

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 60:2016	Materiale plastice. Determinarea densității în vrac a materialelor care pot curge printr-o pîlnie	SM EN ISO 60:2024	83.080			30.04.2024
2	SM EN ISO 61:2016	Materiale plastice. Determinarea densității în vrac a materialelor de formare care nu pot curge printr-o pîlnie	SM EN ISO 61:2024	83.080			30.04.2024
3	SM EN ISO 683-17:2015	Oțeluri tratate termic, oțeluri aliate și oțeluri pentru automate. Partea 17: Oțeluri pentru rulmenți cu bile și cu role	SM EN ISO 683-17:2024	77.140.10	77.140.20		30.04.2024
4	SM EN 1176-1:2018	Echipamente pentru spații de joacă și suprafețe ale spațiilor de joacă. Partea 1: Cerințe generale de securitate și metode de încercare	SM EN 1176-1+A1:2024	97.200.40			30.04.2024
5	SM EN 1405:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Alginat de sodiu	SM EN 1405:2024	71.100.80			30.04.2024
6	SM EN 1407:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Poliacrilamide anionice și neionice.	SM EN 1407:2024	71.100.80			30.04.2024
7	SM EN 1408:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Policlorură de dialildimetilamoniu	SM EN 1408:2024	71.100.80			30.04.2024
8	SM EN 1409:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Poliamine	SM EN 1409:2024	71.100.80			30.04.2024
9	SM EN 1410:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Poliacrilamide cationice	SM EN 1410:2024	71.100.80			30.04.2024
10	SM CEN/TS 1455-2:2018	Sisteme de canalizare din materiale plastice pentru evacuarea apelor menajere și uzate (cu temperatură joasă și ridicată) în interiorul structurii clădirilor. Acrilonitril-butadien-stiren (ABS). Partea 2: Ghid pentru evaluarea conformității	SM CEN/TS 1455-2:2024	23.040.20	91.140.80		28.02.2024
11	SM CEN/TS 1566-2:2018	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru evacuarea apelor menajere și uzate (la temperatură scăzută și ridicată) din interiorul structurii clădirilor. Policlorură de vinil clorurată (PVC-C). Partea 2: Ghid pentru evaluarea conformității	SM CEN/TS 1566-2:2024	23.040.20	91.140.80		28.02.2024
12	SM EN ISO 1833-4:2018	Materiale textile. Analiză chimică cantitativă. Partea 4: Amestecuri de fibre proteinice specificate și alte fibre specificate (metoda cu hipoclorit)	SM EN ISO 1833-4:2024	59.060.01			30.04.2024
13	SM EN ISO 2505:2016	Țevi de materiale termoplastice. Con tracție longitudinală la cald. Metodă de încercare și parametri	SM EN ISO 2505:2024	23.040.20			30.04.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

14	SM EN 3375-009:2017	Serie aerospațială. Cablu electric pentru transmisia de date numerice. Partea 009: Tresă simplă. Magistrală CAN – 120 Ohm. Tip WX. Standard de produs	SM EN 3375-009:2024	49.060	49.090		30.04.2024
15	SM EN 3660-003:2019	Serie aerospațială. Accesorii pentru partea anterioară a conectorilor circulare și rectangulare electrice și optice. Partea 003: Piulită manson, tip A. Standard de produs	SM EN 3660-003:2024	49.060			30.04.2024
16	SM EN 3660-004+AC:2019	Serie aerospațială. Accesorii pentru partea anterioară a conectorilor circulare și rectangulare electrice și optice. Partea 004: Racord drept neetanș, tip A cu bride pentru strângerea cablului. Standard de produs	SM EN 3660-004:2024	49.060			30.04.2024
17	SM EN 3660-005+AC:2019	Serie aerospațială. Accesorii pentru partea anterioară a conectorilor circulare și rectangulare electrice și optice. Partea 005: Cablu de racordare la 90° neetanș, tip A cu bride pentru strângerea cablului. Standard de produs	SM EN 3660-005:2024	49.060			30.04.2024
18	SM EN ISO 3671:2016	Materiale plastice. Materiale de formare aminoplaste. Determinarea materiilor volatile	SM EN ISO 3671:2024	83.080.10			30.04.2024
19	SM EN ISO 3887:2018	Oțeluri. Determinarea adâncimii de decarburare	SM EN ISO 3887:2024	77.040.99			30.04.2024
20	SM EN ISO 4545-1:2018	Materiale metalice. Încercarea de duritate Knoop. Partea 1: Metoda de încercare	SM EN ISO 4545-1:2024	77.040.10			30.04.2024
21	SM EN ISO 4628-6:2016	Vopsele și lacuri. Evaluarea degradării suprafețelor acoperite. Aprecierea numărului și dimensiunii defectelor, și a intensității schimbărilor uniforme de aspect. Partea 6: Evaluarea gradului de creștere prin metoda benzii adezive	SM EN ISO 4628-6:2024	87.040			30.04.2024