

## 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 6069:2016	Serie aerospațială. Nituri cu cap frezat la 100°, toleranță strânsă. Serie în inch	SM EN 6069:2023	21.060.40			30.06.2023
2	SM EN 6080:2017	Serie aerospațială. Nituri cu cap normal înecat 100 ° și toleranță fixă. Serii în inch	SM EN 6080:2023	49.030.60			30.06.2023
3	SM EN 6081:2017	Serie aerospațială. Nituri cu cap universal și toleranță fixă. Serii în inch	SM EN 6081:2023	49.030.60			30.06.2023
4	SM EN 6101:2017	Serie aerospațială. Nituri cu cap semiînecat 100 ° și toleranță fixă. Serii în inch	SM EN 6101:2023	49.030.60			30.06.2023
5	SM SR EN ISO 6401:2013	Materiale plastice. Policlorură de vinil. Determinarea clorurii de vinil monomere reziduale. Metoda prin cromatografie în fază gazoasă	SM EN ISO 6401:2023	83.080.20			30.06.2023
6	SM SR ISO 8528-10:2012	Grupuri electrogene de curent alternativ antrenate de motoare cu ardere internă cu mișcare alternativă. Partea 10: Măsurarea zgomotului aerian prin metoda suprafeței înfășurătoare	SM EN ISO 8528-10:2023	17.140.20	27.020	29.160.40	30.06.2023
7	SM EN ISO 9094:2018	Nave mici. Protecție împotriva incendiului	SM EN ISO 9094:2023	47.080			31.12.2023
8	SM EN 9114:2017	Serie aerospațială. Sisteme ale calității. Recomandări de livrare directă pentru companiile aerospațiale	SM EN 9114:2023	03.120.10	49.020		30.06.2023
9	SM SR EN 29455-1:2012	Fluxuri pentru lipire moale. Metode de încercare. Partea 1: Determinarea conținutului de substanțe nevolatile prin metoda gravimetrică	SM EN ISO 9455-1:2023	25.160.50			30.06.2023
10	SM SR EN ISO 9455-6:2012	Fluxuri pentru lipire moale. Metode de încercare. Partea 6: Determinarea și detectarea conținutului de halogenuri (cu excepția fluorurilor)	SM EN ISO 9455-6:2023	25.160.50			30.06.2023
11	SM ISO 9809-4:2018	Butelii pentru gaz. Butelii de gaz reîncărcabile nesudate din oțel. Proiectare, construcție și încercare. Partea 4: Butelii din oțel inoxidabil cu o valoare Rm mai mică de 1 100 MPa	SM EN ISO 9809-4:2023	23.020.35			30.06.2023
12	SM SR ISO 9978:2011	Radioprotecție. Surse închise de radiații nucleare. Metode de verificare a etanșeității	SM EN ISO 9978:2023	13.280			30.06.2023
13	SM EN 10025-4:2020	Produse laminate la cald din oțeluri de construcții. Partea 4: Condiții tehnice de livrare pentru oțeluri de construcții sudabile cu granulație fină obținute prin laminare termomecanică	SM EN 10025-4+A1:2023	77.140.10	77.140.50		30.06.2023

**Standarde moldovenești conflictuale anulate**

14	SM EN ISO 10447:2017	Sudare electrică prin presiune. Încercări de desprindere prin jupuire și cu dalta aplicate sudurilor electrice prin presiune în puncte și în relief	SM EN ISO 10447:2023	25.160.40			30.06.2023
----	----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-----------	--	--	------------