

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 22868:2021	Mașini forestiere și mașini de grădinarit. Cod de încercare acustică pentru mașinile portabile, ținute cu mâna, echipate cu motor cu ardere internă. Metodă de expertiză (clasa de exactitate 2)	Машины для лесного и садового хозяйства. Правила испытаний на шум, производимый портативными ручными машинами с двигателем внутреннего сгорания. Технический метод (класс точности 2)	Forestry and gardening machinery. Noise test code for portable hand-held machines with internal combustion engine. Engineering method (Grade 2 accuracy)	16.06.2021	EN ISO 22868:2021	13.140	17.140.20	65.060.80	SM SR EN ISO 22868:2014	30.09.2021
2	SM EN 13852-3:2021	Instalații de ridicat. Instalații de ridicat marine. Partea 3: Instalații de ridicat marine ușoare	Краны. Морские краны. Часть 3: Легкие морские краны	Cranes. Offshore cranes. Part 3: Light offshore cranes	16.06.2021	EN 13852-3:2021	47.020.40	53.020.20			
3	SM EN 13001-2:2021	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 2: Efectele încărcării	Краны грузоподъемные. Общее проектирование. Часть 2: Воздействие нагрузки	Crane safety. General design. Part 2: Load actions	16.06.2021	EN 13001-2:2021	53.020.20			SM EN 13001-2:2016	30.09.2021
4	SM EN 13001-3-5:2016+A1:2021	Instalații de ridicat. Proiectare generală. Partea 3-5: Stări limită și verificarea aptitudinii cârligelor forjate	Краны. Общий расчет. Часть 3-5: Предельные состояния и несущая способность кованных крюков	Cranes. General design. Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged and cast hooks	16.06.2021	EN 13001-3-5:2016+A1:2021	53.020.20	53.020.30		SM EN 13001-3-5:2017	30.11.2021
5	SM EN 528:2021	Translator stivuitoare. Cerințe de securitate referitoare la mașinile S/R	Оборудование складское на рельсовом ходу. Требования безопасности к транспортно-складским машинам	Rail dependent storage and retrieval equipment. Safety requirements for S/R machines	16.06.2021	EN 528:2021	53.080			SM SR EN 528:2011	30.09.2021

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN 1459-9:2021	Cărucioare de teren. Cerințe de securitate și verificare. Partea 9: Cărucioare cu furcă variabilă retractabilă, echipate cu platforme de lucru cu o protecție frontală care se deschide	Погрузчики улучшенной проходимости. Требования безопасности и проверка. Часть 9: Погрузчики с регулируемым выдвижным грузоподъемником, оборудованные рабочими платформами с открывающимся передним защитным ограждением	Rough-terrain trucks. Safety requirements and verification. Part 9: Variable reach trucks equipped with work platforms having a front guard that can be opened	16.06.2021	EN 1459-9:2021	53.060					
7	SM EN ISO 11298-4:2021	Sisteme de conducte din plastic pentru renovarea rețelelor subterane de alimentare cu apă. Partea 4: Căptușire cu țevi vulcanizate la cald	Системы пластмассовых трубопроводов для восстановления подземных водопроводных сетей. Часть 4: Облицовка горячей вулканизацией труб на месте	Plastics piping systems for renovation of underground water supply networks. Part 4: Lining with cured-in-place pipes	16.06.2021	EN ISO 11298-4:2021	23.040.20	23.040.45	93.025			
8	SM EN ISO 16486-5:2021	Sisteme de conducte din material plastic pentru furnizarea de combustibili gazoși. Sisteme de conducte din poliamidă non-plasticată (PA-U) cu îmbinare prin sudare și îmbinare mecanică. Partea 5: Corespunderea aplicării sistemului	Системы пластмассовых трубопроводов для подачи газообразного топлива. Системы трубопроводов из непластифицированного полиамида (PA-U) с плавками и механическими соединениями. Часть 5: Пригодность к использованию системы	Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels. Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing. Part 5: Fitness for purpose of the system	16.06.2021	EN ISO 16486-5:2021	75.200	83.140.30				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM CEN/TS 1046:2021	Sisteme de canalizare și de tuburi de protecție de materiale termoplastice. Structuri exterioare de construcție pentru sisteme de gravitație și sub presiune. Instalare șanț	Системы трубопроводов и каналов из термопластов. Вне строительных конструкций для гравитационных и напорных систем. Траншейная установка	Thermoplastics piping and ducting systems. Outside the building structures for gravity and pressurised systems. Trench installation	16.06.2021	CEN/TS 1046:2021	23.040.05 23.040.20	23.040.45	93.030	SM CEN/TR 1046:2016	16.06.2021
10	SM EN 13142:2021	Ventilarea în clădiri. Componente/produse pentru ventilarea locuințelor. Caracteristici de performanță obligatorii și opționale	Вентиляция в зданиях. Компоненты/изделия для вентиляции жилых помещений. Обязательные и необязательные рабочие характеристики	Ventilation for buildings. Components/products for residential ventilation. Required and optional performance characteristics	16.06.2021	EN 13142:2021	91.140.30			SM EN 13142:2013	31.10.2021
11	SM EN 13141-4:2021	Ventilarea în clădiri. Încercări de performanță ale componentelor/produselor pentru ventilarea clădirilor de locuit. Partea 4:Caracteristicile aerodinamice, electrice și acustice ale unităților de ventilație unidirecționale.	Вентиляция в зданиях. Испытания эксплуатационных характеристик компонентов/изделий для вентиляции жилых помещений. Часть 4: Аэродинамические, электрические и акустические характеристики однонаправленных вентиляционных установок.	Ventilation for buildings. Performance testing of components/products for residential ventilation. Part 4: Aerodynamic, electrical power and acoustic performance of unidirectional ventilation units	16.06.2021	EN 13141-4:2021	91.140.30			SM EN 13141-4:2016	31.10.2021

Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 13141-7:2021	Ventilarea în clădiri. Încercarea performanței componentelor/produselor pentru ventilarea clădirilor de locuit Partea 7: Încercări de performanță a unităților de tratare a aerului canalizat (inclusiv recuperarea căldurii)	Вентиляция в зданиях. Испытание рабочих характеристик компонентов/ изделий для вентиляции в жилых зданиях. Часть 7: Испытание рабочих характеристик канальных приточно-вытяжных вентиляционных установок (включая рекуперацию тепла)	Ventilation for buildings. Performance testing of components/products for residential ventilation. Part 7: Performance testing of ducted mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery)	16.06.2021	EN 13141-7:2021	91.140.30			SM SR EN 13141-7:2013	31.10.2021
13	SM EN 16282-7:2017+A1:2021	Echipament pentru bucătării profesionale. Componente pentru ventilarea bucătăriilor profesionale. Partea 7: Instalarea și utilizarea sistemelor fixe de stingere a incendiilor	Оборудование для предприятий общественного питания. Компоненты вентиляции на предприятиях общественного питания. Часть 7: Монтаж и использование систем стационарного пожаротушения	Equipment for commercial kitchens. Components for ventilation in commercial kitchens. Part 7: Installation and use of fixed fire suppression systems	16.06.2021	EN 16282-7:2017+A1:2021	97.040.99			SM EN 16282-7:2018	31.11.2021
14	SM EN 16282-3:2016+A1:2021	Echipamente pentru bucătării comerciale. Componente pentru ventilație în bucătării comerciale. Partea 3: Tavane de ventilație pentru bucătărie; cerințe de proiectare și de securitate	Оборудование для предприятий общественного питания. Компоненты вентиляции на предприятиях общественного питания. Часть 3: Кухонные вентиляционные потолки; проектирование и требования безопасности	Equipment for commercial kitchens. Components for ventilation in commercial kitchens. Part 3: Kitchen ventilation ceilings; design and safety requirements	16.06.2021	EN 16282-3:2016+A1:2021	97.040.99			SM EN 16282-3:2017	30.11.2021

Standarde moldovenești adoptate

15	SM CEN/TR 17620:2021	Linii directoare pentru selectarea, utilizarea, îngrijirea și repararea hainelor inteligente care protejează împotriva căldurii și a flăcărilor	Руководство по выбору, использованию, уходу и ремонту умной одежды, защищающей от тепла и пламени	Guidelines for selection, use, care and maintenance of smart garments protecting against heat and flame	16.06.2021	CEN/TR 17620:2021	13.340.10	59.080.80			
16	SM EN 1488:2021	Robinetărie pentru clădiri. Echipamente de reducere a presiunii. Încercări și cerințe	Арматура вентильная в зданиях. Расширительные группы. Испытания и требования	Building valves. Expansion groups. Tests and requirements	16.06.2021	EN 1488:2021	91.140.60			SM EN 1488:2017	30.11.2021
17	SM EN 1018:2021	Produse chimice pentru tratarea apei destinate consumului uman. Carbonat de calciu	Химикаты для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Карбонат кальция	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Calcium carbonate	16.06.2021	EN 1018:2021	71.100.80			SM EN 1018+A1:2017	31.12.2021
18	SM EN 12385-5:2021	Cabluri de oțel. Securitate. Partea 5: Cabluri cu toroane pentru ascensoare	Канаты проволочные стальные. Безопасность. Часть 5: Многопрядные канаты для лифтов	Steel wire ropes. Safety. Part 5: Stranded ropes for lifts	16.06.2021	EN 12385-5:2021	77.140.65			SM SR EN 12385-5:2011, SM SR EN 12385-5:2011/AC:2011	30.09.2021
19	SM EN 13411-9:2021	Accesorii de capăt pentru cabluri din sârmă de oțel. Securitate. Partea 9: Papuci rigizi	Заделка концевая стальных проволочных канатов. Безопасность. Часть 9: Твердые наконечники	Terminations for steel wire ropes. Safety. Part 9: Solid thimbles	16.06.2021	EN 13411-9:2021	21.060.70	53.020.30			
20	SM CEN/TS 17623:2021	Performanța iluminării în modelarea informațiilor despre clădiri (BIM) Corpuri de iluminat și dispozitive cu senzori	Характеристики освещения при информационном моделировании зданий (BIM). Светильники и сенсорные устройства	BIM Properties for lighting. Luminaires and sensing devices	16.06.2021	CEN/TS 17623:2021	35.240.67				

Standarde moldovenești adoptate

21	SM EN ISO 12625-17:2021	Hârtie igienico-sanitară și produse igienico-sanitare. Partea 17: Determinarea descompunerii în apă	Бумага тонкая и изделия из нее. Часть 17:Определение разложения в воде	Tissue paper and tissue products. Part 17: Determination of disintegration in water	16.06.2021	EN ISO 12625-17:2021	85.080.20				
----	-------------------------	---	--	---	------------	----------------------	-----------	--	--	--	--