

## Standarde moldovenești conflictuale anulate

#	Indicativul standardului moldovenesc conflictual anulat	Titlul standardului moldovenesc conflictual anulat	Indicativul standardului moldovenesc care înlocuiește standardul anulat sau care este în vigoare	ICS1	ICS2	ICS3	Data din care se anulează standardul conflictual
1	SM CWA 16926-74:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.30. Partea 74: Interfață pentru clase de echipamente al modulului de transfer în numerar. Tranziția de la Versiunea 3.20 (CWA 16374) la Versiunea 3.30 (prezentul CWA). Referințe pentru programator	SM CWA 16926-74:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	05.07.2023
2	SM CWA 16926-75:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 75: Interfață pentru clase de echipamente de distribuire a cartelelor. Tranziția de la Versiunea 3.30 (CWA 16374) la Versiunea 3.40 (prezentul CWA). Referințe pentru programator	SM CWA 16926-75:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	05.07.2023
3	SM CWA 16926-76:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 76: Interfață pentru clase de echipamente de citire a codului de bare. Tranziția de la Versiunea 3.30 (CWA 16374) la Versiunea 3.40 (prezentul CWA). Referințe pentru programator	SM CWA 16926-76:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	05.07.2023
4	SM CWA 16926-77:2020	Specificații ale interfeței pentru extensia pentru servicii financiare (XFS). Versiunea 3.40. Partea 77: Interfață pentru clase de echipamente ale modulului de procesare a ordinelor de plată. Tranziția de la Versiunea 3.30 (CWA 16374) la Versiunea 3.40 (prezentul CWA). Referințe pentru programator	SM CWA 16926-77:2023	35.200	35.240.15	35.240.40	05.07.2023
5	SM EN ISO/ASTM 52921:2017	Terminologia standard de fabricare aditivă. Sisteme de coordonate și metode de încercare	SM EN ISO 17295:2023	25.040.20			31.07.2023
6	SM EN ISO 18314-2:2019	Analiză colorimetrică. Partea 2: Corecția Saunderson, soluțiile ecuației Kubelka-Munk, puterea de colorare, capacitatea de acoperire	SM EN ISO 18314-2:2023	87.060.10			31.07.2023
7	SM EN ISO 22476-1:2015	Cercetări și încercări geotehnice. Încercări de teren. Partea 1: Încercare de penetrare cu con electric și cu piezocon	SM EN ISO 22476-1:2023	93.020			31.07.2023
8	SM EN ISO 22476-1:2015/AC:2015	Cercetări și încercări geotehnice. Încercări de teren. Partea 1: Încercare de penetrare cu con electric și cu piezocon	SM EN ISO 22476-1:2023	93.020			31.07.2023
9	SM SR EN 60034-18-1:2013	Mașini electrice rotative. Partea 18-1: Evaluare funcțională a sistemelor de izolație. Principii directoare generale	SM EN IEC 60034-18-1:2023	29.160.01			26.01.2026
10	SM EN 60216-6:2015	Materiale electroizolante. Proprietăți de duranță termică. Partea 6: Determinarea indicilor de duranță termică (TI și RTE) ai unui material electroizolant utilizând metoda cu intervale de timp fixe	SM EN IEC 60216-6:2023	17.220.99	29.035.01		02.01.2026
11	SM SR EN 60255-1:2013	Relee de măsurare și dispozitive de protecție. Partea 1: Prescripții comune	SM EN IEC 60255-1:2023	29.120.70			19.01.2026