

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 30-1-2:2023 | Aparate de gătit casnice care utilizează combustibili gazoși. Partea 1-2: Securitate. Aparate cu cuptoare cu convecție forțată | SM EN 30-1-2+A1:2024 | 97.040.20 | | | 30.04.2027 |
| 2 | SM EN 352-6:2021 | Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 6: Antifoane externe cu intrare audio pentru comunicare | SM EN 352-6+A1:2024 | 13.340.20 | | | 30.04.2027 |
| 3 | SM EN 352-8:2021 | Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 8: Antifoane externe cu intrare audio pentru divertisment | SM EN 352-8+A1:2024 | 13.340.20 | | | 30.04.2027 |
| 4 | SM EN 352-9:2021 | Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 9: Antifoane interne cu intrare audio electrică | SM EN 352-9+A1:2024 | 13.340.20 | | | 30.04.2027 |
| 5 | SM EN 352-10:2021 | Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 10: Antifoane interne cu intrare audio pentru divertisment | SM EN 352-10+A1:2024 | 13.340.20 | | | 30.04.2027 |
| 6 | SM EN 549+A1:2023 | Materiale pe bază de cauciuc pentru garnituri și membrane destinate aparatelor cu gaz și instalațiilor pentru gaz | SM EN 549+A2:2024 | 23.040.80 | 83.140.50 | | 31.10.2024 |
| 7 | SM EN 683-2:2015 | Aluminiu și aliaje de aluminiu. Benzi pentru schimbătoare de căldură. Partea 2: Caracteristici mecanice | SM EN 683-2:2024 | 77.150.10 | | | 31.10.2024 |
| 8 | SM EN 1570-1+A1:2017 | Cerințe de securitate pentru plăcile de ridicare. Partea 1: Plăci de ridicare care se utilizează până la două paliere fixe | SM EN 1570-1:2024 | 53.020.99 | | | 31.10.2024 |
| 9 | SM EN 3774-004:2017 | Serie aerospațială. Disjunctoare tripolare compensate cu temperatura, curenți nominali de la 1 A până la 25 A. Partea 004: Borne cu filet UNC. Standard de produs | SM EN 3774-004:2024 | 49.060 | | | 31.10.2024 |
| 10 | SM EN 3879:2023 | Serie aerospațială. Materiale metalice. Metal de aport pentru sudare. Specificație tehnică | SM EN 4877-001:2024 | 25.160.20 | 49.025.05 | 49.025.15 | 31.10.2024 |
| 11 | SM EN ISO 5667-3:2018 | Calitatea apei. Prelevare. Partea 3: Conservarea și manipularea probelor de apă | SM EN ISO 5667-3:2024 | 13.060.45 | | | 31.10.2024 |
| 12 | SM EN ISO 5771:2016 | Furtunuri și furtunuri cu racorduri la capete, de cauciuc, pentru transferul amoniacului anhidru. Specificație | SM EN ISO 5771:2024 | 71.120.99 | 83.140.40 | | 31.10.2024 |
| 13 | SM EN ISO 5832-1:2020 | Implanturi chirurgicale. Produse metalice. Partea 1: Oțel inoxidabil deformabil | SM EN ISO 5832-1:2024 | 11.040.40 | | | 31.10.2024 |
| 14 | SM EN ISO 5832-7:2020 | Implanturi chirurgicale. Produse metalice. Partea 7: Aliaj deformabil rece cobalt-crom-nichel-molibden-fier | SM EN ISO 5832-7:2024 | 11.040.40 | | | 31.10.2024 |

Standarde moldovenești conflictuale anulate

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|--|---------------------------|--------|--|--|------------|
| 15 | SM CEN ISO/TR 7250-2:2019 | Măsurări de bază ale corpului uman pentru proiectarea tehnologică. Partea 2: Rezultate statistice ale măsurărilor corpului uman pe grupuri individuale de populație în conformitate cu ISO | SM CEN ISO/TR 7250-2:2024 | 13.180 | | | 01.08.2024 |
| 16 | SM CEN ISO/TR 7250-2:2019/A1:2019 | Măsurări de bază ale corpului uman pentru proiectarea tehnologică. Partea 2: Rezultate statistice ale măsurărilor corpului uman pe grupuri individuale de populație în conformitate cu ISO | SM CEN ISO/TR 7250-2:2024 | 13.180 | | | 01.08.2024 |