

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/internațional preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM EN ISO 13266:2023	Sisteme de conducte din materiale termoplastice, pentru drenaje și canalizări subterane, fără presiune. Elemente de supraînălțare din materiale termoplastice, pentru cămine de inspecție și cămine de vizitare. Determinarea rezistenței la încărcări de suprafață și trafic	Трубопроводы термопластичные для безнапорных подземных систем дренажа и канализации. Шахты или стояки из термопластика для смотровых колодцев и люков. Определение поверхностной нагрузки и нагрузки от транспортных средств	Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes. Determination of resistance against surface and traffic loading	05.07.2023	EN ISO 13266:2023	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	SM EN 14802:2017	31.07.2023
2	SM EN ISO 13267:2023	Sisteme de conducte din materiale termoplastice, pentru drenaje și canalizări subterane, fără presiune. Bazele căminelor de inspecție și ale căminelor de vizitare, din materiale termoplastice. Metode de încercare a rezistenței la flambaj	Трубопроводы термопластичные для безнапорных подземных систем дренажа и канализации. Основания смотровых колодцев и люков из термопластика. Методы определения сопротивления продольному изгибу	Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Thermoplastics inspection chamber and manhole bases. Test methods for buckling resistance	05.07.2023	EN ISO 13267:2023	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	SM EN 14830:2017	31.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

3	SM EN ISO 13268:2023	Sisteme de conducte din materiale termoplastice, pentru drenaje și canalizări subterane, fără presiune. Elemente de supraînălțare din materiale termoplastice pentru cămine de inspecție și cămine de vizitare. Determinarea rigidității inelare	Трубопроводы термопластичные для безнапорных подземных систем дренажа и канализации. Шахты или стояки из термопластика для смотровых колодцев и люков. Определение кольцевой жесткости	Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes. Determination of ring stiffness	05.07.2023	EN ISO 13268:2023	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	SM EN 14982+A1:2017	31.07.2023
4	SM EN ISO 14020:2023	Declarații de mediu și programe pentru produse. Principii și cerințe generale	Экологические заявления и программы для продуктов. Принципы и общие требования	Environmental statements and programmes for products. Principles and general requirements	05.07.2023	EN ISO 14020:2023	13.020.50			SM EN ISO 14020:2007	31.07.2023
5	SM EN ISO 14581:2023	Elemente de asamblare. Șuruburi cu cap înecat plat cu locaș hexalobular (cap comun) de încărcare redusă	Изделия крепежные. Винты с потайной головкой, звездообразным углублением под ключ (обычный тип головки) и пониженной допустимой нагрузкой	Fasteners. Hexalobular socket countersunk flat head screws (common head style) with reduced loadability	05.07.2023	EN ISO 14581:2023	21.060.10			SM EN ISO 14581:2016	31.07.2023
6	SM EN ISO 14906:2023	Colectarea electronică a taxei. Definirea interfeței aplicație pentru comunicații specializate cu rază scurtă de acțiune	Электронный сбор платежей. Определение прикладного интерфейса для выделенной связи ближнего действия	Electronic fee collection. Application interface definition for dedicated short-range communication	05.07.2023	EN ISO 14906:2023	03.220.20	35.240.60		SM EN ISO 14906:2019, SM EN ISO 14906:2019/A1: 2020	31.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 16105:2023	Vopsele și lacuri. Metodă de laborator pentru determinarea eliberării de substanțe periculoase reglementate provenite din acoperiri în contact intermitent cu apă	Краски и лаки. Лабораторный метод определения выделения регламентированных опасных веществ из покрытий при прерывистом контакте с водой	Paints and varnishes. Laboratory method for determination of release of regulated dangerous substances from coatings in intermittent contact with water	05.07.2023	EN 16105:2023	87.040				SM EN 16105:2018	31.07.2023
8	SM CWA 16926-61:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 61: Interfața pentru programele de aplicație (API). Interfața pentru furnizorul de servicii (SPI). Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2000) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 61: Интерфейс прикладного программирования (API). Интерфейс поставщика услуг (SPI). Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2000) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 61: Application Programming Interface (API). Service Provider Interface (SPI). Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2000) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-61:2023	35.200	35.240.15	35.240.40		SM CWA 16926-61:2020	05.07.2023
9	SM CWA 16926-62:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 62: Interfață pentru clase de echipamente de imprimare și scanare. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 62: Интерфейс класса устройств печати и сканирования. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 62: Printer and Scanning Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-62:2023	35.200	35.240.15	35.240.40		SM CWA 16926-62:2020	05.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

10	SM CWA 16926-63:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 63: Interfață pentru clase de echipamente de identificare a cartelelor. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 63: Интерфейс класса устройств для идентификационных карт. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 63: Identification Card Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-63:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-63:2020	05.07.2023
11	SM CWA 16926-64:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 64: Interfață pentru clase de echipamente tip bancomat. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 64: Интерфейс класса автоматов для выдачи наличных денег (CDM). Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 64: Cash Dispenser Module Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-64:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-64:2020	05.07.2023
12	SM CWA 16926-65:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 65: Interfață pentru clase de echipamente ale panoului PIN cod. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 65: Интерфейс класса устройств панели PIN-кода. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 65: PIN Keypad Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-65:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-65:2020	05.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

13	SM CWA 16926-66:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 66: Interfață pentru clase de echipamente de control citire/scanare. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 66: Интерфейс класса контрольных устройств считывания/сканирования. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 66: Check Reader/Scanner Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-66:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-66:2020	05.07.2023
14	SM CWA 16926-67:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 67: Interfață pentru clase de echipamente de depozitare. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA).	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 67: Интерфейс класса депозитарных устройств. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 67: Depository Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-67:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-67:2020	05.07.2023
15	SM CWA 16926-68:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 68: Interfață pentru clase de echipamente ale terminalului de texte. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 68: Интерфейс класса устройств текстового терминала. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 68: Text Terminal Unit Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-68:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-68:2020	05.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

16	SM CWA 16926-69:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 69: Interfață pentru clase de echipamente de tip senzor și indicator. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 69: Интерфейс класса устройств блока датчиков и индикации. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 69: Sensors and Indicators Unit Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-69:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-69:2020	05.07.2023
17	SM CWA 16926-70:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 70: Interfață pentru clase de echipamente cu regim, în funcție de furnizor. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 70: Интерфейс класса устройств с режимом, зависимым от поставщика (VDM). Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 70: Vendor Dependent Mode Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-70:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-70:2020	05.07.2023
18	SM CWA 16926-71:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 71: Interfață pentru clase de echipamente de tip foto. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA).	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 71: Интерфейс класса фотоаппаратного устройства. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA).	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 71: Camera Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-71:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-71:2020	05.07.2023

Standarde moldovenești adoptate

19	SM CWA 16926-72:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 72: Interfață pentru clase de echipamente de alarmă. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.40. Часть 72: Интерфейс класса устройств аварийной сигнализации. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 72: Alarm Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-72:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-72:2020	05.07.2023
20	SM CWA 16926-73:2023	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.50. Partea 73: Interfață pentru clase de echipamente de imprimare a cartelelor. Referințe pentru programator. Tranziția de la Versiunea 3.40 (CWA 16926:2020) la Versiunea 3.50 (prezentul CWA)	Спецификация интерфейса расширений для финансовых услуг (XFS). Версия 3.50. Часть 73: Интерфейс класса устройств тиснения карт. Руководство программиста. Переход от версии 3.40 (CWA 16926:2020) к версии 3.50 (данное CWA)	Extensions for Financial Services (XFS) interface specification. Release 3.50. Part 73: Card Embossing Unit Device Class Interface. Programmer's Reference. Migration from Version 3.40 (CWA 16926:2020) to Version 3.50 (this CWA)	05.07.2023	CWA 16926-73:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	SM CWA 16926-73:2020	05.07.2023
21	SM ISO/IEC TS 17021-9:2023	Evaluarea conformității. Cerințe pentru organismele care efectuează audit și certificare ale sistemelor de management. Partea 9: Cerințe de competență pentru auditarea și certificarea sistemelor de management anti-mită	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 9: Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента борьбы	Conformity assessment. Requirements for bodies providing audit and certification of management systems. Part 9: Competence requirements for auditing and certification of anti-bribery management systems	05.07.2023	ISO/IEC TS 17021-9:2016	03.100.01	03.120.20			