

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 SR EN 1618:2010	Catetere altele decât catetere intravasculare. Metode de încercare pentru proprietățile comune	SM EN ISO 20695:2020	11.040.20			30.04.2023
2	SM SR EN 1615:2012	Catetere și seturi de alimentare enterală de unică utilizare și conectoarele lor. Proiectare și încercări	SM EN ISO 20695:2020	11.040.20			30.04.2023
3	SM EN 13890:2018	Expunerea la locul de muncă. Proceduri de măsurare a metalelor și metaloizilor din particule în suspensie. Cerințe și metode de încercare	SM EN ISO 21832:2020	13.040.30			03.11.2020
4	SM ISO/IEC 27011:2017	Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Cod de bună practică pentru managementul securității informației bazate pe ISO/IEC 27002 pentru organizațiile din telecomunicații	SM EN ISO/IEC 27011:2020	03.100.70	35.030		30.11.2020
5	SM ISO/IEC 30111:2017	Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Procese de manipulare cu vulnerabilități	SM EN ISO/IEC 30111:2020	35.040			30.11.2020
6	SM EN 50212:2017	Conectoare pentru senzori termoelectrice	SM EN 50212:2020	17.200.20			09.03.2023
7	SM EN ISO/ASTM 52915:2017	Specificație pentru formatul de fișier pentru fabricația aditivă (AMF), versiunea 1.2	SM EN ISO/ASTM 52915:2020	25.030	35.240.50		03.11.2020
8	SM CEI/TS 60034-2-3:2014	Mașini electrice rotative. Partea 2-3: Metode specifice de încercare pentru determinarea pierderilor și a randamentului motoarelor asincrone de curent alternativ (AC) alimentate de la convertor	SM EN IEC 60034-2-3:2020	29.160			23.04.2023
9	SM EN ISO 25197:2019	Nave mici. Sisteme de control electrice/electronice pentru controlul direcției, ambreiajului și accelerației	SM EN ISO 25197:2020	47.080			03.11.2020
10	SM EN 50588-1:2017	Transformatoare de putere medie, 50 Hz, cu tensiunea cea mai înaltă pentru echipament care nu depășește 36 kV. Partea 1: Prescripții generale	SM EN 50708-1-1:2020 SM EN 50708-2-1:2020	29.180			22.05.2023
11	SM EN 50629:2016	Performanța energetică a transformatoarelor de mare putere (Um > 36 kV sau Sr ≥ 40 MVA)	SM EN 50708-1-1:2020 SM EN 50708-3-1:2020	29.180			22.05.2023