

## 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 CEN/CLC Guide 25:2019	Conceptul de parteneriat cu Organizații Europene și alte părți interesate	SM CEN/CLC Guide 25:2023	01.120			10.07.2023
2	SM SR ENV 12038:2012	Durabilitatea lemnului și a produselor derivate din lemn. Plăci pe bază de lemn. Metodă de încercare pentru determinarea rezistenței la ciuperci lignicole basidiomycete	SM EN 113-3:2023	79.060.01			31.08.2023
3	SM EN 301:2018	Adezivi de natură fenolică și aminoplastă pentru structuri portante de lemn. Clasificare și cerințe de performanță	SM EN 301:2023	83.180			31.08.2023
4	SM EN 302-1:2016	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 1: Determinarea rezistenței îmbinării la forfecare prin tracțiune longitudinală	SM EN 302-1:2023	83.180			31.08.2023
5	SM EN 302-2:2018	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 2: Determinarea rezistenței la delaminare	SM EN 302-2:2023	83.180			31.08.2023
6	SM EN 302-3:2018	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 3: Determinarea influenței atacului acid al fibrelor de lemn, ca rezultat al tratamentelor ciclice la temperatură și umiditate, asupra rezistenței la tracțiune transversală	SM EN 302-3:2023	83.180			31.08.2023
7	SM EN 302-4:2015	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 4: Determinarea influenței contracției lemnului asupra rezistenței la forfecare	SM EN 302-4:2023	83.180			31.08.2023
8	SM EN 302-5:2016	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 5: Determinarea timpului maxim de asamblare în condiții de referință	SM EN 302-5:2023	83.180			31.08.2023
9	SM EN 302-6:2016	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 6: Determinarea timpului minim de presare în condiții de referință	SM EN 302-6:2023	83.180			31.08.2023
10	SM EN 302-7:2019	Adezivi pentru structuri portante de lemn. Metode de încercare. Partea 7: Determinarea duratei de utilizare în condiții de referință	SM EN 302-7:2023	83.180			31.08.2023
11	SM SR EN 460:2012	Durabilitatea lemnului și a materialelor derivate din lemn. Durabilitatea naturală a lemnului masiv. Ghid de condiții referitoare la durabilitatea lemnului pentru anumite utilizări, conform claselor de risc	SM EN 460:2023	79.040	79.060.01		31.08.2023

## Standarde moldovenești conflictuale anulate

12	SM EN ISO 734:2016	Șroturi. Determinarea conținutului de ulei. Metoda prin extracție cu hexan (sau cu eter de petrol)	SM EN ISO 734:2023	67.200.20			31.08.2023
13	SM EN 888:2019	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Clorura de fier (III)	SM EN 888:2023	71.100.80			31.08.2023
14	SM EN 889:2019	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Sulfat de fier (II)	SM EN 889:2023	71.100.80			31.08.2023
15	SM EN 890:2019	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Sulfat de fier (III), lichid	SM EN 890:2023	71.100.80			31.08.2023
16	SM EN 891:2019	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Clorosulfat de fier (III)	SM EN 891:2023	71.100.80			31.08.2023
17	SM EN 1502:2020	Nave de navigație interioară. Scări de parapet	SM EN 1502:2023	47.020.10	47.060		31.08.2023
18	SM EN ISO 1518-1:2019	Vopsele și lacuri. Determinarea rezistenței la zgâriere. Partea 1: Metodă cu încărcare constantă	SM EN ISO 1518-1:2023	87.040			31.08.2023
19	SM EN 1811+A1:2017	Metodă de încercare de referință pentru eliberarea nichelului din ansamblurile de tije care sunt introduse în părțile străpunse ale corpului uman și produsele destinate să vină în contact direct și prelungit cu pielea	SM EN 1811:2023	39.060			31.08.2023
20	SM SR EN 1875-3:2013	Suporturi textile acoperite cu cauciuc sau materiale plastice. Determinarea rezistenței la sfîșiere. Partea 3: Metoda trapezoidală	SM EN 1875-3:2023	59.080.40			31.08.2023