

## 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 61133:2022	Aplicații feroviare. Material rulant. Încercări pe materialul rulant după terminarea construcției și înainte de punerea în funcțiune	Железные дороги. Подвижной состав. Испытания подвижного состава после сборки и перед вводом в эксплуатацию	Railway applications. Rolling stock. Testing of rolling stock on completion of construction and before entry into service	08.04.2022	EN IEC 61133:2021	45.060			SM SR EN 50215:2013	29.11.2024
2	SM EN IEC 61375-2-8:2022	Echipamente electronice feroviare. Rețeaua de comunicații a trenului (TCN). Partea 2-8: Încercare de conformitate a TCN	Оборудование электронное железнодорожное. Сеть поездной связи (TCN). Часть 2-8: Испытание на соответствие TCN	Electronic railway equipment. Train communication network (TCN). Part 2-8: TCN conformance test	08.04.2022	EN IEC 61375-2-8:2021	45.060.01				
3	SM EN IEC 61557-1:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 1: Prescripții generale	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1 500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 1: Общие требования	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 1: General requirements	08.04.2022	EN IEC 61557-1:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01	SM SR EN 61557-1:2010	10.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

4	SM EN IEC 61557-2:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 2: Rezistență de izolație	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 2: Сопротивление изоляции	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 2: Insulation resistance	08.04.2022	EN IEC 61557-2:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01	SM SR EN 61557-2:2010	10.11.2024
5	SM EN IEC 61557-4:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 4: Rezistența conectoarelor de legare la pământ și de echipotențializare	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1 500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 4: Сопротивление заземления и эквипотенциального соединения	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding	08.04.2022	EN IEC 61557-4:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01	SM SR EN 61557-4:2010	10.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

6	SM EN IEC 61557-5:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 5: Rezistență de legare la pământ	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1 500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 5: Сопротивление заземления	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 5: Resistance to earth	08.04.2022	EN IEC 61557-5:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01	SM SR EN 61557-5:2010	10.11.2024
7	SM EN IEC 61557-6:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 6: Eficacitatea dispozitivelor de curenți diferențiali reziduali (DDR) în rețelele TT, TN și IT	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1 500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 6: Эффективность защитных устройств, управляемых дифференциальным током (RCD), в системах TT, TN и IT	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 6: Effectiveness of residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems	08.04.2022	EN IEC 61557-6:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01	SM SR EN 61557-6:2010	10.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

8	SM EN IEC 61557-17:2022	Securitate electrică în rețele de distribuție de joasă tensiune de 1 000 V c.a. și 1 500 V c.c. Dispozitive de control, de măsurare sau de supraveghere a măsurilor de protecție. Partea 17: Indicator de tensiune de curent alternativ fără contact	Электрическая безопасность в низковольтных распределительных системах до 1 000 V переменного тока и 1 500 V постоянного тока. Оборудование для испытаний, измерений или контроля средств защиты. Часть 17: Бесконтактные индикаторы напряжения переменного тока	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC. Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures. Part 17: Non-contact AC voltage indicator	08.04.2022	EN IEC 61557-17:2021	17.220.20	29.080.01	29.240.01		15.12.2024
9	SM EN IEC 61914:2022	Cleme de cabluri pentru instalații electrice	Скобы кабельные для электрических установок	Cable cleats for electrical installations	08.04.2022	EN IEC 61914:2021	29.120.20			SM EN 61914:2016	10.11.2024
10	SM EN IEC 61970-452:2022	Interfața programului de aplicații pentru sisteme de management al energiei. (EMS-API). Partea 452: Profilurile modelului CIM de rețea de transmisie statică	Интерфейс прикладных программ системы управления энергопотреблением (EMS-API). Часть 452: Профили модели сети статической передачи CIM	Energy management system application program interface (EMS-API). Part 452: CIM static transmission network model profiles	08.04.2022	EN IEC 61970-452:2021	33.200			SM EN 61970-452:2017	01.12.2024
11	SM EN IEC 62037-1:2022	Dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive, măsurarea nivelului de intermodulație. Partea 1: Cerințe generale și metode de măsurare	Пассивные радиочастотные и микроволновые устройства, измерение уровня интермодуляции. Часть 1: Общие требования и методы измерений	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 1: General requirements and measuring methods	08.04.2022	EN IEC 62037-1:2021	33.040.20			SM EN 62037-1:2019	23.12.2024

## Standarde moldovenești adoptate

12	SM EN IEC 62037-2:2022	Dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive, măsurarea nivelului de intermodulație. Partea 2: Măsurarea intermodulației pasive în ansambluri de cabluri coaxiale	Пассивные радиочастотные и микроволновые устройства, измерение уровня интермодуляции. Часть 2: Измерение пассивной интермодуляции в коаксиальных кабельных сборках	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 2: Measurement of passive intermodulation in coaxial cable assemblies	08.04.2022	EN IEC 62037-2:2021	33.040.20	33.120.10		SM EN 62037-2:2018	23.12.2024
13	SM EN IEC 62037-3:2022	Dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive, măsurarea nivelului de intermodulație. Partea 3: Măsurarea intermodulației pasive în conectoarele coaxiale	Пассивные радиочастотные и микроволновые устройства, измерение уровня интермодуляции. Часть 3: Измерение пассивной интермодуляции в коаксиальных соединителях	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 3: Measurement of passive intermodulation in coaxial connectors	08.04.2022	EN IEC 62037-3:2021	33.040.20			SM EN 62037-3:2019	23.12.2024
14	SM EN IEC 62037-5:2022	Dispozitive de radiofrecvență și cu microunde pasive, măsurarea nivelului de intermodulație. Partea 5: Măsurarea intermodulației pasive în filtre	Пассивные радиочастотные и микроволновые устройства, измерение уровня интермодуляции. Часть 5: Измерение пассивной интермодуляции в фильтрах	Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement. Part 5: Measurement of passive intermodulation in filters	08.04.2022	EN IEC 62037-5:2021	33.040.20			SM EN 62037-5:2019	23.12.2024
15	SM EN IEC 62135-2:2022	Echipament pentru sudare electrică prin presiune. Partea 2: Cerințe de compatibilitate electromagnetică (CEM)	Оборудование для контактной сварки. Часть 2: Требования к электромагнитной совместимости (EMC)	Resistance welding equipment. Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements	08.04.2022	EN IEC 62135-2:2021	25.160.30			SM EN 62135-2:2017	10.11.2024

## Standarde moldovenești adoptate

16	SM EN IEC 62484:2022	Aparatură pentru radioprotecție. Porți spectrometrice pentru detecția radiațiilor utilizate pentru detecția și identificarea traficului ilicit de materiale radioactive	Приборы радиационной защиты. Портальные спектрометрические радиационные мониторы (SRPM), используемые для обнаружения и идентификации незаконного оборота радиоактивных материалов	Radiation protection instrumentation. Spectrometric radiation portal monitors (SRPMs) used for the detection and identification of illicit trafficking of radioactive material	08.04.2022	EN IEC 62484:2021	13.280			SM EN 62484:2017	02.12.2024
17	SM EN IEC 62563-2:2022	Echipamente electromedicale. Sisteme de imagistică medicală. Partea 2: Încercări de recepție și încercări de stabilitate a sistemelor de imagistică medicală	Оборудование медицинское электрическое. Системы воспроизведения медицинских изображений. Часть 2: Приемочные испытания и испытания на стабильность характеристик дисплея медицинских изображений	Medical electrical equipment. Medical image display systems. Part 2: Acceptance and constancy tests for medical image displays	08.04.2022	EN IEC 62563-2:2021	11.040.55	31.120			
18	SM EN IEC 63121:2022	Aparatură pentru radioprotecție. Sisteme mobile montate pe vehicule pentru detecția traficului ilicit de materiale radioactive	Приборы радиационной защиты. Мобильные системы, установленные на транспортных средствах для обнаружения незаконного оборота радиоактивных материалов	Radiation protection instrumentation. Vehicle-mounted mobile systems for the detection of illicit trafficking of radioactive materials	08.04.2022	EN IEC 63121:2021	13.280				