

## 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 61116:2013	Ghid pentru echipamentele hidromecanice ale amenajărilor hidroelectrice mici	SM EN IEC 61116:2026	27.140	29.160.40		30-11-28
2	SM EN IEC 61169-64:2020	Conectoare pentru radiofrecvențe. Partea 64: Specificație intermediară. Conectoare coaxiale pentru radiofrecvențe cu diametrul interior al conductorului exterior de 0,8 mm. Impedanță caracteristică de 50 Ohm (tip 0,8)	SM EN IEC 61169-64:2026	33.120.30			30-11-28
3	SM SR EN 61252:2013	Electroacustică. Specificații pentru expozimetre acustice individuale	SM EN IEC 61252:2026	17.140.50			30-11-28
4	SM EN 61252:1995/A1:2017	Electroacustică. Specificații pentru expozimetre acustice individuale	SM EN IEC 61252:2026	17.140.50			30-11-28
5	SM EN 61252:1995/A2:2017	Electroacustică. Specificații pentru expozimetre acustice individuale	SM EN IEC 61252:2026	17.140.50			30-11-28
6	SM SR EN 61643-11:2014	Descărcătoare de joasă tensiune. Partea 11: Descărcătoare conectate la sistemele de distribuție de joasă tensiune. Prescripții și încercări	SM EN IEC 61643-11:2026	29.240.10			30-11-28
7	SM EN 61643-11:2012/A11:2018	Descărcătoare de joasă tensiune. Partea 11: Descărcătoare conectate la sistemele de distribuție de joasă tensiune. Prescripții și încercări	SM EN IEC 61643-11:2026	29.240.10			30-11-2028
8	SM EN 62065:2015	Echipamente și sisteme de navigație și radiocomunicații maritime. Sisteme de control al traseului. Cerințe operaționale și de performanță, metode de încercare și rezultate impuse	SM EN IEC 62065:2026	47.020.70			30-11-2028
9	SM EN 62217:2016	Izolatoare polimerice de înaltă tensiune pentru utilizare în interior sau în exterior. Definiții generale, metode de încercare și criterii de acceptare	SM EN IEC 62217:2026	29.080.10			30-11-2028
10	SM EN 62282-3-200:2018	Tehnologii în care se utilizează celule cu combustibil. Partea 3-200: Sisteme staționare de generare a energiei, utilizând celule cu combustibil. Metode de încercare a performanțelor	SM EN IEC 62282-3-200:2026	27.070			30-11-2028
11	SM EN 62282-3-201:2018	Tehnologii în care se utilizează celule cu combustibil. Partea 3-201: Sisteme de generare a energiei, utilizând celule cu combustibil staționare. Metode de încercare a performanțelor sistemelor mici cu celule cu combustibil	SM EN IEC 62282-3-201:2026	27.070			30-11-28
12	SM EN 62282-3-201:2018/A1:2022	Tehnologii în care se utilizează celule cu combustibil. Partea 3-201: Sisteme de generare a energiei, utilizând celule cu combustibil staționare. Metode de încercare a performanțelor sistemelor mici cu celule cu combustibil	SM EN IEC 62282-3-201:2026	27.070			30-11-28