

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

január 2025

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN IEC 60300-3-14 (01 0690)	Manažérstvo spoľahlivosti. Časť 3-14: Návod na používanie. Podporovateľnosť a podpora ****) (EN IEC 60300-3-14: 2024, IEC 60300-3-14: 2024)
2.	STN EN ISO 5459 (01 4402)	Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Geometrické tolerovanie. Základne a sústavy základní (ISO 5459: 2024) ****) (EN ISO 5459: 2024, ISO 5459: 2024)
3.	STN EN ISO 18563-2 (01 5016)	Nedeštruktívne skúšanie. Charakterizovanie a overovanie ultrazvukových systémov phased array. Časť 2: Sondy (ISO 18563-2: 2024) ****) (EN ISO 18563-2: 2024, ISO 18563-2: 2024)
4.	STN EN ISO 16810 (01 5019)	Nedeštruktívne skúšanie. Skúšanie ultrazvukom. Všeobecné zásady (ISO 16810: 2024) ****) (EN ISO 16810: 2024, ISO 16810: 2024)
5.	STN EN ISO 15708-1 (01 5042)	Nedeštruktívne skúšanie. Radiačné metódy pre počítačovú tomografiu. Časť 1: Terminológia (ISO 15708-1: 2024) ****) (EN ISO 15708-1: 2024, ISO 15708-1: 2024)
6.	STN EN ISO 19103 (01 9343)	Geografické informácie. Jazyk na tvorbu konceptuálnych schém (ISO 19103: 2024) ****) (EN ISO 19103: 2024, ISO 19103: 2024)
7.	STN EN 14585 (02 8321)	Zostavy kovových vlnovcových hadíc na tlakové účely ****) (EN 14585: 2024)
8.	STN EN ISO 636 (05 5309)	Zváracie materiály. Tyčinky, drôty a zvarový kov na zváranie nelegovaných a jemnozrnných ocelí volfrámovou elektródou v inertnom plyne. Klasifikácia (ISO 636: 2024) ****) (EN ISO 636: 2024, ISO 636: 2024)
9.	STN EN 17956 (06 0240)	Triedy energetickej účinnosti pre systémy technickej izolácie. Metóda výpočtu a aplikácie (EN 17956: 2024)
10.	STN EN IEC 60308 (08 5010)	Vodné turbíny. Skúšky regulačných systémov ****) (EN IEC 60308: 2024, IEC 60308: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
11.	STN EN IEC 61362 (08 6501)	Pokyny na špecifikáciu riadiacích systémov hydraulických turbín ****) (EN IEC 61362: 2024, IEC 61362: 2024)
12.	STN EN 15227+A1 (28 2226)	Železnice. Požiadavky na odolnosť koľajových vozidiel proti nárazu ****) (EN 15227:2020+A1: 2024)
13.	STN EN 15313 (28 2246)	Železnice. Prevádzkové požiadavky na dvojkoľesie v prevádzke. Údržba dvojkoľesia vozidla v prevádzke a mimo vozidla ****) (EN 15313: 2024)
14.	STN EN 15839 (28 2271)	Železnice. Skúšanie a simulácia na zisťovanie chodových charakteristík železničných vozidiel. Bezpečnosť chodu pri pôsobení pozdĺžnych tlakových síl ****) (EN 15839: 2024)
15.	STN EN 16186-6 (28 7223)	Železnice. Kabína vodiča. Časť 6: Integrácia displejov, ovládačov a indikátorov pre električkové vozidlá ****) (EN 16186-6: 2024)
16.	STN EN 9300-001 (31 1060)	Letectvo a kozmonautika. LOTAR. Dlhodobá archivácia a získavanie digitálnej technickej dokumentácie výrobku ako 3D, CAD a PDM údaje. Časť 001: Štruktúra ****) (EN 9300-001: 2024)
17.	STN EN 2350 (31 1730)	Letectvo a kozmonautika. Ističe. Technická špecifikácia ****) (EN 2350: 2024)
18.	STN EN 4165-024 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 024: Zástrčka pre jeden modul. Norma na výrobok ****) (EN 4165-024: 2024)
19.	STN EN 2591-100 (31 1810)	Letectvo a kozmonautika. Prvky elektrických a optických spojení. Skúšobné metódy. Časť 100: Všeobecne ****) (EN 2591-100: 2024)
20.	STN EN 3841-100 (31 1815)	Letectvo a kozmonautika. Ističe. Skúšobné metódy. Časť 100: Všeobecne ****) (EN 3841-100: 2024)
21.	STN EN 4641-401 (31 1847)	Letectvo a kozmonautika. Optické káble s vonkajším priemerom plášťa 125 µm. Časť 401: Káble s tuhou štruktúrou necitlivou na ohyb s vláknom GI 50 µm/125 µm, vonkajším priemerom 1,8 mm. Norma na výrobok ****) (EN 4641-401: 2024)
22.	STN EN 2588 (31 4815)	Letectvo a kozmonautika. Kĺbové ložiská z nehrdzavejúcej ocele s montážnymi drážkami. Rozmery a zaťaženia ****) (EN 2588: 2024)
23.	STN EN 12312-4 (31 9860)	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 4: Spojovací tunel pre cestujúcich ****) (EN 12312-4: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
24.	STN EN 711 (32 2300)	Lode vnútrozemskej plavby. Palubné zábradlia a zábradlia na nástupné lávky. Požiadavky, typy a modely *****) (EN 711: 2024)
25.	STN EN 14504 (32 8702)	Lode vnútrozemskej plavby. Plávajúce pristávacie plošiny a mostíky na vnútrozemských vodách. Požiadavky, skúšky *****) (EN 14504: 2024)
26.	STN EN 50343 (34 1565)	Dráhové aplikácie. Dráhové vozidlá. Pravidlá na inštaláciu káblov *****) (EN 50343: 2024)
27.	STN EN 50546 (34 1580)	Dráhové aplikácie. Koľajové vozidlá. Trojfázová externá napájacia sieť pre koľajové vozidlá *****) (EN 50546: 2024)
28.	STN EN IEC 60317-0-3 (34 7307)	Špecifikácie jednotlivých typov vodičov na vinutia. Časť 0-3: Všeobecné požiadavky. Lakovaný hliníkový vodič kruhového prierezu *****) (EN IEC 60317-0-3: 2024, IEC 60317-0-3: 2024)
29.	STN EN IEC 60034-9 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 9: Medzné hodnoty hluku *****) (EN IEC 60034-9: 2024, IEC 60034-9: 2021)
30.	STN EN IEC 60034-11 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 11: Tepelná ochrana *****) (EN IEC 60034-11: 2024, IEC 60034-11: 2020)
31.	STN EN IEC 60034-12 (35 0000)	Točivé elektrické stroje. Časť 12: Rozbehové vlastnosti jednofázových trojfázových asynchrónnych motorov nakrátko *****) (EN IEC 60034-12: 2024, IEC 60034-12: 2024)
32.	STN EN IEC 62561-4 (35 7605)	Súčasti systému ochrany pred bleskom (LPSC). Časť 4: Požiadavky na upevňovacie prvky vodičov (EN IEC 62561-4: 2023, IEC 62561-4: 2023)
33.	STN EN IEC 63356-2 (36 0281)	Charakteristiky svetelných zdrojov LED. Časť 2: Parametre a hodnoty pre navrhovanie *****) (EN IEC 63356-2: 2024, IEC 63356-2: 2024)
34.	STN EN IEC 60704-2-10 (36 1005)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Skúšobný predpis na stanovenie hluku prenášaného vzduchom. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na sporáky, rúry, parné rúry, grily a mikrovlnné rúry *****) (EN IEC 60704-2-10: 2024, IEC 60704-2-10: 2024)
35.	STN EN IEC 60335-2-4 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na odstredivky bielizne (EN IEC 60335-2-4: 2023, IEC 60335-2-4: 2021)
36.	STN EN IEC 60335-2-36 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-36: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické sporáky, rúry, platne a ich súčasti *****) (EN IEC 60335-2-36: 2024, IEC 60335-2-36: 2017)
37.	STN EN IEC 60335-2-37 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-37: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické fritézy *****) (EN IEC 60335-2-37: 2024, IEC 60335-2-37: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
38.	STN EN IEC 60335-2-39 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-39: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické viacúčelové varné panvice *****) (EN IEC 60335-2-39: 2024, IEC 60335-2-39: 2012)
39.	STN EN IEC 60335-2-40 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na elektrické tepelné čerpadlá, klimatizátory a odvlhčovače vzduchu *****) (EN IEC 60335-2-40: 2024, IEC 60335-2-40: 2022, IEC 60335-2-40:2022/COR1: 2024)
40.	STN EN IEC 60730-1 (36 1950)	Automatické elektrické riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky *****) (EN IEC 60730-1: 2024, IEC 60730-1: 2022)
41.	STN EN IEC 61960-4 (36 4360)	Akumulátorové články a batérie obsahujúce alkalické alebo iné nie kyslé elektrolyty. Lítiové akumulátorové články a batérie pre prenosné aplikácie. Časť 4: Gombíkové lítiové akumulátorové články a z nich vyrobené batérie *****) (EN IEC 61960-4: 2024, IEC 61960-4: 2024)
42.	STN EN IEC 60601-2-33 (36 4800)	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-33: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prístrojov magnetickej rezonancie na zdravotnícku diagnostiku *****) (EN IEC 60601-2-33: 2024, IEC 60601-2-33: 2022)
43.	STN EN ISO 5124 (38 6620)	Nakladanie a vykladanie cisternového vozňa/nádržkového kontajnera LNG (ISO 5124: 2024) *****) (EN ISO 5124: 2024, ISO 5124: 2024)
44.	STN EN 13237 (38 9612)	Potenciálne výbušné atmosféry. Termíny a definície pre zariadenia a ochranné systémy používané v potenciálne výbušných atmosférach *****) (EN 13237: 2024)
45.	STN EN ISO/IEC 80079-49 (38 9671)	Výbušné atmosféry. Časť 49: Protiplameňové uzávery. Požiadavky na prevádzkové vlastnosti, skúšobné metódy a medze pre použitie (ISO/IEC 80079-49: 2024) *****) (EN ISO/IEC 80079-49: 2024, ISO/IEC 80079-49: 2024)
46.	STN EN 14983 (38 9723)	Prevenca a ochrana pred účinkami výbuchu v podzemných baniach. Zariadenia a ochranné systémy na odvod banského plynu *****) (EN 14983: 2024)
47.	STN EN ISO 9658 (42 0504)	Oceľ. Stanovenie obsahu hliníka. Metóda plameňovej atómovej absorpčnej spektrometrie (ISO 9658: 2024) *****) (EN ISO 9658: 2024, ISO 9658: 2024)
48.	STN EN ISO 10426-5 (45 1501)	Ropný a plynárenský priemysel vrátane nízkouhlíkovej energie. Cementy a materiály na cementovanie sond. Časť 5: Určenie zmršťovania a rozťažnosti na tvorbu kvality cementu sond (ISO 10426-5: 2024) *****) (EN ISO 10426-5: 2024, ISO 10426-5: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
49.	STN EN ISO 712-1 (46 1014)	Obilniny a výrobky z obilnín. Stanovenie obsahu vody. Časť 1: Referenčná metóda (ISO 712-1: 2024) ****) (EN ISO 712-1: 2024, ISO 712-1: 2024)
50.	STN EN ISO 712-2 (46 1014)	Obilniny a výrobky z obilnín. Stanovenie obsahu vody. Časť 2: Metóda automatického sušenia v sušiarňi (ISO 712-2: 2024) ****) (EN ISO 712-2: 2024, ISO 712-2: 2024)
51.	STN EN ISO 24212 (46 5281)	Techniky sanacie aplikované na kontaminované miesta (ISO 24212: 2024) ****) (EN ISO 24212: 2024, ISO 24212: 2024)
52.	STN EN ISO 19085-4 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 4: Zvislé kotúčové formátovacie pily (ISO 19085-4: 2024) ****) (EN ISO 19085-4: 2024, ISO 19085-4: 2024)
53.	STN EN ISO 19085-5 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 5: Formátovacie pily (ISO 19085-5: 2024) ****) (EN ISO 19085-5: 2024, ISO 19085-5: 2024)
54.	STN EN ISO 19085-7 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Zrovnávacie, hrúbkovacie a kombinované zrovnávacie/hrúbkovacie frézovačky (ISO 19085-7: 2024) ****) (EN ISO 19085-7: 2024, ISO 19085-7: 2024)
55.	STN EN ISO 19085-8 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 8: Širokopásové brúsiace stroje a stroje na povrchovú úpravu (ISO 19085-8: 2024) ****) (EN ISO 19085-8: 2024, ISO 19085-8: 2024)
56.	STN EN ISO 19085-9 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 9: Stolové kotúčové pily (s posuvným stolom a bez neho) (ISO 19085-9: 2024) ****) (EN ISO 19085-9: 2024, ISO 19085-9: 2024)
57.	STN EN ISO 19085-11 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 11: Kombinované stroje (ISO 19085-11: 2024) ****) (EN ISO 19085-11: 2024, ISO 19085-11: 2024)
58.	STN EN ISO 22174 (56 0110)	Mikrobiológia potravinového reťazca. Polymerázová reťazová reakcia (PCR) na dôkaz a kvantifikáciu mikroorganizmov. Všeobecné požiadavky a definície (ISO 22174: 2024) ****) (EN ISO 22174: 2024, ISO 22174: 2024)
59.	STN EN 14105 (58 8812)	Deriváty tukov a olejov. Metylestery mastných kyselín (FAME). Stanovenie obsahu voľného a celkového glycerolu a mono-, di- a triglyceridov ****) (EN 14105: 2024)
60.	STN EN ISO 17174 (58 8823)	Analýza molekulárnych biomarkerov. DNA čiarové kódovanie rýb a rybích výrobkov pomocou definovaných mitochondriálnych génových segmentov cytochrómu b a cytochróm c oxidázy I (ISO 17174: 2024) ****) (EN ISO 17174: 2024, ISO 17174: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
61.	STN P CEN ISO/TS 80004-13 (60 3030)	Nanotechnológie. Slovník. Časť 13: Grafén a príbuzné dvojrozmerné (2D) materiály (ISO/TS 80004-13: 2024) *****) (CEN ISO/TS 80004-13: 2024, ISO/TS 80004-13: 2024)
62.	STN P CEN ISO/TS 24672 (60 3043)	Nanotechnológie. Návod na meranie koncentrácie počtu nanočastíc (ISO/TS 24672: 2023) *****) (CEN ISO/TS 24672: 2024, ISO/TS 24672: 2023)
63.	STN EN ISO 19337 (60 3044)	Nanotechnológie. Charakteristika pracovných suspenzií nanoobjektov pre <i>in vitro</i> testy na vyhodnocovanie inherentnej toxicity nanoobjektov (ISO 19337: 2023) *****) (EN ISO 19337: 2024, ISO 19337: 2023)
64.	STN P CEN ISO/TS 5387 (60 3051)	Nanotechnológie. Meranie hmotnosti pľúcnej záťaže nanomateriálmi na skúšky inhalačnej toxicity (ISO/TS 5387: 2023) *****) (CEN ISO/TS 5387: 2024, ISO/TS 5387: 2023)
65.	STN P CEN ISO/TS 4958 (60 3052)	Nanotechnológie. Slovník. Lipozómy (ISO/TS 4958: 2024) *****) (CEN ISO/TS 4958: 2024, ISO/TS 4958: 2024)
66.	STN EN ISO 4892-1 (64 0152)	Plasty. Metódy vystavovania účinkom laboratórnych svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné pokyny a požiadavky (ISO 4892-1: 2024) *****) (EN ISO 4892-1: 2024, ISO 4892-1: 2024)
67.	STN EN ISO 4892-3 (64 0152)	Plasty. Metódy vystavovania účinkom laboratórnych svetelných zdrojov. Časť 3: Fluorescenčné UV lampy (ISO 4892-3: 2024) *****) (EN ISO 4892-3: 2024, ISO 4892-3: 2024)
68.	STN EN ISO 899-2 (64 0621)	Plasty. Stanovenie krípkového správania. Časť 2: Kríp v ohybe pri trojbodovom zaťažení (ISO 899-2: 2024) *****) (EN ISO 899-2: 2024, ISO 899-2: 2024)
69.	STN EN ISO 9773 (64 0759)	Plasty. Stanovenie správania sa pri horení tenkých ohybných vertikálnych vzoriek v styku s malým iniciátorom zapálenia (ISO 9773: 2024) *****) (EN ISO 9773: 2024, ISO 9773: 2024)
70.	STN EN 589 (65 6503)	Automobilové palivá. LPG. Požiadavky a skúšobné metódy (EN 589: 2024)
71.	STN EN 16709 (65 6521)	Automobilové palivá. Motorové nafty s vysokým obsahom FAME (B20 a B30). Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 16709: 2024)
72.	TNI CEN/TR 18114 (65 7002)	Asfalty a asfaltové spojivá. Trvalá udržateľnosť. Prehľad o tom, ako spracovať informácie o životnom prostredí *****) (CEN/TR 18114: 2024)
73.	STN P CEN/TS 927-15 (67 2010)	Náterové látky. Náterové látky a náterové systémy na drevo používané vo vonkajšom prostredí. Časť 15: Hodnotenie zafarbenia náterov spôsobeného uvoľňovaním extraktívnych látok z dreva metódou ponorenia do vody *****) (CEN/TS 927-15: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
74.	TNI CEN ISO/TR 20659-1 (67 2018)	Reologické skúšobné metódy. Základy a medzilaboratórne porovnávania. Časť 1: Stanovenie medze klzu (ISO/TR 20659-1: 2024) ****) (CEN ISO/TR 20659-1: 2024, ISO/TR 20659-1: 2024)
75.	TNI CEN ISO/TR 20659-2 (67 2018)	Reologické skúšobné metódy. Základy a medzilaboratórne porovnávania. Časť 2: Stanovenie časovo závislej štruktúrálnej zmeny (tixotropie) (ISO/TR 20659-2: 2024) ****) (CEN ISO/TR 20659-2: 2024, ISO/TR 20659-2: 2024)
76.	STN EN ISO 2884-1 (67 3040)	Náterové látky. Stanovenie viskozity použitím rotačných viskozimetrov. Časť 1: Absolútne meranie viskozity s meracou geometriou kužel-platnička pracujúcej pri vysokej rýchlosti šmyku (ISO 2884-1: 2024) ****) (EN ISO 2884-1: 2024, ISO 2884-1: 2024)
77.	STN EN ISO 8536-13 (70 3350)	Infúzne prístroje používané v zdravotníctve. Časť 13: Odstupňované regulátory prietoku na jednorazové použitie s infúznymi súpravami (ISO 8536-13: 2024) ****) (EN ISO 8536-13: 2024, ISO 8536-13: 2024)
78.	STN 73 0872 (73 0872)	Požiarne bezpečnosť stavieb. Ochrana stavieb proti šíreniu požiaru vzduchotechnickým zariadením
79.	STN EN 15941 (73 0910)	Trvalá udržateľnosť výstavby. Kvalita údajov pre environmentálne hodnotenie produktov a stavieb. Výber a používanie údajov (EN 15941: 2024)
80.	TNI 73 1410 (73 1410)	Pružnostná strata stability prvkov
81.	STN EN ISO 21898 (77 1053)	Obaly. Pružné stredne veľké nádoby na voľne ložené látky (FIBC) na nie nebezpečný tovar (ISO 21898: 2024) ****) (EN ISO 21898: 2024, ISO 21898: 2024)
82.	STN EN ISO 105-C12 (80 0123)	Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť C12: Stálofarebnosť pri priemyselnom praní (ISO 105-C12: 2024) (EN ISO 105-C12: 2024, ISO 105-C12: 2024)
83.	STN EN ISO 2411 (80 0921)	Textílie povrstvené gumou alebo plastmi. Stanovenie príľnavosti povrstvenia (ISO 2411: 2024) ****) (EN ISO 2411: 2024, ISO 2411: 2024)
84.	STN EN ISO 7211-2 (80 4212)	Textílie. Metódy analýzy konštrukcie tkanín. Časť 2: Stanovenie počtu nití na jednotku dĺžky (ISO 7211-2: 2024) ****) (EN ISO 7211-2: 2024, ISO 7211-2: 2024)
85.	STN EN 353-2 (83 2619)	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Časť 2: Záchytné zariadenia vedeného typu na pružnom kotviacom vedení ****) (EN 353-2: 2024)
86.	STN EN 17235 (83 2628)	Trvalé kotviace zariadenia a bezpečnostné háky ****) (EN 17235: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
87.	STN EN 12841 (83 2630)	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Systémy na prístup po lane. Adjustačné zariadenia lana (EN 12841: 2024)
88.	STN EN ISO 9241-920 (83 3580)	Ergonómia. Interakcia človek-systém. Časť 920: Dotyková a hmatová interakcia (ISO 9241-920: 2024) ****) (EN ISO 9241-920: 2024, ISO 9241-920: 2024)
89.	STN EN ISO 11334-4 (84 1011)	Kompenzačné pomôcky na chôdzu ovládané jednou rukou. Požiadavky a skúšobné metódy. Časť 4: Vychádzková palica s tromi a viac nôžkami (ISO 11334-4: 2024) ****) (EN ISO 11334-4: 2024, ISO 11334-4: 2024)
90.	STN EN ISO 18562-1 (85 2134)	Hodnotenie biokompatibility ciest dýchacích plynov v zdravotníckych aplikáciách. Časť 1: Hodnotenie a skúšanie v rámci procesu riadenia rizík (ISO 18562-1: 2024) ****) (EN ISO 18562-1: 2024, ISO 18562-1: 2024)
91.	STN EN ISO 18562-2 (85 2134)	Hodnotenie biokompatibility ciest dýchacích plynov v zdravotníckych aplikáciách. Časť 2: Skúšky emisií tuhých častíc (ISO 18562-2: 2024) ****) (EN ISO 18562-2: 2024, ISO 18562-2: 2024)
92.	STN EN ISO 18562-3 (85 2134)	Hodnotenie biokompatibility ciest dýchacích plynov v zdravotníckych aplikáciách. Časť 3: Skúšky emisií prchavých organických zlúčenín (ISO 18562-3: 2024) ****) (EN ISO 18562-3: 2024, ISO 18562-3: 2024)
93.	STN EN ISO 18562-4 (85 2134)	Hodnotenie biokompatibility ciest dýchacích plynov v zdravotníckych aplikáciách. Časť 4: Skúšky vyluhovateľných látok v kondenzáte (ISO 18562-4: 2024) ****) (EN ISO 18562-4: 2024, ISO 18562-4: 2024)
94.	STN EN ISO 25539-3 (85 2925)	Srdcovo-cievne implantáty. Vnútrocievne pomôcky. Časť 3: Vnútrozilové filtre (ISO 25539-3: 2024) ****) (EN ISO 25539-3: 2024, ISO 25539-3: 2024)
95.	STN EN 556-2 (85 6533)	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky spracované zdravotnícke pomôcky ****) (EN 556-2: 2024)
96.	STN P CEN/TS 18073 (86 5631)	Ochrana ovzdušia. Vonkajšie ovzdušie. Stanovenie koncentrácie na povrchu pľúc (LDSA) pomocou aerosólových monitorov založených na difúznom nabíjaní ****) (CEN/TS 18073: 2024)
97.	STN EN 15338 (91 1700)	Nábytkové kovanie. Pevnosť a trvanlivosť výsuvných prvkov a ich častí ****) (EN 15338: 2024)
98.	STN 92 0205 (92 0205)	Správanie sa elektrických a komunikačných inštalácií v požiari. Zachovanie funkčnej odolnosti. Požiadavky, skúšky, klasifikácia a aplikácia výsledkov skúšok

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
99.	STN EN 17450-2 (92 0442)	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty systémov na vodnú hmlu. Časť 2: Vlastnosti výrobku a skúšobné metódy pre dýzy *****) (EN 17450-2: 2024)
100.	STN EN 17109+A1 (94 2018)	Horolezecké vybavenie. Individuálny bezpečnostný systém pre lanové parky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 17109:2020+A1: 2024)
101.	TNI CEN/TR 18085 (96 1018)	Poštové služby. Bezpečné, zabezpečené a bezkontaktné doručovanie poštových zásielok *****) (CEN/TR 18085: 2024)

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN ISO 37001/AMD 1 (01 0106)	Systémy manažérstva proti korupcii. Požiadavky s usmernením na používanie. Zmena Amd 1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy. Zmena AMD 1 (ISO 37001:2016/Amd 1: 2024)
2.	STN ISO 37301/AMD 1 (01 0107)	Systémy manažérstva súladu. Požiadavky s usmernením na používanie. Zmena Amd 1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy. Zmena AMD 1 (ISO 37301:2021/Amd 1: 2024)
3.	STN EN ISO 9001/A1 (01 0320)	Systémy manažérstva kvality. Požiadavky. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 9001: 2015/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 9001:2015/A1: 2024, ISO 9001:2015/Amd 1: 2024)
4.	STN EN IEC 62668-1/A1 (31 0450)	Manažérstvo procesov pre leteckú elektroniku. Prevencia falšovania. Časť 1: Zabránenie použitia falšovaných, podvodných a recyklovaných elektronických komponentov. Zmena A1 ****) (EN IEC 62668-1:2019/A1: 2024, IEC 62668-1:2019/AMD1: 2024)
5.	STN EN 50620/A2 (34 7630)	Elektrické káble. Nabíjacie káble pre elektrické vozidlá. Zmena A2 ****) (EN 50620:2017/A2: 2024)
6.	STN EN 60400/A2 (36 0381)	Objímky na trubicové žiarivky a na štartéry. Zmena A2 ****) (EN 60400:2017/A2: 2024, IEC 60400:2017/AMD2: 2022)
7.	STN EN 61184/A2 (36 0382)	Bajonetové objímky. Zmena A2 ****) (EN 61184:2017/A2: 2024, IEC 61184:2017/AMD2: 2024)
8.	STN EN IEC 60335-2-4/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na odstredivky bielizne. Zmena A11 (EN IEC 60335-2-4:2023/A11: 2023)
9.	STN EN IEC 60335-2-36/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-36: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické sporáky, rúry, platne a ich súčasti. Zmena A11 ****) (EN IEC 60335-2-36:2024/A11: 2024)
10.	STN EN IEC 60335-2-37/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-37: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické fritézy. Zmena A11 ****) (EN IEC 60335-2-37:2024/A11: 2024)
11.	STN EN IEC 60335-2-39/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-39: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické viacúčelové varné panvice. Zmena A11 ****) (EN IEC 60335-2-39:2024/A11: 2024)
12.	STN EN IEC 60335-2-39/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-39: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické viacúčelové varné panvice. Zmena A1 ****) (EN IEC 60335-2-39:2024/A1: 2024, IEC 60335-2-39:2012/AMD1: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
13.	STN EN IEC 60335-2-40/A11 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na elektrické tepelné čerpadlá, klimatizátory a odvlhčovače vzduchu. Zmena A11 *****) (EN IEC 60335-2-40:2024/A11: 2024)
14.	STN EN 60335-2-47/A12 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-47: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické varné kotly. Zmena A12 *****) (EN 60335-2-47:2003/A12: 2024)
15.	STN EN 60335-2-48/A12 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-48: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické grily a hriankovače. Zmena A12 *****) (EN 60335-2-48:2003/A12: 2024)
16.	STN EN 60335-2-49/A12 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-49: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické spotrebiče na udržiavanie potravín a riadu v teplom stave. Zmena A12 *****) (EN 60335-2-49:2003/A12: 2024)
17.	STN EN 60730-1/A11 (36 1950)	Automatické elektrické riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A11 *****) (EN 60730-1:2016/A11: 2024)
18.	STN EN IEC 60730-1/A11 (36 1950)	Automatické elektrické riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A11 *****) (EN IEC 60730-1:2024/A11: 2024)
19.	STN EN IEC 63044-5-1/A1 (36 8055)	Bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 5-1: Požiadavky EMC, podmienky a vykonanie skúšky. Zmena A1 *****) (EN IEC 63044-5-1:2019/A1: 2024, IEC 63044-5-1:2017/AMD1: 2022)
20.	STN EN IEC 63044-5-2/A1 (36 8055)	Bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 5-2: Požiadavky EMC na HBES/BACS použité v prostredí obytnom, obchodnom a ľahkého priemyslu. Zmena A1 *****) (EN IEC 63044-5-2:2019/A1: 2024, IEC 63044-5-2:2017/AMD1: 2022)
21.	STN EN IEC 63044-5-3/A1 (36 8055)	Bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 5-3: Požiadavky EMC na HBES/BACS použité v priemyselnom prostredí. Zmena A1 *****) (EN IEC 63044-5-3:2019/A1: 2024, IEC 63044-5-3:2017/AMD1: 2022)
22.	STN EN IEC 61084-1/A11 (37 0010)	Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A11 *****) (EN IEC 61084-1:2024/A11: 2024)
23.	STN EN IEC 61084-2-1/A11 (37 0010)	Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 2-1: Osobitné požiadavky. Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby určené na montáž na steny a stropy. Zmena A11 *****) (EN IEC 61084-2-1:2024/A11: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
24.	STN EN IEC 61084-2-2/A11 (37 0010)	Elektroinštaláčn é úložné kanály a elektroinštaláčn é uzavret é žľaby. Časť 2-2: Osobitné požiadavky. Elektroinštaláčn é úložné kanály a elektroinštaláčn é uzavret é žľaby určen é na montáž pod podlahu, na zapustenie do podlahy alebo na montáž na podlahu. Zmena A11 *****) (EN IEC 61084-2-2:2024/A11: 2024)
25.	STN EN IEC 61084-2-4/A11 (37 0010)	Elektroinštaláčn é úložné kanály a elektroinštaláčn é uzavret é žľaby. Časť 2-4: Osobitné požiadavky. Prevádzkové nosníky a prevádzkové konzoly. Zmena A11 *****) (EN IEC 61084-2-4:2024/A11: 2024)
26.	STN EN ISO 34101-1/A1 (46 2605)	Udržateľná a sledovateľná produkcia kakaa. Časť 1: Požiadavky na systémy manažérstva udržateľnosti. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 34101-1: 2019/Amd 1: 2024). Zmena A1 *****) (EN ISO 34101-1:2020/A1: 2024, ISO 34101-1:2019/Amd 1: 2024)
27.	STN EN ISO 16140-2/A1 (56 0107)	Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Metóda validácie. Časť 2: Postup validácie alternatívnych metód porovnaním s referenčnou metódou (ISO 16140-2: 2016). Zmena A1 *****) (EN ISO 16140-2:2016/A1: 2024, ISO 16140-2:2016/Amd 1: 2024)
28.	STN EN ISO 16140-4/A1 (56 0107)	Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Metóda validácie. Časť 4: Postup na metódu validácie v jednom (domácom) laboratóriu. Zmena A1: Validácia väčšej časti skúšobnej dávky pre kvalitatívne metódy (ISO 16140-4: 2020/Amd 1: 2024). Zmena A1 *****) (EN ISO 16140-4:2020/A1: 2024, ISO 16140-4:2020/Amd 1: 2024)
29.	STN EN ISO 22000/A1 (56 0301)	Systémy manažérstva bezpečnosti potravín. Požiadavky na organizácie potravinárskeho reťazca. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 22000: 2018/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 22000:2018/A1: 2024, ISO 22000:2018/Amd 1: 2024)
30.	STN EN ISO 20387/A11 (59 1007)	Biotechnológia. Biobanking. Všeobecn é požiadavky na biobanking (ISO 20387: 2018). Zmena A11 (EN ISO 20387:2020/A11: 2024)
31.	STN 73 0540-3/Z1 (73 0540)	Tepelná ochrana budov. Tepelnotechnické vlastnosti stavebných konštrukcií a budov. Časť 3: Vlastnosti prostredia a stavebných výrobkov. Zmena 1
32.	STN EN 1993-1-1/NA (73 1401)	Eurokód 3. Navrhovanie oceľových konštrukcií. Časť 1-1: Všeobecn é pravidlá a pravidlá pre budovy. Zmena NA
33.	STN EN ISO 37101/A1 (83 0200)	Trvalo udržateľný rozvoj v komunitách. Systém riadenia pre trvalo udržateľný rozvoj. Požiadavky s návodom na použitie. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 37101: 2016/Amd 1: 2024). Zmena A1 *****) (EN ISO 37101:2022/A1: 2024, ISO 37101:2016/Amd 1: 2024)
34.	STN EN ISO 12312-1/A11 (83 2169)	Osobné prostriedky na ochranu očí a tváre. Sln ečné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí. Časť 1: Sln ečné okuliare na všeobecn é použitie (ISO 12312-1: 2022). Zmena A11 (EN ISO 12312-1:2022/A11: 2024)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
35.	STN EN ISO 20347/A1 (83 2508)	Osobné ochranné prostriedky. Pracovná obuv (ISO 20347: 2021/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 20347:2022/A1: 2024, ISO 20347:2021/Amd 1: 2024)
36.	STN EN ISO 45001/A1 (83 3000)	Systémy manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Požiadavky s usmernením na používanie. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 45001: 2018/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 45001:2023/A1: 2024, ISO 45001:2018/Amd 1: 2024)
37.	STN EN ISO 14001/A1 (83 9001)	Systémy manažérstva environmentu. Požiadavky s pokynmi na použitie. Zmena A1: Opatrenia súvisiace so zmenou klímy (ISO 14001: 2015/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 14001:2015/A1: 2024, ISO 14001:2015/Amd 1: 2024)
38.	STN EN ISO 11139/A1 (85 6546)	Sterilizácia výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Slovník termínov používaných pri sterilizácii, v súvisiacich zariadeniach a v normách na sterilizačné procesy. Zmena A1: Zmenené a doplnené termíny a definície (ISO 11139: 2018/Amd 1: 2024). Zmena A1 (EN ISO 11139:2018/A1: 2024, ISO 11139:2018/Amd 1: 2024)

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN 60216-2/AC (34 6502)	Elektroizolačné materiály. Dlhodobá teplotná odolnosť. Časť 2: Stanovenie dlhodobej teplotnej odolnosti elektroizolačných materiálov. Výber skúšobných kritérií. Oprava AC *****) (EN 60216-2:2005/AC: 2024, IEC 60216-2:2005/COR1: 2024)
2.	STN EN IEC 62841-2-6/AC (36 1560)	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na ručné kladivá. Oprava AC *****) (EN IEC 62841-2-6:2020/AC: 2024, IEC 62841-2-6:2020/COR1: 2024)
3.	STN EN IEC 60891/AC (36 4601)	Fotovoltaické súčiastky. Postupy pri korekcii nameraných I-V charakteristík na teplotu a intenzitu ožiarenia. Oprava AC *****) (EN IEC 60891:2021/AC: 2024, IEC 60891:2021/COR1: 2024)
4.	STN EN ISO 11139/O1 (85 6546)	Sterilizácia výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Slovník termínov používaných pri sterilizácii, v súvisiacich zariadeniach a v normách na sterilizačné procesy (ISO 11139: 2018). Oprava 1

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).