



VESTNÍK

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky

Ročník
2015

Číslo 10

V Bratislave 27. októbra 2015

Cena 8,95 €

OBSAH

1. Normalizácia

Oznámenie ÚNMS SR č. 278/2015

- 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. 279/2015

- o harmonizovaných STN k NV SR č. 527/2008 Z. z. (aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky)..... 4

Oznámenie ÚNMS SR č. 280/2015

- o harmonizovaných STN k NV SR č. 569/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov (zdravotnícke pomôcky in vitro)..... 8

Oznámenie

- ÚNMS SR o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení 11

Oznámenie

- ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením 14

Oznámenie

- ÚNMS SR o vydaní technických normalizačných informácií 27

Oznámenie

- ÚNMS SR o zverejňovaní plánu technickej normalizácie 28

Oznámenie

- ÚNMS SR o verejnom prerokovaní návrhov európskych a medzinárodných noriem 28

Oznámenie

- ÚNMS SR o verejnom prerokovaní návrhov pôvodných STN..... 29

2. Metrológia

Oznámenie

- ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov 30

3. Skúšobníctvo

–

4. Akreditácia

–

5. Rôzne

Oznámenie

- Informačného strediska WTO o notifikáciách členov Dohody o technických prekážkach obchodu a Dohody o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení WTO 31

6. Prevzaté informácie

–

1. NORMALIZÁCIA

Oznámenie č. 278/2015
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. 240/2013 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 12/2013.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 267 zo 14. 8. 2015.

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 12929-1 (27 3013)	07/2015	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Všeobecné požiadavky. Časť 1: Požiadavky platné pre všetky zariadenia <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 12929-1 z novembra 2005 (EN 12929-1: 2004) platí do 31. 1. 2016.</i>	EN 12929-1: 2015
STN EN 12929-2 (27 3013)	07/2015	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Všeobecné požiadavky. Časť 2: Dodatočné požiadavky na kyvadlové dvojlanové dráhy bez behúňových bŕzd <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 12929-2 z novembra 2005 (EN 12929-2: 2004) platí do 31. 1. 2016.</i>	EN 12929-2: 2015
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 12930 (27 3018)	07/2015	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Výpočty <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 12930 z novembra 2005 (EN 12930: 2004) platí do 31. 1. 2016.</i>	EN 12930: 2015
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)	07/2015	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Elektrické zariadenia s výnimkou elektrických zariadení pohonov <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 13243 z novembra 2005 (EN 13243: 2004) platí do 31. 1. 2016.</i>	EN 13243: 2015
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. novembra 2015.

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

Oznámenie č. 279/2015
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 SR č. 527/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody aktívnych implantovateľných zdravotníckych pomôcok.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 268/2015 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 4/2015.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 226 z 10. 7. 2015.

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 60601-1 STN EN 60601-1/A1 STN EN 60601-1/C1 (36 4800)	11/2009 08/2014 08/2010	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti	EN 60601-1: 2006 EN 60601-1: 2006/A1: 2013 EN 60601-1: 2006/AC: 2010
Dátum ukončenia predpokladu zhody pri uplatňovaní normy EN 60601-1: 2006 je 31. 12. 2017. Príloha ZZ k norme EN 60601-1: 2006 však prestáva poskytovať predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 93/42/EHS 31. 12. 2015. Od 1. 1. 2016 predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 93/42/EHS poskytujú len oddiely a pododdiely normy EN 60601-1: 2006, ktoré zodpovedajú oddielom a pododdielom uvedeným v prílohe ZZ k norme EN 60601-1: 2006/A1: 2013, a to v rozsahu uvedenom v prílohe ZZ k norme EN 60601-1: 2006/A1: 2013.			
STN EN 60601-1-6 (36 4800)	01/2011	Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-6: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Použitelnosť	EN 60601-1-6: 2010
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			
STN EN 45502-2-1 (36 4817)	02/2005	Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky určené na liečbu spomaleného srdcového rytmu (kardiostimulátory)	EN 45502-2-1: 2003
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			
STN EN 45502-2-2 STN EN 45502-2-2/C (36 4817)	08/2008 11/2009	Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky určené na liečbu tachyarytmie (zahŕňa implantovateľné defibrilátory)	EN 45502-2-2: 2008 EN 45502-2-2: 2008/ AC: 2009
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			
STN EN 45502-2-3 (36 4817)	07/2010	Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na kochleárne a sluchové implantovateľné systémy mozgového kmeňa	EN 45502-2-3: 2010
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			

STN EN 62304 STN EN 62304/C1 (36 4895)	02/2007 02/2009	Softvér zdravotníckych prístrojov. Procesy ovplyvňujúce životný cyklus softvéru	EN 62304: 2006 EN 62304: 2006/AC: 2008
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			
STN EN 980 (85 0005)	11/2008	Značky používané na označovanie zdravotníckych pomôcok <i>Od 1. 7. 2015 nahradená STN EN ISO 15223-1 z novembra 2012 (EN ISO 15223-1: 2012), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 980: 2008
STN EN 45502-1 (85 3000)	12/2000	Aktívne implantovateľné zdravotnícke prostriedky. Časť 1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť, označovanie a informácie, ktoré poskytuje výrobca <i>Nahradená STN EN 45502-1 z novembra 2015 (EN 45502-1: 2015), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 45502-1: 1997
Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.			
STN EN ISO 14155 (85 4001)	02/2012	Klinické skúšanie zdravotníckych pomôcok na humánne použitie. Správna klinická prax (ISO 14155: 2011)	EN ISO 14155: 2011
STN EN ISO 13485 (85 5001)	10/2012	Zdravotnícke pomôcky. Systémy manažérstva kvality. Požiadavky na splnenie predpisov (ISO 13485: 2003 + Cor 1: 2009)	EN ISO 13485: 2012 EN ISO 13485: 2012/AC: 2012
STN EN ISO 11137-1 STN EN ISO 11137-1/A1 (85 5012)	08/2006 11/2013	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke pomôcky (ISO 11137-1: 2006)	EN ISO 11137-1: 2006 EN ISO 11137-1: 2006/A1: 2013
STN EN ISO 11137-2 (85 5012)	10/2013	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2:2013)	EN ISO 11137-2: 2013
STN EN ISO 11138-2 (85 5015)	10/2009	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Biologické indikátorové systémy. Časť 2: Biologické indikátory pri sterilizácii etylénoxidom (ISO 11138-2: 2006)	EN ISO 11138-2: 2009
STN EN ISO 11138-3 (85 5015)	11/2009	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Biologické indikátory. Časť 3: Biologické indikátory pre sterilizačné procesy vlhkým teplom (ISO 11138-3: 2006)	EN ISO 11138-3: 2009
STN EN 1041 (85 5201)	02/2009	Informácie poskytované výrobcom zdravotníckych pomôcok <i>Nahradená STN EN 1041+A1 z januára 2014 (EN 1041: 2008+A1: 2013), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1041: 2008
STN EN ISO 14971 (85 5231)	02/2013	Zdravotnícke pomôcky. Aplikácia manažérstva rizika pri zdravotníckych pomôckach (ISO 14971: 2007, opravená verzia z 1.10. 2007)	EN ISO 14971: 2012
STN EN ISO 14937 (85 5262)	05/2010	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Všeobecné požiadavky na charakterizáciu sterilizačného činidla a na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačných procesov na zdravotnícke pomôcky (ISO 14937: 2009)	EN ISO 14937: 2009

STN EN ISO 10993-1 STN EN ISO 10993-1/AC (85 6510)	05/2010 09/2010	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 1: Hodnotenie a skúšanie v systéme manažérstva rizika (ISO 10993-1: 2009)	EN ISO 10993-1: 2009 EN ISO 10993-1: 2009/ AC: 2010
STN EN ISO 10993-11 (85 6510)	08/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 11: Skúšky na systémovú toxicitu (ISO 10993-11: 2006)	EN ISO 10993-11: 2009
STN EN ISO 10993-12 (85 6510)	11/2012	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 12: Príprava vzorky a referenčné materiály (ISO 10993-12: 2012)	EN ISO 10993-12: 2012
STN EN ISO 10993-13 (85 6510)	11/2010	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 13: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov zdravotníckych pomôcok z polymérov (ISO 10993-13: 2010)	EN ISO 10993-13: 2010
STN EN ISO 10993-16 (85 6510)	07/2010	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 16: Plán toxikokinetickej štúdie degradačných produktov a vylúhovateľných látok (ISO 10993-16: 2010)	EN ISO 10993-16: 2010
STN EN ISO 10993-17 (85 6510)	08/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 17: Stanovenie dovolených limitov pre vylúhovateľné látky (ISO 10993-17: 2002)	EN ISO 10993-17: 2009
STN EN ISO 10993-18 (85 6510)	08/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 18: Chemická charakterizácia materiálov (ISO 10993-18: 2005)	EN ISO 10993-18: 2009
STN EN ISO 10993-3 (85 6510)	03/2015	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 3: Skúšky genotoxicity, karcinogenity a reprodukčnej toxicity (ISO 10993-3: 2014)	EN ISO 10993-3: 2014
STN EN ISO 10993-4 (85 6510)	10/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 4: Výber skúšok na interakcie s krvou (ISO 10993-4: 2002)	EN ISO 10993-4: 2009
STN EN ISO 10993-5 (85 6510)	11/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 5: Skúšky cytotoxicity (ISO 10993-5: 2009)	EN ISO 10993-5: 2009
STN EN ISO 10993-6 (85 6510)	10/2009	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 6: Skúšky lokálnych účinkov po implementácii (ISO 10993-6: 2007)	EN ISO 10993-6: 2009
STN EN ISO 10993-9 (85 6510)	05/2010	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 9: Osnova na identifikáciu a kvantifikáciu potenciálnych degradačných produktov (ISO 10993-9: 2009)	EN ISO 10993-9: 2009
STN EN ISO 10993-7 STN EN ISO 10993-7/AC (85 6516)	04/2009 05/2010	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 7: Zvyšky po sterilizácii etylénoxidom (ISO 10993-7: 2008)	EN ISO 10993-7: 2008 EN ISO 10993-7: 2008/ AC: 2009
STN EN ISO 11135-1 (85 6530)	12/2007	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Etylénoxid. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pri zdravotníckych pomôckach (ISO 11135-1: 2007) <i>Nahradená STN EN ISO 11135 z februára 2015 (EN ISO 11135: 2014), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN ISO 11135-1: 2007
STN EN ISO 17665-1 (85 6532)	04/2007	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Vlhké teplo. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu zdravotníckych pomôcok (ISO 17665-1: 2006)	EN ISO 17665-1: 2006

STN EN 556-1 STN EN 556-1/AC (85 6533)	09/2003 02/2007	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 1: Požiadavky na zdravotnícke pomôcky sterilizované v spotrebiteľskom balení	EN 556-1: 2001 EN 556-1: 2001/AC: 2006
STN EN 556-2 (85 6533)	09/2004	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky spracované zdravotnícke pomôcky	EN 556-2: 2003
STN EN ISO 11737-1 STN EN ISO 11737-1/AC (85 6534)	12/2006 12/2009	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologická metóda. Časť 1: Stanovenie populácie mikroorganizmov na výrobkoch (ISO 11737-1: 2006)	EN ISO 11737-1: 2006 EN ISO 11737-1: 2006/ AC: 2009
STN EN ISO 11737-2 (85 6535)	04/2010	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologické metódy. Časť 2: Skúšky sterility vykonávané pri validácii procesu sterilizácie (ISO 11737-2: 2009)	EN ISO 11737-2: 2009
STN EN ISO 13408-1 STN EN ISO 13408-1/A1 (85 6537)	10/2011 08/2013	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1: 2008)	EN ISO 13408-1: 2011 EN ISO 13408-1: 2011/ A1: 2013
STN EN ISO 13408-2 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 2: Filtrácia (ISO 13408-2: 2003)	EN ISO 13408-2: 2011
STN EN ISO 13408-3 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 3: Lyofilizácia (ISO 13408-3: 2006)	EN ISO 13408-3: 2011
STN EN ISO 13408-4 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 4: Technológie čistenia na mieste (CIP – Clean-in-place) (ISO 13408-4: 2005)	EN ISO 13408-4: 2011
STN EN ISO 13408-5 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 5: Sterilizácia na mieste (SIP – Sterilization in place) (ISO 13408-5: 2006)	EN ISO 13408-5:2011
STN EN ISO 13408-6 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 6: Izolátorové systémy (ISO 13408-6: 2005)	EN ISO 13408-6: 2011
STN EN ISO 11140-1 (85 6541)	11/2009	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Chemické indikátory. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 11140-1: 2005) <i>Nahradená STN EN ISO 11140-1 z mája 2015 (EN ISO 11140-1: 2014), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN ISO 11140-1: 2009
STN EN ISO 11607-1 (85 6543)	12/2009	Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Časť 1: Požiadavky na materiály, systémy sterilných bariér a obalové systémy (ISO 11607-1: 2006)	EN ISO 11607-1: 2009

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. novembra 2015.

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

Oznámenie č. 280/2015
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. 569/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody diagnostických zdravotníckych pomôcok in vitro v znení neskorších predpisov.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 269/2015 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 4/2015.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 226 z 10. 7. 2015.

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 61326-2-6 (35 6508)	04/2007	Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-6: Osobitné požiadavky. Diagnostické zdravotnícke zariadenia in vitro (IVD)	EN 61326-2-6: 2006
STN EN 61010-2-101 (36 2000)	12/2003	Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-101: Osobitné požiadavky na diagnostické zdravotnícke zariadenia in vitro (IVD)	EN 61010-2-101: 2002
STN EN 62366 (36 4894)	05/2010	Zdravotnícke pomôcky. Uplatnenie stanovenia použiteľnosti na zdravotnícke pomôcky	EN 62366: 2008
STN EN 62304 STN EN 62304/C1 (36 4895)	02/2007 02/2009	Softvér zdravotníckych prístrojov. Procesy ovplyvňujúce životný cyklus softvéru	EN 62304: 2006 EN 62304: 2006/AC: 2008
STN EN 980 (85 0005)	11/2008	Značky používané na označovanie zdravotníckych pomôcok <i>Od 1. 7. 2015 nahradená STN EN ISO 15223-1 z novembra 2012 (EN ISO 15223-1: 2012), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 980: 2008
STN EN ISO 18113-1 (85 1001)	02/2012	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 1: Termíny, definície a všeobecné požiadavky (ISO 18113-1: 2009)	EN ISO 18113-1: 2011
STN EN ISO 18113-2 (85 1001)	02/2012	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 2: Diagnostické činidlá in vitro na profesionálne používanie (ISO 18113-2: 2009)	EN ISO 18113-2: 2011
STN EN ISO 18113-3 (85 1001)	02/2012	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 3: Diagnostické prístroje in vitro na profesionálne používanie (ISO 18113-3: 2009)	EN ISO 18113-3: 2011
STN EN ISO 18113-4 (85 1001)	02/2012	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 4: Diagnostické činidlá in vitro na samokontrolu (ISO 18113-4: 2009)	EN ISO 18113-4: 2011

STN EN ISO 18113-5 (85 1001)	02/2012	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 5: Diagnostické prístroje in vitro na samokontrolu (ISO 18113-5: 2009)	EN ISO 18113-5: 2011
STN EN 12322 STN EN 12322/A1 (85 1008)	02/2001 05/2003	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Kultivačné pôdy pre mikrobiológiu. Kritériá vlastností kultivačných pôd	EN 12322: 1999 EN 12322: 1999/A1: 2001
STN EN ISO 15193 (85 1010)	10/2009	Diagnostické zdravotnícke pomôcky a laboratória in vitro. Meranie veličín vo vzorkách biologického pôvodu. Požiadavky na obsah a prezentáciu referenčných meracích postupov (ISO 15193: 2009)	EN ISO 15193: 2009
STN EN ISO 15194 (85 1011)	10/2009	Diagnostické zdravotnícke pomôcky a laboratória in vitro. Meranie veličín vo vzorkách biologického pôvodu. Požiadavky na certifikované referenčné materiály a obsah sprievodnej dokumentácie (ISO 15194: 2009)	EN ISO 15194: 2009
STN EN 13532 (85 1012)	10/2003	Všeobecné požiadavky na diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro na sebakontrolu	EN 13532: 2002
STN EN 13612 (85 1013)	10/2003	Hodnotenie diagnostických zdravotníckych pomôcok in vitro	EN 13612: 2002 EN 13612: 2002/AC: 2002
STN EN 13640 (85 1014)	10/2003	Skúšanie stálosti diagnostických činidiel in vitro <i>Od 1. 11. 2015 nahradená STN EN ISO 23640 z novembra 2015 (EN ISO 23640: 2015), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 13640: 2002
STN EN 13641 (85 1015)	10/2003	Vylúčenie alebo zníženie rizika infekcie súvisiacej s diagnostickými činidlami in vitro	EN 13641: 2002
STN EN ISO 18153 (85 1016)	05/2004	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Meranie veličín v biologických vzorkách. Metrologická nadväznosť hodnôt katalytickej koncentrácie enzýmov priradených kalibračným a kontrolným materiálom (ISO 18153: 2003)	EN ISO 18153: 2003
STN EN ISO 17511 (85 1017)	05/2004	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Meranie veličín v biologických vzorkách. Metrologická nadväznosť hodnôt priradených kalibračným a kontrolným materiálom (ISO 17511: 2003)	EN ISO 17511: 2003
STN EN 13975 (85 1018)	02/2004	Postupy odberu vzoriek používané na preberacie skúšky diagnostických zdravotníckych pomôcok in vitro. Štatistické aspekty	EN 13975: 2003
STN EN ISO 15197 STN EN ISO 15197/AC (85 1020)	07/2004 06/2010	Diagnostické testovacie systémy in vitro. Požiadavky na monitorovacie systémy na glukózu v krvi na sebakontrolu <i>diabetes melitus</i> (ISO 15197: 2003) <i>Od 1. 11. 2015 nahradená STN EN ISO 15197 z októbra 2013 (EN ISO 15197: 2013), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN ISO 15197: 2003 EN ISO 15197: 2003/ AC: 2005
STN EN ISO 20776-1 (85 1021)	08/2007	Klinické laboratórne skúšanie a diagnostické skúšobné systémy in vitro. Skúšanie citlivosti vyvolávateľov infekcií a hodnotenie zariadení na skúšanie antimikrobiálnej citlivosti. Časť 1: Referenčná metóda in vitro na skúšanie pôsobenia antimikrobiálnych látok na rýchlorastúce aeróbne baktérie spôsobujúce infekčné ochorenia (ISO 20776-1: 2006)	EN ISO 20776-1: 2006
STN EN 14136 (85 1025)	03/2005	Použitie schém externého hodnotenia kvality pri posudzovaní výkonnosti diagnostických vyšetrovacích postupov in vitro	EN 14136: 2004

STN EN 14254 (85 1030)	01/2005	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Jednorazové odberné súpravy na odber iných ľudských vzoriek ako krv	EN 14254: 2004
STN EN ISO 13485 (85 5001)	10/2012	Zdravotnícke pomôcky. Systémy manažérstva kvality. Požiadavky na splnenie predpisov (ISO 13485: 2003 + Cor 1: 2009)	EN ISO 13485: 2012 EN ISO 13485: 2012/ AC: 2012
STN EN ISO 11137-2 (85 5012)	10/2013	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2: 2013)	EN ISO 11137-2: 2013
STN EN ISO 14971 (85 5231)	02/2013	Zdravotnícke pomôcky. Aplikácia manažérstva rizika pri zdravotníckych pomôckach (ISO 14971: 2007, opravená verzia z 1. 10. 2007)	EN ISO 14971: 2012
STN EN ISO 14937 (85 5262)	05/2010	Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Všeobecné požiadavky na charakterizáciu sterilizačného činidla a na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačných procesov na zdravotnícke pomôcky (ISO 14937: 2009)	EN ISO 14937: 2009
STN EN 14820 (85 6216)	02/2005	Jednorazové nádoby na odber ľudskej krvi zo žily	EN 14820: 2004
STN EN 556-1 STN EN 556-1/AC (85 6533)	09/2003 02/2007	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 1: Požiadavky na zdravotnícke pomôcky sterilizované v spotrebiteľskom balení	EN 556-1: 2001 EN 556-1: 2001/AC: 2006
STN EN 556-2 (85 6533)	09/2004	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky spracované zdravotnícke pomôcky	EN 556-2: 2003
STN EN ISO 11737-2 (85 6535)	04/2010	Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologické metódy. Časť 2: Skúšky sterility vykonávané pri validácii procesu sterilizácie (ISO 11737-2: 2009)	EN ISO 11737-2: 2009
STN EN ISO 13408-1 STN EN ISO 13408-1/A1 (85 6537)	10/2011 08/2013	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1: 2008)	EN ISO 13408-1: 2011 EN ISO 13408-1: 2011/ A1: 2013
STN EN ISO 13408-2 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 2: Filtrácia (ISO 13408-2: 2003)	EN ISO 13408-2: 2011
STN EN ISO 13408-3 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 3: Lyofilizácia (ISO 13408-3: 2006)	EN ISO 13408-3: 2011
STN EN ISO 13408-4 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 4: Technológie čistenia na mieste (CIP – Clean-in-place) (ISO 13408-4: 2005)	EN ISO 13408-4: 2011
STN EN ISO 13408-5 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 5: Sterilizácia na mieste (SIP – Sterilization in place) (ISO 13408-5: 2006)	EN ISO 13408-5: 2011
STN EN ISO 13408-6 (85 6537)	10/2011	Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 6: Izolátorové systémy (ISO 13408-6: 2005)	EN ISO 13408-6: 2011

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. novembra 2015.

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

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky
o schválení slovenských technických noriem,
ich zmien, opráv a zrušení

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky 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. Mária Semanová
 poverená riadením
 odboru technickej normalizácie
 v. r.

Schválené STN

- | | | | |
|---|--|---|---|
| <p>1. STN EN 50434
(36 1055)</p> <p>STN EN 50434
(36 1055)</p> | <p>Bezpečnosť spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Osobitné požiadavky na drviče a sekačky napájané zo siete
(EN 50434: 2014)
Vydanie: november 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Bezpečnosť spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Osobitné požiadavky na drviče a sekačky napájané zo siete *****)
(EN 50434: 2014)
z februára 2015</p> | <p>3. STN EN 50636-2-94
(36 1055)</p> <p>STN EN 50636-2-94
(36 1055)</p> | <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače a iné odsávače *****)
(EN 60335-2-31: 2014, mod IEC 60335-2-31: 2012)
z mája 2015</p> <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-94: Osobitné požiadavky na nožnice na trávu
(EN 50636-2-94: 2014)
Vydanie: november 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-94: Osobitné požiadavky na nožnice na trávu *****)
(EN 50636-2-94: 2014)
z novembra 2014</p> |
| <p>2. STN EN 60335-2-31
(36 1055)</p> | <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače
(EN 60335-2-31: 2014, mod IEC 60335-2-31: 2012)
Vydanie: november 2015
STN EN 60335-2-31 z augusta 2004 sa môže súbežne s touto normou používať do 28. 4. 2017.
Jej vydaním sa ruší</p> | <p>4. STN EN 50636-2-100
(36 1055)</p> <p>STN EN 50636-2-100
(36 1055)</p> | <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-100: Osobitné požiadavky na ručné záhradné fúkače, vysávače a kombinované fúkače/vysávače napájané zo siete
(EN 50636-2-100: 2014)
Vydanie: november 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-100: Osobitné požiadavky na ručné záhradné fúkače, vysávače a kombinované fúkače/vysávače napájané zo siete *****)
(EN 50636-2-100: 2014)
z novembra 2014</p> |
| <p>5. STN EN ISO 2758
(50 0343)</p> <p>STN EN ISO 2758
(50 0343)</p> | <p>Papier. Stanovenie pevnosti v prietlaku (ISO 2758: 2014)
(EN ISO 2758: 2014)
Vydanie: november 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Papier. Stanovenie pevnosti v prietlaku (ISO 2758: 2014) *****)
(EN ISO 2758: 2014)
z februára 2015</p> | <p>6. STN EN ISO 2759
(50 0390)</p> | <p>Lepenka. Stanovenie pevnosti v prietlaku (ISO 2759: 2014)
(EN ISO 2759: 2014)
Vydanie: november 2015
Jej vydaním sa ruší</p> |

STN EN ISO 2759 (50 0390)	Lepenka. Stanovenie pevnosti v prietlaku (ISO 2759: 2014) *****) (EN ISO 2759: 2014) z decembra 2014	STN EN 15628 (95 0105)	Údržba. Kvalifikácia pracovníkov údržby *****) (EN 15628: 2014) z februára 2015
7. STN EN ISO 12625-9 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 9: Určenie pevnosti v prietlaku pomocou gule (ISO 12625-9: 2015) (EN ISO 12625-9: 2015) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší	12. STN ISO 14785 (95 4021)	Turistické informačné centrá. Informačné a recepčné služby návštevníkom. Požiadavky (ISO 14785: 2014) Vydanie: november 2015
STN EN ISO 12625-9 (50 6301)	Papier tissue a výrobky tissue. Časť 9: Určenie pevnosti v prietlaku pomocou gule (ISO 12625-9: 2015) *****) (EN ISO 12625-9: 2015) z júla 2015	<hr/> Zrušené STN <hr/>	
8. STN EN 16575 (65 9802)	Výrobky založené na biomase. Slovník (EN 16575: 2014) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší	13. STN EN ISO 11985 (19 5021)	Očná optika. Kontaktné šošovky. Starnutie spôsobené vystavením ultrafialovému a viditeľnému žiareniu (metóda in vitro) (ISO 11985:1997) (EN ISO 11985: 1997) z apríla 2000 Zrušená od 1. 11. 2015 Zrušená v CEN bez náhrady.
STN EN 16575 (65 9802)	Výrobky založené na biomase. Slovník *****) (EN 16575: 2014) z apríla 2015	14. STN EN ISO 12864 (19 5025)	Očná optika. Kontaktné šošovky. Stanovenie rozptylu svetla (ISO 12864: 1997) (EN ISO 12864: 1997) z apríla 2000 Zrušená od 1. 11. 2015 Zrušená v CEN bez náhrady.
9. STN EN ISO 4618 (67 3003)	Náterové látky. Termíny a definície (ISO 4618: 2014) (EN ISO 4618: 2014) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší	<hr/> Zmeny STN <hr/>	
STN EN ISO 4618 (67 3003)	Náterové látky. Termíny a definície (ISO 4618: 2014) *****) (EN ISO 4618: 2014) z mája 2015	15. STN EN 60335-2-23/A2 (36 1055)	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov. Zmena A 2 STN EN 60335-2-23 z júna 2004 (EN 60335-2-23: 2003/A2: 2015, mod IEC 60335-2-23: 2003/A2: 2012) Vydanie: november 2015 STN EN 60335-2-23 z júna 2004 sa bez tejto zmeny A2 môže používať do 29. 9. 2017. Jej vydaním sa ruší
10. STN EN 374-2 (83 2340)	Ochranné rukavice proti nebezpečným chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 2: Stanovenie odolnosti proti penetrácii (EN 374-2: 2014) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší		
STN EN 374-2 (83 2340)	Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 2: Stanovenie odolnosti proti penetrácii *****) (EN 374-2: 2014) z mája 2015		
11. STN EN 15628 (95 0105)	Údržba. Kvalifikácia pracovníkov údržby (EN 15628: 2014) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší		

STN EN 60335-2-23/ Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov. Zmena A2 ****)
A2
(36 1055)
STN EN 60335-2-23 z júna 2004 (EN 60335-2-23: 2003/A2: 2015, mod IEC 60335-2-23: 2003/A2: 2012)
z júla 2015

16. STN EN 60335-2-97/ Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení. Zmena A12
A12
(36 1055)
STN EN 60335-2-97 z júla 2007 (EN 60335-2-97: 2006/A12: 2015)
Vydanie: november 2015
STN EN 60335-2-97 z júla 2007 sa bez tejto zmeny A12 môže používať do 29. 9. 2017.
Jej vydaním sa **ruší**

STN EN 60335-2-97/ Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení. Zmena A12 ****)
A12
(36 1055)
STN EN 60335-2-97 z júla 2007 (EN 60335-2-97: 2006/A12: 2015)
z júla 2015

Upozornenie redakcie

Vo **Vestníku ÚNMS SR č. 1/2015** v Oznámení ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v **bode 121** opravujú referenčné dokumenty pri zavádzanej norme na EN 61970-301: 2014, IEC 61970-301: 2013 ed 5.0.

Vo **Vestníku ÚNMS SR č. 9/2015** v Oznámení ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v **bode 27** pri STN EN 13094 mení triediaci znak 25 7863 na **69 8520**.

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

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

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

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

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky
o prevzatí európskych a medzinárodných noriem
do sústavy STN oznámením

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky 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).

Ing. Mária Semanová
 poverená riadením
 odboru technickej normalizácie
 v. r.

Schválené STN

- | | |
|---|--|
| <p>1. STN EN ISO 16610-22 (01 4453) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Filtrácia. Časť 22: Lineárne profilové filtre: Drážkové filtre (ISO 16610-22: 2015) (EN ISO 16610-22: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> | <p>4. STN EN ISO 16610-49 (01 4453) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Filtrácia. Časť 49: Morfológické profilové filtre: Technika škálovania priestoru (ISO 16610-49: 2015) (EN ISO 16610-49: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> |
| <p>2. STN EN ISO 16610-40 (01 4453) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Filtrácia. Časť 40: Morfológické profilové filtre: Základná koncepcia (ISO 16610-40: 2015) (EN ISO 16610-40: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> | <p>5. STN EN ISO 16610-61 (01 4453) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Filtrácia. Časť 61: Lineárne plošné filtre: Gaussove filtre (ISO 16610-61: 2015) (EN ISO 16610-61: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> |
| <p>3. STN EN ISO 16610-41 (01 4453) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Filtrácia. Časť 41: Morfológické profilové filtre: Diskové a horizontálne tvorené segmentové filtre (ISO 16610-41: 2015) (EN ISO 16610-41: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> | <p>6. STN EN ISO 25178-606 (01 4454) Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Charakter povrchu: Plocha. Časť: 606: Menovité vlastnosti bezdotykových (varianty ohnísk) prístrojov (ISO 25178-606: 2015) (EN ISO 25178-606: 2015)
Platí od 1. 11. 2015</p> |
| <p>STN EN ISO/IEC 17021 (01 5257)</p> | <p>7. STN EN ISO/IEC 17021-1 (01 5257) Posudzovanie zhody. Požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva. Časť 1: Požiadavky (ISO/IEC 17021-1: 2015) (EN ISO/IEC 17021-1: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
Posudzovanie zhody. Požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva (ISO/IEC 17021: 2011) (EN ISO/IEC 17021: 2011) zo septembra 2011</p> |
| <p>STN EN 13203-2 (06 1012)</p> | <p>8. STN EN 13203-2 (06 1012) Spotrebiče na prípravu teplej úžitkovej vody pre domácnosť spaľujúce plynné palivo. Časť 2: Posudzovanie spotreby energie (EN 13203-2: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
Spotrebiče na prípravu teplej úžitkovej vody pre domácnosť spaľujúce plynné palivo. Spotrebiče s tepelným príkonom najviac 70 kW a s objemom úžitkovej vody do 300 l. Časť 2: Posudzovanie spotreby energie (EN 13203-2: 2006) z novembra 2006</p> |

9. STN EN 30-2-1 (06 1410)	Varné spotrebiče na plynné palivá pre domácnosť. Časť 2-1: Racionálne využívanie energie. Všeobecne (EN 30-2-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	13. STN EN ISO 20361 (11 0040)	Čerpadlá a čerpacie agregáty na kvapaliny. Predpisy na skúšanie hluku. Triedy presnosti 2 a 3 (ISO 20361: 2015) (EN ISO 20361: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
STN EN 30-2-1 (06 1410)	Varné spotrebiče na plynné palivá pre domácnosť. Časť 2-1: Racionálne využívanie energie. Všeobecne (EN 30-2-1: 1998) zo septembra 2000	STN EN ISO 20361 (11 7020)	Čerpadlá a čerpacie agregáty na kvapaliny. Predpisy na skúšanie hluku. Triedy presnosti 2 a 3 (ISO 20361: 2007) ****) (EN ISO 20361: 2009) zo septembra 2009
10. STN EN 12309-2 (06 1520)	Sorpčné plynové spotrebiče na vykurovanie a(alebo) chladenie s tepelným príkonom najviac 70 kW. Časť 2: Bezpečnosť (EN 12309-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	14. STN EN ISO 12759 (12 2020)	Ventilátory. Klasifikácia účinnosti ventilátorov (ISO 12759: 2010 vrátane Amd 1: 2013) (EN ISO 12759: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN 12309-2 (06 1520)	Absorpčné a adsorpčné klimatizačné zariadenia a/alebo zariadenia s tepelným čerpadlom so vstavanými zdrojmi tepla na plynné palivo, s menovitým príkonom do 70 kW. Časť 2: Hospodárne využitie energie ***) (EN 12309-2: 2000) zo septembra 2001	15. STN EN 16211 (12 8022)	Vetracie budov. Meranie objemového prietoku vzduchu vo vetracích systémoch. Metódy (EN 16211: 2015) Platí od 1. 11. 2015
11. STN EN 13611 (06 1821)	Bezpečnostné a ovládacie zariadenia horákov a spotrebičov na plynné alebo kvapalné palivá. Všeobecné požiadavky (EN 13611: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	16. STN EN ISO 15848-1 (13 0107)	Priemyselné ventily. Meracie, skúšobné a kvalifikačné postupy na prchavé emisie. Časť 1: Klasifikačný systém a kvalifikačné postupy typovej skúšky ventilov (ISO 15848-1: 2015) (EN ISO 15848-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
STN EN 13611+A2 (06 1821)	Bezpečnostné a ovládacie zariadenia pre horáky na plynné palivá a spotrebiče na plynné palivá. Všeobecné požiadavky. (Konsolidovaný text) (EN 13611: 2007+A2: 2011) z mája 2012	STN EN ISO 15848-1 (13 0107)	Priemyselné ventily. Meracie, skúšobné a kvalifikačné postupy na prchavé emisie. Časť 1: Klasifikačný systém a kvalifikačné postupy typovej skúšky ventilov (ISO 15848-1: 2006) ****) (EN ISO 15848-1: 2006) z augusta 2006
12. STN EN 15502-1+A1 (07 0253)	Vykurovacie kotly na plynné palivá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky (EN 15502-1: 2012+A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	17. STN EN ISO 15848-2 (13 0107)	Priemyselné ventily. Meracie, skúšobné a kvalifikačné postupy na prchavé emisie. Časť 2: Výrobné preberacie skúšky (ISO 15848-2: 2015) (EN ISO 15848-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
STN EN 15502-1 (07 0253)	Vykurovacie kotly na plynné palivá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky (EN 15502-1: 2012) z januára 2013	STN EN ISO 15848-2 (13 0107)	Priemyselné ventily. Meracie, skúšobné a kvalifikačné postupy na prchavé emisie. Časť 2: Výrobné preberacie skúšky (ISO 15848-2: 2006) ****) (EN ISO 15848-2: 2006) z januára 2007

<p>18. STN EN 124-1 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 1: Definície, triedenie, všeobecné zásady navrhovania, funkčné požiadavky a skúšobné metódy (EN 124-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-2, STN EN 124-3, STN EN 124-4, STN EN 124-5 a STN EN 124-6 ruší Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997</p>	<p>STN EN 124 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997</p>
<p>STN EN 124 (13 6301)</p>		<p>21. STN EN 124-4 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 4: Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht zo železobetónu (EN 124-4: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-1, STN EN 124-2, STN EN 124-3, STN EN 124-5 a STN EN 124-6 ruší Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997</p>
<p>19. STN EN 124-2 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 2: Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht z liatiny (EN 124-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-1, STN EN 124-3, STN EN 124-4, STN EN 124-5 a STN EN 124-6 ruší Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997</p>	<p>STN EN 124 (13 6301)</p>	
<p>STN EN 124 (13 6301)</p>		<p>22. STN EN 124-5 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 5: Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht z kompozitných materiálov (EN 124-5: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-1, STN EN 124-2, STN EN 124-3, STN EN 124-4 a STN EN 124-6 ruší Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997</p>
<p>20. STN EN 124-3 (13 6301)</p>	<p>Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 3: Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht z ocele alebo z hliníkových zliatin (EN 124-3: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-1, STN EN 124-2, STN EN 124-4, STN EN 124-5 a STN EN 124-6 ruší</p>	<p>STN EN 124 (13 6301)</p>	

23. STN EN 124-6 (13 6301)	Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht na jazdné plochy a pešie zóny. Časť 6: Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht z polypropylénu (PP), polyetylénu (PE) alebo nemäkčeného polyvinylchloridu (PVC-U) (EN 124-6: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Spolu s STN EN 124-1, STN EN 124-2, STN EN 124-3, STN EN 124-4 a STN EN 124-5 ruší	STN EN 15436-2 (30 0392)	Zariadenie na údržbu pomocného cestného pozemku. Časť 2: Posúdenie výkonu *****) (EN 15436-2: 2008) z februára 2009
STN EN 124 (13 6301)	Vtokové mreže dažďových vpustov a poklopy vstupných šácht pre pozemné komunikácie. Konštrukčné požiadavky, typové skúšanie, označovanie, kontrola kvality (EN 124: 1994) z decembra 1997	29. STN EN 15436-3 (30 0392)	Zariadenia na údržbu pomocného cestného pozemku. Časť 3: Triedenia (EN 15436-3: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší Zariadenia na údržbu pomocného cestného pozemku. Časť 3: Triedenia *****) (CEN/TS 15436-3: 2009) z júna 2009
24. STN EN 13107 (27 3019)	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Stavebno-inžinierske práce (EN 13107: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN P CEN/TS 15436-3 (30 0392)	Letectvo a kozmonautika. Informácie o normalizovaných hmotnostiach sedadiel pre cestujúcich (EN 4727: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN 13107 (27 3019)	Bezpečnostné požiadavky na zariadenia určené na osobnú lanovú dopravu. Stavebno-inžinierske práce (EN 13107: 2004) z novembra 2005	30. STN EN 4727 (31 0652)	Letectvo a kozmonautika. Modely jednopólových a trojpólových ističov. Norma na výrobu (EN 4728: 2015) Platí od 1. 11. 2015
25. STN EN 16451 (28 4023)	Železnice. Brzdenie. Držiak brzdového obloženia (EN 16451: 2015) Platí od 1. 11. 2015	31. STN EN 4728 (31 1733)	Letectvo a kozmonautika. Moduly jednopólových a trojpólových ističov. Norma na výrobu (EN 4728: 2015) Platí od 1. 11. 2015
26. STN EN 15329 (28 4024)	Železnice. Brzdenie. Držiaky brzdových klátikov a klíny brzdových klátikov koľajových vozidiel (EN 15329: 2015) Platí od 1. 11. 2015	32. STN EN 4165-002 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 002: Zhotovenie a usporiadanie kontaktov (EN 4165-002: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
27. STN EN 16452 (28 4025)	Železnice. Brzdenie. Brzdové klátiky (EN 16452: 2015) Platí od 1. 11. 2015	STN EN 4165-002 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 002: Zhotovenie a usporiadanie kontaktov *****) (EN 4165-002: 2007) zo septembra 2007
28. STN EN 15436-2 (30 0392)	Zariadenie na údržbu pomocného cestného pozemku. Časť 2: Posúdenie výkonu (EN 15436-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	33. STN EN 4165-018 (31 1753)	Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 018: Ochranný kryt na zásuvky série 2. Norma na výrobu (EN 4165-018: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší

- STN EN 4165-018 (31 1753) Letectvo a kozmonautika. Elektrické modulové konektory obdĺžnikové pre trvalú prevádzkovú teplotu 175 °C. Časť 018: Ochranný kryt na zásuvku, dva a štyri moduly, séria 2 a séria 3. Norma na výrobok *****) (EN 4165-018: 2007) zo septembra 2007
- 34. STN EN 3475-307** (31 1811) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble v letectve. Skúšobné metódy. Časť 307: Zhášacie napätie koróny** (EN 3475-307: 2015) Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa **ruší**
- STN EN 3475-307 (31 1811) Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble v letectve. Skúšobné metódy. Časť 307: Zhášacie napätie koróny *****) (EN 3475-307: 2010) z decembra 2010
- 35. STN EN 3745-410** (31 1814) **Letectvo a kozmonautika. Vedenia z optických vlákien v letectve. Skúšobné metódy. Časť 410: Tepelná trvanlivosť** (EN 3745-410: 2015) Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa **ruší**
- STN EN 3745-410 (31 1814) Letectvo a kozmonautika. Vedenia z optických vlákien v letectve. Skúšobné metódy. Časť 410: Tepelná trvanlivosť *****) (EN 3745-410: 2007) z januára 2008
- 36. STN EN 6059-100** (31 1832) **Letectvo a kozmonautika. Inštalácia elektrických káblov. Ochranné manžety. Skúšobné metódy. Časť 100: Všeobecne** (EN 6059-100: 2015) Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa **ruší**
- STN EN 6059-100 (31 1832) Letectvo a kozmonautika. Inštalácia elektrických káblov. Ochranné manžety. Skúšobné metódy. Časť 100: Všeobecne *****) (EN 6059-100: 2011) z marca 2012
- 37. STN EN 2266-008** (31 1836) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie pre prevádzkové teploty od -55 °C do 200 °C. Časť 008: Označovanie viacžilových opláštovaných káblov laserovou tlačou UV, triedy DRP (pár), DRT (3 jadrá), DRQ (4 jadrá). Norma na výrobok** (EN 2266-008: 2015) Platí od 1. 11. 2015
- 38. STN EN 2267-002** (31 1837) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie pre prevádzkové teploty od -55 °C do 260 °C. Časť 002: Všeobecne** (EN 2267-002: 2015) Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa **ruší**
- STN EN 2267-002 (31 1837) Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie pre prevádzkové teploty od -55 °C do 260 °C. Časť 002: Všeobecne *****) (EN 2267-002: 2012) z februára 2013
- 39. STN EN 2267-011** (31 1837) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie pre prevádzkové teploty od -55 °C do 260 °C. Časť 011: Jednožilové a viacžilové zostavy káblov triedy DZA na použitie v nízkotlakovej atmosfére. Norma na výrobok** (EN 2267-011: 2015) Platí od 1. 11. 2015
- 40. STN EN 2267-012** (31 1837) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble na všeobecné použitie pre prevádzkové teploty od -55 °C do 260 °C. Časť 012: Jednožilové káble triedy DZ na označovanie laserovou tlačou UV na použitie v nízkotlakovej atmosfére. Norma na výrobok** (EN 2267-012: 2015) Platí od 1. 11. 2015
- 41. STN EN 4608-004** (31 1842) **Letectvo a kozmonautika. Elektrické káble odolné proti ohňu. Jednožilové a viacžilové stočené zostavy káblov, tienené (opletené) a opláštované pre prevádzkové teploty od -65 °C do 260 °C. Časť 004: Láhke káble triedy DW na označovanie laserovou tlačou UV. Norma na výrobok** (EN 4608-004: 2015) Platí od 1. 11. 2015

- 42. STN EN 3014**
(31 3344)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286). Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C**
(EN 3014: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 3014
(31 3344)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286). Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C ****)
(EN 3014: 2001)
z augusta 2002
- 43. STN EN 3015**
(31 3345)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286), postriebrené. Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C**
(EN 3015: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 3015
(31 3345)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286), postriebrené. Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C ****)
(EN 3015: 2001)
z augusta 2002
- 44. STN EN 4121**
(31 3379)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286), s postriebreným závitom. Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C**
(EN 4121: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 4121
(31 3379)
- Letectvo a kozmonautika. Samopoistné nitovacie matice so zúbkovaním, zo žiaruvzdornej ocele FE-PA 2601 (A286), s postriebreným závitom. Trieda: 1 100 MPa (pri teplote okolia)/650 °C ****)
(EN 4121: 2004)
z mája 2005
- 45. STN EN 4552**
(31 3680)
- Letectvo a kozmonautika. Rúrkové guľové spojky 37° zo žiaruvzdornej ocele. Priame rúrkové vsuvky s naváranými koncami. Palcové rady**
(EN 4552: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 4552
(31 3680)
- Letectvo a kozmonautika. Rúrkové guľové spojky 37° zo žiaruvzdornej ocele. Priame rúrkové vsuvky s naváranými koncami. Palcové rady ****)
(EN 4552: 2003)
z novembra 2003
- 46. STN EN 4560**
(31 3686)
- Letectvo a kozmonautika. Rúrkové guľové spojky 37° do 21 000 kPa. Palcové rady. Technická špecifikácia**
(EN 4560: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 4560
(31 3686)
- Letectvo a kozmonautika. Rúrkové guľové spojky 37° do 21 000 kPa. Palcové rady. Technická špecifikácia ****)
(EN 4560: 2003)
z novembra 2003
- 47. STN EN 4234**
(31 3696)
- Letectvo a kozmonautika. Svorcky so závitovkovým zaistením. Rozmery, hmotnosti**
(EN 4234: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 4234
(31 3696)
- Letectvo a kozmonautika. Svorcky so závitovkovým zaistením. Rozmery, hmotnosti ****)
(EN 4234: 2009)
z apríla 2010
- 48. STN EN 13032-4**
(36 0401)
- Svetlo a osvetlenie. Meranie a vyhodnotenie fotometrických údajov. Časť 4: Zdroje LED, moduly a svietidlá**
(EN 13032-4: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
- 49. STN EN 10346**
(42 0908)
- Oceľové ploché výrobky kontinuálne pokovované ponorením do roztaveného kovu na tvárnenie za studena. Technické dodacie podmienky**
(EN 10346: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší

STN EN 10346 (42 0908)	Oceľové ploché výrobky kontinuálne pokovované ponorením do roztaveného kovu. Technické dodacie podmienky (EN 10346: 2009) z januára 2010	STN P CEN/TS 16187 (56 0506)	Požívatiny. Stanovenie fumonizínu B1 a fumonizínu B2 vo výžive pre dojčatá a malé deti, obsahujúcej spracovaných kukuricu. Metóda HPLC s prečistením na imunoafinitnej kolóne a fluorescenčná detekcia po predkolónovej derivatizácii *****) (CEN/TS 16187: 2011) z júla 2011
50. STN EN 10338 (42 1091)	Za tepla a za studena valcované výrobky bez povlaku z viacfázových ocelí na tvárnenie za studena. Technické dodacie podmienky (EN 10338: 2015) Platí od 1. 11. 2015	55. STN EN ISO 12966-4 (58 8732)	Živočišne tuky a rastlinné oleje. Plynová chromatografia metylesterov mastných kyselín. Časť 4: Metóda kapilárnej plynovej chromatografie (ISO 12966-4: 2015) (EN ISO 12966-4: 2015) Platí od 1. 11. 2015
51. STN EN 10360 (42 9004)	Teplé, poloteplé alebo studené výkovky. Dodatočné podmienky pred dodaním (EN 10360: 2015) Platí od 1. 11. 2015	56. STN EN ISO 13927 (64 0761)	Plasty. Jednoduchá skúška uvoľňovania tepla s použitím kónického zdroja sálavého tepla a termoelektrického detektora (ISO 13927: 2015) (EN ISO 13927: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
52. STN EN ISO 16903 (45 0005)	Ropný a plynárenský priemysel. Charakteristické vlastnosti LNG, ich vplyv na projektovanie a výber materiálu (ISO 16903: 2015) (EN ISO 16903: 2015) Platí od 1. 11. 2015	STN EN ISO 13927 (64 0761)	Plasty. Jednoduchá skúška uvoľňovania tepla s použitím kónického zdroja sálavého tepla a termoelektrického detektora (ISO 13927: 2001) *****) (EN ISO 13927: 2003) z augusta 2003
53. STN EN ISO 27971 (46 1035)	Obilniny a výrobky z obilnín. Pšenica (<i>Triticum aestivum</i> L.). Stanovenie alveografických vlastností cesta pripraveného z obchodných alebo laboratórne zomletých múk pri konštantnej hydratácii a metóda skúšobného mletia (ISO 27971: 2015) (EN ISO 27971: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	57. STN EN ISO 3458 (64 0821)	Potrubné systémy z plastov. Mechanické spoje medzi tvarovkami a tlakovými rúrami. Skúšobná metóda na tesnosť pri vnútornom tlaku (ISO 3458: 2015) (EN ISO 3458: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 27971 (46 1035)	Obilniny a výrobky z obilnín. Pšenica (<i>Triticum aestivum</i> L.). Stanovenie alveografických vlastností cesta pripraveného z obchodných alebo laboratórne zomletých múk pri konštantnej hydratácii a metóda skúšobného mletia (ISO 27971: 2008) (EN ISO 27971: 2008) z decembra 2008	STN EN 715 (64 0821)	Potrubné systémy z termoplastov. Mechanické a lepené spoje medzi tlakovými rúrami a tvarovkami s malým priemerom. Skúška tesnosti pri vnútornom tlaku vody a axiálnom namáhaní (EN 715: 1994) z novembra 1997
54. STN EN 16187 (56 0506)	Požívatiny. Stanovenie fumonizínu B1 a fumonizínu B2 vo výžive pre dojčatá a malé deti, obsahujúcej spracovaných kukuricu. Metóda HPLC s prečistením na imunoafinitnej kolóne a fluorescenčná detekcia po predkolónovej derivatizácii (EN 16187: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	58. STN EN ISO 6259-1 (64 3076)	Rúry z termoplastov. Stanovenie ťahových vlastností. Časť 1: Skúšobná metóda všeobecne (ISO 6259-1: 2015) (EN ISO 6259-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší

STN EN ISO 6259-1 (64 3076)	Termoplastové rúry. Stanovenie ťahových vlastností. Časť 1: Základná skúšobná metóda (ISO 6259-1: 1997) *****) (EN ISO 6259-1: 2001) z júla 2002	64. STN EN 1372 (66 8624)	Lepidlá. Skúšobné metódy na lepidlá na dlážkoviny a obklady stien. Skúška odlupovaním (EN 1372: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
59. STN EN ISO 13894-1 (64 4221)	Dekoratívne vysokotlakové lamináty. Kompozitné prvky. Časť 1: Skúšobné metódy (ISO 13984-1: 2000) (EN ISO 13894-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015	STN EN 1372 (66 8624)	Lepidlá. Metóda skúšania lepidiel na dlážkoviny a steny. Stanovenie pevnosti lepeného spoja pri odlupovaní (EN 1372: 1999) z júla 2001
60. STN EN ISO 13894-2 (64 4221)	Dekoratívne vysokotlakové lamináty. Zložené prvky. Časť 2: Špecifikácie kompozitných prvkov so substrátmi na báze dreva na vnútorné použitie (ISO 13984-2: 2005) (EN ISO 13894-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015	65. STN EN 1373 (66 8625)	Lepidlá. Skúšobná metóda na lepidlá na dlážkoviny a obklady stien. Skúška šmykom (EN 1373: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
61. STN EN ISO 16967 (65 7415)	Tuhé biopalivá. Stanovenie hlavných prvkov – Al, Ca, Mg, P, K, Si, Na a Ti (ISO 16967: 2015) (EN ISO 16967: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN 1373 (66 8625)	Lepidlá. Metóda skúšania lepidiel na dlážkoviny a steny. Stanovenie pevnosti lepeného spoja v šmyku (EN 1373: 1999) z júla 2001
STN EN 15290 (65 7415)	Tuhé biopalivá. Stanovenie hlavných prvkov. Al, Ca, Fe, Mg, P, K, Si, Na a Ti *****) (EN 15290: 2011) z júla 2011	66. STN EN 1902 (66 8626)	Lepidlá. Skúšobná metóda na lepidlá na dlážkoviny a obklady stien. Skúška tečenia v šmyku (EN 1902: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
62. STN EN ISO 16948 (65 7417)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu uhlíka, vodíka a dusíka (ISO 16948: 2015) (EN ISO 16948: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN 1902 (66 8626)	Lepidlá. Skúšobné metódy pre lepidlá na dlážkoviny a obklady stien. Skúška tečenia v šmyku *****) (EN 1902: 1999) z októbra 2001
STN EN 15104 (65 7417)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu uhlíka, vodíka a dusíka. Inštrumentálne metódy (EN 15104: 2011) zo septembra 2011	67. STN EN 1903 (66 8627)	Lepidlá. Skúšobná metóda na lepidlá na plastové alebo gumové dlážkoviny alebo obklady stien. Stanovenie rozmerových zmien po urýchlennom starnutí (EN 1903: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
63. STN EN ISO 16994 (65 7418)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu síry a chlóru (ISO 16994: 2015) (EN ISO 16994: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN 1903 (66 8627)	Lepidlá. Skúšobné metódy pre lepidlá na plastové alebo gumové dlážkoviny alebo obklady stien. Stanovenie rozmerových zmien po urýchlennom starnutí *****) (EN 1903: 2008) zo septembra 2008
STN EN 15289 (65 7418)	Tuhé biopalivá. Stanovenie celkového obsahu síry a chlóru (EN 15289: 2011) zo septembra 2011	68. STN EN ISO 12821 (70 0570)	Sklenené obaly. Ústia fliaš na korunkové uzávery 26 H 180. Rozmery (ISO 12821: 2013) (EN ISO 12821: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší

STN EN 14634 (70 0570)	Sklené obaly. Ústia fliaš na korunkové uzávery 26 H 180. Rozmery *****) (EN 14634: 2010) z novembra 2010	72. STN EN ISO 8536-11 (70 3350)	Infúzne prístroje používané v zdravotníctve. Časť 11: Infúzne filtre na jednorazové použitie s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-11: 2015) (EN ISO 8536-11: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
69. STN EN ISO 8536-8 (70 3350)	Infúzne prístroje používané v zdravotníctve. Časť 8: Infúzne prístroje na jednorazové použitie s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-8: 2015) (EN ISO 8536-8: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN ISO 8536-11 (70 3350)	Infúzne prístroje na zdravotnícke použitie. Časť 11: Infúzne filtre používané s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-11: 2004) *****) (EN ISO 8536-11: 2004) z mája 2005
STN EN ISO 8536-8 (70 3350)	Infúzne prístroje na zdravotnícke použitie. Časť 8: Infúzne prístroje používané s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-8: 2004) *****) (EN ISO 8536-8: 2004) z januára 2005	73. STN EN ISO 18674-1 (72 1034)	Geotechnický prieskum a skúšky. Geotechnický monitoring. Všeobecné pravidlá (ISO 18674-1: 2015) (EN ISO 18674-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015
70. STN EN ISO 8536-9 (70 3350)	Infúzne prístroje používané v zdravotníctve. Časť 9: Hadičky na jednorazové použitie s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-9: 2015) (EN ISO 8536-9: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	74. STN EN 14216 (72 2102)	Cement. Zloženie, špecifikácie a kritériá zhody špeciálnych cementov s veľmi nízkym hydratačným teplom (EN 14216: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 8536-9 (70 3350)	Infúzne prístroje na zdravotnícke použitie. Časť 9: Kvapalinové vedenia používané s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-9: 2004) *****) (EN ISO 8536-9: 2004) z mája 2005	STN EN 14216 (72 2102)	Cement. Zloženie, špecifikácie a kritériá zhody špeciálnych cementov s veľmi nízkym hydratačným teplom (EN 14216: 2004) z novembra 2004
71. STN EN ISO 8536-10 (70 3350)	Infúzne prístroje používané v zdravotníctve. Časť 10: Príslušenstvo pre kvapalinové vedenia na jednorazové použitie s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-10: 2015) (EN ISO 8536-10: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	75. STN EN 16627 (73 0904)	Trvalá udržateľnosť výstavby. Posudzovanie ekonomických vlastností budov. Výpočtové metódy (EN 16627: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN ISO 8536-10 (70 3350)	Infúzne prístroje na zdravotnícke použitie. Časť 10: Príslušenstvo pre kvapalinové vedenia používané s tlakovým infúznym aparátom (ISO 8536-10: 2004) *****) (EN ISO 8536-10: 2004) z mája 2005	76. STN EN 1536+A1 (73 1002)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Vŕtané pilóty (EN 1536: 2010+A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
		STN EN 1536 (73 1002)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Vŕtané pilóty (EN 1536: 2010) z apríla 2011
		77. STN EN 14199 (73 1003)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Mikropilóty (EN 14199: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší

STN EN 14199 (73 1003)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Mikropilóty (***) (EN 14199: 2005) zo septembra 2005	83. STN EN ISO 18218-1 (79 3891)	Usne. Stanovenie etoxylovaných alkyfienolov. Časť 1: Priama metóda (ISO 18218-1: 2015) (EN ISO 18218-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015
78. STN EN 1538+A1 (73 1003)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Podzemné steny (EN 1538: 2010+A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	84. STN EN ISO 18218-2 (79 3891)	Usne. Stanovenie etoxylovaných alkyfienolov. Časť 2: Nepriama metóda (ISO 18218-2: 2015) (EN ISO 18218-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN 1538 (73 1003)	Vykonávanie špeciálnych geotechnických prác. Podzemné steny (EN 1538: 2010) z apríla 2011	85. STN EN ISO 10319 (80 6124)	Geosyntetika. Ťahová skúška pevnosti širokej vzorky (ISO 10319: 2015) (EN ISO 10319: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
79. STN EN 12368 (73 6022)	Zariadenia na riadenie cestnej dopravy. Návestidlá (EN 12368: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN ISO 10319 (80 6124)	Geosyntetika. Ťahová skúška pevnosti širokej vzorky (ISO 10319: 2008) (EN ISO 10319: 2008) z januára 2009
STN EN 12368 (73 6022)	Zariadenia na riadenie dopravy. Návestidlá (EN 12368: 2006) z októbra 2006	86. STN EN ISO 12312-2 (83 2169)	Ochrana očí a tváre. Slnéne okuliare a podobné prostriedky. Časť 2: Chrániče očí na priame pozorovanie slnka (ISO 12312-2: 2015) (EN ISO 12312-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015
80. STN EN 12697-2 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy. Časť 2: Zrinitosť (EN 12697-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	87. STN EN 14742 (83 8206)	Charakterizácia odpadov. Postup na chemickú úpravu v laboratóriu (EN 14742: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN 12697-2+A1 (73 6160)	Asfaltové zmesi. Skúšobné metódy pre asfaltové zmesi spracúvané za horúca. Časť 2: Zrinitosť (Konsolidovaný text) (EN 12697-2: 2002+A1: 2007) z novembra 2007	88. STN EN 1865-1+A1 (84 7085)	Prostriedky na prepravu pacientov používané v cestných ambulanciách. Časť 1: Všeobecné nosidlóvé systémy a prostriedky na prepravu pacientov (EN 1865-1: 2010+A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
81. STN EN 14757 (75 7755)	Kvalita vody. Odber vzoriek rýb žiabrovými sieťami (EN 14757: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší	STN EN 1865-1 (84 7085)	Prostriedky na prepravu pacientov používané v cestných ambulanciách. Časť 1: Základné nosidlóvé systémy a prostriedky na prepravu pacientov (EN 1865-1: 2010) z februára 2011
STN EN 14757 (75 7755)	Kvalita vody. Odber vzoriek rýb žiabrovými sieťami (***) (EN 14757: 2005) z februára 2006	89. STN EN ISO 23640 (85 1014)	Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Skúšanie stability diagnostických činidiel in vitro (ISO 23640: 2011) (EN ISO 23640: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší
82. STN EN ISO 12818 (77 3039)	Sklenené obaly. Štandardné tolerancie na výrobu flakónov (ISO 12818: 2013) (EN ISO 12818: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší		
STN EN 15904 (77 3039)	Sklenené obaly. Štandardné odchýlky na flakóny (***) (EN 15904: 2010) z februára 2011		

- STN EN ISO 23640 (85 1014) Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Skúšanie stability diagnostických činidiel in vitro (ISO 23640: 2011) ****) (EN ISO 23640: 2013) z júna 2013
- 90. STN EN ISO 15197 (85 1020) Diagnostické systémy na skúšanie in vitro. Požiadavky na monitorovacie systémy glukózy v krvi na sebakontrolu *diabetes melitus* (ISO 15197: 2013) (EN ISO 15197: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 15197 (85 1020) Diagnostické systémy na skúšanie in vitro. Požiadavky na monitorovacie systémy glukózy v krvi na sebakontrolu *diabetes melitus* (ISO 15197: 2013) ****) (EN ISO 15197: 2013) z októbra 2013
- 91. STN P CEN/TS 16835-1 (85 1023) Molekulárne in vitro diagnostické vyšetrenia. Špecifikácie na procesy pred vyšetrením krvi. Časť 1: Bunková RNA (CEN/TS 16835-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015**
- 92. STN EN ISO 16061 (85 2910) Nástroje používané s neaktívnymi chirurgickými implantátmi. Všeobecné požiadavky (ISO 16061: 2015) (EN ISO 16061: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 16061 (85 2910) Nástroje používané s neaktívnymi chirurgickými implantátmi. Všeobecné požiadavky (ISO 16061: 2008) ****) (EN ISO 16061: 2009) z decembra 2009
- 93. STN EN 45502-1 (85 3000) Chirurgické implantáty. Aktívne implantovateľné zdravotnícke prostriedky. Časť 1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť, označovanie a informácie, ktoré poskytuje výrobca (EN 45502-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN 45502-1 (85 3000) Aktívne implantovateľné zdravotnícke prostriedky. Časť 1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť, označovanie a informácie, ktoré poskytuje výrobca (EN 45502-1: 1997) z decembra 2000
- 94. STN EN ISO 11137-1 (85 5012) Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke pomôcky (ISO 11137-1: 2006/ Amd 1: 2013) (EN ISO 11137-1: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 11137-1 (85 5012) Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke pomôcky (ISO 11137-1: 2006) ****) (EN ISO 11137-1: 2006) z augusta 2006
- 95. STN EN ISO 11137-2 (85 5012) Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2: 2013) (EN ISO 11137-2: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 11137-2 (85 5012) Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2: 2013) ****) (EN ISO 11137-2: 2013) z októbra 2013
- 96. STN EN ISO 80369-20 (85 5260) Spojky s malým priemerom na kvapaliny a plyny v aplikáciách zdravotnej starostlivosti. Časť 20: Všeobecné skúšobné metódy (ISO 80369-20: 2015) (EN ISO 80369-20: 2015) Platí od 1. 11. 2015**
- 97. STN EN ISO 24234 (85 6342) Stomatológia. Dentálny amalgám (ISO 24234: 2015) (EN ISO 24234: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 24234 (85 6342) Stomatológia. Ortuť a zliatiny pre dentálny amalgám (ISO 24234: 2004) (EN ISO 24234: 2004) zo septembra 2005
- 98. STN EN ISO 6872 (85 6354) Zubné lekárstvo. Keramické materiály (ISO 6872: 2015) (EN ISO 6872: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa ruší**
- STN EN ISO 6872 (85 6354) Stomatológia. Keramické materiály (ISO 6872: 2008) ****) (EN ISO 6872: 2008) z decembra 2008

99. STN EN ISO 13408-1 (85 6537) **Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1: 2008/Amd 1: 2013)**
(EN ISO 13408-1: 2015)
Platí od 1. 11. 2015
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 13408-1 (85 6537) **Aseptické spracovanie výrobkov na zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1: 2008) ****)**
(EN ISO 13408-1: 2011)
z októbra 2011
100. STN EN 300 394-1 V3.3.1 (87 0394) **Pozemská hromadná rádiová sieť (TETRA). Špecifikácia skúšania zhody. Časť 1: Rádiová sieť**
(EN 300 394-1: 2015 V3.3.1)
Platí od 1. 11. 2015
101. STN EN 301 549 V1.1.2 (87 1549) **Požiadavky na prístupnosť vhodné vo verejnom obstarávaní produktov a služieb IKT v Európe**
(EN 301 549: 2015 V1.1.2)
Platí od 1. 11. 2015
102. STN EN 301 841-1 V1.4.1 (87 1841) **Režim 2 digitálneho spoja VHF (VDL) vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 1: Fyzická vrstva a podvrstva MAC**
(EN 301 841-1: 2015 V1.4.1)
Platí od 1. 11. 2015
103. STN EN 301 841-3 V1.2.1 (87 1841) **Režim 2 digitálneho spoja VHF (VDL) vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 3: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE**
(EN 301 841-3: 2015 V1.2.1)
Platí od 1. 11. 2015
104. STN EN 301 842-1 V1.4.1 (87 1842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 1: EN na pozemné zariadenia**
(EN 301 842-1: 2015 V1.4.1)
Platí od 1. 11. 2015
105. STN EN 301 842-2 V1.7.1 (87 1842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 2: Všeobecný opis a vrstva dátového spoja**
(EN 301 842-2: 2015 V1.7.1)
Platí od 1. 11. 2015
106. STN EN 301 842-3 V1.4.1 (87 1842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 3: Prídavné hľadiská vysielania**
(EN 301 842-3: 2015 V1.4.1)
Platí od 1. 11. 2015
107. STN EN 301 842-4 V1.3.1 (87 1842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem. Technické charakteristiky a meracie metódy na pozemné zariadenia. Časť 4: Funkcie bod-bod**
(EN 301 842-4: 2015 V1.3.1)
Platí od 1. 11. 2015
108. STN EN 302 842-1 V1.3.1 (87 2842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 1: Fyzická vrstva**
(EN 302 842-1: 2015 V1.3.1)
Platí od 1. 11. 2015
109. STN EN 302 842-2 V1.4.1 (87 2842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 2: Všeobecný opis a vrstva dátového spoja**
(EN 302 842-2: 2015 V1.4.1)
Platí od 1. 11. 2015
110. STN EN 302 842-3 V1.4.1 (87 2842) **Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 3: Prídavné hľadiská vysielania**
(EN 302 842-3: 2015 V1.4.1)
Platí od 1. 11. 2015

111. STN EN 302 842-4 V1.3.1 (87 2842)	Režim 4 digitálneho spoja VHF (VDL) rádiových zariadení vzduch-zem a vzduch-vzduch. Technické charakteristiky a meracie metódy na letecké pohyblivé (palubné) zariadenia. Časť 4: Funkcie bod-bod (EN 302 842-4: 2015 V1.3.1) Platí od 1. 11. 2015	118. STN EN 16664 (94 0509)	Vybavenie hracích plôch. Ľahké bránky. Funkčné a bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (EN 16664: 2015) Platí od 1. 11. 2015
112. STN EN 303 215 V1.3.1 (87 3215)	Environmentálne inžinierstvo (EE). Metódy merania a limity spotreby energie v zariadeniach širokopásmových telekomunikačných sietí (EN 303 215: 2015 V1.3.1) Platí od 1. 11. 2015	Zmeny STN	
113. STN EN 54-12 (92 0404)	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 12: Dymové hlásiče. Lineárne hlásiče využívajúce optický svetelný lúč (EN 54-12: 2015) Platí od 1. 11. 2015 Jej oznámením sa od 1. 5. 2019 ruší	119. STN EN ISO 13341/A1 (07 8520)	Fľaše na plyny. Montáž ventilov plynových fliaš (ISO 13341: 2010/Amd 1: 2015). Zmena A1 STN EN ISO 13341 z januára 2011 (EN ISO 13341: 2010/A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015
STN EN 54-12 (92 0404)	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 12: Dymové hlásiče. Lineárne hlásiče využívajúce optický svetelný lúč (EN 54-12: 2002) z decembra 2003	120. STN EN ISO 5802/A1 (12 2023)	Priemyselné ventilátory. Skúšanie výkonnosti „in situ“ (ISO 5802: 2001/Amd 1: 2015). Zmena A1 STN EN ISO 5802 z marca 2009 (EN ISO 5802: 2008/A1: 2015) Platí od 1. 11. 2015
114. STN EN 54-22 (92 0404)	Automatické hlásiče požiaru. Časť 22: Znovunastaviteľné lineárne tepelné hlásiče (EN 54-22: 2015) Platí od 1. 11. 2015	Normy označené ***) preberajú medzinárodné alebo európske normy v jazyku člena CEN/CENELEC s národnou titulnou stranou.	
115. STN EN 54-26 (92 0404)	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 26: Hlásiče oxidu uhľnatého. Bodové hlásiče (EN 54-26: 2015) Platí od 1. 11. 2015	Normy označené *****) preberajú medzinárodné alebo európske normy oznámením vo Vestníku ÚNMS SR (bez vydania titulnej strany STN tlačou).	
116. STN EN 54-29 (92 0404)	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 29: Požiarne hlásiče s viacerými snímačmi. Požiarne hlásiče využívajúce kombináciu snímačov dymu a tepla (EN 54-29: 2015) Platí od 1. 11. 2015		
117. STN EN 54-30 (92 0404)	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 30: Viacsnímačové požiarne hlásiče. Bodové hlásiče s kombinovaným snímačom oxidu uhľnatého a tepelným snímačom (EN 54-30: 2015) Platí od 1. 11. 2015		

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky
o vydaní technických normalizačných informácií

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky oznamuje, že vydal ďalej uvedené dokumenty CEN, CENELEC, ISO a IEC a dokumenty ÚNMS SR, ktoré nemajú postavenie technickej normy, ako technické normalizačné informácie s označením TNI a s prideleným triediacim znakom.

Ing. Mária Semanová
 poverená riadením
 odboru technickej normalizácie
 v. r.

TNI CEN/TR 1046 (73 6741)	Potrubné a ochranné rúrové systémy z termoplastov. Systémy na dopravu vody alebo splaškovej vody mimo konštrukcie budov. Pokyny na podzemné inštalovanie ****) (CEN/TR 1046: 2013) z augusta 2014
STN P CEN/TS 1852-3 (73 6741)	Potrubné systémy z plastov na beztlakové podzemné kanalizačné potrubia a stoky. Polypropylén (PP). Časť 3: Odporúčania na inštalovanie (CEN/TS 1852-3: 2003) z decembra 2003

Dokumenty bez označenia hviezdikami sa vydávajú v slovenskom jazyku.

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

Schválené TNI

1. TNI CEN/TR 1046 (73 6741)	Potrubné a ochranné rúrové systémy z termoplastov. Systémy na dopravu vody alebo odpadovej vody mimo konštrukcie budov. Pokyny na podzemné inštalovanie (CEN/TR 1046: 2013) Vydanie: november 2015 Jej vydaním sa ruší
---------------------------------	---

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o zverejňovaní plánu technickej normalizácie

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky oznamuje, že zoznamy úloh zaradených do plánu technickej normalizácie podľa § 6 zákona č. 264/1999 Z. z. v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. sú zverejňované na webovej stránke ÚNMS SR na www.unms.sk v časti Technická normalizácia – Verejné prerokovanie návrhov STN.

Každý, kto má záujem stať sa účastníkom pripomienkového konania k návrhom konkrétnych STN sa môže prihlásiť do 4 týždňov od zverejnenia zoznamu u spracovateľa, ktorého adresa je uvedená pri konkrétnej úlohe.

Ing. Mária Semanová
poverená riadením odboru technickej normalizácie
v. r.

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o verejnom prerokovaní návrhov európskych a medzinárodných noriem

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky podľa § 6 ods. 3 písm. a) 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, že zoznamy návrhov európskych a medzinárodných noriem a iných dokumentov sú zverejňované na verejné prerokovanie na webovej stránke ÚNMS SR www.unms.sk v časti Technická normalizácia – Verejné prerokovanie návrhov STN.

Texty návrhov európskych noriem a medzinárodných noriem a ďalších dokumentov CEN, CENELEC, ISO, IEC a ETSI sú dostupné len v anglickom jazyku. Pre spracovateľov úloh normalizačnej spolupráce a členov TK sú texty návrhov prístupné cez webovú stránku ÚNMS SR, ostatní záujemcovia si môžu návrhy vyžiadať na uvedenej e-mailovej adrese. V prípade požiadavky na dodanie papierovej verzie návrhu bude záujemcovi účtovaný poplatok za kopírovanie a poplatok za službu spojenú s balným a poštovým.

Pripomienky k textom návrhov noriem a ďalších dokumentov je potrebné zaslať najneskôr 4 týždne pred termínom na odpoveď národných členov uvedenom pri každom dokumente na adresu:

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR
Štefanovičova 3
P. O. BOX 76
810 05 Bratislava 15

alebo e-mailom na adresu: navrhynoriem@normoff.gov.sk.

Pripomienky musia byť vložené do formulára, prednostne v angličtine. Formulár na pripomienky je zverejnený na www.unms.sk.

Ing. Mária Semanová
poverená riadením odboru technickej normalizácie
v. r.

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o verejnom prerokovaní návrhov pôvodných STN

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky 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 a podľa čl. 4 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1025/2012 o európskej normalizácii oznamuje, že zoznamy návrhov pôvodných STN sú zverejňované na verejné prerokovanie na webovej stránke ÚNMS SR na www.unms.sk v časti Technická normalizácia – Verejné prerokovanie návrhov STN.

Pripomienky k textom návrhov noriem je potrebné zasielať spracovateľovi alebo ÚNMS SR do 3 mesiacov od dátumu zverejnenia oznamu, ktorý je uvedený pri každom návrhu. Text návrhu konkrétnej normy v elektronickej forme zašle ÚNMS SR na požiadanie. V prípade požiadavky na dodanie papierovej verzie návrhu bude záujemcovi účtovaný poplatok za kopírovanie a poplatok za službu spojenú s balným a poštovým.

Pripomienky musia byť vložené do priloženého formulára v slovenskom jazyku. Formulár na pripomienky je zverejnený na www.unms.sk.

Ing. Mária Semanová
poverená riadením odboru technickej normalizácie
v. r.

2. METROLÓGIA

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 septembri 2015 tieto rozhodnutia z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel:

1. Rozhodnutie č. 2015/900/005699/01934 zo 16. septembra 2015 vydané pre **TACHOGRAFY s.r.o.**, Veľká Okružná 1238, 958 01 Partizánske, IČO: 46 085 360.

Predmetom rozhodnutia je rozšírenie autorizácie na výkon overovania určených meradiel (záznamových zariadení v cestnej doprave) udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2014/900/004576/01844 z 5. augusta 2014 spočívajúce vo vytvorení nového pracoviska Stummerova 1276, 955 01 Topoľčany.

Platnosť rozhodnutia: **do 8. augusta 2019.**

2. Rozhodnutie č. 2015/900/007077/02394 z 28. septembra 2015 vydané pre **TVK s.r.o.**, Solivarská 1/A, 080 01 Prešov, IČO: 36 464 121.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2005/160/008204/00336 z 8. novembra 2005 v znení Rozhodnutia č. 2007/160/005434/00283 z 11. júla 2007 v znení Rozhodnutia č. 2008/900/007597/003139 zo 17. októbra 2008 v znení Rozhodnutia č. 2011/900/005284/02162 z 26. septembra 2011 spočívajúca v zmene zodpovedného zástupcu registrovanej osoby.

Platnosť rozhodnutia: **do 17. októbra 2016.**

Ing. Zbyněk Schreier, CSc.
riaditeľ odboru metrológie
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 fyto-sanitárnych opatrení WTO

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR – Informačné stredisko WTO – oznamuje, že v septembri 2015 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
 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/ALB/73 18. 9. 2015	Albánsko	<i>chemické látky</i> Rozhodnutie rady ministrov ustanovujúce požiadavky na klasifikáciu, balenie a označovanie chemických látok.	60 dní
TBT/ALB/74 21. 9. 2015	Albánsko	<i>nebezpečné látky</i> Rozhodnutie rady ministrov ustanovujúce požiadavky na dovoz a vývoz nebezpečných látok.	60 dní
TBT/ALB/75 21. 9. 2015	Albánsko	<i>určité chemické látky a určité nebezpečné látky</i> Rozhodnutie rady ministrov ustanovujúce podmienky výroby a používania uvedených látok vrátane obmedzení a zákazov s ohľadom na riziká pre zdravie ľudí a životné prostredie.	60 dní
TBT/ALB/76 21. 9. 2015	Albánsko	<i>látky regulované v zvláštnom režime na základe vysokého rizika (SVHC), podmienky udeľovania povolení</i> Rozhodnutie rady ministrov ustanovujúce zoznam látok označovaných ako Substances of Very High Concern (SVHC), postupy zapisovania nových látok do zoznamu, dočasné povolenia na použitie.	60 dní

TBT/ARG/292 21. 9. 2015	Argentína	<i>liečivá určené pre ľudí</i> Postupy udeľovania povolení na liečivá s obsahom aktívnych farmaceutických a antimikrobiálnych zložiek.	neaplikuje sa
TBT/ARG/293 25. 9. 2015	Argentína	<i>výťahy</i> Systém certifikácie výťahov a ich komponentov, uznesenie ustanovujúce aktualizované požiadavky v danej oblasti.	23. 10. 2015
TBT/BRA/645 4. 9. 2015	Brazília	<i>voda upravená pridaním soli</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky na správnu výrobnú prax, distribúciu a marketing uvedeného produktu.	3. 11. 2015
TBT/BRA/646 17. 9. 2015	Brazília	<i>detské ležadlá a posteľky používané v domácnostiach</i> Vyhláška ustanovujúca požiadavky na bezpečnosť a posudzovanie zhody uvedených výrobkov, osobitné požiadavky na registráciu.	1. 10. 2015
TBT/CHE/202 3. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>potraviny a základné komodity</i> Súbor vyhlášok zabezpečujúcich právny rámec pre oblasť uvedených komodít, harmonizáciu s legislatívou EÚ a federálnu stratégiu v oblasti bezpečnosti potravín.	30. 11. 2015
TBT/CHE/203 3. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>položky ako potraviny, nové potraviny, potravinové doplnky a voda, určené na konzumáciu alebo prichádzajúce do kontaktu s ľudským telom</i> Súbor vyhlášok zabezpečujúcich právny rámec pre oblasť uvedených komodít vrátane ich kvality a bezpečnosti.	30. 11. 2015
TBT/CHE/204 3. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>jatky, porážka zvierat, mäso</i> Súbor vyhlášok zabezpečujúcich právny rámec pre uvedenú oblasť, hygiena a bezpečnosť komodít.	30. 11. 2015
TBT/CHE/205 3. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>položky ako potraviny, nové potraviny, potravinové doplnky, vitamíny, minerály a dochucovadlá</i> Súbor vyhlášok zabezpečujúcich právny rámec pre oblasť uvedených komodít vrátane technologických postupov ich spracovania a bezpečnosti.	30. 11. 2015
TBT/CHE/206 3. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>potraviny rastlinného a živočíšneho pôvodu ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok a inými činiteľmi</i> Súbor vyhlášok zabezpečujúcich právny rámec pre oblasť uvedených komodít vrátane limitných hodnôt pesticídnych látok, prítomnosti farmakologických aktívnych látok a následkov rádioaktívneho žiarenia.	1. 11. 2015
TBT/CHE/207 21. 9. 2015	Švajčiarsko	<i>rádiové a telekomunikačné zariadenia, koncové zariadenia</i> Vyhláška OOIT o telekomunikačných inštaláciách. Aktualizácia regulácie rozhraní v oblasti verejných mobilných sietí (PMR).	10. 12. 2015
TBT/CHL/320 3. 9. 2015	Čile	<i>ventily a armatúry pre prenosné zvarané ocelové fľaše na kvapalný vykuřovací plyn (LPG) používané pre vysokozdvížné vozíky poháňané LPG</i> Analýza a/alebo skúšobný protokol týkajúci sa postupov certifikácie bezpečnosti uvedených výrobkov, súlad s národnou normou.	60 dní
TBT/CHL/321 3. 9. 2015	Čile	<i>modifikované živé rastlinné organizmy určené na rozmnožovanie</i> Aktualizácia uznesenia stanovujúceho pravidlá na postupy týkajúce sa uvedených organizmov vrátane dovozu a uvoľňovania do okolitého prostredia.	60 dní

TBT/CHL/322 23. 9. 2015	Čile	<i>prenosné zdroje svetla určené na bežné použitie, nabijacie baterky</i> Analýza a/alebo skúšobný protokol týkajúci sa postupov certifikácie výrobkov, súlad s medzinárodnou normou IEC.	60 dní
TBT/CHL/323 23. 9. 2015	Čile	<i>ventily na reguláciu nadmerného prietoku plynu určené pre zariadenia inštalované v interiéri</i> Postup certifikácie uvedených výrobkov, súlad s normou VP vypracovanou nemeckou technickou a vedeckou asociáciou pre plyn a vodu.	60 dní
TBT/CHL/324 10. 9. 2015	Čile	<i>vyhrievacie zariadenia využívajúce kvapalný vykurovací plyn (LPG) inštalované na terasy (terasové ohrievače)</i> Postup certifikácie uvedených výrobkov, súlad s normou UNE-EN.	60 dní
TBT/CHN/1131 2. 9. 2015	Čína	<i>systemy produkujúce vodík pomocou elektrolyzy vody</i> Národná norma, požiadavky na uvedené systémy, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1132 2. 9. 2015	Čína	<i>petrochemické odstredivé čerpadlá</i> Národná norma, požiadavky na uvedené systémy, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1133 2. 9. 2015	Čína	<i>samostatne stojace chladiace skrine používané v komerčnej sfére</i> Národná norma, požiadavky na uvedené systémy, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1134 2. 9. 2015	Čína	<i>chladiace zariadenia na báze vody, klimatizačné zariadenia, skladajúce sa z ventilátora so vstavaným motorom a zo zariadenia na zmenu teploty a vlhkosti vzduchu vrátane takých zariadení, v ktorých nemôže byť vlhkosť regulovaná samostatne</i> Národná norma, požiadavky na uvedené systémy, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1135 2. 9. 2015	Čína	<i>predradníky metal-halogenidových zdrojov svetla</i> Národná norma, požiadavky na uvedené výrobky, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1136 2. 9. 2015	Čína	<i>metal-halogenidové zdroje svetla</i> Národná norma, požiadavky na uvedené výrobky, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1137 2. 9. 2015	Čína	<i>elektrické variče ryže</i> Národná norma, požiadavky na uvedené výrobky, energetická spotreba a energetická hospodárnosť.	60 dní
TBT/CHN/1138 21. 9. 2015	Čína	<i>kozmetické výrobky, parfumy, esenciálne oleje</i> Technické špecifikácie na bezpečnosť kozmetických výrobkov, látky, na ktoré sa vzťahujú obmedzenia alebo zákazy, skúšky a posudzovanie výrobkov.	60 dní
TBT/COL/214 18. 9. 2015	Kolumbia	<i>pracie prostriedky a mydlá</i> Ministerské uznesenie, ktorým sa prijíma technický predpis ustanovujúci limitné hodnoty fosforu a biologickej rozložiteľnosti povrchovo aktívnych látok v pracích prostriedkoch a mydlách a zavedenie ďalších ustanovení.	14. 12. 2015

TBT/EGY/96 24. 9. 2015	Egypt	<i>nábytok, latovky a laminátové dosky</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/97 24. 9. 2015	Egypt	<i>tvrdé drevo, guľatina</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/98 24. 9. 2015	Egypt	<i>výrobky zo železa a ocele, oceľ na výstuž do betónu, ryhované tyče</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/99 24. 9. 2015	Egypt	<i>výrobky zo železa a ocele, oceľ na výstuž do betónu, zvarané mriežky</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/100 24. 9. 2015	Egypt	<i>výrobky zo železa a ocele, oceľ na výstuž do betónu, hladké tyče</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/101 24. 9. 2015	Egypt	<i>kancelársky nábytok, kancelárske kreslá</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/102 24. 9. 2015	Egypt	<i>cestné vozidlá, pneumatiky na motocykle a mopedy</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/103 24. 9. 2015	Egypt	<i>cestné vozidlá, ochranné helmy pre vodičov a spolujazdcov na motocykloch a mopedoch</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EGY/104 24. 9. 2015	Egypt	<i>cestné vozidlá, inštalácie na obmedzenie rýchlosti, vybavenie vozidiel zariadeniami SLD a ASLD</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/EU/307 2. 9. 2015	Európska únia	<i>výrobky, ktorých sa týka spotreba energie</i> Návrh nariadenia EP a Rady, ktorým sa ustanovuje rámec na označovanie energetickej účinnosti a zrušenie smernice 2010/30/EU.	90 dní
TBT/EU/308 14. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa schvaľuje PHMB (1600; 1.8) ako existujúca aktívna látka určená na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 1, 6 a 9.	60 dní
TBT/EU/309 14. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa schvaľuje PHMB (1600; 1.8) ako existujúca aktívna látka určená na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 2, 3, 11.	60 dní
TBT/EU/310 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa schvaľuje PHMB (1600; 1.8) ako existujúca aktívna látka určená na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 4.	60 dní
TBT/EU/311 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa Triclosan neschvaľuje ako existujúca aktívna látka na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 1, 6 a 9.	60 dní

TBT/EU/312 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa 2-butanone peroxide neschvaľuje ako existujúca aktívna látka na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 1 a 2.	60 dní
TBT/EU/313 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa schvaľuje Biphenyl-2-ol ako existujúca aktívna látka určená na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 1, 2, 4, 6 a 13.	60 dní
TBT/EU/314 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa schvaľuje C(M)IT/MIT (3:1) ako existujúca aktívna látka určená na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 2, 4, 6, 11, 12 a 13.	60 dní
TBT/EU/315 15. 9. 2015	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie, ktorým sa Cybutryne neschvaľuje ako existujúca aktívna látka na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 2.	60 dní
TBT/EU/316 15. 9. 2015	Európska únia	<i>3-decen-2-one ako nová látka nespĺňajúca kritériá na schválenie</i> Návrh delegovaného nariadenia Komisie týkajúceho sa neschválenia aktívnej látky 3-decen-2-one v súlade s nariadením (ES) č. 1107/2009 EP a Rady o uvádzaní prípravkov na ochranu rastlín na trh.	60 dní
TBT/FIN/50 7. 9. 2015	Fínsko	<i>tabakové výrobky</i> Vládny návrh predložený parlamentu týkajúci sa zákona o tabaku a zmien niektorých súvisiacich zákonov. Zákaz predaja a dovozu všetkých tabakových výrobkov, ktoré neprodujú dym (žuvací tabak a šnupací tabak), zákaz aróm z elektronických cigariet, bezpečnosť a kvalita kvapalín obsahujúcich nikotín.	neaplikuje sa
TBT/FRA/165 4. 9. 2015	Francúzsko	<i>chemické výrobky určené pre domácnosti s možným rizikom pre životné prostredie a zdravie</i> Výnos o primeranom označovaní a informovaní používateľov chemických výrobkov určených pre domácnosti, ak môžu predstavovať výrazné riziko pre zdravie a životné prostredie, a na ktoré sa vzťahujú pokyny na triedenie.	60 dní
TBT/IDN/102 18. 9. 2015	Indonézia	<i>spracované potraviny</i> Predpis NADFC-RI o kontrole spracovaných potravín a o ponuke/reklame týchto výrobkov, údaje na etiketách, zdravotné výroky.	60 dní
TBT/JPN/499 16. 9. 2015	Japonsko	<i>farmaceutické výrobky súvisiace s ožarovaním</i> Minimálne požiadavky na liečivá označované ako rádiofarmaká, ustanovenie nových noriem.	neaplikuje sa
TBT/JPN/500 21. 9. 2015	Japonsko	<i>látky s možným účinkom na centrálnu nervovú sústavu</i> Látky skupiny Shitei Yakubutsu klasifikované ako určené látky, identifikácia 4 substancií a regulácia ich použitia za podmienok stanovených zákonom.	60 dní
TBT/KOR/598 2. 9. 2015	Kórea	<i>ekologicky priaznivá poľnohospodárska výroba, poľnohospodárske a rybie produkty, organické potraviny</i> Zmeny a doplnky zákona o podpore ekologicky priaznivého poľnohospodárstva, opatrenia na podporu produkcie organických potravín.	60 dní

TBT/KOR/599 2. 9. 2015	Kórea	<i>produkty lesného hospodárstva, drevo ošetrované látkami na pomalšie horenie (spomaľovače horenia)</i> Norma ustanovujúca špecifikácie určených produktov v oblasti dreva.	60 dní
TBT/KOR/600 2. 9. 2015	Kórea	<i>rádiové zariadenia pre integrované verejné siete</i> Návrh revízie technických požiadaviek na uvedené zariadenia.	60 dní
TBT/KOR/601 4. 9. 2015	Kórea	<i>biologické produkty, definície, povolenia</i> Aktualizácia predpisu stanovujúceho revíziu a postupy pri udeľovaní povolení na biologické produkty.	60 dní
TBT/KOR/602 14. 9. 2015	Kórea	<i>elektromagnetická kompatibilita (EMC)</i> Predpis ustanovujúci aktualizáciu technických kritérií v oblasti elektromagnetickej kompatibility.	60 dní
TBT/KOR/603 2. 9. 2015	Kórea	<i>kozmetika, povolené ingrediencie a pomocné látky, obmedzenia</i> Aktualizácia predpisu stanovujúceho bezpečnostné normy na kozmetické výrobky.	60 dní
TBT/KOR/604 4. 9. 2015	Kórea	<i>potraviny živočíšneho pôvodu</i> Návrh predpisu, ktorým sa ustanovuje úrad na certifikáciu potravín a živočíšnych produktov.	60 dní
TBT/KOR/605 14. 9. 2015	Kórea	<i>zariadenia využívané pri záchranných akciách (MOB)</i> Čiastková revízia technických požiadaviek na pozemné mobilné rádiové zariadenia a stanice.	60 dní
TBT/KWT/281 21. 9. 2015	Kuvajt	<i>chladené a mrazené mäso hovädzieho dobytku, byvolov, kôz a oviec</i> Technický predpis ustanovujúci definície produktov, stupne akosti, fyzikálne, chemické, mikrobiologické a radiačné vlastnosti produktov.	60 dní
TBT/KWT/282 21. 9. 2015	Kuvajt	<i>potraviny Halal (zodpovedajúce zásadám islamskej viery), požiadavky aplikované na všetkých stupňoch potravinového reťazca</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/LTU/26 7. 9. 2015	Litva	<i>stavebné výrobky</i> Návrh ministerskej vyhlášky, ktorou sa schvaľuje technický predpis na posudzovanie a overovanie vlastností stavebných výrobkov, na ktoré neexistujú harmonizované technické špecifikácie.	60 dní
TBT/LTU/27 21. 9. 2015	Litva	<i>stavebné výrobky</i> Návrh zákona zameraného na riešenie praktických problémov, urýchlenie investičného procesu, zjednotenie procesu výstavby a zníženie administratívneho zaťaženia zainteresovaných subjektov.	60 dní
TBT/MEX/292 16. 9. 2015	Mexiko	<i>elektrické výrobky, prístroje na záznam a reprodukciu televízneho obrazu a zvuku</i> Rozhodnutie, ktorým sa ustanovujú pokyny pre oblasť akreditácie a uznávania skúšobných laboratórií.	neaplikuje sa
TBT/MEX/293 18. 9. 2015	Mexiko	<i>medikamenty</i> Národná mexická norma stanovujúca požiadavky na správnu výrobnú prax v oblasti medikamentov.	neaplikuje sa

TBT/MEX/294 18. 9. 2015	Mexiko	<i>farmaceutické výrobky</i> Národná mexická norma stanovujúca požiadavky na správnu výrobnú prax v oblasti farmaceutických výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/NZL/208 10. 9. 2015	Nový Zéland	<i>výrobky obsahujúce azbest</i> Konzultačný dokument k navrhovanému zákazu prítomnosti azbestu v akýchkoľvek výrobkoch.	1. 11. 2015
TBT/PER/80 25. 9. 2015	Peru	<i>zariadenia na meranie elektrickej energie, statické elektromery</i> Národná norma, požiadavky uvedené meracie zariadenia.	22. 12. 2015
TBT/SAU/859 21. 9. 2015	Saudská Arábia	<i>výrobky určené ako náhrada materského mlieka</i> Vykonávacie predpisy ustanovujúce kódex uvádzania určených výrobkov na trh.	60 dní
TBT/SAU/860 21. 9. 2015	Saudská Arábia	<i>zásuvky a zástrčky určené pre domácnosti</i> Predpis SASO ustanovujúci aktualizáciu požiadaviek na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/SLV/182 21. 9. 2015	Salvádor	<i>farmaceutické výrobky</i> Technický predpis RTS stanovujúci požiadavky na humánne liečivá, uznávanie biologickej ekvivalentnosti a zameniteľnosti výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/TPKM/213 2. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>elektrické výrobky, žiarivky a predradníky</i> Požiadavky na výrobky, oznámenie v súlade so zákonom o kontrole komodít.	60 dní
TBT/TPKM/214 16. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>lisy, rezacie stroje a podobné zariadenia</i> Aktualizácia požiadaviek na zákonom stanovené kontroly uvedených zariadení.	60 dní
TBT/TPKM/215 21. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>prehrávacie zariadenia a projektory, elektromagnetická kompatibilita a bezpečnosť</i> Požiadavky na výrobky, oznámenie v súlade so zákonom o kontrole komodít.	60 dní
TBT/TUR/67 14. 9. 2015	Turecko	<i>kyselina eruková pridávaná do potravín</i> Komunikácia týkajúca sa tureckého potravinového kódexu, metódy odberu vzoriek a postupy úradných kontrol hladín kyseliny erukovej v určitých potravinách.	15. 11. 2015
TBT/UGA/505 8. 9. 2015	Uganda	<i>papier, kancelársky papier</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/506 14. 9. 2015	Uganda	<i>základný voskovaný papier vhodný na balenie potravín/chleba</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/507 14. 9. 2015	Uganda	<i>papier používaný na toaletné účely, papierové kozmetické utierky</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/508 14. 9. 2015	Uganda	<i>papier používaný na všeobecné účely</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/UGA/509 14. 9. 2015	Uganda	<i>papierové servítky</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/510 14. 9. 2015	Uganda	<i>papier na fotografie</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/511 14. 9. 2015	Uganda	<i>papierové lepenkové škatule na všeobecné baliace účely</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/512 14. 9. 2015	Uganda	<i>viacvrstvé papierové vrecia na balenie cementu</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/513 14. 9. 2015	Uganda	<i>vrecká z voskovaného papiera vhodné na balenie potravín/cukrovíniiek</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/514 14. 9. 2015	Uganda	<i>neupravený a krepový papier na výrobu ozdobných predmetov</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/515 14. 9. 2015	Uganda	<i>baliaci papier</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/516 28. 9. 2015	Uganda	<i>pneumatiky na nákladné automobily a autobusy</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/517 28. 9. 2015	Uganda	<i>pneumatiky na osobné automobily</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/518 28. 9. 2015	Uganda	<i>pneumatiky na ľahké nákladné automobily</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/519 28. 9. 2015	Uganda	<i>pneumatiky na poľnohospodárske stroje</i> Norma DUS EAS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/520 30. 9. 2015	Uganda	<i>nápoje vyrobené zo sóje</i> Norma DUS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/521 30. 9. 2015	Uganda	<i>chuťovky/chrumky vyrobené z obilnín</i> Norma DUS, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UKR/102 7. 9. 2015	Ukrajina	<i>zariadenia, ktoré môžu vytvárať elektromagnetickú interferenciu alebo môžu byť ovplyvnené takouto interferenciou</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny o schválení technického predpisu týkajúceho sa elektromagnetickej kompatibility zariadení.	60 dní
TBT/UKR/103 7. 9. 2015	Ukrajina	<i>elektrické zariadenia používané pri menovitom napätí od 50 V do 1000 V striedavého prúdu a od 75 V do 1500 V jednosmerného prúdu</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny o schválení technického predpisu týkajúceho sa nízkonapäťových elektrických zariadení.	60 dní
TBT/USA/1029 7. 9. 2015	USA	<i>inštalácie v budovách, ovládanie dverí garáží v obytných budovách</i> Národná norma na bezpečnosť výrobkov, aktualizácia požiadaviek v súlade s novými zisteniami komisie pre bezpečnosť spotrebiteľských výrobkov (CPSC) týkajúcimi sa rizík zachytenia/pritlačenia o uvedené dvere.	16. 11. 2015

TBT/USA/1030 25. 9. 2015	USA	<i>kvalita ovzdušia, emisie</i> Sektor ropy a zemného plynu, emisné normy na metán a prchavé organické látky (VOC).	17. 11. 2015
TBT/VNM/76 16. 9. 2015	Vietnam	<i>cestné vozidlá, nákladné automobily a prívesy, výroba a montáž</i> Technický predpis aktualizujúci požiadavky na inšpekcie technickej bezpečnosti uvedených automobilov a ich zostáv.	60 dní
TBT/ZAF/193 22. 9. 2015	Južná Afrika	<i>ovocie a zelenina, strukoviny, zrniny, arašidy, cirok, zemiaky, sójové bôby, ryža, konzervované a mrazené produkty, ovocné šťavy a nápoje, med, ocot, tukové nátierky, mäso, vajcia, majonézy, džemy, rôsoly, zmrzliny a iné výrobky</i> Predpis určujúci požiadavky na produkty a postupy na zaistenie zhody dovážaných produktov s národnými požiadavkami pred vstupom do Južnej Afriky.	60 dní

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

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/ARE/56 4. 9. 2015	Spojené arabské emiráty	<i>výrobky na hnojenie a úpravu pôdy</i> Ministerská vyhláška, ktorou sa reguluje výroba, dovoz a uvádzanie uvedených výrobkov na trh.	neaplikuje sa
SPS/ARE/57 14. 9. 2015	Spojené arabské emiráty	<i>živá hydina, produkty hydiny a iné komodity citlivé na uvedené ochorenie pochádzajúce z Turecka</i> Zrušenie mimoriadnych ochranných opatrení zavedených ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtáčej chrípky na základe posudzovacej správy.	neaplikuje sa
SPS/ARE/58 28. 9. 2015	Spojené arabské emiráty	<i>živá hydina, produkty hydiny, požiadavky pri dovoze</i> Ministerská vyhláška ustanovujúca postupy a požiadavky, ktoré musia byť splnené pri udeľovaní povolení jednotlivým krajinám exportujúcim uvedené produkty do SAE.	60 dní
SPS/AUS/370 14. 9. 2015	Austrália	<i>poľnohospodárske a veterinárne chemické látky</i> Zmeny a doplnky austrálskeho/novozélandského kódexu potravinárskych noriem, harmonizácia limitných hodnôt rezíduí určených poľnohospodárskych a veterinárnych chemických látok a ich efektívne využívanie.	13. 11. 2015
SPS/BRA/1056 24. 9. 2015	Brazília	<i>plody manga z Ekvádoru</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1057 25. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, arašidy, jačmeň a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky F20 Phosphine ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1058 25. 9. 2015	Brazília	<i>zemiaky, cibuľa, rajčiny a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Benthialalicarb-isopropyl ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa

SPS/BRA/1059 25. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, kukurica, sója a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Fluxoxypyr ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1060 29. 9. 2015	Brazília	<i>zemiaky, cibuľa, rajčiny a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Methoxyfenozide ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1061 29. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, fazuľa, kukurica, jablká a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Imazalil ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1062 29. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, tekvicová zelenina, citrusy a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Novaluron ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1063 29. 9. 2015	Brazília	<i>pastvinové trávy/rastliny ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Aminopyralid ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1064 29. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, fazuľa, slnečnica a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Dimoxystrobin ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1065 29. 9. 2015	Brazília	<i>bavlník, fazuľa, slnečnica a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Uznesenie týkajúce sa podmienok použitia látky Triclopyr ako aktívnej zložky pesticídnych a sanitárnych výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/CAN/950 1. 9. 2015	Kanada	<i>čerstvé a suché konáre, odrezky, korene, listy, kvety, machy a iné výrobky obsahujúce kôru alebo drevo</i> Fytopositívne požiadavky pri dovoze uvedených komodít.	23. 10. 2015
SPS/CAN/951 15. 9. 2015	Kanada	<i>sladidlo sukralóza</i> Povolenie na používanie uvedeného sladidla do rozšíreného sortimentu výrobkov, napríklad do pochúťkových tyčiniek (snack bars).	17. 11. 2015
SPS/CAN/952 1. 9. 2015	Kanada	<i>látky etyl acetát a metyl alkohol používané v potravinárskom priemysle</i> Oznámenie o aktualizácii zoznamu povolených extrakčných činidiel povolených na použitie pri úprave niektorých komodít (zelené kávové zrná, čajové lístky) alebo pri výrobe glykozidov steviolu.	17. 11. 2015
SPS/CAN/953 15. 9. 2015	Kanada	<i>nízko rastúce bobuľové ovocie ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Prohexadione calcium, stanovenie limitných hodnôt reziduí uvedenej látky.	24. 11. 2015
SPS/CAN/954 16. 9. 2015	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Sethoxydim, stanovenie limitných hodnôt reziduí uvedenej látky.	24. 11. 2015
SPS/CAN/955 16. 9. 2015	Kanada	<i>konopné semeno ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Quizalofop-p-ethyl, stanovenie limitných hodnôt reziduí uvedenej látky.	24. 11. 2015

SPS/CAN/956 17. 9. 2015	Kanada	<i>látka Polysorbate 80 ako emulzné alebo zahusťujúce činidlo do potravinárskych výrobkov</i> Povolenie na používanie uvedeného činidla do rozšíreného sortimentu výrobkov, napríklad do cereálnych výrobkov určených na priamu konzumáciu.	29. 11. 2015
SPS/CAN/957 18. 9. 2015	Kanada	<i>chmeľ ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Abamectin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	29. 11. 2015
SPS/CAN/958 18. 9. 2015	Kanada	<i>borák ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Imazamethabenz-methyl, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	29. 11. 2015
SPS/CAN/959 18. 9. 2015	Kanada	<i>kričkové ovocie ako komodita ovplyvnená pesticídnou látkou</i> Rimsulfuron, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	29. 11. 2015
SPS/CHN/900 1. 9. 2015	Čína	<i>Sodium benzoate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/901 1. 9. 2015	Čína	<i>Benzoic acid ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/902 1. 9. 2015	Čína	<i>skupina látok Succinylated monoglycerides používaných ako prídavné látky do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/903 1. 9. 2015	Čína	<i>Sorbic acid ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/904 1. 9. 2015	Čína	<i>Sorbitol a sorbitolový sirup ako prídavné látky do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/905 1. 9. 2015	Čína	<i>Sesbania gum ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/906 1. 9. 2015	Čína	<i>Allyl 3-cyclohexylpropionate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/907 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl acetate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/908 1. 9. 2015	Čína	<i>Citral ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/909 1. 9. 2015	Čína	<i>Phenethyl Alcohol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/910 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl propionate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/911 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl butyrate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní

SPS/CHN/912 1. 9. 2015	Čína	<i>Isoamyl butyrate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/913 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl hexanoate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/914 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl lactate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/915 1. 9. 2015	Čína	<i>α-Terpineol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/916 1. 9. 2015	Čína	<i>mentol odvodený od Mentha arvensis oil ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/917 1. 9. 2015	Čína	<i>olej Geranium oil ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/918 1. 9. 2015	Čína	<i>Benzyl acetate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/919 1. 9. 2015	Čína	<i>Isoamyl acetate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/920 1. 9. 2015	Čína	<i>Isoamyl isovalerate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/921 1. 9. 2015	Čína	<i>olej Mentha arvensis oil so zníženým obsahom mentolu ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/922 1. 9. 2015	Čína	<i>d-Carvone ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/923 1. 9. 2015	Čína	<i>l-carvone ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/924 1. 9. 2015	Čína	<i>olej Cassia oil (Cinnamomum cassia Blume) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/925 1. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl maltol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/926 1. 9. 2015	Čína	<i>1-Butanol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/927 1. 9. 2015	Čína	<i>Disodium 5'-ribonucleotides ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/928 1. 9. 2015	Čína	<i>Disodium 5'-guanylate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní

SPS/CHN/929 1. 9. 2015	Čína	<i>D-mannitol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/930 2. 9. 2015	Čína	<i>Sulfur dioxide ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/931 2. 9. 2015	Čína	<i>mono- and diglycerides of fatty acid (stearic acid) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/932 3. 9. 2015	Čína	<i>olej Mineral oil (známy ako kvapalný parafín) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/933 3. 9. 2015	Čína	<i>Polyglycerol esters of fatty acids ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/934 3. 9. 2015	Čína	<i>Carrageenan ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/935 3. 9. 2015	Čína	<i>Rosemary extract (extrakt z rozmarínu) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/936 3. 9. 2015	Čína	<i>Lactic acid ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/937 3. 9. 2015	Čína	<i>Linseed gum ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/938 3. 9. 2015	Čína	<i>Isomerized lactose ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/939 4. 9. 2015	Čína	<i>Calcium Stearoyl Lactylate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/940 4. 9. 2015	Čína	<i>Calcium Citrate ako látka na obohatenie potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/941 4. 9. 2015	Čína	<i>L-Carnitine ako látka na obohatenie potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/942 4. 9. 2015	Čína	<i>enzýmové prípravky používané pri spracovaní potravín</i> Národná norma, použitie uvedených prípravkov za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/943 4. 9. 2015	Čína	<i>minerálny olej ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/944 4. 9. 2015	Čína	<i>Iron oxide black ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/945 4. 9. 2015	Čína	<i>Iron oxide red ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní

SPS/CHN/946 4. 9. 2015	Čína	<i>Phytic acid dodecasodium ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/947 4. 9. 2015	Čína	<i>Oxystearin ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/948 4. 9. 2015	Čína	<i>Karaya gum ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/949 4. 9. 2015	Čína	<i>Activated carbon (nedrevené aktívne uhlie) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/950 4. 9. 2015	Čína	<i>Methyl cellulose ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/951 4. 9. 2015	Čína	<i>Lysozyme ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/952 4. 9. 2015	Čína	<i>N-hexane ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/953 4. 9. 2015	Čína	<i>Sucrose polypropylene ether ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/954 4. 9. 2015	Čína	<i>Hesperetin ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/955 4. 9. 2015	Čína	<i>Phloretin ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/956 4. 9. 2015	Čína	<i>Naringin (Citrus paradisi Macf.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/957 4. 9. 2015	Čína	<i>Rose absolute (Rosa spp.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/958 4. 9. 2015	Čína	<i>Jasminum sambac absolute ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/959 4. 9. 2015	Čína	<i>Osmanthus fragrans flower absolute ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/960 4. 9. 2015	Čína	<i>Black tea tincture (Camellia sinensis) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/961 4. 9. 2015	Čína	<i>Green tea tincture (Thea sinensis or Camellia sinensis) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/962 4. 9. 2015	Čína	<i>Luohanfruit tincture (Siraítia grosvenorii (Swingle) C. Jeffrey) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní

SPS/CHN/963 4. 9. 2015	Čína	<i>Mustard extract (Mustard oil), yellow (Brassica spp.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/964 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Tea tree oil (Melaleuca alternifolia) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/965 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Citronella oil (Cymbopogon nardus (L.) W. Watson var. lenabatu stapf.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/966 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Garlic oil (Allium sativum L.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/967 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Clove bud oil (Eugenia spp.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/968 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Chrysanthemum Hang Zhou flower oil (Dendranthema morifolium or Chrysanthemum morifolium) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/969 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Michelia alba flower oil ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/970 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Michelia alba leaf oil ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/971 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Aglaia odorata flower oil ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/972 4. 9. 2015	Čína	<i>olej Peppermint oil (Mentha piperita L.) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/973 4. 9. 2015	Čína	<i>Heliotropin (Piperonal) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/974 4. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl 2-methylpentanoate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/975 4. 9. 2015	Čína	<i>Citronellal ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/976 4. 9. 2015	Čína	<i>Maltol ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/977 4. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl vanillin ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/978 4. 9. 2015	Čína	<i>Raspberry ketone [4-(p-Hydroxyphenyl)-2-butanone] ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/979 4. 9. 2015	Čína	<i>Benzyl propionate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní

SPS/CHN/980 4. 9. 2015	Čína	<i>Butyl butyrate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/981 4. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl isovalerate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/982 4. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl benzoate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/983 4. 9. 2015	Čína	<i>Benzyl benzoate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/984 4. 9. 2015	Čína	<i>2-Methylpyrazine ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/985 4. 9. 2015	Čína	<i>2,3-Dimethylpyrazine ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/986 4. 9. 2015	Čína	<i>2,3,5-Trimethylpyrazine ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/987 4. 9. 2015	Čína	<i>Ethyl 5-hydroxyethyl-4-methylthiazole ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/988 4. 9. 2015	Čína	<i>2-Actylthiazole ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/989 4. 9. 2015	Čína	<i>2,3,5,6-Tetramethylpyrazine ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/CHN/990 4. 9. 2015	Čína	<i>alkohol vyrobený fermentáciou a destiláciou zrnín, zemiakov, melasy atď., určený na využitie v potravinárskom priemysle</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/CHN/991 4. 9. 2015	Čína	<i>potravinárske múčky</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/CHN/992 4. 9. 2015	Čína	<i>fermentovaný ocot</i> Národná norma, požiadavky na výroby, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe produktu.	60 dní
SPS/CHN/993 4. 9. 2015	Čína	<i>cukrovinky a čokolády</i> Národná norma, požiadavky na výroby, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe produktov.	60 dní
SPS/CHN/994 4. 9. 2015	Čína	<i>produkty vodnej kultúry/vodné organizmy</i> Národná norma, požiadavky na výroby, kód správnej hygienickej praxe pri produkcii.	60 dní
SPS/CHN/995 4. 9. 2015	Čína	<i>potraviny v konzervách</i> Národná norma, požiadavky na výroby, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených potravín.	60 dní

SPS/CHN/996 4. 9. 2015	Čína	<i>vaječné výrobky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených potravín.	60 dní
SPS/CHN/997 4. 9. 2015	Čína	<i>jedlé rastlinné oleje</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených olejov.	60 dní
SPS/CHN/998 4. 9. 2015	Čína	<i>pečivo a chlieb</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených potravín.	60 dní
SPS/CHN/999 4. 9. 2015	Čína	<i>pufované potravinové výrobky, napríklad obilninové alebo ryžové chlebičky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených potravín.	60 dní
SPS/CHN/1000 4. 9. 2015	Čína	<i>konzervované ovocie</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených potravín.	60 dní
SPS/CHN/1001 4. 9. 2015	Čína	<i>nespracované potravinárske zrniny</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri skladovaní a preprave uvedených zrnín.	60 dní
SPS/CHN/1002 4. 9. 2015	Čína	<i>nápoje</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe nápojov.	60 dní
SPS/CHN/1003 4. 9. 2015	Čína	<i>zrná, obilné zrná</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri spracovaní zrn.	60 dní
SPS/CHN/1004 4. 9. 2015	Čína	<i>pivo</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe piva.	60 dní
SPS/CHN/1005 7. 9. 2015	Čína	<i>destiláty a ochutené likéry vyrobené z destilátov</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených alkoholických nápojov.	60 dní
SPS/CHN/1006 7. 9. 2015	Čína	<i>alkoholické nápoje upravené fermentáciou a zmesové alkoholické nápoje so zložkou alkoholického nápoja upraveného fermentáciou</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, kód správnej hygienickej praxe pri výrobe uvedených alkoholických nápojov.	60 dní
SPS/COL/259 25. 9. 2015	Kolumbia	<i>pracie prostriedky a mydlá</i> Ministerské uznesenie ICA ustanovujúce požiadavky na výrobky, obmedzenie prítomnosti niektorých látok (fosfor) a požiadavky na biologickú rozložiteľnosť povrchovo aktívnych látok.	14. 12. 2015
SPS/CRI/163 1. 9. 2015	Kostarika	<i>divo žijúce vtáctvo chované v zajatí, domáce vtáctvo, hydina</i> Mimoriadne opatrenia na prevenciu a reguláciu výskytu pseudomoru hydiny (Newcastle disease).	neaplikuje sa

SPS/CRI/164 1. 9. 2015	Kostarika	<i>dekoratívne rastliny</i> Mimoriadne opatrenia na prevenciu a reguláciu šírenia bakteriálneho činiteľa <i>Xylella fastidiosa</i> .	neaplikuje sa
SPS/ECU/165 16. 9. 2015	Ekvádor	<i>hlávky cesnaku Allium sativum zo Španielska</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	60 dní
SPS/EU/164 16. 9. 2015	Európska únia	<i>obilniny, potraviny živočíšneho pôvodu a niektoré výrobky rastlinného pôvodu vrátane ovocia a zeleniny</i> Príloha k návrhu nariadenia Komisie, ktorým sa menia a dopĺňajú prílohy II, III, IV a V nariadenia (ES) č. 396/2005 EP a Rady, pokiaľ ide o maximálne hladiny rezíduí látok Atrazine a Potassium thiocyanate v/na niektorých produktoch.	60 dní
SPS/HTI/63 22. 9. 2015	Haiti	<i>pšeničná múka</i> Oznámenie o požiadavkách na obmedzenie prítomnosti látky Potassium bromate v pšeničnej múke.	neaplikuje sa
SPS/IDN/110 4. 9. 2015	Indonézia	<i>konzervačné látky povolené na pridávanie do potravín (Sorbic acid, Benzoid acid, Ethyl para-hydroxybenzoate, Sulphites atd.)</i> Použitie uvedených látok za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/IND/110 4. 9. 2015	India	<i>chróm v želatíne</i> Normy na bezpečnosť potravín, aktualizácia limitných hodnôt prítomnosti uvedenej látky.	60 dní
SPS/IND/111 4. 9. 2015	India	<i>ryby a rybie výrobky</i> Normy na bezpečnosť potravín, aktualizácia požiadaviek na solené a sušené ryby.	60 dní
SPS/IND/112 8. 9. 2015	India	<i>rezíduá ťažkých kovov v potravinách</i> Normy na bezpečnosť potravín, prítomnosť kontaminantov, toxínov a rezíduí, aktualizácia limitných hodnôt prítomnosti uvedených látok.	60 dní
SPS/IND/113 9. 9. 2015	India	<i>ryby a rybie výrobky</i> Normy na bezpečnosť potravín, prítomnosť kontaminantov, toxínov a rezíduí, aktualizácia limitných hodnôt prítomnosti biologických toxických látok v uvedených výrobkoch.	60 dní
SPS/IND/114 9. 9. 2015	India	<i>rastliny a rastlinné materiály</i> Predpisy na dovoz komodít do Indie, uvoľňovanie požiadaviek na rastlinnú karanténu určených položiek v prípade dodržania stanovených podmienok.	60 dní
SPS/IND/115 9. 9. 2015	India	<i>mäso a mäsové výrobky</i> Normy na bezpečnosť potravín, aktualizácia mikrobiologických požiadaviek na uvedené komodity.	60 dní
SPS/IND/116 9. 9. 2015	India	<i>mlieko a mliečne výrobky</i> Normy na bezpečnosť potravín, aktualizácia mikrobiologických požiadaviek na uvedené komodity.	60 dní
SPS/IND/117 15. 9. 2015	India	<i>látky označované ako fytoosteroly pridávané do potravín</i> Normy na bezpečnosť potravín, použitie uvedených látok za stanovených podmienok, označovanie výrobkov.	60 dní

SPS/IND/118 25. 9. 2015	India	<i>rastliny a rastlinné materiály</i> Predpisy na dovoz komodít do Indie, postupné uvoľňovanie požiadaviek, dovoz určených položiek povolený v prípade dodržania stanovených podmienok.	60 dní
SPS/JOR/35 16. 9. 2015	Jordánsko	<i>sadenice ovocných stromov a dekoratívnych rastlín z Talianska</i> Mimoriadne opatrenia proti zavlečeniu škodcu <i>Xylella fastidiosa</i> . Dovozy a preprava komodít možná pri splnení stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/KOR/517 21. 9. 2015	Kórea	<i>zdravotne funkčné potraviny</i> Aktualizácia noriem a špecifikácií na zdravotne funkčné potraviny, povolené zložky a skúšobné metódy.	17. 11. 2015
SPS/MEX/287 14. 9. 2015	Mexiko	<i>semená baklažánu z Turecka</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MEX/288 14. 9. 2015	Mexiko	<i>semená tekvic z Turecka</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MEX/289 14. 9. 2015	Mexiko	<i>botanické semená reďkovky z Holandska</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MEX/290 14. 9. 2015	Mexiko	<i>botanické semená melónov z Turecka</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MEX/291 14. 9. 2015	Mexiko	<i>botanické semená uhoriek z Lotyšska</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MEX/292 14. 9. 2015	Mexiko	<i>botanické semená cibule z Austrálie a Holandska</i> Požiadavky pri dovoze.	60 dní
SPS/MYS/37 1. 9. 2015	Malajzia	<i>čerstvé ovocie mangostínu (Garcinia mangostana)</i> Nové požiadavky pri dovoze komodity.	60 dní
SPS/NGA/1 2. 9. 2015	Nigéria	<i>tuky a oleje</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, zloženie a kvalita.	neaplikuje sa
SPS/NGA/2 2. 9. 2015	Nigéria	<i>vitamíny používané na obohatenie potravín</i> Predpis ustanovujúci požiadavky v danej oblasti, reklama výrobkov, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/3 2. 9. 2015	Nigéria	<i>sladidlá bez výživovej hodnoty</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/4 2. 9. 2015	Nigéria	<i>soľ používaná na dochucovanie jedál a pri varení</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, hygiena a označovanie výrobkov na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/5 8. 9. 2015	Nigéria	<i>alkoholické nápoje</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, prídavné látky, balenie a označovanie, opatrenia na obmedzenie predaja alkoholických nápojov.	neaplikuje sa

SPS/NGA/6 16. 9. 2015	Nigéria	<i>kakaové výrobky</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, kategorizácia a označovanie.	neaplikuje sa
SPS/NGA/7 16. 9. 2015	Nigéria	<i>ovocné šťavy, nektáre, ovocné pyré</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, kategorizácia, povolené a zakázané prísady, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/8 16. 9. 2015	Nigéria	<i>výrobky detskej výživy a následnej detskej výživy</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, regulácia a postupy registrácie, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/9 16. 9. 2015	Nigéria	<i>nealkoholické nápoje</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, klasifikácia, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/10 16. 9. 2015	Nigéria	<i>všetky spracované potraviny</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na registráciu uvedených výrobkov, registračné certifikáty.	neaplikuje sa
SPS/NGA/11 23. 9. 2015	Nigéria	<i>spotrebiteľsky balené výrobky</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, údaje na etiketách, prevencia klamlivých praktík.	neaplikuje sa
SPS/NGA/12 23. 9. 2015	Nigéria	<i>vína, šumivé vína, vermúty</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, povolené prídavné látky, údaje na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/13 23. 9. 2015	Nigéria	<i>pesticídy a výrobky na ničenie škodcov používané pri poľnohospodárskej produkcii, skladovaní komodít a v záujme zdravia verejnosti</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na registráciu uvedených výrobkov, registračné certifikáty.	neaplikuje sa
SPS/NGA/14 23. 9. 2015	Nigéria	<i>prídavné látky do potravín</i> Predpis ustanovujúci požiadavky v danej oblasti, povolené prídavné látky a ich limitné hodnoty, údaje na etiketách výrobkov.	neaplikuje sa
SPS/NGA/15 23. 9. 2015	Nigéria	<i>mlieko a mliečne výrobky</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na výrobky, registrácia a označovanie výrobkov na etiketách.	neaplikuje sa
SPS/NGA/16 23. 9. 2015	Nigéria	<i>rôzne výrobky podľa zoznamu</i> Predpis ustanovujúci požiadavky na dovoz výrobkov, prevencia šírenia škodcov a chorôb, súlad s pokynmi IPPC.	neaplikuje sa
SPS/NGA/17 23. 9. 2015	Nigéria	<i>zvieratá, hydina, násadové vajcia, spermie, vajička a iné živočíšne produkty</i> Predpis ustanovujúci požiadavky v oblasti regulácie a prevencie šírenia chorôb ohrozujúcich chovy zvierat a produkciu hydiny a vajec v Nigérii.	neaplikuje sa
SPS/RUS/102 2. 9. 2015	Ruská federácia	<i>rastlinné produkty</i> Spoločné karanténne požiadavky Euroázijskej hospodárskej komisie, zoznam komodít podliehajúcich sanitárnej kontrole.	60 dní

SPS/RUS/103 2. 9. 2015	Ruská federácia	<i>zvieratá a živočíšne produkty</i> Spoločný systém Euroázijskej hospodárskej komisie zahrňujúci inšpekcie a odber vzoriek komodít podliehajúcich veterinárnej kontrole.	60 dní
SPS/RUS/104 4. 9. 2015	Ruská federácia	<i>zvieratá a živočíšne produkty</i> Návrh rozhodnutia Rady euroázijskej hospodárskej komisie týkajúci sa pravidiel a laboratórných metodík aplikovaných pri veterinárnych kontrolách a dohľade na hraničných vstupoch Euroázijskej hospodárskej únie.	60 dní
SPS/RUS/105 14. 9. 2015	Ruská federácia	<i>veterinárne diagnostické pomôcky</i> Návrh rozhodnutia Rady euroázijskej hospodárskej komisie týkajúci sa používania veterinárnych diagnostických pomôcok na území Euroázijskej hospodárskej únie.	60 dní
SPS/RUS/106 14. 9. 2015	Ruská federácia	<i>výrobky veterinárnej medicíny</i> Návrh rozhodnutia Rady euroázijskej hospodárskej komisie týkajúci sa používania výrobkov veterinárnej medicíny na území Euroázijskej hospodárskej únie.	60 dní
SPS/RUS/107 14. 9. 2015	Ruská federácia	<i>výrobky určené na veterinárnu dezinfekciu a deratizáciu</i> Návrh rozhodnutia Rady euroázijskej hospodárskej komisie týkajúci sa používania výrobkov určených na veterinárnu dezinfekciu a deratizáciu na území Euroázijskej hospodárskej únie.	60 dní
SPS/RUS/108 14. 9. 2015	Ruská federácia	<i>prídavné látky do krmív</i> Návrh rozhodnutia Rady euroázijskej hospodárskej komisie týkajúci sa používania prídavných látok do krmív na území Euroázijskej hospodárskej únie.	60 dní
SPS/SAU/168 8. 9. 2015	Saudská Arábia	<i>výrobky určené ako náhrada materského mlieka</i> Vykonávacie predpisy ustanovujúce kódex uvádzania určených výrobkov na trh.	60 dní
SPS/SGP/55 4. 9. 2015	Singapur	<i>živé kone</i> Veterinárne požiadavky pri dovoze koní.	neaplikuje sa
SPS/TPKM/364 1. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>želatína a produkty odvodené od želatíny určené na potravinárske účely</i> Požiadavky pri dovoze, predkladanie zdravotných certifikátov vydaných kompetentným úradom exportujúcej krajiny.	60 dní
SPS/TPKM/365 1. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>mliečne výrobky a rybie výrobky</i> Návrh na rozšírenie systematickej dovoznej inšpekcie na sortiment uvedených výrobkov, posilnenie bezpečnosti potravín.	60 dní
SPS/TPKM/366 4. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>rezíduá ťažkých kovov v rastlinných produktoch</i> Norma stanovujúca limitné hodnoty ťažkých kovov (napríklad olovo) v zelenine, strukovinách a iných rastlinných produktoch.	60 dní
SPS/TPKM/367 7. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>jedlé hydrogenované oleje</i> Požiadavka na neprítomnosť hydrogenovaných olejov (FOHs) a čiastočne hydrogenovaných olejov (PHOs) v potravinách	60 dní

SPS/TPKM/368 21. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok podľa zoznamu</i> Návrh noriem stanovujúcich limitné hodnoty pesticídnych látok v/na potravinách.	60 dní
SPS/TPKM/369 24. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>arabská guma ako látka používaná do potravín</i> Návrh normy na použitie uvedenej látky do potravín.	60 dní
SPS/TPKM/370 24. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>potrava pre zvieratá chované v domácnostiach</i> Predpis stanovujúci registračné povinnosti subjektov činných v oblasti potravy pre zvieratá (pet-food).	60 dní
SPS/TPKM/371 24. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>krmivá a prídavné látky do krmív</i> Predpis stanovujúci postupy vydávania licencií výrobcom a dovozcom krmív a prídavných látok do krmív.	60 dní
SPS/TPKM/372 24. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>krmivá a prídavné látky do krmív</i> Predpis stanovujúci postupy kontrol krmív a prídavných látok do krmív.	60 dní
SPS/TPKM/373 24. 9. 2015	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>krmivá a prídavné látky do krmív</i> Predpis stanovujúci postupy kontrol geneticky modifikovaných krmív a prídavných látok do krmív.	60 dní
SPS/UKR/105 7. 9. 2015	Ukrajina	<i>živá hydina, produkty hydiny a iné komodity citlivé na uvedené ochorenie, pochádzajúce z určených častí Nemecka (Emsland, Cloppenburg a Osna-brück)</i> Ochranné opatrenia, zákazy dovozu zavedené ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtácej chrípky.	neaplikuje sa
SPS/UKR/106 7. 9. 2015	Ukrajina	<i>živá hydina, produkty hydiny a iné komodity citlivé na uvedené ochorenie, pochádzajúce z určených častí Spojeného Kráľovstva (grófstvo Lancashire)</i> Ochranné opatrenia, zákazy dovozu zavedené ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtácej chrípky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2776 7. 9. 2015	USA	<i>jahody, žerucha a iné komodity ovplyvnené rezíduami uvedenej látky</i> Prohexadione calcium, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/USA/2777 7. 9. 2015	USA	<i>cukrová repa, bavlík a vedľajšie produkty odzrňovania bavlníka ako komodity ovplyvnené rezíduami uvedenej látky</i> Sedaxane, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/USA/2778 14. 9. 2015	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok</i> Oznámenie o prijatí viacerých žiadostí týkajúcich sa stanovenia alebo úpravy limitných hodnôt rezíduí pesticídnych chemických látok v/na rôznych komoditách. (Notifikácie USA/2778 a USA/2779 sú identické.)	neaplikuje sa

SPS/USA/2780 17. 9. 2015	USA	<i>kôstkové ovocie a iné komodity ovplyvnené uvedenou pesticídnou látkou</i> Cyprodinil, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/USA/2781 17. 9. 2015	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou pesticídnou látkou</i> Oxathiapiprolin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/USA/2782 17. 9. 2015	USA	<i>ošípané a produkty ošípaných z EÚ</i> Rozhodnutie o aktualizácii zoznamu štátov ovplyvnených výskytom ochorenia africká horúčka ošípaných (African Swine Fever – ASF), požiadavky platné od 31. augusta 2015.	neaplikuje sa
SPS/USA/2783 17. 9. 2015	USA	<i>hydina a produkty hydiny</i> Služba pre inšpekciu zdravia zvierat a rastlín (APHIS), dokument o posúdení dopadov opatrení na kontrolu výskytu vysoko patogénnej vtáčej chrípky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2784 18. 9. 2015	USA	<i>ovce a kozy</i> Služba pre inšpekciu zdravia zvierat a rastlín (APHIS), návrh na aktualizáciu postupov na prevenciu ochorenia klusavka (Scrapie).	neaplikuje sa
SPS/USA/2785 18. 9. 2015	USA	<i>jadrové ovocie, malé ovocie rastúce na popínových druhoch rastlín a iné komodity ovplyvnené uvedenou pesticídnou látkou</i> Halosulfuron-methyl, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/USA/2786 21. 9. 2015	USA	<i>mäso hovädzieho dobytku a odvodené produkty</i> Služba pre bezpečnosť a inšpekciu potravín, (FSIS), aktualizácia zoznamu krajín so systémom inšpekcie mäsa uznaného za ekvivalentný so systémom USA.	neaplikuje sa
SPS/USA/2787 24. 9. 2015	USA	<i>rajčiny vo forme pasty/pretlaku ako komodita ovplyvnená uvedenou pesticídnou látkou</i> Fluensulfone, stanovenie limitných hodnôt rezíduí, dovoz komodít povolený za stanovených podmienok.	neaplikuje sa

Vydavateľ: Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, Bratislava, Štefanovičova 3 – **Redakcia:** Štefanovičova 3, Bratislava, Mgr. Andrea Timková, telefón 02/57 485 320, e-mail: andrea.timkova@normoff.gov.sk – **Administrácia:** Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, telefón 0948/876 002 – Cena každého čísla 8,95 €. Vychádza mesačne – **Tlač zabezpečuje:** Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

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

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR
Štefanovičova 3
P. O. Box 76
810 05 Bratislava 15

IČO 30810710

DIČ 2020850711

Telefón: **0948/876 002**

Fax: **02/654 28 845**

Ak ste Vestník odoberali v roku 2014, zašleme faktúru na odber aj na rok 2015.

Príhlásiť 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.

