

## 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 50554:2021	Standard de bază pentru evaluarea in situ a expunerii la câmpuri electromagnetice de radiofrecvență în vecinătatea unui loc de difuzare	Основной стандарт для оценки воздействия радиочастотных электромагнитных полей в непосредственной близости от места вещания	Basic standard for the in-situ assessment of exposure to radio frequency electromagnetic fields in the vicinity of a broadcast site	01.07.2021	EN 50554:2021	17.240			SM SR EN 50554:2013	26.04.2024
2	SM EN 50695:2021	Sistem general de adresare publică și alarmare de urgență, sistem de comunicații pentru aplicații maritime	Система оповещения о чрезвычайных ситуациях, система связи на морских судах	Public-address-general-emergency-alarm-system, communication-system for marine applications	01.07.2021	EN 50695:2021	13.320	47.020.70			
3	SM EN IEC 60216-3:2021	Materiale electroizolante. Proprietăți de duranță termică. Partea 3: Instrucțiuni pentru calculul caracteristicilor de duranță termică	Материалы электроизоляционные. Свойства теплостойкости. Часть 3: Инструкции по расчету характеристик теплостойкости	Electrical insulating materials. Thermal endurance properties. Part 3: Instructions for calculating thermal endurance characteristics	01.07.2021	EN IEC 60216-3:2021	17.220.99	19.020		SM SR EN 60216-3:2013	20.04.2024
4	SM EN IEC 60598-2-1:2021	Corpuri de iluminat. Partea 2-1: Cerințe particulare. Corpuri de iluminat fixe de uz general	Светильники. Часть 2-1: Частные требования. Светильники стационарные общего назначения	Luminaires. Part 2-1: Particular requirements. Fixed general purpose luminaires	01.07.2021	EN IEC 60598-2-1:2021	29.140.40			SM SR EN 60598-2-1:2010	07.05.2024

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN IEC 60773:2021	Mașini electrice rotative. Metode de încercare și aparate pentru măsurarea caracteristicilor de funcționare ale periilor	Машины электрические вращающиеся. Методы испытаний и приборы для измерения эксплуатационных характеристик щеток	Rotating electrical machines. Test methods and apparatus for the measurement of the operational characteristics of brushes	01.07.2021	EN IEC 60773:2021	29.160.10			SM SR CEI 60773:2013	12.05.2024
6	SM EN IEC 61189-5-601:2021	Metode de încercare pentru materiale electrice, plăci imprimate și alte structuri de interconectare și ansambluri. Partea 5-601: Metode generale de încercare pentru materiale și ansambluri. Încercarea aptitudinii la lipire prin reflux pentru o îmbinare prin lipire și încercare de rezistență la căldura de reflux pentru plăci imprimate	Методы испытаний электрических материалов, печатных плат и других структур межсоединений и сборочных узлов. Часть 5-601: Общие методы испытаний материалов и узлов. Испытание на пригодность пайки оплавлением припоя для паяного соединения, и испытание печатных плат на термостойкость при пайке оплавлением	Test methods for electrical materials, printed boards and other interconnection structures and assemblies. Part 5-601: General test methods for materials and assemblies. Reflow soldering ability test for solder joint, and reflow heat resistance test for printed boards	01.07.2021	EN IEC 61189-5-601:2021	31.180				
7	SM EN IEC 61215-1:2021	Module fotovoltaice (PV) pentru aplicații terestre. Calificarea concepției și aprobarea de tip. Partea 1: Cerințe de încercare	Модули фотоэлектрические (PV) наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 1: Требования к испытаниям	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 1: Test requirements	01.07.2021	EN IEC 61215-1:2021	27.160			SM EN 61215-1:2017	30.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN IEC 61215-1-1:2021	Module fotovoltaice (PV) pentru aplicații terestre. Certificarea concepției și omologare. Partea 1-1: Cerințe speciale pentru încercarea modulelor fotovoltaice (PV) cu siliciu cristalin	Модули фотоэлектрические (PV) наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 1-1: Особые требования к испытаниям фотоэлектрических (PV) модулей из кристаллического кремния	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 1-1: Special requirements for testing of crystalline silicon photovoltaic (PV) modules	01.07.2021	EN IEC 61215-1-1:2021	27.160			SM EN 61215-1-1:2017	30.03.2024
9	SM EN IEC 61215-1-2:2021	Module fotovoltaice (PV) terestre. Calificarea concepției și aprobarea de tip. Partea 1-2: Cerințe speciale de încercare a modulelor fotovoltaice (PV) bazate pe telurură de cadmiu (CdTe) în straturi subțiri	Модули фотоэлектрические наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 1-2: Специальные требования к испытаниям фотоэлектрических тонкопленочных модулей на основе теллурида кадмия (CdTe)	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 1-2: Special requirements for testing of thin-film Cadmium Telluride (CdTe) based photovoltaic (PV) modules	01.07.2021	EN IEC 61215-1-2:2021	27.160			SM EN 61215-1-2:2017	16.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN IEC 61215-1-3:2021	Module fotovoltaice (PV) pentru aplicații terestre. Calificarea concepției și omologare. Partea 1-3: Cerințe speciale de încercare a modulelor fotovoltaice (PV) bazate pe siliciu amorf în straturi subțiri	Модули фотоэлектрические (PV) наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 1-3: Особые требования к испытаниям фотоэлектрических (PV) модулей на основе тонких слоев аморфного кремния	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 1-3: Special requirements for testing of thin-film amorphous silicon based photovoltaic (PV) modules	01.07.2021	EN IEC 61215-1-3:2021	27.160			SM EN 61215-1-3:2017	30.03.2024
11	SM EN IEC 61215-1-4:2021	Module fotovoltaice (PV) pentru aplicații terestre. Calificarea concepției și omologare. Partea 1-4: Cerințe speciale de încercare a modulelor fotovoltaice (PV) bazate pe Cu(In,Ga)(S,Se) <sub>2</sub> în straturi subțiri	Модули фотоэлектрические (PV) наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 1-4: Особые требования к испытаниям фотоэлектрических (PV) модулей на основе тонких слоев Cu(In,Ga)(S,Se) <sub>2</sub>	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 1-4: Special requirements for testing of thin-film Cu(In,Ga)(S,Se) <sub>2</sub> based photovoltaic (PV) modules	01.07.2021	EN IEC 61215-1-4:2021	27.160			SM EN 61215-1-4:2017	30.03.2024
12	SM EN IEC 61215-2:2021	Module fotovoltaice (PV) pentru aplicații terestre. Calificarea concepției și omologare. Partea 2: Proceduri de încercare	Модули фотоэлектрические (PV) наземные. Квалификация проекта и утверждение типа. Часть 2: Порядок проведения испытаний	Terrestrial photovoltaic (PV) modules. Design qualification and type approval. Part 2: Test procedures	01.07.2021	EN IEC 61215-2:2021	27.160			SM EN 61215-2:2017, SM EN 61215-2:2017/AC:2017, SM EN 61215-2:2017/AC:2019	31.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

13	SM EN IEC 61784-3:2021	Rețele de comunicație industriale. Profiluri. Partea 3: Magistrale de câmp pentru securitate funcțională. Reguli generale și definiții ale profilurilor	Сети связи промышленные. Профили. Часть 3: Промышленные сети для обеспечения функциональной безопасности. Общие правила и определения профилей	Industrial communication networks. Profiles. Part 3: Functional safety fieldbuses. General rules and profile definitions	01.07.2021	EN IEC 61784-3:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 61784-3:2017, SM EN 61784-3:2017/A1:2018	23.03.2024
14	SM EN IEC 62769-1:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 1: Prezentare generală	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 1: Обзор	Field Device Integration (FDI). Part 1: Overview	01.07.2021	EN IEC 62769-1:2021	25.040.40	35.100	35.100.05	SM EN 62769-1:2017	12.03.2024
15	SM EN IEC 62769-2:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 2: Client FDI	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 2: Клиент FDI	Field Device Integration (FDI). Part 2: FDI Client	01.07.2021	EN IEC 62769-2:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-2:2017	12.03.2024
16	SM EN IEC 62769-3:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 3: Server	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 3: Сервер	Field Device Integration (FDI). Part 3: Server	01.07.2021	EN IEC 62769-3:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-3:2017	12.03.2024
17	SM EN IEC 62769-4:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 4: Pachete FDI	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 4: Пакеты FDI	Field Device Integration (FDI). Part 4: FDI Packages	01.07.2021	EN IEC 62769-4:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-4:2017	12.03.2024
18	SM EN IEC 62769-5:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 5: Model de informație	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 5: Информационная модель	Field Device Integration (FDI). Part 5: Information Model	01.07.2021	EN IEC 62769-5:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-5:2017	12.03.2024
19	SM EN IEC 62769-6:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 6: Maparea tehnologiilor	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 6: Преобразование технологий	Field Device Integration (FDI). Part 6: Technology Mapping	01.07.2021	EN IEC 62769-6:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-6:2017	12.03.2024
20	SM EN IEC 62769-7:2021	Integrarea dispozitivelor de câmp (FDI). Partea 7: Dispozitive de comunicație	Интеграция полевых устройств (FDI). Часть 7: Устройства связи	Field Device Integration (FDI). Part 7: Communication devices	01.07.2021	EN IEC 62769-7:2021	25.040.40	35.100.05		SM EN 62769-7:2017	12.03.2024

## Standarde moldovenești adoptate

21	SM EN IEC 62841-2-3:2021	Unelte electrice cu motor portabile, unelte transportabile și mașini de gazon și grădină. Securitate. Partea 2-3: Prescripții particulare pentru polizoare, mașini de lustruit și mașini de șlefuit cu disc	Инструменты ручные электромеханические, переносные инструменты и садово-огородные машины. Безопасность. Часть 2-3: Частные требования к ручным точильным станкам, дисковым полировочным станкам и дисковым шлифовально-ленточным станкам	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery. Safety. Part 2-3: Particular requirements for hand-held grinders, disc-type polishers and disc-type sanders	01.07.2021	EN IEC 62841-2-3:2021	25.140.20			SM EN 60745-2-3:2014, SM EN 60745-2-3:2014/A2:2014, SM EN 60745-2-3:2014/A11:2014, SM EN 60745-2-3:2014/A12:2016, SM EN 60745-2-3:2014/A13:2016	03.05.2025
----	--------------------------	---	--	---	------------	-----------------------	-----------	--	--	---	------------