

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

Štefanovičova 3, P.O.BOX 76, 810 05 Bratislava

PONUKA

STN, ich zmien a opráv vydaných tlačou a oznámením vo Vestníku ÚNMS SR za mesiac

august 2023

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN ISO/IEC 17043 (01 5257)	Posudzovanie zhody. Všeobecné požiadavky na kompetentnosť poskytovateľov skúšok spôsobilosti (ISO/IEC 17043: 2023) *****) (EN ISO/IEC 17043: 2023, ISO/IEC 17043: 2023)
2.	STN EN ISO 7010 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019, opravená verzia 2020-06) (EN ISO 7010: 2020, ISO 7010 Corrected version 2020-06: 2019)
3.	STN EN ISO 19157-1 (01 9323)	Geografické informácie. Kvalita dát. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 19157-1: 2023) *****) (EN ISO 19157-1: 2023, ISO 19157-1: 2023)
4.	STN EN ISO 19156 (01 9359)	Geografické informácie. Pozorovania, merania a vzorkovania (ISO 19156: 2023) *****) (EN ISO 19156: 2023, ISO 19156: 2023)
5.	STN EN ISO 9227 (03 8132)	Korózne skúšky v umelých atmosférach. Skúšky soľnou hmlou (ISO 9227: 2022) (EN ISO 9227: 2022, ISO 9227: 2022)
6.	STN EN ISO 15730 (03 8536)	Kovové a iné anorganické povlaky. Elektrolytické leštenie ako spôsob vyhladzovania a pasivovania nehrdzavejúcich ocelí (ISO 15730: 2023) *****) (EN ISO 15730: 2023, ISO 15730: 2023)
7.	STN EN ISO 1461 (03 8558)	Zinkové povlaky na železných a ocelových výrobkoch vytvorené žiarovým zinkovaním ponorom. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 1461: 2022) (EN ISO 1461: 2022, ISO 1461: 2022)
8.	STN EN ISO 17663 (05 0101)	Zváranie. Požiadavky na kvalitu na tepelné spracovanie v súvislosti so zvaraním a príbuznými procesmi (ISO 17663: 2023) *****) (EN ISO 17663: 2023, ISO 17663: 2023)
9.	STN EN ISO 25980 (05 0604)	Ochrana zdravia pri zvaraní a príbuzných procesoch. Priehľadné zvaracie závesy, pásy a ochranné clony na oblúkové zvaracie procesy (ISO 25980: 2023) *****) (EN ISO 25980: 2023, ISO 25980: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
10.	STN EN ISO 17639 (05 1107)	Deštruktívne skúšky zvarov kovových materiálov. Makroskopický a mikroskopický rozbor zvarov (ISO 17639: 2022) (EN ISO 17639: 2022, ISO 17639: 2022)
11.	STN EN ISO 18274 (05 5302)	Zváracie materiály. Drôty, tyčky, drôtové a pásové elektródy na oblúkové zvarovanie niklu a zliatin niklu. Klasifikácia (ISO 18274: 2023) ****) (EN ISO 18274: 2023, ISO 18274: 2023)
12.	STN EN ISO 5179 (05 5608)	Hodnotenie spájkovateľnosti skúškou rozloženia a vyplnenia medzery (ISO 5179: 2021) ****) (EN ISO 5179: 2023, ISO 5179: 2021)
13.	STN EN 30-1-2 (06 1410)	Varné spotrebiče na plynné palivá pre domácnosť. Časť 1-2: Bezpečnosť. Spotrebiče s rúrami na pečenie s nútenou konvekciou ****) (EN 30-1-2: 2023)
14.	TNI CEN/TR 17924 (06 1816)	Bezpečnostné a ovládacie zariadenia pre horáky a zariadenia spaľujúce plynné a/alebo kvapalné palivá. Usmernenie k špecifickým aspektom vodíka ****) (CEN/TR 17924: 2023)
15.	STN EN 14841 (07 8620)	Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Postupy plnenia a vypúšťania zo železničných cisternových vozňov na LPG ****) (EN 14841: 2023)
16.	STN EN IEC 63132-5 (08 5030)	Príručka na montážne postupy a tolerancie hydroelektrických strojov. Časť 5: Žiarovkové turbíny a generátory ****) (EN IEC 63132-5: 2023, IEC 63132-5: 2023)
17.	STN EN IEC 63132-6 (08 5030)	Príručka na montážne postupy a tolerancie hydroelektrických strojov. Časť 6: Vertikálne Peltonove turbíny ****) (EN IEC 63132-6: 2023, IEC 63132-6: 2023)
18.	STN EN ISO 6369 (14 2718)	Výrobníky ľadu na komerčné použitie. Triedenie, požiadavky a skúšobné podmienky (ISO 6369: 2023) ****) (EN ISO 6369: 2023, ISO 6369: 2023)
19.	STN EN IEC 62769-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 1: Prehľad ****) (EN IEC 62769-1: 2023, IEC 62769-1: 2023)
20.	STN EN IEC 62769-2 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 2: Klient FDI ****) (EN IEC 62769-2: 2023, IEC 62769-2: 2023)
21.	STN EN IEC 62769-3 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 3: Server ****) (EN IEC 62769-3: 2023, IEC 62769-3: 2023)
22.	STN EN IEC 62769-4 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 4: Programové balíky FDI ****) (EN IEC 62769-4: 2023, IEC 62769-4: 2023)
23.	STN EN IEC 62769-5 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 5: Informačný model FDI ****) (EN IEC 62769-5: 2023, IEC 62769-5: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
24.	STN EN IEC 62769-6 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 6: Technologické mapovanie FDI ****) (EN IEC 62769-6: 2023, IEC 62769-6: 2023)
25.	STN EN IEC 62769-6-100 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 6-100: Technologické mapovanie - .Net ****) (EN IEC 62769-6-100: 2023, IEC 62769-6-100: 2023)
26.	STN EN IEC 62769-6-200 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 6-200: Technologické mapovanie. HTML5 ****) (EN IEC 62769-6-200: 2023, IEC 62769-6-200: 2023)
27.	STN EN IEC 62769-7 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 7: Komunikačné zariadenia ****) (EN IEC 62769-7: 2023, IEC 62769-7: 2023)
28.	STN EN IEC 62769-8 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 8: EDD až OPC-UA mapovanie ****) (EN IEC 62769-8: 2023, IEC 62769-8: 2023)
29.	STN EN IEC 62769-100 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 100: Profily. Kmeňové protokoly ****) (EN IEC 62769-100: 2023, IEC 62769-100: 2023)
30.	STN EN IEC 62769-101-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 101-1: Profily. Základná prevádzková zbernica H1 ****) (EN IEC 62769-101-1: 2023, IEC 62769-101-1: 2023)
31.	STN EN IEC 62769-101-2 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 101-2: Profily. Základná prevádzková zbernica HSE ****) (EN IEC 62769-101-2: 2023, IEC 62769-101-2: 2023)
32.	STN EN IEC 62769-102-2 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 102-2: Profily EtherNet/IP ****) (EN IEC 62769-102-2: 2023, IEC 62769-102-2: 2023)
33.	STN EN IEC 62769-103-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 103-1: Profily. PROFIBUS ****) (EN IEC 62769-103-1: 2023, IEC 62769-103-1: 2023)
34.	STN EN IEC 62769-103-4 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 103-4: Profily. PROFINET ****) (EN IEC 62769-103-4: 2023, IEC 62769-103-4: 2023)
35.	STN EN IEC 62769-109-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 109-1: Profily. HART® a WirelessHART® ****) (EN IEC 62769-109-1: 2023, IEC 62769-109-1: 2023)
36.	STN EN IEC 62769-150-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 150-1: Profily. ISA100 ****) (EN IEC 62769-150-1: 2023, IEC 62769-150-1: 2023)
37.	STN EN IEC 62769-151-1 (18 4012)	Integrácia softvérového nástroja (FDI®). Časť 151-1: Profily OPC UA ****) (EN IEC 62769-151-1: 2023, IEC 62769-151-1: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
38.	STN EN IEC 61784-2-8 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Profily. Časť 2-8: Doplnkové profily prevádzkových zberníc v reálnom čase založené na ISO/IEC/IEEE 8802-3. Rad komunikačných profilov CPF 8 ****) (EN IEC 61784-2-8: 2023, IEC 61784-2-8: 2023)
39.	STN EN IEC 61158-4-21 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 4-21: Špecifikácia protokolu údajovej vrstvy. Prvky typu 21 ****) (EN IEC 61158-4-21: 2023, IEC 61158-4-21: 2023)
40.	STN EN IEC 61158-4-24 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 4-24: Špecifikácia protokolu údajovej vrstvy. Prvky typu 24 ****) (EN IEC 61158-4-24: 2023, IEC 61158-4-24: 2023)
41.	STN EN IEC 61158-5-2 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 5-2: Definícia služieb aplikačnej vrstvy. Prvky typu 2 ****) (EN IEC 61158-5-2: 2023, IEC 61158-5-2: 2023)
42.	STN EN IEC 61158-5-4 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 5-4: Definícia služieb aplikačnej vrstvy. Prvky typu 4 ****) (EN IEC 61158-5-4: 2023, IEC 61158-5-4: 2023)
43.	STN EN IEC 61158-5-10 (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Špecifikácie prevádzkových zberníc. Časť 5-10: Definícia služieb aplikačnej vrstvy. Prvky typu 10 ****) (EN IEC 61158-5-10: 2023, IEC 61158-5-10: 2023)
44.	STN EN ISO 283 (26 0374)	Textilné dopravné pásy. Pevnosť v ťahu v celej hrúbke dopravného pásu, predĺženie pri pretrhnutí (ťažnosť) a predĺženie pri referenčnom zaťažení. Skúšobná metóda (ISO 283: 2023) ****) (EN ISO 283: 2023, ISO 283: 2023)
45.	STN EN 17367 (26 9334)	Nakladanie s odpadom. Dátová komunikácia medzi systémom manažérstva komunikácie a systémom podporných služieb pre stacionárne kontajnery. Funkčná špecifikácia a sémantický dátový model ****) (EN 17367: 2023)
46.	STN EN 15355+A1 (28 4013)	Železnice. Brzdenie. Rozvádzače a vypínače brzdy ****) (EN 15355:2019+A1: 2023)
47.	STN EN 1501-4 (30 0352)	Vozidlá na odvoz odpadu. Všeobecné požiadavky a požiadavky na bezpečnosť. Časť 4: Postup skúšania hlučnosti vozidiel na odvoz odpadu ****) (EN 1501-4: 2023)
48.	STN EN 13776 (30 6522)	Zariadenia a príslušenstvo na LPG. Postupy plnenia a vypúšťanie autocisterien na LPG ****) (EN 13776: 2023)
49.	STN EN 4862 (31 0612)	Letectvo a kozmonautika. Záchranne vesty na stále nosenie v rotorových lietadlách. Požiadavky, skúšanie a označovanie ****) (EN 4862: 2023)
50.	STN EN 4863 (31 0613)	Letectvo a kozmonautika. Obleky na ponáranie v rotorových lietadlách. Požiadavky, skúšanie a označovanie ****) (EN 4863: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
51.	STN ISO 8528-12 (33 3140)	Striedavé zdrojové agregáty poháňané piestovými spaľovacími motormi. Časť 12: Núdzový napájací zdroj na bezpečnostné účely (ISO 8528-12: 2022)
52.	STN EN IEC 61400-21-2 (33 3160)	Veterné elektrárne. Časť 21-2: Meranie a stanovenie elektrických charakteristík. Veterné elektrárne *****) (EN IEC 61400-21-2: 2023, IEC 61400-21-2: 2023)
53.	STN EN IEC 62847 (34 1512)	Dráhové aplikácie. Dráhové vozidlá. Elektrické konektory, požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN IEC 62847: 2023, IEC 62847: 2016)
54.	STN EN IEC 61744 (35 9206)	Kalibrácia skúšobných súprav na stanovenie chromatickej disperzie optických vlákien *****) (EN IEC 61744: 2023, IEC 61744: 2023)
55.	STN EN IEC 60794-1-301 (35 9223)	Optické káble. Časť 1-301: Všeobecné špecifikácie. Základné skúšobné postupy na optické káble. Skúšobné metódy pre prvky kábla. Skúška ohybom, metóda G1 *****) (EN IEC 60794-1-301: 2023, IEC 60794-1-301: 2023)
56.	STN EN IEC 60794-1-303 (35 9223)	Optické káble. Časť 1-303: Kmeňová špecifikácia. Základné skúšobné postupy pre optické káble. Rozmery pásky. Kalibrovacia clonka, metóda G3 *****) (EN IEC 60794-1-303: 2023, IEC 60794-1-303: 2023)
57.	STN EN IEC 60794-2-22 (35 9223)	Optické káble. Časť 2-22: Vnútorne káble. Podrobná špecifikácia multi-simplex prestupových optických káblov určených na prestupové káblové zostavy so zakončením *****) (EN IEC 60794-2-22: 2023, IEC 60794-2-22: 2023)
58.	STN EN IEC 60794-2-50 (35 9223)	Optické káble. Časť 2-50: Vnútorne káble. Skupinová špecifikácia simplex- a duplex-káblov určených na použitie ako prepojovacie káble *****) (EN IEC 60794-2-50: 2023, IEC 60794-2-50: 2023)
59.	STN EN IEC 62386-250 (36 0597)	Digitálne adresovateľné rozhranie osvetlenia. Časť 250: Osobitné požiadavky. Integrované napájanie (zariadenie typu 49) *****) (EN IEC 62386-250: 2023, IEC 62386-250: 2023)
60.	STN EN IEC 62386-251 (36 0597)	Digitálne adresovateľné rozhranie osvetlenia. Časť 251: Osobitné požiadavky. Rozšírenie pamäťovej banky 1 (zariadenie typu 50) *****) (EN IEC 62386-251: 2023, IEC 62386-251: 2023)
61.	STN EN IEC 62386-252 (36 0597)	Digitálne adresovateľné rozhranie osvetlenia. Časť 252: Osobitné požiadavky. Vykazovanie energie (zariadenie typu 51) *****) (EN IEC 62386-252: 2023, IEC 62386-252: 2023)
62.	STN EN IEC 60335-2-23 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov *****) (EN IEC 60335-2-23: 2023, IEC 60335-2-23: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
63.	STN EN IEC 60335-2-81 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-81: Osobitné požiadavky na ohrievače nôh a ohrievacie rohože *****) (EN IEC 60335-2-81: 2023, IEC 60335-2-81: 2015)
64.	STN EN IEC 60335-2-95 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-95: Osobitné požiadavky na pohony vertikálne sa pohybujúcich garážových brán používaných v obytných oblastiach *****) (EN IEC 60335-2-95: 2023, IEC 60335-2-95: 2019)
65.	STN EN IEC 60335-2-97 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení *****) (EN IEC 60335-2-97: 2023, IEC 60335-2-97: 2016)
66.	STN EN IEC 60335-2-103 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-103: Osobitné požiadavky na pohony brán, dverí a okien *****) (EN IEC 60335-2-103: 2023, IEC 60335-2-103: 2015)
67.	STN EN IEC 60335-2-113 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-113: Osobitné požiadavky na kozmetické a skrášľovacie spotrebiče s lasermi a zdrojmi intenzívneho svetla *****) (EN IEC 60335-2-113: 2023, IEC 60335-2-113: 2016)
68.	STN EN IEC 60335-2-115 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-115: Osobitné požiadavky na spotrebiče určené na starostlivosť o pokožku *****) (EN IEC 60335-2-115: 2023, IEC 60335-2-115: 2021, IEC 60335-2-115:2021/COR1: 2022)
69.	STN EN IEC 61591 (36 1075)	Sporákové odsávače pár. Metódy merania funkčných vlastností *****) (EN IEC 61591: 2023, IEC 61591: 2023)
70.	STN EN IEC 61010-031 (36 2000)	Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 031: Bezpečnostné požiadavky na ručné zostavy sond na meranie a skúšanie *****) (EN IEC 61010-031: 2023, IEC 61010-031: 2022)
71.	STN EN ISO 2613-1 (38 6130)	Analýza zemného plynu. Stanovenie obsahu kremíka v biometáne. Časť 1: Stanovenie celkového obsahu kremíka atómovou emisnou spektroskopiou (AES) (ISO 2613-1: 2023) *****) (EN ISO 2613-1: 2023, ISO 2613-1: 2023)
72.	STN EN ISO 3785 (42 0307)	Kovové materiály. Označovanie osí skúšobných telies v závislosti od štruktúry výrobku (ISO 3785: 2023) *****) (EN ISO 3785: 2023, ISO 3785: 2023)
73.	STN EN ISO 14556 (42 0378)	Kovové materiály. Skúška rázom v ohybe Charpyho metódou (V-vrub). Prístrojová skúšobná metóda (ISO 14556: 2023) *****) (EN ISO 14556: 2023, ISO 14556: 2023)
74.	STN EN ISO 4491-1 (42 0890)	Kovové prášky. Stanovenie obsahu kyslíka redukčnými metódami. Časť 1: Všeobecné pokyny (ISO 4491-1: 2023) *****) (EN ISO 4491-1: 2023, ISO 4491-1: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
75.	STN EN ISO 4491-2 (42 0890)	Kovové prášky. Stanovenie obsahu kyslíka redukčnými metódami. Časť 2: Úbytok hmotnosti pri redukcii vodíkom (ISO 4491-2: 2023) ****) (EN ISO 4491-2: 2023, ISO 4491-2: 2023)
76.	STN EN 10225-3+A1 (42 0929)	Zvariteľné konštrukčné ocele na pevné pobrežné konštrukcie. Technické dodacie podmienky. Časť 3: Duté profily dokončené za tepla ****) (EN 10225-3:2019+A1: 2023)
77.	STN EN 10359 (42 1029)	Laserom zvarané na mieru upravené polotovary. Technické dodacie podmienky ****) (EN 10359: 2023)
78.	STN EN 17853 (46 7065)	Krmivá pre zvieratá. Metódy odberu vzoriek a analýz. Stanovenie intaktných glukozinolátov v kŕmnych surovinách a kŕmnych zmesiach metódou LC-MS/MS ****) (EN 17853: 2023)
79.	STN EN ISO 187 (50 0303)	Papier, lepenka a buničiny. Štandardná atmosféra pre kondicionovanie a skúšanie a postup pre monitorovanie atmosféry a kondicionovanie vzoriek (ISO 187: 2022) (EN ISO 187: 2022, ISO 187: 2022)
80.	STN EN ISO 535 (50 0335)	Papier a lepenka. Stanovenie absorpcie vody. Metóda podľa Cobba (ISO 535: 2023) ****) (EN ISO 535: 2023, ISO 535: 2023)
81.	STN EN ISO 12625-15 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 15: Určenie optických vlastností. Meranie belosti a farby so svetelným zdrojom C/2° (vnútorné denné svetlo) (ISO 12625-15: 2022) (EN ISO 12625-15: 2022, ISO 12625-15: 2022)
82.	STN EN 17634 (56 9584)	Elektronické cigarety a e-kvapaliny. Určenie konzistencie dodávky nikotínu počas definovaných sekvencií ťahov niekoľkých elektronických cigariet rovnakého typu ****) (EN 17634: 2023)
83.	STN EN 17746 (56 9584)	Elektronické cigarety a e-kvapaliny. Určenie konzistencie dodávky nikotínu počas definovaných sekvencií ťahov jednej elektronickej cigarety ****) (EN 17746: 2023)
84.	STN EN ISO 527-4 (64 0605)	Plasty. Stanovenie ťahových vlastností. Časť 4: Skúšobné podmienky pre plastové kompozity vystužené izotropnými a ortotropnými vláknami (ISO 527-4: 2023) ****) (EN ISO 527-4: 2023, ISO 527-4: 2023)
85.	STN EN 14758-1 (64 3048)	Potrúbné systémy z plastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky uložené v zemi. Polypropylén s obsahom minerálnych modifikátorov (PP-MD). Časť 1: Požiadavky na rúry, tvarovky a systém ****) (EN 14758-1: 2023)
86.	STN EN 15940 (65 6537)	Automobilové palivá. Palivo parafinická nafta zo syntézy alebo hydrogenácie. Požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 15940: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
87.	STN P CEN/TS 927-12 (67 2010)	Náterové látky. Náterové látky a náterové systémy na drevo používané vo vonkajšom prostredí. Časť 12: Priepustnosť ultrafialového a viditeľného žiarenia *****) (CEN/TS 927-12: 2023)
88.	STN EN 15434-1 (70 1641)	Lepiace tmely. Časť 1: Lepené tmely na zasklievanie pri priamom pôsobení svetla *****) (EN 15434-1: 2023)
89.	STN EN ISO 22476-5 (72 1033)	Geotechnický prieskum a skúšky. Terénne skúšky. Časť 5: Flexibilná dilatometrická skúška (ISO 22476-5: 2023) *****) (EN ISO 22476-5: 2023, ISO 22476-5: 2023)
90.	STN EN 17522 (73 1013)	Návrh a výstavba zasypávaných a vrtaných výmenníkov tepla *****) (EN 17522: 2023)
91.	STN EN 12697-41 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy. Časť 41: Odolnosť proti rozmrazovacím prostriedkom (EN 12697-41: 2023)
92.	STN EN 12697-43 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy. Časť 43: Odolnosť proti pohonným látkam *****) (EN 12697-43: 2023)
93.	STN 73 6615 (73 6615)	Zachytávanie podzemnej vody
94.	STN EN 17549-2 (73 9004)	Informačné modelovanie stavieb (BIM). Informačná štruktúra založená na EN ISO 16739-1 na výmenu dátových šablón a dátových hárkov pre stavebné objekty. Časť 2: Konfigurovateľné stavebné objekty a požiadavky *****) (EN 17549-2: 2023)
95.	STN EN 17694-1 (75 1109)	Hydrometria. Požiadavky na výkon a skúšobné postupy pre zariadenia na monitorovanie vody. Zariadenia na stanovenie prietoku. Časť 1: Prístroje pre otvorené korytá *****) (EN 17694-1: 2023)
96.	STN EN 17694-2 (75 1109)	Hydrometria. Požiadavky na výkon a skúšobné postupy pre zariadenia na monitorovanie vody. Zariadenia na stanovenie prietoku. Časť 2: Prístroje pre uzavreté potrubia *****) (EN 17694-2: 2023)
97.	STN EN 16479 (75 7020)	Kvalita vody. Prevádzkové požiadavky a postupy posudzovania zhody pre zariadenia na monitorovanie vody. Automatizované vzorkovacie zariadenia (vzorkovače) na vodu a odpadovú vodu *****) (EN 16479: 2023)
98.	STN EN 17075+A1 (75 7036)	Kvalita vody. Všeobecné požiadavky a prevádzkové skúšky pre monitorovacie zariadenia vody. Kontinuálne meracie prístroje *****) (EN 17075:2018+A1: 2023)
99.	STN EN ISO 5667-1 (75 7051)	Kvalita vody. Odber vzoriek. Časť 1: Pokyny na návrhy programov odberu vzoriek a techniky odberu vzoriek (ISO 5667-1: 2023) *****) (EN ISO 5667-1: 2023, ISO 5667-1: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
100.	STN EN ISO 14375 (77 0417)	Opätovne neuzatvárateľné obaly na farmaceutické výrobky odolávajúce deťom. Požiadavky a skúšanie (ISO 14375: 2018) ****) (EN ISO 14375: 2023, ISO 14375: 2018)
101.	STN EN ISO 28862 (77 0418)	Obaly. Obaly odolávajúce deťom. Požiadavky a skúšobné postupy na opätovne neuzatvárateľné obaly na nefarmaceutické výrobky (ISO 28862: 2018) ****) (EN ISO 28862: 2023, ISO 28862: 2018)
102.	STN EN 12374 (77 3020)	Obaly. Flexibilné tuby. Terminológia (EN 12374: 2022)
103.	STN EN 17738 (80 6137)	Geotextílie a geotextíliám podobné výrobky. Poškodenie počas inštalácie. Terénna skúška ****) (EN 17738: 2023)
104.	STN EN 1384 (83 2148)	Prilby na jazdecký šport ****) (EN 1384: 2023)
105.	STN EN ISO 12312-1 (83 2169)	Osobné prostriedky na ochranu očí a tváre. Slnéčné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí. Časť 1: Slnéčné okuliare na všeobecné použitie (ISO 12312-1: 2022) (EN ISO 12312-1: 2022, ISO 12312-1: 2022)
106.	STN EN ISO 13849-1 (83 3313)	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania (ISO 13849-1: 2023) ****) (EN ISO 13849-1: 2023, ISO 13849-1: 2023)
107.	STN ISO 8518 (83 3815)	Pracovné ovzdušie. Stanovenie olova a zlúčenín olova. Metódy plameňovej a elektrotermickej atómovej absorpčnej spektrometrie *) (ISO 8518: 2022)
108.	STN EN 17656 (83 4522)	Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Požiadavky na programy skúšania spôsobilosti na merania emisií (EN 17656: 2022)
109.	STN EN ISO 14002-2 (83 9002)	Systémy environmentálneho manažérstva. Usmernenie na používanie ISO 14001 týkajúce sa environmentálnych aspektov a podmienok v rámci environmentálnej tematickej oblasti. Časť 2: Voda (ISO 14002-2: 2023) ****) (EN ISO 14002-2: 2023, ISO 14002-2: 2023)
110.	STN EN ISO 14006 (83 9006)	Systémy environmentálneho manažérstva. Pokyny na začleňovanie ekodizajnu (ISO 14006: 2020) (EN ISO 14006: 2020, ISO 14006: 2020)
111.	STN EN ISO 8325 (85 6050)	Stomatológia. Skúšobné metódy rotačných nástrojov (ISO 8325: 2023) ****) (EN ISO 8325: 2023, ISO 8325: 2023)
112.	STN EN ISO 23401-1 (85 6406)	Stomatológia. Podkladové materiály na podloženie zubných náhrad v zubnej ambulancii. Časť 1: Tvrdé materiály (ISO 23401-1: 2023) ****) (EN ISO 23401-1: 2023, ISO 23401-1: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
113.	STN EN ISO 10993-15 (85 6510)	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 15: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov z kovov a zliatin (ISO 10993-15: 2019) ****) (EN ISO 10993-15: 2023, ISO 10993-15: 2019)
114.	STN EN 1729-2 (91 0846)	Nábytok. Stoličky a stoly pre školské zariadenia. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 1729-2: 2023)
115.	STN EN 14972-6 (92 0440)	Stabilné hasiace zariadenia. Systémy na vodnú hmlu. Časť 6: Protokol o skúške systémov s automatickými dýzami pre zdvojené podlahy a podhl'ady ****) (EN 14972-6: 2023)
116.	STN EN 14972-11 (92 0440)	Stabilné hasiace zariadenia. Systémy na vodnú hmlu. Časť 11: Protokol o skúške systémov s otvorenými dýzami pre káblové tunely ****) (EN 14972-11: 2023)
117.	TNI CEN/TR 16598 (94 0515)	Výklad EN 1176. Požiadavky ****) (CEN/TR 16598: 2023)
118.	STN EN 564 (94 2001)	Horolezecké vybavenie. Pomocné šnúry. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 564: 2023)
119.	STN EN 892+A3 (94 2007)	Horolezecké vybavenie. Dynamické horolezecké laná. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 892:2012+A3: 2023)
120.	STN EN ISO 41018 (96 2006)	Facility management. Vývoj politiky facility managementu (ISO 41018: 2022) (EN ISO 41018: 2022, ISO 41018: 2022)

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN ISO 7010/A6 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 6: 2022). Zmena A6 ****) (EN ISO 7010:2020/A6: 2023, ISO 7010:2019/Amd 6: 2022)
2.	STN EN ISO 7010/A4 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 4: 2021). Zmena A4 ****) (EN ISO 7010:2020/A4: 2023, ISO 7010:2019/Amd 4: 2021)
3.	STN EN ISO 7010/A3 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 3: 2021). Zmena A3 (EN ISO 7010:2020/A3: 2022, ISO 7010:2019/Amd 3: 2021)
4.	STN EN ISO 7010/A5 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 5: 2022). Zmena A5 ****) (EN ISO 7010:2020/A5: 2023, ISO 7010:2019/Amd 5: 2022)
5.	STN EN ISO 7010/A2 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 2: 2020). Zmena A2 (EN ISO 7010:2020/A2: 2022, ISO 7010:2019/Amd 2: 2020)
6.	STN EN ISO 7010/A1 (01 8012)	Grafické symboly. Bezpečnostné farby a bezpečnostné značky. Registrované bezpečnostné značky (ISO 7010: 2019/Amd 1: 2020). Zmena A1 (EN ISO 7010:2020/A1: 2020, ISO 7010:2019/Amd 1: 2020)
7.	STN EN IEC 55016-1-4/A2 (33 4216)	Špecifikácia metód a meracích prístrojov na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Časť 1-4: Meracie prístroje na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Antény a skúšobné miesta na meranie vyžarovaného rušenia. Zmena A2 ****) (CISPR 16-1-4:2019/AMD2: 2023, EN IEC 55016-1-4:2019/A2: 2023)
8.	STN 35 4701-2/A1 (35 4701)	Nízkonapäťové poistky. Časť 2: Doplnkové požiadavky na poistky používané kvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na priemyselné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až K. Zmena A1 (HD 60269-2:2013/A1: 2022, IEC 60269-2:2013/AMD1: 2016)
9.	STN 35 4701-3/A2 (35 4701)	Nízkonapäťové poistky. Časť 3: Doplnkové požiadavky na poistky používané nekvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na domové a podobné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až F. Zmena A2 (HD 60269-3:2010/A2: 2022, IEC 60269-3:2010/AMD2: 2019)
10.	STN EN IEC 60335-2-23/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov. Zmena A11 ****) (EN IEC 60335-2-23:2023/A11: 2023)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
11.	STN EN IEC 60335-2-23/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov. Zmena A1 ****) (EN IEC 60335-2-23:2023/A1: 2023, IEC 60335-2-23:2016/AMD1: 2019)
12.	STN EN 60335-2-31/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače. Zmena A2 ****) (EN 60335-2-31:2014/A2: 2023, IEC 60335-2-31:2012/AMD2: 2018)
13.	STN EN 60335-2-31/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače. Zmena A11 ****) (EN 60335-2-31:2014/A11: 2023)
14.	STN EN 60335-2-31/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače. Zmena A1 ****) (EN 60335-2-31:2014/A1: 2023, IEC 60335-2-31:2012/AMD1: 2016)
15.	STN EN 60335-2-45/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-45: Osobitné požiadavky na prenosné ohrievacie náradie a podobné spotrebiče. Zmena A11 ****) (EN 60335-2-45:2002/A11: 2023)
16.	STN EN 60335-2-52/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-52: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ústnu hygienu. Zmena A2 ****) (EN 60335-2-52:2003/A2: 2023, IEC 60335-2-52:2002/AMD2: 2017)
17.	STN EN 60335-2-52/A13 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-52: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ústnu hygienu. Zmena A13 ****) (EN 60335-2-52:2003/A13: 2023)
18.	STN EN 60335-2-53/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-53: Osobitné požiadavky na vyhrievače sún a infračervené kabíny. Zmena A11 ****) (EN 60335-2-53:2011/A11: 2023)
19.	STN EN 60335-2-53/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-53: Osobitné požiadavky na vyhrievače sún a infračervené kabíny. Zmena A1 ****) (EN 60335-2-53:2011/A1: 2023, IEC 60335-2-53:2011/AMD1: 2017, IEC 60335-2-53:2011/AMD1:2017/COR1: 2017)
20.	STN EN 60335-2-53/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-53: Osobitné požiadavky na vyhrievače sún a infračervené kabíny. Zmena A2 ****) (EN 60335-2-53:2011/A2: 2023, IEC 60335-2-53:2011/AMD2: 2021)
21.	STN EN IEC 60335-2-81/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-81: Osobitné požiadavky na ohrievače nôh a ohrievacie rohože. Zmena A2 ****) (EN IEC 60335-2-81:2023/A2: 2023, IEC 60335-2-81:2015/AMD2: 2020)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
22.	STN EN IEC 60335-2-81/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-81: Osobitné požiadavky na ohrievače nôh a ohrievacie rohože. Zmena A1 *****) (EN IEC 60335-2-81:2023/A1: 2023, IEC 60335-2-81:2015/AMD1: 2017)
23.	STN EN IEC 60335-2-95/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-95: Osobitné požiadavky na pohony vertikálne sa pohybujúcich garážových brán používaných v obytných oblastiach. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-95:2023/A11: 2023)
24.	STN EN IEC 60335-2-97/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-97:2023/A11: 2023)
25.	STN EN IEC 60335-2-97/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení. Zmena A1 *****) (EN IEC 60335-2-97:2023/A1: 2023, IEC 60335-2-97:2016/AMD1: 2019)
26.	STN EN 60335-2-99/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-99: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické odsávače pár. Zmena A11 *****) (EN 60335-2-99:2003/A11: 2023)
27.	STN EN IEC 60335-2-103/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-103: Osobitné požiadavky na pohony brán, dverí a okien. Zmena A2 *****) (EN IEC 60335-2-103:2023/A2: 2023, IEC 60335-2-103:2015/AMD2: 2019)
28.	STN EN IEC 60335-2-103/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-103: Osobitné požiadavky na pohony brán, dverí a okien. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-103:2023/A11: 2023)
29.	STN EN IEC 60335-2-103/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-103: Osobitné požiadavky na pohony brán, dverí a okien. Zmena A1 *****) (EN IEC 60335-2-103:2023/A1: 2023, IEC 60335-2-103:2015/AMD1: 2017)
30.	STN EN IEC 60335-2-113/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-113: Osobitné požiadavky na kozmetické a skrášľovacie spotrebiče s lasermi a zdrojmi intenzívneho svetla. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-113:2023/A11: 2023)
31.	STN EN IEC 60335-2-115/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-115: Osobitné požiadavky na spotrebiče určené na starostlivosť o pokožku. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-115:2023/A11: 2023)
32.	STN EN 13445-4/A1 (69 0010)	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 4: Výroba. Zmena A1 *****) (EN 13445-4:2021/A1: 2023)

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN IEC 62439-2/AC (18 4020)	Priemyselné komunikačné siete. Siete s vysokou pohotovosťou pre automatizáciu. Časť 2: Protokol MRP (Media Redundancy Protocol). Oprava AC ****) (EN IEC 62439-2:2022/AC: 2023, IEC 62439-2:2021/COR1: 2023)
2.	STN EN 13878/O1 (30 0210)	Obytné vozidlá na voľný čas. Termíny a definície. Oprava 1
3.	STN EN IEC 61300-3-33/AC (35 9252)	Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Základné skúšobné a meracie postupy. Časť 3-33: Skúšanie a meranie. Vyťahovacia sila z pružnej centrovacej objímky pri použití kalibrovacích kolíkov. Oprava AC ****) (EN IEC 61300-3-33:2022/AC: 2023, IEC 61300-3-33:2022/COR1: 2023)
4.	STN EN IEC 62841-4-7/AC (36 1560)	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 4-7: Osobitné požiadavky na ručne vedené vertikutátory a prevzdušňovače trávnikov. Oprava AC ****) (EN IEC 62841-4-7:2022/AC: 2023, IEC 62841-4-7:2022/COR1: 2023)

Normy označené *) preberajú medzinárodné normy alebo európske normy bez prekladu do štátneho jazyka s anotáciou v štátnom jazyku (predtým prevzatím originálu), pričom súčasťou normy je národný predhovor a znenie normy v pôvodnom jazyku.

Normy označené ****) preberajú medzinárodné normy alebo európske normy bez prekladu do štátneho jazyka (predtým oznámením vo Vestníku ÚNMS SR).

Normy označené ^{CD} sú vydané iba na elektronickom nosiči CD-ROM (bez vydania tlačou).