

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 13600:2021 | Cupru și aliaje de cupru. Țevi de cupru fără sudură pentru aplicații electrice | Медь и медные сплавы. Бесшовные медные трубы электротехнического назначения | Copper and copper alloys. Seamless copper tubes for electrical purposes | 22.06.2021 | EN 13600:2021 | 77.150.30 | | | SM EN 13600:2018 | 31.10.2021 |
| 2 | SM EN ISO 4918:2021 | Acoperiri de pardoseală rezistente la șoc, textile și laminate. Încercare la scaun cu rotile | Покрyтия напольные эластичные, текстильные и ламинированные. Испытание с применением кресла на колесиках | Resilient, textile and laminate floor coverings. Castor chair test | 22.06.2021 | EN ISO 4918:2021 | 97.150 | | | SM SR EN 425:2012 | 30.09.2021 |
| 3 | SM EN 482:2021 | Expunere la locul de muncă. Cerințe generale pentru performanța procedurilor de măsurare a agenților chimici | Воздействие производственных факторов. Процедуры определения концентрации химических веществ. Основные требования к производительности | Workplace exposure. Procedures for the determination of the concentration of chemical agents. Basic performance requirements | 22.06.2021 | EN 482:2021 | 13.040.30 | | | SM EN 482+A1:2016 | 30.09.2021 |
| 4 | SM EN ISO 3452-1:2021 | Examinări nedistructive Examinarea cu lichide penetrante Partea 1: Principii generale | Контроль неразрушающий. Проникающий контроль. Часть 1: Общие принципы | Non-destructive testing. Penetrant testing. Part 1: General principles | 22.06.2021 | EN ISO 3452-1:2021 | 19.100 | | | SM EN ISO 3452-1:2014 | 31.12.2021 |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|---|--|--|------------|---------------------|-----------|--|--|--|------------|
| 5 | SM EN ISO 3452-2:2021 | Examinări nedistructive. Examinare cu lichide penetrante. Partea 2: Încercarea produselor de penetrare | Контроль неразрушающий. Проникающий контроль. Часть 2: Испытания проникающих материалов | Non-destructive testing. Penetrant testing. Part 2: Testing of penetrant materials | 22.06.2021 | EN ISO 3452-2:2021 | 19.100 | | | SM EN ISO 3452-2:2016 | 31.12.2021 |
| 6 | SM EN 12543-2:2021 | Examinări nedistructive. Caracteristicile petelor focale ale tuburilor roentgen industriale utilizate pentru examinări nedistructive. Partea 2: Metoda radiografică a camerei cu orificiu | Контроль неразрушающий. Характеристика фокальных пятен в промышленных рентгеновских установках для неразрушающего контроля. Часть 2: Радиографический метод с использованием дырочной камеры | Non-destructive testing. Characteristics of focal spots in industrial X-ray systems for use in non-destructive testing. Part 2: Pinhole camera radiographic method | 22.06.2021 | EN 12543-2:2021 | 19.100 | | | SM EN 12543-2:2017 | 31.10.2021 |
| 7 | SM EN ISO 28199-1:2021 | Vopsele și lacuri. Evaluarea proprietăților sistemelor de acoperire legate de modul de aplicare prin pulverizare. Partea 1: Vocabular și pregătirea panourilor de încercare | Краски и лаки. Оценка свойств систем покрытия, связанных с процессом распыления. Часть 1: Словарь и подготовка испытательных панелей | Paints and varnishes. Evaluation of properties of coating systems related to the spray application process. Part 1: Vocabulary and preparation of test panels | 22.06.2021 | EN ISO 28199-1:2021 | 87.040 | | | SM EN ISO 28199-1:2016, SM EN ISO 28199-1:2016/AC:2016 | 31.10.2021 |
| 8 | SM EN ISO 276:2021 | Lianți pentru vopsele și lacuri. Ulei de in brut. Cerințe și metode de încercare | Связующие для красок и лаков. Льняной штандоль. Требования и методы испытаний | Binders for paints and varnishes. Linseed stand oil. Requirements and methods of test | 22.06.2021 | EN ISO 276:2021 | 87.060.20 | | | SM EN ISO 276:2016 | 30.11.2021 |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|--|--|---|------------|--------------------|-----------|--------|--------|---------------------|------------|
| 9 | SM EN ISO 9038:2021 | Determinarea arderii întreținute a lichidelor | Определение способности жидкостей поддерживать горение | Determination of sustained combustibility of liquids | 22.06.2021 | EN ISO 9038:2021 | 13.220.40 | 75.080 | 87.040 | SM EN ISO 9038:2016 | 30.11.2021 |
| 10 | SM EN 12206-1:2021 | Vopsele și lacuri. Acoperirea aluminiului și a aliajelor de aluminiu folosite în scopuri arhitecturale. Partea 1: Acoperiri realizate cu vopsele pulbere termosolidificabile | Краски и лаки. Покрытие для алюминия и алюминиевых сплавов, применяемое в архитектурных целях. Часть 1: Покрытия, полученные из термоотверждающихся порошков | Paints and varnishes. Coating of aluminium and aluminium alloys for architectural purposes. Part 1: Coatings prepared from thermosetting coating powder | 22.06.2021 | EN 12206-1:2021 | 87.040 | | | SM EN 12206-1:2018 | 30.11.2021 |
| 11 | SM EN ISO 3219-1:2021 | Reologie. Partea 1: Vocabular și simboluri pentru reometria rotațională și oscilatorie | Реология. Часть 1: Словарь и условные обозначения для ротационной и осцилляционной реометрии | Rheology. Part 1: Vocabulary and symbols for rotational and oscillatory rheometry | 22.06.2021 | EN ISO 3219-1:2021 | 83.080.01 | | | SM EN ISO 3219:2016 | 30.11.2021 |
| 12 | SM EN ISO 3219-2:2021 | Reologie. Partea 2: Principii generale ale reometriei rotaționale și oscilatorii | Реология. Часть 2: Общие принципы ротационной и осцилляционной реометрии | Rheology. Part 2: General principles of rotational and oscillatory rheometry | 22.06.2021 | EN ISO 3219-2:2021 | 83.080.01 | | | SM EN ISO 3219:2016 | 30.11.2021 |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|---|---|--|------------|---------------------|-----------|--|--|----------------------|------------|
| 13 | SM EN ISO 11124-5:2021 | Pregătirea suporturilor de oțel înainte de aplicarea vopselelor și a produselor similare. Specificații pentru materiale abrazive metalice utilizate la decapare. Partea 5: Sârmă de oțel de tăiat. | Подготовка стальных поверхностей перед нанесением красок и относящихся к ним продуктов. Технические условия на металлические абразивы для струйной очистки. Часть 5: Режущая стальная проволока | Preparation of steel substrates before application of paints and related products. Specifications for metallic blast-cleaning abrasives. Part 5: Cut steel wire | 22.06.2021 | EN ISO 11124-5:2021 | 25.220.10 | | | | |
| 14 | SM EN ISO 17511:2021 | Dispozitive medicale de diagnostic <i>in vitro</i> . Cerințe pentru stabilirea trasabilității metrologice a valorilor atribuite calibratorilor, materialelor de control al veritabilității și eșantioanelor umane | Изделия медицинские для диагностики <i>in vitro</i> . Количественные измерения в биологических образцах. Метрологическая прослеживаемость величин, заданных для калибраторов и контрольных материалов | In vitro diagnostic medical devices. Requirements for establishing metrological traceability of values assigned to calibrators, trueness control materials and human samples | 22.06.2021 | EN ISO 17511:2021 | 11.100.10 | | | SM EN ISO 17511:2014 | 30.06.2024 |
| 15 | SM CEN/TS 17626:2021 | Analize moleculare pentru utilizarea diagnosticului <i>in vitro</i> . Specificații pentru procesele de examinare preventivă pentru probe umane. ADN microbiom eliminat | Исследования молекулярной диагностики <i>in vitro</i> . Требования к процессам предварительного исследования образцов человека. Выделенная ДНК микробиома | Molecular in vitro diagnostic examinations. Specifications for pre-examination processes for human specimen. Isolated microbiome DNA | 22.06.2021 | CEN/TS 17626:2021 | 11.100.01 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|--|---|---|------------|----------------------|-----------|-----------|--|---|------------|
| 16 | SM EN ISO 23118:2021 | Examinări de diagnosticare moleculară <i>in vitro</i> . Specificații pentru procesele de preexaminare pentru analiza metabolomului în urină, ser de sânge venos și plasmă | Исследования молекулярной диагностики <i>in vitro</i> . Требования к преаналитическим процессам для метаболитики в моче, сыворотки и плазмы венозной крови | Molecular in vitro diagnostic examinations. Specifications for pre-examination processes in metabolomics in urine, venous blood serum and plasma | 22.06.2021 | EN ISO 23118:2021 | 11.100.10 | | | SM CEN/TS 16945:2016 | 30.06.2024 |
| 17 | SM EN ISO 20184-3:2021 | Examinări de diagnosticare moleculară <i>in vitro</i> . Specificații pentru procesele de examinare preliminară pentru țesuturile congelate. Partea 3: ADN extras | Исследования молекулярной диагностики <i>in vitro</i> . Требования к преаналитическим процессам для замороженных тканей. Часть 3: Выделенная ДНК | Molecular in vitro diagnostic examinations. Specifications for pre-examination processes for frozen tissue. Part 3: Isolated DNA | 22.06.2021 | EN ISO 20184-3:2021 | 11.100.10 | | | SM CEN/TS 16826-3:2019 | 31.05.2024 |
| 18 | SM EN ISO 19085-12:2021 | Mașini pentru prelucrarea lemnului. Securitate. Partea 12: Mașini pentru cepuire/profilare | Станки деревообрабатывающие. Безопасность. Часть 12: Станки шипорезные/профилирующие | Woodworking machines. Safety. Part 12: Tenoning/profiling machines | 22.06.2021 | EN ISO 19085-12:2021 | 13.110 | 79.120.10 | | | |
| 19 | SM EN ISO 19085-1:2021 | Mașini pentru prelucrarea lemnului. Securitate. Partea 1: Cerințe comune | Станки деревообрабатывающие. Безопасность. Часть 1: Общие требования | Woodworking machines. Safety. Part 1: Common requirements | 22.06.2021 | EN ISO 19085-1:2021 | 13.110 | | | SM EN ISO 19085-1:2018, SM EN ISO 19085-1:2018/AC:2018 | 31.10.2021 |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|--|--|--|------------|--------------------|----------|--|--|----------------------|------------|
| 20 | SM EN ISO 28139:2021 | Echipamente de protecție a culturilor. Pulverizatoare de ceață purtate pe spate motorizate. Cerințe de securitate și de mediu și metode de încercare | Оборудование для защиты посевов. Ранцевые опрыскиватели с двигателем внутреннего сгорания. Требования безопасности и экологические требования и методы испытаний | Equipment for crop protection. Knapsack combustion engine-driven airblast sprayers. Safety and environmental requirements and test methods | 22.06.2021 | EN ISO 28139:2021 | 5.060.40 | | | SM EN ISO 28139:2015 | 31.05.2024 |
| 21 | SM EN ISO 8437-3:2021 | Dispozitive de dezăpezire. Cerințe de securitate și proceduri de încercare. Partea 3: Aruncătoare de zăpadă | Снегоочистители. Требования безопасности и методики испытаний. Часть 3: Снегоочистители самоходные | Snow throwers. Safety requirements and test procedures. Part 3: Ride-on snow throwers | 22.06.2021 | EN ISO 8437-3:2021 | 43.160 | | | | |
| 22 | SM EN ISO 8437-4:2021 | Dispozitive de dezăpezire. Cerințe de securitate și proceduri de încercare. Partea 4. Cerințe naționale și regionale suplimentare | Снегоочистители. Требования безопасности и методики испытаний. Часть 4: Дополнительные национальные и региональные требования | Snow throwers. Safety requirements and test procedures. Part 4: Additional national and regional requirements | 22.06.2021 | EN ISO 8437-4:2021 | 43.160 | | | | |
| 23 | SM EN ISO 8437-2:2021 | Dispozitive de dezăpezire. Cerințe de securitate și proceduri de încercare. Partea 2: Dispozitive de dezăpezire conduse de un operator pedestru | Снегоочистители. Требования безопасности и методики испытаний. Часть 2: Снегоочистители, управляемые идущим рядом оператором | Snow throwers. Safety requirements and test procedures. Part 2: Pedestrian-controlled snow throwers | 22.06.2021 | EN ISO 8437-2:2021 | 43.160 | | | | |

Standarde moldovenești adoptate

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---|--|--|------------|--------------------|--------|--|--|--|--|
| 24 | SM EN ISO 8437-1:2021 | Dispozitive de dezăpezire. Cerințe de securitate și proceduri de încercare. Partea 1: Termeni și metode generale de testare | Снегоочистители. Требования безопасности и методики испытаний. Часть 1: Терминология и общие испытания | Snow throwers. Safety requirements and test procedures. Part 1: Terminology and common tests | 22.06.2021 | EN ISO 8437-1:2021 | 43.160 | | | | |
|----|-----------------------|---|--|--|------------|--------------------|--------|--|--|--|--|