

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 12732+A1:2016	Infrastructura pentru gaze. Sudarea conductelor de oțel. Cerințe funcționale	SM EN 12732:2022	25.160.40			31.05.2022
2	SM SR EN 12873-4:2012	Influența materialelor asupra apei potabile. Influența datorată migrației. Partea 4: Metodă de testare pentru membranele sistemelor de tratare a apei	SM EN 12873-4:2022	13.060.20	67.250		31.05.2022
3	SM SR EN 13032-3:2011	Lumină și iluminat. Măsurarea și prezentarea rezultatelor fotometrice ale lămpilor și aparatelor de iluminat. Partea 3: Prezentarea rezultatelor pentru iluminatul de siguranță al locurilor de muncă	SM EN 13032-3:2022	17.180.20	91.160.10		31.05.2022
4	SM EN 13286-1:2013	Amestecuri de agregate netratate și tratate cu lianți hidraulici. Partea 1: Metode de determinare în laborator a masei volumice de referință și a conținutului de apă. Introducere, cerințe generale și prelevarea probelor	SM EN 13286-1:2022	93.080.20			31.05.2022
5	SM EN 13286-4:2013	Amestecuri de agregate netratate și tratate cu lianți hidraulici. Partea 4: Metode de determinare în laborator a masei volumice de referință și a conținutului de apă. Ciocan vibrator	SM EN 13286-4:2022	93.080.20			31.05.2022
6	SM EN 13286-41:2013	Amestecuri de agregate netratate și tratate cu lianți hidraulici. Partea 41: Metodă de determinare a rezistenței la compresiune a amestecurilor de agregate tratate cu lianți hidraulici	SM EN 13286-41:2022	93.080.20			31.05.2022
7	SM EN 13286-47:2015	Amestecuri de agregate netratate și tratate cu lianți hidraulici. Partea 47: Metode de determinare a indicelui de capacitate portantă californian (CBR), a indicelui de portantă inițială (IPI) și a indicelui de umflare liniară	SM EN 13286-47:2022	93.080.20			31.05.2022
8	SM CEN/TS 13598-3:2017	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru branșamente și sisteme de evacuare îngropate, fără presiune. Policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U), polipropilenă (PP) și polietilenă (PE). Partea 3: Ghid pentru evaluarea conformității	SM CEN/TS 13598-3:2022	93.030			24.03.2022
9	SM SR EN 13624:2014	Antiseptice și dezinfectante chimice. Încercarea cantitativă a suspensiei pentru evaluarea activității fungicide sau levuricide în domeniul medical. Metodă de încercare și cerințe (fază 2, etapă 1)	SM EN 13624:2022	11.080.20			31.05.2022
10	SM SR EN 13760:2011	Dispozitiv de umplere cu GPL a vehiculelor de sarcini ușoare și grele. Pistol de umplere: condiții de încercări și dimensiuni	SM EN 13760:2022	43.060.40	75.200		31.05.2022

Standarde moldovenești conflictuale anulate

11	SM EN 13870:2016	Mașini pentru industria alimentară. Mașini de tăiat cotele. Cerințe de securitate și igienă	SM EN 13870+A1:2022	67.260			31.05.2022
12	SM CEN/TS 14237:2019	Textile pentru servicii medicale și sociale	SM CEN/TS 14237:2022	11.140	59.080.30		24.03.2022
13	SM EN 14322:2017	Plăci pe bază de lemn. Plăci melaminate pentru utilizări interioare. Definiție, cerințe și clasificare	SM EN 14322:2022	79.060.20			31.05.2022
14	SM EN 14323:2017	Plăci pe bază de lemn. Plăci melaminate pentru utilizări interioare. Metode de încercări	SM EN 14323:2022	79.060.20			31.05.2022
15	SM SR EN 14373:2011	Sisteme de suprimare a exploziei	SM EN 14373:2022	13.230			30.11.2022
16	SM EN 14459:2016	Dispozitive de comandă și de securitate pentru arzătoare și aparate care utilizează combustibili gazoși sau lichizi. Funcții de comandă ale sistemelor electronice. Metode de clasificare și evaluare	SM EN 14459:2022	91.140.40	97.100.20		31.05.2022
17	SM SR EN 14735:2011	Caracterizare deșeuri. Pregătire eşantioane deșeuri pentru teste ecotoxicologice	SM EN 14735:2022	13.030.01			31.05.2022
18	SM SR EN 14735:2011/AC:2012	Caracterizare deșeuri. Pregătire eşantioane deșeuri pentru teste ecotoxicologice	SM EN 14735:2022	13.030.01			31.05.2022
19	SM SR EN 14854:2012	Flacoane pentru aerosoli. Flacoane de sticlă. Dimensiunile gurii	SM EN 14854:2022	55.130			31.05.2022
20	SM SR EN 15491:2012	Etanol - component de amestec pentru benzină. Determinarea acidității totale. Metoda prin titrare cu indicator de culoare	SM EN 15491:2022	71.080.60			31.05.2022