

## 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 ISO 14825:2017	Sisteme inteligente de transport. Fișiere de date geografice (GDF). GDF5.0	SM EN ISO 20524-1:2023, SM EN ISO 20524-2:2023	03.220.01	35.240.60		30.06.2023
2	SM SR EN 710+A1:2014	Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și secții de format și miezuit din turnătorie și echipamente auxiliare acestora	SM EN ISO 23062:2023	25.120.30			30.06.2023
3	SM EN 710+A1:2010/AC:2016	Securitatea mașinilor. Cerințe de securitate pentru mașini și secții de format și miezuit din turnătorie și echipamente auxiliare acestora	SM EN ISO 23062:2023	25.120.30			30.06.2023
4	SM CEN ISO/TS 25377:2019	Linii directe privind incertitudinea în hidrometrie (HUG)	SM EN ISO 25377:2023	17.120.20			30.06.2023
5	SM EN ISO 80000-1:2016	Mărimi și unități. Partea 1: Generalități	SM EN ISO 80000-1:2023	01.060			30.06.2023
6	SM EN 50160:2014	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
7	SM EN 50160:2014/AC:2014	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
8	SM EN 50160:2014/A1:2017	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
9	SM EN 50160:2014/A2:2020	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
10	SM EN 50160:2014/A3:2020	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
11	SM EN 50160:2014/AC:2019	Caracteristici ale tensiunii în rețelele electrice publice de distribuție	SM EN 50160:2023	29.020			07.11.2025
12	SM CLC/TS 50576:2017	Cabluri electrice. Aplicații extinse ale rezultatelor încercării pentru reacția la foc	SM EN 50576:2023	13.220.40	29.060.20		12.12.2025
13	SM CLC/TR 50659:2017	Caracteristicile electromagnetice ale sistemelor liniare de gestionare a cablurilor (CMS)	SM CLC/TS 50659:2023	29.120.10			19.04.2023
14	SM EN 60216-5:2015	Materiale electroizolante. Proprietăți de durabilitate termică. Partea 5: Determinarea indicelui relativ de durabilitate termică (RTE) al unui material electroizolant	SM EN IEC 60216-5:2023	19.020	29.020	29.035.01	22.12.2025
15	SM EN 60286-2:2017	Pregătirea componentelor electronice pentru operații automatizate. Partea 2: Ambalarea componentelor cu terminale unidirecționale pe benzi continue	SM EN IEC 60286-2:2023	31.020	31.240		20.12.2025
16	SM EN IEC 60286-3:2019	Pregătirea componentelor electronice pentru operații automatizate. Partea 3: Ambalarea componentelor cu montare pe suprafață în benzi continue	SM EN IEC 60286-3:2023	31.020	31.240		20.12.2025