

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 12449+A1:2020	Cupru și aliaje de cupru. Țevi rotunde fără sudură pentru aplicații generale	Медь и медные сплавы. Бесшовные круглые трубы общего назначения	Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for general purposes	05.03.2020	EN 12449:2016+A1:2019	23.040.15	77.120.30		SM EN 12449:2016	30.04.2020
2	SM EN ISO 12821:2020	Ambalaje de sticlă. Închidere coroană 26 H 180. Dimensiuni	Упаковка стеклянная. Венчик 26 H 180 под корончатый колпачок. Размеры	Glass packaging. 26 H 180 crown finish. Dimensions	05.03.2020	EN ISO 12821:2019	55.100			SM EN ISO 12821:2017	30.04.2020
3	SM EN ISO 12944-5:2020	Vopsele și lacuri. Protecția prin sisteme de vopsire a structurilor de oțel împotriva coroziunii. Partea 5: Sisteme de vopsire	Краски и лаки. Защита от коррозии стальных конструкций системами защитной окраски. Часть 5: Защитные лакокрасочные системы	Paints and varnishes. Corrosion protection of steel structures by protective paint systems. Part 5: Protective paint systems	05.03.2020	EN ISO 12944-5:2019	87.020			SM EN ISO 12944-5:2018	30.04.2020
4	SM EN ISO 13076:2020	Vopsele și lacuri. Iluminarea și procedura de evaluare vizuală a acoperirilor	Краски и лаки. Освещение и порядок выполнения визуальной оценки покрытий	Paints and varnishes. Lighting and procedure for visual assessments of coatings	05.03.2020	EN ISO 13076:2019	87.040			SM EN ISO 13076:2016	30.04.2020
5	SM EN 13272-1:2020	Aplicații feroviare. Iluminatul electric pentru materialul rulant din sistemele de transport public. Partea 1: Căile ferate grele	Железные дороги. Электрическое освещение подвижного состава систем общественного транспорта. Часть 1: Рельс тяжелого типа	Railway applications. Electrical lighting for rolling stock in public transport systems. Part 1: Heavy rail	05.03.2020	EN 13272-1:2019	45.060.01	91.160.10		SM EN 13272:2015	30.04.2020

Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN 13272-2:2020	Aplicații feroviare. Iluminatul electric pentru materialul rulant din sistemele de transport public. Partea 2: Căi ferate urbane	Железные дороги. Электрическое освещение подвижного состава систем общественного транспорта. Часть 2: Рельс городского типа	Railway applications. Electrical lighting for rolling stock in public transport systems. Part 2: Urban rail	05.03.2020	EN 13272-2:2019	45.140	91.160.10		SM EN 13272:2015	30.04.2020
7	SM EN ISO 13287:2020	Echipament de protecție individuală. Încălțăminte. Metodă de încercare pentru determinarea rezistenței la alunecare	Средства индивидуальной защиты. Обувь. Метод определения сопротивления скольжению	Personal protective equipment. Footwear. Test method for slip resistance	05.03.2020	EN ISO 13287:2019	13.340.50			SM EN ISO 13287:2014	30.04.2020
8	SM EN 13674-2:2020	Aplicații feroviare. Cale. Șine. Partea 2: Șine pentru aparate de cale utilizate în asociere cu șine Vignole cu masa mai mare sau egală cu 46 kg/m	Железные дороги. Рельсовый путь. Часть 2: Рельсы стрелок и переездов, используемые вместе с рельсами Vignole весом 46 kg/m и выше	Railway applications. Track. Rail. Part 2: Switch and crossing rails used in conjunction with Vignole railway rails 46 kg/m and above	05.03.2020	EN 13674-2:2019	93.100			SM EN 13674-2+A1:2015	30.04.2020
9	SM EN ISO 13715:2020	Documentație tehnică de produs. Muchii de formă nedefinită. Indicare și dimensionare	Техническая документация на продукцию. Кромки произвольной формы. Индикация и определение размеров	Technical product documentation. Edges of undefined shape. Indication and dimensioning	05.03.2020	EN ISO 13715:2019	01.040.01	01.100.20		SM SR ISO 13715:2012	05.03.2020
10	SM EN ISO 13857:2020	Securitatea mașinilor. Distanțe de securitate pentru prevenirea pătrunderii membrilor superioare și inferioare în zonele periculoase	Безопасность машин. Безопасные расстояния для предохранения верхних и нижних конечностей от попадания в опасные зоны	Safety of machinery. Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs	05.03.2020	EN ISO 13857:2019	13.110			SM SR EN ISO 13857:2014	30.04.2020

Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN 14366:2004+A1:2020	Măsurarea în laborator a zgomotului emis de instalațiile de evacuare a apelor uzate	Лабораторное измерение уровня шума, производимого установками отвода сточных вод	Laboratory measurement of noise from waste water installations	05.03.2020	EN 14366:2004+A1:2019	17.140.20	91.140.80		SM SR EN 14366:2011	30.04.2020
12	SM EN 14419:2020	Conducte pentru încălzire urbană. Sisteme blocate cu monotub și tuburi gemene pentru sisteme de apă caldă îngropate direct. Sisteme de supraveghere	Трубопроводы центрального теплоснабжения. Сварные одно- и двухтрубные системы для подземных сетей горячего водоснабжения. Системы наблюдения	District heating pipes. Bonded single and twin pipe systems for buried hot water networks. Surveillance systems	05.03.2020	EN 14419:2019	23.040.07			SM SR EN 14419:2013	30.04.2020
13	SM EN ISO 14644-3:2020	Camere curate și medii controlate asociate. Partea 3: Metode de încercare	Помещения чистые и связанные с ними контролируемые среды. Часть 3: Методы испытаний	Cleanrooms and associated controlled environments. Part 3: Test methods	05.03.2020	EN ISO 14644-3:2019	13.040.35			SM EN ISO 14644-3:2016	30.04.2020
14	SM EN 15154-5:2020	Dușuri de securitate. Partea 5: Dușuri verticale de apă pentru corp, instalate în alte locuri decât laboratoare	Душевые для аварийных ситуаций. Часть 5: Водяные вертикальные души для установки не в лабораториях, а в других местах	Emergency safety showers. Part 5: Water overhead body showers for sites other than laboratories	05.03.2020	EN 15154-5:2019	71.040.10				
15	SM EN 15332:2020	Cazane de încălzire centrală. Evaluarea performanțelor energetice ale sistemelor de apă caldă	Котлы отопительные. Оценка запаса энергии резервуаров для хранения горячей воды	Heating boilers. Energy assessment of hot water storage tanks	05.03.2020	EN 15332:2019	91.140.65			SM EN 15332:2017	30.04.2020

Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN 15493:2020	Lumânări. Specificație pentru securitatea la incendiu	Свечи. Требования к пожарной безопасности	Candles. Specification for fire safety	05.03.2020	EN 15493:2019	71.100.99			SM EN 15493:2018	30.04.2020
17	SM EN ISO 15607:2020	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Reguli generale	Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Общие правила	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. General rules	05.03.2020	EN ISO 15607:2019	25.160.10			SM SR EN ISO 15607:2014	30.04.2020
18	SM EN ISO 15609-1:2020	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Specificația procedurii de sudare. Partea 1: Sudare cu arc electric	Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Технические требования к процедуре сварки. Часть 1: Дуговая сварка	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. Welding procedure specification. Part 1: Arc welding	05.03.2020	EN ISO 15609-1:2019	25.160.10			SM SR EN ISO 15609-1:2014	30.04.2020
19	SM EN ISO 15609-2:2020	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Specificația procedurii de sudare. Partea 2: Sudarea cu gaze	Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Технические требования к процедуре сварки. Часть 2: Газовая сварка	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials. Welding procedure specification. Part 2: Gas welding	05.03.2020	EN ISO 15609-2:2019	25.160.10			SM SR EN ISO 15609-2:2014	30.04.2020
20	SM EN 15633-1:2020	Produse alimentare. Detecția alergenilor alimentari prin metode de analiză imunologică. Partea 1: Considerații generale	Продукты пищевые. Обнаружение пищевых аллергенов иммунологическими методами. Часть 1: Общие положения	Foodstuffs. Detection of food allergens by immunological methods. Part 1: General considerations	05.03.2020	EN 15633-1:2019	67.050			SM EN 15633-1:2015	30.04.2020