

## 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 14644-4:2023	Camere curate și medii controlate asociate. Partea 4: Proiectare, execuție și punere în funcțiune	Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды. Часть 4: Проектирование, строительство и ввод в эксплуатацию	Cleanrooms and associated controlled environments. Part 4: Design, construction and start-up	06.04.2023	EN ISO 14644-4:2022	13.040.35			SM SR EN ISO 14644-4:2012	30.06.2023
2	SM EN 14884:2023	Emisii de la surse fixe. Determinarea concentrației de mercur total. Sisteme automate de măsurare	Выбросы стационарных источников. Определение общего содержания ртути. Системы автоматического измерения	Stationary source emissions. Determination of total mercury. Automated measuring systems	06.04.2023	EN 14884:2022	13.040.40			SM SR EN 14884:2012	30.06.2023
3	SM EN 14908-6:2023	Rețea deschisă de comunicații de date pentru automatizarea, controlul și managementul clădirilor. Protocol de control al rețelei. Partea 6: Elemente de aplicație	Открытая сеть передачи данных при автоматизации, контроля и менеджмента зданий. Сетевой протокол управления. Часть 6: Прикладные элементы	Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management. Control Network Protocol. Part 6: Application elements	06.04.2023	EN 14908-6:2022	35.240.67	91.140.01	97.120	SM EN 14908-6:2016	30.06.2023
4	SM EN 15218:2023	Aparate de condiționat aerul și grupuri de răcire a lichidelor cu condensator răcit prin evaporare și cu compresor antrenat prin motor electric pentru răcirea spațiilor. Termeni, definiții, condiții de încercare, metode de încercare și cerințe	Кондиционеры и пакеты жидкостных хладагентов с испарительно охлаждаемым конденсатором и с электрическими компрессорами для охлаждения пространства. Термины, определения, условия и методы испытания и требования	Air conditioners and liquid chilling packages with evaporatively cooled condenser and with electrically driven compressors for space cooling. Terms, definitions, test conditions, test methods and requirements	06.04.2023	EN 15218:2022	27.200	91.140.30		SM EN 15218:2015	30.06.2023

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 15330-4:2023	Suprafețe pentru activități sportive. Suprafețe de gazon sintetic și suprafețe textile țesute cu ace, destinate, în principal, utilizării în aer liber. Partea 4: Specificații pentru acoperiri amortizoare de șocuri folosite cu suprafețe de gazon sintetic și suprafețe sportive textile țesute cu ace	Покрытия для спортивных площадок. Синтетические газоны и иглопробивные текстильные покрытия, предназначенные, главным образом, для использования на открытом воздухе. Часть 4: Спецификация амортизаторов, используемых с синтетическим покрытием, иглопробивным и текстильным спортивным покрытием	Surfaces for sports areas. Synthetic turf and needle-punched surfaces primarily designed for outdoor use. Part 4: Specification for shockpads used with synthetic turf, needle-punch and textile sports surfaces	06.04.2023	EN 15330-4:2022	97.220.10				
6	SM EN 15437-1+A1:2023	Aplicații feroviare. Monitorizarea stării cutiilor de osii. Cerințe pentru interfață și proiectare. Partea 1: Echipament pentru cale și cutii de osii pentru material rulant	Железные дороги. Мониторинг состояния осевой буксы. Требования к интерфейсу и конструкции. Часть 1: Путевое оборудование и осевая букса подвижного состава	Railway applications. Axlebox condition monitoring. Interface and design requirements. Part 1: Track side equipment and rolling stock axlebox	06.04.2023	EN 15437-1:2009+A1:2022	45.060.01			SM EN 15437-1:2015	30.06.2023
7	SM EN 15437-2+A1:2023	Aplicații feroviare. Monitorizarea stării cutiilor de osii. Cerințe pentru interfață și proiectare. Partea 2: Cerințe de performanță și proiectare pentru sistemele îmbarcate de monitorizare a temperaturii	Железные дороги. Мониторинг состояния осевой буксы. Требования к интерфейсу и конструкции. Часть 2: Требования к эксплуатационным характеристикам и проектированию бортовых систем контроля температуры	Railway applications. Axlebox condition monitoring. Interface and design requirements. Part 2: Performance and design requirements of on-board systems for temperature monitoring	06.04.2023	EN 15437-2:2012+A1:2022	45.060.01			SM EN 15437-2:2016	30.06.2023

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN 15618:2023	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Suporturi textile pentru tapițerie. Clasificare și metode de încercare	Ткани с резиновым или пластмассовым покрытием. Обивочные ткани. Классификация и методы испытаний	Rubber- or plastic-coated fabrics. Upholstery fabrics. Classification and methods of test	06.04.2023	EN 15618:2022	59.080.40	97.140		SM SR EN 15618:2012	30.06.2023
9	SM EN ISO 16090-1:2023	Securitatea mașinilor unelte. Centre de prelucrare, mașini de frezat, mașini de transfer. Partea 1: Cerințe de securitate	Безопасность станков. Обрабатывающие центры, фрезерные станки, автоматические станочные линии. Часть 1: Требования безопасности	Machine tools safety. Machining centres, milling machines, transfer machines. Part 1: Safety requirements	06.04.2023	EN ISO 16090-1:2022	13.110	25.080.01		SM EN ISO 16090-1:2018	30.06.2023
10	SM EN 16147+A1:2023	Pompe de căldură cu compresor antrenat prin motor electric. Încercări, evaluarea performanței și cerințe pentru marcarea echipamentelor de preparare a apei calde de consum	Тепловые насосы с компрессорами с электрическим приводом. Испытания и требования к маркировке домашних водонагревательных приборов	Heat pumps with electrically driven compressors. Testing, performance rating and requirements for marking of domestic hot water units	06.04.2023	EN 16147:2017+A1:2022	27.080			SM EN 16147:2017, SM EN 16147:2017/AC:2017	30.06.2023
11	SM EN 16510-1:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 1: Cerințe generale și metode de încercare	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 1: Общие требования и методы испытаний	Residential solid fuel burning appliances. Part 1: General requirements and test methods	06.04.2023	EN 16510-1:2022	97.100.30			SM EN 16510-1:2018, SM EN 13240:2010, SM EN 13240:2010/A2:2010, SM EN 13240:2010/AC:2010, SM EN 13240:2010/A2/AC:2010	30.11.2025
12	SM EN 16510-2-1:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 2-1: Sobe	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 2-1: Обогреватели помещений	Residential solid fuel burning appliances. Part 2-1: Roomheaters	06.04.2023	EN 16510-2-1:2022	97.100.30			SM EN 16510-1:2018, SM EN 13240:2010, SM EN 13240:2010/A2:2010, SM EN 13240:2010/AC:2010, SM EN 13240:2010/A2/AC:2010	30.11.2025

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN 16510-2-2:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 2-2: Aparate care includ focare deschise	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 2-2: Встроенные камины, включающие открытый огонь	Residential solid fuel burning appliances. Part 2-2: Inset appliances including open fires	06.04.2023	EN 16510-2-2:2022	97.100.30				
14	SM EN 16510-2-3:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 2-3: Aparate de gătit	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 2-3: Приборы для приготовления пищи	Residential solid fuel burning appliances. Part 2-3: Cookers	06.04.2023	EN 16510-2-3:2022	97.040.20	97.100.30			
15	SM EN 16510-2-4:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 2-4: Cazane de uz casnic. Putere de încălzire nominală până la 50 kW.	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 2-4: Автономные котлы. Теплопроизводительность до 50 kW.	Residential solid fuel burning appliances. Part 2-4: Independent boilers. Nominal heat output up to 50 kW	06.04.2023	EN 16510-2-4:2022	91.140.65	97.100.30			
16	SM EN 16510-2-6:2023	Aparate de încălzire de uz casnic cu combustibil solid. Partea 2-6: Sobe, aparate încorporate și aparate de gătit alimentate mecanic cu peleți	Устройства отопительные в жилых домах, работающие на твердом топливе. Часть 2-6: Обогреватели, встроенные камины и печи с механической подачей древесных гранул	Residential solid fuel burning appliances. Part 2-6: Mechanically by wood pellets fed roomheaters, inset appliances and cookers	06.04.2023	EN 16510-2-6:2022	97.100.30			SM SR EN 14785:2010	30.11.2025
17	SM EN 16589-1:2023	Dispozitive de aspirare locală în laborator. Partea 1: Cerințe generale și metode de încercare de tip pentru brațe de extracție articulate	Местные аспирационные устройства в лаборатории. Часть 1: Общие требования и методы типовых испытаний для шарнирных вытяжных рукавов	Laboratory local exhaust devices. Part 1: General requirements and type test methods for articulated extraction arms	06.04.2023	EN 16589-1:2022	71.040.10			SM CEN/TR 16589:2019	30.06.2023

**Standarde moldovenești adoptate**

18	SM EN ISO 16640:2023	Monitorizarea gazelor radioactive în efluenții instalațiilor ce produc radionuclizi și produse radiofarmaceutice	Мониторинг радиоактивных газов в выбросах от установок, производящих позитронно-активные радионуклиды и радиофармацевтические средства	Monitoring radioactive gases in effluents from facilities producing positron emitting radionuclides and radiopharmaceuticals	06.04.2023	EN ISO 16640:2022	13.030.30	13.280			
19	SM EN 16905-5:2023	Pompe de căldură cu motor endotermic alimentat cu gaz. Partea 5: Calculul performanțelor sezoniere în modurile de încălzire și de răcire	Насосы тепловые газовые эндотермические с механическим приводом. Часть 5: Расчет сезонных эксплуатационных характеристик в режимах нагрева и охлаждения	Gas-fired endothermic engine driven heat pumps. Part 5: Calculation of seasonal performances in heating and cooling mode	06.04.2023	EN 16905-5:2022	27.080			SM EN 16905-5:2017	30.06.2023