

#	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 60601-2-26:2017	Aparate electromedicale. Partea 2-26: Cerințe particulare de securitate de bază și performanțe esențiale pentru electroencefalografe	SM EN IEC 80601-2-26:2020	11.040.99	11.040.55		03.04.2023
2	SM EN 80601-2-60:2017	Aparate electromedicale. Partea 2-60: Cerințe particulare de securitate de bază și performanțe esențiale pentru echipamente stomatologice	SM EN IEC 80601-2-60:2020	11.040.01			03.04.2023
3	SM EN 82079-1:2015	Elaborarea instrucțiunilor de utilizare. Structură, conținut și prezentare. Partea 1: Prescripții generale și prescripții detaliate	SM EN IEC/IEEE 82079-1:2020	01.110	29.020		03.04.2023
4	SM SR EN 82079-1:2016	Elaborarea instrucțiunilor de utilizare. Structură, conținut și prezentare. Partea 1: Prescripții generale și prescripții detaliate	SM EN IEC/IEEE 82079-1:2020	01.110	29.020		03.04.2023
5	SM SR EN 62079:2014	Elaborarea instrucțiunilor. Structură, conținut și prezentare		01.110	29.020		
6	SM EN 71-7+A2:2018	Securitatea jucăriilor. Partea 7: Vopsele pentru pictarea cu degetul. Cerințe și metode de încercare	SM EN 71-7:2014+A3:2020	97.200.50			
7	SM SR EN 407:2010	Mănuși de protecție împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc)	SM EN 407:2020	13.340.40			30.04.2021
8	SM SR EN ISO 787-19:2013	Metode generale de încercare pentru pigmenți. Partea 19: Determinarea azotaților solubili în apă (Metoda cu acid salicilic)	SM EN ISO 787-19:2020	87.060.10			31.10.2020
9	SM EN 840-1:2016	Containere mobile pentru deșeuri menajere și reciclabile. Partea 1: Containere cu 2 roți cu capacitatea de până la 400 l pentru dispozitive de ridicare cu pieptene. Dimensiuni și proiectare	SM EN 840-1:2020	13.030.40			31.10.2020

10	SM EN 840-2:2016	Containere mobile pentru deșeuri menajere și reciclabile. Partea 2: Containere cu 4 roți cu capacitatea de până la 1 300 l, cu capac plat (capace plate), pentru dispozitive de ridicare cu fus și/sau pieptene. Dimensiuni și proiectare	SM EN 840-2:2020	13.030.40			31.10.2020
11	SM EN 840-3:2016	Containere mobile pentru deșeuri menajere și reciclabile. Partea 3: Containere cu 4 roți cu capacitatea de până la 1 300 l, cu capac bombat (capace bombate), pentru dispozitive de ridicare cu fus și/sau pieptene. Dimensiuni și proiectare	SM EN 840-3:2020	13.030.40			31.10.2020
12	SM EN 840-4:2016	Containere mobile pentru deșeuri menajere și reciclabile. Partea 4: Containere cu 4 roți cu capacitatea de până la 1 700 l cu capac plat (capace plate), pentru dispozitive de ridicare cu fus mare sau BG-basculante și/sau dispozitive de ridicare cu pieptene mare. Dimensiuni și proiectare	SM EN 840-4:2020	13.030.40			31.10.2020
13	SM EN 840-5:2016	Containere mobile pentru deșeuri menajere și reciclabile. Partea 5: Cerințe de performanță și metode de încercare	SM EN 840-5:2020	13.030.40			31.10.2020
14	SM SR EN 840-6+A1:2012	Containere mobile pentru deșeuri. Partea 6: Condiții referitoare la igienă și la securitate	SM EN 840-6:2020	13.030.40			31.10.2020
15	SM CEN/TS 16359:2019	Vopsele și lacuri. Produse de vopsire și sisteme de vopsire pentru suprafețe exterioare de lemn. Evaluarea rezistenței la vopsire a nodurilor pe suprafața lemnului	SM EN 927-7:2020				31.10.2020
16	SM CEN/TS 16358:2019	Vopsele și lacuri. Produse de vopsire și sisteme de vopsire pentru suprafețe exterioare de lemn. Evaluarea bulelor de aer/micro-spumă în peliculele de acoperire	SM EN 927-11:2020	87.040			31.10.2020
17	SM EN 1097-2:2015	Încercări pentru determinarea caracteristicilor mecanice și fizice ale agregatelor. Partea 2: Metode pentru determinarea rezistenței la sfărâmare	SM EN 1097-2:2020	91.100.15			31.10.2020

18	SM SR EN 1097-8:2013	Încercări pentru determinarea caracteristicilor mecanice și fizice ale agregatelor. Partea 8: Determinarea coeficientului de șlefuire accelerată	SM EN 1097-8:2020	91.100.15			31.10.2020
----	----------------------	--	-------------------	-----------	--	--	------------