

## 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 12662:2016	Produse petroliere lichide. Determinarea contaminării totale în distilatele medii, motorină și în esterii metilici ai acizilor grași	SM EN 12662-1:2024, SM EN 12662-2:2024	75.160.20			31.12.2024
2	SM EN 13016-1:2018	Produse petroliere lichide. Presiune de vapori. Partea 1: Determinarea presiunii de vapori saturați din aer (PVSA) și a presiunii echivalente calculate de vapori uscați (PEVU)	SM EN 13016-1:2024	75.160.20			31.12.2024
3	SM EN ISO 13506-1:2018	Îmbrăcăminte de protecție împotriva căldurii și a flăcărilor. Partea 1: Metodă de încercare pentru îmbrăcămintea completă. Măsurarea transferului de energie cu ajutorul unui manechin cu senzori	SM EN ISO 13506-1:2024	13.340.10			31.12.2024
4	SM EN 13819-1:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Încercări. Partea 1: Metode de încercare fizice	SM EN 13819-1+A1:2024	13.340.20			31.12.2024
5	SM SR EN 14717:2012	Sudare și procedee conexe. Listă de verificări referitoare la mediu	SM EN 14717:2024	13.020.01	25.160.01		31.12.2024
6	SM EN ISO 15544:2016	Industria petrolului și gazelor naturale. Instalații marine de producție. Cerințe și linii directe pentru intervenția de urgență	SM EN ISO 15544:2024	75.180.10			31.12.2024
7	SM EN 16116-2:2021	Aplicații feroviare. Cerințe de proiectare pentru trepte, mâini curente și acces pentru personal. Partea 2: Vagoane de marfă	SM EN 16116-2:2024	45.060.20			31.12.2024
8	SM EN ISO 16946:2017	Examinări nedistructive. Examinarea cu ultrasunete. Specificații pentru blocurile de calibrare în trepte	SM EN ISO 16946:2024	19.100			31.12.2024
9	SM CEN/TS 16976:2017	Aer înconjurător. Determinarea concentrației ca număr de particule de aerosol atmosferic	SM EN 16976:2024	13.040.20			31.12.2024
10	SM EN ISO 17099:2018	Protecție radiologică. Criterii de performanță pentru laboratoarele care efectuează dozimetria biologică prin încercarea micronucleilor cu blocarea citokinezei (CBMN) în limfocitele din sângele periferic	SM EN ISO 17099:2024	13.280			31.12.2024
11	SM EN ISO 17491-4:2015	Îmbrăcăminte de protecție. Metode de încercare pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor chimice. Partea 4: Determinarea rezistenței prin pulverizarea unui lichid (încercare la ceață)	SM EN ISO 17491-4:2024	13.340.10			31.12.2024
12	SM EN ISO 17491-4:2015/A1:2016	Îmbrăcăminte de protecție. Metode de încercare pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor chimice. Partea 4: Determinarea rezistenței prin pulverizarea unui lichid (încercare la ceață)	SM EN ISO 17491-4:2024	13.340.10			31.12.2024
13	SM EN ISO 17827-1:2016	Biocombustibili solizi. Determinarea distribuției granulometrice a combustibililor necompimați. Partea 1: Metoda cu site oscilante, cu deschiderea ochiurilor mai mare sau egală cu 3,15 mm	SM EN ISO 17827-1:2024	27.190	75.160.10		31.12.2024

**Standarde moldovenești conflictuale anulate**

14	SM EN ISO 17827-2:2016	Biocombustibili solizi. Determinarea distribuției granulometrice a combustibililor necompimați. Partea 2: Metoda cu site vibrante cu deschiderea ochiurilor mai mică sau egală cu 3.15 mm	SM EN ISO 17827-1:2024	27.190	75.160.40		31.12.2024
15	SM EN ISO 17830:2016	Biocombustibili solizi. Determinarea distribuției granulometrice a peleților dezintegrați	SM EN ISO 17830:2024	27.190	75.160.10		31.12.2024