

## 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 EN 50411-3-6:2019	Casete de racorduri și doze pentru fibre optice utilizate în sisteme de comunicații prin fibră optică. Specificație de produs. Partea 3-6: Îmbinări mecanice pentru fibre multimod utilizate în mediu exterior protejat (categoria U)	SM EN 50411-3-6:2022	33.180.20			14.03.2023
2	SM EN 50411-6-1:2019	Casete de racorduri și doze pentru fibre optice utilizate în sisteme de comunicații prin fibră optică. Specificație de produs. Partea 6-1: Microcanale neprotejate pentru categoriile S și A	SM EN 50411-6-1:2022	33.180.20			14.03.2023
3	SM EN 60300-3-4:2017	Managementul siguranței în funcționare. Partea 3-4: Ghid de aplicare. Ghid pentru specificarea cerințelor siguranței în funcționare	SM EN IEC 60300-3-4:2022	03.100.40	03.120.01		15.04.2025
4	SM SR EN 60645-6:2011	Electroacustică. Echipamente audiometrice. Partea 6: Instrumente pentru măsurarea emisiilor otoacustice	SM EN IEC 60645-6:2022	17.140.50			14.04.2025
5	SM EN 60749-28:2018	Dispozitive cu semiconductoare. Metode de încercare mecanice și climatice. Partea 28: Încercarea de sensibilitate la descărcări electrostatice (DES). Model de dispozitiv încărcat (CDM). Nivel dispozitiv	SM EN IEC 60749-28:2022	31.080.01			05.04.2025
6	SM EN 60794-3:2017	Cabluri cu fibre optice. Partea 3: Specificație intermediară. Cabluri exterioare	SM EN IEC 60794-3:2022	33.180.10			24.03.2025
7	SM EN 61000-4-20:2016	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 4-20: Tehnici de încercare și de măsurare. Încercare de emisie și de imunitate în ghiduri de undă cu mod transversal electromagnetic (TEM)	SM EN IEC 61000-4-20:2022	33.100.10	33.100.20		25.03.2025
8	SM EN 61010-2-012:2017	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-012: Cerințe particulare pentru echipamente de încărcări climatice și de mediu și alte echipamente de condiționare climatică	SM EN 61010-2-012:2022	19.080			29.04.2025
9	SM EN 61675-1:2017	Dispozitive imagistice cu radionuclizi. Caracteristici și condiții de încercare. Partea 1: Tomografe cu emisie de pozitroni	SM EN IEC 61675-1:2022	11.040.50			22.04.2025
10	SM EN 61689:2019	Ultrasunete. Sisteme de fizioterapie. Specificații de câmp și metode de măsurare în domeniul de frecvențe de la 0,5 MHz până la 5 MHz	SM EN IEC 61689:2022	11.040.60			12.04.2025