

## 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 CEN/TR 15350:2020	Vibrații mecanice. Ghid pentru evaluarea expunerii la vibrațiile transmise manual folosind informațiile disponibile, inclusiv cele furnizate de producătorii de mașini	Вибрация механическая. Руководство по оценке воздействия вибрации, передаваемой через руки, с учетом имеющейся информации, в том числе информации, предоставленной производителями машин	Mechanical vibration. Guideline for the assessment of exposure to hand-transmitted vibration using available information including that provided by manufacturers of machinery	21.12.2020	CEN/TR 15350:2020	13.160				
2	SM EN 16475-7+A1:2020	Coșuri de fum. Accesorii. Partea 7: Elemente terminale antipluviale. Cerințe și metode de încercare	Дымоходы. Вспомогательное оборудование. Часть 7: Дождевые колпаки. Требования и методы испытаний	Chimneys. Accessories. Part 7: Rain caps. Requirements and test methods	21.12.2020	EN 16475-7:2016+A1:2020	91.060.40			SM EN 16475-7:2016	31.01.2021
3	SM EN 16516+A1:2020	Produse pentru construcții: Evaluarea emisiei de substanțe periculoase. Determinarea emisiilor în aerul de interior	Продукция строительная: Оценка выделений опасных веществ. Определение выбросов в воздух помещения	Construction products: Assessment of release of dangerous substances. Determination of emissions into indoor air	21.12.2020	EN 16516:2017+A1:2020	13.040.20	91.100.01		SM EN 16516:2018	31.01.2021

## Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN ISO 16534:2020	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Determinarea fluajului din compresiune	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Определение ползучести при сжатии	Thermal insulating products for building applications. Determination of compressive creep	21.12.2020	EN ISO 16534:2020	91.100.60				
5	SM EN ISO 16546:2020	Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Determinarea rezistenței la îngheț-dezgheț	Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Определение морозостойкости	Thermal insulating products for building applications. Determination of freeze-thaw resistance	21.12.2020	EN ISO 16546:2020	91.100.60				
6	SM CEN/TS 17176-7:2020	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru alimentarea cu apă și pentru evacuare, canalizare și irigare sub presiune, îngropate și supraterane. Policlorură de vinil neplastifiată orientată (PVC-O). Partea 7: Evaluarea conformității	Системы пластмассовых трубопроводов для водоснабжения и подземных и наземных систем канализации и орошения под давлением. Ориентированный непластифицированный поливинилхлорид (ПВХ-О). Часть 7: Оценка соответствия	Plastics piping systems for water supply and for buried and above ground drainage, sewerage and irrigation under pressure. Oriented unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-O). Part 7: Assessment of conformity	21.12.2020	CEN/TS 17176-7:2020	23.040.01	91.140.80			

## Standarde moldovenești adoptate

7	SM EN 17322:2020	Matrici solide de mediu. Determinarea bifenililor policlorurați (PCB) prin gascromatografie - spectrometrie de masă (GC-MS) sau gascromatografie cu detecție prin captură de electroni (GC-ECD)	Матрицы для определения содержания загрязнений в сухом веществе. Определение полихлорированных дифенилов (PCB) методом газовой хроматографии - масс-селективного детектирования (GC-MS) или детектирование с электронным захватом (GC-ECD)	Environmental Solid Matrices. Determination of polychlorinated biphenyls (PCB) by gas chromatography - mass selective detection (GC-MS) or electron-capture detection (GC-ECD)	21.12.2020	EN 17322:2020	13.030.01	13.030.10	13.030.20 13.080.10	SM EN 16167+AC:2019, SM EN 15308:2017	31.01.2021
8	SM EN 17371-3:2020	Furnizarea de servicii. Partea 3: Managementul măsurării performanței. Îndrumări privind mecanismul de măsurare a performanței în cadrul contractelor de servicii	Предоставление услуг. Часть 3: Управление оценкой эффективности работ. Руководство по механизму оценки эффективности в рамках контрактов на предоставление услуг	Provision of services. Part 3: Management of Performance Measurement. Guidance on the mechanism to measure performance as part of service contracts	21.12.2020	EN 17371-3:2020	03.080.01				

## Standarde moldovenești adoptate

9	SM EN 17374:2020	Hrană pentru animale: Metode de eșantionare și de analiză. Determinarea arsenului anorganic în hrana pentru animale prin HPLC cu schimb de anioni și spectrometrie de masă cu plasmă cuplată inductiv (ICP-MS)	Корма для животных: Методы отбора проб и анализа. Определение содержания неорганического мышьяка в кормах для животных методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (HPLC) с анионообменной, высокочастотной индуцированной масс-спектрометрией в плазме (ICP-MS)	Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis. Determination of inorganic arsenic in animal feed by anion-exchange HPLC-ICP-MS	21.12.2020	EN 17374:2020	65.120				
10	SM EN 17375:2020	Țigarete electronice și e-lichide. E-lichide de referință	Сигареты электронные и жидкости для электронных сигарет. Эталонные жидкости для электронных сигарет	Electronic cigarettes and e-liquids. Reference e-liquids	21.12.2020	EN 17375:2020	65.160				
11	SM CWA 17382:2020	Managementul îmbunătățirii energiei durabile pentru clădirile rezidențiale multifamiliale cu asociații de proprietari	Управление процессами совершенствования устойчивой энергетики для многоквартирных жилых зданий с сообществами собственников	Sustainable Energy Retrofit Process Management for Multi-Occupancy Residential Buildings with Owner Communities	21.12.2020	CWA 17382:2020	91.120.10				

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN 17393:2020	Pulverizare termică. Încercare la tracțiune a acoperirii produselor tubulare	Напыление термическое. Испытание на растяжение трубчатого покрытия	Thermal spraying. Tubular coating tensile test	21.12.2020	EN 17393:2020	25.220.20				
13	SM EN 17414-1:2020	Conducte pentru sisteme de răcire urbană. Sisteme de conducte flexibile prefabricate. Partea 1: Clasificare, cerințe generale și metode de încercare	Трубы для централизованного холодоснабжения. Гибкие системы труб заводского изготовления. Часть 1: Классификация, общие требования и методы испытаний	District cooling pipes. Factory made flexible pipe systems. Part 1: Classification, general requirements and test methods	21.12.2020	EN 17414-1:2020	23.040.99				
14	SM EN 17414-2:2020	Conducte pentru sisteme de răcire urbană. Sisteme de conducte flexibile prefabricate. Partea 2: Sistem legat cu conducte de serviciu din material plastic; cerințe și metode de încercare	Трубы для централизованного холодоснабжения. Гибкие системы труб заводского изготовления. Часть 2: Замкнутая система с сервисными трубами из пластика; требования и методы испытаний	District cooling pipes. Factory made flexible pipe systems. Part 2: Bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods	21.12.2020	EN 17414-2:2020	23.040.99				
15	SM EN 17414-3:2020	Conducte pentru sisteme de răcire urbană. Sisteme de conducte flexibile prefabricate. Partea 3: Sistem nelegat cu conducte de serviciu din material plastic; cerințe și metode de încercare	Трубы для централизованного холодоснабжения. Гибкие системы труб заводского изготовления. Часть 3: Незамкнутая система с сервисными трубами из пластика; требования и методы испытаний	District cooling pipes. Factory made flexible pipe systems. Part 3: Non bonded system with plastic service pipes; requirements and test methods	21.12.2020	EN 17414-3:2020	23.040.99				

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN 17415-1:2020	Conducte pentru sisteme de răcire urbană. Sisteme legate de conducte simple pentru rețele de apă răcită îngropate direct în pământ. Partea 1: Ansambluri de conducte prefabricate cu conductă de serviciu din oțel sau material plastic, izolație termică din poliuretan și manta din polietilenă	Трубы для централизованного холодоснабжения. Трубопроводные системы для подземных сетей централизованного холодоснабжения. Часть 1: Трубопроводная система, изготовленная в заводских условиях, состоящая из стальной или пластиковой несущей трубы в теплоизоляции из пенополиуретана и в наружной оболочке из полиэтилена	District cooling pipes. Bonded single pipe systems for directly buried cold water networks. Part 1: Factory made pipe assembly of steel or plastic service pipe, polyurethane thermal insulation and a casing of polyethylene	21.12.2020	EN 17415-1:2020	23.040.99				
17	SM CEN/TS 17440:2020	Evaluarea și modernizarea structurilor existente	Оценка и модернизация существующих конструкций	Assessment and retrofitting of existing structures	21.12.2020	CEN/TS 17440:2020	91.010.30				
18	SM CEN/TS 17481:2020	Bitum și lianți bituminoși. Determinarea de sare în bitum. Metoda conductivității electrice	Битум и битумные вяжущие. Определение содержания солей в битуме. Метод удельной проводимости	Bitumen and bituminous binders. Determination of salt content in bitumen. Electrical conductivity method	21.12.2020	CEN/TS 17481:2020	75.140	91.100.50			
19	SM CEN/TS 17482:2020	Bitum și lianți bituminoși. Determinarea indicelui de aciditate al bitumului. Metoda potențiometrică	Битум и битумные вяжущие. Определение кислотного числа битума. Потенциометрический метод	Bitumen and bituminous binders. Determination of acid number of bitumen. Potentiometric method	21.12.2020	CEN/TS 17482:2020	75.140	91.100.50			

## Standarde moldovenești adoptate

20	SM CEN/TR 17498:2020	Aplicații feroviare. Infrastructură. Vehicule feroviare pentru mentenanța și inspecția căilor ferate și a echipamentelor asociate. Descrierea tipului și conformității mașinii, inclusiv procesele de acreditare	Железные дороги. Инфраструктура. Машины на железнодорожном ходу для технического обслуживания и проверки железнодорожного пути и связанное с ними оборудование. Описание типа и соответствия машины, включая процессы приемки	Railway applications. Infrastructure. Rail mounted railway maintenance and inspection machines and associated equipment. Explanation of machine type and compliance, including acceptance processes	21.12.2020	CEN/TR 17498:2020	45.120	93.100			
21	SM CEN/TR 17506:2020	Ghid pentru elaborarea bazelor de date privind expunerea umană la vibrații	Рекомендации по составлению баз данных о воздействии вибрации на человека	Guidance on databases for human vibration	21.12.2020	CEN/TR 17506:2020	13.160				