

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

jún 2018

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN ISO 14253-1 (01 4102)	Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kontrola obrobkov a meradiel meraním. Časť 1: Pravidlá rozhodovania na určovanie zhody alebo nezahody so špecifikáciami (ISO 14253-1: 2017) ****) (EN ISO 14253-1: 2017, ISO 14253-1: 2017)
2.	STN EN ISO 17450-4 (01 4441)	Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Všeobecné pojmy. Časť 4: Geometrické charakteristiky na kvantifikáciu odchýlky GPS (ISO 17450-4: 2017) ****) (EN ISO 17450-4: 2018, ISO 17450-4: 2017)
3.	STN EN ISO 16371-2 (01 5044)	Nedeštruktívne skúšanie. Priemyselná počítačová rádiografia so zobrazovacími luminiscenčnými platňami. Časť 2: Všeobecné princípy na skúšanie kovových materiálov röntgenovým žiarením a žiarením gama (ISO 16371-2: 2017) ****) (EN ISO 16371-2: 2017, ISO 16371-2: 2017)
4.	STN EN ISO/IEC 17011 (01 5210)	Posudzovanie zhody. Požiadavky na akreditačné orgány akreditujúce orgány posudzovania zhody (ISO/IEC 17011: 2017) ****) (EN ISO/IEC 17011: 2017, ISO/IEC 17011: 2017)
5.	STN EN ISO/IEC 17025 (01 5253)	Všeobecné požiadavky na kompetentnosť skúšobných a kalibračných laboratórií (ISO/IEC 17025: 2017) ****) (EN ISO/IEC 17025: 2017, ISO/IEC 17025: 2017)
6.	STN EN ISO 25110 (01 8586)	Elektronický výber poplatkov. Definícia rozhrania pre palubné účtovanie s použitím platobnej karty s integrovaným obvodom (ICC) (ISO 25110: 2017) ****) (EN ISO 25110: 2017, ISO 25110: 2017)
7.	STN EN ISO 16407-1 (01 8592)	Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody zariadenia podľa CEN ISO/TS 17575-1. Časť 1: Abstraktný testovací program a skúšobné ciele (ISO 16407-1: 2017) ****) (EN ISO 16407-1: 2017, ISO 16407-1: 2017)
8.	STN EN ISO 16410-1 (01 8593)	Elektronický výber poplatkov. Hodnotenie zhody zariadenia podľa ISO 17575-3. Časť 1: Abstraktný testovací program a skúšobné účely (ISO 16410-1: 2017) ****) (EN ISO 16410-1: 2017, ISO 16410-1: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
9.	STN EN ISO 8502-3 (03 8224)	Príprava oceľových podkladov pred aplikáciou náterových látok a podobných výrobkov. Skúšky na posudzovanie čistoty povrchu. Časť 3: Stanovenie prachu na oceľových povrchoch pripravených na natieranie (metóda snímania samolepiacou páskou) (ISO 8502-3: 2017) (EN ISO 8502-3: 2017, ISO 8502-3: 2017)
10.	STN EN ISO 8502-4 (03 8224)	Príprava oceľových podkladov pred aplikáciou náterových látok a podobných výrobkov. Skúšky na posudzovanie čistoty povrchu. Časť 4: Návod na odhad pravdepodobnosti kondenzácie vlhkosti pred nanášaním náterov (ISO 8502-4: 2017) (EN ISO 8502-4: 2017, ISO 8502-4: 2017)
11.	STN EN ISO 14713-3 (03 8261)	Zinkové povlaky. Návozy a odporúčania na protikoróziu ochranu oceľových konštrukcií. Časť 3: Šerardovanie (ISO 14713-3: 2017) (EN ISO 14713-3: 2017, ISO 14713-3: 2017)
12.	STN EN ISO 13916 (05 0020)	Zváranie. Pokyny na meranie teploty predhrevu, medzihúsenicovej teploty a teploty počas zvárania (ISO 13916: 2017) ****) (EN ISO 13916: 2017, ISO 13916: 2017)
13.	STN EN IEC 62822-3 (05 0620)	Elektrické zväracie zariadenia. Posudzovanie z hľadiska obmedzenia expozície osôb elektromagnetickým poľom (0 Hz - 300 GHz). Časť 3: Zariadenia na odporové zváranie ****) (EN IEC 62822-3: 2018, IEC 62822-3: 2017)
14.	STN EN ISO 544 (05 5001)	Zväracie materiály. Technické dodacie podmienky na prídavné materiály a tavivá. Druh výrobku, rozmery, tolerancie a označovanie (ISO 544: 2017) ****) (EN ISO 544: 2017, ISO 544: 2017)
15.	STN EN ISO 11363-2 (07 8604)	Fľaše na plyny. Kužeľový závit 17 E a 25 E na pripojenie ventilov k fľašiam na plyny. Časť 2: Kontrolné kalibre (ISO 11363-2: 2017) ****) (EN ISO 11363-2: 2017, ISO 11363-2: 2017)
16.	STN EN 12102-1 (12 3080)	Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín, tepelné čerpadlá, procesné chladiče a odvlhčovače s elektricky poháňanými kompresormi. Určenie hladiny akustického výkonu. Časť 1: Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín, tepelné čerpadlá na ohrievanie a chladenie priestoru, odvlhčovače a procesné chladiče ****) (EN 12102-1: 2017)
17.	STN EN ISO 14644-15 (12 5301)	Čisté priestory a príslušné riadené prostredie. Časť 15: Hodnotenie vhodnosti zariadení a materiálov pre čisté priestory podľa chemickej koncentrácie vo vzduchu a na povrchu (ISO 14644-15: 2017) ****) (EN ISO 14644-15: 2017, ISO 14644-15: 2017)
18.	STN EN 17032 (14 2717)	Ochladzovače a mraziace vitríny na profesionálne použitie. Klasifikácia, požiadavky a skúšobné podmienky ****) (EN 17032: 2018)
19.	STN EN ISO 11981 (19 5022)	Očná optika. Kontaktné šošovky a prostriedky na ošetrovanie kontaktných šošoviek. Určenie fyzikálnej kompatibility prostriedkov na ošetrovanie kontaktných šošoviek s kontaktnými šošovkami (ISO 11981: 2017) ****) (EN ISO 11981: 2017, ISO 11981: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
20.	STN EN ISO 11986 (19 5226)	Očná optika. Kontaktné šošovky a prostriedky na ošetrovanie kontaktných šošoviek. Stanovenie absorpcie a uvoľňovania konzervačných látok (ISO 11986: 2017) *****) (EN ISO 11986: 2017, ISO 11986: 2017)
21.	STN EN ISO 505 (26 0391)	Dopravné pásy. Metóda na stanovenie odolnosti textilných dopravných pásov proti rozširovaniu trhliny (ISO 505: 2017) *****) (EN ISO 505: 2017, ISO 505: 2017)
22.	STN EN ISO 16001 (27 7513)	Zemné stroje. Systémy na rozpoznávanie predmetov a vizuálne pomôcky. Požiadavky na funkčnú spôsobilosť a skúšky (ISO 16001: 2017) *****) (EN ISO 16001: 2017, ISO 16001: 2017)
23.	STN EN 15654-1 (28 0310)	Železnice. Meranie zvislých síl na kolesách a nápravách. Časť 1: Miesta merania na koľaji pre interoperabilné prevádzkové koľajové vozidlá *****) (EN 15654-1: 2018)
24.	STN EN 14478 (28 2200)	Železnice. Brzdenie. Všeobecný slovník *****) (EN 14478: 2017)
25.	STN EN 4533-002 (31 1823)	Letectvo a kozmonautika. Optovláknové systémy. Príručka. Časť 002: Skúška a meranie *****) (EN 4533-002: 2017)
26.	STN EN 4533-003 (31 1823)	Letectvo a kozmonautika. Optovláknové systémy. Príručka. Časť 003: Postupy pri výrobe a inštalácii *****) (EN 4533-003: 2017)
27.	STN EN 4533-004 (31 1823)	Letectvo a kozmonautika. Optovláknové systémy. Príručka. Časť 004: Oprava, údržba, čistenie a kontrola *****) (EN 4533-004: 2018)
28.	STN EN 2135 (31 2848)	Letectvo a kozmonautika. Oceľ FE-PL61. Nauhličené, kalené a popúšťané tyče $D_e \leq 40$ mm *****) (EN 2135: 2017)
29.	STN EN 2137 (31 2849)	Letectvo a kozmonautika. Oceľ FE-PL75, $1\ 100\ \text{MPa} \leq R_m \leq 1\ 250\ \text{MPa}$, tyče $D_e \leq 100$ mm *****) (EN 2137: 2017)
30.	STN EN 2221 (31 2850)	Letectvo a kozmonautika. Oceľ FE-PL31. Kalené a popúšťané duté tyče $3,5\ \text{mm} \leq a \leq 55\ \text{mm}$ *****) (EN 2221: 2017)
31.	STN EN 2119 (31 2851)	Letectvo a kozmonautika. Zliatina odolávajúca vysokým teplotám FE-PA2601 (X6NiCrTiMoV26-15). Homogenizačne a precipitačne žihané drôty na nity $2\ \text{mm} \leq D \leq 10\ \text{mm}$, $R_m \geq 960\ \text{MPa}$ *****) (EN 2119: 2017)
32.	STN EN 2174 (31 2852)	Letectvo a kozmonautika. Zliatina odolávajúca vysokým teplotám FE-PA2602 (X4NiCrTiMoV26-15). Homogenizačne a precipitačne žihané výkovky $D_e \leq 100\ \text{mm}$, $R_m \geq 850\ \text{MPa}$ *****) (EN 2174: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
33.	STN EN 2222 (31 2853)	Letectvo a kozmonautika. Oceľ FE-PL31. Kalené a popúšťané voľné a zápusťkové výkvyky *****) (EN 2222: 2017)
34.	STN EN 4691-2 (31 4721)	Letectvo a kozmonautika. Ťahadlo s integrovanými skrutkami. Časť 2: Prehľad zhotovenia *****) (EN 4691-2: 2018)
35.	STN EN 6064 (31 7035)	Letectvo a kozmonautika. Analýza nekovových materiálov (vytvrzovaných) na stanovenie stupňa vytvrzovania diferenčnou snímacou kalorimetriou (DSC) *****) (EN 6064: 2017)
36.	STN EN 6041 (31 7036)	Letectvo a kozmonautika. Nekovové materiály. Skúšobné metódy. Analýza nekovových materiálov (nevytvrzovaných) diferenčnou snímacou kalorimetriou (DSC) *****) (EN 6041: 2018)
37.	STN EN 2667-2 (31 7523)	Letectvo a kozmonautika. Nekovové materiály. Expanzné konštrukčné lepidlá. Skúšobné metódy. Časť 2: Skúšanie rúr šmykom v tlaku *****) (EN 2667-2: 2018)
38.	STN EN 61140 (33 2010)	Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom. Spoločné hľadiská pre inštaláciu a zariadenia (EN 61140: 2016, IEC 61140: 2016)
39.	STN EN 50124-1 (33 3501)	Dráhové aplikácie. Koordinácia izolácie. Časť 1: Základné požiadavky. Vzdušné vzdialenosti a povrchové cesty pre všetky elektrické a elektronické zariadenia (EN 50124-1: 2017)
40.	STN EN 50124-2 (33 3501)	Dráhové aplikácie. Koordinácia izolácie. Časť 2: Prepätia a ochrana pred nimi (EN 50124-2: 2017)
41.	STN EN 60317-0-7 (34 7307)	Špecifikácie jednotlivých typov vodičov na vinutia. Časť 0-7: Všeobecné požiadavky. Medené plne izolované vodiče (FIW) kruhového prierezu, bezchybne lakované *****) (EN 60317-0-7: 2017, IEC 60317-0-7: 2017)
42.	STN EN 60317-56 (34 7307)	Špecifikácie jednotlivých typov vodičov na vinutia. Časť 56: Medené spájkovateľné plne izolované vodiče na vinutia (FIW), kruhový prierez, bezchybne lakované polyuretánom, trieda 180 *****) (EN 60317-56: 2017, IEC 60317-56: 2017)
43.	STN EN 50655-1 (34 7469)	Elektrické káble. Príslušenstvo. Charakterizácia materiálu. Časť 1: Fingerprinting (metóda odtlačku materiálu) pre živicové zmesi *****) (EN 50655-1: 2017)
44.	STN EN 50655-2 (34 7469)	Elektrické káble. Príslušenstvo. Charakterizácia materiálu. Časť 2: Fingerprinting (metóda odtlačku materiálu) pre teplom zmráziteľné komponenty pre aplikácie nízkeho a stredného napätia do 20,8/36 (42) kV *****) (EN 50655-2: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
45.	STN EN 50655-3 (34 7469)	Elektrické káble. Príslušenstvo. Charakterizácia materiálu. Časť 3: Fingerprinting (metóda odlačku materiálu) pre za studena zmraštiteľné komponenty pre aplikácie nízkeho a stredného napätia do 20,8/36 (42) kV *****) (EN 50655-3: 2017)
46.	STN EN 61745 (35 9204)	Postup kalibrácie súborov na skúšku geometrie optického vlákna analýzou zobrazenia koncových plôch *****) (EN 61745: 2017, IEC 61745: 2017)
47.	STN EN 60793-1-33 (35 9213)	Optické vlákna. Časť 1-33: Metódy merania a skúšobné postupy. Odolnosť proti korózii z napätia *****) (EN 60793-1-33: 2017, IEC 60793-1-33: 2017)
48.	STN EN 60793-2-10 (35 9213)	Optické vlákna. Časť 2-10: Špecifikácie výrobku. Rámcová špecifikácia mnohovidových vlákien kategórie A1 *****) (EN 60793-2-10: 2017, IEC 60793-2-10: 2017)
49.	STN EN 60794-2 (35 9223)	Optické káble. Časť 2: Vnútorne káble. Rámcová špecifikácia *****) (EN 60794-2: 2017, IEC 60794-2: 2017)
50.	STN EN 61753-121-2 (35 9254)	Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Norma na prevádzkové charakteristiky. Časť 121-2: Simplex a duplex šnúry s jednovidovým vláknom a s konektormi s valcovým ochranným krúžkom pre kategóriu C. Kontrolované prostredie *****) (EN 61753-121-2: 2017, IEC 61753-121-2: 2017)
51.	STN EN 62343 (35 9258)	Dynamické moduly. Všeobecne a návod *****) (EN 62343: 2017, IEC 62343: 2017)
52.	STN EN 13201-3 (36 0410)	Osvetlenie pozemných komunikácií. Časť 3: Svetelnotechnický výpočet (EN 13201-3: 2015)
53.	STN EN 13201-5 (36 0410)	Osvetlenie pozemných komunikácií. Časť 5: Ukazovatele energetickej účinnosti (EN 13201-5: 2015)
54.	STN EN 60350-2 (36 1056)	Elektrické varné spotrebiče pre domácnosť. Časť 2: Varné panely. Metódy merania funkčných vlastností *****) (EN 60350-2: 2018, mod. IEC 60350-2: 2017)
55.	STN EN 62841-2-1 (36 1560)	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na ručné vrtačky a príklepové vrtačky *****) (EN 62841-2-1: 2018, mod. IEC 62841-2-1: 2017)
56.	STN EN 50364 (36 7080)	Výrobová norma na vystavenie osôb účinkom elektromagnetických polí od zariadení pracujúcich vo frekvenčnom rozsahu od 0 Hz do 300 GHz používaných pri elektronickej ochrane tovaru (EAS), vysokofrekvenčnej identifikácii (RFID) a pri podobných aplikáciách *****) (EN 50364: 2018)
57.	TNI CLC/TR 50442 (36 7947)	Pokyny pre komisie pripravujúce výrobové normy, súvisiace s expozíciou osôb elektromagnetickým poliam *****) (CLC/TR 50442: 2018)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
58.	STN EN IEC 63044-3 (36 8055)	Bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 3: Požiadavky na elektrickú bezpečnosť *****) (EN IEC 63044-3: 2018, IEC 63044-3: 2017)
59.	STN EN 419212-2 (36 9724)	Aplikačné rozhranie pre bezpečné prvky na elektronickú identifikáciu, autentifikáciu a dôveryhodné služby. Časť 2: Podpisy a služby pečiatok *****) (EN 419212-2: 2017)
60.	STN EN ISO 3210 (42 4304)	Anodická oxidácia hliníka a jeho zliatin. Stanovenie kvality utesnených anodických oxidových povlakov meraním úbytku hmotnosti po ponorení do roztokov kyselín (ISO 3210: 2017) *****) (EN ISO 3210: 2017, ISO 3210: 2017)
61.	STN EN ISO 19225 (44 2200)	Stroje pre hlbinné bane. Mobilné porubové dobývacie stroje. Bezpečnostné požiadavky na dobývacie kombajny a pluhové systémy (ISO 19225: 2017) *****) (EN ISO 19225: 2017, ISO 19225: 2017)
62.	STN P CEN ISO/TS 17969 (45 0141)	Ropný, petrochemický a plynárenský priemysel. Smernice na spôsobilosť manažmentu pre vrtný personál (ISO/TS 17969: 2017) *****) (CEN ISO/TS 17969: 2017, ISO/TS 17969: 2017)
63.	STN EN ISO 19901-2 (45 1405)	Ropný, petrochemický a plynárenský priemysel. Špecifické požiadavky na príbrežné konštrukcie. Časť 2: Postupy a kritériá seizmického návrhu (ISO 19901-2: 2017) *****) (EN ISO 19901-2: 2017, ISO 19901-2: 2017)
64.	STN 46 1100-2 (46 1100)	Potravinárske obilniny. Časť 2: Zrno potravinárskej pšenice letnej
65.	STN EN ISO 4254-7 (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Kombajny, zberače krmiva a zberače bavlny (ISO 4254-7: 2017) *****) (EN ISO 4254-7: 2017, ISO 4254-7: 2017)
66.	STN EN ISO 19085-3 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 3: Číslicovo riadené (NC) vrtačky a frézovačky (ISO 19085-3: 2017) *****) (EN ISO 19085-3: 2017, ISO 19085-3: 2017)
67.	STN EN ISO 19085-6 (49 6115)	Drevárske stroje. Bezpečnosť. Časť 6: Jednovretenové zvislé profilovacie frézovačky (ISO 19085-6: 2017) *****) (EN ISO 19085-6: 2017, ISO 19085-6: 2017)
68.	STN EN ISO 287 (50 0306)	Papier a lepenka. Stanovenie obsahu vlhkosti dávky. Metóda sušenia v sušiarňi (ISO 287: 2017) *****) (EN ISO 287: 2017, ISO 287: 2017)
69.	STN EN ISO 12625-4 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 4: Určenie tržného zaťaženia, ťažnosti pri maximálnej sile a absorpcie ťahovej energie (ISO 12625-4: 2016) (EN ISO 12625-4: 2016, ISO 12625-4: 2016)
70.	STN EN ISO 12625-5 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 5: Určenie tržného zaťaženia za mokra (ISO 12625-5: 2016) (EN ISO 12625-5: 2016, ISO 12625-5: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
71.	STN EN ISO 12625-6 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 6: Určenie plošnej hmotnosti (ISO 12625-6: 2016) (EN ISO 12625-6: 2016, ISO 12625-6: 2016)
72.	STN EN 12014-2 (56 0018)	Poživatiny. Stanovenie množstva dusičnanov a dusitanov. Časť 2: Stanovenie množstva dusičnanov v zelenine a zeleninových výrobkoch metódou HPLC/IC ****) (EN 12014-2: 2017)
73.	STN EN ISO 6579-1 (56 0088)	Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz, stanovenie počtu a sérotypizáciu baktérií rodu Sallmonella. Časť 1: Dôkaz Sallmonella sp. (ISO 6579-1: 2017) (EN ISO 6579-1: 2017, ISO 6579-1: 2017)
74.	STN EN ISO 1825 (63 5437)	Gumové hadice a hadice s koncovkami na plnenie a vyprázdňovanie nádrží lietadiel pohonnými hmotami. Špecifikácia (ISO 1825: 2017 ****) (EN ISO 1825: 2017, ISO 1825: 2017)
75.	STN EN ISO 10350-1 (64 0211)	Plasty. Získavanie a prezentácia jednobodových porovnateľných údajov. Časť 1: Materiály na tvárnenie (ISO 10350-1: 2017) ****) (EN ISO 10350-1: 2017, ISO 10350-1: 2017)
76.	STN EN ISO 22007-1 (64 0526)	Plasty. Stanovenie tepelnej vodivosti a súčiniteľa tepelnej vodivosti. Časť 1: Všeobecné princípy (ISO 22007-1: 2017) ****) (EN ISO 22007-1: 2017, ISO 22007-1: 2017)
77.	STN EN ISO 899-1 (64 0621)	Plasty. Stanovenie kríповého správania. Časť 1: Kríp v ťahu (ISO 899-1: 2017) (EN ISO 899-1: 2017, ISO 899-1: 2017)
78.	STN EN 13398 (65 7035)	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie elastickej návratnosti modifikovaných asfaltov ****) (EN 13398: 2017)
79.	STN EN 13399 (65 7036)	Asfalty a asfaltové spojivá. Stanovenie stálosti modifikovaných asfaltov pri skladovaní ****) (EN 13399: 2017)
80.	STN EN 15969-1 (69 8524)	Cisterny na prepravu nebezpečných látok. Digitálne rozhranie na prenos dát medzi cisternovým vozidlom a stacionárnym zariadením. Časť 1: Špecifikácia protokolu. Riadiace údaje, merané údaje a záznam udalostí ****) (EN 15969-1: 2017)
81.	STN EN 15969-2 (69 8524)	Cisterny na prepravu nebezpečných látok. Digitálne rozhranie na prenos dát medzi cisternovým vozidlom a stacionárnym zariadením. Časť 2: Komerčné a logistické údaje ****) (EN 15969-2: 2017)
82.	STN EN ISO 22476-10 (72 1033)	Geotechnický prieskum a skúšky. Terénne skúšky. Časť 10: Tiažová penetračná skúška (ISO 22476-10: 2017) ****) (EN ISO 22476-10: 2017, ISO 22476-10: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
83.	STN EN ISO 18674-3 (72 1034)	Geotechnický prieskum a skúšanie. Geotechnický monitoring pomocou terénnych prístrojov. Časť 3: Meranie posunov od priamkového smeru: Inklinometria (ISO 18674-3: 2017) *****) (EN ISO 18674-3: 2017, ISO 18674-3: 2017)
84.	STN EN ISO 8394-2 (72 2337)	Budovy a inžinierske stavby. Stanovenie vytlačovateľnosti tmelov. Časť 2: Použitie štandardného prístroja (ISO 8394-2: 2017) *****) (EN ISO 8394-2: 2017, ISO 8394-2: 2017)
85.	STN EN ISO 20108 (73 5254)	Simultánne tlmočenie. Kvalita a prenos obrazových a zvukových vstupov. Požiadavky (ISO 20108: 2017) *****) (EN ISO 20108: 2017, ISO 20108: 2017)
86.	STN EN 12697-10 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy asfaltových zmesí spracúvaných za horúca. Časť 10: Zhutniteľnosť *****) (EN 12697-10: 2017)
87.	STN EN ISO 9806 (74 7204)	Solárna energia. Tepelné solárne kolektory. Skúšobné metódy (ISO 9806: 2017) *****) (EN ISO 9806: 2017, ISO 9806: 2017)
88.	STN ISO 5667-4 (75 7051)	Kvalita vody. Odber vzoriek. Časť 4: Pokyny na odber vzoriek z jazier a umelých vodných nádrží (ISO 5667-4: 2016)
89.	STN EN ISO 5667-16 (75 7051)	Kvalita vody. Odber vzoriek. Časť 16: Pokyny na biologické skúšanie vzoriek (ISO 5667-16: 2017) (EN ISO 5667-16: 2017, ISO 5667-16: 2017)
90.	STN EN ISO 19340 (75 7557)	Kvalita vody. Stanovenie rozpusteného perchlorátu. Metóda iónovej chromatografie (ISO 19340: 2017) *****) (EN ISO 19340: 2017, ISO 19340: 2017)
91.	STN EN ISO 105-B03 (80 0121)	Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť B03: Stálofarebnosť v poveternosti: vonkajšia expozícia (ISO 105-B03: 2017) *****) (EN ISO 105-B03: 2017, ISO 105-B03: 2017)
92.	STN EN 13634 (83 2505)	Ochranná obuv pre vodičov motocyklov. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 13634: 2017)
93.	STN EN 353-1+A1 (83 2619)	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Časť 1: Záchytné zariadenia vedeného typu na pevnom kotviacom vedení (EN 353-1:2014+A1: 2017)
94.	STN EN 14225-1 (83 2870)	Obleky na potápanie. Časť 1: Mokrú obleky. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14225-1: 2017)
95.	STN EN 14225-2 (83 2870)	Obleky na potápanie. Časť 2: Suché obleky. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14225-2: 2017)
96.	STN EN 14225-3 (83 2870)	Obleky na potápanie. Časť 3: Aktívne vyhrievané alebo ochladzované obleky, systémy a komponenty. Požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14225-3: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
97.	STN EN ISO 14122-1 (83 3102)	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 1: Výber pevných prostriedkov a všeobecné požiadavky na prístup (ISO 14122-1: 2016) (EN ISO 14122-1: 2016, ISO 14122-1: 2016)
98.	STN EN ISO 14122-2 (83 3102)	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 2: Pracovné plošiny a chodníky (ISO 14122-2: 2016) (EN ISO 14122-2: 2016, ISO 14122-2: 2016)
99.	STN EN ISO 14122-3 (83 3102)	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 3: Schody, rebríky a ochranné zábradlia (ISO 14122-3: 2016) (EN ISO 14122-3: 2016, ISO 14122-3: 2016)
100.	STN EN ISO 14122-4 (83 3102)	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 4: Pevné rebríky (ISO 14122-4: 2016) (EN ISO 14122-4: 2016, ISO 14122-4: 2016)
101.	STN EN ISO 11615 (84 8113)	Zdravotnícka informatika. Identifikácia liekov. Dátové prvky a štruktúry na jednoznačnú identifikáciu a výmenu regulovaných informácií o lieku (ISO 11615: 2017) ****) (EN ISO 11615: 2017, ISO 11615: 2017)
102.	STN EN ISO 11616 (84 8114)	Zdravotnícka informatika. Identifikácia liekov. Dátové prvky a štruktúry na jednoznačnú identifikáciu a výmenu informácií o regulovanom farmaceutickom výrobku (ISO 11616: 2017) ****) (EN ISO 11616: 2017, ISO 11616: 2017)
103.	STN EN ISO 14457 (85 6005)	Stomatológia. Dentálne násadce a mikromotory (ISO 14457: 2017) ****) (EN ISO 14457: 2017, ISO 14457: 2017)
104.	STN EN ISO 10993-16 (85 6510)	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 16: Plán toxikokinetickej štúdie degradačných produktov a vylúhovateľných látok (ISO 10993-16: 2017) ****) (EN ISO 10993-16: 2017, ISO 10993-16: 2017)
105.	STN EN ISO 17664 (85 6536)	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Informácie dodávané výrobcom na úpravu zdravotníckych pomôcok (ISO 17664: 2017) ****) (EN ISO 17664: 2017, ISO 17664: 2017)
106.	STN EN 1364-2 (92 0809)	Skúšanie požiarnej odolnosti nenosných prvkov. Časť 2: Podhľady ****) (EN 1364-2: 2018)
107.	STN EN ISO 20957-8 (94 0201)	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 8: Šliapacie a stúpacie zariadenia a simulátory výstupu do schodov. Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20957-8: 2017) ****) (EN ISO 20957-8: 2017, ISO 20957-8: 2017)
108.	STN EN ISO 20957-10 (94 0201)	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 10: Trenažéry s pevným kolesom alebo bez voľnobehu. Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20957-10: 2017) ****) (EN ISO 20957-10: 2017, ISO 20957-10: 2017)
109.	STN EN ISO 20380 (94 0407)	Bazény pre verejnosť. Systémy počítačového videnia na zisťovanie nehôd spôsobených topením sa v bazénoch. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20380: 2017) ****) (EN ISO 20380: 2017, ISO 20380: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
110.	STN EN 16579 (94 0508)	Vybavenie hracích plôch. Prenosné a pevne zabudované bránky. Funkčné a bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 16579: 2018)
111.	STN EN ISO 19160-4 (96 1083)	Adresovanie. Časť 4: Prvky a jazyky šablóny medzinárodných poštových adries (ISO 19160-4: 2017) *****) (EN ISO 19160-4: 2017, ISO 19160-4: 2017)

Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN 33 2000-5-52/A11 (33 2000)	Elektrické inštalácie nízkeho napätia. Časť 5-52: Výber a stavba elektrických zariadení. Elektrické rozvody. Zmena A11 *****) (HD 60364-5-52:2011/A11: 2017)
2.	STN EN 55016-1-2/A1 (33 4216)	Špecifikácia metód a meracích prístrojov na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Časť 1-2: Meracie prístroje na meranie rádiového rušenia a odolnosti proti nemu. Spájacie zariadenia pre meranie rušenia šíreného vedením. Zmena A1 *****) (CISPR 16-1-2:2014/AMD1: 2017, EN 55016-1-2:2014/A1: 2018)
3.	STN EN 60811-201/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 201: Všeobecné skúšky. Meranie hrúbky izolácií. Zmena A1 *****) (EN 60811-201:2012/A1: 2017, IEC 60811-201:2012/AMD1: 2017)
4.	STN EN 60811-202/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 202: Všeobecné skúšky. Meranie hrúbky nekovových plášťov. Zmena A1 *****) (EN 60811-202:2012/A1: 2017, IEC 60811-202:2012/AMD1: 2017)
5.	STN EN 60811-401/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 401: Ostatné skúšky. Metódy tepelného starnutia. Starnutie v teplovzdušnej sušiarňi. Zmena A1 *****) (EN 60811-401:2012/A1: 2017, IEC 60811-401:2012/AMD1: 2017)
6.	STN EN 60811-410/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 410: Ostatné skúšky. Skúšobná metóda med'ou katalyzovanej oxidačnej degradácie vodičov s polyolefinovou izoláciou. Zmena A1 *****) (EN 60811-410:2012/A1: 2017, IEC 60811-410:2012/AMD1: 2017)
7.	STN EN 60811-508/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 508: Mechanické skúšky. Skúška tlakom pri vysokej teplote pre izoláciu a plášte. Zmena A1 *****) (EN 60811-508:2012/A1: 2017, IEC 60811-508:2012/AMD1: 2017)
8.	STN EN 60811-509/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 509: Mechanické skúšky. Skúška odolnosti izolácií a plášťov proti popraskaniu (skúška tepelným nárazom). Zmena A1 *****) (EN 60811-509:2012/A1: 2017, IEC 60811-509:2012/AMD1: 2017)
9.	STN EN 60811-511/A1 (34 7010)	Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 511: Mechanické skúšky. Meranie indexu toku taveniny polyetylénových zmesí. Zmena A1 *****) (EN 60811-511:2012/A1: 2017, IEC 60811-511:2012/AMD1: 2017)
10.	STN EN 61391-1/A1 (35 6893)	Ultrazvuk. Impulzné echoskenery. Časť 1: Postupy kalibrovania priestorových meracích systémov a meranie charakteristiky bodovej rozptylovej funkcie systému. Zmena A1 *****) (EN 61391-1:2006/A1: 2017, IEC 61391-1:2006/AMD1: 2017)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
11.	STN EN 50569/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické odstredivky bielizne. Zmena A1 *****) (EN 50569:2013/A1: 2018)
12.	STN EN 50570/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické bubnové sušičky. Zmena A1 *****) (EN 50570:2013/A1: 2018)
13.	STN EN 50571/A1 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické práčky. Zmena A1 *****) (EN 50571:2013/A1: 2018)
14.	STN EN 50636-2-107/A1 (36 1055)	Bezpečnosť spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-107: Osobitné požiadavky na robotické kosačky trávy napájané z batérií. Zmena A1 *****) (EN 50636-2-107:2015/A1: 2018)
15.	STN EN 62841-3-10/A11 (36 1560)	Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-10: Osobitné požiadavky na prenosné rozbrusovačky. Zmena A11 *****) (EN 62841-3-10:2015/A11: 2017)
16.	STN EN ISO 11746/A1 (46 1121)	Ryža. Určenie biometrických vlastností jadier (ISO 11746: 2012). Zmena A1 *****) (EN ISO 11746:2012/A1: 2017, ISO 11746:2012/Amd 1: 2017)
17.	STN EN ISO 6571/A1 (58 0512)	Korenie, korenacie prísady a byliny. Stanovenie prchavých olejov (hydrodestilačná metóda) (ISO 6571: 2008). Zmena A1 *****) (EN ISO 6571:2009/A1: 2017, ISO 6571:2008/Amd 1: 2017)
18.	STN EN ISO 10555-1/A1 (85 5825)	Intravaskulárne katétre. Sterilné katétre a katétre na jednorazové použitie. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 10555-1: 2013). Zmena A1 *****) (EN ISO 10555-1:2013/A1: 2017, ISO 10555-1:2013/Amd 1: 2017)
19.	STN ISO 6183/AMD 1 (92 0434)	Zariadenia na ochranu pred požiarmi. Hasiace zariadenia na oxid uhličitý na použitie v stavebných objektoch. Projektovanie a inštalácia. Zmena AMD 1 (ISO 6183:2009/Amd 1: 2017)

Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN 33 2000-6/AC (33 2000)	Elektrické inštalácie nízkeho napätia. Časť 6: Revízia. Oprava AC *****) (HD 60364-6:2016/AC Nov.: 2017, IEC 60364-6:2016/COR1: 2017)
2.	STN EN 61000-6-5/AC (33 3432)	Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 6-5: Všeobecné normy. Odolnosť zariadení používaných v prostredí elektrární a elektrických staníc. Oprava AC *****) (EN 61000-6-5:2015/AC Jan.: 2018, IEC 61000-6-5:2015/COR1: 2017)
3.	STN EN 63029/AC (36 8375)	Audiozariadenia, videozariadenia a multimediálne systémy. Technológie multimediálneho e-publikovania a e-kníh. E-knihy založené na obrázkoch rastrovej grafiky. Oprava AC *****) (EN 63029:2017/AC Feb.: 2018, IEC 63029:2017/COR1: 2018)

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).