

## Standarde moldovenești adoptate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data adoptării standardului	Indicativul standardului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc înlocuit	Data din care se anulează standardul înlocuit
1	SM CEN/TR 16829+AC:2020	Prevenirea și protecția împotriva incendiilor și exploziilor a elevatoarelor cu cupe	Предупреждение пожаров и взрывов и защита от них для ковшовых элеваторов.	Fire and explosion prevention and protection for bucket elevators	06.05.2020	CEN/TR 16829:2016+AC:2019	13.220.40	13.230	53.040.10	SM CEN/TR 16829:2017	06.05.2020
2	SM CEN ISO/TS 21003-7:2020	Sisteme de canalizare multistraturi pentru instalații de apă caldă și rece în interiorul clădirilor. Partea 7: Ghid pentru evaluarea conformității	Сети трубопроводные многоуровневые для горячего и холодного водоснабжения внутри зданий. Часть 7: Руководящие указания по оценке соответствия	Multilayer piping systems for hot and cold water installations inside buildings. Part 7: Guidance for the assessment of conformity	06.05.2020	CEN ISO/TS 21003-7:2019	23.040.20	91.140.60		SM CEN ISO/TS 21003-7:2018	06.05.2020
3	SM EN IEC 61158-6-10:2020	Rețele de comunicație industriale. Specificații ale magistralei de câmp. Partea 6-10: Specificație a protocolului stratului de aplicație. Elemente de tip 10	Сети промышленной связи. Спецификации промышленных сетей. Часть 6-10: Спецификация протокола прикладного уровня. Элементы типа 10	Industrial communication networks. Fieldbus specifications. Part 6-10: Application layer protocol specification. Type 10 elements	06.05.2020	EN IEC 61158-6-10:2019	25.040.40	35.100.70	35.110	SM EN 61158-6-10:2016	25.07.2022
4	SM EN 927-3:2020	Vopsele și lacuri. Produse și sisteme de vopsire pentru lemn utilizat la exterior. Partea 3: Încercarea la îmbătrânire naturală	Краски и лаки. Материалы покрытия и системы покрытия для наружных деревянных поверхностей. Часть 3: Испытание на воздействие естественных атмосферных условий	Paints and varnishes. Coating materials and coating systems for exterior wood. Part 3: Natural weathering test	06.05.2020	EN 927-3:2019	87.040			SM EN 927-3:2019	06.05.2020

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN IEC 60480:2020	Specificație pentru reutilizarea hexafluorurii de sulf (SF6) și a amestecurilor sale în echipamentul electric	Технические требования к повторному использованию гексафторида серы (SF6) и его смесей в электрическом оборудовании	Specifications for the re-use of sulphur hexafluoride (SF6) and its mixtures in electrical equipment	06.05.2020	EN IEC 60480:2019	29.040.20	29.130.01		SM EN 60480:2016	09.05.2022
6	SM EN IEC 60539-2:2020	Termistoare cu coeficient de temperatură negativ cu încălzire directă. Partea 2: Specificație intermediară. Montare pe suprafață a termistoarelor cu coeficient de temperatură negativ	Терморезисторы прямого подогрева с отрицательным температурным коэффициентом сопротивления. Часть 2: Групповые технические условия. Терморезисторы с отрицательным температурным коэффициентом сопротивления для поверхностного монтажа	Directly heated negative temperature coefficient thermistors. Part 2: Sectional specification. Surface mount negative temperature coefficient thermistors	06.05.2020	EN IEC 60539-2:2019	31.040.30			SM EN 60539-2:2019	23.08.2022
7	SM EN 927-13:2020	Vopsele și lacuri. Produse de vopsire și sisteme de vopsire pentru lemn utilizat la exterior. Partea 13: Evaluarea rezistenței la impact a unui strat de acoperire pe un substrat de lemn	Краски и лаки. Материалы покрытия и системы покрытия для наружных поверхностей из дерева. Часть 13: Оценка ударной прочности покрытия деревянной окрашиваемой поверхности	Paints and varnishes. Coating materials and coating systems for exterior wood. Part 13: Assessment of resistance to impact of a coating on a wooden substrate	06.05.2020	EN 927-13:2019	87.040			SM CEN/TS 16700:2019	06.05.2020

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM CWA 17369:2020	Autenticitate și fraudă în lanțul de alimentare și hrană. Concepte, termeni și definiții	Аутентичность и недобросовестные действия в кормовой и пищевой цепи. Понятия, термины и определения	Authenticity and fraud in the feed and food chain. Concepts, terms, and definitions	06.05.2020	CWA 17369:2019	01.040.65	01.040.67	65.120, 67.020		
9	SM CEN/TS 17062:2020	Produse alimentare de origine vegetală. Multimetodă pentru determinarea reziduurilor de pesticide în uleiurile vegetale prin metoda LC-MS/MS (QuOil)	Продукты пищевые растительного происхождения. Мультиметод для определения содержания остатков пестицидов в растительных маслах методом ЖХ-МС/МС (QuOil)	Foods of plant origin. Multimethod for the determination of pesticide residues in vegetable oils by LC-MS/MS (QuOil)	06.05.2020	CEN/TS 17062:2019	67.050			SM CEN/TS 17062:2018	06.05.2020
10	SM EN 14012:2020	Servicii poștale. Calitatea serviciilor. Instrucțiuni de tratare a reclamațiilor	Услуги почтовые. Качество обслуживания. Принципы рассмотрения жалоб	Postal services. Quality of service. Complaints handling principles	06.05.2020	EN 14012:2019	03.240			SM SR EN 14012:2012	06.05.2020
11	SM EN IEC 60076-22-3:2020	Transformatoare de putere. Partea 22-3: Accesorii pentru transformatoare de putere și bobine de reactanță. Lichid izolant pentru schimbătoarele de căldură cu aer	Трансформаторы силовые. Часть 22-3: Вспомогательное оборудование силовых трансформаторов и реакторов. Жидкостно-воздушные теплообменники	Power transformers. Part 22-3: Power transformer and reactor fittings. Insulating liquid to air heat exchangers	06.05.2020	EN IEC 60076-22-3:2019	29.180				

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN ISO 20074:2020	Industria petrolului și gazelor naturale. Sisteme de transport prin conducte. Managementul riscurilor geologice pentru conductele terestre	Промышленность нефтяная и газовая. Трубопроводные транспортные системы. Менеджмент геологического риска для береговых трубопроводов	Petroleum and natural gas industry. Pipeline transportation systems. Geological hazards risk management for onshore pipeline	06.05.2020	EN ISO 20074:2019	75.020				
13	SM EN 2465:2020	Serie aerospațială. Oțel X2CrNi18-9 (1.4307). Decălit. $450 \text{ MPa} \leq R_m \leq 680 \text{ MPa}$ . Bare pentru prelucrare. $4 \text{ mm} \leq De \leq 100 \text{ mm}$	Авиация и космонавтика. Сталь X2CrNi18-9 (1.4307). Отожженная. $450 \text{ MPa} \leq R_m \leq 680 \text{ MPa}$ . Сортовой прокат для машинной обработки. $4 \text{ mm} \leq De \leq 100 \text{ mm}$	Aerospace series. Steel X2CrNi18-9 (1.4307). Softened. $450 \text{ MPa} \leq R_m \leq 680 \text{ MPa}$ . Bars for machining. $4 \text{ mm} \leq De \leq 100 \text{ mm}$	06.05.2020	EN 2465:2019	49.025.10			SM EN 2465:2018	06.05.2020
14	SM EN ISO/ASTM 52911-1:2020	Fabricația aditivă. Proiectare. Partea 1: Fuziune laser pe pat de pulbere metalică	Аддитивное производство. Проектирование. Часть 1: Лазерное плавление металлического порошка в сформированном слое	Additive manufacturing. Design. Part 1: Laser-based powder bed fusion of metals	06.05.2020	EN ISO/ASTM 52911-1:2019	25.030			SM EN ISO/ASTM 52900:2017	06.05.2020

## Standarde moldovenești adoptate

15	SM CEN/TS 17307:2020	Materiale obținute din anvelope uzate. Granule și pulberi. Identificarea elastomerilor: detectarea produselor de piroliză în soluție prin metoda de cromatografie de gaze și spectrometrie de masă	Материалы, полученные из отработанных шин. Грануляты и порошки. Идентификация эластомеров: Обнаружение продуктов пиролиза в растворе с помощью газовой хроматографии и масс-спектрометрии	Material derived from End-of-Life tyres. Granulates and powders. Elastomers identification: Gas-chromatography and mass-spectrometric detection of pyrolysis products in solution	06.05.2020	CEN/TS 17307:2019	83.160.01				
16	SM EN 419231:2020	Profil de protecție pentru sisteme fiabile de marcare temporală	Профиль защиты для надежных систем с поддержкой присвоения временных меток	Protection profile for trustworthy systems supporting time stamping	06.05.2020	EN 419231:2019	35.030	35.040.01			