

## 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 IEC 62976:2020	Echipe de încercare nedistructivă industriale. Accelerator liniar de electroni	Оборудование промышленное для неразрушающего контроля. Линейный ускоритель электронов	Industrial non-destructive testing equipment. Electron linear accelerator	15.05.2020	EN IEC 62976:2019	27.120.01				
2	SM CWA 17431:2020	Principii și linii directoare pentru licențierea Patentelor standardelor esențiale în domeniul 5G și internet of Things (IoT), inclusiv internetul industrial	Принципы и руководство по лицензированию существенных для стандартов патентов в области 5G и Интернета вещей, включая промышленный интернет	Principles and guidance for licensing Standard Essential Patents in 5G and the Internet of Things (IoT), including the Industrial Internet	15.05.2020	CWA 17431:2019	03.140	35.240.01			
3	SM HD 605 S3:2020	Cabluri electrice. Metode de încercări suplimentare	Кабели электрические. Дополнительные методы испытаний	Electric cables. Additional test methods	15.05.2020	HD 605 S3:2019	29.060.20			SM SR HD 605 S2:2012	01.07.2022
4	SM EN IEC 63119-1:2020	Schimb de informații pentru serviciul de roaming pentru încărcarea vehiculelor electrice. Partea 1: Aspecte generale	Обмен информацией для службы роуминга при зарядке электрических транспортных средств. Часть 1: Общие положения	Information exchange for electric vehicle charging roaming service. Part 1: General	15.05.2020	EN IEC 63119-1:2019	29.130.20	35.240.01	43.120		

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN ISO 3743-2:2020	Acustică. Determinarea nivelurilor de putere acustică emise de sursele de zgomot. Metode tehnice în câmp reverberant aplicabile surselor mici transportabile. Partea 2: Metode în camere de reverberație speciale	Акустика. Определение уровней звуковой мощности источников шума с использованием звукового давления. Технические методы для малых переносных источников в реверберационных полях. Часть 2: Методы для специальных помещений для испытаний на реверберацию	Acoustics. Determination of sound power levels of noise sources using sound pressure. Engineering methods for small, movable sources in reverberant fields. Part 2: Methods for special reverberation test rooms	15.05.2020	EN ISO 3743-2:2019	17.140.01			SM SR EN ISO 3743-2:2011	15.05.2020
6	SM EN 17246:2020	Îngrășămintele. Determinarea perchloratului în îngrășămintele minerale prin cromatografie ionică și detecție a conductivității (IC-CD)	Удобрения. Определение содержания перхлората в минеральных удобрениях с помощью ионной хроматографии и детекции по проводимости (IC-CD)	Fertilizers. Determination of perchlorate in mineral fertilizers by ion chromatography and conductivity detection (IC-CD)	15.05.2020	EN 17246:2019	65.080				
7	SM EN 12954:2020	Principii generale ale protecției catodice a structurilor metalice îngropate sau imersate	Общие принципы катодной защиты подземных или погруженных береговых металлических сооружений	General principles of cathodic protection of buried or immersed onshore metallic structures	15.05.2020	EN 12954:2019	23.040.99	77.060		SM EN 12954:2014	15.05.2020

**Standarde moldovenești adoptate**

8	SM EN ISO 13437:2020	Geosintetice. Instalarea și prelevarea eșantioanelor din teren pentru evaluarea durabilității	Материалы геосинтетические. Установка и отбор проб в условиях эксплуатации для оценки долговечности	Geosynthetics. Installing and retrieving samples in the field for durability assessment	15.05.2020	EN ISO 13437:2019	59.080.70			SM EN ISO 13437:2016	15.05.2020
9	SM EN 844:2020	Lemn rotund și cherestea. Terminologie	Лесоматериалы круглые и пиленные. Терминология	Round and sawn timber. Terminology	15.05.2020	EN 844:2019	01.040.79	79.040		SM SR EN 844-1:2005; SM SR EN 844-2:2005; SM SR EN 844-3:2005; SM SR EN 844-4:2005; SM SR EN 844-5:2005; SM SR EN 844-6:2005; SM SR EN 844-7:2005; SM SR EN 844-8:2005; SM SR EN 844-9:2005; SM SR EN 844-10:2005; SM SR EN 844-11:2005; SM SR EN 844-12:2005	15.05.2020
10	SM CEN/TR 17320:2020	Aplicații feroviare. Infrastructură. Determinarea parametrilor testului de laborator pentru evaluarea durabilității mecanice a sistemelor de fixare pe șine. Elementul complementar	Железные дороги. Инфраструктура. Определение параметров лабораторных испытаний для оценки механической стойкости систем рельсовых скреплений. Дополнительный элемент	Railway applications. Infrastructure. Determination of laboratory test parameters for assessing the mechanical durability of rail fastening systems. Complementary element	15.05.2020	CEN/TR 17320:2019	93.100				

## Standarde moldovenești adoptate

11	SM EN IEC 61158-6-2:2020	Rețele de comunicație industriale. Specificații ale magistralei de câmp. Partea 6-2: Specificație a protocolului stratului de aplicație. Elemente de tip 2	Сети промышленной связи. Спецификации промышленных сетей. Часть 6-2: Спецификация протокола прикладного уровня. Элементы типа 2	Industrial communication networks. Fieldbus specifications. Part 6-2: Application layer protocol specification. Type 2 elements	15.05.2020	EN IEC 61158-6-2:2019	25.040.40	35.100.70	35.110	SM EN 61158-6-2:2016	25.07.2022
12	SM CEN/TS 17249-6:2020	Sisteme inteligente de transport. eSecuritate. Partea 6: eCall pentru tricicluri și cvadricicluri UNECE din categoria L2, L4, L5, L6 și L7	Системы транспортные интеллектуальные. Электронная безопасность. Часть 6: Система eCall для трициклов и квадроциклов категорий ЕЭК ООН L2, L4, L5, L6 и L7	Intelligent transport systems. eSafety. Part 6: eCall for UNECE Category L2, L4, L5, L6 and L7 tricycles and quadricycles	15.05.2020	CEN/TS 17249-6:2019	35.240.60				