

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 EN 266:2021	Tapete în rulouri. Specificații pentru tapete textile	Обои в рулонах. Требования к обоям из текстиля	Wall coverings in roll form. Specification for textile wall coverings	02.03.2021	EN 266:2020	91.180			SM SR EN 266:2014	31.03.2021
2	SM EN 352-1:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 1: Antifoane externe	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие требования. Часть 1: Наушники противозвучные	Hearing protectors. General requirements. Part 1: Earmuffs	02.03.2021	EN 352-1:2020	13.340.20			SM SR EN 352-1:2010	30.11.2023
3	SM EN 352-2:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 2: Antifoane interne	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие требования. Часть 2: Наушники-вкладыши	Hearing protectors. General requirements. Part 2: Earplugs	02.03.2021	EN 352-2:2020	13.340.20			SM SR EN 352-2:2010	30.11.2023
4	SM EN 352-3:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 3: Antifoane externe montate pe dispozitive de protecție a capului și/sau a feței	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие требования. Часть 3: Наушники противозвучные, прикрепленные к защитным устройствам для головы и/или лица	Hearing protectors. General requirements. Part 3: Earmuffs attached to head protection and/or face protection devices	02.03.2021	EN 352-3:2020	13.340.20			SM SR EN 352-3:2010	30.11.2023

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 352-4:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 4: Antifoane externe cu atenuare dependentă de nivel	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Требования безопасности. Часть 4: Уровнезависимые противошумные наушники	Hearing protectors. Safety requirements. Part 4: Level-dependent earmuffs	02.03.2021	EN 352-4:2020	13.340.20			SM SR EN 352-4:2010, SM SR EN 352-4:2010/A1:2010	30.11.2023
6	SM EN 352-7:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 7: Antifoane interne cu atenuare dependentă de nivel	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Требования безопасности. Часть 7: Уровнезависимые наушники-вкладыши	Hearing protectors. Safety requirements. Part 7: Level-dependent earplugs	02.03.2021	EN 352-7:2020	13.340.20			SM SR EN 352-7:2010	30.11.2023
7	SM EN 352-8:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 8: Antifoane externe cu intrare audio pentru divertisment	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Требования безопасности. Часть 8: Противошумные наушники с аудиовходом для развлекательных целей	Hearing protectors. Safety requirements. Part 8: Entertainment audio earmuffs	02.03.2021	EN 352-8:2020	13.340.20			SM SR EN 352-8:2014	30.11.2023
8	SM EN 352-9:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 9: Antifoane interne cu intrare audio electrică	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Требования безопасности. Часть 9: Наушники-вкладыши с аудиовыходом, связанным с безопасностью	Hearing protectors. Safety requirements. Part 9: Earplugs with safety-related audio input	02.03.2021	EN 352-9:2020	13.340.20				

Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN 352-10:2021	Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 10: Antifoane interne cu intrare audio pentru divertisment	Средства индивидуальной защиты органов слуха. Требования безопасности. Часть 10: Наушники-вкладыши с аудиовходом для развлекательных целей	Hearing protectors. Safety requirements. Part 10: Entertainment audio earplugs	02.03.2021	EN 352-10:2020	13.340.20				
10	SM EN 1749:2021	Clasificarea aparatelor cu gaz în funcție de metoda de furnizare a aerului de ardere și de evacuare a produselor de ardere (tipuri)	Классификация газовых приборов по способу подачи воздуха для горения и отвода продуктов горения (типы)	Classification of gas appliances according to the method of supplying combustion air and of evacuation of the combustion products (types)	02.03.2021	EN 1749:2020	91.140.40			SM CEN/TR 1749:2017	02.03.2021
11	SM EN 1789:2021	Vehicule medicale și echipamentele lor. Ambulanțe rutiere	Транспорт медицинский и его оборудование. Машины скорой помощи	Medical vehicles and their equipment. Road ambulances	02.03.2021	EN 1789:2020	11.160	43.160		SM EN 1789+A2:2015	31.03.2022
12	SM EN 1804-1:2021	Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportții hidraulici ai tavanului. Partea 1: Unități de susținere și cerințe generale	Машины для шахт. Требования безопасности к гидравлическим механизированным крепям. Часть 1: Секции крепи и общие требования	Machines for underground mines. Safety requirements for hydraulic powered roof supports. Part 1: Support units and general requirements	02.03.2021	EN 1804-1:2020	73.100.10			SM SR EN 1804-1+A1:2011	30.06.2021
13	SM EN 1804-2:2021	Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportții hidraulici ai tavanului. Partea 2: Picioare de susținere acționate și cilindri	Машины для шахт. Требования безопасности к гидравлическим механизированным крепям. Часть 2: Опоры силовых установок и толкачи	Machines for underground mines. Safety requirements for hydraulic powered roof supports. Part 2: Power set legs and rams	02.03.2021	EN 1804-2:2020	73.100.10			SM SR EN 1804-2+A1:2011	30.06.2021

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN 1804-3:2021	Mașini pentru mine subterane. Cerințe de securitate pentru suportii hidraulici ai tavanului. Partea 3: Sisteme de comandă hidraulice și electrohidraulice	Машины для шахт. Требования безопасности к гидравлическим механизированным крепям. Часть 3: Гидравлические и электрогидравлические системы управления	Machines for underground mines. Safety requirements for hydraulic powered roof supports. Part 3: Hydraulic and electro hydraulic control systems	02.03.2021	EN 1804-3:2020	73.100.10			SM SR EN 1804-3+A1:2011	30.06.2021
15	SM EN 1824:2021	Produse pentru marcare rutieră. Încercări rutiere	Материалы для разметки дорог. Дорожные испытания	Road marking materials. Road trials	02.03.2021	EN 1824:2020	93.080.20			SM SR EN 1824:2013	31.05.2021
16	SM EN 1837:2021	Securitatea mașinilor. Iluminatul integrat al mașinilor	Безопасность машин. Встроенное освещение машин	Safety of machinery. Integral lighting of machines	02.03.2021	EN 1837:2020	13.110	91.160.10		SM SR EN 1837+A1:2011	30.06.2021
17	SM EN 1871:2021	Produse pentru marcare rutieră. Vopsele, materiale plastice cu aplicare la cald și la rece. Proprietăți fizice	Материалы для разметки дорог. Краски, термопластики и пластмассовое покрытие для нанесения в холодном состоянии. Физические свойства	Road marking materials. Paint, thermoplastic and cold plastic materials. Physical properties	02.03.2021	EN 1871:2020	93.080.20			SM EN 1871:2015	30.04.2021
18	SM EN 2133:2021	Serie aerospațială. Cadmierea electrolitică a oțelurilor cu rezistență la tracțiune specificată ≤ 1 450 MPa, a cuprului, a aliajelor de cupru și a aliajelor de nichel	Авиация и космонавтика. Кадмирование сталей с максимальной прочностью ≤ 1 450 MPa, меди, медных сплавов и никелевых сплавов	Aerospace series. Cadmium plating of steels with specified tensile strength ≤ 1 450 MPa, copper, copper alloys and nickel alloys	02.03.2021	EN 2133:2020	49.040			SM EN 2133:2018	30.06.2021

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN 2516:2021	Serie aerospațială. Pasivarea oțelurilor rezistente la coroziune și decontaminarea aliajelor de nichel	Авиация и космонавтика. Пассивирование коррозионно-стойких сталей и дезактивация никелевых сплавов	Aerospace series. Passivation of corrosion resisting steels and decontamination of nickel base alloys	02.03.2021	EN 2516:2020	49.040			SM EN 2516:2018	02.03.2021
20	SM EN 17407:2021	Echipamente portabile pentru refularea produselor de stingere furnizate de pompe de incendiu. Colectoare și distribuitoare PN16	Оборудование переносное для огнетушащих составов, подаваемых пожарными насосами. Коллекторные и вилочные соединительные головки PN 16	Portable equipment for projecting extinguishing agents supplied by firefighting pumps. Collecting heads and dividing breechings PN 16	02.03.2021	EN 17407:2020	13.220.10				
21	SM EN 17408:2021	Determinarea capacității de curgere și de aplicare a adezivilor viscoelastici utilizând reometria oscilantă	Определение текучести и характеристик нанесения вязкоупругих клеев с помощью колебательной реометрии	Determination of the flowability and application behaviour of viscoelastic adhesives using the oscillatory rheometry	02.03.2021	EN 17408:2020	83.180				
22	SM EN 17412-1:2021	Modelarea informației construcției (BIM). Nivelul necesar de informații. Partea 1: Concepte și principii	Создание информационной модели здания. Уровень информационной потребности. Часть 1: Понятия и принципы	Building Information Modelling. Level of Information Need. Part 1: Concepts and principles	02.03.2021	EN 17412-1:2020	35.240.67				

Standarde moldovenești adoptate

23	SM EN 17417:2021	Determinarea biodegradării finale a materialelor plastice într-un sistem apos în condiții anoxice (denitrifiante). Metoda prin măsurarea creșterii presiunii	Определение полного биоразложения пластмасс в водных системах при анаэробных (денитрифицирующих) условиях. Метод измерения увеличения давления	Determination of the ultimate biodegradation of plastics materials in an aqueous system under anoxic (denitrifying) conditions. Method by measurement of pressure increase	02.03.2021	EN 17417:2020	13.030.99	83.080.01			
----	------------------	--	--	--	------------	---------------	-----------	-----------	--	--	--