

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 SR EN 12312-5+A1:2011	Echipament pentru deservirea la sol a aeronavelor. Cerințe specifice. Partea 5: Echipament de alimentare cu combustibil	SM EN 12312-5:2021	49.100			30.09.2021
2	SM EN 17203:2019	Produce alimentare. Determinarea citrininei în alimente prin cromatografie lichidă cuplată cu spectrometrie de masă în tandem (LC-MS/MS)	SM EN 17203:2021	67.050			30.11.2021
3	SM CEN/TS 16157-4:2017	Sisteme inteligente de transport. Specificațiile privind schimbul de date DATEX II pentru gestionarea traficului și informații rutiere. Partea 4: Publicarea cu semne de mesaje variabile (VMS)	SM EN 16157-4:2021	35.240.60			30.09.2021
4	SM EN ISO 14819-1:2016	Sisteme inteligente de transport. Informații de trafic și călători prin intermediul codării mesajelor de trafic. Partea 1: Protocol de codare pentru sisteme radio de date. Canal de mesaje de informații rutiere cu ALERT-C (RDS-TMC)	SM EN ISO 14819-1:2021	03.220.20	35.240.60		30.09.2021
5	SM EN ISO 14819-2:2016	Sisteme inteligente de transport. Informații de trafic și călători prin intermediul codării mesajelor de trafic. Partea 2: Coduri de evenimente și informații pentru sisteme radio de date. Canal de mesaje de informații rutiere cu ALERT-C (RDSTMC)	SM EN ISO 14819-2:2021	03.220.20	35.240.60		30.09.2021
6	SM CEN ISO/TS 14907-2:2017	Colectarea electronică a plăților. Proceduri de încercare pentru utilizator și echipamente staționare. Partea 2: Încercare de conformitate pentru interfața aplicației unității de bord	SM EN ISO 14907-2:2021	35.240.60	43.040.15		31.10.2021
7	SM EN 1473:2016	Instalații și echipamente pentru gaz natural lichefiat. Proiectarea instalațiilor terestre	SM EN 1473:2021	75.200			30.11.2021
8	SM EN ISO 16061:2017	Instrumentar utilizat în asociere cu implanturi chirurgicale neactive. Cerințe generale	SM EN ISO 16061:2021	11.040.40	11.040.99		30.09.2021
9	SM EN ISO 19148:2016	Informații geografice. Referințe liniare	SM EN ISO 19148:2021	35.240.70			31.10.2021
10	SM EN ISO 27587:2016	Piei finite. Analize chimice. Determinarea formaldehidei libere în procesele auxiliare	SM EN ISO 27587:2021	59.140.30			30.09.2021
11	SM EN ISO 14931:2016	Piele. Ghid pentru selectarea pieilor pentru îmbrăcăminte (cu excepția blănurilor)	SM EN ISO 14931:2021	59.140.30			30.11.2021
12	SM EN ISO 17130:2016	Piei finite. Încercări fizice și mecanice. Determinarea variațiilor dimensionale	SM EN ISO 17130:2021	59.140.30			30.09.2021

Standarde moldovenești conflictuale anulate

13	SM EN ISO 17226-1:2019	Piele. Determinarea chimică a conținutului de formaldehidă. Partea 1: Metoda prin cromatografie în fază lichidă de înaltă performanță	SM EN ISO 17226-1:2021	59.140.30			30.09.2021
14	SM EN ISO 3262-19:2016	Materiale de umplură. Specificații și metode de încercare. Partea 19: Silice precipitată	SM EN ISO 21801-1:2021	11.180.01			31.10.2021
15	SM EN ISO 3262-20:2016	Materiale de umplură pentru vopsele. Specificații și metode de încercare. Partea 20: Silice de pirogenare	SM EN ISO 3262-20:2021	87.060.10			31.10.2021
16	SM EN ISO 18219:2017	Piei finite. Determinarea hidrocarburilor clorurate din pieile finite. Metoda cromatografică pentru parafine clorurate cu catenă scurtă (SCCP)	SM EN ISO 18219-1:2021, SM EN ISO 18219-2:2021	59.140.30			31.12.2021