

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 2018

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|-----------------------------------|--|
| 1. | STN P CEN/TS 17100 (01 5038) | Nedeštruktívne skúšanie. Kapilárne skúšanie a skúšanie magnetickou práškovou metódou. Referenčné fotografie a charakterizácia indikácií *****) (CEN/TS 17100: 2017) |
| 2. | TNI CEN/TR 17108 (01 5038) | Nedeštruktívne skúšanie. Osvetlenie pri kapilárnom skúšaní a skúšaní magnetickou práškovou metódou, správne vykonávanie *****) (CEN/TR 17108: 2017) |
| 3. | STN EN 1330-9 (01 5052) | Nedeštruktívne skúšanie. Terminológia. Časť 9: Termíny používané pri skúšaní akustickou emisiou *****) (EN 1330-9: 2017) |
| 4. | STN P CEN/TS 16794-1 (01 8565) | Verejná doprava. Komunikácia medzi bezkontaktnými čítačkami a cestovným médium. Časť 1: Požiadavky na implementáciu ISO/IEC 14443 *****) (CEN/TS 16794-1: 2017) |
| 5. | STN EN ISO 15257 (03 8310) | Katódová ochrana. Úrovnne spôsobilosti pracovníkov v katódovej ochrane. Základy certifikačnej schémy (ISO 15257: 2017) *****) (EN ISO 15257: 2017, ISO 15257: 2017) |
| 6. | STN EN ISO 15614-1 (05 0310) | Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 1: Oblúkové a plameňové zvarovanie ocelí a oblúkové zvarovanie niklu a niklových zliatin (ISO 15614-1: 2017) *****) (EN ISO 15614-1: 2017, ISO 15614-1: 2017) |
| 7. | STN EN ISO 14555 (05 0324) | Zvarovanie. Oblúkové priváranie svorníkov a trňov z kovových materiálov (ISO 14555: 2017) *****) (EN ISO 14555: 2017, ISO 14555: 2017) |
| 8. | STN EN 13479 (05 5006) | Zvaracie elektródy. Všeobecná výrobková norma na zvaracie materiály a tavivá na tavné zvarovanie kovových materiálov *****) (EN 13479: 2017) |
| 9. | STN EN ISO 3580 (05 5051) | Zvaracie materiály. Obalené elektródy na ručné oblúkové zvarovanie žiarupevných ocelí. Klasifikácia (ISO 3580: 2017) *****) (EN ISO 3580: 2017, ISO 3580: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|---------------------------------|--|
| 10. | 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: 2017) *****) (EN ISO 636: 2017, ISO 636: 2017) |
| 11. | STN EN 12831-1 (06 0210) | Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu projektovaného tepelného príkonu. Časť 1: Tepelný príkon, Modul M3-3 *****) (EN 12831-1: 2017) |
| 12. | STN EN 12831-3 (06 0237) | Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu projektovaného tepelného príkonu. Časť 3: Tepelný príkon systémov na výrobu úžitkovej teplej vody a charakteristika potrieb *****) (EN 12831-3: 2017) |
| 13. | STN EN 12098-1 (06 0330) | Energetická hospodárnosť budov. Regulácia vykurovacích systémov. Časť 1: Zariadenia na reguláciu teplovodných vykurovacích systémov - Moduly M3-5,6,7,8 *****) (EN 12098-1: 2017) |
| 14. | STN EN 12098-3 (06 0330) | Energetická hospodárnosť budov. Regulácia vykurovacích systémov. Časť 3: Regulačné zariadenia elektrických vykurovacích systémov. Moduly M3-5,6,7,8 *****) (EN 12098-3: 2017) |
| 15. | STN EN 12098-5 (06 0330) | Energetická hospodárnosť budov. Regulácia vykurovacích systémov. Časť 5: Spínacie zariadenia na programovo riadené zapnutie - vypnutie vykurovacích systémov. Moduly M3-5,6,7,8 *****) (EN 12098-5: 2017) |
| 16. | STN EN 14543 (06 1460) | Spotrebiče spaľujúce skvapalnené ropné plyny. Terasové ohrievače v tvare tienidla. Sálavé ohrievače bez pripojenia na dymovod určené do vonkajšieho prostredia alebo do prostredia s dostatočným vetraním *****) (EN 14543: 2017) |
| 17. | STN EN 62256 (08 5015) | Vodné turbíny, akumuláčn é čerpadlá a čerpadlov é turbíny. Obnova a zlepšovanie funkčných vlastností *****) (EN 62256: 2017, IEC 62256: 2017) |
| 18. | TNI CEN/TR 13480-7 (13 3410) | Kovové priemyseln é potrubia. Časť 7: Pokyny na používanie postupov posudzovania zhody *****) (CEN/TR 13480-7: 2017) |
| 19. | STN EN 16864 (16 6253) | Stavebn é kovanie. Mechatronické visacie zámky. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 16864: 2017) |
| 20. | STN EN 62657-2 (18 4020) | Priemyseln é komunikačné siete. Rádiov é komunikačné siete. Časť 2: Manažérstvo koexistencie *****) (EN 62657-2: 2017, IEC 62657-2: 2017) |
| 21. | STN EN 61587-6 (18 8003) | Mechanické konštrukcie pre elektronické zariadenia. Skúšky pre súbory IEC 60917 a IEC 60297. Časť 6: Hľadiská zabezpečenia pre vnútorn é skrine *****) (EN 61587-6: 2017, IEC 61587-6: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|--------------------------------------|--|
| 22. | STN EN 1359 (25 7862) | Plynomery. Membránové plynomery *****) (EN 1359: 2017) |
| 23. | STN EN ISO 80601-2-56 (25 8194) | Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-56: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a hlavné vlastnosti klinických teplomerov na meranie teploty tela (ISO 80601-2-56: 2017) *****) (EN ISO 80601-2-56: 2017, ISO 80601-2-56: 2017) |
| 24. | STN EN 13001-3-5 (27 0043) | Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-5: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti kovaných hákov (EN 13001-3-5: 2016) |
| 25. | STN EN 115-1 (27 4802) | Bezpečnosť pohyblivých schodov a pohyblivých chodníkov. Časť 1: Konštrukcia a montáž *****) (EN 115-1: 2017) |
| 26. | STN EN 15663 (28 0002) | Železnice. Referenčné hmotnosti vozidiel *****) (EN 15663: 2017) |
| 27. | STN EN 4681-001 (31 1853) | Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie s vodičmi z hliníka alebo pomedeného hliníka. Časť 001: Technická špecifikácia *****) (EN 4681-001: 2017) |
| 28. | STN EN 3302 (31 3116) | Letectvo a kozmonautika. Skrutky zo žiaruvzdornej ocele FE-PM1708 (FV535). Trieda: 1 000 MPa/550 °C. Technická špecifikácia *****) (EN 3302: 2017) |
| 29. | STN EN 62287-1 (32 6793) | Námorné navigačné a rádiokomunikačné zariadenia a systémy. Lodné zariadenia triedy B automatického identifikačného systému (AIS). Časť 1: Techniky viacnásobného prístupu s detekciou nositeľa a časovým delením signálov (CSTDMA) *****) (EN 62287-1: 2017, IEC 62287-1: 2017) |
| 30. | STN P CLC/TS 61400-14 (33 3160) | Veterné turbíny. Časť 14: Deklarovanie hodnôt zdanlivej hladiny akustického výkonu a tonality *****) (CLC/TS 61400-14: 2017, IEC/TS 61400-14: 2005) |
| 31. | STN P CLC/TS 61400-26-1 (33 3160) | Veterné turbíny. Časť 26-1: Funkcieschopnosť systémov výroby veternej energie z pohľadu času *****) (CLC/TS 61400-26-1: 2017, IEC/TS 61400-26-1: 2011) |
| 32. | STN P CLC/TS 61400-26-2 (33 3160) | Veterné turbíny. Časť 26-2: Funkcieschopnosť veterných turbín z pohľadu výroby *****) (CLC/TS 61400-26-2: 2017, IEC/TS 61400-26-2: 2014) |
| 33. | STN P CLC/TS 61400-26-3 (33 3160) | Veterné elektrárne. Časť 26-3: Funkcieschopnosť veterných elektrární *****) (CLC/TS 61400-26-3: 2017, IEC/TS 61400-26-3: 2016) |
| 34. | STN EN 55035 (33 4233) | Elektromagnetická kompatibilita multimedialných zariadení. Požiadavky na odolnosť *****) (EN 55035: 2017, mod. CISPR 35: 2016) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|--------------------------------|---|
| 35. | STN EN 62321-7-2 (34 6705) | Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 7-2: Stanovenie obsahu šesťmocného chrómu (Cr(VI)) v polyméroch a elektronike kolorimetrickou metódou *****) (EN 62321-7-2: 2017, IEC 62321-7-2: 2017) |
| 36. | STN EN 62321-8 (34 6705) | Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 8: Ftaláty v polyméroch stanovené plynovou chromatografiou v kombinácii s hmotnostnou spektrometriou (GC-MS), pyrolitickou/termálnou desorpciou v kombinácii s hmotnostnou spektrometriou (Py/TD-GC-MS) *****) (EN 62321-8: 2017, IEC 62321-8: 2017) |
| 37. | STN EN 61326-3-1 (35 6508) | Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 3-1: Požiadavky na odolnosť bezpečnostných systémov a zariadení určených na vykonávanie bezpečnostných funkcií (funkčnej bezpečnosti). Všeobecné priemyselné aplikácie *****) (EN 61326-3-1: 2017, IEC 61326-3-1: 2017) |
| 38. | STN EN 62680-3-1 (35 8365) | Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 3-1: Špecifikácia univerzálnej sériovej zbernice verzie 3.1 *****) (EN 62680-3-1: 2017, IEC 62680-3-1: 2017) |
| 39. | STN EN 60749-5 (35 8799) | Polovodičové súčiastky. Mechanické a klimatické skúšobné metódy. Časť 5: Skúška životnosti pod vplyvom stáleho vlhkého tepla *****) (EN 60749-5: 2017, IEC 60749-5: 2017) |
| 40. | STN EN 60749-28 (35 8799) | Polovodičové súčiastky. Mechanické a klimatické skúšobné metódy. Časť 28: Skúšanie citlivosti na elektrostatický výboj (ESD). Model nabitej súčiastky (CDM) - úroveň zariadenia *****) (EN 60749-28: 2017, IEC 60749-28: 2017) |
| 41. | STN EN 60749-43 (35 8799) | Polovodičové súčiastky. Mechanické a klimatické skúšobné metódy. Časť 43: Usmernenia na kvalifikačné plány spoľahlivosti integrovaných obvodov *****) (EN 60749-43: 2017, IEC 60749-43: 2017) |
| 42. | STN EN 62841-2-10 (36 1560) | Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na ručné miešače *****) (EN 62841-2-10: 2017, mod. IEC 62841-2-10: 2017) |
| 43. | STN EN 62841-3-13 (36 1560) | Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-13: Osobitné požiadavky na prenosné vŕtačky *****) (EN 62841-3-13: 2017, mod. IEC 62841-3-13: 2017) |
| 44. | STN EN 50090-3-4 (36 8051) | Elektronické systémy pre byty a budovy (HBES). Časť 3-4: Zabezpečenie na aplikačnej vrstve, servis zabezpečenia, konfigurácia zabezpečenia a bezpečnostné zdroje *****) (EN 50090-3-4: 2017) |
| 45. | STN EN 50090-6-1 (36 8051) | Elektronické systémy pre byty a budovy (HBES). Časť 6-1: Rozhrania. Rozhranie webových služieb *****) (EN 50090-6-1: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|---------------------------------|---|
| 46. | STN EN 62943 (36 8066) | Svetelný signálny systém pre multimedialne aplikácie *****) (EN 62943: 2017, IEC 62943: 2017) |
| 47. | STN P CEN/TS 17051 (36 9793) | Fotografovanie celého tela na rozpoznávanie osôb *****) (CEN/TS 17051: 2017) |
| 48. | STN EN ISO 16664 (38 5620) | Analýza plynov. Manipulácia s kalibračnými plynmi a plynnými zmesami. Pokyny (ISO 16664: 2017) *****) (EN ISO 16664: 2017, ISO 16664: 2017) |
| 49. | STN EN ISO 377 (42 0329) | Oceľ a výrobky z ocele. Umiestnenie a príprava vzoriek a skúšobných telies na mechanické skúšky (ISO 377: 2017) *****) (EN ISO 377: 2017, ISO 377: 2017) |
| 50. | STN EN 10247 (42 0471) | Metalografické stanovenie obsahu nekovových prímiesok v oceliach použitím štandardných obrazov *****) (EN 10247: 2017) |
| 51. | STN EN 10028-1 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky *****) (EN 10028-1: 2017) |
| 52. | STN EN 10028-2 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 2: Nelegované a legované ocele na vyššie teploty *****) (EN 10028-2: 2017) |
| 53. | STN EN 10028-3 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 3: Normalizačne žíhané zvariteľné jemnozrnné ocele *****) (EN 10028-3: 2017) |
| 54. | STN EN 10028-4 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 4: Ocele legované niklom so stanovenými vlastnosťami pri nízkych teplotách *****) (EN 10028-4: 2017) |
| 55. | STN EN 10028-5 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 5: Zvariteľné termomechanicky valcované jemnozrnné ocele *****) (EN 10028-5: 2017) |
| 56. | STN EN 10028-6 (42 0937) | Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 6: Zvariteľné zošľachtené jemnozrnné ocele *****) (EN 10028-6: 2017) |
| 57. | STN EN ISO 16120-1 (42 1075) | Valcovaný drôt z nelegovaných ocelí na ťahanie. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 16120-1: 2017) *****) (EN ISO 16120-1: 2017, ISO 16120-1: 2017) |
| 58. | STN EN ISO 16120-4 (42 1075) | Valcovaný drôt z nelegovaných ocelí na ťahanie. Časť 4: Osobitné požiadavky na valcovaný drôt na špeciálne použitie (ISO 16120-4: 2017) *****) (EN ISO 16120-4: 2017, ISO 16120-4: 2017) |
| 59. | STN EN 10120 (42 7512) | Oceľové plechy a pásy na zvarané fľaše na plyny *****) (EN 10120: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|--|--|
| 60. | STN EN ISO 17781 (45 0015) | Ropný, petrochemický a plynárenský priemysel. Skúšobné metódy na kontrolu kvality mikroštruktúry feritickej/austenitickej (duplexnej) nehrdzavejúcej ocele (ISO 17781: 2017) *****) (EN ISO 17781: 2017, ISO 17781: 2017) |
| 61. | STN EN 14915+A1 (49 2112) | Vnútorne a vonkajšie obklady stien a stropov z rastlého dreva. Vlastnosti, požiadavky a označovanie *****) (EN 14915:2013+A1: 2017) |
| 62. | STN EN ISO 19085-1 (49 6115) | Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 19085-1: 2017) *****) (EN ISO 19085-1: 2017, ISO 19085-1: 2017) |
| 63. | STN EN ISO 19085-2 (49 6115) | Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 2: Vodorovné formátovacie kotúčové píly s prítlačnou traverzou (ISO 19085-2:2017) *****) (EN ISO 19085-2: 2017, ISO 19085-2: 2017) |
| 64. | STN EN ISO 11290-1 (56 0101) | Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz a stanovenie počtu baktérií <i>Listeria monocytogenes</i> a iných druhov <i>Listeria</i> . Časť 1: Metóda dôkazu (ISO 11290-1: 2017) *****) (EN ISO 11290-1: 2017, ISO 11290-1: 2017) |
| 65. | STN EN ISO 11290-2 (56 0101) | Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz a stanovenie počtu baktérií <i>Listeria monocytogenes</i> a iných druhov <i>Listeria</i> . Časť 2: Metóda stanovenia počtu (ISO 11290-2: 2017) *****) (EN ISO 11290-2: 2017, ISO 11290-2: 2017) |
| 66. | STN EN ISO 19020 (56 0119) | Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz stafylokokových enterotoxínov v potravinách imunoenzymatickou metódou (ISO 19020: 2017) *****) (EN ISO 19020: 2017, ISO 19020: 2017) |
| 67. | STN EN 16995 (56 0570) | Potraviny. Rastlinné oleje a potraviny z rastlinných olejov. Stanovenie nasýtených uhlíkovodíkov z minerálnych olejov (MOSH) a aromatických uhlíkovodíkov z minerálnych olejov (MOAH) on-line analýzou HPLC-GC-FID *****) (EN 16995: 2017) |
| 68. | STN P CEN ISO/TS 80004-2 (60 3030) | Nanotechnológie. Slovník. Časť 2: Nanoobjekty (ISO/TS 80004-2: 2015) *****) (CEN ISO/TS 80004-2: 2017, ISO/TS 80004-2: 2015) |
| 69. | STN P CEN ISO/TS 80004-12 (60 3030) | Nanotechnológie. Slovník. Časť 12: Kvantové javy v nanotechnológii (ISO/TS 80004-12: 2016) *****) (CEN ISO/TS 80004-12: 2017, ISO/TS 80004-12: 2016) |
| 70. | STN EN ISO 294-1 (64 0210) | Plasty. Vstrekovanie skúšobných telies z termoplastových materiálov. Časť 1: Všeobecné princípy a vstrekovanie viacúčelových a tyčinkových skúšobných telies (ISO 294-1: 2017) *****) (EN ISO 294-1: 2017, ISO 294-1: 2017) |
| 71. | STN EN ISO 5659-2 (64 0755) | Plasty. Tvorba dymu. Časť 2: Stanovenie optickej hustoty jednodukomorovou skúškou (ISO 5659-2: 2017) *****) (EN ISO 5659-2: 2017, ISO 5659-2: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|---------------------------------|--|
| 72. | STN EN ISO 20568-1 (64 2604) | Plasty. Fluoropolymérové disperzie a materiály na tvárnenie a vytlačanie. Časť 1: Systém označovania a základy na špecifikáciu (ISO 20568-1: 2017) *****) (EN ISO 20568-1: 2017, ISO 20568-1: 2017) |
| 73. | STN EN ISO 20568-2 (64 2604) | Plasty. Fluoropolymérové disperzie a materiály na tvárnenie a vytlačanie. Časť 2: Príprava skúšobných telies a stanovenie vlastností (ISO 20568-2: 2017) *****) (EN ISO 20568-2: 2017, ISO 20568-2: 2017) |
| 74. | STN EN 15470 (65 6474) | Skvapalnené ropné plyny. Určovanie rozpustených zvyškov. Metóda vysokoteplotnej plynovej chromatografie *****) (EN 15470: 2017) |
| 75. | STN EN 15471 (65 6475) | Skvapalnené ropné plyny. Stanovenie rozpustených zvyškov. Vysokoteplotná gravimetrická metóda *****) (EN 15471: 2017) |
| 76. | STN EN 16723-2 (65 6590) | Zemný plyn a biometán na používanie v doprave a biometán na dodávanie do plynárenských sietí. Časť 2: Špecifikácie automobilového paliva *****) (EN 16723-2: 2017) |
| 77. | STN EN ISO 21148 (68 1702) | Kozmetické výrobky. Mikrobiológia. Všeobecné pokyny na mikrobiologické skúšanie (ISO 21148: 2017) *****) (EN ISO 21148: 2017, ISO 21148: 2017) |
| 78. | STN EN ISO 21149 (68 1703) | Kozmetické výrobky. Mikrobiológia. Dôkaz a stanovenie počtu aeróbných mezofilných baktérií (ISO 21149: 2017) *****) (EN ISO 21149: 2017, ISO 21149: 2017) |
| 79. | STN EN ISO 18415 (68 1709) | Kozmetické výrobky. Mikrobiológia. Dôkaz špecifikovaných a nešpecifikovaných mikroorganizmov (ISO 18415: 2017) *****) (EN ISO 18415: 2017, ISO 18415: 2017) |
| 80. | STN EN 13616-1 (69 8383) | Zariadenia na ochranu proti preplneniu stabilných nádrží na kvapalné palivá. Časť 1: Zariadenia na ochranu proti preplneniu s uzatváracím zariadením (EN 13616-1: 2016) |
| 81. | STN EN 13616-2 (69 8383) | Zariadenia na ochranu proti preplneniu stabilných nádrží na kvapalné palivá. Časť 2: Zariadenia na ochranu proti preplneniu bez uzatváracieho zariadenia (EN 13616-2: 2016) |
| 82. | STN EN 16516 (72 0016) | Stavebné výrobky. Posudzovanie uvoľňovania nebezpečných látok. Stanovenie emisií do vnútorného ovzdušia *****) (EN 16516: 2017) |
| 83. | STN EN 15824 (72 2421) | Technické požiadavky na vonkajšie a vnútorné omietky na báze organických spojív *****) (EN 15824: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|---------------------------------|--|
| 84. | STN EN 14496 (72 2491) | Sadrové lepidlá na tepelnoizolačné a zvukovoizolačné kompozitné panely a sadrokartónové dosky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14496: 2017) |
| 85. | STN EN 14209 (72 3613) | Duté hranové lišty zo sadrokartónu. Definície, požiadavky, skúšobné metódy *****) (EN 14209: 2017) |
| 86. | STN EN 13915 (72 3616) | Prefabrikované sadrokartónové dosky s jadrom z ľahčenej lepenky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 13915: 2017) |
| 87. | STN EN 14353 (72 3619) | Pomocné a prídavné kovové profily používané pri sadrokartónových doskách. Definície, požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14353: 2017) |
| 88. | STN EN 15657 (73 0539) | Akustické vlastnosti stavebných konštrukcií a budov. Laboratórne meranie zvuku prenášaného konštrukciou (štruktúrného zvuku) z technických zariadení budov pre všetky podmienky inštalácie *****) (EN 15657: 2017) |
| 89. | STN EN 16947-1 (73 0725) | Energetická hospodárnosť budov. Systém manažérstva budov. Časť 1: Modul M10-12 *****) (EN 16947-1: 2017) |
| 90. | STN EN 1504-10 (73 2101) | Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 10: Používanie výrobkov a systémov na stavbe, kontrola kvality vyhotovenia *****) (EN 1504-10: 2017) |
| 91. | STN EN 15330-2 (73 5954) | Povrchy pre športové areály. Umelý trávnik a textilné povrchy navrhnuté na vonkajšie použitie. Časť 2: Špecifikácia na textilné povrchy na tenis a multišportové povrchy *****) (EN 15330-2: 2017) |
| 92. | STN EN ISO 29481-1 (73 9010) | Informačné modely stavieb (BIM). Príručka odovzdania informácií. Časť 1: Metodika a formát (ISO 29481-1: 2016) *****) (EN ISO 29481-1: 2017, ISO 29481-1: 2016) |
| 93. | STN EN 15500-1 (74 7301) | Energetická hospodárnosť budov. Riadenie pre aplikácie HVAC. Časť 1: Elektronické zariadenia na individuálnu reguláciu miestnosti. Moduly M3-5, M4-5, M5-5 *****) (EN 15500-1: 2017) |
| 94. | STN EN 15232-1 (74 7307) | Energetická hospodárnosť budov. Časť 1: Vplyv komplexného automatického riadenia a správy budov. Moduly M10-4,5,6,7,8,9,10 *****) (EN 15232-1: 2017) |
| 95. | STN EN ISO 16484-5 (74 7400) | Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 5: Dátový komunikačný protokol (ISO 16484-5: 2017) *****) (EN ISO 16484-5: 2017, ISO 16484-5: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|-------------------------------------|--|
| 96. | STN EN ISO 9697 (75 7630) | Kvalita vody. Celková objemová aktivita beta v neslanej vode. Skúšobná metóda na hrubej vrstve (ISO 9697: 2015) *****) (EN ISO 9697: 2017, ISO 9697: 2015) |
| 97. | STN EN ISO 11731 (75 7833) | Kvalita vody. Stanovenie počtu baktérií Legionella (ISO 11731: 2017) *****) (EN ISO 11731: 2017, ISO 11731: 2017) |
| 98. | STN EN 1017+A1 (75 8241) | Chemikálie používané pri úprave vody na pitnú vodu. Polovypálený dolomit *****) (EN 1017:2014+A1: 2017) |
| 99. | STN EN 12485 (75 8243) | Chemikálie používané pri úprave vody na pitnú vodu. Uhlíčan vápenatý, oxid vápenatý, polovypálený dolomit, oxid horečnatý, uhličitan vápenato-horečnatý a šedé vápno. Skúšobné metódy *****) (EN 12485: 2017) |
| 100. | STN EN 16790 (76 0510) | Starostlivosť o zachovanie kultúrneho dedičstva. Integrované manažérstvo hubenia škodcov pri ochrane kultúrneho dedičstva *****) (EN 16790: 2016) |
| 101. | STN EN 16883 (76 0702) | Starostlivosť o zachovanie kultúrneho dedičstva. Návod na zlepšovanie energetickej hospodárnosti historických budov *****) (EN 16883: 2017) |
| 102. | STN EN ISO 15025 (83 2734) | Ochranné odevy. Ochrana proti plameňu. Metóda skúšania ohriateho šírenia plameňa (ISO 15025: 2016) (EN ISO 15025: 2016, ISO 15025: 2016) |
| 103. | STN EN 16689 (83 2761) | Ochranné odevy pre hasičov. Požiadavky na funkčné vlastnosti ochranných odevov používaných pri technických záchranných zásahoch (EN 16689: 2017) |
| 104. | STN EN 16897 (83 3807) | Ochrana ovzdušia. Pracovné ovzdušie. Charakterizácia ultrajemných aerosólov/nanoaerosólov. Stanovenie koncentrácie počtu častíc pomocou kondenzačného čítača častíc *****) (EN 16897: 2017) |
| 105. | STN EN 16913 (83 5627) | Ochrana ovzdušia. Vonkajšie ovzdušie. Štandardná metóda merania NO ₃ -, SO ₄ 2-, Cl-, NH ₄ +, Na+, K+, Mg ₂ +, Ca ₂ + v časticiach PM _{2,5} zachytených na filtroch *****) (EN 16913: 2017) |
| 106. | STN EN 50625-2-3 (83 9062) | Požiadavky na zber, logistiku a spracovanie OEEZ. Časť 2-3: Požiadavky na spracovanie zariadení na tepelnú výmenu a iných OEEZ obsahujúcich VFC a/alebo VHC *****) (EN 50625-2-3: 2017) |
| 107. | STN P CLC/TS 50625-3-3 (83 9062) | Požiadavky na zber, logistiku a spracovanie OEEZ. Časť 3-3: Špecifikácia na dekontamináciu. OEEZ obsahujúci CRT a ploché monitory *****) (CLC/TS 50625-3-3: 2017) |

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|-------------------------------------|---|
| 108. | STN P CLC/TS 50625-3-4 (83 9062) | Požiadavky na zber, logistiku a spracovanie OEEZ. Časť 3-4: Špecifikácia na dekontamináciu. Zariadenia na tepelnú výmenu *****) (CLC/TS 50625-3-4: 2017) |
| 109. | STN P CLC/TS 50625-5 (83 9062) | Požiadavky na zber, logistiku a spracovanie OEEZ. Časť 5: Špecifikácia na konečné spracovanie frakcií OEEZ. Med' a drahé kovy *****) (CLC/TS 50625-5: 2017) |
| 110. | STN EN 16214-3+A1 (83 9501) | Kritériá trvalej udržateľnosti na výrobu biopalív a biokvapalín na energetické účely. Princípy, kritériá, indikátory a overovatelia. Časť 3: Aspekty biodiverzity a životného prostredia súvisiace s účelmi na ochranu prírody *****) (EN 16214-3:2012+A1: 2017) |
| 111. | STN EN ISO 15621 (85 2928) | Absorpčné inkontinenčné pomôcky na moč a/alebo stolicu. Všeobecné pokyny na hodnotenie (ISO 15621: 2017) *****) (EN ISO 15621: 2017, ISO 15621: 2017) |
| 112. | STN EN ISO 11137-3 (85 5012) | Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Radiácia. Časť 3: Pokyny na dozimetrické aspekty vývoja, validácie a priebežnej kontroly (ISO 11137-3: 2017) *****) (EN ISO 11137-3: 2017, ISO 11137-3: 2017) |
| 113. | STN EN ISO 11607-1 (85 6543) | Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Časť 1: Požiadavky na materiály, systémy sterilných bariér a obalové systémy (ISO 11607-1: 2006) *****) (EN ISO 11607-1: 2017, ISO 11607-1: 2006) |
| 114. | STN EN ISO 11607-2 (85 6543) | Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Časť 2: Požiadavky validácie na procesy tvarovania, spájania a skladania (ISO 11607-2: 2006) *****) (EN ISO 11607-2: 2017, ISO 11607-2: 2006) |
| 115. | STN EN 716-1 (91 1019) | Nábytok. Detské postel'ky a skladacie detské postel'ky do bytových priestorov. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky *****) (EN 716-1: 2017) |
| 116. | STN EN 716-2 (91 1019) | Nábytok. Detské postel'ky a skladacie detské postel'ky do bytových priestorov. Časť 2: Skúšobné metódy *****) (EN 716-2: 2017) |
| 117. | STN EN 14988 (94 3021) | Detské vysoké stoličky. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14988: 2017) |
| 118. | STN EN 16948 (94 3023) | Výrobky na ochranu detí. Uzamykacie zariadenia na skrine a zásuvky určené na zabránenie prístupu deťom, prispôbené pre spotrebiteľa. Požiadavky na bezpečnosť a skúšobné metódy *****) (EN 16948: 2017) |

Zmeny STN

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|---|---|
| 1. | STN EN 61000-4-11/A1 (33 3432) | Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 4-11: Metódy skúšania a merania. Skúšky odolnosti proti krátkodobým poklesom napätia, krátkym prerušeniam a kolísaniam napätia. Zmena A1 ****) (EN 61000-4-11:2004/A1: 2017, IEC 61000-4-11:2004/AMD1: 2017) |
| 2. | STN EN 60335-2-86/A12 (36 1055) | Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-86: Osobitné požiadavky na elektrické rybárske zariadenia. Zmena A12 ****) (EN 60335-2-86:2003/A12: 2017) |
| 3. | STN EN 60335-2-89/A2 (36 1055) | Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-89: Osobitné požiadavky na komerčné chladiace spotrebiče so zabudovanou alebo oddelenou kondenzačnou jednotkou alebo motorkompresorom. Zmena A2 ****) (EN 60335-2-89:2010/A2: 2017, mod. IEC 60335-2-89:2010/AMD2: 2015) |
| 4. | STN EN 13445-3+A1/A3 (69 0010) | Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 3: Navrhovanie. Zmena A3 ****) (EN 13445-3:2014/A3: 2017) |

Opravy STN

| Por. číslo | Označenie a triediaci znak | Názov |
|------------|--|---|
| 1. | STN EN 60603-7-81/AC (35 4620) | Konektory pre elektronické zariadenia. Časť 7-81: Podrobná špecifikácia pre 8-pólové tienené voľné i pevné konektory na dátové prenosy na frekvenciách do 2 000 MHz. Oprava AC ****) (EN 60603-7-81:2016/AC Jul.: 2017, IEC 60603-7-81:2015/COR1: 2017) |
| 2. | STN EN 61967-4/AC (35 8796) | Integrované obvody. Meranie elektromagnetického vyžarovania od 150 kHz do 1 GHz. Časť 4: Meranie rušení šírených vedením. Metóda merania s priamou väzbou 1 ohm/150 ohmov. Oprava AC ****) (EN 61967-4:2002/AC Jul.: 2017, IEC 61967-4:2002/COR1: 2017) |
| 3. | STN EN 60728-101/AC (36 7211) | Káblové siete pre televízne signály, rozhlasové signály a interaktívne služby. Časť 101: Vlastnosti systému vzostupných trás pri zaťažení digitálnych kanálov. Oprava AC ****) (EN 60728-101:2017/AC Jul.: 2017) |
| 4. | STN EN ISO 22301/O1 (83 0002) | Ochrana spoločnosti. Systémy manažérstva plynulého podnikania. Požiadavky (ISO 22301: 2012). Oprava 1 |

Normy označené *) preberajú medzinárodné alebo európske normy prevzatím originálu (súčasťou normy je národný predhovor a znenie normy v pôvodnom jazyku).

Normy označené ****) preberajú medzinárodné alebo európske normy v jazyku člena CEN/CENELEC s národnou titulnou stranou.

Normy označené ^{CD} preberajú medzinárodné alebo európske normy prekladom a sú vydané iba na elektronickom nosiči CD-ROM (bez vydania tlačou).