

## 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 285:2017	Sterilizare. Sterilizatoare cu abur. Sterilizatoare mari	SM EN 285+A1:2022	11.080.10			30.04.2022
2	SM EN 415-3+A1:2015	Securitatea mașinilor de ambalat. Partea 3: Mașini de format, umplut și închis	SM EN 415-3:2022	55,200			30.04.2022
3	SM EN 508-1:2015	Produse pentru învelitori de acoperiș din foi metalice. Specificație pentru produse autoportante de tablă de oțel, aluminiu sau oțel inoxidabil. Partea 1: Oțel	SM EN 508-1:2022	91.060.20			30.04.2022
4	SM SR EN 508-3:2011	Produse pentru învelitori de acoperiș din foi metalice. Specificație pentru produse autoportante de tablă de oțel, aluminiu sau oțel inoxidabil. Partea 3: Oțel inoxidabil	SM EN 508-3:2022	91.060.20			30.04.2022
5	SM SR EN 620+A1:2013	Mijloace și sisteme de transport continuu. Cerințe de securitate și de compatibilitate electromagnetică pentru transportoare fixe cu bandă pentru produse în vrac	SM EN 620:2022	53.040.10			30.04.2022
6	SM SR EN 877:2010	Tuburi și racorduri din fontă, elemente de legătură și accesorii destinate evacuării apei din clădiri. Cerințe, metode de încercare și asigurarea calității	SM EN 877:2022	23.040.10	23.040.40		31.07.2023
7	SM SR EN 877:2010/A1:2010	Tuburi și racorduri din fontă, elemente de legătură și accesorii destinate evacuării apei din clădiri. Cerințe, metode de încercare și asigurarea calității	SM EN 877:2022	23.040.10	23.040.40		31.07.2023
8	SM SR EN 877:2010/A1/AC:2010	Tuburi și racorduri din fontă, elemente de legătură și accesorii destinate evacuării apei din clădiri. Cerințe, metode de încercare și asigurarea calității	SM EN 877:2022	23.040.10	23.040.40		31.07.2023
9	SM EN 1439:2017	Echipamente și accesorii pentru GPL. Proceduri de verificare a buteliilor transportabile și reîncărcabile pentru GPL înainte, în timpul și după umplere	SM EN 1439:2022	23.020.35			30.04.2022
10	SM SR EN ISO 1973:2013	Fibre textile. Determinarea densității de lungime. Metoda gravimetrică și metoda cu vibroscop	SM EN ISO 1973:2022	59.060.01			30.04.2022
11	SM EN ISO 3691-6:2016	Cărucioare de manipulare. Cerințe de securitate și verificare. Partea 6: Transportoare de sarcini și persoane	SM EN ISO 3691-6:2022	53,060			30.04.2022
12	SM EN ISO 3691-6:2016/AC:2016	Cărucioare de manipulare. Cerințe de securitate și verificare. Partea 6: Transportoare de sarcini și persoane	SM EN ISO 3691-6:2022	53,060			30.04.2022

**Standarde moldovenești conflictuale anulate**

13	SM EN ISO 3834-5:2016	Cerințe de calitate pentru sudarea prin topire a materialelor metalice. Partea 5: Documente cu care este necesară conformarea pentru declararea conformității cu cerințele de calitate ale ISO 3834-2, ISO 3834-3 sau ISO 3834-4	SM EN ISO 3834-5:2022	25.160.01			30.04.2022
14	SM EN 4613:2019	Serie aerospațială. Lagăre sferice netede din oțel rezistent la coroziune cu garnitură autolubrefiantă, serie îngustă. Dimensiuni și sarcini. Serie în inch	SM EN 4613:2022	49,035			30.04.2022
15	SM EN 4614:2019	Serie aerospațială. Lagăre sferice netede din oțel rezistent la coroziune cu garnitură autolubrefiantă, serie largă. Dimensiuni și sarcini. Serie în inch	SM EN 4614:2022	49,035			30.04.2022
16	SM SR EN ISO 4674-2:2013	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Determinarea rezistenței la sfîșiere. Partea 2: Metoda cu pendulul balistic	SM EN ISO 4674-2:2022	59.080.40			30.04.2022
17	SM SR EN ISO 11432:2011	Construcții imobiliare. Chituri. Determinarea rezistenței la compresiune	SM EN ISO 11432:2022	91.100.50			30.04.2022
18	SM EN 12759:2018	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Determinarea rezistenței la lichide Adnotare	SM EN ISO 6450:2022	59.080.40			30.04.2022