

# 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

**december 2016**

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN ISO 3098-1 (01 3116)	<b>Technická dokumentácia výrobku. Písmo. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 3098-1: 2015)</b> (EN ISO 3098-1: 2015, ISO 3098-1: 2015)
2.	STN EN ISO 17450-3 (01 4441)	<b>Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Všeobecné pojmy. Časť 3: Tolerované prvky (ISO 17450-3: 2016) ****)</b> (EN ISO 17450-3: 2016, ISO 17450-3: 2016)
3.	STN EN 10228-1 (01 5039)	<b>Nedeštruktívne skúšanie ocelových výkovkov. Časť 1: Skúšanie magnetickým práškom ****)</b> (EN 10228-1: 2016)
4.	STN EN 10228-2 (01 5039)	<b>Nedeštruktívne skúšanie ocelových výkovkov. Časť 2: Kapilárna skúška ****)</b> (EN 10228-2: 2016)
5.	STN EN 10228-3 (01 5039)	<b>Nedeštruktívne skúšanie ocelových výkovkov. Časť 3: Skúšanie výkovkov z feritických alebo martenzitických ocelí ultrazvukom ****)</b> (EN 10228-3: 2016)
6.	STN EN 10228-4 (01 5039)	<b>Nedeštruktívne skúšanie ocelových výkovkov. Časť 4: Skúšanie výkovkov z austenitických a austeniticko-feritických koróziivzdorných ocelí ultrazvukom ****)</b> (EN 10228-4: 2016)
7.	STN EN ISO 18081 (01 5071)	<b>Nedeštruktívne skúšanie. Akustická emisia. Skúška tesnosti pomocou akustickej emisie (ISO 18081: 2016) ****)</b> (EN ISO 18081: 2016, ISO 18081: 2016)
8.	STN P CEN ISO/TS 14907-2 (01 8572)	<b>Elektronický výber poplatkov. Skúšobné postupy pre používateľa a pevné zariadenia. Časť 2: Skúška zhody pre palubnú jednotku rozhranie aplikácie (ISO/TS 14907-2: 2016) ****)</b> (CEN ISO/TS 14907-2: 2016, ISO/TS 14907-2: 2016)
9.	STN EN 15280 (03 8384)	<b>Hodnotenie pravdepodobnosti korózie striedavým prúdom na katódovo chránených potrubíach uložených v pôde</b> (EN 15280: 2013)
10.	STN EN 26 (06 1411)	<b>Plynové prietokové ohrievače na ohrev úžitkovej vody</b> (EN 26: 2015)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
11.	STN EN 16678 (06 1813)	<b>Bezpečnostné a ovládacie zariadenia horákov a spotrebičov na plynné palivá. Automatické uzatváracie ventily na prevádzkový tlak od 500 kPa do 6 300 kPa vrátane</b> (EN 16678: 2015)
12.	STN EN 12952-1 (07 7604)	<b>Vodourúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky</b> (EN 12952-1: 2015)
13.	STN EN 10223-3 (15 3160)	<b>Oceľový drôt a drôtené výrobky na ploty a siete. Časť 3: Výrobky zo sietí z oceľového drôtu so šesťuholníkovým okom určené na stavebné účely</b> (EN 10223-3: 2013)
14.	STN EN 10223-8 (15 3160)	<b>Oceľový drôt a drôtené výrobky na ploty a siete. Časť 8: Zvárané siete na gabionové produkty</b> (EN 10223-8: 2013)
15.	STN EN 61987-12 (18 0109)	<b>Meranie a riadenie priemyselných procesov. Štruktúry údajov a prvky v katalógoch procesných prístrojov. Časť 12: Zoznamy vlastností (LOPs) prístrojov na meranie prietoku na účely elektronickej výmeny údajov ****)</b> (EN 61987-12: 2016, IEC 61987-12: 2016)
16.	STN EN 61987-13 (18 0109)	<b>Meranie a riadenie priemyselných procesov. Štruktúry údajov a prvky v katalógoch procesných prístrojov. Časť 13: Zoznamy vlastností (LOP) meracích prístrojov tlaku na účely elektronickej výmeny údajov ****)</b> (EN 61987-13: 2016, IEC 61987-13: 2016)
17.	STN EN 62610-5 (18 8003)	<b>Stavebnicové konštrukcie pre elektrické a elektronické zariadenia. Tepelné manažérstvo pre skrine podľa súborov noriem IEC 60297 a IEC 60917. Časť 5: Hodnotenie chladiaceho výkonu - skrine do vnútorného prostredia ****)</b> (EN 62610-5: 2016, IEC 62610-5: 2016)
18.	STN EN 1434-1 (25 8512)	<b>Merače tepla. Časť 1: Všeobecné požiadavky</b> (EN 1434-1: 2015)
19.	STN EN 1434-2 (25 8512)	<b>Merače tepla. Časť 2: Požiadavky na konštrukciu</b> (EN 1434-2: 2015)
20.	STN EN 9104-002 (31 0437)	<b>Letectvo a kozmonautika. Systémy manažérstva kvality. Časť 002: Požiadavky na kontrolu certifikačných/registračných programov systému manažérstva kvality v letectve a kozmonautike ****)</b> (EN 9104-002: 2016)
21.	STN EN ISO 14895 (32 0898)	<b>Malé plavidlá. Lodné kuchynské sporáky a vykurovacie telesá na tekuté palivo (ISO 14895: 2016) ****)</b> (EN ISO 14895: 2016, ISO 14895: 2016)
22.	STN EN 711 (32 2300)	<b>Lode vnútrozemskej plavby. Palubné zábradlia a zábradlia na nástupné lávky. Požiadavky, typy a modely ****)</b> (EN 711: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
23.	STN EN 60034-27-3 (35 0000)	<b>Točivé elektrické stroje. Časť 27-3: Meranie koeficientu dielektrických strát v izolácii statorového vinutia točivých elektrických strojov ****)</b> (EN 60034-27-3: 2016, IEC 60034-27-3: 2015)
24.	STN EN 62779-1 (35 8793)	<b>Polovodičové súčiastky. Polovodičové rozhranie na komunikáciu prostredníctvom ľudského tela. Časť 1: Všeobecné požiadavky ****)</b> (EN 62779-1: 2016, IEC 62779-1: 2016)
25.	STN EN 62779-3 (35 8793)	<b>Polovodičové súčiastky. Polovodičové rozhranie na komunikáciu prostredníctvom ľudského tela. Časť 3: Funkčný typ a jeho prevádzkové podmienky ****)</b> (EN 62779-3: 2016, IEC 62779-3: 2016)
26.	STN EN 60335-2-3 (36 1055)	<b>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na elektrické žehličky</b> (EN 60335-2-3: 2016, mod. IEC 60335-2-3: 2012)
27.	STN EN 60335-2-15 (36 1055)	<b>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ohrievanie kvapalín</b> (EN 60335-2-15: 2016, mod. IEC 60335-2-15: 2012)
28.	STN EN 62841-3-4 (36 1560)	<b>Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-4: Osobitné požiadavky na prenosné stolové brúsky ****)</b> (EN 62841-3-4: 2016, mod. IEC 62841-3-4: 2016)
29.	STN EN 62841-3-9 (36 1560)	<b>Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-9: Osobitné požiadavky na prenosné pokosové píly</b> (EN 62841-3-9: 2015, IEC 62841-3-9:2014/COR1: 2015, mod. IEC 62841-3-9: 2014)
30.	STN EN 62841-3-10 (36 1560)	<b>Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-10: Osobitné požiadavky na prenosné rozbrusovačky</b> (EN 62841-3-10: 2015, IEC 62841-3-10:2015/COR1: 2016, mod. IEC 62841-3-10: 2015)
31.	STN EN 62760 (36 8260)	<b>Metóda zvukovej reprodukcie pre normalizovanú hladinu hlasitosti ****)</b> (EN 62760: 2016, IEC 62760: 2016)
32.	STN EN 62777 (36 8260)	<b>Metóda kvalitatívneho hodnotenia zvukových polí smerových reproduktorových sústav ****)</b> (EN 62777: 2016, IEC 62777: 2016)
33.	STN EN 62702-1-1 (36 8405)	<b>Systém na archiváciu zvuku. Časť 1-1: DVD nosiče a migrácia údajov na dlhodobé skladovanie zvukových nahrávok ****)</b> (EN 62702-1-1: 2016, IEC 62702-1-1: 2016)
34.	STN EN 10314 (42 1020)	<b>Metóda na výpočet minimálnych hodnôt medze klzu ocele pri zvýšených teplotách ****)</b> (EN 10314: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
35.	STN EN 755-1 (42 7511)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Lisované tyče, rúry a profily. Časť 1: Technické a dodacie podmienky *****)</b> (EN 755-1: 2016)
36.	STN EN 755-7 (42 7511)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Lisované tyče, rúry a profily. Časť 7: Bezšvové rúry, odchýlky rozmerov a tvaru *****)</b> (EN 755-7: 2016)
37.	STN EN 755-8 (42 7511)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Lisované tyče, rúry a profily. Časť 8: Rúry lisované komorovou matricou, tolerancie rozmerov a tvaru *****)</b> (EN 755-8: 2016)
38.	STN EN 755-9 (42 7511)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Lisované tyče, rúry a profily. Časť 9: Profily, tolerancie rozmerov a tvaru *****)</b> (EN 755-9: 2016)
39.	STN EN 754-7 (42 7512)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Tyče a rúry ťahané za studena. Časť 7: Bezšvové rúry, medzné odchýlky rozmerov a tvaru *****)</b> (EN 754-7: 2016)
40.	STN EN 754-8 (42 7512)	<b>Hliník a zliatiny hliníka. Tyče a rúry ťahané za studena. Časť 8: Trňom pretláčané rúry, tolerancie rozmerov a tvaru *****)</b> (EN 754-8: 2016)
41.	STN EN 16831 (47 0052)	<b>Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Bezpečnosť. Formát záznamu nehôd *****)</b> (EN 16831: 2016)
42.	STN EN 49-1 (49 0693)	<b>Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie ochrannej účinnosti proti <i>Anobium punctatum</i> (De Geer) pozorovaním kladenia vajíčok a prežívania lariev. Časť 1: Povrchová ochrana (laboratórna metóda) *****)</b> (EN 49-1: 2016)
43.	STN EN 46-1 (49 0698)	<b>Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie preventívneho účinku proti čerstvo vyliahnutým larvám <i>Hylotrupes bajulus</i> (Linnaeus). Časť 1: Povrchová aplikácia (laboratórna metóda) *****)</b> (EN 46-1: 2016)
44.	STN EN 46-2 (49 0698)	<b>Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie preventívneho účinku proti čerstvo vyliahnutým larvám <i>Hylotrupes bajulus</i> (Linnaeus). Časť 2: Ovicídny účinok (laboratórna metóda) *****)</b> (EN 46-2: 2016)
45.	STN EN ISO 12625-15 (50 6301)	<b>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: 2015)</b> (EN ISO 12625-15: 2015, ISO 12625-15: 2015)
46.	STN EN ISO 12625-16 (50 6301)	<b>Papier tissue a výrobky tissue. Časť 16: Určenie optických vlastností. Opacita (papierová podložka). Metóda difúzneho činiteľa odrazu (ISO 12625-16: 2015)</b> (EN ISO 12625-16: 2015, ISO 12625-16: 2015)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
47.	STN EN ISO 16634-2 (56 0019)	<b>Potravinárske výrobky. Stanovenie množstva celkového dusíka spaľovaním podľa Dumasa a výpočet približného obsahu bielkovín. Časť 2: Obilniny, strukoviny a mleté výrobky z obilnín (ISO 16634-2: 2016) *****)</b> (EN ISO 16634-2: 2016, ISO 16634-2: 2016)
48.	STN P CEN/TS 15634-5 (56 0131)	<b>Potraviny. Dôkaz alergénov v potravinách molekulárnymi biologickými metódami. Časť 5: Horčica (Sinapis alba) a sója (Glycine max). Dôkaz špecifickej sekvencie DNA vo varených párkoch a klobásach metódou PCR s priebežnou analýzou *****)</b> (CEN/TS 15634-5: 2016)
49.	STN EN ISO 12966-3 (58 8731)	<b>Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Analýza metylesterov mastných kyselín plynovou chromatografiou. Časť 3: Príprava metylesterov použitím trimetylsulfóniumhydroxidu (TMSH) (ISO 12966-3: 2016) *****)</b> (EN ISO 12966-3: 2016, ISO 12966-3: 2016)
50.	STN EN ISO 4892-1 (64 0152)	<b>Plasty. Metódy vystavovania účinkom laboratórnych svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné pokyny (ISO 4892-1: 2016) *****)</b> (EN ISO 4892-1: 2016, ISO 4892-1: 2016)
51.	STN P CEN/TS 14758-2 (64 3048)	<b>Beztlakové systémy kanalizačných potrubí a stôk z plastov uložené v zemi. Polypropylén s obsahom minerálnych modifikátorov (PP-MD). Časť 2: Odporúčania na posudzovanie zhody *****)</b> (CEN/TS 14758-2: 2016)
52.	STN EN 13598-2 (64 3234)	<b>Potrúbné systémy z plastov na beztlakové kanalizačné potrubia a stoky uložené v zemi. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U), polypropylén (PP) a polyetylén (PE). Časť 2: Špecifikácie vstupných šácht a revízných komôr *****)</b> (EN 13598-2: 2016)
53.	STN EN ISO 2719 (65 6064)	<b>Stanovenie bodu vzplanutia. Metóda v uzavretom téglíku podľa Penského-Martensa (ISO 2719: 2016) *****)</b> (EN ISO 2719: 2016, ISO 2719: 2016)
54.	STN EN 15940 (65 6537)	<b>Automobilové palivá. Palivo parafínová nafta zo syntézy alebo hydrogenácie. Požiadavky a skúšobné metódy *****)</b> (EN 15940: 2016)
55.	STN EN ISO 18134-1 (65 7406)	<b>Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu vlhkosti. Metóda sušením v sušiarňi. Časť 1: Celková vlhkosť. Referenčná metóda (ISO 18134-1: 2015)</b> (EN ISO 18134-1: 2015, ISO 18134-1: 2015)
56.	STN EN ISO 18134-2 (65 7406)	<b>Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu vlhkosti. Metóda sušením v sušiarňi. Časť 2: Celková vlhkosť. Zjednodušená metóda (ISO 18134-2: 2015)</b> (EN ISO 18134-2: 2015, ISO 18134-2: 2015)
57.	STN EN ISO 18134-3 (65 7406)	<b>Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu vlhkosti. Metóda sušením v sušiarňi. Časť 3: Vlhkosť v analytickej vzorke na všeobecný rozbor (ISO 18134-3: 2015)</b> (EN ISO 18134-3: 2015, ISO 18134-3: 2015)
58.	STN EN ISO 18122 (65 7408)	<b>Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu popola (ISO 18122: 2015)</b> (EN ISO 18122: 2015, ISO 18122: 2015)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
59.	STN EN ISO 16993 (65 7414)	<b>Tuhé biopalivá. Prepočet výsledkov analýz z jedného stavu na iný stav (ISO 16993: 2016) *****)</b> (EN ISO 16993: 2016, ISO 16993: 2016)
60.	STN EN ISO 16994 (65 7418)	<b>Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu síry a chlóru (ISO 16994: 2016) *****)</b> (EN ISO 16994: 2016, ISO 16994: 2016)
61.	STN EN 923 (66 8501)	<b>Lepidlá. Termíny a definície</b> (EN 923: 2015)
62.	STN EN 12703 (66 8557)	<b>Lepidlá na papier a lepenku, obaly a na jednorazové hygienické výrobky. Stanovenie ohybnosti pri nízkych teplotách alebo teploty vzniku trhlin za studena *****)</b> (EN 12703: 2016)
63.	STN EN 12704 (66 8558)	<b>Lepidlá na papier a lepenku, obaly a na jednorazové hygienické výrobky. Stanovenie penivosti vodou riediteľných lepidiel *****)</b> (EN 12704: 2016)
64.	STN EN 14713 (66 8565)	<b>Lepidlá na papier a lepenku, obaly a na jednorazové hygienické výrobky. Stanovenie trecích vlastností filmov potenciálne vhodných na lepenie *****)</b> (EN 14713: 2016)
65.	STN EN 14814 (66 8821)	<b>Lepidlá na tlakové potrubné systémy z termoplastov na rozvod kvapalných médií. Špecifikácie *****)</b> (EN 14814: 2016)
66.	STN P CEN/TS 16969 (67 2046)	<b>Náterové látky. Náterové látky a náterové systémy na drevo používané vo vonkajšom prostredí. Hodnotenie uzavretia vlákien priečneho rezu *****)</b> (CEN/TS 16969: 2016)
67.	STN EN ISO 4629-1 (67 3041)	<b>Spojivá náterových látok. Stanovenie hydroxylového čísla. Časť 1: Titračná metóda bez použitia katalyzátora (ISO 4629-1: 2016) *****)</b> (EN ISO 4629-1: 2016, ISO 4629-1: 2016)
68.	STN EN ISO 4629-2 (67 3041)	<b>Spojivá náterových látok. Stanovenie hydroxylového čísla. Časť 2: Titračná metóda s použitím katalyzátora (ISO 4629-2: 2016) *****)</b> (EN ISO 4629-2: 2016, ISO 4629-2: 2016)
69.	STN EN ISO 4624 (67 3077)	<b>Náterové látky. Odtrhová skúška príľnavosti (ISO 4624: 2016)</b> (EN ISO 4624: 2016, ISO 4624: 2016)
70.	STN EN 13445-10 (69 0010)	<b>Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 10: Dodatočné požiadavky na tlakové nádoby z niklu a zliatin niklu</b> (EN 13445-10: 2015)
71.	STN EN 12488 (70 1646)	<b>Sklo v stavebníctve. Požiadavky na zasklievanie. Pravidlá na montovanie vertikálneho zasklenia *****)</b> (EN 12488: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
72.	STN EN 14617-2 (72 1106)	<b>Konglomerovaný kameň. Skúšobné metódy. Časť 2: Stanovenie pevnosti v ohybe *****)</b> (EN 14617-2: 2016)
73.	STN EN 1015-12 (72 2441)	<b>Metódy skúšania mált na murovanie. Časť 12: Stanovenie prídržnosti zatvrdnutých spodných a krycích omietkových mált k podkladom *****)</b> (EN 1015-12: 2016)
74.	STN EN 13166+A2 (72 7205)	<b>Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Prefabrikované výrobky z fenolovej peny (PF). Špecifikácia *****)</b> (EN 13166:2012+A2: 2016)
75.	STN EN 12039 (72 7635)	<b>Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltové pásy na hydroizoláciu striech. Stanovenie príľnavosti posypu *****)</b> (EN 12039: 2016)
76.	TNI CEN/TR 16970 (73 0913)	<b>Trvalá udržateľnosť výstavby. Návod na implementáciu EN 15804 *****)</b> (CEN/TR 16970: 2016)
77.	STN EN 14358 (73 2826)	<b>Drevené konštrukcie. Výpočet a overovanie charakteristických hodnôt *****)</b> (EN 14358: 2016)
78.	STN EN 16784 (73 2863)	<b>Drevené konštrukcie. Skúšobné metódy. Stanovenie dlhodobého správania spájajúcich súčiastok kolíkového typu s povlakom alebo bez povlaku *****)</b> (EN 16784: 2016)
79.	STN EN 16737 (73 2864)	<b>Konštrukčné drevo. Vizuálne triedenie podľa pevnosti tropického dreva *****)</b> (EN 16737: 2016)
80.	STN EN 13108-1 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 1: Asfaltový betón *****)</b> (EN 13108-1: 2016)
81.	STN EN 13108-2 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 2: Asfaltový koberec veľmi tenký *****)</b> (EN 13108-2: 2016)
82.	STN EN 13108-3 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 3: Mäkká asfaltová úprava *****)</b> (EN 13108-3: 2016)
83.	STN EN 13108-4 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 4: Vtláčaná úprava *****)</b> (EN 13108-4: 2016)
84.	STN EN 13108-5 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 5: Asfaltový koberec mastixový *****)</b> (EN 13108-5: 2016)
85.	STN EN 13108-6 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 6: Liaty asfalt *****)</b> (EN 13108-6: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
86.	STN EN 13108-7 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 7: Asfaltový koberec drenážny *****)</b> (EN 13108-7: 2016)
87.	STN EN 13108-8 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 8: R-materiál *****)</b> (EN 13108-8: 2016)
88.	STN EN 13108-9 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 9: Asfalt pre ultra tenké vrstvy (AUTL) *****)</b> (EN 13108-9: 2016)
89.	STN EN 13108-20 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 20: Skúšanie typu *****)</b> (EN 13108-20: 2016)
90.	STN EN 13108-21 (73 6163)	<b>Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 21: Riadenie výroby *****)</b> (EN 13108-21: 2016)
91.	STN EN 14019 (74 7009)	<b>Závesné steny. Odolnosť proti nárazu. Funkčné požiadavky *****)</b> (EN 14019: 2016)
92.	STN EN 16758 (74 7011)	<b>Závesné steny. Stanovenie pevnosti spájacích prvkov rámov. Skúšobná metóda a požiadavky *****)</b> (EN 16758: 2016)
93.	STN EN 12897 (75 5404)	<b>Vodárenstvo. Požiadavky na nepriamo vyhrievané neodvetrávané (uzatvorené) zásobníkové ohrievače vody *****)</b> (EN 12897: 2016)
94.	TNI CEN/TR 16928 (75 6620)	<b>Usmernenie na implementáciu environmentálnych aspektov do noriem na výrobky a systémy v oblasti inžinierstva odpadových vôd *****)</b> (CEN/TR 16928: 2016)
95.	STN EN ISO 105-D02 (80 0124)	<b>Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť D02: Stálofarebnosť pri otere: Organické rozpúšťadlá (ISO 105-D02: 2016) *****)</b> (EN ISO 105-D02: 2016, ISO 105-D02: 2016)
96.	STN EN ISO 105-G01 (80 0128)	<b>Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť G01: Stálofarebnosť v oxidoch dusíka (ISO 105-G01: 2016) *****)</b> (EN ISO 105-G01: 2016, ISO 105-G01: 2016)
97.	STN EN ISO 105-X12 (80 0142)	<b>Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť X12: Stálofarebnosť pri otere (ISO 105-X12: 2016) *****)</b> (EN ISO 105-X12: 2016, ISO 105-X12: 2016)
98.	STN EN ISO 105-X16 (80 0142)	<b>Textílie. Skúšky stálofarebnosti. Časť X16: Stálofarebnosť pri otere. Malé plochy (ISO 105-X16: 2016) *****)</b> (EN ISO 105-X16: 2016, ISO 105-X16: 2016)
99.	STN P CEN/TS 14237 (80 3042)	<b>Textílie pre zdravotníctvo a zariadenia sociálnych služieb</b> (CEN/TS 14237: 2015)
100.	STN EN 13538-3 (80 4592)	<b>Stanovenie rozmerových charakteristík spacích vakov. Časť 3: Objem pod zaťaženie a ľahkosť balenia *****)</b> (EN 13538-3: 2016)



Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
101.	STN EN ISO 14122-1 (83 3102)	<b>Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 1: Výber pevných prostriedkov na prístup a všeobecné požiadavky na prístup (ISO 14122-1: 2016) *****)</b> (EN ISO 14122-1: 2016, ISO 14122-1: 2016)
102.	STN EN ISO 14122-2 (83 3102)	<b>Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 2: Pracovné plošiny a chodníky (ISO 14122-2: 2016) *****)</b> (EN ISO 14122-2: 2016, ISO 14122-2: 2016)
103.	STN EN ISO 14122-3 (83 3102)	<b>Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 3: Schody, rebríky a ochranné zábradlia (ISO 14122-3: 2016) *****)</b> (EN ISO 14122-3: 2016, ISO 14122-3: 2016)
104.	STN EN ISO 14122-4 (83 3102)	<b>Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 4: Pevné rebríky (ISO 14122-4: 2016) *****)</b> (EN ISO 14122-4: 2016, ISO 14122-4: 2016)
105.	STN EN ISO 10328 (84 1001)	<b>Protetika. Štrukturálne skúšky protéz dolných končatín. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 10328: 2016) *****)</b> (EN ISO 10328: 2016, ISO 10328: 2016)
106.	STN EN ISO 22675 (84 1003)	<b>Protetika. Skúšanie pomôcok členok-noha a častí nohy. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 22675: 2016) *****)</b> (EN ISO 22675: 2016, ISO 22675: 2016)
107.	STN EN ISO 17523 (84 8126)	<b>Zdravotnícka informatika. Požiadavky na elektronické recepty (ISO 17523: 2016) *****)</b> (EN ISO 17523: 2016, ISO 17523: 2016)
108.	STN P CEN ISO/TS 17251 (84 8127)	<b>Zdravotnícka informatika. Konceptia požiadaviek na syntax na výmenu štruktúrovaných informácií o dávkovaní liekov (ISO/TS 17251: 2016) *****)</b> (CEN ISO/TS 17251: 2016, ISO/TS 17251: 2016)
109.	STN P CEN ISO/TS 20440 (84 8127)	<b>Zdravotnícka informatika. Identifikácia liekov. Návod na implementáciu dátových prvkov a štruktúry na jednoznačnú identifikáciu a výmenu regulovaných informácií o farmaceutických dávkových formách, jednotkách prezentácie, spôsobe podania a balenia zavedených v ISO 11239 (ISO/TS 20440: 2016) *****)</b> (CEN ISO/TS 20440: 2016, ISO/TS 20440: 2016)
110.	STN EN ISO 19429 (85 6380)	<b>Stomatológia. Systém označovania dentálnych implantátov (ISO 19429: 2015) *****)</b> (EN ISO 19429: 2016, ISO 19429: 2015)
111.	STN EN 1021-1 (91 0232)	<b>Nábytok. Hodnotenie zápalnosti čalúneného nábytku. Časť 1: Zdroj zapálenia: tlejúca cigareta</b> (EN 1021-1: 2014)
112.	STN EN 1021-2 (91 0232)	<b>Nábytok. Hodnotenie zápalnosti čalúneného nábytku. Časť 2: Zdroj zapálenia: ekvivalent plameňa zápalky</b> (EN 1021-2: 2014)
113.	STN EN 14527 (91 4118)	<b>Sprchovacie vaničky na domáce použitie *****)</b> (EN 14527: 2016)

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
114.	TNI CEN/TR 16988 (92 0216)	<b>Odhad neistoty merania pri skúškach osamelo horiacim predmetom *****)</b> (CEN/TR 16988: 2016)
115.	STN EN 13501-2 (92 0850)	<b>Klasifikácia požiarneho charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 2: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok požiarnej odolnosti (okrem ventilačných zariadení) *****)</b> (EN 13501-2: 2016)
116.	STN EN 13501-4 (92 0850)	<b>Klasifikácia požiarneho charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 4: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok požiarnej odolnosti prvkov zariadení na odvod splodín horenia *****)</b> (EN 13501-4: 2016)
117.	STN EN 13501-5 (92 0850)	<b>Klasifikácia požiarneho charakteristík stavebných výrobkov a prvkov stavieb. Časť 5: Klasifikácia využívajúca údaje zo skúšok striech namáhaných vonkajším ohňom *****)</b> (EN 13501-5: 2016)
118.	TNI CEN/TR 16234-2 (97 4050)	<b>Rámec e-kompetentnosti (e-CF). Spoločný európsky rámec pre ICT profesionálov vo všetkých priemyselných odvetviach. Časť 2: Návod na používanie *****)</b> (CEN/TR 16234-2: 2016)

## Zmeny STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	STN EN ISO 4126-1/A1 (13 6668)	<b>Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 1: Poistné ventily (ISO 4126-1: 2013). Zmena A1</b> (EN ISO 4126-1:2013/A1: 2016, ISO 4126-1:2013/Amd 1: 2016)
2.	STN EN ISO 4126-5/A1 (13 6668)	<b>Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 5: Ovládacie bezpečnostné systémy na uvoľňovanie tlaku (ISO 4126-5: 2013). Zmena A1</b> (EN ISO 4126-5:2013/A1: 2016, ISO 4126-5:2013/Amd 1: 2016)
3.	STN EN ISO 4126-7/A1 (13 6668)	<b>Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 7: Spoločné údaje (ISO 4126-7: 2013). Zmena A1</b> (EN ISO 4126-7:2013/A1: 2016, ISO 4126-7:2013/Amd 1: 2016)
4.	STN EN 60529/A2 (33 0330)	<b>Stupne ochrany krytom (krytie - IP kód). Zmena A2</b> (EN 60529:1991/A2: 2013, IEC 60529:1989/A2: 2013)
5.	STN EN 61936-1/A1 (33 3201)	<b>Silnoprúdové inštalácie na striedavé napätia prevyšujúce 1 kV. Časť 1: Spoločné pravidlá. Zmena A1</b> (EN 61936-1:2010/A1: 2014, IEC 61936-1:2010/A1: 2014)
6.	STN EN 60556/A1 (34 5843)	<b>Gyromagnetické materiály určené na použitie pri mikrovlnných frekvenciách. Metódy merania vlastností. Zmena A1 ****)</b> (EN 60556:2006/A1: 2016, IEC 60556:2006/AMD1: 2016)
7.	STN EN 60335-2-58/A2 (36 1055)	<b>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-58: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické umývacie stroje. Zmena A2</b> (EN 60335-2-58:2005/A2: 2015, IEC 60335-2-58:2002/AMD2: 2015)
8.	STN EN 60601-1/A1 (36 4800)	<b>Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Zmena A1</b> (EN 60601-1:2006/A1: 2013, EN 60601-1:2006/A1:2013/AC: 2014, IEC 60601-1:2005/A1: 2012, IEC 60601-1:2005/A1:2012/Cor. 1 Jul.: 2014)
9.	STN EN 60601-1/A12 (36 4800)	<b>Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Zmena A12</b> (EN 60601-1:2006/A12: 2014)
10.	STN 92 1101-2/Z1 (92 1101)	<b>Výrobky na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu na účely protipožiarnej bezpečnosti stavieb. Časť 2: Nízkonapäťové rozvádzače. Zmena 1</b>
11.	STN 92 1101-4/Z1 (92 1101)	<b>Výrobky na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu na účely protipožiarnej bezpečnosti stavieb. Časť 4: Skrine s požiarou odolnosťou na nízkonapäťové rozvádzače. Zmena 1</b>

# Opravy STN

Por. číslo	Označenie a triediaci znak	Názov
1.	<b>STN EN 60079-14/AC</b> (33 2320)	<b>Výbušné atmosféry. Časť 14: Návrh, výber a montáž elektrických inštalácií. Oprava AC</b> (EN 60079-14:2014/AC Feb.: 2016, IEC 60079-14:2013/COR1: 2016)
2.	<b>STN EN 206/NA/O1</b> (73 2403)	<b>Betón. Špecifikácia, vlastnosti, výroba a zhoda. Oprava NA/O1</b>

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 \*\*\*) preberajú medzinárodné alebo európske normy oznámením vo Vestníku ÚNMS SR (bez vydania titulnej strany STN tlačou).

Normy označené <sup>CD</sup>) preberajú medzinárodné alebo európske normy prekladom a sú vydané iba na elektronickom nosiči CD-ROM (bez vydania tlačou).