

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 ISO 11807-1:2022	Optică integrată. Vocabular. Partea 1: Termeni fundamentali și simboluri ale ghidului optic de undă	Оптика интегральная. Словарь. Часть 1: Основные термины и условные обозначения оптического волновода	Integrated optics. Vocabulary. Part 1: Optical waveguide basic terms and symbols	28.03.2022	EN ISO 11807-1:2021	01.040.31	31,260		SM EN ISO 11807-1:2016	30.04.2022
2	SM EN ISO 11807-2:2022	Optică integrată. Vocabular. Partea 2: Termeni utilizați în clasificare	Оптика встроенная. Словарь. Часть 2: Термины, применяемые в классификации	Integrated optics. Vocabulary. Part 2: Terms used in classification	28.03.2022	EN ISO 11807-2:2021	01.040.31	31,260		SM EN ISO 11807-2:2016	30.04.2022
3	SM EN ISO 11855-2:2022	Proiectarea mediului ambiant în clădiri. Sisteme integrate de încălzire și de răcire prin radiație. Partea 2: Determinarea capacității de încălzire și de răcire de proiectare	Проектирование систем регулирования микроклимата в зданиях. Встроенные системы лучистого отопления и охлаждения. Часть 2: Определение расчетной нагревательной и охлаждающей способности	Building environment design. Embedded radiant heating and cooling systems. Part 2: Determination of the design heating and cooling capacity	28.03.2022	EN ISO 11855-2:2021	91.040.01			SM EN ISO 11855-2:2017	30.04.2022
4	SM EN ISO 11916-3:2022	Calitatea solului. Determinarea explozivilor selectați și a compușilor asociați. Partea 3: Metodă care utilizează cromatografia în fază lichidă cuplată cu spectrometrie de masă (LC-MS/MS)	Качество почвы. Определение некоторых взрывчатых веществ и связанных с ними соединений. Часть 3: Метод с использованием жидкостной хроматографии с тандемной масс-спектрометрией (LC-MS/MS)	Soil quality. Determination of selected explosives and related compounds. Part 3: Method using liquid chromatography-tandem mass spectrometry (LC-MS/MS)	28.03.2022	EN ISO 11916-3:2021	13.080.10				

Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN 12012-4+A1:2022	Mașini pentru cauciuc și materiale plastice. Mașini de mărunțire. Partea 4: Cerințe de securitate referitoare la mașinile de aglomerare	Машины для пластмасс и резины. Измельчительные машины. Часть 4: Требования безопасности к агломераторам	Plastics and rubber machines. Size reduction machines. Part 4: Safety requirements for agglomerators	28.03.2022	EN 12012-4:2019+A1:2021	83,200			SM EN 12012-4:2019	30.04.2022
6	SM EN 12405-1:2022	Contoare de gaz. Dispozitive de conversie. Partea 1: Conversie a volumului	Газовые счетчики. Конверсионные устройства. Часть 1: Преобразование объема газа	Gas meters. Conversion devices. Part 1: Volume conversion	28.03.2022	EN 12405-1:2021	91.140.40			SM EN 12405-1:2019	30.04.2022
7	SM EN 12516-2+A1:2022	Robinetărie industrială. Rezistența mecanică a carcaselor. Partea 2: Metoda de calcul a carcaselor aparatelor de robinetărie de oțel	Клапаны промышленные. Механическая прочность кожухов. Часть 2: Метод расчета для кожухов стальных клапанов	Industrial valves. Shell design strength. Part 2: Calculation method for steel valve shells	28.03.2022	EN 12516-2:2014+A1:2021	23.060.01			SM EN 12516-2:2015	30.04.2022
8	SM EN 13138-1:2022	Dispozitive ajutătoare la plutire pentru învățarea înotului. Partea 1: Cerințe de securitate și metode de încercare pentru dispozitive ajutătoare la plutire purtate pe corp	Средства вспомогательные для обучения плаванию. Часть 1: Требования безопасности и методы испытания надеваемых вспомогательных средств	Buoyant aids for swimming instruction. Part 1: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be worn	28.03.2022	EN 13138-1:2021	13.340.70	97.220.40		SM EN 13138-1:2015	30.04.2022
9	SM EN 13138-2:2022	Dispozitive ajutătoare la plutire pentru învățarea înotului. Partea 2: Cerințe de securitate și metode de încercare pentru dispozitive ajutătoare pentru plutire ținute de o persoană	Средства вспомогательные для обучения плаванию. Часть 2: Требования безопасности и методы испытаний вспомогательных средств, предназначенных для захвата руками	Buoyant aids for swimming instruction. Part 2: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be held	28.03.2022	EN 13138-2:2021	13.340.70	97.220.40		SM EN 13138-2:2017	30.04.2022

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN 13138-3:2022	Dispozitive ajutătoare la plutire pentru învățarea înotului. Partea 3: Cerințe de securitate și metode de încercare pentru scaunele de înot în care poate fi așezat un utilizator	Средства вспомогательные для обучения плаванию. Часть 3: Требования безопасности и методы испытаний кругов с сиденьем, в которых находится пользователь	Buoyant aids for swimming instruction. Part 3: Safety requirements and test methods for swim seats into which a user is positioned	28.03.2022	EN 13138-3:2021	13.340.70	97.220.40		SM EN 13138-3:2016	30.04.2022
11	SM EN 13477-2:2022	Examinări nedistructive. Examinări prin emisie acustică. Caracterizarea echipamentului. Partea 2: Verificarea caracteristicilor de funcționare	Контроль неразрушающий. Контроль с применением звуковой эмиссии. Характеристика оборудования. Часть 2: Верификация рабочих характеристик	Non-destructive testing. Acoustic emission testing. Equipment characterisation. Part 2: Verification of operating characteristics	28.03.2022	EN 13477-2:2021	19,100			SM EN 13477-2:2017	30.04.2022
12	SM EN 13523-0:2022	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 0: Introducere generală	Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытания. Часть 0: Общее введение	Coil coated metals. Test methods. Part 0: General introduction	28.03.2022	EN 13523-0:2021	25.220.60			SM EN 13523-0:2017	30.04.2022
13	SM EN 13523-2:2022	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 2: Luciu	Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытания. Часть 2: Глянец	Coil coated metals. Test methods. Part 2: Gloss	28.03.2022	EN 13523-2:2021	25.220.60			SM EN 13523-2:2017	30.04.2022
14	SM EN 13523-3:2022	Vopsire continuă în bandă a metalelor. Metode de încercare. Partea 3: Diferența de culoare și metamerism. Comparare instrumentală	Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытания. Часть 3: Цветовые различия и метамерия. Колориметрическое сравнение	Coil coated metals. Test methods. Part 3: Colour difference and metamerism. Instrumental comparison	28.03.2022	EN 13523-3:2021	25.220.60			SM EN 13523-3:2017, SM EN 13523-15:2017	30.04.2022