

## 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 12201-1:2024	Sisteme de conducte din materiale plastice pentru alimentare cu apă și pentru branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 1: Generalități	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения, для отвода вод и канализации под давлением. Полиэтилен (PE). Часть 1: Общие положения	Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure. Polyethylene (PE). Part 1: General	03.06.2024	EN 12201-1:2024	23.040.20			SM EN 12201-1:2016	31.07.2024
2	SM EN 12201-2:2024	Sisteme de conducte din materiale plastice pentru alimentare cu apă și pentru branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 2: Țevi	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения, для отвода вод и канализации под давлением. Полиэтилен (PE). Часть 2: Трубы	Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure. Polyethylene (PE). Part 2: Pipes	03.06.2024	EN 12201-2:2024	23.040.20			SM EN 12201-2+A1:2016	31.07.2024
3	SM EN 12201-3:2024	Sisteme de conducte din materiale plastice pentru alimentare cu apă și pentru branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 3: Fitinguri	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения, для отвода вод и канализации под давлением. Полиэтилен (PE). Часть 3: Фитинги	Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure. Polyethylene (PE). Part 3: Fittings	03.06.2024	EN 12201-3:2024	23.040.20	23.040.45		SM EN 12201-3+A1:2016	31.07.2024
4	SM EN 12201-4:2024	Sisteme de conducte din materiale plastice pentru alimentare cu apă și pentru branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 4: Robinete pentru sistemele de alimentare cu apă	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения, для отвода вод и канализации под давлением. Полиэтилен (PE). Часть 4: Клапаны для систем подачи воды	Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure. Polyethylene (PE). Part 4: Valves for water supply systems	03.06.2024	EN 12201-4:2024	23.040.20	23.060.01		SM EN 12201-4:2016	31.07.2024

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 12201-5:2024	Sisteme de conducte din materiale plastice pentru alimentarea cu apă și pentru branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 5: Aptitudine de utilizare a sistemului	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения, для отвода вод и канализации под давлением. Полиэтилен (PE). Часть 5: Пригодность системы к применению	Plastics piping systems for water supply, and for drains and sewers under pressure. Polyethylene (PE). Part 5: Fitness for purpose of the system	03.06.2024	EN 12201-5:2024	23.040.20			SM EN 12201-5:2016	31.07.2024
6	SM EN 12255-3:2024	Stații de epurare. Partea 3: Epurări preliminare	Очистные станции. Часть 3: Предварительная обработка	Wastewater treatment plants. Part 3: Preliminary treatment	03.06.2024	EN 12255-3:2024	13.060.30			SM SR EN 12255-3:2012, SM SR EN 12255-3:2012/AC:2012	31.07.2024
7	SM CEN ISO/TS 14265:2024	Informatică medicală. Clasificarea scopurilor pentru prelucrarea informațiilor personale privind sănătatea	Информатика в здравоохранении. Классификация целей для обработки информации о состоянии здоровья человека	Health informatics. Classification of purposes for processing personal health information	03.06.2024	CEN ISO/TS 14265:2024	35.240.80			SM CEN ISO/TS 14265:2019	17.06.2024
8	SM EN ISO 14373:2024	Sudare electrică prin presiune. Procedură pentru sudarea în puncte a oțelurilor cu conținut scăzut de carbon acoperite sau neacoperite	Сварка контактная. Процедура точечной сварки низкоуглеродистой стали с покрытием и без покрытия	Resistance welding. Procedure for spot welding of uncoated and coated low carbon steels	03.06.2024	EN ISO 14373:2024	25.160.10			SM EN ISO 14373:2016	31.07.2024
9	SM EN ISO 15611:2024	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Calificarea prin referire la experiența anterioară în sudare	Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Аттестация, основанная на опыте ранее выполненной сварки	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. Qualification based on previous welding experience	03.06.2024	EN ISO 15611:2024	25.160.01			SM SR EN ISO 15611:2014	31.07.2024
10	SM EN ISO 16484-1:2024	Sisteme de automatizare și gestionare tehnică a clădirii. Partea 1: Specificație și implementare a unui proiect	Автоматизированные системы управления зданием (BACS). Часть 1: Спецификация проекта и его реализация	Building automation and control systems (BACS). Part 1: Project specification and implementation	03.06.2024	EN ISO 16484-1:2024	35.240.67	91.040.01		SM EN ISO 16484-1:2013	31.07.2024

## Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 16843:2024	Aplicații feroviare. Infrastructură. Cerințe mecanice pentru joantele din șinele de rulare	Железные дороги. Инфраструктура. Механические требования к стыкам ходовых рельсов	Railway applications. Infrastructure. Mechanical requirements for joints in running rails	03.06.2024	EN 16843:2024	93.100				
12	SM CEN/TS 17048:2024	Foi flexibile pentru hidroizolație. Foi de material plastic și cauciuc pentru hidroizolarea tablierelor de pod și a altor suprafețe de beton ale părții carosabile. Definiții și caracteristici	Материалы листовые гибкие гидроизоляционные. Пластмассовые и резиновые листы для гидроизоляции бетонных настилов мостов и других бетонных участков проезжей части. Определения и характеристики	Flexible sheets for waterproofing. Plastic and rubber sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete. Definitions and characteristics	03.06.2024	CEN/TS 17048:2024	91.100.50				
13	SM EN ISO 17651-1:2024	Interpretare simultană. Mediul de lucru al interpreților. Partea 1: Cerințe și recomandări pentru cabine permanente	Синхронный перевод. Условия работы устных переводчиков. Часть 1: Требования и рекомендации к стационарным кабинам	Simultaneous interpreting. Interpreters' working environment. Part 1: Requirements and recommendations for permanent booths	03.06.2024	EN ISO 17651-1:2024	91.040.10			SM EN ISO 2603:2017	31.07.2024
14	SM EN ISO 17651-2:2024	Interpretare simultană. Mediul de lucru al interpreților. Partea 2: Cerințe și recomandări pentru cabine mobile	Синхронный перевод. Условия работы устных переводчиков. Часть 2: Требования и рекомендации к передвижным кабинам	Simultaneous interpreting. Interpreters' working environment. Part 2: Requirements and recommendations for mobile booths	03.06.2024	EN ISO 17651-2:2024	91.040.10			SM EN ISO 4043:2017	31.07.2024
15	SM EN ISO 18314-4:2024	Analiză colorimetrică. Partea 4: Indicele de metamerism pentru perechi de eșantioane pentru schimbarea iluminantului	Колориметрия аналитическая. Часть 4: Индекс метамеризма пары образцов при изменении источника света	Analytical colorimetry. Part 4: Metamerism index for pairs of samples for change of illuminant	03.06.2024	EN ISO 18314-4:2024	87.060.10			SM EN ISO 18314-4:2021	31.07.2024

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN ISO 19152-1:2024	Informații geografice. Model pentru domeniul administrării terenurilor (LADM). Partea 1: Model conceptual generic	Географическая информация. Модель предметной области управления земельными ресурсами (LADM). Часть 1: Общая концептуальная модель	Geographic information. Land Administration Domain Model (LADM). Part 1: Generic conceptual model	03.06.2024	EN ISO 19152-1:2024	35.240.70			SM EN ISO 19152:2016	31.07.2024
17	SM EN ISO 19901-3:2024	Industria petrolului și gazelor naturale, inclusiv energiile cu conținut scăzut de carbon. Cerințe specifice pentru structurile marine. Partea 3: Structura superioară	Нефтяная и газовая промышленность, включая низкоуглеродную энергетику. Специальные требования к морским сооружениям. Часть 3: Верхние структуры	Oil and gas industries including lower carbon energy. Specific requirements for offshore structures. Part 3: Topsides structure	03.06.2024	EN ISO 19901-3:2024	75.180.10			SM EN ISO 19901-3:2016	31.07.2024
18	SM EN ISO 20567-4:2024	Lacuri și vopsele. Determinarea rezistenței acoperirilor sub impactul așchiilor de piatră. Partea 4: Testarea mobilă cu impacturi multiple pe o suprafață de testare mică	Материалы лакокрасочные. Определение стойкости покрытий к каменной мелочи. Часть 4: Мобильные испытания на многократный удар на небольшой испытываемой поверхности	Paints and varnishes. Determination of stone-chip resistance of coatings. Part 4: Mobile multi-impact testing on a small testing area	03.06.2024	EN ISO 20567-4:2024	87.040				
19	SM EN ISO 22007-4:2024	Materiale plastice. Determinarea conductivității termice și a difuzivității termice. Partea 4: Metoda cu flash luminos	Пластмассы. Определение теплопроводности и температуропроводности. Часть 4: Метод лазерной вспышки	Plastics. Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity. Part 4: Light flash method	03.06.2024	EN ISO 22007-4:2024	83.080.01			SM EN ISO 22007-4:2018	31.07.2024