

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 CEN/CLC/ETSI TR 101550:2017	Documente referitoare la EN 301 549 „Cerințe de accesibilitate adecvate pentru achizițiile publice ale produselor și serviciilor din Europa din domeniul TIC”	SM CEN/CLC/ETSI TR 101550:2022	03.100.10	13.180	33.020, 35.020	08.07.2022
2	SM SR EN 50347:2013	Motoare de inducție trifazate de uz general cu dimensiuni și puteri normale. Carcase de la 56 pînă la 315 și flanșe de la 65 pînă la 740	SM EN IEC 60072-1:2022	29.160.30			04.05.2025
3	SM HD 60364-5-53:2016	Instalații electrice de joasă tensiune. Partea 5-53: Alegerea și montarea echipamentelor electrice. Aparataj de comutație și de comandă	SM HD 60364-5-53:2022	29.120.50	91.140.50		13.05.2025
4	SM HD 60364-5-53:2016/A11:2018	Instalații electrice de joasă tensiune. Partea 5-53: Alegerea și montarea echipamentelor electrice. Aparataj de comutație și de comandă	SM HD 60364-5-53:2022	29.120.50	91.140.50		13.05.2025
5	SM HD 60364-5-534:2016	Instalații electrice de joasă tensiune. Partea 5-53: Alegerea și instalarea echipamentelor electrice. Secționare, întrerupere și comandă. Articolul 534: Dispozitive de protecție împotriva supratensiunilor tranzitorii Adnotare	SM HD 60364-5-53:2022	29.130	91.140.50		13.05.2025
6	SM HD 60364-5-537:2016	Instalații electrice de joasă tensiune. Partea 5-53: Alegerea și instalarea echipamentelor electrice. Dispozitive pentru protecție, secționare, întrerupere, comandă și monitorizare. Articolul 534: Secționare și întrerupere	SM HD 60364-5-53:2022	29.120.50	91.140.50		13.05.2025
7	SM HD 60364-5-537:2016/A11:2018	Instalații electrice de joasă tensiune. Partea 5-53: Alegerea și instalarea echipamentelor electrice. Dispozitive pentru protecție, secționare, întrerupere, comandă și monitorizare. Articolul 534: Secționare și întrerupere	SM HD 60364-5-53:2022	29.120.50	91.140.50		13.05.2025
8	SM SR EN 60477:2010	Rezistoare de laborator de curent continuu	SM EN IEC 60477-1:2022	17.220.20			04.05.2025
9	SM SR EN 60477:2010/A1:2010	Rezistoare de laborator de curent continuu	SM EN IEC 60477-1:2022	17.220.20			04.05.2025
10	SM SR EN 60477-2:2010	Rezistoare de laborator. Partea 2: Rezistoare de laborator de curent alternativ	SM EN IEC 60477-2:2022	17.220.20			04.05.2025
11	SM SR EN 60477-2:2010/A1:2010	Rezistoare de laborator. Partea 2: Rezistoare de laborator de curent alternativ	SM EN IEC 60477-2:2022	17.220.20			04.05.2025

Standarde moldovenești conflictuale anulate

12	SM SR EN 60587:2013	Materiale electroizolante utilizate în condiții de mediu ambiant severe. Metode de încercare pentru evaluarea rezistenței la formarea de căi conductoare și la eroziune	SM EN IEC 60587:2022	17.220.99	29.035.01		04.04.2025
13	SM EN 61300-1:2017	Dispozitive de interconectare a fibrei optice și componente pasive. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 1: Generalități și linii directoare	SM EN IEC 61300-1:2022	33.180.20			09.05.2023
14	SM SR EN 61557-3:2010	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 3: Impedanță a buclei	SM EN IEC 61557-3:2022	17.220.20	29.080.01	29.240.01	06.04.2025
15	SM SR EN 61557-7:2010	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 7: Secvența fazelor	SM EN IEC 61557-7:2022	17.220.20	29.080.01	29.240.01	06.04.2025
16	SM SR EN 61557-11:2012	Securitate electrică în rețelele de distribuție de joasă tensiune pînă la 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 11: Eficacitatea dispozitivelor de control al izolației la curent diferențial rezidual (RCM) de tip A și tip B în rețele TT, TN și IT	SM EN IEC 61557-11:2022	17.220.20	29.080.01	29.240.01	06.04.2025
17	SM EN 62127-1:2014	Ultrasunete. Hidrofoane. Partea 1: Măsurările și caracteristicile cîmpurilor medicale ultrasonore de pînă la 40 MHz	SM EN IEC 62127-1:2022	17.140.50			29.04.2025
18	SM EN 62127-1:2014/A1:2014	Ultrasunete. Hidrofoane. Partea 1: Măsurările și caracteristicile cîmpurilor medicale ultrasonore de pînă la 40 MHz	SM EN IEC 62127-1:2022	17.140.50			29.04.2025