

## 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 14363+A1:2019	Aplicații feroviare. Încercări și simulare pentru omologarea caracteristicilor de comportare dinamică ale vehiculelor feroviare. Comportamentul dinamic și încercări statice	SM EN 14363+A2:2022	45.060.01			28.02.2023
2	SM EN 14420-2:2018	Racorduri cu coliere de strângere pentru furtunuri. Partea 2: Bucșe pentru furtunuri	SM EN 14420-2:2022	23.040.70			28.02.2023
3	SM EN 14420-4:2018	Racorduri cu coliere de strângere pentru furtunuri. Partea 4: Îmbinări cu flanșe	SM EN 14420-4:2022	23.040.70			28.02.2023
4	SM EN 14420-7:2018	Racorduri cu coliere de strângere pentru furtunuri. Partea 7: Racorduri cu came	SM EN 14420-7:2022	23.040.70			28.02.2023
5	SM EN 15020+A1:2015	Aplicații feroviare. Cuplă pentru situații de urgență. Cerințe de performanță, geometria specifică interfeței și metode de încercare	SM EN 15020:2022	45.060.01			28.02.2023
6	SM CEN/TR 15120:2019	Cisterne pentru transportul mărfurilor periculoase. Linii directe și recomandări pentru încărcare, transportare și descărcare	SM CEN/TR 15120:2022	13.300	23.020.20		22.09.2022
7	SM EN 15531-1:2017	Transport public. Interfață de serviciu pentru informații în timp real referitoare la operațiunile de transport public. Partea 1: Cadru și context	SM EN 15531-1:2022	35.240.60			28.02.2023
8	SM EN 15531-3:2017	Transport public. Interfață de serviciu pentru informații în timp real referitoare la operațiunile de transport public. Partea 3: Module de interfață de aplicație individuale	SM EN 15531-3:2022	35.240.60			28.02.2023
9	SM CEN/TS 15531-5:2016	Transport public. Interfață de serviciu pentru informații în timp real referitoare la operațiunile de transport public. Partea 5: Interfețe de servicii funcționale: schimbul de informații cu privire la situație	SM CEN/TS 15531-5:2022	35.240.60			22.09.2022
10	SM EN 15551:2017	Aplicații feroviare. Material rulant feroviar. Tamponare	SM EN 15551:2022	45.060.01			28.02.2023
11	SM EN 15566:2017	Aplicații feroviare. Material rulant feroviar. Aparat de tracțiune și aparate de legare	SM EN 15566:2022	45.060.01			28.02.2023
12	SM EN ISO 15701:2016	Piele. Încercări de rezistență a vopsirilor. Rezistența vopsirilor la migrare în materiale polimerice	SM EN ISO 15701:2022	59.140.30			28.02.2023
13	SM EN 15749:2017	Îngrășăminte. Determinarea conținutului de sulfați prin trei metode diferite	SM EN 15749:2022	65.080			28.02.2023
14	SM EN ISO 15750-3:2016	Ambalaje. Butoaie de oțel. Partea 3: Sisteme de închidere cu flanșă inserată	SM EN ISO 15750-3:2022	55.140			28.02.2023
15	SM EN 16616:2017	Antiseptice și dezinfectante chimice. Dezinfectarea termochimică a textilelor. Metodă de încercare și cerințe (fază 2, etapă 2)	SM EN 16616:2022	11.080.20			28.02.2023

**Standarde moldovenești conflictuale anulate**

16	SM EN ISO 16890-2:2017	Filtre de aer pentru ventilație generală. Partea 2: Măsurarea eficienței granulometrice și a rezistenței la curgerea aerului	SM EN ISO 16890-2:2022	91.140.30			28.02.2023
17	SM EN ISO 16890-4:2017	Filtre de aer pentru ventilație generală. Partea 4: Metodă de condiționare pentru determinarea eficienței granulometrice minime de încercare	SM EN ISO 16890-4:2022	91.140.30			28.02.2023
18	SM EN 16839:2018	Aplicații feroviare. Material rulant feroviar. Amplasarea traversei de capăt	SM EN 16839:2022	45.040			28.02.2023