

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data publicării standardului în versiunea lingvistică română	Indicativul standardului european/internațional preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc, adoptat anterior prin metoda reproducerii versiunii oficiale	Data la care standardul a fost adoptat anterior prin metoda reproducerii versiunii oficiale
1	SM EN ISO 1716:2018	Încercări de reacție la foc ale produselor. Determinarea căldurii brute de ardere (valoare calorifică)	Испытания реакции на горение продукции. Определение высшей теплоты сгорания (теплотворная способность)	Reaction to fire tests for products. Determination of the gross heat of combustion (calorific value)	05.08.2021	EN ISO 1716:2018	13.220.50	91.100.01		SM EN ISO 1716:2018	15.10.2018
2	SM EN 50399:2017	Metode comune de încercare a cablurilor supuse la foc. Măsurarea căldurii și fumului degajat de cabluri în timpul încercării de propagare a flăcării. Aparatură de încercare, proceduri și rezultate	Общие методы испытания кабелей в условиях воздействия пламени. Измерение выделения тепла и образования дыма на кабелях во время испытания на распространение пламени. Аппаратура для испытаний, методики, результаты	Common test methods for cables under fire conditions. Heat release and smoke production measurement on cables during flame spread test. Test apparatus, procedures, results	05.08.2021	EN 50399:2011	13.220.40	29.060.20		SM EN 50399:2017	17.05.2017
3	SM EN 3-9:2018	Stingătoare de incendiu portative. Partea 9: Cerințe suplimentare față de EN 3-7 pentru rezistența la presiune a stingătoarelor cu dioxid de carbon	Огнетушители переносные. Часть 9: Дополнительные требования к EN 3-7, касающиеся сопротивления сжатию углекислотных огнетушителей	Portable fire extinguishers. Part 9: Additional requirements to EN 3-7 for pressure resistance of CO ₂ extinguishers	05.08.2021	EN 3-9:2006	13.220.10			SM EN 3-9:2018	16.03.2018

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

4	SM EN 3-8:2015	Stingătoare de incendiu portative. Partea 8: Cerințe suplimentare față de EN 3-7 pentru construcție, rezistență la presiune și încercări mecanice pentru stingătoarele a căror presiune maximă admisibilă este egală sau mai mică de 30 bar	Огнетушители переносные. Часть 8: Дополнительные требования к EN 3-7, касающиеся конструкции, сопротивления сжатию и механических испытаний огнетушителей с максимально допустимым давлением равным или меньше 30 bar	Portable fire extinguishers. Part 8: Additional requirements to EN 3-7 for the construction, resistance to pressure and mechanical tests for extinguishers with a maximum allowable pressure equal to or lower than 30 bar	05.08.2021	EN 3-8:2006	13.220.10			SM EN 3-8:2015	19.10.2015
5	SM EN 1866-2:2015	Stingătoare mobile de incendiu. Partea 2: Cerințe pentru construcția, rezistența la presiune și încercări mecanice pentru stingătoare, cu o presiune maximă admisibilă mai mică sau egală cu 30 bari, conforme cu cerințele EN 1866-1	Огнетушители мобильные. Часть 2: Требования к конструкции, сопротивлению давления и механическим испытаниям огнетушителей с максимально допустимым давлением равным или менее 30 бар, соответствующих требованиям EN 1866-1	Mobile fire extinguishers. Part 2: Requirements for the construction, pressure resistance and mechanical tests for extinguishers, with a maximum allowable pressure equal to or lower than 30 bar, which comply with the requirements of EN 1866-1	05.08.2021	EN 1866-2:2014	13.220.10			SM EN 1866-2:2015	13.02.2015
6	SM EN 54-5+A1:2019	Sisteme de detectare și de alarmare la incendiu. Partea 5: Detectoare de căldură. Detectoare punctuale de căldură	Установки пожарной сигнализации. Часть 5: Тепловые извещатели. Точечные тепловые извещатели	Fire detection and fire alarm systems. Part 5: Heat detectors. Point heat detectors	05.08.2021	EN 54-5:2017+A1:2018	13.220.20			SM EN 54-5+A1:2019	08.07.2019

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

7	SM EN 15269-11+AC:2019	Extinderea domeniului de aplicare a rezultatelor încercărilor de rezistență la foc și/sau de etanșeitate la fum a ansamblurilor de uși, obloane și ferestre, incluzând elementele de feronerie ale acestora. Partea 11: Rezistența la foc a cortinelor mobile din țesătură	Расширенное применение результатов испытания на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней и открываемых окон в сборе, включая элементы строительных скобяных изделий. Часть 11: Огнестойкость регулируемых тканевых перегородок	Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware. Part 11: Fire resistance for operable fabric curtains	05.08.2021	EN 15269-11:2018+AC:2019	13.220.50	91.060.50		SM EN 15269-11+AC:2019	25.10.2019
8	SM CEN/TS 1187:2018	Metode de încercare a acoperișurilor la expunerea la un foc exterior	Методы испытаний кровель на внешнее воздействие огня	Test methods for external fire exposure to roofs	05.08.2021	CEN/TS 1187:2012	13.220.50	91.060.20		SM CEN/TS 1187:2018	15.10.2018
9	SM EN 15254-7:2018	Extinderea domeniului de aplicare a rezultatelor încercărilor de rezistență la foc. Plăfoane neportante. Partea 7: Panouri metalice tip sandviș pentru construcții	Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость. Потолки, несущие нагрузки. Часть 7: Металлические строительные сэндвич-панели	Extended application of results from fire resistance tests. Non-loadbearing ceilings. Part 7: Metal sandwich panel construction	05.08.2021	EN 15254-7:2018	13.220.50	91.060.30		SM EN 15254-7:2018	15.10.2018

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

10	SM EN 16034:2015	Uși pentru pietoni, uși pentru uz industrial, comercial, pentru garaje și ferestre. Standard de produs, caracteristici de performanță. Caracteristici de rezistență la foc și/sau etanșeitate la fum	Блоки дверные, двери промышленных, торговых и гаражных помещений и открываемые окна. Стандарт на продукцию, эксплуатационные характеристики. Характеристики огнестойкости и/или дымозащиты	Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows. Product standard, performance characteristics. Fire resisting and/or smoke control characteristics	05.08.2021	EN 16034:2014	13.220.50	91.060.50		SM EN 16034:2015	24.07.2015
11	SM EN 1366-9:2015	Încercări de rezistență la foc ale instalațiilor tehnice. Partea 9: Conducte de evacuare a fumului dintr-un singur compartiment	Испытания на огнестойкость технического оборудования. Часть 9: Однокамерные каналы отсасывания дыма	Fire resistance tests for service installations. Part 9: Single compartment smoke extraction ducts	05.08.2021	EN 1366-9:2008	13.220.50			SM EN 1366-9:2015	19.02.2015
12	SM CEN/TR 15310-1:2018	Caracterizarea deșeurilor. Eșantionare deșeuri. Partea 1: Îndrumări pentru selectarea și aplicarea criteriilor de eșantionare, în diferite condiții	Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 1: Руководство по выбору и применению критериев отбора проб при различных условиях	Characterization of waste. Sampling of waste materials. Part 1: Guidance on selection and application of criteria for sampling under various conditions	05.08.2021	CEN/TR 15310-1:2006	13.030.10	13.030.20		SM CEN/TR 15310-1:2018	05.04.2018
13	SM CEN/TR 15310-2:2018	Caracterizarea deșeurilor. Eșantionare deșeuri. Partea 2: Îndrumări pentru tehnicile de eșantionare	Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 2: Руководство по методам отбора проб	Characterization of waste. Sampling of waste materials. Part 2: Guidance on sampling techniques	05.08.2021	CEN/TR 15310-2:2006	13.030.10	13.030.20		SM CEN/TR 15310-2:2018	05.04.2018

Standarde moldovenești adoptate, publicate în versiunea română

14	SM CEN/TR 15310-3:2018	Caracterizarea deșeurilor. Eșantionare deșeuri. Partea 3: Îndrumări pentru procedurile de sub-eșantionare pe teren	Характеристика отходов. Отбор проб отходов. Часть 3: Руководство по процедурам взятия части проб на местах	Characterization of waste. Sampling of waste materials. Part 3: Guidance on procedures for sub-sampling in the field	05.08.2021	CEN/TR 15310-3:2006	13.030.10			SM CEN/TR 15310-3:2018	05.04.2018
15	SM ISO 8243:2014	Țigarete. Eșantionare	Сигареты. Отбор проб	Cigarettes. Sampling	05.08.2021	ISO 8243:2013	65.160			SM ISO 8243:2014	20.10.2014