

## 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 11239:2023	Informatică medicală. Identificarea medicamentelor. Elemente și structuri de date pentru identificarea unică și schimbul de informații reglementate referitoare la forme farmaceutice dozate, unități de prezentare, căi de administrare și ambalare	Информатика в здравоохранении. Идентификация лекарственных средств. Элементы данных и структуры для уникальной идентификации и обмена информацией о регистрируемых формах дозировки, единицах представления, путях введения и упаковке	Health informatics. Identification of medicinal products. Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging	02.11.2023	EN ISO 11239:2023	35.240.80			SM EN ISO 11239:2016	31.12.2023
2	SM EN 12309-1:2023	Aparate cu sorbție pentru încălzire și/sau răcire care utilizează combustibili gazoși cu debit caloric care nu depășește 70 kW. Partea 1: Termeni și definiții	Приборы газовые сорбционные для обогрева и/или охлаждения с номинальной тепловой мощностью до 70 kW. Часть 1: Термины и определения	Gas-fired sorption appliances for heating and/or cooling with a net heat input not exceeding 70 Kw. Part 1: Terms and definitions	02.11.2023	EN 12309-1:2023	01.040.27	01.040.91	27.080, 91.140.30	SM EN 12309-1:2016	31.12.2023
3	SM EN 12354-5:2023	Acustica în construcții. Calculul performanței acustice a clădirilor pe baza performanței elementelor. Partea 5: Niveluri de zgomot provenit de la echipamentele tehnice din clădiri	Акустика зданий. Оценка акустической характеристики зданий в зависимости от характеристики элементов. Часть 5: Уровни шума, вызванные сервисным оборудованием	Building acoustics. Estimation of acoustic performance of buildings from the performance of elements. Part 5: Sounds levels due to the service equipment	02.11.2023	EN 12354-5:2023	91.120.20			SM EN 12354-5:2015, SM EN 12354-5:2015/AC:2015	31.12.2023
4	SM EN 12449:2023	Cupru și aliaje de cupru. Țevi rotunde fără sudură pentru aplicații generale	Медь и медные сплавы. Бесшовные круглые трубы общего назначения	Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for general purposes	02.11.2023	EN 12449:2023	23.040.15	77.120.30		SM EN 12449+A1:2020	31.12.2023

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 12946:2023	Amendamente minerale bazice. Determinarea conținutului de calciu și a conținutului de magneziu. Metodă complexometrică	Материалы известковые. Определение содержания кальция и магния. Комплексометрический метод	Liming materials. Determination of the calcium content and magnesium content. Complexometric method	02.11.2023	EN 12946:2023	65.080			SM EN 12946:2017, SM EN 12946:2017/AC: 2017	31.12.2023
6	SM EN ISO 13004:2023	Sterilizarea produselor de îngrijire a sănătății. Radiații. Justificarea dozei de sterilizare selectate: Metoda VDmaxSD	Стерилизация медицинской продукции. Радиационная стерилизация. Обоснование выбранной стерилизующей дозы. Метод VDmaxSD	Sterilization of health care products. Radiation. Substantiation of selected sterilization dose: Method VDmaxSD	02.11.2023	EN ISO 13004:2023	11.080.01			SM CEN ISO/TS 13004:2019	31.12.2023
7	SM EN ISO 13920:2023	Sudare. Toleranțe generale pentru construcții sudate. Dimensiuni pentru lungimi și unghiuri. Forme și poziții	Сварка. Общие допуски на сварные конструкции. Линейные и угловые размеры. Форма и расположение	Welding. General tolerances for welded constructions. Dimensions for lengths and angles. Shape and position	02.11.2023	EN ISO 13920:2023	25.160.01			SM SR EN ISO 13920:2012	31.12.2023
8	SM EN ISO 13997:2023	Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți mecanice. Determinarea rezistenței la tăiere cu obiecte tăioase	Одежда защитная. Механические свойства. Определение сопротивления порезу острыми предметами	Protective clothing. Mechanical properties. Determination of resistance to cutting by sharp objects	02.11.2023	EN ISO 13997:2023	13.340.10			SM SR EN ISO 13997:2010, SM SR EN ISO 13997:2003/AC: 2010	31.12.2023
9	SM CEN/TS 14632:2023	Sisteme de conducte plastice pentru drenaj, canalizare și alimentare cu apă, sub presiune și fără presiune. Materiale plastice armate cu sticlă termosolidificante (GRP), pe bază de rășină poliesterică nesaturată (UP). Ghid pentru evaluarea conformității	Пластиковые трубопроводные системы для канализации, дренажа и водоснабжения с и без давления. Стеклоармированные термоотверждающиеся пластики на основе ненасыщенной полиэфирной смолы. Руководство по оценке	Plastics piping systems for drainage, sewerage and water supply, pressure and non-pressure. Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) based on unsaturated polyester resin (UP). Guidance for the assessment of conformity	02.11.2023	CEN/TS 14632:2023	23.040.05	91.140.60	91.140.80, 93.030	SM CEN/TS 14632:2018	02.11.2023

## Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN 14664:2023	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Sulfat de fier (III), solid	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Твердый сульфат железа (III)	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Iron (III) sulfate, solid	02.11.2023	EN 14664:2023	71.100.80			SM EN 14664:2018	31.12.2023
11	SM EN 14870-1:2023	Industria petrolului și gazelor naturale. Coturi executate prin inducție, fittinguri și flanșe pentru sistemele de transport prin conducte. Partea 1: Coturi executate prin inducție	Промышленность нефтяная и газовая. Колена, изготовленные методом индукционного нагрева, фитинги и фланцы для трубопроводных транспортных систем. Часть 1: Колена, изготовленные методом индукционного нагрева	Petroleum and natural gas industries. Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems. Part 1: Induction bends	02.11.2023	EN 14870-1:2023	75.200			SM EN 14870-1:2017	31.12.2023
12	SM EN 14870-4:2023	Industria petrolului și gazelor naturale. Coturi executate prin inducție, fittinguri și flanșe pentru sistemele de transport prin conducte. Partea 4: Coturi executate la rece în fabrică	Промышленность нефтяная и газовая. Колена, изготовленные методом индукционного нагрева, фитинги и фланцы для трубопроводных транспортных систем. Часть 4: Колена, изготовленные методом заводской холодной обработки	Petroleum and natural gas industries. Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems. Part 4: Factory cold bends	02.11.2023	EN 14870-4:2023	75.200				
13	SM EN 15016-4:2023	Aplicații feroviare. Documente tehnice. Partea 4: Schimb de date	Железные дороги. Техническая документация. Часть 4: Обмен данными	Railway applications. Technical documents. Part 4: Data exchange	02.11.2023	EN 15016-4:2023	01.100.01	35.240.60	45.020	SM EN 15016-4:2015	31.12.2023

## Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN 15085-1:2023	Aplicații feroviare. Sudarea vehiculelor feroviare și a componentelor. Partea 1: Generalități	Железные дороги. Сварка железнодорожного подвижного состава и компонентов. Часть 1: Общие положения	Railway applications. Welding of railway vehicles and components. Part 1: General	02.11.2023	EN 15085-1:2023	25.160.10	45.060.01		SM EN 15085-1+A1:2018	31.12.2023
15	SM EN 15654-1+A1:2023	Aplicații feroviare. Măsurarea forțelor verticale pe roți și osii. Partea 1: Locuri de măsurare pe cale a vehiculelor în circulație	Железные дороги. Измерение вертикальных сил на колеса и колесные пары. Часть 1: Места измерения на железнодорожном пути для подвижного состава в эксплуатации	Railway applications. Measurement of vertical forces on wheels and wheelsets. Part 1: On-track measurement sites for vehicles in service	02.11.2023	EN 15654-1:2018+A1:2023	45.060.01			SM EN 15654-1:2018	31.12.2023
16	SM EN 15691:2023	Etanol - component de amestec pentru benzină. Determinarea rezidului uscat (materii nevolatile). Metoda gravimetrică	Этанол в качестве присадочного компонента бензина. Определение сухого остатка (нелетучего материала). Гравиметрический метод	Ethanol as a blending component for petrol. Determination of dry residue (involatile material). Gravimetric method	02.11.2023	EN 15691:2023	75.160.20				
17	SM EN ISO 15854:2023	Stomatologie. Ceruri pentru turnare și placă de bază	Стоматология. Воски моделировочные и базисные	Dentistry. Casting and baseplate waxes	02.11.2023	EN ISO 15854:2023	11.060.10			SM EN ISO 15854:2021	31.12.2023
18	SM EN 16194:2023	Cabine de toaletă mobile fără conexiune. Cerințe pentru service și produse pentru instalarea cabinelor și a produselor sanitare	Кабины туалетные мобильные без подключения к канализации. Требования к услугам и продукции, связанным с установкой кабин и использованием предметов гигиены	Mobile non-sewer-connected toilet cabins. Requirements of services and products relating to the deployment of cabins and sanitary products	02.11.2023	EN 16194:2023	03.080.30	91.040.99		SM EN 16194:2017	14.12.2023

## Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 16440-2:2023	Metode de încercare a echipamentelor frigorifice pentru mijloace de transport izolate termic. Partea 2: Echipamente frigorifice eutectice	Методы испытания холодильных аппаратов для изотермических транспортных средств. Часть 2: Эвтектические охлаждающие устройства	Testing methodologies for refrigerating devices for insulated means of transport. Part 2: Eutectic cooling devices	02.11.2023	EN 16440-2:2023	27.200				
20	SM EN 16863:2023	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Produse izolante reflectorizante (RI) realizate în fabrică. Specificație	Материалы теплоизоляционные для зданий. Светоотражающие теплоизоляционные изделия заводского изготовления (RI). Технические условия	Thermal insulation products for buildings. Factory made reflective insulation (RI) products. Specification	02.11.2023	EN 16863:2023	91.100.60				
21	SM EN 17558:2023	Ergonomie. Ergonomia ansamblurilor de EIP	Эргономика. Эргономика комплектов СИЗ	Ergonomics. Ergonomics of PPE ensembles	02.11.2023	EN 17558:2023	13.180	13.340.01			