

## 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 62232:2018	Determinarea rezistenței câmpurilor de frecvență radio (RF), a densității de distribuție a energiei și a coeficientului specific de absorbție (SAR) în apropierea stațiilor radio de bază pentru evaluarea expunerii umane	SM EN IEC 62232:2023	13.280	17.240		18.11.2025
2	SM EN 62391-1:2016	Condensatoare electrice fixe dublu strat utilizate în echipamente electrice și electronice. Partea 1: Specificație generică	SM EN IEC 62391-1:2023	31.060.10			24.11.2025
3	SM EN 62391-1:2016/AC:2017	Condensatoare electrice fixe dublu strat utilizate în echipamente electrice și electronice. Partea 1: Specificație generică	SM EN IEC 62391-1:2023	31.060.10			24.11.2025
4	SM EN 62391-1:2016/AC:2020	Condensatoare electrice fixe dublu strat utilizate în echipamente electronice. Partea 1: Specificație generică	SM EN IEC 62391-1:2023	31.060.10			24.11.2025
5	SM EN 62714-2:2017	Format de schimb de date tehnice pentru utilizare în ingineria sistemelor de automatizare industriale. Limbaj de marcare a automatizării. Partea 2: Biblioteci de clase de roluri	SM EN IEC 62714-2:2023	25.040.40	35.060	35.240.50	24.11.2025
6	SM EN ISO 128-2:2020	Documentație tehnică de produs. Principii generale de reprezentare. Partea 2: Convenții de bază pentru linii	SM EN ISO 128-2:2023	01.100.01			31.05.2023
7	SM SR EN 20187:2014	Hîrtie, carton și celuloze. Atmosferă standard de condiționare și de încercare și metodă de supraveghere a atmosferei și de condiționare a eșantioanelor	SM EN ISO 187:2023	85.040	85.060		31.05.2023
8	SM ISO 187:2014	Hîrtie, carton și celuloză. Atmosferă standard pentru condiționare și încercare și procedura pentru monitorizarea atmosferei și condiționarea eșantioanelor	SM EN ISO 187:2023	85.040	85.060		31.05.2023
9	SM EN 298:2014	Sisteme automate de comandă pentru arzătoare și aparate care utilizează combustibili gazoși sau lichizi	SM EN 298:2023	27.060.01			30.11.2025
10	SM EN 303-5:2021	Cazane de încălzit. Partea 5: Cazane de încălzit pentru combustibili solizi, cu încărcare manuală și automată, cu puterea utilă mai mică sau egală cu 500 kW. Terminologie, cerințe, încercare și marcare	SM EN 303-5+A1:2023	91.140.10			31.05.2023
11	SM EN ISO 306:2016	Materiale plastice. Materiale termoplastice. Determinarea temperaturii de înmuiere Vicat (VST)	SM EN ISO 306:2023	83.080.20			31.05.2023
12	SM EN 927-2:2015	Vopsele și lacuri. Produse de vopsire și sisteme de vopsire pentru lemn în exterior. Partea 2: Criterii de performanță	SM EN 927-2:2023	87.040			31.05.2023

## Standarde moldovenești conflictuale anulate

13	SM SR EN 933-5:2013	Încercări pentru determinarea caracteristicilor geometrice ale agregatelor. Partea 5: Determinarea procentului de suprafețe concasate și sfărâmate din agregate grosiere	SM EN 933-5:2023	91.100.15			31.05.2023
14	SM SR EN 933-5:2013/A1:2013	Încercări pentru determinarea caracteristicilor geometrice ale agregatelor. Partea 5: Determinarea procentului de suprafețe concasate și sfărâmate din agregate grosiere	SM EN 933-5:2023	91.100.15			31.05.2023
15	SM EN ISO 1179-2:2018	Racorduri pentru aplicații generale și transmisii hidraulice și pneumatice. Orificii și dopuri filetate cu filet ISO 228-1 cu etanșare de elastomer sau etanșare metalică. Partea 2: Dopuri filetate serie grea (serie S) și serie ușoară (serie L) cu etanșare de elastomer (tip E)	SM EN ISO 1179-2:2023	23.100.40			31.05.2023