

## 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 13165-1:2020	Calitatea apei. Radium-226. Partea 1: Metoda de încercare care utilizează numărarea scintilațiilor în mediu lichid	Качество воды. Радий-226. Часть 1: Метод испытания с использованием жидкостного сцинтилляционного счетчика	Water quality. Radium-226. Part 1: Test method using liquid scintillation counting	17.09.2020	EN ISO 13165-1:2020	13.060.60	17.240			
2	SM EN ISO 13165-2:2020	Calitatea apei. Radium-226. Partea 2: Metoda de încercare care utilizează emanometrul	Качество воды. Радий-226. Часть 2: Метод испытания с использованием эманометра	Water quality. Radium-226. Part 2: Test method using emanometry	17.09.2020	EN ISO 13165-2:2020	13.060.60	17.240			
3	SM EN ISO 13165-3:2020	Calitatea apei. Radium-226. Partea 3: Metoda de încercare care utilizează coprecipitarea și spectrometria gamma	Качество воды. Радий-226. Часть 3: Метод испытания с использованием совместного осаждения и гамма-спектрометрии	Water quality. Radium-226. Part 3: Test method using coprecipitation and gamma-spectrometry	17.09.2020	EN ISO 13165-3:2020	13.060.60	17.240			
4	SM EN 13922:2020	Cisterne pentru transportul mărfurilor periculoase. Echipamente de lucru pentru cisterne. Dispozitive limitatoare de umplere pentru carburanți petrolieri lichizi	Цистерны для транспортировки опасных грузов. Рабочее оборудование для цистерн. Устройства ограничения наполнения жидким топливом	Tanks for transport of dangerous goods. Service equipment for tanks. Overfill prevention systems for liquid fuels	17.09.2020	EN 13922:2020	13.300	23.020.20		SM EN 13922:2017	17.09.2020

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN ISO 14006:2020	Sisteme de management de mediu. Linii directoare pentru integrarea ecoproiectării	Системы менеджмента окружающей среды. Руководящие указания по включению экодизайна	Environmental management systems. Guidelines for incorporating ecodesign	17.09.2020	EN ISO 14006:2020	13.020.10			SM SR EN ISO 14006:2016	17.09.2020
6	SM EN 14276-1:2020	Echipamente sub presiune pentru sisteme frigorifice și pompe de căldură. Partea 1: Recipiente. Cerințe generale	Оборудование, работающее под давлением, для холодильных систем и тепловых насосов. Часть 1. Сосуды. Общие требования	Pressure equipment for refrigerating systems and heat pumps. Part 1: Vessels. General requirements	17.09.2020	EN 14276-1:2020	23.020.30	27.080	27.200	SM SR EN 14276-1+A1:2013	17.09.2020
7	SM EN 14276-2:2020	Echipamente sub presiune pentru sisteme frigorifice și pompe de căldură. Partea 2: Conducte. Cerințe generale	Оборудование, работающее под давлением, для холодильных систем и тепловых насосов. Часть 2: Трубопроводы. Общие требования	Pressure equipment for refrigerating systems and heat pumps. Part 2: Piping. General requirements	17.09.2020	EN 14276-2:2020	23.020.30	27.080	27.200	SM SR EN 14276-2+A1:2013	17.09.2020
8	SM CEN/TR 15367-1:2020	Produse petroliere. Ghid pentru gestionarea adecvată. Partea 1: Motorină pentru automobile	Нефтепродукты. Руководство по надлежащему обращению. Часть 1: Автомобильное дизельное топливо	Petroleum products. Guidelines for good housekeeping. Part 1: Automotive diesel fuels	17.09.2020	CEN/TR 15367-1:2020	03.100.50	75.160.20	75.200	SM CEN/TR 15367-1:2017	17.09.2020
9	SM EN 15388:2020	Placaje și produse tăiate la dimensiune pentru blaturi de toaletă și de bucătărie	Камень спеченный. Плиты и нарезные изделия для раковин и туалетных столиков	Agglomerated stone. Slabs and cut-to-size products for vanity and kitchen tops	17.09.2020	EN 15388:2020	91.100.15			SM SR EN 15388:2011	17.09.2020

## Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN ISO 16106:2020	Ambalaje de transport pentru mărfuri periculoase. Ambalaje pentru mărfuri periculoase, recipiente mari pentru produse în vrac (RMV) și ambalaje mari. Ghid pentru aplicarea ISO 9001	Упаковка для перевозки опасных грузов. Упаковка для опасных грузов, контейнеры средней грузоподъемности для насыпных грузов (IBC) и крупногабаритная упаковка. Руководство по применению ISO 9001	Transport packages for dangerous goods. Dangerous goods packagings, intermediate bulk containers (IBCs) and large packagings. Guidelines for the application of ISO 9001	17.09.2020	EN ISO 16106:2020	13.300	55.020		SM EN ISO 16106:2016	17.09.2020
11	SM EN 16334-2:2020	Aplicații feroviare. Semnal de alarmă pentru călători. Partea 2: Cerințele sistemului pentru calea ferată urbană	Железные дороги. Система пассажирской сигнализации. Часть 2: Системные требования к городским железным дорогам	Railway applications. Passenger alarm system. Part 2: System requirements for urban rail	17.09.2020	EN 16334-2:2020	13.320	45.060.20			
12	SM EN ISO 16739-1:2020	Industry Foundation Classes (IFC) pentru partajarea informațiilor între industriile de construcții și de management al facilităților. Partea 1: Schema de date	Отраслевые базовые классы (IFC) для совместного использования данных в отраслях строительства и управления инфраструктурой. Часть 1: Схема данных	Industry Foundation Classes (IFC) for data sharing in the construction and facility management industries. Part 1: Data schema	17.09.2020	EN ISO 16739-1:2020	25.040.40			SM EN ISO 16739:2017	17.09.2020

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM CWA 16926-1:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 1: Interfața pentru programele de aplicație (API). Interfața pentru furnizorul de servicii (SPI). Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 1: Интерфейс прикладного программирования (API). Интерфейс поставщика услуг (SPI). Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 1: Application Programming Interface (API). Service Provider Interface (SPI). Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-1:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-1:2019	17.09.2020
14	SM CWA 16926-2:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 2: Definirea claselor de servicii. Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 2: Определение классов услуг. Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 2: Service Class Definition. Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-2:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-2:2019	17.09.2020
15	SM CWA 16926-3:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 3: Interfață pentru clase de echipamente de imprimare și scanare. Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 3: Интерфейс класса устройств печати и сканирования. Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 3: Printer and Scanning Device Class Interface. Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-3:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-3:2019	17.09.2020

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM CWA 16926-4:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 4: Interfață pentru clase de echipamente pentru cartele de identificare. Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 4: Интерфейс класса устройств для идентификационных карт. Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 4: Identification Card Device Class Interface. Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-4:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-4:2019	17.09.2020
17	SM CWA 16926-5:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 5: Interfață pentru clase de echipamente de tip bancomat. Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 5: Интерфейс класса автоматов для выдачи наличных денег. Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 5: Cash Dispenser Device Class Interface. Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-5:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-5:2019	17.09.2020
18	SM CWA 16926-6:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 6: Interfață pentru clase de echipamente ale panoului PIN cod. Referințe pentru programator	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 6: Интерфейс класса устройств кнопочной панели PIN-кода. Руководство программиста	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.40. Part 6: PIN Keypad Device Class Interface. Programmer's Reference	17.09.2020	CWA 16926-6:2020	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-6:2019	17.09.2020

## Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 13230-4:2016+A1:2020	Aplicații feroviare. Cale. Traverse și suporturi de beton. Partea 4: Suporturi de beton precomprimat pentru aparate de cale	Железные дороги. Рельсовый путь. Бетонные шпалы и балки. Часть 4: Предварительно напряженные шпалы для стрелок и пересечений	Railway applications. Track. Concrete sleepers and bearers. Part 4: Prestressed bearers for switches and crossings	17.09.2020	EN 13230-4:2016+A1:2020	93.100	91.100.30		SM EN 13230-4:2016	17.09.2020
20	SM EN 14988:2017+A1:2020	Scaune înalte pentru copii. Cerințe și metode de încercare	Стульчики высокие детские. Требования и методы испытаний	Children's high chairs. Requirements and test methods	17.09.2020	EN 14988:2017+A1:2020	97.140	97.190		SM EN 14988:2018	17.09.2020
21	SM EN 15567-1:2015+A1:2020	Structuri pentru sport și activități recreative. Trasee cu cabluri la înălțime. Partea 1: Cerințe constructive și de securitate	Спортивное оборудование и оборудование для отдыха. Веревоочные дорожки. Часть 1: Требования к конструкции и требования безопасности	Sports and recreational facilities. Ropes courses. Part 1: Construction and safety requirements	17.09.2020	EN 15567-1:2015+A1:2020	97.220.10			SM EN 15567-1:2017	17.09.2020