

## 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 16128:2017	Optică oftalmică. Metodă de încercare de referință pentru verificarea eliberării nichelului din ramele de ochelari sau ochelari de soare	SM EN 16128:2026	11.040.70			30-04-26
2	SM CEN/TS 16157-11:2022	Sisteme inteligente de transport. Specificații privind schimbul de date DATEX II pentru gestionarea traficului și informații rutiere. Partea 11: Publicarea regulilor de trafic interpretabile de masină	SM CEN/TS 16157-11:2026	35.240.60			30-04-26
3	SM EN 16474:2016	Mașini pentru materiale plastice și cauciuc. Mașini de vulcanizat anvelope. Cerințe de securitate	SM EN 16474:2026	83,200			30-04-26
4	SM EN 16584-1:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Cerințe generale. Partea 1: Contrast	SM EN 16584-1:2026	11.180.01	45,020		30-04-26
5	SM EN 16584-2:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Cerințe generale. Partea 2: Informații	SM EN 16584-2:2026	11.180.01	45,020		30-04-26
6	SM EN 16584-3:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Cerințe generale. Partea 3: Caracteristici optice și de frecare	SM EN 16584-3:2026	11.180.01	45,020		30-04-26
7	SM EN 16585-1:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Echipamente și componente aflate în interiorul materialului rulant. Partea 1: Toalete	SM EN 16585-1:2026	11.180.01	45.060.20		30-04-2026
8	SM EN 16585-2:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Echipamente și componente aflate în interiorul materialului rulant. Partea 2: Elemente pentru pozițiile stând așezat, în picioare și pentru deplasare	SM EN 16585-2:2026	11.180.01	45.060.20		30-04-2026
9	SM EN 16585-3:2017	Aplicații feroviare. Proiectare destinată utilizării de către PMR. Echipamente și componente aflate în interiorul materialului rulant. Partea 3: Culoare și uși interioare	SM EN 16585-3:2026	11.180.01	45.060.20		30-04-2026
10	SM EN 16586-1:2017	Aplicații feroviare. Proiectare pentru utilizare de către PMR. Accesibilitatea materialului rulant persoanelor cu mobilitate redusă. Partea 1: Trepte de acces și de ieșire	SM EN 16586-1:2026	11.180.01	45.060.20		30-04-2026
11	SM EN 16586-2:2017	Aplicații feroviare. Proiectare pentru utilizare de către PMR. Accesibilitatea materialului rulant persoanelor cu mobilitate redusă. Partea 2: Dispozitive pentru facilitarea îmbarcării și debarcării	SM EN 16586-2:2026	11.180.01	45.060.20		30-04-26
12	SM EN 16587:2017	Aplicații feroviare. Proiectare pentru utilizare de către PMR. Cerințe pentru infrastructură referitoare la rute fără obstacole	SM EN 16587:2026	11.180.01	45,020		30-04-26
13	SM EN 16616:2022	Antiseptice și dezinfectante chimice. Dezinfectarea termochimică a textilelor. Metodă de încercare și cerințe (fază 2, etapă 2)	SM EN 16616+A1:2026	11.080.20			30-04-26

**Standarde moldovenești conflictuale anulate**

14	SM EN 16839:2022	Aplicații feroviare. Material rulant feroviar. Amplasarea traversei de capăt	SM EN 16839+A1:2026	45.040			30-04-26
----	------------------	---	---------------------	--------	--	--	----------