

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 8330:2022	Furtunuri și furtunuri cu racorduri la capete, de cauciuc și materiale plastice. Vocabular	Рукава и рукава в сборе резиновые и пластмассовые. Словарь	Rubber and plastics hoses and hose assemblies. Vocabulary	04.07.2022	EN ISO 8330:2022	01.040.23	23.040.70		SM EN ISO 8330:2016	31.10.2022
2	SM EN ISO 9016:2022	Încercări distructive ale îmbinărilor sudate din materiale metalice. Încercarea la încovoiere prin șoc. Poziția epruvetei, orientarea creștăturii și examinarea	Испытания разрушающие сварных швов металлических материалов. Испытание на ударный изгиб. Расположение образца для испытания, ориентация надреза и обследование	Destructive tests on welds in metallic materials. Impact tests. Test specimen location, notch orientation and examination	04.07.2022	EN ISO 9016:2022	25.160.40			SM EN ISO 9016:2016	31.10.2022
3	SM CEN ISO/TR 9241-312:2022	Ergonomia interacțiunii om-sistem. Partea 312: Lizibilitatea afișajelor electroforetice	Эргономика взаимодействия человек-система. Часть 312: Читаемость электрофоретических дисплеев	Ergonomics of human-system interaction. Part 312: Readability of electrophoretic displays	04.07.2022	CEN ISO/TR 9241-312:2022	13.180	35.180			
4	SM CEN ISO/TR 9241-810:2022	Ergonomia interacțiunii om-sistem. Partea 810: Sisteme robotizate, inteligente și autonome	Эргономика взаимодействия человек-система. Часть 810: Роботизированные, интеллектуальные и автономные системы	Ergonomics of human-system interaction. Part 810: Robotic, intelligent and autonomous systems	04.07.2022	CEN ISO/TR 9241-810:2022	13.180				
5	SM EN ISO 9488:2022	Energie solară. Vocabular	Солнечная энергия. Словарь	Solar energy. Vocabulary	04.07.2022	EN ISO 9488:2022	01.040.27	27.160		SM EN ISO 9488:2013	31.10.2022

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN ISO 10545-18:2022	Plăci și dale ceramice. Partea 18: Determinarea valorii reflectanței luminoase (LRV)	Плитки керамические. Часть 18: Определение значения устойчивости к воздействию света (LRV)	Ceramic tiles. Part 18: Determination of Light Reflectance Value (LRV)	04.07.2022	EN ISO 10545-18:2022	91.100.23				
7	SM CEN ISO/TR 11064-10:2022	Proiectarea ergonomică a centrelor de comandă. Partea 10: Introducere în seria de standarde de proiectare a camerei de comandă	Эргономическое проектирование центров управления. Часть 10: Введение в серию стандартов по проектированию залов управления	Ergonomic design of control centres. Part 10: Introduction to the control room design series of standards	04.07.2022	CEN ISO/TR 11064-10:2022	13.180				
8	SM EN ISO 11358-1:2022	Materiale plastice. Termogravimetria polimerilor (TG). Partea 1: Principii generale	Пластмасы. Термогравиметрия (TG) полимеров. Часть 1: Общие принципы	Plastics. Thermogravimetry (TG) of polymers. Part 1: General principles	04.07.2022	EN ISO 11358-1:2022	83.080.01			SM EN ISO 11358-1:2014	31.10.2022
9	SM EN 12101-6:2022	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 6: Specificații pentru sisteme cu presiune diferențială. Kituri	Системы контроля дымовых и тепловых потоков. Часть 6: Требования к системам перепада давления. Наборы деталей	Smoke and heat control systems. Part 6: Specification for pressure differential systems. Kits	04.07.2022	EN 12101-6:2022	13.220.99			SM SR EN 12101-6:2010, SM SR EN 12101-6:2010/AC:2010	31.01.2024

Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN 12101-13:2022	Sisteme pentru controlul fumului și gazelor fierbinți. Partea 13: Sisteme cu presiune diferențială (SPD). Metode de proiectare și de calcul, instalare, încercări în vederea recepției, încercări periodice și mentenanță	Системы контроля дымовых и тепловых потоков. Часть 13: Системы перепада давления (УЗД). Методы проектирования и расчета, монтаж, приемочные испытания, периодические испытания и техническое обслуживание	Smoke and heat control systems. Part 13: Pressure differential systems (PDS). Design and calculation methods, installation, acceptance testing, routine testing and maintenance	04.07.2022	EN 12101-13:2022	13.220.99			SM SR EN 12101-6:2010, SM SR EN 12101-6:2010/AC:2010	31.10.2022
11	SM EN 12120:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Hidrogenosulfid de sodiu	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Гидросульфит натрия	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium hydrogen sulfite	04.07.2022	EN 12120:2022	71.100.80			SM EN 12120:2016	31.10.2022
12	SM EN 12121:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Disulfid de sodiu	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Дисульфит	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium disulfite	04.07.2022	EN 12121:2022	71.100.80			SM EN 12121:2018	31.10.2022
13	SM EN 12123:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Sulfat de amoniu	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Сульфат аммония	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Ammonium sulfate	04.07.2022	EN 12123:2022	71.100.80			SM EN 12123:2016	31.10.2022

Standarde moldovenești adoptate

14	SM EN 12124:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Sulfit de sodiu	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Сульфит натрия	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium sulfite	04.07.2022	EN 12124:2022	71.100.80			SM EN 12124:2018	31.10.2022
15	SM EN 12126:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Amoniac lichefiat	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Жидкий аммиак	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Liquefied ammonia	04.07.2022	EN 12126:2022	71.100.80			SM EN 12126:2016	31.10.2022
16	SM EN 12175:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Acid hexafluorosilicic	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Гексафторкремниевая кислота	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Hexafluorosilicic acid	04.07.2022	EN 12175:2022	71.100.80			SM EN 12175:2018	31.10.2022
17	SM EN 12697-36:2022	Mixturi asfaltice. Metode de încercare. Partea 36: Determinarea grosimilor îmbracăminții asfaltice	Смеси битумные. Методы испытаний. Часть 36: Определение толщины битумного дорожного покрытия	Bituminous mixtures. Test methods. Part 36: Determination of the thickness of bituminous pavement	04.07.2022	EN 12697-36:2022	93.080.20			SM SR EN 12697-36:2013	31.10.2022
18	SM EN 12697-37:2022	Mixturi asfaltice. Metode de încercare. Partea 37: Încercarea cu nisip cald a adeziunii liantului pe agregate preanrobate pentru HRA (asfalt turnat la cald)	Смеси битумные. Методы испытаний. Часть 37: Испытание горячим песком адгезионной способности вяжущего в обработанном мелком щебне для асфальтобетона, укатанного в горячем (HRA)	Bituminous mixtures. Test methods. Part 37: Hot sand test for the adhesivity of binder on pre-coated chippings for Hot-Rolled-Asphalt (HRA)	04.07.2022	EN 12697-37:2022	93.080.20			SM SR EN 12697-37:2013	31.10.2022

Standarde moldovenești adoptate

19	SM EN ISO 12863:2022	Metodă de încercare standardizată pentru evaluarea tendinței de aprindere a țigaretelor	Стандартный метод испытания для оценки склонности сигарет к возгоранию	Standard test method for assessing the ignition propensity of cigarettes	04.07.2022	EN ISO 12863:2022	13.220.40	65.160		SM SR EN ISO 12863:2012, SM EN ISO 12863:2010/A1: 2017, SM EN ISO 12863:2010/AC: 2019	31.10.2022
20	SM EN 14081-3:2022	Structuri de lemn. Lemn de construcții cu secțiune dreptunghiulară, sortat după rezistență. Partea 3: Sortare mecanică. Cerințe suplimentare referitoare la controlul producției în fabrică	Конструкции деревянные. Строительные лесоматериалы с прямоугольным сечением, сортированные по прочности. Часть 3: Машинная сортировка. Дополнительные требования к заводскому производственному контролю	Timber structures. Strength graded structural timber with rectangular cross section. Part 3: Machine grading; additional requirements for factory production control	04.07.2022	EN 14081-3:2022	79.040			SM EN 14081-3+A1:2019	31.10.2022
21	SM EN 14427:2022	Echipe și accesorii pentru GPL. Butelii transportabile și reîncărcabile din material compozit, pentru gaz petrolier lichefiat (GPL). Proiectare și construcție	Оборудование и устройства для сжиженного углеводородного газа (LPG). Транспортируемые заправляемые баллоны из композитных материалов для сжиженного углеводородного газа (LPG). Проектирование и конструирование	LPG equipment and accessories. Transportable refillable composite cylinders for LPG. Design and construction	04.07.2022	EN 14427:2022	23.020.35			SM EN 14427:2016	31.10.2022

Standarde moldovenești adoptate

22	SM EN 14592:2022	Structuri de lemn. Elemente de fixare tip tijă. Cerințe	Конструкции деревянные. Крепежные средства шпоночного типа. Требования	Timber structures. Dowel- type fasteners. Requirements	04.07.2022	EN 14592:2022	21.060.01	91.080.20		SM EN 14592+A1:2014	31.01.2024
23	SM EN 14805:2022	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Clorură de sodiu pentru generarea electrochimică a clorului prin utilizarea de tehnici non-membrană	Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Хлорид натрия для локального электрохлорирования с использованием немембранной	Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium chloride for on site electrochlorination using non-membrane technology	04.07.2022	EN 14805:2022	71.100.80			SM EN 14805:2018	31.10.2022
24	SM EN 14972- 10:2022	Instalații fixe de stingere a incendiilor. Sisteme cu ceață de apă. Partea 10: Protocol de încercare a sistemelor cu duze deschise pentru protecția atriumului cu duze de perete	Стационарные системы пожаротушения. Системы водяного тумана. Часть 10: Протокол испытаний систем с открытыми форсунками для защиты атриума с настенными форсунками	Fixed firefighting systems. Water mist systems. Part 10: Test protocol for atrium protection with sidewall nozzles for open nozzle systems	04.07.2022	EN 14972- 10:2022	13.220.20				
25	SM EN 16186-8:2022	Aplicații feroviare. Cabină de conducere. Partea 8: Amenajare și acces pentru vehicule de tramvai	Железнодорожные приложения. Кабина водителя. Часть 8: Расположение и доступ для трамвайных транспортных средств	Railway applications. Driver's cab. Part 8: Tram vehicle layout and access	04.07.2022	EN 16186- 8:2022	45.060.10	45.140			