

#	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 60895:2020	Lucrări sub tensiune. Îmbrăcăminte conductoare	Работа под напряжением. Экранирующая одежда	Live working. Conductive clothing	19.11.2020	EN IEC 60895:2020	13.260	29.240.20	29.260.01	SM SR EN 60895:2010	25.05.2023
2	SM EN IEC 61189-5-504:2020	Metode de încercare pentru materiale electrice, plăci imprimate și alte structuri de interconectare și ansambluri. Partea 5-504: Metode generale de încercare pentru materiale și ansambluri. Încercarea de contaminare ionică de proces (PICT)	Методы испытаний электрических материалов, печатных плат и других структур межсоединений и сборочных узлов. Часть 5-504: Общие методы испытаний материалов и сборочных узлов. Проверка степени ионного загрязнения (PICT)	Test methods for electrical materials, printed board and other interconnection structures and assemblies. Part 5-504: General test methods for materials and assemblies. Process ionic contamination testing (PICT)	19.11.2020	EN IEC 61189-5-504:2020	31.180				

3	SM EN IEC 61300-3-55:2020	Dispozitive de interconectare a fibrei optice și componente pasive. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 3-55: Examinări și măsurări. Raportul de anulare a polarizării și precizia cuplării componentelor optice pasive cu menținerea polarizării	Устройства межсоединительные волоконно-оптические и пассивные компоненты. Основные методы испытаний и измерений. Часть 3-55: Исследования и измерения. Коэффициент затухания поляризации и точность ввода пассивных, оптических элементов, сохраняющих поляризацию	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 3-55:Examinations and measurements. Polarisation extinction ratio and keying accuracy of polarisation maintaining, passive, optical components	19.11.2020	EN IEC 61300-3-55:2020	33.180.20			SM EN 61300-3-24:2018, SM EN 61300-3-40:2019	11.06.2023
4	SM EN IEC 61400-6:2020	Turbine eoliene. Partea 6: Cerințe de proiectare a turnului și fundației	Системы производства ветровой энергии. Часть 6: Требования к проектированию башен и фундаментов	Wind energy generation systems. Part 6: Tower and foundation design requirements	19.11.2020	EN IEC 61400-6:2020	27.180				
5	SM EN IEC 61631:2020	Metodă de încercare pentru rezistența mecanică a miezurilor de oxizi magnetici	Метод испытания сердечников из магнитных оксидов на механическую прочность	Test method for the mechanical strength of cores made of magnetic oxides	19.11.2020	EN IEC 61631:2020	29.100.10			SM EN 61631:2017	11.06.2023

6	SM EN IEC 61960-4:2020	Acumuloare alcaline și alte acumuloare cu electrolit neacid. Acumuloare cu litiu și baterii de acumuloare pentru aplicații portabile. Partea 4: Elemente și baterii de acumuloare de tip buton	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочные или другие некислотные электролиты. Литиевые аккумуляторы и аккумуляторные батареи для переносных устройств. Часть 4: Плоские круглые литиевые аккумуляторы и аккумуляторные батареи	Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes. Secondary lithium cells and batteries for portable applications. Part 4: Coin secondary lithium cells, and batteries made from them	19.11.2020	EN IEC 61960-4:2020	29.220.99				
7	SM EN IEC 61968-1:2020	Integrarea aplicațiilor la utilitățile electrice. Interfețe de sistem pentru managementul distribuției energiei electrice. Partea 1: Arhitectura interfețelor și recomandări generale	Интеграция приложений в энергосистемах общего пользования. Системные интерфейсы для управления распределением. Часть 1: Архитектура интерфейса и общие рекомендации	Application integration at electric utilities. System interfaces for distribution management. Part 1: Interface architecture and general recommendations	19.11.2020	EN IEC 61968-1:2020	33.200			SM EN 61968-1:2017	03.06.2023
8	SM CLC IEC/TS 61980-2:2020	Sisteme de transmisie de putere fără fir (WPT) pentru vehicule electrice. Partea 2: Cerințe specifice pentru comunicația între un vehicul electric de transport (EV) și infrastructură	Системы беспроводной передачи энергии для электрических транспортных средств (WPT). Часть 2: Специальные требования к связи между электрическим транспортным средством (EV) и инфраструктурой	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems. Part 2: Specific requirements for communication between electric road vehicle (EV) and infrastructure	19.11.2020	CLC IEC/TS 61980-2:2020	43.120				

9	SM CLC IEC/TS 61980-3:2020	Sisteme de transmisie de putere fără fir (WPT) pentru vehicule electrice. Partea 3: Cerințe specifice pentru sistemele de transmisie de putere fără fir cu ajutorul câmpului magnetic	Системы беспроводной передачи энергии для электрических транспортных средств (WPT). Часть 3: Специальные требования к системам беспроводной передачи энергии при помощи магнитного поля	Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems. Part 3: Specific requirements for the magnetic field wireless power transfer systems	19.11.2020	CLC IEC/TS 61980-3:2020	43.120				
10	SM EN IEC 62056-8-8:2020	Schimb de date privind măsurarea energiei electrice. Seria DLMS/COSEM. Partea 8-8: Profil de comunicație pentru rețelele conforme cu ISO/IEC 14908	Обмен данными при измерении энергопотребления. Комплект DLMS/COSEM. Часть 8-8: Профиль связи для сетей, указанных в стандартах серии ISO/IEC 14908	Electricity metering data exchange. The DLMS/COSEM suite. Part 8-8: Communication profile for ISO/IEC 14908 series networks	19.11.2020	EN IEC 62056-8-8:2020	17.220	35.110	91.140.50		
11	SM EN IEC 62149-11:2020	Componente și dispozitive active pentru fibre optice. Standarde de performanță. Partea 11: Emițător/receptor multicanal cu interfață pentru fibră optică multimodală în capsulă la scara unui cip (CSP)	Компоненты и устройства активные волоконно-оптические. Стандарты, устанавливающие требования к эксплуатационным характеристикам. Часть 11: Многоканальный чип-пакет передатчик/приемник с многомодовым оптоволоконным интерфейсом	Fibre optic active components and devices. Performance standards. Part 11: Multiple channel transmitter/receiver chip scale package with multimode fibre interface	19.11.2020	EN IEC 62149-11:2020	33.180.20				

12	SM EN IEC 62282-2-100:2020	Tehnologii în care se utilizează celule cu combustibil. Partea 2-100: Module de celule cu combustibil. Securitate	Технологии топливных элементов. Часть 2-100: Модули топливных элементов. Безопасность	Fuel cell technologies. Part 2-100: Fuel cell modules. Safety	19.11.2020	EN IEC 62282-2-100:2020	27.070			SM EN 62282-2:2015	11.06.2023
13	SM EN IEC 62351-8:2020	Managementul sistemelor energetice și schimbul de informații asociate. Securitatea comunicațiilor și datelor. Partea 8: Controlul accesului bazat pe roluri pentru managementul sistemului energetic	Управление энергетическими системами и связанный с ним обмен информацией. Безопасность данных и связи. Часть 8: Контроль доступа на основе ролей для управления энергосистемами	Power systems management and associated information exchange. Data and communications security. Part 8: Role-based access control for power system management	19.11.2020	EN IEC 62351-8:2020	33.200				
14	SM EN IEC 62769-103-1:2020	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 103-1: Profiluri. PROFIBUS	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 103-1: Профили. PROFIBUS	Field device integration (FDI). Part 103-1: Profiles. PROFIBUS	19.11.2020	EN IEC 62769-103-1:2020	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-103-1:2017	02.06.2023
15	SM EN IEC 62769-103-4:2020	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 103-4: Profiluri. PROFINET	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 103-4: Профили. PROFINET	Field device integration (FDI). Part 103-4: Profiles. PROFINET	19.11.2020	EN IEC 62769-103-4:2020	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-103-4:2017	02.06.2023
16	SM EN IEC 62769-109-1:2020	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 109-1: Profiluri. HART(r) și WirelessHART(r)	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 109-1: Профили. HART® и WirelessHART®	Field devices integration (FDI). Part 109-1: Profiles. HART® and WirelessHART®	19.11.2020	EN IEC 62769-109-1:2020	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-109-1:2017	02.06.2023

17	SM EN IEC 62788-1-7:2020	Proceduri de măsurare pentru materialele utilizate în module fotovoltaice. Partea 1-7: Capsulate. Procedura de încercare a durabilității optice	Порядок измерений для материалов, используемых в фотоэлектрических модулях. Часть 1-7: Герметизирующие материалы. Метод определения оптической стойкости	Measurement procedures for materials used in photovoltaic modules. Part 1-7: Encapsulants. Test procedure of optical durability	19.11.2020	EN IEC 62788-1-7:2020	27.160				
18	SM EN IEC 62841-3-9:2020	Unelte electrice portabile cu motor, unelte transportabile și mașini pentru grădină și gazon. Securitate. Partea 3-9: Prescripții particulare pentru ferăstraie unghiulare transportabile	Инструменты ручные электромеханические, переносные инструменты и садово-огородные машины. Безопасность. Часть 3-9: Частные требования к переносным пилам для резки под углом	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery. Safety. Part 3-9: Particular requirements for transportable mitre saws	19.11.2020	EN IEC 62841-3-9:2020	25.140.20			SM EN 62841-3-9:2016	20.04.2024