



VESTNÍK

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky

Ročník
2013

Číslo 12

V Bratislave 16. decembra 2013

Cena 8,88 €

OBSAH

1. Normalizácia

Oznámenie ÚNMS SR č. 240/2013

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 183/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov (zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu) 2

Oznámenie ÚNMS SR č. 241/2013

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 404/2007 Z. z. (všeobecná bezpečnosť výrobkov) 4

Oznámenie ÚNMS SR č. 242/2013

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 571/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov (výťahy) 9

Oznámenie ÚNMS SR č. 243/2013

– o harmonizovaných STN k zák. č. 78/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov (hračky) 11

Oznámenie

– SÚTN o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení 12

Oznámenie

– SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením 17

Oznámenie

– SÚTN o vydaní technických normalizačných informácií 33

Oznámenie

– SÚTN o návrhu na zrušenie STN 34

Oznámenie

– SÚTN o zverejňovaní Plánu technickej normalizácie 36

2. Metrológia

Oznámenie

– ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov 37

3. Skúšobníctvo

Oznámenie

– ÚNMS SR o udelení autorizácie 41

4. Akreditácia

–

5. Rôzne

Oznámenie

– Informačného strediska WTO o notifikáciách členov Dohody o technických prekážkach obchodu a Dohody o uplatňovaní sanitárnych a fyto-sanitárnych opatrení WTO 43

6. Prevzaté informácie

Oznámenie

– Slovenského plynárenského a naftového zväzu o schválení, vydaní a zrušení technického pravidla TPP 61

ISSN 1335-552X



9 771335 552007

1. NORMALIZÁCIA

Oznámenie č. 240/2013
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 5 ods. 5 a ods. 9 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. harmonizované slovenské technické normy vzťahujúce sa **na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 183/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu** v znení neskorších predpisov.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 138/2009 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 7/2009.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 268 zo 17. 9. 2013.

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 12385-8 (02 4401)	12/2003	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 8: Vinuté ťažné a nosno-ťažné laná pre zariadenia lanových dráh určených na prepravu osôb	EN 12385-8: 2002
STN EN 12385-9 (02 4401)	12/2003	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 9: Uzavreté vinuté nosné laná pre zariadenia lanových dráh určených na prepravu osôb	EN 12385-9: 2002
STN EN 1709 (27 3011)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Kontroly pred uvedením do prevádzky, údržba, prevádzkové kontroly a skúšky	EN 1709: 2004
STN EN 1908 (27 3012)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Napínacie zariadenia	EN 1908: 2004
STN EN 1909 (27 3013)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Odsun a evakuácia	EN 1909: 2004
STN EN 12397 (27 3014)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Prevádzka	EN 12397: 2004
STN EN 12927-1 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 1: Kritériá výberu lán a uchytenia ich koncov	EN 12927-1: 2004
STN EN 12927-2 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 2: Koefficienty bezpečnosti	EN 12927-2: 2004
STN EN 12927-3 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 3: Dlhý záplet ťažných 6-pramenných lán, dopravných lán a vlečných lán	EN 12927-3: 2004
STN EN 12927-4 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 4: Uchytenie koncov	EN 12927-4: 2004
STN EN 12927-5 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 5: Skladovanie, preprava, montáž a napínanie	EN 12927-5: 2004
STN EN 12927-6 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 6: Kritériá na vyradenie lana	EN 12927-6: 2004

STN EN 12927-7 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 7: Kontrola, oprava a údržba	EN 12927-7: 2004
STN EN 12927-8 (27 3016)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Laná. Časť 8: Magnetická skúška lana	EN 12927-8: 2004
STN EN 12929-1 (27 3017)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Všeobecné požiadavky. Časť 1: Požiadavky platné pre všetky zariadenia	EN 12929-1: 2004
STN EN 12929-2 (27 3017)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Všeobecné požiadavky. Časť 2: Dodatočné požiadavky na kyvadlové dvojlanové dráhy bez behúňových bŕzd	EN 12929-2: 2004
STN EN 12930 (27 3018)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Výpočty	EN 12930: 2004
STN EN 13107 (27 3019)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Stavebno-inžinierske práce	EN 13107: 2004
STN EN 13223 (27 3020)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Pohony a ostatné mechanické zariadenia	EN 13223: 2004
STN EN 13243 (27 3021)	11/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Elektrické zariadenia s výnimkou elektrických zariadení pohonov	EN 13243: 2004 EN 13243: 2004/AC: 2005
STN EN 13796-1 (27 3022)	12/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Vozne. Časť 1: Uchytenia, behúne, vozňové brzdy, kabíny, sedačky, vozne, údržbové vozne, vlečné závesy	EN 13796-1: 2005
STN EN 13796-2 (27 3022)	12/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Vozne. Časť 2: Skúška uchytení na odolnosť proti sklznutiu	EN 13796-2: 2005
STN EN 13796-3 (27 3022)	12/2005	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Vozne. Časť 3: Skúška únavy	EN 13796-3: 2005

Dodržanie harmonizovanej slovenskej technickej normy možno podľa § 7 ods. 2 zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov považovať za splnenie technických požiadaviek určených technickým predpisom.

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. januára 2014.

prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
predseda ÚNMS SR
v. r.

Oznámenie č. 241/2013
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 3 ods. 4 písm. a) **nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 404/2007 Z. z. o všeobecnej bezpečnosti výrobkov** slovenské technické normy, ktoré preberajú európske normy, na ktoré odkazuje Komisia ES v Úradnom vestníku Európskych spoločenstiev.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 196/2012 uverejnené vo Vestníku ÚNMS SR č. 2/2012 a Oznámenie ÚNMS SR č. 198/2012 uverejnené vo Vestníku ÚNMS SR č. 4/2012.

Slovenské technické normy preberajúce EN, na ktoré bol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 254 zo 4. 9. 2013.

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 1860-1 (06 1240)	01/2004	Spotrebiče na tuhé palivá a zapaľovače plameňa na pečenie. Časť 1: Tuhé palivá používané pri pečení. Požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 7. 2013 nahradená STN EN 1860-1 (EN 1860-1: 2013), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1860-1: 2003
STN EN 14764 (30 9054)	07/2006	Mestské a cestovné bicykle. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 14764: 2005
STN EN 14872 (30 9054)	10/2006	Bicykle. Výstroj bicyklov. Nosiče batožiny	EN 14872: 2006
STN EN 14766 (30 9056)	07/2006	Horské bicykle. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 14766: 2005
STN EN 14781 (30 9071)	07/2006	Pretekárske bicykle. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 14781: 2005
STN EN 60065 STN EN 60065/A12 (36 7000)	09/2003 08/2011	Audioprístroje, videoprístroje a podobné elektronické prístroje. Požiadavky na bezpečnosť	EN 60065: 2002 EN 60065: 2002/A12: 2011
Podľa vykonávacieho rozhodnutia Komisie 2012/29/EÚ z 13. januára 2012 (Ú. v. EÚ L 13, 17. 1. 2012, s. 7) sa zverejní odkaz na normu EN 60065: 2002/A12: 2011, týkajúcu sa ochrany proti nadmernému akustickému tlaku z osobných hudobných prehrávačov.			
STN EN 60950-1 STN EN 60950-1/A12 (36 9060)	02/2007 08/2011	Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 60950-1: 2006 EN 60950-1: 2006/A12: 2011
STN EN 16156 (56 9560)	05/2011	Cigarety. Hodnotenie vznietivého potenciálu. Požiadavky na bezpečnosť	EN 16156: 2010
STN EN ISO 12863 (56 9561)	02/2011	Normalizovaná skúšobná metóda na stanovenie vznietivého potenciálu cigariet (ISO 12863: 2010)	EN ISO 12863: 2010
STN EN 14682 (80 7007)	06/2008	Bezpečnosť detského oblečenia. Šnúry a sťahovacie šnúry na detskom oblečení. Špecifikácie	EN 14682: 2007
STN EN 13138-2 (83 2867)	05/2004	Plávacie pomôcky na plavecký výcvik. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy na plávacie pomôcky na pridržanie <i>Od 1. 4. 2008 nahradená STN EN 13138-2 (EN 13138-2: 2007), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 13138-2: 2002

STN EN 1129-1 (91 1002)	10/2001	Nábytok. Sklápacie postele. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky	EN 1129-1: 1995
STN EN 1129-2 (91 1002)	10/2001	Nábytok. Sklápacie postele. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 2: Skúšobné metódy	EN 1129-2: 1995
STN EN 1130-1 (91 1016)	10/2001	Nábytok. Jasle a kolísky do bytových priestorov. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky	EN 1130-1: 1996
STN EN 1130-2 (91 1016)	10/2001	Nábytok. Jasle a kolísky do bytových priestorov. Časť 2: Skúšobné metódy	EN 1130-2: 1996
STN EN 581-1 (91 1601)	06/2006	Vonkajší nábytok. Sedací a stolový nábytok na kempingové a domáce použitie a použitie v nebytových budovách. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky	EN 581-1: 2006
STN EN 957-1 (94 0201)	02/2006	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-1: 2005
STN EN 957-10 (94 0201)	02/2006	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 10: Trenažéry s pevným kolesom alebo bez voľnobehu, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-10: 2005
STN EN 957-2 (94 0201)	01/2004	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 2: Posilňovacie tréningové zariadenia, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-2: 2003
STN EN 957-4 (94 0201)	08/2001	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 4: Posilňovacie lavice, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 12. 2006 nahradená STN EN 957-4 (EN 957-4: 2006), ktorá bola od 1. 8. 2010 nahradená STN EN 957-4 + A4 (EN 957-4: 2006 + A4: 2010), na ktoré nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 957-4: 1996
STN EN 957-5 (94 0201)	08/2001	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 5: Posilňovacie tréningové rotopedy, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 7. 2009 nahradená STN EN 957-5 (EN 957-5: 2009), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 957-5: 1996
STN EN 957-6 (94 0201)	06/2003	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 6: Bežecké pásy, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 4. 2011 nahradená STN EN 957-6 (EN 957-6: 2010), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 957-6: 2001
STN EN 957-7 (94 0201)	07/2002	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 7: Veslovacie tréningové zariadenia, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-7: 1998
STN EN 957-8 (94 0201)	07/2002	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 8: Šliapacie a stúpacie zariadenia a simulátory výstupu do schodov, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-8: 1998
STN EN 957-9 (94 0201)	01/2004	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 9: Elipsovité tréningové zariadenia, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 957-9: 2003

STN EN 12197 (94 0306)	09/2001	Vybavenie telocviční. Hrazdy. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12197: 1997
STN EN 12196 (94 0314)	01/2004	Vybavenie telocviční. Kone a kozy. Požiadavky na funkčnosť a bezpečnosť, skúšobné metódy	EN 12196: 2003
STN EN 913 (94 0324)	09/2001	Gymnastické náradie. Všeobecné bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 4. 2009 nahradená STN EN 913 (EN 913: 2008), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 913: 1996
STN EN 916 (94 0327)	01/2004	Gymnastické náradie. Gymnastické debny. Požiadavky a skúšobné metódy vrátane bezpečnosti	EN 916: 2003
STN EN 12346 (94 0346)	04/2002	Vybavenie telocviční. Rebriny, mriežkové rebríky a šplhacie rámy. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12346: 1998
STN EN 12655 (94 0347)	07/2002	Gymnastické náradie. Kruhy. Funkčné a bezpečnostné požiadavky, skúšobné metódy	EN 12655: 1998
STN EN 12432 (94 0348)	04/2002	Vybavenie telocviční. Kladiny. Funkčné a bezpečnostné požiadavky, skúšobné metódy	EN 12432: 1998
STN EN 15649-1+A1 (94 0542)	06/2012	Plávajúce výrobky na voľný čas na používanie na a vo vode. Časť 1: Klasifikácia, materiály, všeobecné požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 15649-1: 2009+A1: 2012
STN EN 15649-2+A1 (94 0542)	06/2012	Plávajúce výrobky na voľný čas na používanie na a vo vode. Časť 2: Spotrebiteľské informácie (Konsolidovaný text) <i>Od 1. 9. 2013 nahradená STN EN 15649-2+A2 (EN 15649-2: 2009+A2: 2013), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 15649-2: 2009+A1: 2012
STN EN 15649-3+A1 (94 0542)	06/2012	Plávajúce výrobky na voľný čas na používanie na a vo vode. Časť 3: Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy na prostriedky triedy A (Konsolidovaný text)	EN 15649-3: 2009+A1: 2012
STN EN 15649-4+A1 (94 0542)	06/2012	Plávajúce výrobky na voľný čas na používanie na a vo vode. Časť 4: Ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy na prostriedky triedy B (Konsolidovaný text)	EN 15649-4: 2010+A1: 2012
STN EN 15649-5 (94 0542)	04/2010	Plávajúce výrobky na voľný čas na použitie na a vo vode. Časť 5: Ďalšie špecifické požiadavky a skúšobné metódy pre prostriedky triedy C	EN 15649-5: 2009
STN EN 15649-6 (94 0542)	04/2010	Plávajúce výrobky na voľný čas na použitie na a vo vode. Časť 6: Ďalšie špecifické požiadavky a skúšobné metódy pre prostriedky triedy D	EN 15649-6: 2009
STN EN 15649-7 (94 0542)	04/2010	Plávajúce výrobky na voľný čas na použitie na a vo vode. Časť 7: Ďalšie špecifické požiadavky a skúšobné metódy pre prostriedky triedy E	EN 15649-7: 2009
STN EN 13319 (94 0914)	04/2003	Potápačské vybavenie. Hĺbkomery a hĺbkomery kombinované s meračmi času. Funkčné a bezpečnostné požiadavky, skúšobné metódy	EN 13319: 2000
STN EN 13899 (94 2706)	01/2004	Kolieskové športové vybavenie. Kolieskové korčule. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 13899: 2003

STN EN 1651 (94 2811)	07/2002	Zariadenia na padákové lietanie. Postroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšky pevnosti konštrukcie	EN 1651: 1999
STN EN 12491 (94 2812)	07/2003	Zariadenia na padákové lietanie. Záložné padáky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12491: 2001
STN EN 1400-1 (94 3002)	01/2004	Výrobky určené pre deti a na starostlivosť o deti. Cumlíky pre nemluvňatá a malé deti. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky a informácie o výrobku <i>Od 1. 9. 2013 nahradená STN EN 1400 (EN 1400: 2013), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1400-1: 2002
STN EN 1400-2 (94 3002)	01/2004	Výrobky určené pre deti a na starostlivosť o deti. Cumlíky pre nemluvňatá a malé deti. Časť 2: Mechanické požiadavky a skúšky <i>Od 1. 9. 2013 nahradená STN EN 1400 (EN 1400: 2013), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1400-2: 2002
STN EN 1400-3 (94 3002)	01/2004	Výrobky určené pre deti a na starostlivosť o deti. Cumlíky pre nemluvňatá a malé deti. Časť 3: Chemické požiadavky a skúšky <i>Od 1. 9. 2013 nahradená STN EN 1400 (EN 1400: 2013), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1400-3: 2002
STN EN 1466 (94 3004)	10/2004	Výrobky určené na starostlivosť o deti. Prenosné tašky a stojany. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 5. 2008 nahradená STN EN 1466 + A1 (EN 1466: 2004 + A1: 2007), na ktorú nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1466: 2004
STN EN 12586 STN EN 12586/AC (94 3005)	09/2001 01/2004	Výrobky určené pre starostlivosť o deti. Držiak na cumlíky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 4. 2008 nahradená STN EN 12586 (EN 12586: 2007), ktorá bola od 1. 6. 2011 nahradená STN EN 12586 + A1 (EN 12586: 2007 + A1: 2011), na ktoré nebol publikovaný odkaz v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 12586: 1999 EN 12586: 1999/AC: 2002
STN EN 14344 (94 3009)	02/2005	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Detské sedačky na bicykle. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 14344: 2004
STN EN 1273 (94 3015)	10/2005	Výrobky pre deti a starostlivosť o deti. Detské chodúľky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 1273: 2005
STN EN 13209-1 (94 3016)	03/2005	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Nosidlá na deti. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy. Časť 1: Nosidlá na chrbát s rámom	EN 13209-1: 2004
STN EN 14350-1 (94 3019)	02/2005	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Vybavenie na pitie. Časť 1: Všeobecné a mechanické požiadavky a skúšky	EN 14350-1: 2004
STN EN ISO 9994 (94 5201)	01/2007	Zapaľovače. Bezpečnostné požiadavky (ISO 9994: 2005)	EN ISO 9994: 2006

STN EN 14059 (94 5220)	05/2004	Dekoratívne olejové lampy. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 14059: 2002
---------------------------	---------	---	----------------

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. januára 2014.

prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
predseda ÚNMS SR
v. r.

Oznámenie č. 242/2013
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 5 ods. 5 a ods. 9 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. harmonizované slovenské technické normy vzťahujúce sa na **nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 571/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na výťahy** v znení neskorších predpisov.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 221/2013 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 2/2013.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 323 z 8. 11. 2013.

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 12385-3+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 3: Informácie o používaní a údržbe (Konsolidovaný text)	EN 12385-3: 2004+A1: 2008
STN EN 12385-5 STN EN 12385-5/AC (02 4401)	11/2003 03/2006	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 5: Viacpramenné laná pre výťahy	EN 12385-5: 2002 EN 12385-5: 2002/AC: 2005
STN EN 13411-7+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 7: Symetrická klinová koncovka (Konsolidovaný text)	EN 13411-7: 2006+A1: 2008
STN EN 81-1+A3 (27 4003)	05/2010	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Časť 1: Elektrické výťahy (Konsolidovaný text)	EN 81-1: 1998+A3: 2009
STN EN 81-2+A3 (27 4003)	05/2010	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Časť 2: Hydraulické výťahy (Konsolidovaný text)	EN 81-2: 1998+A3: 2009
STN EN 81-21+A1 (27 4003)	12/2012	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Výťahy na prepravu osôb a nákladov. Časť 21: Nové osobné výťahy a nákladné výťahy s prístupom osôb v existujúcich budovách (Konsolidovaný text)	EN 81-21: 2009+A1: 2012
STN EN 81-28 (27 4003)	04/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Výťahy na prepravu osôb a tovaru. Časť 28: Diaľková signalizácia núdzového stavu v osobných výťahoch a v nákladných výťahoch s prístupom osôb	EN 81-28: 2003
<i>Poznámka: Normou EN 81-28: 2003 sa čiastočne nahrádza ustanovenie 14.2.3 noriem EN 81-1 a EN 81-2, pokiaľ ide o poplašné systémy, a normy EN 81-1 a EN 81-2 sa majú pri nasledujúcej revízii zodpovedajúcim spôsobom upraviť.</i>			
STN EN 81-58 (27 4003)	07/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Prehliadky a skúšky. Časť 58: Skúšanie požiarnej odolnosti šachtových dverí	EN 81-58: 2003
STN EN 81-70 STN EN 81-70/A1 (27 4003)	07/2004 05/2005	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné úpravy výťahov určených na dopravu osôb alebo osôb a nákladov. Časť 70: Prístupnosť výťahov vrátane osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie	EN 81-70: 2003 EN 81-70: 2003/A1: 2004

STN EN 81-71+A1 (27 4003)	06/2007	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné používanie osobných výťahov a nákladných výťahov s povolenou dopravou osôb. Časť 71: Výťahy odolné proti vandalizmu (Konsolidovaný text)	EN 81-71: 2005+A1: 2006
STN EN 81-72 (27 4003)	06/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné úpravy výťahov určených na dopravu osôb alebo osôb a nákladov. Časť 72: Požiarne výťahy	EN 81-72: 2003
STN EN 81-73 (27 4003)	11/2005	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné používanie osobných výťahov a nákladných výťahov s povolenou dopravou osôb. Časť 73: Fungovanie výťahov v prípade požiaru	EN 81-73: 2005
STN EN 13015+A1 (27 4090)	01/2009	Údržba výťahov a pohyblivých schodov. Pravidlá návodov na údržbu (Konsolidovaný text)	EN 13015: 2001+A1: 2008
STN EN 12016 (27 4101)	02/2014	Elektromagnetická kompatibilita. Skupina noriem na výrobky pre výťahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Odolnosť <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 12016+A1: 2009 (EN 12016: 2004+A1: 2008) platí do 28. 2. 2014.</i>	EN 12016: 2013

Dodržanie harmonizovanej slovenskej technickej normy možno podľa § 7 ods. 2 zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov považovať za splnenie technických požiadaviek určených technickým predpisom.

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. januára 2014.

prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
predseda ÚNMS SR
v. r.

Oznámenie č. 243/2013
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 5 ods. 5 a ods. 9 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. harmonizované slovenské technické normy vzťahujúce sa na **zákon č. 78/2012 Z. z. o bezpečnosti hračiek a o zmene a doplnení zákona č. 128/2002 Z. z. o štátnej kontrole vnútorného trhu vo veciach ochrany spotrebiteľa a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.**

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 223/2013 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 3/2013.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 317 z 31. 10. 2013

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 62115 STN EN 62115/A11 STN EN 62115/A2 (36 1338)	12/2005 06/2013 01/2012	Elektrické hračky. Bezpečnosť	EN 62115: 2005 EN 62115: 2005/A11: 2012 EN 62115: 2005/A2: 2011 EN 62115: 2005/A2: 2011/ AC: 2011
STN EN 71-1+A2 (94 3094)	04/2014	Bezpečnosť hračiek. Časť 1: Mechanické a fyzikálne vlastnosti <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 71-1: 2012 (EN 71-1: 2011) platí do 30. 9. 2014.</i>	EN 71-1: 2011+A2: 2013
STN EN 71-2 (94 3094)	02/2012	Bezpečnosť hračiek. Časť 2: Horľavosť	EN 71-2: 2011
STN EN 71-3 (94 3094)	11/2013	Bezpečnosť hračiek. Časť 3: Migrácia určitých prvkov	EN 71-3: 2013
STN EN 71-4 (94 3094)	09/2013	Bezpečnosť hračiek. Časť 4: Súpravy na chemické pokusy a príbuzné činnosti	EN 71-4: 2013
STN EN 71-5 (94 3094)	11/2013	Bezpečnosť hračiek. Časť 5: Chemické hračky (súpravy) okrem súprav na pokusy	EN 71-5: 2013
STN EN 71-8 (94 3094)	06/2012	Bezpečnosť hračiek. Časť 8: Hračky na rozvíjanie pohybovej aktivity na domáce používanie	EN 71-8: 2011
STN EN 71-12 (94 3094)	11/2013	Bezpečnosť hračiek. Časť 12: N-nitrozaminy a N-nitrozovateľné látky	EN 71-12: 2013

Dodržanie harmonizovanej slovenskej technickej normy možno podľa § 7 ods. 2 zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov považovať za splnenie technických požiadaviek určených technickým predpisom.

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. januára 2014.

prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
 predseda ÚNMS SR
 v. r.

**Oznámenie
Slovenského ústavu technickej normalizácie
o schválení slovenských technických noriem,
ich zmien, opráv a zrušení**

Slovenský ústav technickej normalizácie oznamuje podľa § 5 a § 6 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z., že schválil ďalej uvedené slovenské technické normy, ich zmeny, opravy alebo zrušenie.

Ing. Igor Hladík
generálny riaditeľ SÚTN
v. r.

Schválené STN

- | | |
|---|--|
| <p>1. STN EN 13906-1
(02 6031)</p> <p>STN EN 13906-1
(02 6031)</p> | <p>Skrutkovité valcové pružiny vyrábané z drôtu a tyčí kruhového prierezu. Výpočet a konštrukcia. Časť 1: Tlačné pružiny
(EN 13906-1: 2013)
Vydanie: január 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Skrutkovité valcové pružiny vyrábané z drôtu a tyčí kruhového prierezu. Výpočet a konštrukcia. Časť 1: Tlačné pružiny *****)
(EN 13906-1: 2002)
z októbra 2002</p> |
| <p>2. STN EN 60974-2
(05 2205)</p> <p>STN EN 60974-2
(05 2205)</p> | <p>Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 2: Kvapalinové chladiace sústavy
(EN 60974-2: 2013, IEC 60974-2: 2013)
Vydanie: január 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 2: Kvapalinové chladiace sústavy *****)
(EN 60974-2: 2013, IEC 60974-2: 2013)
z novembra 2013
Jej vydaním sa od 28. 2. 2016 ruší</p> |

STN EN 60974-2
(05 2205)

Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 2: Kvapalinové chladiace sústavy
(EN 60974-2: 2008, IEC 60974-2: 2007)
z augusta 2008

3. STN EN 13001-3-1 + A1
(27 0043)

Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-1: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti ocelových konštrukcií
(EN 13001-3-1: 2012 + A1: 2013)

Vydanie: január 2014

Jej vydaním sa **ruší**

Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-1: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti ocelových konštrukcií
(EN 13001-3-1: 2012)
z augusta 2012

STN EN 13001-3-1
(27 0043)

4. STN EN 280
(27 5004)

Pojazdné zdvíhacie pracovné plošiny. Konštrukčné výpočty. Kritériá stability. Konštrukcia. Bezpečnosť. Preskúšanie a skúšky
(EN 280: 2013)

Vydanie: január 2014

Jej vydaním sa **od 1. 2. 2015 ruší**

Pojazdné zdvíhacie pracovné plošiny. Konštrukčné výpočty. Kritériá stability. Konštrukcia. Bezpečnosť. Preskúšanie a skúšky (Konsolidovaný text)
(EN 280: 2001 + A2: 2009)
z januára 2010

STN EN 280 + A2
(27 5004)

5. STN EN 60127-7
(35 4730)

Miniaturne poistky. Časť 7: Miniaturne tavné vložky na špeciálne použitie

(EN 60127-7: 2013, IEC 60127-7: 2013)

Vydanie: január 2014

6. STN EN 1838
(36 0075)

Svetlo a osvetlenie. Núdzové osvetlenie

(EN 1838: 2013)

Vydanie: január 2014

Jej vydaním sa **ruší**

Požiadavky na osvetlenie. Núdzové osvetlenie
(EN 1838: 1999)
z decembra 2001

STN EN 1838
(36 0075)

7. STN EN 60670-24 (37 0100)	Škatule a úplné kryty na elektrické príslušenstvá pre domácnosť a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 24: Osobitné požiadavky na úplné kryty zapuzdrených ochranných zariadení a iných elektrických zariadení uvoľňujúcich energiu (EN 60670-24: 2013, mod IEC 60670-24: 2011) Vydanie: január 2014	12. STN EN 845-3 (72 2710)	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 3: Výstuž ložných škár z ocelevej sieťoviny (EN 845-3: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 3: Výstuž ložných škár z ocelevej sieťoviny (Konsolidovaný text) (EN 845-3: 2003 + A1: 2008) z júna 2008
8. STN EN ISO 4254-1 (47 0064)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4254-1: 2013) (EN ISO 4254-1: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	13. STN EN ISO 16495 (77 0608)	Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy (ISO 16495: 2013) (EN ISO 16495: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší
STN EN ISO 4254-1 (47 0065)	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4254-1: 2013) ****) (EN ISO 4254-1: 2013) z októbra 2013	STN EN ISO 16104 (77 0608)	Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy (ISO 16104: 2003) (EN ISO 16104: 2003) z júla 2004
9. STN EN 336 (49 1537)	Konštrukčné drevo. Rozmery, dovolené odchýlky (EN 336: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	STN EN ISO 16467 (77 0609)	Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy pre nádoby IBC (ISO 16467: 2003) (EN ISO 16467: 2003) z júla 2004
STN EN 336 (49 1537)	Drevo na stavebné nosné konštrukcie. Rozmery, dovolené odchýlky (EN 336: 2003) zo septembra 2004	14. STN EN 13491 (80 6221)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie zábran proti kvapalinám pri stavbe tunelov a podzemných stavieb (EN 13491: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší
10. STN EN 845-1 (72 2710)	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 1: Spony stien, ťahadlá, závesy a konzoly (EN 845-1: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	STN EN 13491 (80 6221)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti zábran proti kvapalinám požadované pri stavbe tunelov a podzemných stavieb (EN 13491: 2004) z júla 2005
STN EN 845-1 + A1 (72 2710)	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 1: Spony, ťahadlá, závesy a konzoly (Konsolidovaný text) (EN 845-1: 2003 + A1: 2008) z augusta 2008	15. STN EN 13492 (80 6222)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na zneškodňovanie kvapalných odpadov, medziskládok alebo druhotných nádrží (EN 13492: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší
11. STN EN 845-2 (72 2710)	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 2: Preklady (EN 845-2: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	STN EN 13492 (80 6222)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na zneškodňovanie kvapalných odpadov, medziskládok alebo druhotných nádrží (EN 13492: 2004) z júla 2005
STN EN 845-2 (72 2710)	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 2: Preklady (EN 845-2: 2003) z júla 2004		

16. STN EN 13493 (80 6223)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na skladovanie a zneškodňovanie tuhých odpadov (EN 13493: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	Zrušené STN	21. STN ISO 6524 (02 3493)	Klzné ložiská. Tenkostenné panvy. Kontrola dĺžky obvodu (ISO 6524: 1992) z januára 1998 Zrušená od 1. 1. 2014 Zrušená v ISO.
STN EN 13493 (80 6223)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na skladovanie a zneškodňovanie tuhých odpadov (EN 13493: 2005) z februára 2006	22. STN 25 7071	Tlakomery. Číselníky a stupnice prevádzkových tlakomerov z 3. 5. 1982 Zrušená od 1. 1. 2014	
17. STN EN 13361 (80 6224)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe nádrží a hrádzí (EN 13361: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	23. STN 25 7072	Tlakomery. Pružné tlakomerne prvky manometrov, manovakuometrov a vakuometrov. Všeobecné technické požiadavky a metódy skúšok z 2. 2. 1987 Zrušená od 1. 1. 2014	
STN EN 13361 (80 6224)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe nádrží a hrádzí (EN 13361: 2004) z júla 2005	24. STN 25 7201	Tlakomery. Prevádzkové deformačné tlakomery. Všeobecné ustanovenia z augusta 1996 Zrušená od 1. 1. 2014	
18. STN EN 13362 (80 6225)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe kanálov (EN 13362: 2013) Vydanie: január 2014 Jej vydaním sa ruší	25. STN 32 0030	Vibrácie na palubách lodí. Metódy merania a vyhodnotenie meraní (mod ISO 4867: 1984) z decembra 1993 Zrušená od 1. 1. 2014 Zrušená v ISO bez náhrady.	
STN EN 13362 (80 6225)	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe kanálov (EN 13362: 2005) z novembra 2005	26. STN 32 0031	Vibrácie lodných konštrukcií a zariadení. Metódy merania miestnych vibrácií a vyhodnotenie meraní (mod ISO 4868: 1984) z decembra 1993 Zrušená od 1. 1. 2014 Zrušená v ISO bez náhrady.	
19. STN EN ISO 12312-1 (83 2169)	Osobné prostriedky na ochranu očí a tváre. Slnéčné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí. Časť 1: Slnéčné okuliare na všeobecné používanie (ISO 12312-1: 2013) (EN ISO 12312-1: 2013) Vydanie: január 2014	Zmeny STN	27. STN EN ISO 2922/A1 (01 1675) Akustika. Meranie hluku šíreného vzduchom vyžarovaného plavidlami na vnútrozemských vodných cestách a v prístavoch (ISO 2922: 2000/Amd 1: 2013). Zmena A1 STN EN ISO 2922 z augusta 2002 (EN ISO 2922: 2000/A1: 2013) Vydanie: január 2014	
20. STN EN ISO 12311 (83 2170)	Osobné ochranné prostriedky. Skúšobné metódy na slnečné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí (ISO 12311: 2013) (EN ISO 12311: 2013) Vydanie: január 2014			

- 28. STN EN 13480-2/A1** (13 3410) **Kovové priemyselné potrubia. Časť 2: Materiály. Zmena A1**
STN EN 13480-2 z júna 2013
(EN 13480-2: 2012/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 29. STN EN 50119/A1** (34 1560) **Dráhové aplikácie. Pevné inštalácie. Vrchné trolejové vedenia pre elektrickú trakciu. Zmena A1**
STN EN 50119 z júla 2010
(EN 50119: 2009/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 30. STN EN 61034-2/A1** (34 7103) **Meranie hustoty dymu pri horení káblov za definovaných podmienok. Časť 2: Skúšobný postup a požiadavky. Zmena A1**
STN EN 61034-2 z marca 2006
(EN 61034-2: 2005/A1: 2013, IEC 61034-2: 2005/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 31. STN EN 61347-1/A2** (36 0511) **Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky. Zmena A2**
STN EN 61347-1 z apríla 2009
(EN 61347-1: 2008/A2: 2013, IEC 61347-1: 2007/A2: 2012)
Vydanie: január 2014
Jej vydaním sa **ruší**
STN EN 61347-1/A2 (36 0511) **Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky. Zmena A2 *****)**
STN EN 61347-1 z apríla 2009
(EN 61347-1: 2008/A2: 2013, IEC 61347-1: 2007/A2: 2012)
z novembra 2013
- 32. STN EN 60601-1-3/A1** (36 4800) **Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-3: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Radiačná ochrana pri diagnostických röntgenových prístrojoch. Zmena A1**
STN EN 60601-1-3 z októbra 2009
(EN 60601-1-3: 2008/A1: 2013, IEC 60601-1-3: 2008/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 33. STN EN 50085-1/A1** (37 0010) **Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A1**
STN EN 50085-1 z apríla 2006
(EN 50085-1: 2005/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 34. STN EN ISO 7218/A1** (56 0104) **Mikrobiológia potravín a krmív. Všeobecné požiadavky a pokyny na mikrobiologické skúšanie (ISO 7218: 2007/Amd 1: 2013). Zmena A1**
STN EN ISO 7218 z januára 2008
(EN ISO 7218: 2007/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 35. STN EN ISO 14688-1/A1** (72 1003) **Geotechnický prieskum a skúšky. Pomenovanie a klasifikácia zemín. Časť 1: Pomenovanie a opis (ISO 14688-1: 2002/Amd 1: 2013). Zmena A1**
STN EN ISO 14688-1 z mája 2004
(EN ISO 14688-1: 2002/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
- 36. STN EN ISO 14688-2/A1** (72 1003) **Geotechnický prieskum a skúšky. Pomenovanie a klasifikácia zemín. Časť 2: Princípy klasifikácie (ISO 14688-2: 2004/Amd 1: 2013). Zmena A1**
STN EN ISO 14688-2 z júla 2005
(EN ISO 14688-2: 2004/A1: 2013)
Vydanie: január 2014
-
- Opravy STN**
-
- 37. STN EN ISO 286-1/AC** (01 4201) **Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Sústava pravidiel ISO na tolerovanie dĺžkových rozmerov. Časť 1: Základné ustanovenia na tolerancie, odchýlky a uloženia (ISO 286-1: 2010/Cor. 1: 2013). Oprava AC**
STN EN ISO 286-1 z októbra 2010
(EN ISO 286-1: 2010/AC: 2013)
Vydanie: január 2014
- 38. STN EN ISO 286-2/AC** (01 4201) **Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Sústava pravidiel ISO na tolerovanie dĺžkových rozmerov. Časť 2: Tabuľky tolerančných tried a medzných odchýlok pre diery a hriadele (ISO 286-2: 2010/Cor. 1: 2013). Oprava AC**
STN EN ISO 286-2 z novembra 2010
(EN ISO 286-2: 2010/AC: 2013)
Vydanie: január 2014

- 39. STN EN ISO 3691-1/ AC**
(26 8811) **Priemyselné vozíky. Požiadavky na bezpečnosť a overovanie. Časť 1: Vozíky s vlastným pohonom, s obsluhou, s meniteľným dosahom a vozíky s pevnou plošinou (ISO 3691-1: 2011/ Cor. 1: 2013). Oprava AC**
STN EN ISO 3691-1
z júna 2013
(EN ISO 3691-1: 2012/
AC: 2013)
Vydanie: január 2014
- 40. STN EN 13683 + A2/ AC**
(47 0622) **Záhradné stroje. Drviče/sekačky s vlastným motorovým pohonom. Bezpečnosť. Oprava AC**
STN EN 13683 + A2
z októbra 2011
(EN 13683: 2003 + A2: 2011/
AC: 2013)
Vydanie: január 2014
- 41. STN EN 13808**
(65 7004) **Asfalty a asfaltové spojivá. Súbor požiadaviek na špecifikáciu kationaktívnych asfaltových emulzií**
z októbra 2013
V tabuľkách 2 a 7 sa výraz „zvyšok na site 16 mm“ opravuje na „zvyšok na site 0,16 mm“.
- 42. STN EN 12390-1/O1**
(73 1302) **Skúšanie zatvrdnutého betónu. Časť 1: Tvar, rozmery a iné požiadavky na skúšobné telesá a formy. Oprava 1**
STN EN 12390-1 z júna 2013
Vydanie: január 2014

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

Upozornenie redakcie

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 5/2006 v Oznámení SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 116 mení názov normy „...kritérií miestneho tepelného pohodlia...“ na „...kritérií miestnej tepelnej pohody...“.

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 6/2013 v Oznámení SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 3 opravuje triediaci znak na **01 8522**.

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 9/2013 v Oznámení SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 10 opravuje triediaci znak na **01 8519**.

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

Oznámenie
Slovenského ústavu technickej normalizácie
o prevzatí európskych a medzinárodných noriem
do sústavy STN oznámením

Slovenský ústav technickej normalizácie podľa § 5 a § 6 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. oznamuje, že anglické verzie ďalej uvedených európskych a medzinárodných noriem získavajú postavenie STN. Týmto sa uvedené európske a medzinárodné normy preberajú do sústavy slovenských technických noriem s nasledujúcimi označeniami a triediacimi znakmi (tieto normy sa preberajú len týmto oznámením bez vydania titulnej strany STN tlačou).

Uvedené európske a medzinárodné normy sú dostupné v Slovenskom ústave technickej normalizácie, Karloveská 63, P.O.BOX 246, 840 00 Bratislava 4.

Ing. Igor Hladík
generálny riaditeľ SÚTN
v. r.

Schválené STN

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. STN EN 62506
(01 0644) | Metódy skúšania výrobkov zrýchlenou skúškou
(EN 62506: 2013,
IEC 62506: 2013)
Platí od 1. 1. 2014 |
| 2. STN EN 62673
(01 0644) | Metodika posúdenia spoľahlivosti a zabezpečenia komunikačných sietí
(EN 62673: 2013,
IEC 62673: 2013)
Platí od 1. 1. 2014 |
| 3. STN EN 61710
(01 0650) | Mocninový model. Testy dobrej zhody a metódy odhadu parametrov
(EN 61710: 2013,
IEC 61710: 2013)
Platí od 1. 1. 2014 |

- | | |
|---|---|
| 4. STN EN ISO 10819
(01 1424) | Mechanické kmitanie a otrasy. Kmitanie pôsobiace na ruky. Metóda merania a hodnotenie prenosu kmitania rukavicami na dlaň ruky (ISO 10819: 2013)
(EN ISO 10819: 2013,
EN ISO 10819: 2013/
Cor. Aug. 2013)
Platí od 1. 1. 2014
(Rozpracovanie prekladom)
Jej oznámením sa ruší
Mechanické kmitanie a otrasy. Kmitanie pôsobiace na ruky. Metóda merania a hodnotenie prenosu kmitania rukavicami na dlaň ruky (ISO 10819: 1996)
(EN ISO 10819: 1996)
z mája 1999 |
|---|---|

- | | |
|---|--|
| 5. STN EN ISO 10579
(01 3245) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Kótovanie a tolerovanie. Poddajné súčiastky (ISO 10579: 2010 vrátane Cor. 1: 2011)
(EN ISO 10579: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
(Rozpracovanie prekladom)
Jej oznámením sa ruší
Technické výkresy. Kótovanie a tolerovanie. Poddajné súčiastky (ISO 10579: 1993)
z decembra 1997 |
|---|--|

- | | |
|---|---|
| 6. STN
EN ISO 25178-603
(01 4454) | Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Charakter povrchu: Plocha. Časť 603: Menovité vlastnosti bezdotykových prístrojov (interferometrické fázové posunutie mikroskopie) (ISO 25178-603: 2013)
(EN ISO 25178-603: 2013)
Platí od 1. 1. 2014 |
|---|---|

- | | |
|---|---|
| 7. STN P
CEN/TS 16524
(01 6305) | Strojárske výrobky. Metodika na zníženie environmentálnych vplyvov pri návrhu a vývoji výrobku
(CEN/TS 16524: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 30. septembra 2015. |
|---|---|

8. STN P CEN ISO/TS 25110 (01 8586)	Elektronický výber poplatkov. Definícia rozhrania pre palubné účtovanie s použitím platobnej karty s integrovaným obvodom (ICC) (ISO/TS 25110: 2013) (CEN ISO/TS 25110: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do mája 2015. Jej oznámením sa ruší	13. STN EN ISO 9312 (05 2660)	Zariadenia na odporové zváranie. Izolačné kolíky na použitie v podložkách elektród (ISO 9312: 2013) (EN ISO 9312: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Zariadenie na odporové zváranie. Izolované kolíky na použitie v elektródových podložkách (ISO 9312: 1990) (EN ISO 9312: 1994) z júna 2003
STN P CEN ISO/TS 25110 (01 8589)	Elektronický výber poplatkov. Definícia rozhrania pre palubné účtovanie s použitím platobnej karty s integrovaným obvodom (ICC) (ISO/TS 25110: 2008) *****) (CEN ISO/TS 25110: 2008) z decembra 2011	14. STN EN ISO 12209 (07 8528)	Fľaše na plyny. Výstupné ventillové pripojenia fliaš na stlačený vzduch na dýchanie (ISO 12209: 2013) (EN ISO 12209: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
9. STN EN ISO 14581 (02 1149)	Spojovacie súčiastky. Skrutky so zapustenou hlavou a so šesťcípovým oblým vnútorným vybraním (ISO 14581: 2013) (EN ISO 14581: 2013) Platí od 1. 1. 2014	STN EN ISO 12209-1 (07 8528)	Fľaše na plyny. Výstupné ventillové pripojenia fliaš na stlačený vzduch na dýchanie. Časť 1: Strmeňové pripojenia (ISO 12209-1: 2000) *****) (EN ISO 12209-1: 2000) zo septembra 2001
10. STN EN ISO 14582 (02 1149)	Spojovacie súčiastky. Skrutky so zápustnou vysokou hlavou a so šesťcípovým oblým vnútorným vybraním (ISO 14582: 2013) (EN ISO 14582: 2013) Platí od 1. 1. 2014	STN EN ISO 12209-2 (07 8528)	Fľaše na plyny. Výstupné ventillové pripojenia fliaš na stlačený vzduch na dýchanie. Časť 2: Závitové pripojenia (ISO 12209-2: 2000) *****) (EN ISO 12209-2: 2000) zo septembra 2001
11. STN EN ISO 12996 (05 1115)	Mechanické spájanie. Deštruktívne skúšanie spojov. Rozmery skúšobných telies a skúšobné postupy na skúšanie pevnosti v šmyku jednotlivých spojov (ISO 12996: 2013) (EN ISO 12996: 2013) Platí od 1. 1. 2014	STN EN ISO 12209-3 (07 8528)	Fľaše na plyny. Výstupné ventillové pripojenia fliaš na stlačený vzduch na dýchanie. Časť 3: Adaptéry na ventily pre 230 bar (ISO 12209-3: 2000) *****) (EN ISO 12209-3: 2000) zo septembra 2001
12. STN EN 60974-5 (05 2205)	Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 5: Podávače drôtu (EN 60974-5: 2013, IEC 60974-5: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 27. 6. 2016 ruší	15. STN EN 12102 (12 3080)	Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín, tepelné čerpadlá a odvlhčovače s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Meranie hluku šíreného vzduchom. Určenie hladiny akustického výkonu (EN 12102: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN 60974-5 (05 2205)	Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 5: Podávače drôtu (EN 60974-5: 2008, IEC 60974-5: 2007) z augusta 2008		

STN EN 12102 (12 3080)	Klimatizátory, jednotky na chladenie kvapaliny, tepelné čerpadlá a odvlhčovače s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Meranie hluku šíreného vzduchom. Určenie hladiny akustického výkonu (EN 12102: 2008) z novembra 2008	20. STN EN 14511-1 (14 3002)	Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Časť 1: Termíny, definície a klasifikácia (EN 14511-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
16. STN EN 1983 (13 3532)	Priemyselné ventily. Oceľové guľové ventily (EN 1983: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 14511-1 (14 3002)	Klimatizátory, jednotky na chladenie kvapaliny a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Časť 1: Termíny a definície *****) (EN 14511-1: 2011) z apríla 2012
STN EN 1983 (13 3532)	Priemyselné ventily. Oceľové guľové ventily *****) (EN 1983: 2006) z decembra 2006	21. STN EN 14511-2 (14 3002)	Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Časť 2: Skúšobné podmienky (EN 14511-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
17. STN EN 13547 (13 4105)	Priemyselné armatúry. Guľové kohúty zo zliatin medi (EN 13547: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 14511-2 (14 3002)	Klimatizátory, jednotky na chladenie kvapaliny a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Časť 2: Skúšobné podmienky *****) (EN 14511-2: 2011) z apríla 2012
STN P CEN/TS 13547 (13 4105)	Priemyselné armatúry. Guľové kohúty zo zliatin medi *****) (CEN/TS 13547: 2006) z januára 2009	22. STN EN 14511-3 (14 3002)	Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Časť 3: Skúšobné metódy (EN 14511-3: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
18. STN EN 12560-2 (13 9715)	Príruby a ich spoje. Tesnenia na vybraté príruby. Časť 2: Špirálové tesnenia pre oceľové príruby (EN 12560-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 14511-3 (14 3002)	Klimatizátory, jednotky na chladenie kvapaliny a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Časť 3: Skúšobné metódy *****) (EN 14511-3: 2011) z apríla 2012
STN EN 12560-2 (13 9715)	Príruby a ich spoje. Tesnenia na vybraté príruby. Časť 2: Špirálové tesnenia pre oceľové príruby *****) (EN 12560-2: 2001) zo septembra 2001	19. STN EN 13136 (14 2006)	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Poistné zariadenia proti prekročeniu tlaku a im príslušné potrubia. Výpočtové postupy (EN 13136: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
19. STN EN 13136 (14 2006)	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Poistné zariadenia proti prekročeniu tlaku a im príslušné potrubia. Výpočtové postupy (EN 13136: 2001) z decembra 2002	STN EN 13136 (14 2006)	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Poistné zariadenia proti prekročeniu tlaku a im príslušné potrubia. Výpočtové postupy *****) (EN 13136: 2001) z decembra 2002

- 23. STN EN 14511-4**
(14 3002)
- Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Časť 4: Požiadavky na prevádzku, označovanie a inštrukcie**
(EN 14511-4: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 14511-4
(14 3002)
- Klimatizátory, jednotky na chladenie kvapaliny a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Časť 4: Požiadavky *****)
(EN 14511-4: 2011)
z apríla 2012
- 24. STN EN 14825**
(14 3003)
- Klimatizačné jednotky, jednotky na chladenie kvapalín a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie. Skúšanie a hodnotenie pri podmienkach čiastočnej zátáže a výpočet sezónnej účinnosti**
(EN 14825: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 14825
(14 3003)
- Klimatizátory, blokové chladiče vody a tepelné čerpadlá s elektricky poháňanými kompresormi na vykurovanie a chladenie priestoru. Skúšanie a hodnotenie pri podmienkach čiastočnej zátáže *****)
(EN 14825: 2012)
z augusta 2012
- 25. STN EN 15218**
(14 4601)
- Klimatizačné jednotky a jednotky na chladenie kvapalín s odparovacím kondenzátorom a s elektricky poháňanými kompresormi na chladenie. Termíny, definície, skúšobné podmienky, skúšobné metódy a požiadavky**
(EN 15218: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 15218
(14 4601)
- Klimatizátory a jednotky na chladenie kvapaliny s odparovacím kondenzátorom a s elektricky poháňanými kompresormi na chladenie priestoru. Termíny, definície, skúšobné podmienky, skúšobné metódy a požiadavky *****)
(EN 15218: 2006)
z apríla 2007
- 26. STN EN ISO 8980-3**
(19 0570)
- Očná optika. Hotové okuliarové šošovky s neobrušeným okrajom. Časť 3: Špecifikácia priepustnosti a skúšobné metódy**
(ISO 8980-3: 2013)
(EN ISO 8980-3: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 8980-3
(19 0570)
- Očná optika. Hotové okuliarové šošovky s neobrušeným okrajom. Časť 3: Špecifikácia priepustnosti a skúšobné metódy
(ISO 8980-3: 2003)
(EN ISO 8980-3: 2004)
z júna 2005
- 27. STN EN ISO 14889**
(19 5023)
- Očná optika. Okuliarové šošovky. Základné požiadavky na hotové šošovky s neobrušenými okrajmi**
(ISO 14889: 2013)
(EN ISO 14889: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 14889
(19 5023)
- Očná optika. Okuliarové šošovky. Základné požiadavky na hotové šošovky s neobrušenými okrajmi
(ISO 14889: 2003) *****)
(EN ISO 14889: 2009)
z júla 2009
- 28. STN EN ISO 15798**
(19 5051)
- Očné implantáty. Viskoelastické materiály pre očné chirurgiu**
(ISO 15798: 2013)
(EN ISO 15798: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 15798
(19 5051)
- Očné implantáty. Viskoelastické materiály pre očné chirurgiu
(ISO 15798: 2010) *****)
(EN ISO 15798: 2010)
z júla 2010
- 29. STN EN 16314**
(25 7868)
- Plynomery. Doplnkové funkcie**
(EN 16314: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
(Rozpracovanie prekladom)
- 30. STN EN 13071-2 + A1**
(26 9356)
- Stacionárne kontajnery na odpad do 5 000 l so zdvíhaním navrchu a vyprázdňovacím dnom. Časť 2: Dodatočné požiadavky na podzemné alebo čiastočne podzemné systémy**
(EN 13071-2: 2008 + A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší

- STN EN 13071-2
(26 9356)
- Stacionárne kontajnery na odpad do 5 000 l so zdvíhaním navrchu a vyprázdňovacím dnom. Časť 2: Dodatočné požiadavky na podzemné alebo čiastočne podzemné systémy *****)
(EN 13071-2: 2008)
z novembra 2008
- 31. STN EN 16235**
(28 2241)
- Železnice. Skúšky na overenie jazdných vlastností železničných vozidiel. Nákladné vozne. Podmienky výnimky pre nákladne vagóny s definovanými vlastnosťami zo skúšky na koľaji podľa EN 14363**
(EN 16235: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 32. STN EN 16116-1**
(28 7230)
- Železnice. Konštrukčné požiadavky na stúpačky, zábradlia a súvisiace zariadenia na prístup obsluhy. Časť 1: Osobné, batožinové vozne a lokomotívy**
(EN 16116-1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 33. STN EN 16116-2**
(28 7230)
- Železnice. Konštrukčné požiadavky na stúpačky, zábradlia a súvisiace zariadenia na prístup obsluhy. Časť 2: Nákladné vozne**
(EN 16116-2: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 34. STN EN 3682-001**
(31 1757)
- Letectvo a kozmonautika. Elektrické konektory obdĺžnikové, zástrčka a zásuvka so zameniteľným typom vložky, s podstavcom na panel pre trvalú prevádzkovú teplotu 150 °C. Časť 001: Technická špecifikácia**
(EN 3682-001: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 3682-001
(31 1757)
- Letectvo a kozmonautika. Elektrické konektory obdĺžnikové, zástrčka a zásuvka so zameniteľným typom vložky, s podstavcom na panel pre trvalú prevádzkovú teplotu 150 °C. Časť 001: Technická špecifikácia *****)
(EN 3682-001: 2006)
z januára 2007
- 35. STN EN 3682-002**
(31 1757)
- Letectvo a kozmonautika. Elektrické konektory obdĺžnikové, zástrčka a zásuvka so zameniteľným typom vložky, s podstavcom na panel pre trvalú prevádzkovú teplotu 150 °C. Časť 002: Zhotovenie a usporiadanie kontaktov**
(EN 3682-002: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 3682-002
(31 1757)
- Letectvo a kozmonautika. Elektrické konektory obdĺžnikové, zástrčka a zásuvka so zameniteľným typom vložky, s podstavcom na panel pre trvalú prevádzkovú teplotu 150 °C. Časť 002: Zhotovenie a usporiadanie kontaktov *****)
(EN 3682-002: 2006)
z januára 2007
- 36. STN EN 3983**
(31 2414)
- Letectvo a kozmonautika. Zliatina hliníka AL-P7050 - T7651. Plechy 6 mm $a \leq 160 \text{ mm}$**
(EN 3983: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 37. STN EN 3783**
(31 7605)
- Letectvo a kozmonautika. Vlákňové kompozitné materiály. Normalizácia mechanických vlastností materiálov s vysokým obsahom vlákien**
(EN 3783: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 38. STN EN 2833-005**
(31 7635)
- Letectvo a kozmonautika. Reaktoplastové prepregy s obsahom sklenených vlákien. Technická špecifikácia. Časť 005: Prepregy zo sklenených vlákien alebo z fenolovej živice**
(EN 2833-005: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 39. STN EN 2565**
(31 7725)
- Letectvo a kozmonautika. Príprava panelov zo živice zosilnených uhlíkovými vláknami na skúšobné účely**
(EN 2565: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 40. STN EN 4504**
(31 7826)
- Letectvo a kozmonautika. Nekomové materiály. Textilie. Skúšobné metódy. Stanovenie flexibility úzkych textílií**
(EN 4504: 2013)
Platí od 1. 1. 2014

41. STN EN ISO 10088 (32 0231)	Malé plavidlá. Trvalo zabudované palivové sústavy (ISO 10088: 2013) (EN ISO 10088: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 28. 8. 2014 ruší	46. STN EN 61850-10 (33 4850)	Komunikačné siete a systémy automatizácie elektrických staníc. Časť 10: Skúšanie zhody (EN 61850-10: 2013, IEC 61850-10: 2012) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 18. 1. 2016 ruší
STN EN ISO 10088 (32 3112)	Malé plavidlá. Trvalo zabudované palivové sústavy (ISO 10088: 2009) *****) (EN ISO 10088: 2009) z februára 2010	STN EN 61850-10 (33 4850)	Komunikačné siete a systémy v elektrických staniach. Časť 10: Skúšanie zhody *****) (EN 61850-10: 2005, IEC 61850-10: 2005) z februára 2006
42. STN EN 61400-12-2 (33 3160)	Veterné turbíny. Časť 12-2: Stanovenie výkonových charakteristík veterných elektrární pomocou anemometra na gondole (EN 61400-12-2: 2013, IEC 61400-12-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014	47. STN EN 62325-450 (33 4860)	Rámec štruktúry komunikácie trhu s energiou. Časť 450: Pravidlá modelovania profilov a kontextu (EN 62325-450: 2013, IEC 62325-450: 2013) Platí od 1. 1. 2014
43. STN EN 60839-11-1 (33 4593)	Poplachové a elektronické bezpečnostné systémy. Časť 11-1: Elektronické systémy kontroly vstupov. Požiadavky na systém a jeho súčasti (EN 60839-11-1: 2013, IEC 60839-11-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014	48. STN EN 60519-12 (33 5002)	Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 12: Osobitné požiadavky na infračervené elektrotepelné zariadenia (EN 60519-12: 2013, IEC 60519-12: 2013) Platí od 1. 1. 2014
44. STN EN 61968-11 (33 4620)	Integrácia aplikácií v energetických spoločnostiach. Systém rozhrania na riadenie dodávky elektrickej energie. Časť 11: Rozšírenia pre všeobecný informačný model (CIM) dodávky elektrickej energie (EN 61968-11: 2013, IEC 61968-11: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 10. 4. 2016 ruší	49. STN EN 61643-311 (34 1393)	Súčasti pre nízkonapäťové prepäťové ochranné prístroje. Časť 311: Požiadavky na prevádzkové vlastnosti a skúšobné obvody plynových výbojok (GDT) (EN 61643-311: 2013, IEC 61643-311: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN 61643-312 od 27. 5. 2016 ruší
STN EN 61968-11 (33 4620)	Integrácia aplikácií v energetických spoločnostiach. Systém rozhrania na riadenie dodávky elektrickej energie. Časť 11: Všeobecný informačný model (CIM) rozšírenia dodávky elektrickej energie *****) (EN 61968-11: 2010, IEC 61968-11: 2010) z marca 2011	STN EN 61643-311 (34 1393)	Súčasti pre nízkonapäťové ochrany pred prepätím. Časť 311: Špecifikácia na plynové výbojky (GDT) *****) (EN 61643-311: 2001, IEC 61643-311: 2001) z augusta 2002
45. STN EN 61970-456 (33 4621)	Rozhranie aplikačného programu pre systémy riadenia elektrickej energie (EMS-API). Časť 456: Stanovené profily riešenej elektrizačnej sústavy (EN 61970-456: 2013, IEC 61970-456: 2013) Platí od 1. 1. 2014	50. STN EN 61643-312 (34 1393)	Súčasti pre nízkonapäťové prepäťové ochranné prístroje. Časť 312: Princípy výberu a aplikácie plynových výbojok (EN 61643-312: 2013, IEC 61643-312: 2013, IEC 61643-312: 2012/ Cor. 1 Jul. 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN 61643-311 od 27. 5. 2016 ruší

STN EN 61643-311 (34 1393)	Súčasti pre nízkonapäťové ochrany pred prepätím. Časť 311: Špecifikácia na plynové výbojky (GDT) ****) (EN 61643-311: 2001, IEC 61643-311: 2001) z augusta 2002	STN EN 60216-1 (34 6502)	Elektroizolačné materiály. Dlhodobá teplotná odolnosť. Časť 1: Postupy starnutia a vyhodnotenie výsledkov skúšok ****) (EN 60216-1: 2001, IEC 60216-1: 2001) z augusta 2002
51. STN EN 61083-2 (34 5649)	Prístrojové a programové vybavenie používané na merania pri skúškach vysokými napätiami a vysokými prúdmi. Časť 2: Požiadavky na softvér pri skúškach impulzným napätím a prúdmi (EN 61083-2: 2013, IEC 61083-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 24. 4. 2016 ruší	54. STN EN 60216-8 (34 6502)	Elektroizolačné materiály. Dlhodobá tepelná odolnosť. Časť 8: Inštrukcie na výpočet charakteristických hodnôt dlhodobej teplotnej odolnosti zjednodušeným postupom (EN 60216-8: 2013, IEC 60216-8: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN 60216-1 od 19. 4. 2016 ruší
STN EN 61083-2 (34 5649)	Číslicové zapisovače na merania pri skúškach vysokonapäťovými impulzmi. Časť 2: Hodnotenie softvéru používaného na stanovenie parametrov tvarov vlny impulzu ***) (EN 61083-2: 1997, IEC 61083-2: 1996) z júna 2003	STN EN 60216-1 (34 6502)	Elektroizolačné materiály. Dlhodobá teplotná odolnosť. Časť 1: Postupy starnutia a vyhodnotenie výsledkov skúšok ****) (EN 60216-1: 2001, IEC 60216-1: 2001) z augusta 2002
52. STN EN 60243-1 (34 6463)	Elektrická pevnosť izolačných materiálov. Skúšobné metódy. Časť 1: Skúšky pri priemyselných frekvenciách (EN 60243-1: 2013, IEC 60243-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 30. 4. 2016 ruší	55. STN EN 60455-3-8 (34 6509)	Reaktívne zmesi na báze živice pre elektrickú izoláciu. Časť 3: Špecifikácie jednotlivých materiálov. List 8: Živicové zmesi pre príslušenstvo káblov (EN 60455-3-8: 2013, IEC 60455-3-8: 2013) Platí od 1. 1. 2014
STN EN 60243-1 (34 6463)	Elektrická pevnosť izolačných materiálov. Skúšobné metódy. Časť 1: Skúšky pri priemyselných kmitočtoch ****) (EN 60243-1: 1998, IEC 60243-1: 1998) z júla 2001	56. STN EN 61212-3-1 (34 6571)	Izolačné materiály. Priemyselné vrstvené tuhé kruhové rúry a tyče na báze živíc tvrditeľných teplom pre elektrotechniku. Časť 3: Špecifikácie jednotlivých materiálov. List 1: Kruhové vrstvené vinuté rúry (EN 61212-3-1: 2013, IEC 61212-3-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 3. 6. 2016 ruší
53. STN EN 60216-1 (34 6502)	Elektroizolačné materiály. Dlhodobá tepelná odolnosť. Časť 1: Postupy starnutia a vyhodnotenie výsledkov skúšky (EN 60216-1: 2013, IEC 60216-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN 60216-8 od 19. 4. 2016 ruší	STN EN 61212-3-1 (34 6520)	Izolačné materiály. Priemyselné vrstvené tuhé kruhové rúry a tyče na báze živíc tvrditeľných teplom pre elektrotechniku. Časť 3: Špecifikácia jednotlivých materiálov. List 1: Kruhové vrstvené vinuté rúry ****) (EN 61212-3-1: 2006, IEC 61212-3-1: 2006) z októbra 2006

- 57. STN EN 61212-3-2**
(34 6571) **Izolačné materiály. Priemyselné vrstvené tuhé kruhové rúry a tyče na báze živíc tvrditeľných teplom pre elektrotechniku. Časť 3: Špecifikácie jednotlivých materiálov. List 2: Kruhové vrstvené tvarované rúry**
(EN 61212-3-2: 2013, IEC 61212-3-2: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa **od 3. 6. 2016 ruší**
- STN EN 61212-3-2
(34 6571) Izolačné materiály. Priemyselné vrstvené tuhé kruhové rúry a tyče na báze živíc tvrditeľných teplom pre elektrotechniku. Časť 3: Špecifikácia jednotlivých materiálov. List 2: Kruhové vrstvené lisované rúry *****)
(EN 61212-3-2: 2006, IEC 61212-3-2: 2006)
z marca 2007
- 58. STN EN 62246-1-1**
(35 3460) **Jazyčkové spínače. Časť 1-1: Kmeňová špecifikácia. Posúdenie kvality**
(EN 62246-1-1: 2013, IEC 62246-1-1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 59. STN EN 62683**
(35 4113) **Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Výrobné dáta a vlastností na výmenu informácií**
(EN 62683: 2013, IEC 62683: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 60. STN EN 60549**
(35 4724) **Vysokonapäťové poisťky na vonkajšiu ochranu paralelných kondenzátorov**
(EN 60549: 2013, IEC 60549: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 61. STN EN 60793-2-50**
(35 9213) **Optické vlákna. Časť 2-50: Špecifikácie výrobku. Rámcová špecifikácia jednotlivých vlákien kategórie B**
(EN 60793-2-50: 2013, IEC 60793-2-50: 2012)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa **od 17. 1. 2016 ruší**
- STN EN 60793-2-50
(35 9213) Optické vlákna. Časť 2-50: Špecifikácia výrobkov. Rámcová špecifikácia jednotlivých vlákien kategórie B *****)
(EN 60793-2-50: 2008, IEC 60793-2-50: 2008)
z júna 2009
- 62. STN EN 61754-27**
(35 9244) **Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Rozhrania optických konektorov. Časť 27: Skupina konektorov typu M12-FO**
(EN 61754-27: 2013, IEC 61754-27: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 63. STN EN 61300-2-7**
(35 9252) **Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Základné skúšobné a meracie postupy. Časť 2-7: Skúšky. Ohybový moment**
(EN 61300-2-7: 2013, IEC 61300-2-7: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa **od 12. 6. 2014 ruší**
- STN EN 61300-2-7
(35 9252) Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Základné skúšobné a meracie postupy. Časť 2-7: Skúšky. Ohybový moment *****)
(EN 61300-2-7: 1997, IEC 61300-2-7: 1995)
z júna 2001
- 64. STN EN 61300-3-50**
(35 9252) **Optovláknové spájacie prvky a pasívne súčiastky. Základné skúšobné a meracie postupy. Časť 3-50: Skúšania a merania. Presluch pri optických priestorových prepínačoch**
(EN 61300-3-50: 2013, IEC 61300-3-50: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 65. STN EN 61472**
(35 9728) **Práce pod napätím. Minimálne vzdialenosti priblíženia pri striedavých sieťach v rozsahu napätia 72,5 kV až 800 kV. Metóda výpočtu**
(EN 61472: 2013, IEC 61472: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa **od 16. 5. 2016 ruší**
- STN EN 61472
(35 9728) Práce pod napätím. Minimálne vzdialenosti priblíženia pri striedavých sieťach v rozsahu napätia 72,5 kV až 800 kV. Metóda výpočtu *****)
(EN 61472: 2004, IEC 61472: 2004, IEC 61472: 2004/ Cor. 1 May: 2005, IEC 61472: 2004/ Cor. 2 Nov.: 2006)
z júna 2005

66. STN EN 60312-1 (36 1064)	Vysávače pre domácnosť. Časť 1: Vysávače na suché čistenie. Metódy merania funkčných vlastností (EN 60312-1: 2013, mod IEC 60312-1: 2010, mod IEC 60312-1: 2010/A1: 2011) Platí od 1. 1. 2014 Táto norma čiastočne nahrádza STN EN 60312 z augusta 2008.	STN EN ISO 377 (42 0329)	Oceľ a výrobky z ocele. Umiestnenie a príprava vzoriek a skúšobných telies na mechanické skúšky (ISO 377: 1997 + TC1: 1997) (EN ISO 377: 1997, EN ISO 377: 1997/TC1: 1997) z novembra 2000
67. STN EN 62693 (36 1114)	Priemyselné elektrotepelné zariadenia. Skúšobné metódy pre infračervené elektrotepelné zariadenia (EN 62693: 2013, IEC 62693: 2013) Platí od 1. 1. 2014	71. STN EN ISO 3326 (42 0885)	Spekané karbidy. Stanovenie koercitivity (magnetizácie) (ISO 3326: 2013) (EN ISO 3326: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Spekané karbidy. Stanovenie koercitivity (magnetizácie) (ISO 3326: 1975) (EN 23326: 1993) z októbra 2001
68. STN EN 13757-4 (36 5711)	Komunikačné systémy, meradlá a diaľkové odčítania meradiel. Časť 4: Bezdrôtové odčítanie údajov meradla. Meradlo s rádiovým odčítaním pracujúce v pásme SRD (EN 13757-4: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Komunikačné systémy, meradlá a diaľkové odčítania meradiel. Časť 4: Bezdrôtové odčítanie údajov meradla. Meradlo s rádiovým odčítaním pracujúce v pásme SRD od 868 MHz do 870 MHz *****) (EN 13757-4: 2005) z decembra 2005	72. STN P CEN ISO/TS 12747 (45 1450)	Ropný a plynárenský priemysel. Potrubné prepravné systémy. Odporúčania na predĺženie životnosti potrubia (ISO/TS 12747: 2011) (CEN ISO/TS 12747: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 30. 9. 2015.
STN EN 13757-4 (36 5711)		73. STN EN ISO 23611-6 (46 5270)	Kvalita pôdy. Odber vzoriek pôdnych bezstavovcov. Časť 6: Pokyn na koncepciu programu odberu vzoriek pôdnych bezstavovcov (ISO 23611-6: 2012) (EN ISO 23611-6: 2013) Platí od 1. 1. 2014
69. STN EN 50292 (37 8332)	Elektrické zariadenia na detekciu oxidu uhoľnatého v obytných budovách, karavanoch a plavidlách. Návod na výber, inštaláciu, používanie a údržbu (EN 50292: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa od 15. 7. 2016 ruší Elektrické zariadenia na detekciu oxidu uhoľnatého v obytných budovách. Návod na výber, inštaláciu, používanie a údržbu *****) (EN 50292: 2001) z augusta 2002	74. STN EN ISO 5395-1 (47 0624)	Záhradné stroje. Bezpečnostné požiadavky na kosačky na trávu so spaľovacím motorom. Časť 1: Terminológia a spoločné skúšky (ISO 5395-1: 2013) (EN ISO 5395-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 (Rozpracovanie prekladom) Spolu s STN EN ISO 5395-2 a STN EN ISO 5395-3 ruší Záhradné stroje. Motorové žacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) *****) (EN 836: 1997 + A4: 2011) z apríla 2012
70. STN EN ISO 377 (42 0329)	Oceľ a výrobky z ocele. Umiestnenie a príprava vzoriek a skúšobných telies na mechanické skúšky (ISO 377: 2013) (EN ISO 377: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 836 + A4 (47 0617)	

75. STN EN ISO 5395-2 (47 0624)	Záhradné stroje. Bezpečnostné požiadavky na kosačky na trávu so spaľovacím motorom. Časť 2: Ručne vedené kosačky (ISO 5395-2: 2013) (EN ISO 5395-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN ISO 5395-1 a STN EN ISO 5395-3 ruší Záhradné stroje. Motorové žacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) *****) (EN 836: 1997 + A4: 2011) z apríla 2012	80. STN EN 16344 (68 1692)	Analýza kozmetických výrobkov. Skrining UV filtrov v kozmetických výrobkoch a kvantitatívne stanovenie 10 UV filtrov metódou HPLC (EN 16344: 2013) Platí od 1. 1. 2014
STN EN 836 + A4 (47 0617)		81. STN EN 15683-1 (70 1642)	Sklo v stavebníctve. Tepelne tvrdené sodnovápenatokremičité profilované bezpečnostné sklo. Časť 1: Definície a opis (EN 15683-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014
76. STN EN ISO 5395-3 (47 0624)	Záhradné stroje. Bezpečnostné požiadavky na kosačky na trávu so spaľovacím motorom. Časť 3: Kosačky so sediacou obsluhou (ISO 5395-3: 2013) (EN ISO 5395-3: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Spolu s STN EN ISO 5395-1 a STN EN ISO 5395-2 ruší Záhradné stroje. Motorové žacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) *****) (EN 836: 1997 + A4: 2011) z apríla 2012	82. STN EN 15682-1 (70 1643)	Sklo v stavebníctve. Prehrievané tepelne tvrdené kremičité bezpečnostné sklo z alkalickej zemin. Časť 1: Definície a opis (EN 15682-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014
STN EN 836 + A4 (47 0617)		83. STN EN 15682-2 (70 1643)	Sklo v stavebníctve. Prehrievané tepelne tvrdené kremičité bezpečnostné sklo z alkalickej zemin. Časť 2: Hodnotenie zhody/Norma na výrobky (EN 15682-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014
77. STN EN ISO 3961 (58 8758)	Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie jódového čísla (ISO 3961: 2013) (EN ISO 3961: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie jódového čísla (ISO 3961: 2009) *****) (EN ISO 3961: 2011) z marca 2012	84. STN P CEN/TS 16516 (72 0016)	Stavebné výrobky. Posudzovanie uvoľňovania nebezpečných látok. Stanovenie emisií do vnútorného ovzdušia (CEN/TS 16516: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do októbra 2015.
78. STN EN ISO 3657 (58 8763)	Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie čísla zmydelnenia (ISO 3657: 2013) (EN ISO 3657: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie čísla zmydelnenia (ISO 3657: 2002) (EN ISO 3657: 2003) z augusta 2004	85. STN EN 1304 (72 2680)	Keramické strešné škridly a tvarovky. Definície a špecifikácie výrobkov (EN 1304: 2013) Platí od 1. 1. 2014 (Rozpracovanie prekladom) Jej oznámením sa ruší Keramické strešné škridly a tvarovky. Definície a špecifikácie výrobkov (EN 1304: 2005) z decembra 2005
STN EN ISO 3657 (58 8763)		STN EN 1304 (72 2680)	
79. STN EN 16357 (65 4875)	Vápenatouhličitanové hnojivá. Stanovenie reaktivity. Automatická titračná metóda s kyselínou citrónovou (EN 16357: 2013) Platí od 1. 1. 2014	86. STN EN 13496 (72 7072)	Tepelnoizolačné výrobky na používanie v stavebníctve. Stanovenie mechanických vlastností mriežok zo sklenených vlákien (EN 13496: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší

STN EN 13496 (72 7072)	Tepelnoizolačné výrobky na používanie v stavebníctve. Stanovenie mechanických vlastností mriežok zo sklenených vláken *****) (EN 13496: 2002) z augusta 2003	STN EN 12235 (73 5922)	Povrchy pre športové areály. Stanovenie odrazu lopty *****) (EN 12235: 2004) z decembra 2004
87. STN EN 15101-1 (72 7080)	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Výrobky zo sypanej buničiny vytvárané na stavbe. Časť 1: Špecifikácia výrobkov pred zabudovaním (EN 15101-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014	92. STN EN 12228 (73 5924)	Povrchy pre športové areály. Stanovenie pevnosti spoja syntetických povrchov (EN 12228: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Povrchy pre športové areály. Stanovenie pevnosti spoja syntetických povrchov *****) (EN 12228: 2002) z augusta 2003
88. STN EN 15101-2 (72 7080)	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Výrobky zo sypanej buničiny vytvárané na stavbe. Časť 2: Špecifikácia výrobkov po zabudovaní (EN 15101-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014	93. STN EN 12234 (73 5925)	Povrchy pre športové areály. Stanovenie správania kotúlajúcej sa lopty (EN 12234: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Povrchy pre športové areály. Stanovenie správania kotúlajúcej sa lopty *****) (EN 12234: 2002) z augusta 2003
89. STN EN ISO 12571 (73 0578)	Tepelno-vlhkostné vlastnosti stavebných materiálov a výrobkov. Stanovenie hygroskopických sorpčných vlastností (ISO 12571: 2013) (EN ISO 12571: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 12234 (73 5925)	
STN EN ISO 12571 (73 0578)	Tepelno-vlhkostné vlastnosti stavebných materiálov a výrobkov. Stanovenie hygroskopických sorpčných vlastností (ISO 12571: 2000) ***) (EN ISO 12571: 2000) z októbra 2002	94. STN EN 12616 (73 5930)	Povrchy pre športové areály. Stanovenie rýchlosti vsakovania vody (EN 12616: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Povrchy pre športové areály. Stanovenie rýchlosti vsakovania vody *****) (EN 12616: 2003) z decembra 2003
90. STN EN 14241-1 (73 4214)	Komíny. Elastomérové tmely a elastomérové tesnenia. Požiadavky na materiál a skúšobné metódy. Časť 1: Tesnenie komínových vložiek (EN 14241-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	95. STN EN 14877 (73 5950)	Syntetické povrchy pre vonkajšie športové areály. Špecifikácie (EN 14877: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší Povrchy pre športové areály. Stanovenie zvislej deformácie *****) (EN 14877: 2006) zo septembra 2006
STN EN 14241-1 (73 4217)	Komíny. Elastomerické tmely a elastomerické tesnenia. Požiadavky na materiál a skúšobné metódy. Časť 1: Tesnenie komínových vložiek *****) (EN 14241-1: 2005) z mája 2006	STN EN 14877 (73 5950)	
91. STN EN 12235 (73 5922)	Povrchy pre športové areály. Stanovenie odrazu lopty (EN 12235: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	96. STN EN 15330-1 (73 5954)	Povrchy pre športové areály. Umelý trávnik a textilné povrchy navrhnuté na vonkajšie použitie. Časť 1: Špecifikácia na umelý trávnik na futbal, hokej, rugby a multišportové používanie (EN 15330-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší

STN EN 15330-1 (73 5954)	Povrchy pre športové areály. Umelý trávnik a textilné povrchy navrhnuté pre vonkajšie použitie. Časť 1: Špecifikácia pre umelý trávnik *****) (EN 15330-1: 2007) zo septembra 2007	STN EN 1953 + A1 (82 4001)	Rozprašovacie a striekacie zariadenia na povlakové materiály. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) (EN 1953: 1998 + A1: 2009) z marca 2010
97. STN EN ISO 27108 (75 7503)	Kvalita vody. Stanovenie vybra- tých prostriedkov na ochranu rastlín a biocídnych výrobkov. Metóda plynovej chromatografie s hmotnostnou spektromet- riou (GC-MS) po mikroex- trakcii na tuhej fáze (SPME) (ISO 27108: 2010) (EN ISO 27108: 2013) Platí od 1. 1. 2014	102. STN EN ISO 13856-3 (83 2200)	Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 3: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania nárazní- kov, platní, laniiek a podob- ných zariadení reagujúcich na tlak (ISO 13856-3: 2013) (EN ISO 13856-3: 2013) Platí od 1. 1. 2014 (Rozpracovanie prekladom) Jej oznámením sa ruší
98. STN P CEN/TS 13714 (75 7905)	Charakterizácia kalov. Nakla- danie s kalmi vzhľadom na ich využívanie alebo zneškodňovanie (CEN/TS 13714: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasie- ľajte do SÚTN najneskôr do 31. 12. 2015. Jej oznámením sa ruší	STN EN 1760-3 + A1 (83 3314)	Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 3: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania nárazníkov, platní, laniiek a podobných zaria- dení reagujúcich na tlak (Konso- lidovaný text) (EN 1760-3: 2004 + A1: 2009) z augusta 2009
TNI CEN/TR 13714 (75 7905)	Charakterizácia kalov. Naklada- nie s kalmi vzhľadom na ich využívanie alebo zneškodňova- nie *****) (CEN/TR 13714: 2010) z októbra 2010	103. STN EN 16339 (83 5723)	Ochrana ovzdušia. Vonkajšie ovzdušie. Metóda stanovenia koncentrácie oxidu dusičitého difúznym odberom vzoriek (EN 16339: 2013) Platí od 1. 1. 2014
99. STN EN 16370 (75 8167)	Chemikálie používané pri úpra- ve vody na pitnú vodu. Chlorid sodný na elektrochloráciu na mieste použitím membráno- vých ciel (EN 16370: 2013) Platí od 1. 1. 2014	104. STN EN 16253 (83 5737)	Ochrana ovzdušia. Atmosféric- ké merania v prízemnej vrstve diferenciálnou optickou absorp- čnou spektroskopiou (DOAS). Merania vonkajšieho ovzdušia a difúzných emisií (EN 16253: 2013) Platí od 1. 1. 2014
100. STN EN 16416 (80 6158)	Geosyntetické ílové zábrany. Sta- novenie prietoku. Metóda me- rania v priepustomere s kon- štantným hydraulickým spádom (EN 16416: 2013) Platí od 1. 1. 2014	105. STN EN 16377 (83 8240)	Charakterizácia odpadov. Sta- novenie brómovaných spoma- ľovačov horenia v tuhých od- padoch (EN 16377: 2013) Platí od 1. 1. 2014
101. STN EN 1953 (82 4001)	Rozprašovacie a striekacie za- riedená na povlakové materiá- ly. Bezpečnostné požiadavky (EN 1953: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	106. STN P CEN/TS 16202 (83 8410)	Kaly, upravené bioodpady a ze- mina. Stanovenie nečistôt a ka- meňov (CEN/TS 16202: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasie- ľajte do SÚTN najneskôr do 31. 12. 2015.

- 107. STN P**
CEN/TS 16181
(83 8470)
- Kaly, upravené bioodpady a zemina. Stanovenie polycyklických aromatických uhľovodíkov (PAH) plynovou chromatografiou (GC) a vysokoúčinnou kvapalinovou chromatografiou (HPLC)**
(CEN/TS 16181: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 31. 12. 2015.
- 108. STN P**
CEN/TS 16201
(83 8490)
- Kaly, upravené bioodpady a zemina. Stanovenie životaschopných semien rastlín a propagulí**
(CEN/TS 16201: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Táto predbežná norma je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 31. 12. 2015.
- 109. STN EN 16081 + A1**
(85 2741)
- Hyperbarické komory. Špecifické požiadavky na hasiace systémy. Funkčná spôsobilosť, inštalácia a skúšky**
(EN 16081: 2011 + A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
Hyperbarické komory. Špecifické požiadavky na hasiace systémy. Funkčná spôsobilosť, inštalácia a skúšky *****)
(EN 16081: 2011)
z januára 2012
- STN EN 16081
(85 2741)
- 110. STN EN 1041 + A1**
(85 5201)
- Informácie poskytované výrobcom zdravotníckych pomôcok**
(EN 1041: 2008 + A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
Informácie poskytované výrobcom zdravotníckych pomôcok
(EN 1041: 2008)
z februára 2009
- STN EN 1041
(85 5201)
- 111. STN EN ISO 28888**
(85 6371)
- Stomatológia. Skrínigová metóda pre potenciál erózie ústnych vôd na tvrdé zubné tkanivá (ISO 28888: 2013)**
(EN ISO 28888: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 112. STN EN 13624**
(85 7023)
- Chemické dezinfekčné a anti-septické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie fungicídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1)**
(EN 13624: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Jej oznámením sa ruší
Chemické dezinfekčné a anti-septické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie fungicídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1) *****)
(EN 13624: 2003)
z júna 2004
- STN EN 13624
(85 7023)
- 113. STN EN 300 019-2-4**
V2.3.1
(87 0019)
- Environmentálne inžinierstvo (EE). Podmienky prostredia a skúšky vplyvu prostredia na telekomunikačné zariadenia. Časť 2-4: Špecifikácia skúšok vplyvu prostredia. Stacionárne použitie na miestach nechránených pred poveternostnými vplyvmi**
(EN 300 019-2-4: 2013 V2.3.1)
Platí od 1. 1. 2014
- 114. STN EN 300 175-1**
V2.5.1
(87 0175)
- Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 1: Prehľad**
(EN 300 175-1: 2013 V2.5.1)
Platí od 1. 1. 2014
- 115. STN EN 300 175-2**
V2.5.1
(87 0175)
- Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 2: Fyzická vrstva (PHL)**
(EN 300 175-2: 2013 V2.5.1)
Platí od 1. 1. 2014
- 116. STN EN 300 175-3**
V2.5.1
(87 0175)
- Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 3: Vrstva riadenia prístupu na prenosové prostredie (MAC)**
(EN 300 175-3: 2013 V2.5.1)
Platí od 1. 1. 2014

117. STN EN 300 175-4 V2.5.1 (87 0175)	Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 4: Vrstva riadenia dátového spoja (DLC) (EN 300 175-4: 2013 V2.5.1) Platí od 1. 1. 2014	124. STN EN 301 390 V1.3.1 (87 1390)	Pevné rádiové systémy. Systémy spojenia bod-bod a viacbodové systémy. Nežiaduce emisie v rušivej oblasti a medze odolnosti prijímača na porte zariadenie/anténa digitálnych pevných rádiových systémov (EN 301 390: 2013 V1.3.1) Platí od 1. 1. 2014
118. STN EN 300 175-5 V2.5.1 (87 0175)	Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 5: Sieťová (NWK) vrstva (EN 300 175-5: 2013 V2.5.1) Platí od 1. 1. 2014	125. STN EN 301 489-3 V1.6.1 (87 1489)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Elektromagnetická kompatibilita (EMC), norma na rádiové zariadenia a služby. Časť 3: Osobitné podmienky na zariadenia s krátkym dosahom (SRD) prevádzkované na frekvenciách medzi 9 kHz a 246 GHz (EN 301 489-3: 2013 V1.6.1) Platí od 1. 1. 2014
119. STN EN 300 175-6 V2.5.1 (87 0175)	Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 6: Identita a adresovanie (EN 300 175-6: 2013 V2.5.1) Platí od 1. 1. 2014	126. STN EN 1846-3 (92 9301)	Vozidlá požiarnej a záchranej služby. Časť 3: Pevne zabudované zariadenia. Bezpečnosť a vyhotovenie (EN 1846-3: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
120. STN EN 300 175-7 V2.5.1 (87 0175)	Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 7: Charakteristiky zabezpečenia (EN 300 175-7: 2013 V2.5.1) Platí od 1. 1. 2014	STN EN 1846-3 + A1 (92 9301)	Vozidlá požiarnej a záchranej služby. Časť 3: Pevne zabudované zariadenia. Bezpečnosť a vyhotovenie (Konsolidovaný text) (EN 1846-3: 2002 + A1: 2008, EN 1846-3: 2002 + A1: 2008/ Cor. Sep. 2008) z marca 2009
121. STN EN 300 175-8 V2.5.1 (87 0175)	Digitálne bezšnúrové telekomunikácie (DECT). Spoločné rozhranie (CI). Časť 8: Kódovanie a prenos hovoru a zvuku (EN 300 175-8: 2013 V2.5.1) Platí od 1. 1. 2014	127. STN EN ISO 20957-1 (94 0201)	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 20957-1: 2013) (EN ISO 20957-1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší
122. STN EN 300 296-1 V1.4.1 (87 0296)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Rádiové zariadenia s integrálnou anténou určené prednostne na analógový prenos hovoru. Časť 1: Technické charakteristiky a meracie metódy (EN 300 296-1: 2013 V1.4.1) Platí od 1. 1. 2014	STN EN 957-1 (94 0201)	Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy ****) (EN 957-1: 2005) z februára 2006
123. STN EN 300 296-2 V1.4.1 (87 0296)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Pozemná pohyblivá služba. Rádiové zariadenia s integrálnou anténou určené prednostne na analógový prenos hovoru. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE (EN 300 296-2: 2013 V1.4.1) Platí od 1. 1. 2014	128. STN EN 14960 (94 0541)	Nafukovacie hracie vybavenie. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (EN 14960: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší

STN EN 14960 (94 0541)	Nafukovacie hracie vybavenie. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy *****) (EN 14960: 2006) z mája 2007	Zmeny STN	
129. STN EN 12221-1 + A1 (94 3007)	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Zariadenia na prebaľovanie v domácnosti. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky (EN 12221-1: 2008 + A1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	134. STN EN 62127-3/A1 (34 0883)	Ultrazvuk. Hydrofóny. Časť 3: Vlastnosti hydrofónov pre ultrazvukové polia do 40 MHz. Zmena A1 STN EN 62127-3 z marca 2008 (EN 62127-3: 2007/A1: 2013, IEC 62127-3: 2007/A1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 STN EN 62127-3 z marca 2008 sa môže bez zmeny A1 používať do 2. 7. 2016.
STN EN 12221-1 (94 3007)	Zariadenia na prebaľovanie v domácnosti. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky *****) (EN 12221-1: 2008) z októbra 2008	135. STN EN 50117-2-1/A2 (34 7740)	Koaxiálne káble. Časť 2-1: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble určené na inštaláciu v budovách pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz. Zmena A2 STN EN 50117-2-1 z októbra 2005 (EN 50117-2-1: 2005/A2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 STN EN 50117-2-1 z októbra 2005 sa môže bez zmeny A2 používať do 1. 7. 2016.
130. STN EN 12221-2 + A1 (94 3007)	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Zariadenia na prebaľovanie v domácnosti. Časť 2: Skúšobné metódy (EN 12221-2: 2008 + A1: 2013) Platí od 1. 1. 2014 Jej oznámením sa ruší	136. STN EN 50117-2-2/A2 (34 7740)	Koaxiálne káble. Časť 2-2: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vonkajšie rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz. Zmena A2 STN EN 50117-2-2 z apríla 2005 (EN 50117-2-2: 2004/A2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 STN EN 50117-2-2 z apríla 2005 sa môže bez zmeny A2 používať do 1. 7. 2016.
STN EN 12221-2 (94 3007)	Zariadenia na prebaľovanie v domácnosti. Časť 2: Skúšobné metódy *****) (EN 12221-2: 2008) z októbra 2008	137. STN EN 50117-2-3/A2 (34 7740)	Koaxiálne káble. Časť 2-3: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Rozvodné a diaľkové káble pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz. Zmena A2 STN EN 50117-2-3 z apríla 2005 (EN 50117-2-3: 2004/A2: 2013) Platí od 1. 1. 2014 STN EN 50117-2-3 z apríla 2005 sa môže bez zmeny A2 používať do 1. 7. 2016.
131. STN EN 16232 (94 3010)	Výrobky pre deti a na starostlivosť o deti. Hojdačky pre malé deti (EN 16232: 2013) Platí od 1. 1. 2014		
132. STN EN 419211-2 (97 6001)	Profily ochrany pre zariadenia na vyhotovenie bezpečného podpisu. Časť 2: Zariadenie s generovaním kľúča (EN 419211-2: 2013) Platí od 1. 1. 2014		
Zrušené STN			
133. STN EN 60312 (36 1064)	Vysávače pre domácnosť. Metódy merania funkčných vlastností *****) (EN 60312: 2008, IEC 60312: 2007) z augusta 2008 Zrušená od 4. 3. 2016 Zrušená v CENELEC od 4. 3. 2016.		

- 138. STN EN 50117-2-4/A2** (34 7740) **Koaxiálne káble. Časť 2-4: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vnútorné rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 3 000 MHz. Zmena A2**
STN EN 50117-2-4 z apríla 2005
(EN 50117-2-4: 2004/A2: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
STN EN 50117-2-4 z apríla 2005 sa môže bez zmeny A2 používať do 1. 7. 2016.
- 139. STN EN 50117-2-5/A2** (34 7740) **Koaxiálne káble. Časť 2-5: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vonkajšie rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 3 000 MHz. Zmena A2**
STN EN 50117-2-5 z apríla 2005
(EN 50117-2-5: 2004/A2: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
STN EN 50117-2-5 z apríla 2005 sa môže bez zmeny A2 používať do 1. 7. 2016.
- 140. STN EN 50117-4-1/A1** (34 7740) **Koaxiálne káble. Časť 4-1: Rámcová špecifikácia káblov pre BCT-kabeláž v súlade s EN 50173. Káble na vnútorné rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 3 000 MHz. Zmena A1**
STN EN 50117-4-1 z marca 2009
(EN 50117-4-1: 2008/A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
STN EN 50117-4-1 z marca 2009 sa môže bez zmeny A1 používať do 17. 6. 2016.
- 141. STN EN 50386/A1** (34 8156) **Priechodky do 1 kV a od 250 A do 5 kA pre transformátory plnené kvapalinou. Zmena A1**
STN EN 50386 z júna 2011
(EN 50386: 2010/A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 142. STN EN ISO 10517/A1** (47 9040) **Ručné motorové nožnice na živý plot. Bezpečnosť (ISO 10517: 2009/Amd 1: 2013). Zmena A1**
STN EN ISO 10517 z januára 2010
(EN ISO 10517: 2009/A1: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- Opravy STN**
- 143. STN EN ISO 14253-2/AC** (01 4102) **Geometrická špecifikácia výrobkov (GPS). Kontrola obrobkov a meradiel meraním. Časť 2: Návody na odhad neistoty merania v GPS, pri kalibrácii meradiel a pri overovaní výrobkov (ISO 14253-2: 2011/Cor. 1: 2013). Oprava AC**
STN EN ISO 14253-2 z augusta 2011
(EN ISO 14253-2: 2011/AC: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 144. STN EN 61010-2-201/AC** (18 7050) **Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-201: Osobitné požiadavky na riadiace zariadenia. Oprava AC**
STN EN 61010-2-201 z decembra 2013
(EN 61010-2-201: 2013/AC Sep. 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 145. STN EN 60079-25/AC** (33 2320) **Výbušné atmosféry. Časť 25: Iskrovo bezpečné elektrické systémy. Oprava AC**
STN EN 60079-25 z júla 2011
(EN 60079-25: 2010/AC: 2013)
Platí od 1. 1. 2014
Opravou sa do zoznamu nahradených noriem dopĺňa STN EN 50394-1 z decembra 2004. Dátum zrušenia STN EN 50394-1: 2004 je 1. 1. 2014.
- 146. STN EN 50182/AC** (34 7506) **Vodiče na vonkajšie vedenia. Vodiče koncentricky zlanovaných kruhových drôtov. Oprava AC**
STN EN 50182 z októbra 2001
(EN 50182: 2001/AC Jul. 2013)
Platí od 1. 1. 2014
- 147. STN EN 709 + A4/AC** (47 0619) **Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Ručne vedené malotraktory s nesenými rotačnými kypričmi, motorové okopávačky, motorové okopávačky s hnacím kolesom. Bezpečnosť (Konsolidovaný text). Oprava AC**
STN EN 709+A4 z júna 2010
(EN 709: 1997+A4: 2009/AC: 2012)
Platí od 1. 1. 2014

Oznámenie
Slovenského ústavu technickej normalizácie
o vydaní technických normalizačných informácií

Slovenský ústav technickej normalizácie oznamuje, že vydal ďalej uvedené dokumenty CEN, CENELEC, ISO a IEC a dokumenty vypracované SÚTN, ktoré nemajú postavenie technickej normy, ako technické normalizačné informácie s označením TNI a s prideleným triediacim znakom.

Uvedené publikácie sú dostupné v Slovenskom ústave technickej normalizácie, Karloveská 63, P.O.BOX 246, 840 00 Bratislava.

Ing. Igor Hladík
generálny riaditeľ SÚTN
v. r.

Schválené TNI

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <p>1. TNI
 CEN ISO/TR 24014-2
 (01 8562)</p> | <p>Verejná hromadná doprava. Systém riadenia interoperability cestovania. Časť 2: Komerčná prax
 (ISO/TR 24014-2: 2013 *****)
 (CEN ISO/TR 24014-2: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> | <p>4. TNI CEN/TR 16496
 (72 0017)</p> | <p>Stavebné výrobky. Posudzovanie uvoľňovania nebezpečných látok. Používanie harmonizovaných horizontálnych metód na posudzovanie *****)
 (CEN/TR 16496: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| <p>2. TNI CLC/TR 50422
 (33 0121)</p> | <p>Návod na aplikovanie európskej normy EN 50160 *****)
 (CLC/TR 50422: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> | <p>5. TNI CEN/TR 16563
 (73 1377)</p> | <p>Princípy postupu stanovenia ekvivalentu trvanlivosti *****)
 (CEN/TR 16563: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| <p>3. TNI
 CEN ISO/TR 13624-2
 (45 1201)</p> | <p>Ropný a plynárenský priemysel. Vrtacie a ťažobné zariadenie. Časť 2: Hlbokomorské vrtacie potrubia, metodika, prevádzka a technická dokumentácia
 (ISO/TR 13624-2: 2009) *****)
 (CEN ISO/TR 13624-2: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> | <p>6. TNI CEN/TR 16364
 (75 8720)</p> | <p>Vplyv materiálov používaných pri úprave vody na pitnú vodu. Vplyv spôsobený migráciou. Prognóza migrácie z organických materiálov pomocou matematického modelovania *****)
 (CEN/TR 16364: 2012)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| | | <p>7. TNI CEN
 ISO/TR 9241-331
 (83 3580)</p> | <p>Ergonómia. Interakcia človek-systém. Časť 331: Optické charakteristiky autostereoskopických displejov (ISO/TR 9241-331: 2012) *****)
 (CEN ISO/TR 9241-331: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| | | <p>8. TNI
 CEN ISO/TR 12296
 (83 3591)</p> | <p>Ergonómia. Ručná manipulácia s ľuďmi v zdravotníckom sektore
 (ISO/TR 12296: 2012) *****)
 (CEN ISO/TR 12296: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| | | <p>9. TNI CEN/TR 16589
 (83 3821)</p> | <p>Laboratórne inštalácie. Zachytávanie zariadenia s kľbovým extrakčným ramenom *****)
 (CEN/TR 16589: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |
| | | <p>10. TNI CEN/TR 16467
 (94 0521)</p> | <p>Zariadenia detských ihrísk dostupné pre všetky deti *****)
 (CEN/TR 16467: 2013)
 Platí od 1. 1. 2014</p> |

Dokumenty označené *****) sa preberajú oznámením vo Vestníku ÚNMS SR.

Oznámenie
Slovenského ústavu technickej normalizácie
o návrhu na zrušenie STN

Slovenský ústav technickej normalizácie predkladá podľa § 6 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na prerokovanie zoznam slovenských technických noriem (STN) navrhovaných na zrušenie pre ich technickú zastaranosť, neaktuálnosť alebo z iných dôvodov.

Každý, kto má odôvodnené námietky proti zrušeniu STN, môže ich uplatniť do 4 týždňov od zverejnenia tohto oznámenia na uvedenej adrese u príslušného odborného referenta SÚTN.

Slovenský ústav technickej normalizácie
 Karloveská 63
 P. O. BOX 246
 840 00 Bratislava 4

Ing. Igor Hladík
 generálny riaditeľ SÚTN
 v. r.

Označenie STN, dátum vydania (schválenia)	Názov STN	Odborný referent SÚTN
STN 06 1000 zo septembra 1995	Lokálne spotrebiče pevných, kvapalných a plyných palív. Termíny a definície	Ing. Robert Bendis
STN 06 1318 z 26. 5. 1983	Zásobníkový ohrievač vody na vykurovaciu naftu. Technické požiadavky. Skúšobné metódy	
STN 06 1319 z 22. 5. 1968	Spotrebiče na kvapalné palivá. Kachle s varnou platňou na vykurovaciu naftu	
STN 06 1341 zo 16. 9. 1983	Kempingové spotrebiče na skvapalnené uhľovodíkové plyny. Všeobecné technické podmienky	
STN 06 1401 z apríla 2000	Lokálne spotrebiče na plyné palivá. Všeobecné požiadavky	
STN 06 1510 z júla 2000	Ohrievače vzduchu na pevné, kvapalné a plyné palivá. Všeobecné požiadavky	
STN 07 5801 z 25. 4. 1988	Horáky na plyné palivá. Technické požiadavky	
STN 07 5806 z 25. 1. 1985	Horáky na plyné palivá. Skúšanie	
STN 07 5820 z 25. 2. 1985	Ventily s elektrickým ovládaním pre plyné palivá. Technické požiadavky. Skúšanie	
STN 07 8690 z 31. 8. 1979	Regulátory pretlaku propán-butánu. Technické dodacie predpisy	
STN 13 7400 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty. Prehľad	

STN 13 7401 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty. Technické predpisy	Ing. Robert Bendis
STN 13 7410 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty nátrubkové so štvorhranom pre kľúč	
STN 13 7411 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty s nátrubkom, so závitovou prípojkou a so štvorhranom pre kľúč	
STN 13 7412 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty nátrubkové s rukoväťou	
STN 13 7420 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty s nátrubkom a prípojkou pre hadicu	
STN 13 7421 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty s čapom a prípojkou pre hadicu	
STN 13 7426 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Plynové kohúty dvojité s čapom a prípojkami pre hadice	
STN 13 7450 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Hadicové násadce nátrubkové k plynovým spotrebičom	
STN 13 7451 zo 16. 4. 1966	Drobná armatúra plynovodná. Hadicové násadce čapové k plynovým spotrebičom	

Oznámenie
Slovenského ústavu technickej normalizácie
o zverejňovaní plánu technickej normalizácie

Slovenský ústav technickej normalizácie oznamuje, že zoznamy úloh zaradených do Plánu technickej normalizácie podľa § 6 zákona č. 264/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov sú zverejňované na webovej stránke Slovenského ústavu technickej normalizácie www.sutn.sk, v časti Technická normalizácia - Plán technickej normalizácie.

Orgány, právnické osoby a fyzické osoby, ktoré majú záujem stať sa účastníkmi pripomienkového konania k návrhom konkrétnych STN, sa môžu prihlásiť do 4 týždňov od zverejnenia zoznamu u spracovateľa, ktorého adresa je uvedená pri konkrétnej úlohe.

Ing. Igor Hladík
generálny riaditeľ SÚTN
v. r.

2. METROLOGIA

OZNÁMENIE

Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky podľa § 31 ods. 2 písm. g) zákona č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov oznamuje, že podľa § 24 tohto zákona vydal v novembri 2013 tieto rozhodnutia z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel a úradného merania:

1. Rozhodnutie č. 2013/900/005651/02408 z 5. novembra 2013 vydané pre **MEASURING, s.r.o.**, Komenského 50, 042 48 Košice - Sever, IČO: 47 323 833.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:

Národné overovanie

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláske č. 210/2000 Z. z.)	Merací rozsah [m ³ /h]	Rozšírená neistota U (pre k = 2)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1.	Merače pretečeného množstva vody na studenú vodu DN15 až DN100 (pol.: 1.3.15 a))	0,012 až 60	0,12 % pri Q _n /HPŠ 0,64 % pri Q _{min} /HPŠ 0,17 % pri Q _n /HPŠ, HLŠ 1,14 % pri Q _{min} /HPŠ, HLŠ	HPŠ, HLŠ	PPMS-01/2013	Médium pri overovaní: studená voda
2.	Merače pretečeného množstva vody na teplú vodu DN15 až DN40 (pol.: 1.3.15 b))	0,030 až 10	0,12 % pri Q _n /HPŠ 0,64% pri Q _{min} /HPŠ	HPŠ	PPMS-01/2013	Médium pri overovaní: teplá voda

Poznámky, vysvetlivky:

HPŠ - Hmotnostná metóda s pevným štartom

HLŠ - Hmotnostná metóda s letným štartom

PPMS - pracovný postup

Q_{min} - minimálny prietok, Q_n - nominálny prietok

Prvotné overovanie po oprave a následné overovanie meradiel uvedených na trh podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláske č. 210/2000 Z. z.)	Merací rozsah [m ³ /h]	Rozšírená neistota U (pre k = 2)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1.	Vodomery na meranie pretečeného objemu čistej studenej alebo teplej vody DN15 až DN100	0,012 až 60	0,12 % pri Q ₃ /HPŠ 0,70 % pri Q ₁ /HPŠ 0,11 % pri Q ₃ /HPŠ, HLŠ 0,68 % pri Q ₁ /HPŠ, HLŠ	HPŠ, HLŠ	PPMS-02/2013	Médium pri overovaní: studená voda do DN100; teplá voda do DN40

Poznámky, vysvetlivky:

HPŠ - Hmotnostná metóda s pevným štartom

HLŠ - Hmotnostná metóda s letným štartom

PPMS - pracovný postup

Q₁ - minimálny prietok, Q₃ - konštantný prietok

Pridelená overovacia značka: **M14**.

Platnosť rozhodnutia: **od 1. decembra 2013 do 1. decembra 2018**.

2. Rozhodnutie č. 2013/900/004796/02058 z 11. novembra 2013 vydané pre **TachTest, s.r.o.**, Stará Vajnorská 3, 831 04 Bratislava, IČO: 33 777 028.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/005466/02256 z 13. decembra 2012 spočívajúca v zmene pracoviska.

Zoznam pracovísk vykonávajúcich overovanie a overovacia značka doplnená číselným znakom overujúceho pracoviska

Číslo pracoviska	Pracovisko	Adresa pracoviska	Overovacia značka
1.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Bratislava	Stará Vajnorská 3, 831 04 Bratislava	M98-01
2.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Košice	Rastislavova 106, 420 04 Košice areál spoločnosti UND	M98-02
3.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Bratislava	Tuhovská 5, 831 07 Bratislava areál spoločnosti Mercedes-Benz Slovakia	M98-03
4.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Bratislava	Rožňavská 24/A, 821 04 Bratislava areál spoločnosti MAN Truck&Bus Slovakia	M98-04
5.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Senec	Diaľničná cesta 11, 903 01 Senec areál spoločnosti D.I.L.A.N. Servis	M98-05
6.	TachTest, s.r.o., Bratislava Pracovisko Nové Mesto n/ Váhom	Trenčianska 56, 915 01 Nové Mesto n/Váhom areál spoločnosti AVE-MOTO	M98-06

Platnosť rozhodnutia: **do 13. decembra 2017**.

3. Rozhodnutie č. 2013/900/004985/02137 z 11. novembra 2013 vydané pre **Autoopravárenstvo Paluška, s.r.o.**, Župná 7, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 44 980 604.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláške č. 210/2000 Z. z.)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U (pre k = 2)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Zoznam predpisov	
1. (Pol.: 2.2.2)	záznamové zariadenia v cestnej doprave	<i>elektronické:</i> do 180 km/h <i>digitálne:</i> do 250 km/h	<i>elektronické:</i> dĺžka: 0,18 % rýchlosť: 0,015 km/h čas: 0,012 s/24 h <i>digitálne:</i> dĺžka: 0,03 % rýchlosť: 0,012 km/h čas: 0,012 s/24 h	Priame porovnanie	Nariadenie Rady (EHS) č. 3821/85 z 20. 12. 1985 o záznamovom zariadení v cestnej doprave (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, 7/zv. 1), Príručka kvality Metodická príručka overovania záznamových zariadení v cestnej doprave MPOZZ verzia 001 TM	Záznamové zariadenia v cestnej doprave: 1. elektronické 2. digitálne

Zoznam pracovísk vykonávajúcich overovanie a overovacia značka pracoviska:

Číslo pracoviska	Pracovisko	Adresa pracoviska	Overovacia značka pracoviska
1.	Autoopravárstvo Paluška, s.r.o. 953 01 Zlaté Moravce	Priemyselná 3139/19 953 01 Zlaté Moravce	M 08

Pridelená overovacia značka: **M08**.

Platnosť rozhodnutia: **do 11. novembra 2016**.

4. Rozhodnutie č. 2013/900/005517/02361 z 12. novembra 2013 vydané pre **Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.**, Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany, IČO: 00 057 380.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2011/900/005931/02426 z 15. decembra 2011 v znení Rozhodnutia č. 2012/900/005846/02438 z 3. decembra 2012 v znení Rozhodnutia č. 2013/900/000121/00086 z 24. januára 2013 spočívajúca vo vydaní novej Príručky kvality.

Platnosť rozhodnutia: **do 1. januára 2017**.

5. Rozhodnutie č. 2013/900/005570/02375 z 21. novembra 2013 vydané pre **SSE – Metrológia, s.r.o.**, Škultétyho 76, 010 01 Žilina, IČO: 36 411 141.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/002031/00675 z 29. mája 2013 spočívajúca v zmene konateľa spoločnosti, vydaní novej príručky kvality a predĺžení autorizácie.

Platnosť rozhodnutia: **do 1. apríla 2014**.

6. Rozhodnutie č. 2013/900/005482/02349 z 22. novembra 2013 vydané pre **ENBRA SLOVAKIA s. r. o.**, Zvolenská cesta 29, 974 05 Banská Bystrica, IČO: 31 624 189.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/001712/00781 z 11. júna 2012.

Platnosť rozhodnutia: **do 31. decembra 2018**.

7. Rozhodnutie č. 2013/900/005747/02448 z 26. novembra 2013 vydané pre **SLOVDEKRA s.r.o.**, Polianky 19, 841 01 Bratislava, IČO: 31 324 797.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2011/900/000259/00108 z 21. januára 2011 v znení Rozhodnutia č. 2011/900/006486/02653 z 15. novembra 2011 v znení Rozhodnutia č. 2013/900/004208/01791 z 19. augusta 2013.

Platnosť rozhodnutia: **do 21. januára 2019**.

8. Rozhodnutie č. 2013/900/005004/02150 z 26. novembra 2013 vydané pre **Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.**, Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany, IČO: 00 057 380.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/005204/02104 z 5. decembra 2012.

Platnosť rozhodnutia: **do 5. decembra 2018.**

Ing. Zbyněk Schreier, CSc.
riaditeľ odboru metrológie
v. r.

3. SKÚŠOBNÍCTVO**OZNÁMENIE
Úradu pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o udelení autorizácie**

Úrad pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky podľa § 11 ods. 14 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov oznamuje:

- vydanie rozhodnutia o autorizácii č. 2013/800/005201/02234 z 27. 11. 2013 **KONŠTRUKTA – Defence, a. s., SKTC – 112, NO 1395, Lieskovec 575/25, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 34 139 800, na technické predpisy:**

1. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 397/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na strelné zbrane a strelivo v znení neskorších predpisov.

Rozsah autorizácie:

- podľa § 1 ods. 1.

Postupy posudzovania zhody:

- podľa § 6, § 7, § 9, § 10, § 13, § 14, § 15 ods. 7, 8, 9, 10.

2. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 179/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na výbušniny na civilné použitie v znení neskorších predpisov.

Rozsah autorizácie:

- podľa § 1 ods. 2 a prílohy č. 2.

Postupy posudzovania zhody:

- podľa § 5 ods. 2.

3. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 485/2008 Z. z. o uvádzaní pyrotechnických výrobkov na trh.

Rozsah autorizácie je vymedzený podľa § 1 ods. 2 pre:

- zábavnú pyrotechniku kategórie 1
- zábavnú pyrotechniku kategórie 2 a 3
- zábavnú pyrotechniku kategórie 4
- scénickú pyrotechniku
- pyrotechnické výrobky určené na použitie vo vozidlách
- iné pyrotechnické výrobky (okrem pyrotechnických výrobkov určených na použitie vo vozidlách).

Postupy posudzovania zhody podľa prílohy č. 1:

Modul B, C, D, E, G, H (len pre zábavnú pyrotechniku kategórie 4).

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť a ruší rozhodnutie č. 2013/800/003295/00678 z 25. 6. 2013 dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

- ukončenie platnosti rozhodnutia o autorizácii č. A1/2009/800/008248/03141 z 10. 12. 2009 **Skúšobne ocelových lán, Fakulta BERG TU v Košiciach, SKTC – 147, NO 1357, Park Komenského 14, 043 84 Košice, IČO: 00 397 610, na technické predpisy:**

1. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 436/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na strojové zariadenia.

Rozsah autorizácie je vymedzený pre nasledovné výrobky z prílohy č. IV smernice 2006/42/ES:

- Vozidlové zdvíhacie plošiny

17. Zariadenia na zdvíhanie osôb alebo osôb a tovarov, pri ktorých existuje nebezpečenstvo pádu z výšky väčšej ako 3 m.

Postupy posudzovania zhody:

- ES skúška typu podľa § 8 ods. 3 písm. b) a ods. 4 písm. a), príloha IX smernice 2006/42/ES.

2. nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 183/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu v znení nariadenia vlády SR č. 78/2004 Z. z.

Rozsah autorizácie je určený podľa § 1 ods. 2 pre:

1. laná a lanové koncovky a spojky,
 - 3.1. napínacie zariadenie lán,
 - 4.2. závesy,
 - 4.4. uchytenia,
6. záchranné zariadenie,
 - 6.1. pevné inštalované záchranné zariadenie,
 - 6.2. prenosné záchranné zariadenie.

Postupy posudzovania zhody:

- podľa prílohy č. 5, časť I., II., III.
- podľa prílohy č. 7.

Platnosť autorizácie uplynula dňa 31. 3. 2013.

Ing. Monika Laurovičová
riaditeľka odboru skúšobníctva
v. r.

5. RÔZNE

Oznámenie
Informačného strediska Svetovej obchodnej organizácie (WTO)
o notifikáciách členov Dohody o technických prekážkach obchodu
a Dohody o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení WTO

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR – Informačné stredisko WTO – oznamuje, že v novembri 2013 notifikovali členovia dohôd ďalej uvedené návrhy technických predpisov, noriem a postupov posudzovania zhody. Notifikácie, príp. návrhy dokumentov si možno vyžiadať prostredníctvom IS WTO osobne alebo písomne na adrese:

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR
 Informačné stredisko WTO
 Štefanovičova ul. č. 3
 810 05 Bratislava

telefón: 02/57485 323
 fax: 02/57485 504
 e-mail: infonot@normoff.gov.sk

prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
 predseda ÚNMS SR
 v. r.

Predpisy notifikované v Dohode o technických prekážkach obchodu

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
TBT/ARE/179 8. 11. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>poľnohospodárske produkty, potraviny a krmivá pre zvieratá ako komodity ovplyvnené pesticídnymi látkami</i> Technický predpis UAE GCC, požiadavky týkajúce sa maximálnych limitných hodnôt rezíduí pesticídnych látok v/na komoditách.	60 dní
TBT/ARG/283 22. 11. 2013	Argentína	<i>klimatizačné zariadenia, racionálne a efektívne využívanie energií</i> Dokument určuje požiadavky týkajúce sa maximálnej spotreby elektrickej energie a minimálnej účinnosti uvedených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/ARG/284 25. 11. 2013	Argentína	<i>rastlinné liečivé prípravky, liečivá na báze rastlín</i> Aktualizácia legislatívy na rastlinné liečivé prípravky a odvodené výrobky, dovozné povolenia ANMAT, akreditácia v danej oblasti.	neaplikuje sa
TBT/ARG/285 27. 11. 2013	Argentína	<i>kozmetika, hygienické výrobky a parfumy</i> Požiadavky v oblasti skúšania uvedených výrobkov, alternatívne metódy skúšok, uvádzanie výroku „nie je testované na zvieratách“.	neaplikuje sa

TBT/BDI/1 13. 11. 2013	Burundi	<i>alkohol</i> Rozhodnutie, ktorým sa zakazuje výroba a dovoz alkoholických nápojov vo fľaškách a vreckách z plastov.	neaplikuje sa
TBT/BHR/324 13. 11. 2013	Bahrajn	<i>terestriálne digitálne televízne vysielanie</i> Technický predpis súvisiaci s prechodom krajín Golfskej kooperačnej rady (GCC) na systém druhej generácie digitálneho televízneho vysielania DVB-T2, špecifikácie zariadení DVB-T2.	60 dní
TBT/BRA/563 14. 11. 2013	Brazília	<i>poľnohospodárske hnojivá, biologické hnojivá, prípravky na vápnenie, očkovacie látky</i> Technický predpis ustanovujúci klasifikáciu, registráciu a podmienky dovozu uvedených produktov.	neaplikuje sa
TBT/BRA/564 25. 11. 2013	Brazília	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Uznesenie stanovujúce požiadavky na preukazovanie zhody so správnou výrobnou praxou (GMP) a registráciu uvedených výrobkov.	21. 12. 2013
TBT/BRA/565 25. 11. 2013	Brazília	<i>orechy kešu, gaštany, mandle</i> Vyhláška stanovujúca požiadavky na produkty, odber vzoriek, označovanie výrobkov.	18. 2. 2014
TBT/BWA/14 5. 11. 2013	Botswana	<i>súpravy protipožiarnych hadíc navinuté na kotúče</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/15 5. 11. 2013	Botswana	<i>symbolické bezpečnostné značky, všeobecné požiadavky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/16 5. 11. 2013	Botswana	<i>reparované protipožiarne zariadenia, prenosné hasiace prístroje s možnosťou opakovaného plnenia</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/17 5. 11. 2013	Botswana	<i>reparovanie protipožiarnych výrobkov, kotúčové navijaky hadíc</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/18 5. 11. 2013	Botswana	<i>hasiace médiá, prášky na hasenie požiarov triedy A, B a C</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/19 5. 11. 2013	Botswana	<i>protipožiarne zariadenia, prenosné hasiace prístroje, konštrukcia a účinnosť</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/20 5. 11. 2013	Botswana	<i>klasifikácia požiarov podľa povahy horiacich látok, voľba protipožiar- nych prostriedkov</i> Národná norma, požiadavky na voľbu protipožiarnej ochrany.	60 dní
TBT/BWA/21 5. 11. 2013	Botswana	<i>protipožiarne zariadenia, prenosné a mobilné kolesové hasiace prístroje</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/BWA/22 5. 11. 2013	Botswana	<i>protipožiarne zariadenia, kotúčové protipožiarne hadice, hydranty, po- sílňovacie prípojky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/BWA/23 5. 11. 2013	Botswana	<i>inštalácie na manipuláciu, skladovanie a distribúciu kvapalného vykurovacieho plynu (LPG)</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/24 5. 11. 2013	Botswana	<i>kontajnery na kvapalný vykurovací plyn (LPG), opakované napĺňanie a skladovanie</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/25 5. 11. 2013	Botswana	<i>elektrické zásuvky s bezpečnostnými komponentmi</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/26 5. 11. 2013	Botswana	<i>elektrické prepojovacie jednotky s bezpečnostnými komponentmi</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/27 5. 11. 2013	Botswana	<i>pneumatiky na osobné automobily a ich prívesy</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/28 5. 11. 2013	Botswana	<i>pneumatiky na úžitkové vozidlá a ich prívesy</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/29 5. 11. 2013	Botswana	<i>balená voda (okrem prírodných vôd) sýtená alebo nesýtená</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/30 5. 11. 2013	Botswana	<i>sklo vysoko odolné proti prieniku určené ako bezpečnostné sklo pre vozidlá</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/31 6. 11. 2013	Botswana	<i>vrstvené bezpečnostné sklo pre vozidlá</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/32 6. 11. 2013	Botswana	<i>tvrdené bezpečnostné sklo pre vozidlá</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/33 6. 11. 2013	Botswana	<i>balená prírodná voda sýtená alebo nesýtená</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/34 6. 11. 2013	Botswana	<i>protipožiarne zariadenia, komponenty podzemných a nadzemných hydrantových systémov</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/35 6. 11. 2013	Botswana	<i>protipožiarne zariadenia, hadicové spojky, konektory, napájanie odbočiek, dýz a podobne</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/36 27. 11. 2013	Botswana	<i>elektrické zásuvky so spínaním a bez spínania</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/BWA/37 27. 11. 2013	Botswana	<i>elektrické adaptéry</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní

TBT/CAN/399 4. 11. 2013	Kanada	<i>syntetické liečivá, opatrenia proti nepovolenému prístupu k určitým liečivám obsahujúcim definované látky, napríklad heroín, kokaín (benzoyl-methylecgonine)</i> Predpis, ktorým sa menia a dopĺňajú určité predpisy týkajúce sa dostupnosti liečiv s obmedzeným prístupom.	neaplikuje sa
TBT/CAN/400 13. 11. 2013	Kanada	<i>zložky humánnych liečiv dostupných na lekársky predpis (PDL)</i> Dokument na konzultáciu, posúdenie koncentrácie látky Minoxidil (2 % až 5 %) z hľadiska zaradenia do zoznamu liečiv dostupných na lekársky predpis.	18. 1. 2014
TBT/CAN/401 13. 11. 2013	Kanada	<i>zložky humánnych liečiv dostupných na lekársky predpis (PDL)</i> Dokument na konzultáciu, posúdenie látky Omeprazole z hľadiska zaradenia určitých výrobkov s jej obsahom medzi liečivá dostupné bez lekárskeho predpisu.	18. 1. 2014
TBT/CAN/402 13. 11. 2013	Kanada	<i>zložky humánnych liečiv dostupných na lekársky predpis (PDL)</i> Dokument na konzultáciu, posúdenie koncentrácie látky Diclofenac (1 % až 2 %) z hľadiska zaradenia do zoznamu liečiv dostupných na lekársky predpis.	18. 1. 2014
TBT/CHE/172 8. 11. 2013	Švajčiarsko	<i>sušičky bielizne, rúry, set-top-boxy, elektromotory, LED zdroje svetla, tepelné čerpadlá, vodné čerpadlá, klimatizačné zariadenia, ventilátory, umývačky riadu, vysávače, počítače a počítačové servery, kávovary, elektrické a elektronické zariadenia pre domácnosti a kancelárie v pohotovostnom režime a vo vypnutom stave</i> Zmeny a doplnky vyhlášky o elektrickej energii, stanovenie nových a úprava existujúcich požiadaviek na minimálnu energetickú účinnosť elektrických zariadení.	11. 1. 2014
TBT/CHN/988 5. 11. 2013	Čína	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Dočasný postup na zabezpečenie schvaľovania klinických pokusov v oblasti zdravotníckych pomôcok.	60 dní
TBT/CHN/989 5. 11. 2013	Čína	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Určenie katalógu zdravotníckych pomôcok III. triedy, pri ktorých sa vyžaduje schválenie na základe klinických pokusov.	60 dní
TBT/CHN/990 8. 11. 2013	Čína	<i>výrobky protipožiarnej ochrany</i> Určenie katalógu výrobkov protipožiarnej ochrany III. skupiny, pri ktorých sa implementuje povinná certifikácia.	60 dní
TBT/CHN/991 8. 11. 2013	Čína	<i>bezpečnostné popruhy a podobné výrobky na pripútanie detských pasažierov v motorových vozidlách</i> Implementačné predpisy na povinnú certifikáciu uvedených výrobkov, modelové certifikáty.	60 dní
TBT/CHN/992 8. 11. 2013	Čína	<i>výstražné alarmy signalizujúce požiar</i> Implementačné predpisy na povinnú certifikáciu uvedených výrobkov, modelové certifikáty.	60 dní
TBT/CHN/993 8. 11. 2013	Čína	<i>výrobky na ochranu pred požiarom</i> Implementačné predpisy na povinnú certifikáciu uvedených výrobkov, modelové certifikáty.	60 dní

TBT/CHN/994 8. 11. 2013	Čína	<i>výrobky na hasenie požiarov</i> Implementačné predpisy na povinnú certifikáciu uvedených výrobkov, modelové certifikáty.	60 dní
TBT/CHN/995 8. 11. 2013	Čína	<i>protipožiariarne zariadenia</i> Implementačné predpisy na povinnú certifikáciu uvedených výrobkov, modelové certifikáty.	60 dní
TBT/ECU/105 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>materiály a výrobky prichádzajúce do styku s potravinami</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/106 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>povrchovo činné látky/čistiace látky</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/107 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>mrazené zemiakové hranolčeky (French Fries)</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/108 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>hračky, bezpečnosť hračiek</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/109 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>redukčné ventily</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/110 14. 11. 2013	Ekvádor	<i>generátory, hnacie agregáty, synchronne konvertory</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/111 19. 11. 2013	Ekvádor	<i>kozmetika</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/112 19. 11. 2013	Ekvádor	<i>vodné čerpadlá</i> Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/113 21. 11. 2013	Ekvádor	<i>mrazené zemiakové hranolčeky (French Fries)</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/114 21. 11. 2013	Ekvádor	<i>redukčné ventily</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/115 22. 11. 2013	Ekvádor	<i>materiály a výrobky prichádzajúce do styku s potravinami</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/116 22. 11. 2013	Ekvádor	<i>kozmetika</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní

TBT/ECU/117 22. 11. 2013	Ekvádor	<i>výťahy a eskalátory</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/118 22. 11. 2013	Ekvádor	<i>sieťové/distribučné transformátory</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/119 22. 11. 2013	Ekvádor	<i>generátory, hnacie agregáty, synchronne konvertory</i> Technický predpis RTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/EGY/42 7. 11. 2013	Egypt	<i>prenosné hasiace prístroje na hasenie pomocou chemických práškov</i> Národná záväzná norma, minimálne požiadavky na uvedené výrobky vrátane údržby a opakovaného plnenia.	60 dní
TBT/EGY/43 11. 11. 2013	Egypt	<i>plavidlá vnútrozemskej plavby, prístupové chodníky/lávky a miesta výkonu práce na týchto plavidlách</i> Národná záväzná norma, bezpečnostné požiadavky.	60 dní
TBT/EGY/44 11. 11. 2013	Egypt	<i>plavidlá vnútrozemskej plavby, spoje/prípojky na vypúšťanie ropných zmesí</i> Národná záväzná norma, bezpečnostné požiadavky.	60 dní
TBT/EGY/45 11. 11. 2013	Egypt	<i>plavidlá vnútrozemskej plavby, spoje/prípojky na vypúšťanie odpadových vôd</i> Národná záväzná norma, bezpečnostné požiadavky.	60 dní
TBT/EGY/46 28. 11. 2013	Egypt	<i>pigmenty oxidu zinočnatého, zinková bieloba</i> Národná záväzná norma, základné požiadavky, bezpečnosť výrobkov.	60 dní
TBT/EGY/47 28. 11. 2013	Egypt	<i>svetelné zdroje, elektronické predradníky pre výbojky</i> Národná záväzná norma, obmedzenia chemických látok a skúšanie výrobkov (fľaše, cumle a pomôcky používané na pitie).	60 dní
TBT/EU/169 15. 11. 2013	Európska únia	<i>biocídne výrobky, vylúčenie niektorých látok z pozitívneho zoznamu aktívnych látok, ktoré sú povolené na použitie do biocídnych výrobkov</i> Návrh implementačného rozhodnutia Komisie o neschválení niektorých aktívnych biocídnych látok v súlade s nariadením (EÚ) č. 528/2012.	60 dní
TBT/FRA/153 19. 11. 2013	Francúzsko	<i>triedenie odpadov</i> Vyhláska o jednotnom súbore symbolov na informovanie spotrebiteľa o recyklovateľných výrobkoch, rozšírenie pôsobnosti zodpovednosti spojené s inštrukciami na triedenie odpadov.	60 dní
TBT/ISR/711 15. 11. 2013	Izrael	<i>hadice na kvapalnú vykurovací plyn (LPG) v plynnej fáze</i> Revízia záväznej normy SI 764, požiadavky na výrobky, skúšky.	60 dní
TBT/ISR/712 15. 11. 2013	Izrael	<i>ochranné helmy pre bicyklistov</i> Revízia záväznej normy SI 16123, požiadavky na výrobky, označovanie.	60 dní
TBT/ISR/713 15. 11. 2013	Izrael	<i>tepelnizolačné výrobky na vybavenie budov a priemyselné inštalácie, priemyselne vyrábané výrobky z pružnej elastomérovej peny (FEF)</i> Revízia záväznej normy SI 5442, požiadavky na výrobky, skúšky.	60 dní

TBT/ISR/714 15. 11. 2013	Izrael	<i>plastové potrubné systémy na odpady s nízkou a vysokou teplotou používané vo vnútri budov, vyrobené z polypropylénu (PP)</i> Revízia záväznej normy SI 958, časť 1, označovanie výrobkov.	60 dní
TBT/ISR/715 15. 11. 2013	Izrael	<i>plastové potrubné systémy na rozvod teplej a studenej vody vnútri budov vyrobené zo sieťovaného polyetylénu (PE-X)</i> Revízia záväznej normy SI 5333, časť 3, nové definície, označovanie výrobkov.	60 dní
TBT/ISR/716 15. 11. 2013	Izrael	<i>petrolej</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 100, chemické a fyzikálne vlastnosti, skúšky výrobkov.	60 dní
TBT/ISR/717 25. 11. 2013	Izrael	<i>mlieko a mliečne výrobky</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 5930, požiadavky na obsah tuku, skúšky výrobkov.	60 dní
TBT/ISR/718 25. 11. 2013	Izrael	<i>súčasti automobilov, motorové bloky, vnútorné súčasti, remeňové prevody, klinové remene</i> Revízia záväznej normy SI 429, časť 2, prijatie požiadaviek podľa normy ISO 9981.	60 dní
TBT/ISR/719 25. 11. 2013	Izrael	<i>výrobky určené pre deti, výrobky z plastov a iných materiálov slúžiace ako retiazky/pásy na cumlíky, bezpečnostné požiadavky a skúšky</i> Revízia záväznej normy SI 12586, prijatie požiadaviek podľa normy EN 12586: 2007 a jej doplnkov.	60 dní
TBT/JPN/446 13. 11. 2013	Japonsko	<i>liečivá</i> Čiastková revízia japonského liekopisu (16. vydanie), regulácia vlastností a kvality liečiv.	60 dní
TBT/KEN/391 11. 11. 2013	Keňa	<i>krmivá pre zvieratá, krmivové zmesi pre dojnice</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/392 11. 11. 2013	Keňa	<i>tavené syry určené na priamu konzumáciu</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/393 11. 11. 2013	Keňa	<i>mlieko upravené fermentáciou</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/394 11. 11. 2013	Keňa	<i>zmrzlina na priamu konzumáciu, prípravky v kvapalnej alebo práškovej forme určené na výrobu zmrzlín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/395 11. 11. 2013	Keňa	<i>výrobky doplnkovej výživy určené pre dojčatá a deti</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/396 28. 11. 2013	Keňa	<i>nesladené kondenzované mlieko</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/397 28. 11. 2013	Keňa	<i>papier, lepenka, kartónové obaly</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/KEN/398 28. 11. 2013	Keňa	<i>pružné obalové materiály (fólie na potraviny), prítomnosť reziduálnych rozpúšťadiel</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/399 28. 11. 2013	Keňa	<i>nátery, šelakový lak určený na ochranu drevených povrchov</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KOR/454 4. 11. 2013	Kórea	<i>elektrické spotrebiče, certifikácia, označovanie</i> Zmeny a doplnky operačnej príručky vydané v súlade so zákonom o kontrole bezpečnosti elektrických spotrebičov, povinnosti výrobcov a dovozcov uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/455 19. 11. 2013	Kórea	<i>kvázi liečivá</i> Predpis na schvaľovanie kvázi liečiv, aktualizácia požiadaviek a oznamovacích povinností.	60 dní
TBT/KOR/456 28. 11. 2013	Kórea	<i>pohonné systémy s nastaviteľnou rýchlosťou, požiadavky EMC, harmonizácia</i> Aktualizácia technických kritérií, akceptovanie požiadaviek normy IEC 61800-3.	60 dní
TBT/KOR/458 28. 11. 2013	Kórea	<i>kozmetika, organická kozmetika</i> Špecifikácia noriem na ingrediencie kozmetických výrobkov (organické, prírodné, živočíšne, minerálne zložky). Súlad s novelizovaným zákonom o kozmetických výrobkoch.	60 dní
TBT/KWT/196 19. 11. 2013	Kuvajť	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok</i> Kuvajtský technický predpis, stanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí pesticídnych látok v poľnohospodárskych produktoch a potravinách, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/KWT/197 27. 11. 2013	Kuvajť	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené transmastnými kyselinami</i> Kuvajtský technický predpis na stanovenie maximálnych prípustných hodnôt transmastných kyselín v potravinách, označovanie na etiketách, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/PER/52 27. 11. 2013	Peru	<i>liečivá, lieky, bylinné lieky, diétne výrobky a sladidlá, určené biologické a farmaceutické výrobky</i> Návrh príručky o správnej laboratórnej praxi na kontrolu kvality liečiv.	9. 2. 2014
TBT/PER/53 27. 11. 2013	Peru	<i>liečivá, lieky, bylinné lieky, diétne výrobky a sladidlá, určené biologické a farmaceutické výrobky</i> Návrh pokynov na verifikáciu uplatňovania správnej laboratórnej praxe v oblasti kontroly kvality liečiv.	9. 2. 2014
TBT/PRY/71 22. 11. 2013	Paraguaj	<i>červený melón</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky na identifikáciu a kvalitu produktov.	30 dní
TBT/PRY/72 22. 11. 2013	Paraguaj	<i>káble z optických vlákien</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky na výroby, ich dovoz a uvádzanie na trh.	30 dní

TBT/SAU/682 6. 11. 2013	Saudská Arábia	<i>chladené kurčatá</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na produkty.	60 dní
TBT/SAU/683 19. 11. 2013	Saudská Arábia	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky týkajúce sa stanovenia maximálnych limitných hodnôt rezíduí pesticídnych látok v poľnohospodárskych produktoch a potravinách.	60 dní
TBT/SLV/170 19. 11. 2013	Salvádor	<i>ovocie a zelenina</i> Technický predpis RTS stanovujúci technické špecifikácie na správnu poľnohospodársku prax v oblasti produkcie ovocia a zeleniny.	60 dní
TBT/SWE/126 18. 11. 2013	Švédsko	<i>biologické zdroje a alternatívne zdroje energie, biologické palivá primiešavané do benzínu a motorovej nafty</i> Predpis, ktorým sa stanovujú záväzky súvisiace s primiešaním biologických palív do benzínu a motorovej nafty, regulácia a trhová kontrola.	17. 2. 2014
TBT/TPKM/148 8. 11. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>nízkonapäťové trojfázové asynchrónne motory s klietkovou kotvou</i> Návrh predpisu, ktorým sa ustanovujú minimálne požiadavky na energetickú účinnosť uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/TPKM/149 8. 11. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>spotrebiteľsky balené potraviny s obsahom látok, ktoré môžu spôsobiť alergie</i> Predpis, ktorým sa reguluje označovanie potravín s obsahom látok, ktoré môžu spôsobiť alergie.	60 dní
TBT/TPKM/150 11. 11. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>elektrické zariadenia a prístroje, magnetické alebo optické snímače, audio-, videozariadenia</i> Oznámenie v súlade so zákonom o kontrole komodít, schémy na inšpekciu uvedených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/TPKM/151 21. 11. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>motocykle</i> Normy na emisie uvedených motorových vozidiel, znižovanie znečistenia ovzdušia.	neaplikuje sa
TBT/TUR/43 4. 11. 2013	Turecko	<i>prídavné látky do potravín</i> Turecký potravinársky kódex, ustanovenie zoznamu povolených prídavných látok do potravín, požiadavky súvisiace s ich používaním.	neaplikuje sa
TBT/UGA/378 4. 11. 2013	Uganda	<i>pozinkované hladké a vlnité plechy</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/UGA/379 4. 11. 2013	Uganda	<i>plechy, cievky a pásy vyrobené z uhlíkovej ocele valcovanej za tepla</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/UGA/380 4. 11. 2013	Uganda	<i>za studena valcované profily z ocele</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/UGA/381 4. 11. 2013	Uganda	<i>plechy z vysoko pevnej nízkoлегovanej uhlíkovej ocele</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výroby.	60 dní

TBT/UGA/382 4. 11. 2013	Uganda	<i>ocel' určená ako výstuž do betónu, hladké tyče</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/383 4. 11. 2013	Uganda	<i>ocel' určená ako výstuž do betónu, rebrované tyče</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/384 4. 11. 2013	Uganda	<i>stacionárne nádrže a kontajnery, lisované polyetylénové nádrže na vodu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/385 4. 11. 2013	Uganda	<i>náterom ošetrované a pokovované oceľové plechy a cievky</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/386 4. 11. 2013	Uganda	<i>nádrže z nehrdzavejúcej ocele</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/387 4. 11. 2013	Uganda	<i>arašidové maslo</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/388 4. 11. 2013	Uganda	<i>jedlý sójový olej</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/389 4. 11. 2013	Uganda	<i>jedlý podzemnicový olej</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/390 4. 11. 2013	Uganda	<i>spotrebiteľsky balené výrobky, výrobky detskej výživy</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/391 4. 11. 2013	Uganda	<i>spotrebiteľsky balené výrobky, potraviny na báze cereálií určené ako výrobky na výživu dojčiat a detí</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/392 4. 11. 2013	Uganda	<i>spotrebiteľsky balené výrobky, potravinové doplnky, vitamíny a minerály</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/393 4. 11. 2013	Uganda	<i>kukurličné zrná určené na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/394 4. 11. 2013	Uganda	<i>jedlý slnečnicový olej určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/395 4. 11. 2013	Uganda	<i>jedlý palmový olej určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/396 4. 11. 2013	Uganda	<i>jedlý kukuričný olej určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/397 4. 11. 2013	Uganda	<i>spotrebiteľsky balené výrobky, lipidové potravinové doplnky</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/398 4. 11. 2013	Uganda	<i>suchá fazuľa určená na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/UGA/399 4. 11. 2013	Uganda	<i>pšeničné zrná určené na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/400 4. 11. 2013	Uganda	<i>drvená ryža určená na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/401 4. 11. 2013	Uganda	<i>proso určené na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/402 4. 11. 2013	Uganda	<i>cícer zelený určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/403 4. 11. 2013	Uganda	<i>cícer baraní určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/404 4. 11. 2013	Uganda	<i>vigna čínska určená na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/405 4. 11. 2013	Uganda	<i>odrody suchého hrachu pigeon peas určeného na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/406 4. 11. 2013	Uganda	<i>zrno ciroku určené na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/407 4. 11. 2013	Uganda	<i>proso určené na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/408 4. 11. 2013	Uganda	<i>celý suchý hrach určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/409 4. 11. 2013	Uganda	<i>šošovica určená na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/410 4. 11. 2013	Uganda	<i>polený suchý hrach určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/411 4. 11. 2013	Uganda	<i>suchá sója určená na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/412 4. 11. 2013	Uganda	<i>bôb určený na ľudskú konzumáciu</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/413 4. 11. 2013	Uganda	<i>nelúpaná ryža</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/414 4. 11. 2013	Uganda	<i>neleštená ryža</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/USA/860 5. 11. 2013	USA	<i>elektrické spotrebiče, odvlhčovače, skúšky výrobkov</i> Program na úspory elektrickej energie, aktualizácia požiadaviek na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	neaplikuje sa

TBT/USA/861 5. 11. 2013	USA	<i>ventilátory montované na strop</i> Program na úspory elektrickej energie, návrh na ustanovenie noriem na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/USA/862 6. 11. 2013	USA	<i>priame vykurovacie zariadenia, bazénové ohrievače, skúšky výrobkov</i> Program na úspory elektrickej energie, aktualizácia požiadaviek na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	7. 1. 2014
TBT/USA/863 5. 11. 2013	USA	<i>ventilátory do vyhrievacích zariadení určených pre obytné priestory</i> Program na úspory elektrickej energie, návrh na ustanovenie noriem na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/USA/864 6. 11. 2013	USA	<i>bezpečnosť spotrebiteľských výrobkov</i> Prchavé organické zlúčeniny (VOC), určenie limitných hodnôt na prítomnosť týchto látok v spotrebiteľských výrobkoch.	neaplikuje sa
TBT/USA/865 8. 11. 2013	USA	<i>chladiace zariadenia určené na využitie v komerčných podmienkach</i> Program na úspory elektrickej energie, aktualizácia požiadaviek na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	13. 1. 2014
TBT/USA/866 8. 11. 2013	USA	<i>živočišna výroba, porážka zvierat</i> Dokument FSIS stanovujúci systematický prístup k hospodárskym zvieratám, primeraná manipulácia so zvieratami určenými na porážku.	31. 12. 2013
TBT/USA/867 8. 11. 2013	USA	<i>rádiové komunikácie, rádiové frekvenčné (RF) zariadenia, certifikácia RF zariadení</i> Aktualizácia postupov pri schvaľovaní a akreditácii v oblasti RF zariadení.	nie je určená
TBT/USA/868 8. 11. 2013	USA	<i>ohrievače vody na domáce a komerčné využitie, elektrické prietokové alebo zásobníkové ohrievače vody, sušiče vlasov, sušiče rúk a iné elektrické spotrebiče, skúšky výrobkov</i> Program na úspory elektrickej energie, aktualizácia požiadaviek na energetickú hospodárnosť uvedených výrobkov.	21. 1. 2014
TBT/USA/869 8. 11. 2013	USA	<i>nové pneumatiky a duše, skúšky výrobkov, informácie pre spotrebiteľa týkajúce sa opotrebovania, teplotnej odolnosti, trakcie atď.</i> Pneumatiky osobných automobilov, ustanovenie Jednotných noriem na určovanie kvality uvedených výrobkov (UTQGS).	6. 1. 2014
TBT/ZAF/168 5. 11. 2013	Juhoafrická republika	<i>sójové bôby</i> Predpisy týkajúce sa klasifikácie, balenia a označovania sójových bôbov určených na predaj v Juhoafrickej republike.	31. 12. 2013
TBT/ZAF/169 5. 11. 2013	Juhoafrická republika	<i>slniečnicové semená</i> Predpisy týkajúce sa klasifikácie, balenia a označovania slnečnicových semien určených na predaj v Juhoafrickej republike.	31. 12. 2013

Predpisy notifikované v Dohode o uplatňovaní sanitárnych a fyto-sanitárnych opatrení

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/ALB/169 29. 11. 2013	Albánsko	<i>domáce a divo žijúce prežúvavce a oštipané, mäso, mlieko a odvodené produkty týchto zvierat z regiónu Hazafon v Izraeli</i> Vyhláška stanovujúca mimoriadne opatrenia, prevencia šírenia slintačky a krívačky.	neaplikuje sa
SPS/ARE/25 29. 11. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>rastliny a rastlinné produkty</i> Návrh MOEW týkajúci sa nového elektronického systému na vydávanie sanitárnych certifikátov.	27. 1. 2014
SPS/ARG/174 4. 11. 2013	Argentína	<i>mrazené spermie koní</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	3. 1. 2014
SPS/AUS/331 11. 11. 2013	Austrália	<i>harmonizácia maximálnych limitných hodnôt rezíduí poľnohospodárskych a veterinárnych chemických látok v potravinách</i> Austrálsky/novozélandský kódex potravinárskych noriem (aktualizácia 11/2013) a Kódex poľnohospodárskych a veterinárnych chemických látok 2013 (doplnok č. 9).	17. 1. 2014
SPS/BRA/908 5. 11. 2013	Brazília	<i>káva, citrusy, eukalyptus, sója a iné komodity ovplyvnené aplikáciou látky Chlorimuron</i> Návrh uznesenia, ktorým sa uvedená látka zapisuje do zoznamu aktívnych pesticídnych zložiek a určujú sa podmienky na jej používanie.	neaplikuje sa
SPS/BRA/909 5. 11. 2013	Brazília	<i>ovocie, zelenina, sója a iné komodity ovplyvnené aplikáciou činiteľa Bacillus Thuringiensis</i> Návrh uznesenia, ktorým sa uvedený činiteľ zapisuje do zoznamu aktívnych pesticídnych zložiek a určujú sa podmienky na jeho používanie.	neaplikuje sa
SPS/BRA/910 7. 11. 2013	Brazília	<i>ryža, obilniny, cukrová trstina, káva, strukoviny, ovocie a iné komodity ovplyvnené aplikáciou činiteľa kyselina giberelová</i> Návrh uznesenia, ktorým sa uvedený činiteľ zapisuje do zoznamu aktívnych pesticídnych zložiek a určujú sa podmienky na jeho používanie.	neaplikuje sa
SPS/CAN/750 7. 11. 2013	Kanada	<i>koreň žen-šenu, jablká, mrkva ako komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Pyrimethanil, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 1. 2014
SPS/CAN/751 7. 11. 2013	Kanada	<i>suchá sója ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Isoxaflutole, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 1. 2014
SPS/CAN/752 7. 11. 2013	Kanada	<i>brusnice a iné bobuľové ovocie ako komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Clethodim, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 1. 2014

SPS/CAN/753 7. 11. 2013	Kanada	<i>mlieko, šúľky kukurice bez listeňov, zeler ako komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Novaluron, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 1. 2014
SPS/CAN/754 11. 11. 2013	Kanada	<i>kapustová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Oxyfluorfen, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	18. 1. 2014
SPS/CAN/755 11. 11. 2013	Kanada	<i>orechy rastúce na stromoch ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Spinosad, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	18. 1. 2014
SPS/CAN/756 11. 11. 2013	Kanada	<i>sľečnica a horčičné semienko (koreninový typ) ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Boscalid, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	18. 1. 2014
SPS/CAN/757 11. 11. 2013	Kanada	<i>stopky zeleru ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Pyraclostrobin, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	18. 1. 2014
SPS/CAN/758 11. 11. 2013	Kanada	<i>stopky zeleru ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Boscalid, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	18. 1. 2014
SPS/CAN/759 14. 11. 2013	Kanada	<i>jedlé stopky rastlín ako komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Lambda-cyhalothrin, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	21. 1. 2014
SPS/CAN/760 15. 11. 2013	Kanada	<i>tekvicová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Bifenazate, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	21. 1. 2014
SPS/CAN/761 14. 11. 2013	Kanada	<i>hl'uzová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Spinetoram, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	21. 1. 2014
SPS/CAN/762 15. 11. 2013	Kanada	<i>čerstvá cibuľa ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Pendimethalin, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	21. 1. 2014
SPS/CAN/763 15. 11. 2013	Kanada	<i>plodonosná zelenina, bobuľové ovocie rastúce na kríkoch ako komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Acequinocyl, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	21. 1. 2014
SPS/CAN/764 21. 11. 2013	Kanada	<i>belgická čakanka ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Fosetyl-aluminum, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2014
SPS/CAN/765 21. 11. 2013	Kanada	<i>belgická čakanka ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Glufosinate-ammonium, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2014

SPS/CAN/766 21. 11. 2013	Kanada	<i>bobuľové ovocie rastúce na kríkoch ako komodita ovplyvnená pesticíd- nou látkou</i> 2, 4-D, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2014
SPS/CAN/767 21. 11. 2013	Kanada	<i>cibuľová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnu látkou</i> Abamectin, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanove- ných podmienok.	26. 1. 2014
SPS/CAN/768 21. 11. 2013	Kanada	<i>koreň žen-šenu, jablká, mrkva ako komodity ovplyvnené pesticídnu</i> <i>látkou</i> Fluazinan, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanove- ných podmienok.	26. 1. 2014
SPS/CAN/769 21. 11. 2013	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené pesticídnu látkou</i> Chlorantraniliprole, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2014
SPS/CAN/770 21. 11. 2013	Kanada	<i>repka canola ako komodita ovplyvnená pesticídnu látkou</i> Metalaxyl, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanove- ných podmienok.	28. 1. 2014
SPS/CAN/771 21. 11. 2013	Kanada	<i>hluzová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnu látkou</i> Dimethenamid, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stano- vených podmienok.	28. 1. 2014
SPS/CHL/446 8. 11. 2013	Čile	<i>rastlinný materiál Jatropha curcas in vitro</i> Požiadavky pri dovoze uvedených komodít.	neaplikuje sa
SPS/CHL/447 18. 11. 2013	Čile	<i>krmivá pre zvieratá, vstupy do živočíšnych krmív</i> Požiadavky pri dovoze, regulácia prítomnosti niektorých látok, napríklad dioxíny, polychlorované bifenyly.	60 dní
SPS/CHL/448 18. 11. 2013	Čile	<i>suroviny určené na použitie do krmív pre zvieratá</i> Požiadavky pri dovoze uvedených komodít, zoznam látok povolených na použitie do krmív pre zvieratá.	60 dní
SPS/CHL/449 19. 11. 2013	Čile	<i>jedlé hluzy Cyperus esculentus</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze, prevencia zavlečenia určitých patolo- gických činiteľov.	neaplikuje sa
SPS/CHL/450 19. 11. 2013	Čile	<i>drevený obalový materiál</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze, karanténne opatrenia, prevencia zavle- čenia určitých patologických činiteľov.	neaplikuje sa
SPS/CHL/451 19. 11. 2013	Čile	<i>chmeľ Humulus lupulus určený na rozmnožovanie, pochádzajúci z krajín</i> <i>EÚ</i> Požiadavky pri dovoze uvedenej komodity, analýza rizík a prevencia šírenia škodcov.	60 dní
SPS/CHN/631 8. 11. 2013	Čína	<i>potraviny</i> Registrácia záznamov o porušení stanovených povinností (bad records) zahrňujúca dovozcov, vývozcov a iné subjekty činné pri dovoze potravín.	60 dní

SPS/CHN/632 29. 11. 2013	Čína	<i>drevo jaseňa Fraxinus L. z krajín EÚ, Ruskej federácie, Nórska, Švajčiarska a Ukrajiny</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze uvedenej komodity, prevencia šírenia škodcu <i>Hymenoscyphus pseudoalbidus</i> .	neaplikuje sa
SPS/CRI/142 20. 11. 2013	Kostarika	<i>rybie mäso a rybie filé</i> Predpis SENASA, ustanovenie požiadaviek na kontrolu prevádzok, ktoré produkujú uvedené rybie výrobky.	60 dní
SPS/ECU/132 13. 11. 2013	Ekvádor	<i>produkty rastlinného a živočíšneho pôvodu</i> Národný plán na monitorovanie a kontrolu kontaminantov v rastlinnej a živočíšnej prvovýrobe, zníženie rizík a zabezpečenie kvality potravín.	2. 1. 2014
SPS/EU/59 13. 11. 2013	Európska únia	<i>surové mlieko, mliečne produkty, mledzivo a výrobky na báze mledziva</i> Návrh implementačného nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa Nariadenie Rady (EÚ) č. 605/2010, pokiaľ ide o zdravie zvierat a verejnosti. Veterinárne certifikačné podmienky na uvádzanie mledziva a výrobkov z mledziva určených na ľudskú spotrebu na trh Únie.	2. 1. 2014
SPS/JPN/325 11. 11. 2013	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hlúzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látok Dicamba (pesticíd) a Narasin (veterinárne liečivo).	60 dní
SPS/KOR/460 4. 11. 2013	Kórea	<i>živočíšne produkty</i> Aktualizácia vykonávacej vyhlášky k zákonu o sanitárnej kontrole živočíšnych produktov, sanitárna certifikácia, veterinárne kontroly zvierat a hydiny, preprava zvierat pred porážkou.	60 dní
SPS/KOR/461 4. 11. 2013	Kórea	<i>potraviny</i> Aktualizácia pokynov na inšpekciu dovážaných potravín.	60 dní
SPS/KOR/462 20. 11. 2013	Kórea	<i>krmivá pre zvieratá vrátane krmív pre ryby ako komodity ovplyvnené rádioaktivitou</i> Dočasné bezpečnostné opatrenia týkajúce sa krmív dovážaných z Japonska, dovozný certifikáty.	neaplikuje sa
SPS/PER/500 7. 11. 2013	Peru	<i>sadenice jahôd (Fragaria x ananassa) z Čile</i> Uznesenie stanovujúce pozastavenie dovozu komodity, prevencia šírenia škodlivých činiteľov.	neaplikuje sa
SPS/PER/501 7. 11. 2013	Peru	<i>rastliny kávovníka (Coffea spp.) in vitro z Kostariky</i> Uznesenie stanovujúce záväzné požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/PER/502 7. 11. 2013	Peru	<i>peľ datľových paliem (Phoenix dactylifera L.) z Izraela</i> Uznesenie stanovujúce záväzné požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/PER/503 7. 11. 2013	Peru	<i>zrno Chenopodium quinoa z Peru</i> Uznesenie stanovujúce záväzné požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa

SPS/PHL/241 27. 11. 2013	Filipíny	<i>jednodňové kurčatá, vajcia a spermie hydiny z provincie Brescia, región Lombardia, Taliansko</i> Dočasný zákaz dovozu komodít, prevencia šírenia vtácej chrípky (LPAI, H5).	neaplikuje sa
SPS/PHL/242 27. 11. 2013	Filipíny	<i>živá hydina, jednodňové kurčatá, mäso, vajcia a spermie hydiny z provincie Salerno, región Kampánia, Taliansko</i> Dočasný zákaz dovozu komodít, prevencia šírenia vtácej chrípky (LPAI, H5).	neaplikuje sa
SPS/SAU/88 11. 11. 2013	Saudská Arábia	<i>chladené kurčatá</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/SAU/89 29. 11. 2013	Saudská Arábia	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené transmastnými kyselinami</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/SLV/110 15. 11. 2013	Salvádor	<i>ovocie a zelenina</i> Technický predpis RTS stanovujúci technické špecifikácie na správnu poľnohospodársku prax v oblasti produkcie ovocia a zeleniny.	60 dní
SPS/TPKM/302 29. 11. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>potraviny určené na ľudskú konzumáciu</i> Vykonávacie predpisy v súlade so Zákonom o hygiene potravín. Požiadavky na označovanie, prídavné látky do potravín, požiadavky výrobné prevádzky, pomôcky, obaly a používané čistiace prostriedky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2594 5. 11. 2013	USA	<i>krmivá pre zvieratá a potrava pre zvieratá chované v domácnosti</i> Definovanie rizík v uvedenej oblasti, riziká počas výroby krmív a následné riziká mimo farmy (v teréne). Dokument na pripomienkovanie.	26. 2. 2014
SPS/USA/2595 5. 11. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Fomesafen, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2596 8. 11. 2013	USA	<i>kukurica a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Spirotetramat, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2597 11. 11. 2013	USA	<i>šošovica a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Imazapyr, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2598 19. 11. 2013	USA	<i>rastliny, inšpekcia zásielok v miestach vstupu do USA</i> Posúdenie doteraz stanovených rizík škodcov, aktuálny stav, možnosti uvoľnenia nadmerných obmedzení dovozu. (Položka APHIS-2013-0048)	neaplikuje sa
SPS/USA/2599 20. 11. 2013	USA	<i>zrno jačmeňa, tekvicová zelenina, plodonosná zelenina ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Tebuconazole, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2600 21. 11. 2013	USA	<i>nízko rastúce bobuľové ovocie okrem jahôd, bobuľové ovocie rastúce na kríkoch a tekvicová zelenina ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Prothioconazole, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa

SPS/USA/2601 21. 11. 2013	USA	<i>artičoky, nízko rastúce bobuľové ovocie okrem brusníc, ovocie rastúce na kríkoch, belgická čakanka, citrusové ovocie, jadrové ovocie, plazivé druhy drobného viniča, plodonosná zelenina, olejniny, hluzová zelenina</i>	neaplikuje sa
		Boscalid, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	
SPS/USA/2602 25. 11. 2013	USA	<i>jačmeň ako zrno, seno a slama, nízko rastúce bobuľové ovocie, ovocie rastúce na kríkoch, jadrové ovocie, plazivé druhy drobného viniča, olejniny, hluzová zelenina, plodonosná zelenina</i>	neaplikuje sa
		Fenpropathrin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	

6. PREVZATÉ INFORMÁCIE

**Oznámenie
Slovenského plynárenského a naftového zväzu**

o schválení, vydaní a zrušení technického pravidla TPP v zmysle čl. II. bod 1. ods. c a čl. XII. ods. b stanov SPNZ – zväzu registrovaného podľa § 6 zákona č. 83/1990 Zb. pod č. j. VVS/1-2200/90-237-7.

Vydanie technického pravidla:

Číslo	Názov
-------	-------

TPP 811 01	Kogeneračné jednotky na plynné palivá
-------------------	--

Uvedené TPP možno objednať alebo zakúpiť na adrese:

Slovenská plynárenská agentúra, s. r. o.
Mlynské nivy 48
821 09 Bratislava 2

tel.: 02/5341 1857, 5341 1858
mail: zvadova@sgoa.sk

Zrušenie technických pravidiel:

Číslo	Názov
-------	-------

TPP 811 01	Kogeneračné jednotky na plynné palivá z r. 2001
-------------------	--

Peter Bačo, v. r.
poverený za SPNZ

Slovenský ústav technickej normalizácie
Karloveská č. 63
P.O. BOX 246
840 00 Bratislava 4
– 10 –

poštovné úverované

Vydavateľ: Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, Bratislava, Štefanovičova 3 – **Redakcia:** Štefanovičova 3, Bratislava. Vedúca redakcie: Mgr. Andrea Timková, telefón 02/5748 5320, e-mail: andrea.timkova@normoff.gov.sk – **Administrácia:** Slovenský ústav technickej normalizácie, Karloveská č. 63, P. O. BOX 246, 840 00 Bratislava 4, telefón/fax 02/65428 845 – Cena každého čísla 7,40 € bez DPH. – Vychádza mesačne – **Tlač zabezpečuje:** Slovenský ústav technickej normalizácie

V prípade záujmu o odber **Vestníka ÚNMS SR** zašlite objednávku na adresu:

Slovenský ústav technickej normalizácie
Karloveská 63
P. O. BOX 246
840 00 Bratislava 4
DIČ 2020901993, IČ DPH SK 2020901993

Telefón: **02/602 94 210**

Fax: **02/654 28 845**

e-mail: **shop@sutn.gov.sk**

Ak ste Vestník odoberali v roku 2013, zašleme faktúru na odber aj na rok 2014.

Prihlásiť sa na odber Vestníka ÚNMS SR možno po celý rok. Objednať si možno i jednotlivé čísla.

V písomnom styku uvádzajte vždy Vaše IČO, DIČ, IČ DPH.

