

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 12272-1:2026	Tratamente bituminoase. Metode de încercare. Partea 1: Grad de răspândire și exactitatea răspândirii liantului și a agregatelor	Поверхностная обработка. Методы испытаний. Часть 1: Скорость и точность распределения вяжущего и щебня	Surface dressing. Test methods. Part 1: Rate of spread and accuracy of spread of binder and chippings	27-03-26	EN 12272-1:2025	93.080.20			SM SR EN 12272-1:2013	31-05-26
2	SM EN 12272-3:2026	Tratamente bituminoase. Metode de încercare. Partea 3: Determinarea adezivității liant-agregat prin încercare cu placa Vialit	Поверхностная обработка. Методы испытаний. Часть 3: Определение адгезии вяжущего заполнителя методом испытания на удар с применением плиты Vialit	Surface dressing. Test methods. Part 3: Determination of binder aggregate adhesivity by the Vialit plate shock test method	27-03-26	EN 12272-3:2025	93.080.20			SM SR EN 12272-3:2013	31-05-26
3	SM EN 12469-1:2026	Cabinete de siguranță microbiologică. Partea 1: Clase și cerințe de bază	Микробиологические безопасные камеры. Часть 1: Классы и основные требования	Biological safety cabinets. Part 1: Classes and basic requirements	27-03-26	EN 12469-1:2025	07.080			SM EN 12469:2015	31-05-26
4	SM EN 12469-2:2026	Cabinete de siguranță microbiologică. Partea 2: CSM clasa II	Микробиологические безопасные камеры. Часть 2: Шкафы безопасности класса II	Biological safety cabinets. Part 2: BSC class II	27-03-26	EN 12469-2:2025	07.080			SM EN 12469:2015	31-05-26
5	SM EN 12469-5:2026	Cabinete de siguranță microbiologică. Partea 5: Instalare, punere în funcțiune și încercări de rutină	Микробиологические безопасные камеры. Часть 5: Установка, ввод в эксплуатацию и периодические испытания	Biological safety cabinets. Part 5: Installation, commissioning and routine testing	27-03-26	EN 12469-5:2025	07.100.01			SM EN 12469:2015	31-05-26
6	SM EN 12480:2026	Contoare de gaz. Contoare de gaz cu pistoane rotative	Газовые счетчики. Газовые счетчики с вращающимися поршнями	Gas meters. Rotary displacement gas meters	27-03-26	EN 12480:2025	91.140.40			SM EN 12480:2018	31-05-26

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 12680-1:2026	Turnătorie. Examinarea cu ultrasunete. Partea 1: Piese turnate din oțel pentru utilizări generale	Литейное производство. Ультразвуковой контроль. Часть 1: Стальные отливки общего назначения	Founding. Ultrasonic testing. Part 1: Steel castings for general purposes	27-03-26	EN 12680-1:2025	77.040.20	77.140.80		SM EN 12680-1:2015	31-05-26
8	SM EN 12680-2:2026	Turnătorie. Examinarea cu ultrasunete. Partea 2: Piese turnate din oțel pentru componente foarte solicitate	Литейное производство. Ультразвуковой контроль. Часть 2: Стальные отливки для высоконапряженных компонентов	Founding. Ultrasonic testing. Part 2: Steel castings for highly stressed components	27-03-26	EN 12680-2:2025	77.040.20	77.140.80		SM EN 12680-2:2015	31-05-26
9	SM EN 12680-3:2026	Turnătorie. Examinarea cu ultrasunete. Partea 3: Piese turnate din fontă cu grafit nodular	Литейное производство. Ультразвуковой контроль. Часть 3: Отливки из чугуна с шаровидным графитом	Founding. Ultrasonic testing. Part 3: Spheroidal graphite cast iron castings	27-03-26	EN 12680-3:2025	77.040.20	77.140.80		SM EN 12680-3:2018	31-05-26
10	SM EN ISO/IEC 12792:2026	Tehnologia informației. Inteligență artificială (AI). Taxonomia transparenței sistemelor AI	Информационные технологии. Искусственный интеллект (ИИ). Таксономия прозрачности систем ИИ	Information technology. Artificial intelligence (AI). Transparency taxonomy of AI systems	27-03-26	EN ISO/IEC 12792:2025	01.040.35	35.020			
11	SM EN 12953-1:2026	Cazane cu țevi de fum. Partea 1: Generalități	Котлы жаротрубные. Часть 1: Общие положения	Shell boilers. Part 1: General	27-03-26	EN 12953-1:2025	27.060.30			SM SR EN 12953-1:2014	31-05-26
12	SM EN 12953-2:2026	Cazane cu țevi de fum. Partea 2: Materiale utilizate pentru părțile sub presiune ale cazanelor și ale accesoriilor	Котлы жаротрубные. Часть 2: Материалы для деталей, работающих под давлением, и для вспомогательных устройств	Shell boilers. Part 2: Materials for pressure parts of boilers and accessories	27-03-26	EN 12953-2:2025	27.060.30			SM SR EN 12953-2:2014	31-05-26

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 13079:2026	Dispozitive pentru prevenirea poluării apei potabile, datorită refulării. Preaplin cu injector. Familie A. Tip D	Устройства для предотвращения загрязнения питьевой воды обратным потоком. Зазор с инжектором. Семейство A. Тип D	Devices to prevent pollution by backflow of potable water. Air gap with injector. Family A. Type D	27-03-26	EN 13079:2025	13.060.20	91.140.60		SM EN 13079:2018	31-05-26
14	SM EN 13084-6:2026	Coșuri independente. Partea 6: Pereți interiori de oțel. Proiectare și execuție	Трубы дымовые самонесущие. Часть 6: Стальная футеровка. Проектирование и исполнение	Free-standing chimneys. Part 6: Steel liners. Design and execution	27-03-26	EN 13084-6:2025	91.060.40			SM EN 13084-6:2016	31-05-26
15	SM EN 13123-1:2026	Ferestre, uși, obloane și pereți cortină. Rezistență la explozie. Condiții și clasificare. Partea 1: Tub cu efect de suflu (tub șoc)	Окна, двери, жалюзи и стены экранные. Взрывобезопасность. Требования и классификация. Часть 1: Ударная (аэродинамическая) труба	Windows, doors, shutters and curtain walling. Explosion resistance. Requirements and classification. Part 1: Shock tube	27-03-26	EN 13123-1:2025	13.230	91.060.50		SM SR EN 13123-1:2011	31-05-26
16	SM EN 13123-2:2026	Ferestre, uși, obloane și pereți cortină. Rezistență la explozie. Condiții și clasificare. Partea 2: Încercare în aer liber	Окна, двери, жалюзи и стены экранные. Сопротивление взрыву. Требования и классификация Часть 2: Испытания под открытым небом	Windows, doors, shutters and curtain walling. Explosion resistance. Requirements and classification. Part 2: Arena test	27-03-26	EN 13123-2:2025	13.230	91.060.50		SM SR EN 13123-2:2011	31-05-26
17	SM EN 13124-1:2026	Ferestre, uși, obloane și pereți cortină. Rezistență la explozie. Metodă de încercare. Partea 1: Tub cu efect de suflu (tub șoc)	Окна, двери, жалюзи и стены экранные. Взрывобезопасность. Метод испытания. Часть 1: Ударная труба	Windows, doors, shutters and curtain walling. Explosion resistance. Test method. Part 1: Shock tube	27-03-26	EN 13124-1:2025	13.230	91.060.50		SM EN 13124-1:2018	31-05-26
18	SM EN 13124-2:2026	Ferestre, uși, obloane și pereți cortină. Rezistență la explozie. Metodă de încercare. Partea 2: Încercare în aer liber	Окна, двери, жалюзи и стены экранные. Взрывобезопасность. Метод испытания. Часть 2: Испытания под открытым небом	Windows, doors, shutters and curtain walling. Explosion resistance. Test method. Part 2: Arena test	27-03-26	EN 13124-2:2025	13.230	91.060.50		SM EN 13124-2:2018	31-05-26

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 13288:2026	Mașini pentru industria alimentară. Mașini de ridicat și basculat cuve. Cerințe de securitate și igienă	Машины для пищевой промышленности. Машины для подъема и опрокидывания дежи. Требования безопасности и гигиены	Food processing machinery. Bowl lifting and tilting machines. Safety and hygiene requirements	27-03-26	EN 13288:2025	67.260			SM EN 13288+A1:2015	31-05-26
20	SM EN 13318:2026	Material pentru șape și șape. Terminologie	Материалы штукатурные и стяжки для пола. Терминология	Screed material and floor screeds. Vocabulary	27-03-26	EN 13318:2025	91.060.30			SM EN 13318:2018	31-05-26