

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 4035:2019	Serie aerospațială. Cap de tijă reglabil, cu rând dublu de bile, de oțel rezistent la coroziune, cu joc radial redus și tijă filetată de aliaj de titan. Dimensiuni și sarcini	SM EN 4035:2021	49.035			30.09.2021
2	SM EN 4036:2019	Serie aerospațială. Cap de tijă reglabil, cu rând dublu de bile, cu tijă filetată, de oțel rezistent la coroziune, cu joc radial redus. Dimensiuni și sarcini	SM EN 4036:2021	49.035			30.09.2021
3	SM EN 4700-002:2016	Serie aerospațială. Oțeluri și aliaje rezistente la cald. Produse forjate. Specificație tehnică. Partea 002: Bare și profile	SM EN 4700-002:2021	49.025.10			30.11.2021
4	SM SR EN 50110-2:2013	Exploatarea instalațiilor electrice. Partea 2: Anexe naționale	SM EN 50110-2:2021	29.240			23.12.2022
5	SM SR EN 60051-2:2010	Aparate electrice de măsurat indicatoare analogice cu acțiune directă și accesoriile lor. Partea 2: Prescripții particulare pentru ampermetre și voltmetre	SM EN IEC 60051-2:2021	17.220.20			30.04.2024
6	SM SR EN 60051-3+A1:2010	Aparate electrice de măsurat indicatoare analogice cu acțiune directă și accesoriile lor. Partea 3: Prescripții particulare pentru wattmetre și varmetre	SM EN IEC 60051-3:2021	17.220.20			30.04.2024
7	SM SR EN 60051-4:2010	Aparate electrice de măsurat indicatoare analogice cu acțiune directă și accesoriile lor. Partea 4: Prescripții particulare pentru frecvențmetre	SM EN IEC 60051-4:2021	17.220.20			30.04.2024
8	SM SR EN 61000-6-3:2011	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 6-3: Standarde generice. Standard de emisie pentru mediile rezidențiale, comerciale și ușor industrializate	SM EN IEC 61000-6-3:2021	33.100.10			26.03.2024
9	SM EN 61000-6-3:2007/A1:2016	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 6-3: Standarde generice. Standard de emisie pentru mediile rezidențiale, comerciale și ușor industrializate	SM EN IEC 61000-6-3:2021	33.100.10			26.03.2024
10	SM EN 61000-6-3:2007/A1:2016/AC:2016	Compatibilitate electromagnetică (CEM). Partea 6-3: Standarde generice. Standard de emisie pentru mediile rezidențiale, comerciale și ușor industrializate	SM EN IEC 61000-6-3:2021	33.100.10			26.03.2024
11	SM SR EN 61010-2-030:2012	Reguli de securitate pentru echipamentele electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-030: Cerințe particulare pentru circuitele de încercare și măsurare	SM EN IEC 61010-2-030:2021	19.080	71.040.10		02.04.2024
12	SM SR EN 61010-2-091:2014	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-091: Cerințe particulare pentru echipamente cu raze X montate în dulap	SM EN IEC 61010-2-091:2021	19.080	71.040.10		01.04.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

13	SM EN 61010-2-091:2012/AC:2016	Reguli de securitate pentru echipamente electrice de măsurare, de control și de laborator. Partea 2-091: Cerințe particulare pentru echipamente cu raze X montate în dulap	SM EN IEC 61010-2-091:2021	19.080			01.04.2024
14	SM SR EN 61439-1:2013	Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 1: Reguli generale	SM EN IEC 61439-1:2021	29.130.20			21.05.2024
15	SM SR EN 61439-2:2013	Ansambluri de aparataj de joasă tensiune. Partea 2: Ansambluri de aparataj de putere	SM EN IEC 61439-2:2021	29.130.20			21.05.2024
16	SM SR EN 62052-11:2010	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții generale, încercări și condiții de încercare. Partea 11: Echipament pentru măsurare	SM EN IEC 62052-11:2021	17.220.20			02.04.2024
17	SM EN 62052-11:2003/A1:2017	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții generale, încercări și condiții de încercare. Partea 11: Echipament pentru măsurare	SM EN IEC 62052-11:2021	17.220.20			02.04.2024
18	SM EN 62052-11:2003/A1:2017/AC:2019	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții generale, încercări și condiții de încercare. Partea 11: Echipament pentru măsurare	SM EN IEC 62052-11:2021	17.220.20			02.04.2024
19	SM IEC 62052-11:2020	Echipament pentru măsurarea energiei electrice. Prescripții generale, încercări și condiții de încercare. Partea 11: Echipament pentru măsurare	SM EN IEC 62052-11:2021	17.220.20			29.06.2021
20	SM SR EN 62053-21:2010	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 21: Contoare statice pentru energie activă (clase 1 și 2)	SM EN IEC 62053-21:2021	17.220.20			02.04.2024
21	SM EN 62053-21:2003/A1:2017	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 21: Contoare statice pentru energie activă (clase 1 și 2)	SM EN IEC 62053-21:2021	17.220.20			02.04.2024
22	SM EN 62053-21:2003/A1:2017/AC:2019	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 21: Contoare statice pentru energie activă (clase 1 și 2)	SM EN IEC 62053-21:2021	17.220.20			02.04.2024
23	SM IEC 62053-21:2020	Echipament pentru măsurarea energiei electrice. Prescripții particulare. Partea 21: Contoare statice pentru energie activă de curent alternativ (clase 0,5, 1 și 2)	SM EN IEC 62053-21:2021	17.220.20			29.06.2021
24	SM SR EN 62053-22:2010	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 22: Contoare statice pentru energie activă (clase 0,2 S și 0,5 S)	SM EN IEC 62053-22:2021	17.220.20			02.04.2024
25	SM EN 62053-22:2003/A1:2017	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 22: Contoare statice pentru energie activă (clase 0,2 S și 0,5 S)	SM EN IEC 62053-22:2021	17.220.20			02.04.2024
26	SM EN 62053-22:2003/A1:2017/AC:2019	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 22: Contoare statice pentru energie activă (clase 0,2 S și 0,5 S)	SM EN IEC 62053-22:2021	17.220.20			02.04.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

27	SM IEC 62053-22:2020	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice. Prescripții particulare. Partea 22: Contoare statice pentru energie activă de curent alternativ (clase 0,1S, 0,2S și 0,5S)	SM EN IEC 62053-22:2021	17.220.20			29.06.2021
28	SM SR EN 62053-23:2010	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 23: Contoare statice pentru energie reactivă (clase 2 și 3)	SM EN IEC 62053-23:2021	17.220.20			02.04.2024
29	SM EN 62053-23:2003/A1:2017	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 23: Contoare statice pentru energie reactivă (clase 2 și 3)	SM EN IEC 62053-23:2021	17.220.20			02.04.2024
30	SM EN 62053-23:2003/A1:2017/AC:2019	Echipament pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 23: Contoare statice pentru energie reactivă (clase 2 și 3)	SM EN IEC 62053-23:2021	17.220.20			02.04.2024
31	SM IEC 62053-23:2020	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice. Prescripții particulare. Partea 23: Contoare statice pentru energie reactivă (clase 2 și 3)	SM EN IEC 62053-23:2021	17.220.20			29.06.2021
32	SM EN 62053-24:2016	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 24: Contoare statice pentru energie reactivă la frecvență fundamentală (clase 0,5 S, 1 S și 1)	SM EN IEC 62053-24:2021	17.220.20	91.140.50		02.04.2024
33	SM EN 62053-24:2016/A1:2017	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 24: Contoare statice pentru energie reactivă la frecvență fundamentală (clase 0,5 S, 1 S și 1)	SM EN IEC 62053-24:2021	17.220.20	91.140.50		02.04.2024
34	SM EN 62053-24:2016/A1:2017/AC:2018	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice (c.a.). Prescripții particulare. Partea 24: Contoare statice pentru energie reactivă la frecvență fundamentală (clase 0,5 S, 1 S și 1)	SM EN IEC 62053-24:2021	17.220.20	91.140.50		02.04.2024
35	SM IEC 62053-24:2020	Echipamente pentru măsurarea energiei electrice. Prescripții particulare. Partea 24: Contoare statice pentru energie reactivă a componentelor fundamentale (clase 0,5S, 1S, 1, 2 și 3)	SM EN IEC 62053-24:2021	17.220.20	91.140.50		29.06.2021