

## 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 1097-6:2016	Încercări pentru determinarea caracteristicilor mecanice și fizice ale agregatelor. Partea 6: Determinarea densității și a absorbției de apă a granulelor	SM EN 1097-6:2022	91.100.15			31.08.2022
2	SM SR EN 1097-6:2016/C91:2020	Încercări pentru determinarea caracteristicilor mecanice și fizice ale agregatelor. Partea 6: Determinarea densității și a absorbției de apă a granulelor	SM EN 1097-6:2022	91.100.15			31.08.2022
3	SM EN 2713-012:2017	Serie aerospațială. Cabluri electrice cu un conductor și multiconductoare pentru utilizare generală. Temperaturi de funcționare între - 55 °C și 200 °C. Partea 012: MNA (1 conductor), MNB (în perechi), MNC (3 conductoare), MND (4 conductoare), familie de cabluri - Cupru argintat ecranat (spirală) și cu manta, marcabile cu laser UV. Standard de produs	SM EN 2713-012:2022	49.060			31.08.2022
4	SM EN 3475-705:2018	Serie aerospațială. Cabluri electrice pentru utilizare aeronautică. Metode de încercare. Partea 705: Măsurarea contrastului	SM EN 3475-705:2022	49.060			31.08.2022
5	SM EN ISO 4135:2014	Echipament pentru anestezie și reanimare respiratorie. Vocabular	SM EN ISO 4135:2022	01.040.11	11.040.10		31.08.2022
6	SM SR EN ISO 5667-1:2011	Calitatea apei. Prelevare. Partea 1: Ghid general pentru stabilirea programelor și a tehnicilor de prelevare	SM EN ISO 5667-1:2022	13.060.45			31.08.2022
7	SM EN ISO 5667-1:2006/AC:2019	Calitatea apei. Prelevare. Partea 1: Ghid general pentru stabilirea programelor și a tehnicilor de prelevare	SM EN ISO 5667-1:2022	13.060.45			31.08.2022
8	SM EN ISO 8253-3:2016	Acustică. Metode de încercări audiometrice. Partea 3: Audiometrie vocală	SM EN ISO 8253-3:2022	13.140			31.08.2022
9	SM EN ISO 8985:2016	Materiale plastice. Copolimeri termoplastici etilenă/acetat de vinil (EVAC). Determinarea conținutului de acetat de vinil	SM EN ISO 8985:2022	83.080.20			31.08.2022
10	SM SR EN ISO 9220:2013	Acoperiri metalice. Măsurarea grosimii acoperirii. Metoda cu microscopul electronic cu baleiaj	SM EN ISO 9220:2022	25.220.40			31.08.2022

## Standarde moldovenești conflictuale anulate

11	SM EN 10202:2018	Produse plate laminate la rece destinate ambalării. Oțeluri acoperite electrochimic cu staniu și oțeluri acoperite electrochimic cu crom/oxid de crom	SM EN 10202:2022	77.140.50			31.08.2022
12	SM EN 10202:2018/AC:2018	Produse plate laminate la rece destinate ambalării. Oțeluri acoperite electrochimic cu staniu și oțeluri acoperite electrochimic cu crom/oxid de crom	SM EN 10202:2022	77.140.50			31.08.2022
13	SM SR EN ISO 10270:2013	Coroziunea metalelor și aliajelor. Încercare la coroziune în apă pentru aliaje de zirconiu utilizate în reactoare nucleare	SM EN ISO 10270:2022	27.120.10	77.060		31.08.2022
14	SM SR EN ISO 10365:2013	Adezivi. Clasificarea principalelor tipuri de rupere	SM EN ISO 10365:2022	83.180			31.08.2022
15	SM SR EN ISO 10942:2012	Instrumente oftalmice. Oftalmoscoape directe	SM EN ISO 10942:2022	11.040.70			31.08.2022
16	SM EN ISO 11295:2018	Clasificare și informații despre proiectarea și aplicarea sistemelor de țevi de materiale plastice utilizate pentru renovare și înlocuire	SM EN ISO 11295:2022	23.040.01			31.08.2022
17	SM SR EN ISO 11339:2011	Adezivi. Încercarea la jupuire în T pentru asamblări lipite flexibil pe flexibil	SM EN ISO 11339:2022	83.180			31.08.2022
18	SM CR 12471:2019	Metodă rapidă pentru eliberarea nichelului din aliaje și acoperiri ale produselor destinate să vină în contact direct și prelungit cu pielea	SM CEN/TR 12471:2022	39.060			31.08.2022
19	SM EN 12697-7:2015	Mixturi asfaltice. Metode de încercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 7: Determinarea masei volumetrice aparente a epruvetelor bituminoase cu ajutorul razelor gamma	SM EN 12697-7:2022	93.080.20			31.08.2022
20	SM SR EN 12697-15:2013	Mixturi asfaltice. Metode de încercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 15: Determinarea sensibilității la segregare	SM EN 12697-15:2022	93.080.20			31.08.2022
21	SM EN 12697-49:2015	Mixturi asfaltice. Metode de încercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 49: Determinarea coeficientului de frecare după netezire	SM EN 12697-49:2022	93.080.20			31.08.2022
22	SM EN 13523-9:2017	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 9: Rezistența la imersie în apă	SM EN 13523-9:2022	25.220.60			31.08.2022

## Standarde moldovenești conflictuale anulate

23	SM EN 13523-25:2017	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 25: Rezistența la umiditate	SM EN 13523-25:2022	25.220.60			31.08.2022
24	SM EN 13523-26:2017	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 26: Rezistența la condensarea apei	SM EN 13523-26:2022	25.220.60			31.08.2022
25	SM SR EN 13725:2012	Calitatea aerului. Determinarea concentrației de miros prin olfactometrie dinamică	SM EN 13725:2022	13.040.99			31.08.2022
26	SM EN 62271-100:2017	Aparataj de înaltă tensiune. Partea 100: Întrepruptoare de putere (disjunctoare) de curent alternativ	SM EN IEC 62271-100:2022	29.130.10			11.08.2024
27	SM EN 62271-100:2017/A1:2017	Aparataj de înaltă tensiune. Partea 100: Întrepruptoare de putere (disjunctoare) de curent alternativ	SM EN IEC 62271-100:2022	29.130.10			11.08.2024
28	SM EN 62271-100:2017/A2:2017	Aparataj de înaltă tensiune. Partea 100: Întrepruptoare de putere (disjunctoare) de curent alternativ	SM EN IEC 62271-100:2022	29.130.10			11.08.2024
29	SM EN 62271- 100:2017/A2:2017/AC:2018	Aparataj de înaltă tensiune. Partea 100: Întrepruptoare de putere (disjunctoare) de curent alternativ	SM EN IEC 62271-100:2022	29.130.10			11.08.2024