

## 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 16603-50:2022	Inginerie spațială. Comunicații	Космическая техника. Системы связи	Space engineering. Communications	20.09.2022	EN 16603-50:2022	49.140			SM EN 16603-50:2017	31.01.2023
2	SM EN 16603-50-21:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 131.0-B-3, sincronizarea și codificarea canalului de telemetrie	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 131.0-B-3, синхронизация и кодирование канала телеметрии	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 131.0-B-3, TM Synchronization and Channel Coding	20.09.2022	EN 16603-50-21:2022	49.140			SM EN 16603-50-01:2017	31.01.2023
3	SM EN 16603-50-22:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 132.0-B-2, protocol de legături de date spațiale de telemetrie	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 132.0-B-2, протокол космической системы автоматической передачи данных телеметрии	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 132.0-B-2, TM Space Data Link Protocol	20.09.2022	EN 16603-50-22:2022	49.140			SM EN 16603-50-03:2017	31.01.2023
4	SM EN 16603-50-23:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 732.0-B-3, protocol de legături de date spațiale AOS	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 732.0-B-2, протокол космической системы автоматической передачи данных AOS	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 732.0-B-3, AOS Space Data Link Protocol	20.09.2022	EN 16603-50-23:2022	49.140			SM EN 16603-50-03:2017	31.01.2023
5	SM EN 16603-50-24:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 231.0-B-3, sincronizarea și codificarea canalului de telemetrie	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 231.0-B-32, синхронизация и кодирование канала телеметрии	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 231.0-B-3, TC Synchronization and Channel Coding	20.09.2022	EN 16603-50-24:2022	49.140			SM EN 16603-50-04:2017	31.01.2023
6	SM EN 16603-50-25:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 232.0-B-3, protocol de legături de date spațiale de telemetrie	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 232.0-B-3, протокол космической системы автоматической передачи данных телеметрии	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 232.0-B-3, TC Space Data Link Protocol	20.09.2022	EN 16603-50-25:2022	49.140			SM EN 16603-50-04:2017	31.01.2023

## Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 16603-50-26:2022	Inginerie spațială. Notă de adoptare a CCSDS 232.1-B-2, procedură-1 de comunicare și operare	Космическая техника. Уведомление о принятии CCSDS 232.1-B-2, процедура эксплуатации связи-1	Space engineering. Adoption Notice of CCSDS 232.1-B-2, Communications Operation Procedure-1	20.09.2022	EN 16603-50-26:2022	49.140			SM EN 16603-50-04:2017	31.01.2023
8	SM EN ISO 16628:2022	Echipament pentru anestezie și respirație. Tuburi traheobronhice	Аппараты ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких. Трубки трахеобронхиальные	Anaesthetic and respiratory equipment. Tracheobronchial tubes	20.09.2022	EN ISO 16628:2022	11.040.10				
9	SM EN 16779-2:2022	Articole textile de puericultură. Cerințe de securitate și metode de încercare pentru pilotele pentru copii. Partea 2: Huse de pilote (cu excepția pilotei)	Текстильные изделия для ухода за детьми. Требования безопасности и методы испытаний пуховых одеял для детских кроваток. Часть 2: Пододеяльники (кроме пуховых одеял)	Textile child care articles. Safety requirements and test methods for children's cot duvets. Part 2: Duvet covers (excluding duvet)	20.09.2022	EN 16779-2:2022	97.160	97.190			
10	SM EN 17422:2022	Antiseptice și dezinfectante chimice. Testare cantitativă de suprafață pentru evaluarea dezinfectantelor de tetine utilizate în domeniul veterinar. Metodă de testare și cerințe (faza 2, etapa 2)	Средства дезинфицирующие химические и антисептики. Количественный анализ поверхности для оценки дезинфицирующих средств для сосков, используемых в ветеринарии. Метод испытаний и требования (фаза 2, этап 2)	Chemical disinfectants and antiseptics. Quantitative surface test for the evaluation of teat disinfectants used in the veterinary area. Test method and requirements (phase 2 step 2)	20.09.2022	EN 17422:2022	71.100.35				
11	SM EN 17460:2022	Aplicații feroviare. Lipirea cu adeziv a vehiculelor feroviare și a componentelor acestora	Железные дороги. Клеевое соединение железнодорожных транспортных средств и их компонентов	Railway applications. Adhesive bonding of rail vehicles and their components	20.09.2022	EN 17460:2022	45.060.01	83.180			

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 17609:2022	Sisteme de automatizare și control al clădirilor. Aplicații de control	Системы автоматизации и управления зданиями. Приложения для управления	Building automation and control systems. Control applications	20.09.2022	EN 17609:2022	35.240.67	91.140.01			
13	SM EN 17643:2022	Bitum și lianți bituminoși. Determinarea temperaturii echi-modulului de forfecare și a unghiului de fază cu ajutorul reometrului cu forfecare dinamică (DSR). Încercarea BTSV	Битум и битумные вяжущие. Определение температуры модуля равного сдвига и фазового угла с помощью динамического реометра сдвига (DSR). Испытание BTSV	Bitumen and bituminous binders. Determination of equi-shear modulus temperature and phase angle using a Dynamic Shear Rheometer (DSR). BTSV test	20.09.2022	EN 17643:2022	75.140	91.100.50			
14	SM EN 17644:2022	Produse alimentare. Detectarea alergenilor alimentari prin metode de cromatografie lichidă cuplată cu spectrometrie de masă (LC-MS). Considerații generale	Пищевые продукты. Обнаружение пищевых аллергенов методами жидкостной хроматографии и масс-спектрометрии (LC-MS). Общие положения	Foodstuffs. Detection of food allergens by liquid chromatography - mass spectrometry (LC-MS) methods. General considerations	20.09.2022	EN 17644:2022	67.050				
15	SM EN 17647:2022	Principii generale pentru fabricarea, umplerea și păstrarea e-lichidelor pentru containere sau produse preumplute	Общие принципы производства, наполнения и хранения электронной жидкости для предварительно заполненных контейнеров или продуктов	General principles for manufacturing, filling and holding e-liquids for prefilled containers or products	20.09.2022	EN 17647:2022	65.160				
16	SM EN 17651:2022	Piei finite. Descrierea, etichetarea și marcarea articolelor din piele pentru marochinărie	Кожа. Описание, этикетирование и маркировка изделий из кожи	Leather. Description, labelling and marking of leather goods	20.09.2022	EN 17651:2022	59.140.30				
17	SM EN 17655:2022	Conservarea patrimoniului cultural. Determinarea absorbției de apă prin metoda buretelui de contact	Сохранение культурного наследия. Определение водопоглощения методом контактной губки	Conservation of cultural heritage. Determination of water absorption by contact sponge method	20.09.2022	EN 17655:2022	97.195				

## Standarde moldovenești adoptate

18	SM CEN/TS 17812:2022	Determinarea proprietăților acustice ale marcajelor. Metoda de măsurare CPX	Измерение акустических свойств маркировки. Метод измерения ближнего поля	Determination of the acoustic properties of markings. The CPX measurement method	20.09.2022	CEN/TS 17812:2022	17.140.30	93.080.30			
19	SM CEN/TS 17834:2022	Cadrul european de etică profesională pentru profesioniștii din domeniul TIC (Etica UE TIC)	Европейская система профессиональной этики для специалистов в области ИКТ (EU ICT Ethics)	European Professional Ethics Framework for the ICT Profession (EU ICT Ethics)	20.09.2022	CEN/TS 17834:2022	03.100.30	35.020			
20	SM CEN/TR 17838:2022	Utilizarea dopurilor de material în vrac în transportoare cu șnec și receptoare de produse pentru izolarea exploziilor	Применение заглушек сыпучих материалов в винтовых конвейерах и продуктоприемниках для взрывоизоляции	Use of plugs of bulk material in screw conveyors and product receivers for explosion isolation	20.09.2022	CEN/TR 17838:2022	13.230	53.040.20			
21	SM CEN/TR 17849:2022	Acoperiri de podea elastice, textile, laminate și modulare blocate mecanic. Ghid privind modul de implementare a EN 14041:2004/AC:2006 în conformitate cu Regulamentul privind produsele pentru construcții UE 305/2011 (CPR)	Эластичные, текстильные, ламинатные и модульные напольные покрытия с механическим запиранием. Руководство по внедрению EN 14041:2004/AC:2006 в соответствии с Регламентом ЕС 305/2011 о строительных изделиях (CPR)	Resilient, textile, laminate and modular mechanical locked floor coverings. Guidance on how to implement EN 14041:2004/AC:2006 under the Construction Products Regulation EU 305/2011 (CPR)	20.09.2022	CEN/TR 17849:2022	97.150				
22	SM CEN/TR 17856:2022	Măsurarea proprietăților de acoperire a oțelului electrotehnic neorientat	Измерение свойств покрытия нетекстурированной электротехнической стали	Measurement of the coating properties of non-oriented electrical steel	20.09.2022	CEN/TR 17856:2022	77.140.40	77.140.50			
23	SM CEN/TR 17859:2022	Limbajul de modelare a serviciului	Язык моделирования услуг	Service Modelling Language	20.09.2022	CEN/TR 17859:2022	35.240.50				