

## 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 60335-2-24:2023	Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-24: Prescripții particulare pentru aparate frigorifice, aparate de preparat înghețată și aparate de fabricat gheață	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-24: Частные требования к холодильным приборам, морозницам и устройствам для приготовления льда	Household and similar electrical appliances. Safety. Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	29.05.2023	EN IEC 60335-2-24:2022	97.040.30			SM SR EN 60335-2-24:2011, SM EN 60335-2-24:2010/A1:2019, SM EN 60335-2-24:2010/A2:2019, SM EN 60335-2-24:2010/A11:2021	09.12.2025
2	SM EN IEC 60404-3:2023	Materiale magnetice. Partea 3: Metode de măsurare a proprietăților magnetice ale benzilor și ale tablelor de oțel electrotehnic cu ajutorul unei singure table de încercare	Материалы магнитные. Часть 3: Методы измерения магнитных свойств полос и листов из электротехнической стали с использованием одного контрольного листа	Magnetic materials. Part 3: Methods of measurement of the magnetic properties of electrical steel strip and sheet by means of a single sheet tester	29.05.2023	EN IEC 60404-3:2022	17.220.20	29.030			
3	SM EN IEC 60867:2023	Lichide electroizolante. Specificații pentru lichide noi pe bază de hidrocarburi aromatice de sinteză	Жидкости электроизоляционные. Технические условия на неотработанные жидкости на основе синтетических ароматических углеводородов	Insulating liquids. Specifications for unused liquids based on synthetic aromatic hydrocarbons	29.05.2023	EN IEC 60867:2022	29.040.10			SM SR EN 60867:2013	02.12.2025
4	SM EN IEC 60974-1:2023	Echipament pentru sudare cu arc electric. Partea 1: Surse de curent pentru sudare	Оборудование для дуговой сварки. Часть 1: Источники питания для сварки	Arc welding equipment. Part 1: Welding power sources	29.05.2023	EN IEC 60974-1:2022	25.160.30			SM EN IEC 60974-1:2019, SM EN IEC 60974-1:2019/A1:2019	25.10.2025

## Standarde moldovenești adoptate

5	SM EN IEC 61400-50-1:2023	Sisteme eoliene de generare a energiei electrice. Partea 50-1: Măsurarea parametrilor vântului. Utilizarea instrumentelor meteorologice montate pe catarg, nacelă și vârful rotorului	Системы ветроэнергетические. Часть 50-1: Измерение параметров ветра. Применение метеорологических приборов, установленных на мачтах, гондолах и вертушках	Wind energy generation systems. Part 50-1: Wind measurement. Application of meteorological mast, nacelle and spinner mounted instruments	29.05.2023	EN IEC 61400-50-1:2022	27.180			SM EN 61400-12-1:2018, SM EN 61400-12-1:2018/AC:2020, SM EN 61400-12-1:2018/AC1:2020, SM EN 61400-12-1:2018/AC:2021, SM EN 61400-12-2:2015, SM EN 61400-12-2:2015/AC:2017	21.12.2025
6	SM EN IEC 61406-1:2023	Legătură de identificare. Partea 1: Cerințe generale	Идентификационная ссылка. Часть 1: Общие требования	Identification Link. Part 1: General requirements	29.05.2023	EN IEC 61406-1:2022	35.240.15				
7	SM EN IEC 61869-99:2023	Transformatoare de măsură. Partea 99: Glosar	Трансформаторы измерительные. Часть 99: Словарь.	Instrument transformers. Part 99: Glossary	29.05.2023	EN IEC 61869-99:2022	01.040.01	17.220.20			
8	SM EN IEC 61980-3:2023	Sisteme de transmitere fără fir a energiei electrice (WPT) pentru vehicule electrice. Partea 3: Cerințe specifice pentru sisteme de transmitere fără fir a energiei electrice prin câmp 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 magnetic field wireless power transfer systems	29.05.2023	EN IEC 61980-3:2022	43.120			SM CLC IEC/TS 61980-3:2020	22.12.2025
9	SM EN IEC 62037-7:2023	Măsurarea nivelului de intermodulație pentru dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive. Partea 7: Măsurarea intermodulației pasive pe teren	Устройства пассивные радиочастотные и микроволновые, измерение уровня интермодуляции. Часть 7: Полевые измерения пассивной интермодуляции	Passive rf and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 7: Field measurements of passive intermodulation	29.05.2023	EN IEC 62037-7:2022	33.120.01				

## Standarde moldovenești adoptate

10	SM EN IEC 62037-8:2023	Măsurarea nivelului de intermodulație pentru dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive. Partea 8: Măsurarea intermodulației pasive generate de obiecte expuse la radiație RF	Устройства пассивные радиочастотные и микроволновые, измерение уровня интермодуляции. Часть 8: Измерение пассивной интермодуляции, генерируемой объектами, подвергающимися воздействию радиочастотного излучения	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 8: Measurement of passive intermodulation generated by objects exposed to RF radiation	29.05.2023	EN IEC 62037-8:2022	33.120.01				
11	SM EN IEC 62052-41:2023	Echipament pentru măsurarea energiei electrice. Cerințe generale, încercări și condiții de încercare. Partea 41: Metode de înregistrare a energiei și cerințe pentru contoare de diferite tipuri de energie și contoare multi-tarif	Оборудование для измерения электрической энергии. Общие требования, испытания и условия испытаний. Часть 41: Методы регистрации энергии и требования к счетчикам энергии разных видов и многотарифным счетчикам	Electricity metering equipment. General requirements, tests and test conditions. Part 41: Energy registration methods and requirements for multi-energy and multi-rate meters	29.05.2023	EN IEC 62052-41:2022	17.220.20				