualification of maintenance personnel	27-03-26	EN 15628:2025	03.080.10			SM EN 15628:2017	31-05-26
16	SM EN 16186-7:2026	Aplicații feroviare. Cabină de conducere. Partea 7: Proiectarea afișajelor pentru tramvaie	Железные дороги. Кабина машиниста. Часть 7: Конструкция дисплеев для трамвайных транспортных средств	Railway applications. Driver's cab. Part 7: Design of displays for tram vehicles	27-03-26	EN 16186-7:2025	45.060.10	45.140			

Standarde moldovenești adoptate

17	SM EN ISO 16484-6:2026	Sisteme de automatizare și control al clădirilor (BACS). Partea 6: Încercare de conformitate a comunicației de date	Автоматизированные системы управления зданием (BACS). Часть 6: Проверка соответствия передачи данных	Building automation and control systems (BACS). Part 6: Data communication conformance testing	27-03-26	EN ISO 16484-6:2025	35.240.67	91.040.01		SM EN ISO 16484-6:2020	31-05-26
----	------------------------	--	--	---	----------	---------------------	-----------	-----------	--	------------------------	----------