

Standarde moldovenești adoptate

#	Indicativul standardului moldovenesc	Titlul standardului în limba română	Titlul standardului în limba rusă	Titlul standardului în limba engleză	Data publicării standardului în limba rusă	Indicativul standardului european/internațional preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Indicativul standardului moldovenesc adoptat anterior	Data la care standardul a fost adoptat
1	SM EN ISO 3826-3:2014	Pungi de plastic flexibile pentru sânge uman și componente de sânge. Partea 3: Sisteme de pungi pentru sânge cu accesorii integrate	Контейнеры складные пластмассовые для человеческой крови и ее компонентов. Часть 3: Системы упаковки крови со встроенными элементами	Plastics collapsible containers for human blood and blood components. Part 3: Blood bag systems with integrated features	16.12.2021	EN ISO 3826-3:2007	11.040.20			SM EN ISO 3826-3:2014	08.07.2014
2	SM EN ISO 20838:2015	Microbiologia produselor alimentare și furajelor. Reacția în lanț a polimerazei (PCR) pentru detectarea microorganismelor patogene din produsele alimentare. Cerințe referitoare la replicare și detectare pentru metodele calitative	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Полимеразная цепная реакция для обнаружения патогенных пищевых микроорганизмов. Требования к амплификации и обнаружению для качественного анализа	Microbiology of food and animal feeding stuffs. Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens. Requirements for amplification and detection for qualitative methods	16.12.2021	EN ISO 20838:2006	07.100.30			SM EN ISO 20838:2015	31.01.2015
3	SM EN ISO 20837:2015	Microbiologia produselor alimentare și furajelor. Reacția în lanț a polimerazei (PCR) pentru detectarea microorganismelor patogene din produsele alimentare. Cerințe referitoare la pregătirea probelor pentru detectarea calitativă	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Полимеразная цепная реакция для обнаружения патогенных пищевых микроорганизмов. Требования к подготовке образцов для качественного обнаружения	Microbiology of food and animal feeding stuffs. Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens. Requirements for sample preparation for qualitative detection	16.12.2021	EN ISO 20837:2006.	07.100.30			SM EN ISO 20837:2015	31.01.2015

Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN ISO 20857:2016	Sterilizarea produselor medicale pentru îngrijirea sănătății. Căldură uscată. Cerințe pentru dezvoltare, validare și control de rutină al procesului de sterilizare pentru dispozitive medicale	Стерилизация медицинской продукции. Сухой жар. Требования к разработке, валидации и текущему контролю производственного процесса стерилизации медицинских изделий	Sterilization of health care products. Dry heat. Requirements for the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices	16.12.2021	EN ISO 20857:2013	11.080.01			SM EN ISO 20857:2016	11.04.2016
5	SM EN ISO 8536-1:2016	Echipament pentru perfuzie de uz medical. Partea 1: Flacoane de sticlă pentru perfuzie	Медицинское оборудование для вливаний. Часть 1: Стекло́нные бутылки для вливаний	Infusion equipment for medical use. Part 1: Infusion glass bottles	16.12.2021	EN ISO 8536-1:2011	11.040.20			SM EN ISO 8536-1:2016	29.09.2016
6	SM EN ISO 8503-3:2016	Pregătirea suporturilor de oțel înainte de aplicarea vopselelor și produselor similare. Caracteristicile rugozității suprafețelor de oțel decapate. Partea 3: Metodă de etalonare a plăcilor de comparare ISO pentru profilul suprafeței și de determinare a profilului suprafeței. Procedeeul cu microscop	Подготовка стальной поверхности перед нанесением краски или родственных продуктов. Испытания характеристики шероховатости стальной поверхности после струйной очистки. Часть 3: Метод калибровки компараторов ISO для сравнения профилей поверхности и метод определения профиля поверхности. Метод с применением фокусирующего микроскопа	Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Surface roughness characteristics of blast-cleaned steel substrates. Part 3: Method for the calibration of ISO surface profile comparators and for the determination of surface profile. Focusing microscope procedure	16.12.2021	EN ISO 8503-3:2012	25.220.10			SM EN ISO 8503-3:2016	17.02.2016

Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN ISO 8503-4:2016	Pregătirea suporturilor de oțel înaintea aplicării vopselelor și produselor similare. Caracteristicile rugozității suprafețelor de oțel decapate. Partea 4: Metodă de etalonare a plăcilor de comparare ISO pentru profilul suprafeței și de determinare a profilului suprafeței. Procedeu cu palpator	Подготовка стальной поверхности перед нанесением краски или родственных продуктов. Испытания характеристики шероховатости стальной поверхности после струйной очистки. Часть 4: Метод калибровки компараторов ISO для сравнения профилей поверхности и метод определения профиля поверхности. Метод с применением прибора с измерительной иглой	Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Surface roughness characteristics of blast-cleaned steel substrates. Part 4: Method for the calibration of ISO surface profile comparators and for the determination of surface profile. Stylus instrument procedure	16.12.2021	EN ISO 8503-4:2012	25.220.10			SM EN ISO 8503-4:2016	17.02.2016
8	SM EN ISO 8503-2:2016	Pregătirea suporturilor de oțel înaintea aplicării vopselelor și produselor similare. Caracteristicile rugozității suprafețelor de oțel decapate. Partea 2: Metodă pentru clasificare a profilului unei suprafețe de oțel decapate abraziv. Procedeu prin comparare	Подготовка стальной поверхности перед нанесением краски или родственных продуктов. Испытания характеристики шероховатости стальной поверхности после струйной очистки. Часть 2: Метод классификации профиля поверхности стали, подвергнутой абразивно-струйной очистке. Методика с применением компаратора	Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Surface roughness characteristics of blast-cleaned steel substrates. Part 2: Method for the grading of surface profile of abrasive blast-cleaned steel. Comparator procedure	16.12.2021	EN ISO 8503-2:2012	25.220.10			SM EN ISO 8503-2:2016	17.02.2016

Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN ISO 8503-1:2016	Pregătirea suporturilor de oțel înaintea aplicării vopselelor și produselor similare. Caracteristicile rugozității suprafețelor de oțel decapate. Partea 1: Precizări și definiții referitoare la plăcile de comparare ISO pentru profilul suprafeței în vederea evaluării suprafețelor declarate abraziv	Подготовка стальной поверхности перед нанесением краски или родственных продуктов. Испытания характеристики шероховатости стальной поверхности после струйной очистки. Часть 1: Компараторы ISO для сравнения профилей поверхности при их оценке после абразивно-струйной очистки. Технические условия и определения	Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Surface roughness characteristics of blast-cleaned steel substrates. Part 1: Specifications and definitions for ISO surface profile comparators for the assessment of abrasive blast-cleaned surfaces	16.12.2021	EN ISO 8503-1:2012	25.220.10			SM EN ISO 8503-1:2016	17.02.2016
10	SM EN ISO 14051:2019	Managementul mediului. Contabilitatea fluxului de materiale. Cadru general	Экологический менеджмент. Учет стоимости материальных потоков. Общая структура	Environmental management. Material flow cost accounting. General framework	16.12.2021	EN ISO 14051:2019	13.020.10			SM EN ISO 14051:2019	13.09.2019
11	SM EN ISO 8362-6:2016	Recipiente și accesorii pentru produse injectabile. Partea 6: Capace pentru flacoane injectabile realizate din combinații de aluminiu cu materiale plastice	Емкости для инъекционных лекарственных средств и принадлежности к ним. Часть 6: Колпачки комбинированные из алюминия и пластмассы для инъекционных флаконов	Injection containers and accessories. Part 6: Caps made of aluminium-plastics combinations for injection vials	16.12.2021	EN ISO 8362-6:2016	11.040.20			SM EN ISO 8362-6:2016	30.03.2016
12	SM EN ISO 17375:2015	Nutrețuri. Determinarea aflatoxinei B1	Корма для животных. Определение афлатоксина B1	Animal feeding stuffs. Determination of aflatoxin B1	16.12.2021	EN ISO 17375:2006	65.120			SM EN ISO 17375:2015	08.05.2015

Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN ISO 4611:2016	Materiale plastice. Determinarea efectelor expunerii la căldură umedă, la stropi de apă și ceață salină	Пластмассы. Определение воздействия влажного тепла, водяного и соляного тумана	Plastics. Determination of the effects of exposure to damp heat, water spray and salt mist	16.12.2021	EN ISO 4611:2010	83.080.01			SM EN ISO 4611:2016	04.10.2016
14	SM EN ISO 21627-3:2016	Materiale plastice. Rășini epoxidice. Determinarea conținutului de clor. Partea 3: Clor total	Пластмассы. Эпоксидные смолы. Определение содержания хлора. Часть 3: Общий хлор	Plastics. Epoxy resins. Determination of chlorine content. Part 3: Total chlorine	16.12.2021	EN ISO 21627-3:2009	83.080.10			SM EN ISO 21627-3:2016	17.10.2016
15	SM CEN ISO/TR 11811:2019	Nanotehnologii. Ghid pentru metodele de măsurări nano și microtribologice	Нанотехнологии. Руководство по методам нано- и микротрибологических измерений	Nanotechnologies. Guidance on methods for nano- and microtribology measurements	16.12.2021	CEN ISO/TR 11811:2012	07.120			SM CEN ISO/TR 11811:2019	20.02.2019
16	SM EN ISO 22442-3:2015	Dispozitive medicale utilizând țesuturi animale și derivatele lor. Partea 3: Validarea eliminării și/sau inactivării virușilor și agenților encefalopatiei spongiforme transmisibile (TSE)	Медицинские изделия, использующие ткани животных и их производные. Часть 3: Валидация уничтожения и/или инактивации вирусов и агентов заразной спонгиозной энцефалопатии (TSE)	Medical devices utilizing animal tissues and their derivatives. Part 3: Validation of the elimination and/or inactivation of viruses and transmissible spongiform encephalopathy (TSE) agents	16.12.2021	EN ISO 22442-3:2007	11.100.20			SM EN ISO 22442-3:2015	16.02.2015
17	SM EN ISO 6341:2016	Calitatea apei. Determinarea inhibiției mobilității pentru Daphnia magna Straus (Cladocera, Crustacea). Testul toxicității acute	Качество воды. Определение подавления подвижности Daphnia magna Straus (Cladocera, Crustacea). Тест на острую токсичность	Water quality. Determination of the inhibition of the mobility of Daphnia magna Straus (Cladocera, Crustacea). Acute toxicity test	16.12.2021	EN ISO 6341:2012	13.060.70			SM EN ISO 6341:2016	22.02.2016

Standarde moldovenești adoptate

18	SM EN ISO 22716:2015	Cosmetice. Bune practici de fabricație (BPF). Ghid pentru bune practici de fabricație	Косметика. Надлежащая производственная практика (GMP). Руководящие указания по надлежащей производственной практике	Cosmetics. Good Manufacturing Practices (GMP). Guidelines on Good Manufacturing Practices	16.12.2021	EN ISO 22716:2007	71.100.70			SM EN ISO 22716:2015	19.10.2015
19	SM EN ISO 13079:2016	Articole de laborator din sticlă și material plastic. Tuburi pentru măsurarea vitezei de sedimentare a eritrocitelor prin metoda Westergren	Стеклоянная и пластиковая лабораторная посуда. Пробирки для измерения скорости оседания эритроцитов методом Вестергрена	Laboratory glass and plastics ware. Tubes for the measurement of the erythrocyte sedimentation rate by the Westergren method	16.12.2021	EN ISO 13079:2011	11.100.10			SM EN ISO 13079:2016	31.05.2016