



**Ročník
2017**

Číslo 10

V Bratislave 27. októbra 2017

Cena 8,95 €

VESTNÍK

**Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky**

OBSAH

1. Normalizácia

Oznámenie

- ÚNMS SR o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení 2

Oznámenie

- ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením 4

Oznámenie

- ÚNMS SR o vydaní technických normalizačných informácií 16

Oznámenie

- ÚNMS SR o zriadení technických komisií a subkomisií 18

Oznámenie

- ÚNMS SR o zverejňovaní plánu technickej normalizácie 18

Oznámenie

- ÚNMS SR o verejnom prerokovaní návrhov európskych a medzinárodných noriem 19

Oznámenie

- ÚNMS SR o verejnom prerokovaní návrhov pôvodných STN 20

2. Metrológia

Oznámenie

- ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov 21

Oznámenie

- ÚNMS SR o schválení typu meradiel..... 22

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 25

6. Prevzaté informácie

–

1. NORMALIZÁCIA

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 neskorších predpisov, že schválil ďalej uvedené slovenské technické normy, ich zmeny, opravy alebo zrušenie.

Ing. Viera Huková
riaditeľka
odboru technickej normalizácie
v. r.

Schválené STN

- 1. STN EN 50193-1**
(36 1061) **Elektrické prietokové ohrievače vody. Metódy merania funkčných vlastností. Časť 1: Všeobecné požiadavky**
(EN 50193-1: 2016)
Vydanie: november 2017
STN EN 50193-1 z októbra 2013 sa môže súbežne s touto normou používať do 23. 5. 2019.
Jej vydaním sa ruší
- STN EN 50193-1
(36 1061) Elektrické prietokové ohrievače vody. Metódy merania funkčných vlastností. Časť 1: Všeobecné požiadavky *****)
(EN 50193-1: 2016)
z novembra 2016
- 2. STN EN 62841-2-8**
(36 1560) **Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na ručné nožnice na plech a orezávačky**
(EN 62841-2-8: 2016, mod IEC 62841-2-8: 2016)
Vydanie: november 2017
STN EN 60745-2-8 z februára 2010 sa môže súbežne s touto normou používať do 2. 5. 2020.
Jej vydaním sa ruší

STN EN 62841-2-8
(36 1560)

Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na ručné nožnice na plech a orezávačky *****)
(EN 62841-2-8: 2016, mod IEC 62841-2-8: 2016)
z marca 2017

3. STN EN 13055
(72 1505)

STN EN 13055
(72 1505)

Ľahké kamenivo
(EN 13055: 2016)
Vydanie: november 2017
Jej vydaním sa ruší
Ľahké kamenivo *****)
(EN 13055: 2016)
z novembra 2016

4. STN EN ISO 12572
(73 0595)

STN EN ISO 12572
(73 0595)

Tepelno-vlhkostné vlastnosti stavebných materiálov a výrobkov. Stanovenie vlastností pri difúzii vodnej pary. Misková metóda (ISO 12572: 2016)
(EN ISO 12572: 2016)
Vydanie: november 2017
Jej vydaním sa ruší
Tepelno-vlhkostné vlastnosti stavebných materiálov a výrobkov. Stanovenie priepustnosti vodnej pary. Misková metóda (ISO 12572: 2016) *****)
(EN ISO 12572: 2016)
z februára 2017

5. STN EN 13108-3
(73 6163)

STN EN 13108-3
(73 6163)

Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 3: Mäkká asfaltová úprava
(EN 13108-3: 2016)
Vydanie: november 2017
STN EN 13108-3 z októbra 2006 sa môže súbežne s touto normou používať do 31. 3. 2018.
Jej vydaním sa ruší
Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 3: Mäkká asfaltová úprava *****)
(EN 13108-3: 2016)
z decembra 2016

6. STN EN 13108-4
(73 6163)

Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 4: Vtláčaná úprava
(EN 13108-4: 2016)
Vydanie: november 2017
STN EN 13108-4 zo septembra 2006 sa môže súbežne s touto normou používať do 31. 3. 2018.
Jej vydaním sa ruší

STN EN 13108-4
(73 6163)
Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 4: Vtláčaná úprava ****)
(EN 13108-4: 2016)
z decembra 2016

7. STN ISO 29201
(75 7805)
Kvalita vody. Variabilita výsledkov skúšky a neistota merania mikrobiologických metód stanovenia počtu *)
(ISO 29201: 2012)
Vydanie: november 2017

Zrušené STN

8. STN EN 10036
(42 0542)
Chemický rozbor materiálov na báze železa. Stanovenie celkového obsahu uhlíka v oceli a surovom železe. Gravimetrické stanovenie po spálení v prúde kyslíka
(EN 10036: 1989)
z októbra 1993
Zrušená od 1. 11. 2017
Zrušená v CEN bez náhrady.

9. STN ISO 8791-3
(50 0419)
Papier a lepenka. Stanovenie drsnosti/hladkosti (metódy úniku vzduchu). Časť 3: Metóda podľa Sheffielda ***)
(ISO 8791-3: 1990)
z decembra 2002
Zrušená od 1. 11. 2017
Zrušená v ISO.

Opravy STN

10. STN EN 12341
(83 4602)

Ochrana ovzdušia. Vonkajšie ovzdušie. Stanovenie hmotnostnej koncentrácie suspendovaných častíc PM₁₀ alebo PM_{2,5} štandardnou gravimetrickou metódou merania
z februára 2016
Triediaci znak sa opravuje na 83 6031.

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.

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

Upozornenie redakcie

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 11/2016 v Oznámení ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 39 opravuje v názve STN EN 15940 výraz **parafínová** na výraz **parafinická**.

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 8/2017 v Oznámení ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 113 opravuje dátum rušenia STN EN 12101-2 z januára 2005 na 31. 3. 2019.

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 neskorších predpisov 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).

Ing. Viera Huková
riaditeľka
odboru technickej normalizácie
v. r.

Schválené STN

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <p>1. STN EN ISO 8041-1
(01 1422)</p> <p>STN EN ISO 8041
(01 1422)</p> | <p>Ozva človeka na kmitanie. Meracie prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na prístroje merania kmitania (ISO 8041-1: 2017)
 (EN ISO 8041-1: 2017)
 Platí od 1. 11. 2017
 Jej oznámením sa ruší</p> <p>Ozva človeka na kmitanie. Meracie prístroje (ISO 8041: 2005) ****)
 (EN ISO 8041: 2005)
 zo septembra 2005</p> | <p>STN EN ISO 14713-1
(03 8261)</p> <p>3. STN EN ISO 14713-3
(03 8261)</p> <p>STN EN ISO 14713-3
(03 8261)</p> | <p>Zinkové povlaky. Návod a odporúčania na protikoróznú ochranu oceľových konštrukcií. Časť 1: Všeobecné princípy navrhovania a odolnosti proti korózii (ISO 14713-1: 2009)
 (EN ISO 14713-1: 2009)
 z augusta 2010</p> <p>Zinkové povlaky. Návod a odporúčania na protikoróznú ochranu oceľových konštrukcií. Časť 3: Šerardovanie (ISO 14713-3: 2017)
 (EN ISO 14713-3: 2017)
 Platí od 1. 11. 2017
 Jej oznámením sa ruší</p> <p>Zinkové povlaky. Návod a odporúčania na protikoróznú ochranu oceľových konštrukcií. Časť 3: Šerardovanie (ISO 14713-3: 2009)
 (EN ISO 14713-3: 2009, EN ISO 14713-3: 2009/AC: 2010)
 z augusta 2010</p> |
| <p>2. STN EN ISO 14713-1
(03 8261)</p> | <p>Zinkové povlaky. Návod a odporúčania na protikoróznú ochranu oceľových konštrukcií. Časť 1: Všeobecné princípy navrhovania a odolnosti proti korózii (ISO 14713-1: 2017)
 (EN ISO 14713-1: 2017)
 Platí od 1. 11. 2017
 Jej oznámením sa ruší</p> | <p>4. STN EN ISO 14232-1
(03 8713)</p> <p>STN EN 1274
(03 8713)</p> | <p>Žiarové striekanie. Prášky. Časť 1: Charakterizácia a technické dodacie podmienky (ISO 14232-1: 2017)
 (EN ISO 14232-1: 2017)
 Platí od 1. 11. 2017
 Jej oznámením sa ruší</p> <p>Žiarové striekanie. Prášky. Zloženie, technické dodacie podmienky ****)
 (EN 1274: 2004)
 z apríla 2005</p> |
| <p>5. STN EN ISO 14343
(05 5314)</p> <p>STN EN ISO 14343
(05 5314)</p> | <p>Zváracie materiály. Drôtové elektródy, pásové elektródy, drôty a tyčinky na tavné zváranie nehrdzavejúcich a žiaruvzdorných ocelí. Klasifikácia (ISO 14343: 2017)
 (EN ISO 14343: 2017)
 Platí od 1. 11. 2017
 Jej oznámením sa ruší</p> <p>Zváracie materiály. Drôtové elektródy, pásové elektródy, drôty a tyčinky na tavné zváranie nehrdzavejúcich a žiaruvzdorných ocelí. Klasifikácia (ISO 14343: 2009) ****)
 (EN ISO 14343: 2009)
 z apríla 2010</p> | | |

6. STN EN 15459-1 (06 0004)	Energetická hospodárnosť budov. Vykurovacie systémy a chladiace systémy s vodou ako teplotonosnou látkou v budovách. Časť 1: Postupy ekonomického hodnotenia energetických systémov v budovách (EN 15459-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	STN EN 15316-4-7 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-7: Systémy výroby tepla, systémy spaľovania biomasy ^{CD} (EN 15316-4-7: 2008) z júna 2009
STN EN 15459 (06 0004)	Energetická hospodárnosť budov. Postupy ekonomického hodnotenia energetických systémov v budovách ^{CD} (EN 15459: 2007) z apríla 2009	9. STN EN 15316-4-3 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-3: Systémy výroby tepla, tepelné solárne a fotovoltaické systémy (EN 15316-4-3: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
7. STN EN 15316-2 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 2: Systémy odovzdávania tepla a chladu do priestoru (EN 15316-2: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	STN EN 15316-4-3 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-3: Systémy výroby tepla, tepelné solárne systémy (EN 15316-4-3: 2007) z apríla 2013
STN EN 15316-2-1 (06 0232)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 2-1: Systémy odovzdávania tepla do vykurovaného priestoru (EN 15316-2-1: 2007) z decembra 2008	STN EN 15316-4-6 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek a účinnosti systému. Časť 4-6: Systémy výroby tepla, fotoelektrické systémy *****) (EN 15316-4-6: 2007) z decembra 2007
8. STN EN 15316-4-1 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-1: Systémy výroby tepla a prípravy úžitkovej teplej vody, spaľovacie systémy (kotly, biomasa) (EN 15316-4-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	10. STN EN 15316-4-4 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-4: Systém výroby tepla, systémy kombinovanej výroby elektriny a tepla integrované v budovách (EN 15316-4-4: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN 15316-3-3 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 3-3: Systémy prípravy teplej vody, výroba ^{CD} (EN 15316-3-3: 2007) z mája 2009	STN EN 15316-4-4 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek a účinnosti systému. Časť 4-4: Systémy výroby tepla, systémy kombinovanej výroby elektriny a tepla integrované v budovách *****) (EN 15316-4-4: 2007) z decembra 2007
STN EN 15316-4-1 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-1: Priestorové systémy výroby tepla, spaľovacie systémy (kotly) *****) (EN 15316-4-1: 2008) z októbra 2008	11. STN EN 15316-4-5 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-5: Diaľkové vykurovanie a chladenie (EN 15316-4-5: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší

STN EN 15316-4-5 (06 0237)	Vykurovacie systémy v budovách. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-5: Systémy výroby tepla, vlastnosti a kvalita centralizovaného zásobovania teplom a veľkoobjemových systémov (EN 15316-4-5: 2007) z decembra 2012	16. STN EN 16798-5-1 (12 7015)	Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 5-1: Metódy výpočtu potreby energie pre vetracie a klimatizačné systémy (Moduly M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8). Metóda 1: Distribúcia a výroba (EN 16798-5-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
12. STN EN 15316-4-10 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 4-10: Veterné systémy na výrobu elektriny (EN 15316-4-10: 2017) Platí od 1. 11. 2017	STN EN 15241 (12 7011)	Vetranie budov. Výpočtové metódy na energetické straty spôsobené vetraním a infiltráciou v budovách (EN 15241: 2007) zo septembra 2007
13. STN EN 15316-5 (06 0237)	Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinnosti systému. Časť 5: Vykurovanie a skladovacie systémy úžitkovej teplej vody (nie chladenie) (EN 15316-5: 2017) Platí od 1. 11. 2017	17. STN EN 16798-15 (12 7015)	Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 15: Výpočet chladiacich systémov (Modul M4-7). Akumulácia (EN 16798-15: 2017) Platí od 1. 11. 2017
14. STN EN 15378-1 (06 0804)	Energetická hospodárnosť budov. Vykurovacie systémy a systémy na ohrev úžitkovej vody v budovách. Časť 1: Inšpekcia kotlov, vykurovacích systémov a systémov na prípravu teplej vody v domácnosti (EN 15378-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	18. STN EN ISO 11979-8 (19 5300)	Očné implantáty. Vnútroočné šošovky. Časť 8: Základné požiadavky (ISO 11979-8: 2017) (EN ISO 11979-8: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN 15378 (06 0804)	Vykurovacie systémy v budovách. Kontrola kotlov a vykurovacích systémov (EN 15378: 2007) z decembra 2008	STN EN ISO 11979-8 (19 5300)	Očné implantáty. Vnútroočné šošovky. Časť 8: Základné požiadavky (ISO 11979-8: 2006/Amd 1: 2011) *****) (EN ISO 11979-8: 2015) z júla 2015
15. STN EN 1442 (07 8518)	Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Plniteľné zvarané oceľové fľaše na prepravu skvapalneného uhl'ovodíkového plynu (LPG). Návrh a konštrukcia (EN 1442: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	19. STN EN ISO 4064-1 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 1: Metrologické a technické požiadavky (ISO 4064-1: 2014) (EN ISO 4064-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN 1442+A1 (07 8518)	Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Plniteľné zvarané oceľové fľaše na prepravu skvapalneného uhl'ovodíkového plynu (LPG). Návrh a konštrukcia (Konsolidovaný text) (EN 1442: 2006+A1: 2008) z augusta 2008	STN EN ISO 4064-1 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 1: Metrologické a technické požiadavky (ISO 4064-1: 2014) (EN ISO 4064-1: 2014) z decembra 2015
		20. STN EN ISO 4064-2 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 2: Skúšobné metódy (ISO 4064-2: 2014) (EN ISO 4064-2: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší

STN EN ISO 4064-2 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 2: Skúšobné metódy (ISO 4064-2: 2014) (EN ISO 4064-2: 2014) z decembra 2015	25. STN EN 16603-50-15 (31 0543)	Kozmická technika. Protokol rozšírenia CANbus (EN 16603-50-15: 2017) Platí od 1. 11. 2017
21. STN EN ISO 4064-5 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 5: Požiadavky na inštaláciu (ISO 4064-5: 2014) (EN ISO 4064-5: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	26. STN EN 4727 (31 0652)	Letectvo a kozmonautika. Informácie o normalizovaných hmotnostiach sedadiel pre cestujúcich (EN 4727: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 4064-5 (25 7728)	Vodomery na meranie studenej pitnej vody a teplej vody. Časť 5: Požiadavky na inštaláciu (ISO 4064-5: 2014) (EN ISO 4064-5: 2014) z decembra 2015	STN EN 4727 (31 0652)	Letectvo a kozmonautika. Informácie o normalizovaných hmotnostiach sedadiel pre cestujúcich ****) (EN 4727: 2015) z novembra 2015
22. STN EN 14033-1 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 1: Technické požiadavky na chod (EN 14033-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	27. STN EN 4806 (31 1242)	Letectvo a kozmonautika. Prírubové spojky. Zváraná spojka priama zo zliatiny niklu. Palcový rad (EN 4806: 2017) Platí od 1. 11. 2017
STN EN 14033-1 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 1: Technické požiadavky na chod ****) (EN 14033-1: 2011) z júla 2011	28. STN EN 4804 (31 1243)	Letectvo a kozmonautika. Prírubové spojky. Otočná príruha so 4 upevňovacími otvormi zo zliatiny niklu. Palcový rad (EN 4804: 2017) Platí od 1. 11. 2017
23. STN EN 14033-2 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 2: Technické požiadavky na dopravu a prácu (EN 14033-2: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	29. STN EN 4805 (31 1244)	Letectvo a kozmonautika. Prírubové spojky. Zváraná spojka priama zo žiaruvzdornej ocele. Palcový rad (EN 4805: 2017) Platí od 1. 11. 2017
STN EN 14033-2+A1 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 2: Technické požiadavky na prevádzku (Konsolidovaný text) ****) (EN 14033-2: 2008+A1: 2011) z mája 2012	30. STN EN 4809 (31 1245)	Letectvo a kozmonautika. Prírubové spojky. Tesnenie z fluoro-uhľovodíka s hliníkovou výstužou s 3 upevňovacími otvormi. Palcový rad (EN 4809: 2017) Platí od 1. 11. 2017
24. STN EN 14033-3 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 3: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť (EN 14033-3: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	31. STN EN 2285 (31 4860)	Letectvo a kozmonautika. Puzdrá bez príruby zo zliatiny hliníka, so samomaznou vrstvou. Rozmery a zaťaženia (EN 2285: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN 14033-3+A1 (28 2236)	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 3: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) ****) (EN 14033-3: 2009+A1: 2011) z apríla 2012	STN EN 2285 (31 4860)	Letectvo. Puzdrá bez príruby zo zliatiny hliníka, so samomaznou vrstvou. Rozmery a zaťaženia **) (EN 2285: 1989) z mája 1999

- 32. STN EN 2286**
(31 4861) **Letectvo a kozmonautika. Puzdrá s prírubou zo zliatiny hliníka, so samomaznou vrstvou. Rozmery a zaťaženia**
(EN 2286: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 2286
(31 4861) Letectvo. Puzdrá s prírubou zo zliatiny hliníka, so samomaznou vrstvou. Rozmery a zaťaženia **) (EN 2286: 1989) z mája 1999
- 33. STN EN 12312-12**
(31 9860) **Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 12: Zariadenia prevádzky pitnej vody**
(EN 12312-12: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 12312-12+A1
(31 9860) Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 12: Zariadenia prevádzky pitnej vody (Konsolidovaný text) *****) (EN 12312-12: 2002+A1: 2009) z augusta 2009
- 34. STN EN 12312-13**
(31 9860) **Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 13: Zariadenia prevádzky toaliet**
(EN 12312-13: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN 12312-13+A1
(31 9860) Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 13: Zariadenia prevádzky toaliet (Konsolidovaný text) *****) (EN 12312-13: 2002+A1: 2009) z augusta 2009
- 35. STN EN 60664-3**
(33 0420) **Koordinácia izolácie zariadení v nízkonapäťových sieťach. Časť 3: Použitie povlakov, zalievacích hmôt alebo výliskov na ochranu pred znečistením**
(EN 60664-3: 2017, IEC 60664-3: 2016)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa **16. 6. 2020 ruší**
- STN EN 60664-3
(33 0420) Koordinácia izolácie zariadení v sieťach nízkeho napätia. Časť 3: Použitie povlakov, zalievacích hmôt alebo výliskov na ochranu pred znečistením *****) (EN 60664-3: 2003, IEC 60664-3: 2003) z januára 2004
- 36. STN EN 62325-451-1**
(33 4860) **Rámcová schéma komunikácie na trhu s energiou. Časť 451-1: Potvrdzovanie obchodných procesov a kontextový model CIM pre európsky trh**
(EN 62325-451-1: 2017, IEC 62325-451-1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa **6. 3. 2020 ruší**
- STN EN 62325-451-1
(33 4860) Rámcová schéma komunikácie na trhu s energiou. Časť 451-1: Postup potvrdenia obchodu a odvodený model pre CIM európskeho trhu *****) (EN 62325-451-1: 2013, IEC 62325-451-1: 2013) z júla 2014
- 37. STN EN 62619**
(36 4360) **Akumulátorové články a batérie obsahujúce alkalické alebo iné nie kyslé elektrolyty. Bezpečnostné požiadavky na lítiové akumulátorové články a batérie na použitie v priemyselných aplikáciách**
(EN 62619: 2017, IEC 62619: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 38. STN EN 16931-1**
(36 9640) **Elektronická fakturácia. Časť 1: Sémantický model základných elementov elektronickej faktúry**
(EN 16931-1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 39. STN P CEN/TS 16931-2**
(36 9640) **Elektronická fakturácia. Časť 2: Zoznam syntaxí vyhovujúcich EN 16931-1**
(CEN/TS 16931-2: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do mája 2019.
- 40. STN P CEN/TS 16931-3-1**
(36 9640) **Elektronická fakturácia. Časť 3-1: Metodológia prepojenia syntaxí na základné elementy elektronickej faktúry**
(CEN/TS 16931-3-1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do júna 2019.

41. STN EN ISO/IEC 27000 (36 9789)	Informačné technológie. Bezpečnostné metódy. Systém riadenia informačnej bezpečnosti. Prehľad a slovník (ISO/IEC 27000: 2016) (EN ISO/IEC 27000: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Informačné technológie. Bezpečnostné metódy. Systém riadenia informačnej bezpečnosti. Prehľad a slovník (ISO/IEC 27000: 2012) z apríla 2014	45. STN EN 10222-4 (42 9333)	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 4: Zvárateľné jemnozrnné ocele s vysokou medzou klzu (EN 10222-4: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 4: Zvárateľné jemnozrnné ocele s vysokou medzou klzu (EN 10222-4: 1998) z augusta 2000
STN ISO/IEC 27000 (36 9789)		STN EN 10222-4 (42 9333)	
42. STN EN 10222-1 (42 9333)	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky na voľne kované výkovky (EN 10222-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky na voľne kované výkovky (EN 10222-1: 1998) zo septembra 2001	46. STN EN 10222-5 (42 9333)	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 5: Martenzitické, austenitické a austenitiko-feritické nehrdzavejúce ocele (EN 10222-5: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 5: Martenzitické, austenitické a austenitiko-feritické nehrdzavejúce ocele *** (EN 10222-5: 1999, EN 10222-5: 1999/AC: 2000) z augusta 2003
STN EN 10222-1 (42 9333)		STN EN 10222-5 (42 9333)	
43. STN EN 10222-2 (42 9333)	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 2: Feritické a martenzitické ocele so stanovenými vlastnosťami pri zvýšených teplotách (EN 10222-2: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 2: Feritické a martenzitické ocele so stanovenými vlastnosťami pri zvýšených teplotách *** (EN 10222-2: 1999, EN 10222-2: 1999/AC: 2000) z augusta 2003	47. STN EN ISO 22964 (56 0097)	Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz <i>Cronobacter spp.</i> (ISO 22964: 2017) (EN ISO 22964: 2017) Platí od 1. 11. 2017
STN EN 10222-2 (42 9333)		48. STN EN ISO 10273 (56 0099)	Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Horizontálna metóda na dôkaz predpokladaných patogénnych baktérií <i>Yersinia enterocolitica</i> (ISO 10273: 2017) (EN ISO 10273: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Mikrobiológia potravín a krmív. Horizontálna metóda na dôkaz predpokladaných patogénnych baktérií <i>Yersinia enterocolitica</i> (ISO 10273: 2003) (EN ISO 10273: 2003) z októbra 2004
STN EN 10222-2 (42 9333)		STN EN ISO 10273 (56 0099)	
44. STN EN 10222-3 (42 9333)	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 3: Niklové ocele so stanovenými vlastnosťami pri nízkych teplotách (EN 10222-3: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 3: Niklové ocele so stanovenými vlastnosťami pri nízkych teplotách (EN 10222-3: 1998) z augusta 2000		
STN EN 10222-3 (42 9333)			

- 49. STN EN ISO 6887-1 (56 0102)** **Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 1: Všeobecné pokyny na prípravu základnej suspenzie a desaťnásobných riedení (ISO 6887-1: 2017)**
(EN ISO 6887-1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 6887-1 (56 0102) Mikrobiológia potravín a krmív. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 1: Všeobecné pokyny na prípravu základnej suspenzie a desaťnásobných riedení (ISO 6887-1: 1999), (EN ISO 6887-1: 1999, EN ISO 6887-1: 1999/A1: 1999) z novembra 2001
- 50. STN EN ISO 6887-2 (56 0102)** **Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 2: Špecifické pokyny na úpravu mäsa a mäsových výrobkov (ISO 6887-2: 2017)**
(EN ISO 6887-2: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 6887-2 (56 0102) Mikrobiológia potravín a krmív. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 2: Špecifické pokyny na úpravu mäsa a mäsových výrobkov (ISO 6887-2: 2003) (EN ISO 6887-2: 2003) zo septembra 2004
- 51. STN EN ISO 6887-3 (56 0102)** **Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 3: Špecifické pokyny na úpravu rýb a rybích výrobkov (ISO 6887-3: 2017)**
(EN ISO 6887-3: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 6887-3 (56 0102) Mikrobiológia potravín a krmív. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 3: Špecifické pokyny na úpravu rýb a rybích výrobkov (ISO 6887-3: 2003) (EN ISO 6887-3: 2003) zo septembra 2004
- 52. STN EN ISO 6887-4 (56 0102)** **Mikrobiológia potravinárskeho reťazca. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 4: Špecifické pokyny na úpravu rôznych iných výrobkov (ISO 6887-4: 2017)**
(EN ISO 6887-4: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 6887-4 (56 0102) Mikrobiológia potravín a krmív. Úprava analytických vzoriek, príprava základnej suspenzie a desaťnásobných riedení na mikrobiologické skúšanie. Časť 4: Špecifické pokyny na úpravu výrobkov iných ako mlieko a mliečne výrobky, mäso a mäsové výrobky, ryby a rybie výrobky (ISO 6887-4: 2003) (EN ISO 6887-4: 2003) z októbra 2004
- 53. STN P CEN/TS 17083 (56 0553)** **Poživatiny. Stanovenie akrylamidu v potravinách a káve metódou plynovej chromatografie a hmotnostnej spektrometrie (GC-MS)**
(CEN/TS 17083: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do júna 2019.
- 54. STN EN ISO 12966-2 (58 8732)** **Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Plynová chromatografia metylesterov mastných kyselín. Časť 2: Príprava metylesterov mastných kyselín (ISO 12966-2: 2017)**
(EN ISO 12966-2: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Jej oznámením sa ruší
- STN EN ISO 12966-2 (58 8732) Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Plynová chromatografia metylesterov mastných kyselín. Časť 2: Príprava metylesterov mastných kyselín (ISO 12966-2: 2011) ****) (EN ISO 12966-2: 2011) z júla 2011

55. STN EN ISO 15302 (58 8797)	Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie obsahu benzo-a-pyrénu. Metóda vysokoúčinnnej kvapalinovej chromatografie s reverznou fázou (ISO 15302: 2017) (EN ISO 15302: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	59. STN EN 13100-1 (64 3088)	Nedeštruktívne skúšanie zvarných spojov polotovarov z termoplastov. Časť 1: Vizuálna kontrola (EN 13100-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 15302 (58 8797)	Živočíšne a rastlinné tuky a oleje. Stanovenie obsahu benzo-a-pyrénu. Metóda vysokoúčinnnej kvapalinovej chromatografie s reverznou fázou (ISO 15302: 2007) ****) (EN ISO 15302: 2010) zo septembra 2010	STN EN 13100-1 (64 3088)	Nedeštruktívne skúšanie zvarných spojov polotovarov z termoplastov. Časť 1: Vizuálna kontrola ***) (EN 13100-1: 1999) z júna 2002
56. STN EN ISO 4589-1 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4589-1: 2017) (EN ISO 4589-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	60. STN EN ISO 15023-1 (64 3330)	Plasty. Materiály z polyvinylalkoholu (PVAL). Časť 1: Systém označovania a základy na špecifikáciu (ISO 15023-1: 2017) (EN ISO 15023-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 4589-1 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 1: Návod (ISO 4589-1: 1996) ***) (EN ISO 4589-1: 1999) zo septembra 2001	STN EN ISO 15023-1 (64 3330)	Plasty. Materiály z polyvinylalkoholu (PVAL). Časť 1: Systém označovania a základy na špecifikáciu (ISO 15023-1: 2001) ****) (EN ISO 15023-1: 2006) zo septembra 2006
57. STN EN ISO 4589-2 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 2: Skúška pri teplote okolia (ISO 4589-2: 2017) (EN ISO 4589-2: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	61. STN P CEN/TS 17060 (65 4940)	Priemyselné hnojivá. Stanovenie molybdénu v koncentráciách väčších ako 10 % gravimetrickou metódou s 8-hydroxychinolínom (CEN/TS 17060: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do mája 2019.
STN EN ISO 4589-2 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 2: Skúška pri teplote okolia (ISO 4589-2: 1996) ***) (EN ISO 4589-2: 1999) zo septembra 2001	62. STN EN ISO 18135 (65 7404)	Tuhé biopalivá. Odber vzoriek (ISO 18135: 2017) (EN ISO 18135: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
58. STN EN ISO 4589-3 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 3: Skúška pri zvýšenej teplote (ISO 4589-3: 2017) (EN ISO 4589-3: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	STN EN 14778 (65 7404)	Tuhé biopalivá. Odber vzoriek (EN 14778: 2011) z júna 2012
STN EN ISO 4589-3 (64 0756)	Plasty. Stanovenie horľavosti metódou kyslíkového čísla. Časť 3: Skúška pri zvýšenej teplote (ISO 4589-3: 1996) (EN ISO 4589-3: 1996) z decembra 1999	63. STN EN ISO 14780 (65 7405)	Tuhé biopalivá. Príprava vzorky (ISO 14780: 2017) (EN ISO 14780: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
		STN EN 14780 (65 7405)	Tuhé biopalivá. Príprava vzorky (EN 14780: 2011) z júna 2012

64. STN EN ISO 18125 (65 7410)	Tuhé biopalivá. Stanovenie výhrevnosti (ISO 18125: 2017) (EN ISO 18125: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	72. STN EN 16810 (80 4459)	Pružné, textilné a laminátové podlahové krytiny. Environmentálne vyhlásenia o produktoch. Pravidlá skupiny výrobkov (EN 16810: 2017) Platí od 1. 11. 2017
STN EN 14918 (65 7410)	Tuhé biopalivá. Stanovenie výhrevnosti (EN 14918: 2009) z augusta 2010	73. STN EN ISO 11073-10417 (84 8037)	Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10417: Prístroj. Glukomer (ISO/IEEE 11073-10417: 2017) (EN ISO 11073-10417: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
65. STN EN ISO 19743 (65 7424)	Tuhé biopalivá. Stanovenie obsahu ťažkého cudzorodého materiálu s veľkosťou viac ako 3,15 mm (ISO 19743: 2017) (EN ISO 19743: 2017) Platí od 1. 11. 2017	STN EN ISO 11073-10417 (84 8037)	Zdravotnícka informatika. Komunikácia s osobným zdravotným prístrojom. Časť 10417: Prístroj. Glukomer (ISO/IEEE 11073-10417: 2014) ****) (EN ISO 11073-10417: 2014) z augusta 2014
66. STN EN 16935 (65 9808)	Výrobky založené na biomase. Požiadavky na komunikáciu medzi podnikom a zákazníkom a na vyhlásenia (EN 16935: 2017) Platí od 1. 11. 2017	74. STN EN ISO 80369-7 (85 5260)	Spojky s malým priemerom na kvapaliny a plyny v zdravotníckych aplikáciách. Časť 7: Spojky pre intravaskulárne alebo hypodermické aplikácie (ISO 80369-7: 2016) (EN ISO 80369-7: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
67. STN EN ISO 22476-11 (72 1033)	Geotechnický prieskum a skúšky. Terénne skúšky. Časť 11: Skúška plochým dilatometrom (ISO 22476-11: 2017) (EN ISO 22476-11: 2017) Platí od 1. 11. 2017	STN EN 1707 (85 5211)	Pripájacie kužele so 6 % (Luer) kužeľovitosťou na striekačky, ihly a niektoré ďalšie lekárske nástroje. Poistné kužele (EN 1707: 1996) z decembra 2000
68. STN EN 16946-1 (73 0711)	Energetická hospodárnosť budov. Inšpekcia automatizácie budov, riadenia a technického manažérstva budov. Časť 1: Moduly M10-11 (EN 16946-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017	STN EN 20594-1 (85 5210)	Pripojovacie kužele so 6 % (Luer) kužeľovitosťou pre striekačky, ihly a niektoré ďalšie lekárske nástroje. 1. časť: Všeobecné požiadavky (EN 20594-1: 1993) z júla 1997
69. STN EN 16432-1 (73 6325)	Železnice. Pevná jazdná dráha. Časť 1: Všeobecné požiadavky (EN 16432-1: 2017) Platí od 1. 11. 2017	75. STN EN ISO 1797 (85 6004)	Stomatológia. Stopky na rotačné, oscilačné a piestové nástroje (ISO 1797: 2017) (EN ISO 1797: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší
70. STN EN 13674-1+A1 (73 6364)	Železnice. Koľaj. Koľajnica. Časť 1: Širokopätňé symetrické koľajnice nad 46 kg/m (EN 13674-1: 2011+A1: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	STN EN ISO 1797-1 (85 6004)	Stomatologické rotačné nástroje. Stopky. Časť 1: Kovové stopky (ISO 1797-1: 2011) ****) (EN ISO 1797-1: 2011) z decembra 2011
STN EN 13674-1 (73 6364)	Železnice. Koľaj. Koľajnica. Časť 1: Širokopätňé symetrické koľajnice nad 46 kg/m ****) (EN 13674-1: 2011) z júla 2011	STN EN ISO 1797-2 (85 6004)	Stomatologické rotačné nástroje. Stopky. Časť 2: Stopky z plastov (ISO 1797-2: 1992) (EN ISO 1797-2: 1995) z apríla 1998
71. STN EN 16853 (76 0103)	Starostlivosť o zachovanie kultúrneho dedičstva. Proces konzervácie. Rozhodovanie, plánovanie a implementácia (EN 16853: 2017) Platí od 1. 11. 2017		

STN EN ISO 1797-3 (85 6366)	Stomatológia. Diamantové rotačné nástroje. Časť 3: Kliešte vyrobené z keramického materiálu (ISO 1797-3: 2013) ****) (EN ISO 1797-3: 2013) z júla 2013	81. STN P CEN/TS 17073 Poštové služby. Rozhrania pre balíky v cezhraničnom styku (96 1053) (CEN/TS 17073: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do mája 2019.
76. STN EN ISO 7787-3 (85 6033)	Stomatológia. Laboratórne frézy. Časť 3: Volfrámové karbidové frézy pre frézovacie prístroje (ISO 7787-3: 2017) (EN ISO 7787-3: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	
STN EN 27787-3 (85 6033)	Stomatologické rotačné nástroje. Frézy. Časť 3: Laboratórne frézy zo spekaných karbidov pre frézovacie prístroje (EN 27787-3: 1993) z februára 2001	
77. STN EN ISO 9873 (85 6072)	Stomatológia. Intraorálne zrkadielka (ISO 9873: 2017) (EN ISO 9873: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	Zrušené STN
STN EN ISO 9873 (85 6072)	Stomatologické ručné nástroje. Zrkadielka a rukoväte na opakované používanie (ISO 9873: 1998) (EN ISO 9873: 2000) z októbra 2001	82. STN EN ISO 8502-12 Príprava ocelových podkladov pred nanesením náterových látok a podobných výrobkov. Skúšky na posudzovanie čistoty povrchu. Časť 12: Prevádzková metóda na titračné stanovenie železnatých iónov rozpustných vo vode (ISO 8502-12: 2003) ****) (EN ISO 8502-12: 2004) z októbra 2005 Zrušená od 1. 11. 2017 Zrušená v CEN bez náhrady.
78. STN EN ISO 19715 (85 6383)	Stomatológia. Plniace nástroje s obojstranným zakrivením do uhla (ISO 19715: 2017) (EN ISO 19715: 2017) Platí od 1. 11. 2017	83. STN EN 12474 Katódová ochrana podmorských potrubí ****) (EN 12474: 2001) z novembra 2001 Zrušená od 1. 11. 2017 V CEN nahradená EN ISO 15589-2: 2014.
79. STN EN ISO 10993-4 (85 6513)	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 4: Výber skúšok na interakcie s krvou (ISO 10993-4: 2017) (EN ISO 10993-4: 2017) Platí od 1. 11. 2017 Jej oznámením sa ruší	Zmeny STN
STN EN ISO 10993-4 (85 6510)	Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 4: Výber skúšok na interakcie s krvou (ISO 10993-4: 2002) ****) (EN ISO 10993-4: 2009) z októbra 2009	84. STN EN ISO 28927-1/A1 (01 1460) Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 1: Uhlové a vertikálne brúsky (ISO 28927-1: 2009/Amd 1: 2017). Zmena A1 STN EN ISO 28927-1 z júna 2010 (EN ISO 28927-1: 2009/A1: 2017) Platí od 1. 11. 2017
80. STN EN 16890 (91 1015)	Detský nábytok. Matrace do detských postelí a kolísk. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (EN 16890: 2017) Platí od 1. 11. 2017	

- 85. STN EN ISO 3745/A1** (01 1634) **Akustika. Určenie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Presné metódy pre bezodrazové a polobezodrazové miestnosti (ISO 3745: 2012/Amd 1: 2017). Zmena A1**
STN EN ISO 3745
zo septembra 2012
(EN ISO 3745: 2012/A1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 86. STN EN 13480-3/A1** (13 3410) **Kovové priemyselné potrubia. Časť 3: Navrhovanie a výpočet. Zmena A1**
STN EN 13480-3 z júla 2013
(EN 13480-3: 2012/A1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 87. STN EN 62625-1/A11** (33 3556) **Elektronické zariadenia pre železnice. Palubný systém na záznam jazdných údajov. Časť 1: Špecifikácia systému. Zmena A11**
STN EN 62625-1 z augusta 2014
(EN 62625-1: 2013/A11: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 62625-1 z augusta 2014 sa bez zmeny A11 môže používať do 1. 2. 2020.
- 88. STN EN 61375-2-3/A11** (34 2675) **Elektronické železničné zariadenia. Vlaková komunikačná sieť (TCN). Časť 2-3: Komunikačný profil TCN. Zmena A11**
STN EN 61375-2-3 z marca 2016
(EN 61375-2-3: 2015/A11: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 61375-2-3 z marca 2016 sa bez zmeny A11 môže používať do 1. 2. 2020.
- 89. STN EN 61375-3-4/A11** (34 2675) **Elektronické železničné zariadenia. Vlaková komunikačná sieť (TCN). Časť 3-4: Sieť skupiny vozidiel založená na sieti Ethernet (ECN). Zmena A11**
STN EN 61375-3-4
z novembra 2014
(EN 61375-3-4: 2014/A11: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 61375-3-4 z novembra 2014 sa bez zmeny A11 môže používať do 1. 2. 2020.
- 90. STN EN 62054-21/A1** (35 6122) **Meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Ovládanie sadziab a zaťaženia. Časť 21: Osobitné požiadavky na časové spínače. Zmena A1**
STN EN 62054-21 z júna 2006
(EN 62054-21: 2004/A1: 2017, IEC 62054-21: 2004/Amd 1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 62054-21 z júna 2006 sa bez zmeny A1 môže používať do 6. 3. 2020.
- 91. STN EN 140401-802/A3** (35 8174) **Podrobná špecifikácia. Nepremenné vrstvové rezistory malého výkonu na povrchovú montáž (SMD). Obdĺžnikové. Triedy stálosti 1; 2. Zmena A3**
STN EN 140401-802 z mája 2008
(EN 140401-802: 2007/A3: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 140401-802 z mája 2008 sa bez zmeny A3 môže používať do 23. 1. 2020.
- 92. STN EN 140401-803/A3** (35 8174) **Podrobná špecifikácia. Nepremenné nedrôtové rezistory malého výkonu na povrchovú montáž (SMD). Valcové. Triedy stálosti 0,05; 0,1; 0,25; 0,5; 1; 2. Zmena A3**
STN EN 140401-803 z mája 2008
(EN 140401-803: 2007/A3: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 140401-803 z mája 2008 sa bez zmeny A3 môže používať do 23. 1. 2020.
- 93. STN EN 60601-1-8/A11** (36 4800) **Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-8: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Všeobecné požiadavky, skúšky a pokyny pre poplachové systémy v zdravotníckych elektrických prístrojoch a zdravotníckych elektrických systémoch. Zmena A11**
STN EN 60601-1-8 z apríla 2008
(EN 60601-1-8: 2007/A11: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
STN EN 60601-1-8 z apríla 2008 sa bez zmeny A11 môže používať do 7. 1. 2020.

- 94. STN EN ISO 16654/A1**
(56 0105) **Mikrobiológia potravín a krmív. Horizontálna metóda na dôkaz baktérií *Escherichia coli* O157. Zmena A1: Príloha B: Výsledok medzilaboratórnych štúdií (ISO 16654: 2001/Amd 1: 2017)**
STN EN ISO 16654
z novembra 2001
(EN ISO 16654: 2001/A1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 99. STN EN 1453-1/AC**
(64 6191) **Potrúbné systémy z plastov so štruktúrovanou stenou na kanalizácie (s nízkou a vysokou teplotou) vnútri budov. Nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U). Časť 1: Požiadavky na rúry a systém. Oprava AC**
STN EN 1453-1 z júla 2017
(EN 1453-1: 2017/AC: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 100. STN EN 16640/AC**
(65 9812) **Výrobky založené na biomase. Obsah založený na biomase. Stanovenie obsahu uhlíka založeného na biomase s použitím rádiouhlíkovej metódy. Oprava AC**
STN EN 16640 z augusta 2017
(EN 16640: 2017/AC: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
-
- Opravy STN**
- 95. STN EN 60825-1/AC**
(34 1701) **Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 1: Klasifikácia zariadení a požiadavky. Oprava AC**
STN EN 60825-1 z júna 2016
(EN 60825-1: 2014/AC Jun. 2017)
Platí od 1. 11. 2017
Touto opravou sa termín ukončenia súbežného používania s STN EN 60825-1: 2008 mení z 19. 6. 2017 na 19. 6. 2019.
- 101. STN EN 15651-4/AC**
(72 2350) **Tesniace tmely na nenosné použitie v spojoch budov a v komunikáciách pre chodcov. Časť 4: Tesniace tmely na komunikácie pre chodcov. Oprava AC**
STN EN 15651-4 z augusta 2017
(EN 15651-4: 2017/AC: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
-
- 96. STN EN 60700-2/AC**
(35 1610) **Tyristorové spínače na prenos energie jednosmerným prúdom vysokého napätia (HVDC). Časť 2: Terminológia. Oprava AC**
STN EN 60700-2 z júna 2017
(EN 60700-2: 2016/AC Jul. 2017, IEC 60700-2: 2016/Cor. 1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 97. STN EN 61810-1/AC**
(35 3411) **Elektromechanické elementárne relé. Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky. Oprava AC**
STN EN 61810-1 z októbra 2015
(EN 61810-1: 2015/AC: 2017, IEC 61810-1: 2015/Cor. 1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 98. STN IEC 60884-1/A2/C1**
(35 4520) **Vidlice a zásuvky na používanie v domácnostiach a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A2. Oprava C1**
STN IEC 60884-1/A2 z apríla 2014
(IEC 60884-1: 2002/A2: 2013/Cor. 1 Mar. 2014)
Platí od 1. 11. 2017
-
- 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.

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. Viera Huková
 riaditeľka
 odboru technickej normalizácie
 v. r.

Schválené TNI

- | | | | |
|---|---|--|--|
| <p>1. TNI CEN/TR 15316-6-2
(06 0237)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinností systému. Časť 6-2: Vysvetlenie a opodstatnenie EN 15316-2, Modul M3-5, M4-5 *****)
(CEN/TR 15316-6-2: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> | <p>4. TNI CEN/TR 16798-6
(12 7015)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 6: Interpretácia požiadaviek v EN 16798-5-1 a EN 16798-5-2. Metódy výpočtu potreby energie pre vetracie a klimatizačné systémy (Moduly M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) *****)
(CEN/TR 16798-6: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> |
| <p>2. TNI CEN/TR 15316-6-9
(06 0237)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Metóda výpočtu energetických požiadaviek systému a účinností systému. Časť 6-9: Vysvetlenie a opodstatnenie EN 15316-4-8, Modul M3-8-8 *****)
(CEN/TR 15316-6-9: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> | <p>5. TNI CEN/TR 16798-8
(12 7015)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 8: Interpretácia požiadaviek v EN 16798-7. Metódy výpočtu na stanovenie prietokov vzduchu v budovách vrátane infiltrácie (Modul M5-5) *****)
(CEN/TR 16798-8: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> |
| <p>3. TNI CEN/TR 15378-4
(06 0804)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Meraná energetická náročnosť. Časť 4: Vysvetlenie a opodstatnenie EN 15378-3, Modul M3-10, M8-10 *****)
(CEN/TR 15378-4: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> | <p>6. TNI CEN/TR 16798-10
(12 7015)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 10: Interpretácia požiadaviek v EN 16798-9. Metódy výpočtu potreby energie pre chladiace systémy (Moduly M4-1, M4-4, M4-9). Všeobecne *****)
(CEN/TR 16798-10: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> |
| <p>7. TNI CEN/TR 16798-16
(12 7015)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 16: Interpretácia požiadaviek v EN 16798-15. Výpočet chladiacich systémov (Modul M4-7). Akumulácia *****)
(CEN/TR 16798-16: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> | <p>8. TNI CEN/TR 16798-18
(12 7015)</p> | <p>Energetická hospodárnosť budov. Vetranie budov. Časť 18: Interpretácia požiadaviek v EN 16798-17. Návod na kontrolu vetracích a klimatizačných systémov (Moduly M4-11, M5-11, M6-11, M7-11) *****)
(CEN/TR 16798-18: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> |
| <p>9. TNI CEN/TR 17112
(30 9043)</p> | <p>Bicykle. Kompozitné materiály použité na bicykloch. Špecifické skúšobné metódy komponentov vyrobených z kompozitných materiálov *****)
(CEN/TR 17112: 2017)
Platí od 1. 11. 2017</p> | | |

- 10. TNI CEN/TR 16931-4 Elektronická fakturácia. Časť 4:**
(36 9640) **Príručka na súčinnosť elektro-**
nických faktúr na úrovni preno-
sovej cesty ***)**
(CEN/TR 16931-4: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 11. TNI CEN/TR 16931-5 Elektronická fakturácia. Časť 5:**
(36 9640) **Príručka na použitie sektorových**
a národných rozšírení v spojení
s EN 16931-1, spôsob využitia
v reálnom prostredí ***)**
(CEN/TR 16931-5: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 12. TNI CEN/TR 17103 Biooleje z rýchlej pyrolýzy pre**
(65 7911) **stacionárne motory s vnútor-**
ným spaľovaním. Určovanie
kvality ***)**
(CEN/TR 17103: 2017)
Platí od 1. 11. 2017
- 13. TNI CEN ISO/TR Bezpečnosť strojov. Vzťah**
22100-1 s ISO 12100. Časť 1: Ako sa
(83 3001) **ISO 12100 vzťahuje na normy**
typu B a normy typu C
(ISO/TR 22100-1: 2015) ***)**
(CEN ISO/TR 22100-1: 2017)
Platí od 1. 11. 2017

Dokumenty bez označenia hviezdikami sa vydávajú v slovenskom jazyku.

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

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o zriadení technických komisií a subkomisií

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky oznamuje, že podľa čl. 4 Štatútu a rokovacieho poriadku technických komisií, subkomisií a pracovných skupín zriadil nasledujúcu technickú subkomisiu.

Ing. Viera Huková
riaditeľka odboru technickej normalizácie
v. r.

TK 58/SK 1 Tepelnoizolačné materiály a výrobky	
Deň ustanovujúceho zasadnutia:	27. 9. 2017
Rozsah pôsobnosti:	Technická normalizácia v oblasti tepelnoizolačných materiálov a výrobkov vrátane systémov, skúšobných metód a hodnotenia zhody.
Predsedníčka:	Ing. Anna Pauliková
Tajomníčka:	Ing. Eva Marsová

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 neskorších predpisov 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. Viera Huková
riaditeľka 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. Viera Huková
riaditeľka 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. Viera Huková
riaditeľka 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 2017 tieto rozhodnutia z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel a úradného merania:

1. Rozhodnutie č. 2017/900/011994/03550 zo dňa 5. 9. 2017 vydané pre **DKC servis, s. r. o.**, Balkán 53, 960 01 Zvolen, IČO: 36 645 982.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel (záznamových zariadení v cestnej doprave) udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/004932/02029 zo dňa 23. 11. 2012 spočívajúca v zrušení pracoviska DKC servis, Sládkovičova 27/A, 974 05 Banská Bystrica.

Platnosť rozhodnutia o autorizácii je **do 23. 11. 2017**.

2. Rozhodnutie č. 2017/900/012148/03681 zo dňa 11. 9. 2017 vydané pre **TACHO, s. r. o.**, Štúrova 1046/97, 952 01 Vrábľa, IČO: 35 976 021.

Predmetom rozhodnutia je zrušenie autorizácie na výkon overovania určených meradiel (záznamových zariadení v cestnej doprave) udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/002978/01264 zo dňa 15. 10. 2012.

3. Rozhodnutie č. 2017/900/012748/03851 zo dňa 25. 9. 2017 vydané pre **TACHO, s. r. o.**, Štúrova 1046/97, 952 01 Vrábľa, IČO: 35 976 021.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:

Položka	Druh overovaných meradiel (Položka prílohy č. 1 k vyhláske č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U (k = 2)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1.	Záznamové zariadenia v cestnej doprave (pol.: 2.2.2)	do 180 km/h	Dĺžka 0,66 % Rýchlosť 1,06 km/h Čas 0,2 s/24 h	Priame porovnanie	MPOT-17-PP1	Elektronické záznamové zariadenia
		do 250 km/h	Dĺžka 0,64 % Rýchlosť 0,98 km/h Čas 0,2 s/24 h			Digitálne záznamové zariadenia

Pridelená overovacia značka: **M85**.

Platnosť rozhodnutia: **do 25. 9. 2022**.

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

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o schválení typu meradiel

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky v súlade s § 11 ods. 10, § 31 ods. 2 písm. h) a § 37 ods. 5 písm. a) zákona č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznamuje, že Slovenský metrologický ústav v období od 1. decembra 2016 do 31. júla 2017 vydal podľa § 11 ods. 1 a § 37 ods. 1 zákona rozhodnutia o schválení typov meradiel.

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

Značka schváleného typu meradla

Názov meradla	Typ meradla	Výrobca
TSK 132/16-013 Odmerná nádoba na víno	OV 5	IDD Bratislava-Inžiniersko dodávateľské družstvo, SR
TSK 142/17-149 Prietoková sonda	SDF 10, SDF 22, SDF 32, SDF 50	S.K.I. Schlegel & Kremer Industrieautomation GmbH, SRN
TSK 153/07-002 Revízia 1 Momentový kľúč	720, 720Nf, 721, 721Nf, 730 Stahlwille Service Manoskop	Stahlwille Company - Eduard Wille GmbH, SRN
TSK 153/07-004 Revízia 2 Momentový kľúč	Dremometer	Rahsol, člen skupiny Gedore, SRN
TSK 153/07-005 Revízia 2 Momentový kľúč	Torcofix	Rahsol, člen skupiny Gedore, SRN
TSK 153/17-064 Momentový kľúč	DMS xxx	SAS Etablissement Georges Renault, Taiwan
TSK 162/17-019 Cestný laserový rýchlomer	LaserCam 4	Kustom Signals, Inc., USA
TSK 162/17-020 Cestné úsekové meradlo rýchlosti	Unicam VELOCITY 4	CAMEA, spol. s r.o., ČR

TSK 173/17-020 Prevodník tlaku a tlakovej diferencie	3051xxx	Emerson Process Management Rosemount Inc., USA
TSK 173/17-021 Prevodník tlaku a tlakovej diferencie	2051xxx	Emerson Process Management Rosemount Inc., USA
TSK 174/17-015 Kompresorový stojan	AutoAir II Kompresor PKW	Horn GmbH & Co. KG, SRN
TSK 212/17-140 Merací transformátor prúdu	WSK	MBS AG, SRN
TSK 212/17-141 Merací transformátor prúdu	BP 15-xx	ABB s.r.o., ČR
TSK 212/17-142 Merací transformátor napätia	TJP 4.0, TJP 4.0-F, TJP 4.3, TJP 4.4	ABB s.r.o., ČR
TSK 212/17-143 Merací transformátor prúdu	IOSK	Trench France SAS, Francúzsko
TSK 221/15-105 Revízia I Trojfázový statický kombinovaný elektromer	SX5A2-SELS-04	Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., Čínska ľudová republika
TSK 221/17-115 Statický elektromer	DIZ	EMH metering GmbH & Co. KG, SRN
TSK 221/17-116 Trojfázový statický elektromer	ST40x	Meter&Control d.o.o., Srbsko
TSK 221/17-117 Jednofázový statický elektromer	SM40x	Meter&Control d.o.o., Srbsko
TSK 221/17-118 Jednofázový statický kombinovaný elektromer	SX1A1-SELS-05	Ningbo Sanxing Electric Co., Ltd., Čínska ľudová republika
TSK 221/17-119 Trojfázový statický elektromer	AMT B2	Applied Meters, a.s., SR
TSK 221/17-120 Trojfázový statický elektromer	AMT B0	Applied Meters, a.s., SR
TSK 221/17-121 Trojfázový statický kombinovaný elektromer	DTSD545	Holley Technology Ltd, Čínska ľudová republika

TSK 221/17-122

Trojfázový statický elektromer

P34S02-SX631

Shanghai United Electronic Co. Ltd., Čínska ľudová republika

TSK 221/17-123

Trojfázový statický elektromer

AD 13B

ADD Production s.r.l., Moldavsko

TSK 221/17-125

Trojfázový statický elektromer

AD 13A

ADD Production s.r.l., Moldavsko

TSK 311/17-046

Kalorimetrické počítadlo

JSD 600, MS 100

SMART, spol. s r.o., ČR

TSK 321/17-025

Prevodník teploty s odporovým snímačom teploty, odporový snímač teploty

Prevodník teploty:
Sitrans TH 300,
odporový snímač teploty:
SITRANS TS500,
SITRANS TS Insert

Siemens AG, SRN

TSK 441/17-066

Elektronický osobný dozimeter

DMC 3000

Mirion Technologies (MGPI) SA, Francúzsko

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 2017 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: infont@normoff.gov.sk

Ing. Pavol Pavlis
 predseda ÚNMS SR
 v. r.

Predpisy notifikované v Dohode o technických prekážkach obchodu

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
TBT/ARE/366 12. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>červená repa (cvikla)</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/367 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>surové mlieko kráv, oviec, kôz, byvolov a tiav</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/368 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>celé a mleté semeno Nigella sativa L.</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/369 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>syrový produkt Labneh</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/370 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>spracované mäso hovädzieho dobytku, byvolov, oviec, kôz, tiav a hydiny určené na prípravu hamburgerov</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní

TBT/ARE/371 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>majonéza vyrobená s použitím alebo bez použitia vajec, určená na priamu konzumáciu</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/372 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>hydinné produkty obalené v strúhanke</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/373 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>tabak Almeassel</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/374 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>tabak Almeassel s ovocnými arómami</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/375 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>horčicová omáčka</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/376 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>šalátové dressingy</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/377 20. 9. 2017	Spojené arabské emiráty v mene krajín GCC	<i>kečupy</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARG/326 12. 9. 2017	Argentína	<i>rajčiny určené na konzumáciu v prírodnom stave</i> Technický predpis MERCOSUR ustanovujúci požiadavky na identifikáciu a kvalitu rajčín.	7. 11. 2017
TBT/ARG/327 15. 9. 2017	Argentína	<i>legálna metrológia, terminológia</i> Technický predpis MERCOSUR ustanovujúci prijatie termínov a definícií aplikovaných v oblasti legálnej metrológie v súlade s OIML V2-200: 2012.	12. 11. 2017
TBT/ARM/81 11. 9. 2017	Arménsko	<i>produkty a tovary podliehajúce hygienickej a epidemiologickej kontrole/dohľadu</i> Rozhodnutie kolégia Eurázijskej hospodárskej komisie o zmenách a doplnkoch kapitoly II spoločných hygienických a epidemiologických požiadaviek na uvedené produkty a tovary. Požiadavky na jednotné metódy posudzovania účinnosti dezinfekčných prostriedkov.	25. 10. 2017
TBT/ARM/82 11. 9. 2017	Arménsko	<i>produkty a tovary podliehajúce hygienickej a epidemiologickej kontrole/dohľadu</i> Rozhodnutie kolégia Eurázijskej hospodárskej komisie o zmenách a doplnkoch kapitoly II spoločných hygienických a epidemiologických požiadaviek na uvedené produkty a tovary. Požiadavky na vylúčenie prítomnosti zlúčenín fosforu vo viaczložkových syntetických praciach prostriedkoch a prostriedkoch na zmäkčovanie vody.	25. 10. 2017

TBT/BRA/741 12. 9. 2017	Brazília	<i>metanol</i> Technický predpis, ktorým sa zavádzajú zmeny a doplnky zamerané na zahrnutie metanolu medzi definované rozpúšťadlá a na sprísnenie kontroly nad touto látkou vzhľadom na možné znehodnocovanie benzínu a hydratovaného etanolu.	neaplikuje sa
TBT/BRA/742 15. 9. 2017	Brazília	<i>farmaceutické výrobky</i> Uznesenie ustanovujúce postupy týkajúce sa látky Lenalidomide a liečiv s obsahom tejto látky vrátane udeľovania povolení, registrácie a kontrolných postupov.	neaplikuje sa
TBT/BRA/743 22. 9. 2017	Brazília	<i>salámy a príbuzné mäsové výrobky</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky na identifikáciu a kvalitu uvedených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/BRA/744 27. 9. 2017	Brazília	<i>látky podliehajúce osobitnej kontrole</i> Technický predpis ustanovujúci postupy obchodovania s látkami podliehajúcimi osobitnej kontrole, ak sú používané do výrobkov veterinárnej medicíny a regulácia veterinárnych liečiv s obsahom týchto látok.	neaplikuje sa
TBT/BRA/745 27. 9. 2017	Brazília	<i>určené komodity živočíšneho pôvodu</i> Technický predpis ustanovujúci postupy v oblasti tranzitu a sanitárnej certifikácie komodít, ktoré sú klasifikované ako suroviny, potraviny alebo nepotravinové výrobky živočíšneho pôvodu vyrobené v podnikoch registrovaných úradom na inšpekciu komodít živočíšneho pôvodu a požiadavky na vyhlásenia o zhode.	21. 11. 2017
TBT/CAN/532 14. 9. 2017	Kanada	<i>bezdrôtové zariadenia</i> Oznámenie č. SMSE-011-17 – Konzultačný dokument k novým požiadavkám na skúšobné laboratória pre bezdrôtové zariadenia. Súlad s navrhovanými zmenami posudzovania zhody bezdrôtových zariadení, ktoré podliehajú certifikácii.	8. 11. 2017
TBT/CAN/533 28. 9. 2017	Kanada	<i>rádiové komunikácie</i> Oznámenie č. SMSE-017-17 – normy a špecifikácie na rádiové zariadenia (RSS) 252, 1. vydanie, Inteligentné transportné systémy – určené komunikácie s krátkym dosahom (DSRC).	14. 11. 2017
TBT/CHE/225 29. 9. 2017	Švajčiarsko	<i>chemické a biocídne výrobky</i> Súbor právnych dokumentov zameraných na oblasť ochrany pred nebezpečnými látkami a prípravkami (ChemO), riešenie problematiky biocídnych výrobkov (OBP) vrátane vykonávacieho nariadenia a poplatkov súvisiacich s chemickými výrobkami (ChemGebV).	60 dní
TBT/CHL/421 25. 9. 2017	Čile	<i>mlieko a smotana vo forme prášku</i> Dokument oznamujúci zmeny a doplnky zdravotných predpisov na potraviny v zmysle harmonizácie definícií uvedených komodít s medzinárodnou normou Codex Alimentarius.	60 dní
TBT/CHN/1215 25. 9. 2017	Čína	<i>liečivá a zdravotnícke pomôcky</i> Stratégie súvisiace s podporou inovácie liečiv a zdravotníckych pomôcok, zrýchlenie postupov overovania a uvádzania nových liečiv a zdravotníckych pomôcok do praxe.	60 dní

TBT/CHN/1216 25. 9. 2017	Čína	<i>liečivá a zdravotnícke pomôcky</i> Stratégie súvisiace s podporou inovácie liečiv a zdravotníckych pomôcok, reforma systému riadenia v oblasti klinických pokusov.	60 dní
TBT/CHN/1217 25. 9. 2017	Čína	<i>liečivá a zdravotnícke pomôcky</i> Stratégie súvisiace s podporou inovácie liečiv a zdravotníckych pomôcok: implementácia systému riadenia počas celého cyklu životnosti liečiv a zdravotníckych pomôcok.	60 dní
TBT/COL/228 13. 9. 2017	Kolumbia	<i>zinkovo-uhlíkové a alkalické články a batérie</i> Ministerské uznesenie, ktorým sa vydáva technický predpis ustanovujúci požiadavky na zinkovo-uhlíkové a alkalické články a batérie dovážané alebo vyrobené v Kolumbii s cieľom ich uvedenia na trh.	12. 12. 2017
TBT/CRI/170 26. 9. 2017	Kostarika	<i>konjacová múka (Konjac mannan, Konjac, Konnyaku)</i> Zákaz dovozu, distribúcie a uvádzania na trh malých želez výrobkov (cukrovíniok) obsahujúcich potravinovú prísadu známu ako konjacová múka.	60 dní
TBT/ECU/335 15. 9. 2017	Ekvádor	<i>chladiace zariadenia určené pre domácnosti</i> Revízia technického predpisu (RTE INEN) stanovujúceho požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/ECU/336 15. 9. 2017	Ekvádor	<i>chladiace zariadenia určené pre domácnosti</i> Revízia technického predpisu (RTE INEN) stanovujúceho požiadavky na energetickú účinnosť uvedených zariadení a označovanie.	60 dní
TBT/EU/502 4. 9. 2017	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho nariadenia Komisie, ktorým sa schvaľuje 2-methyl-1,2-benzisothiazol-3(2H)-one ako účinná látka na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 6.	60 dní
TBT/EU/503 4. 9. 2017	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh vykonávacieho nariadenia Komisie, ktorým sa schvaľuje Imiprothrin ako účinná látka na použitie do biocídnych výrobkov produktového typu 18.	60 dní
TBT/EU/504 6. 9. 2017	Európska únia	<i>detské hračky, t. j. výrobky navrhnuté alebo určené na použitie pri hrách detí mladších ako 14 rokov</i> Návrh smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôsobenia technickému a vedeckému pokroku mení bod 13 v časti III prílohy II k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2009/48/ES o bezpečnosti hračiek. Revízia limitných hodnôt pre migráciu chrómu VI v hračkách.	60 dní
TBT/EU/505 12. 9. 2017	Európska únia	<i>tabakové výrobky</i> Návrh vykonávacieho nariadenia Komisie ustanovujúceho technické normy na zriadenie a činnosť systému sledovateľnosti pôvodu tabakových výrobkov (návrh + sprievodné prílohy).	60 dní
TBT/EU/506 12. 9. 2017	Európska únia	<i>tabakové výrobky</i> Návrh delegovaného nariadenia Komisie o kľúčových prvkoch zmlúv o uchovávaní údajov, ktoré sa majú uchovávať ako súčasť systému sledovateľnosti pôvodu tabakových výrobkov.	60 dní

TBT/EU/507 12. 9. 2017	Európska únia	<i>tabakové výrobky</i> Návrh vykonávacieho rozhodnutia Komisie o technických normách na bezpečnostné prvky aplikované na tabakové výrobky (uplatňované na jednotkové balenia tabakových výrobkov umiestňovaných na trh v EÚ).	60 dní
TBT/EU/508 12. 9. 2017	Európska únia	<i>Bifenthrin ako aktívna pesticídna látka</i> Návrh vykonávacieho nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa vykonávacie nariadenie (EÚ) č. 540/2011, pokiaľ ide o podmienky schvaľovania účinnej látky Bifenthrin.	60 dní
TBT/EU/509 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, olovo ako legujúci prvok v oceli</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo ako legujúci prvok v oceli. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/510 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, olovo ako legujúci prvok v hliníku</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo ako legujúci prvok v hliníku. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/511 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, olovo ako legujúci prvok v medi</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo ako legujúci prvok v medi. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/512 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, spájkovanie, olovo v spájkach s vysokou teplotou tavenia</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/ EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo v spájkach s vysokou teplotou tavenia. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/513 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, olovo v skle alebo keramike</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre určité elektrické a elektronické komponenty obsahujúce olovo v skle alebo keramike. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní

TBT/EU/514 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, zdroje svetla a príbuzné výrobky</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo ako aktivátor vo fluorescenčnom prachu vo výbojkách, v ktorých sa využívajú fosfory.	60 dní
TBT/EU/515 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, spájkovanie, olovo v spájkach</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo v spájkach na priletovanie k zoradeným diskovitým a plochým viacvrstvovým keramickým kondenzátorom. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/516 25. 9. 2017	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia – odpady, spájkovanie, olovo v prvkoch cermetového dolad'ovacieho potenciometra</i> Návrh delegovanej smernice Komisie, ktorou sa na účely prispôbenia vedeckému a technickému pokroku mení a dopĺňa príloha III k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2011/65/EÚ, pokiaľ ide o výnimku pre olovo v prvkoch cermetového dolad'ovacieho potenciometra. Návrh sa týka žiadosti o osobitnú a dočasnú výnimku z obmedzení látok podľa smernice RoHS 2.	60 dní
TBT/EU/517 27. 9. 2017	Európska únia	<i>vinárske výrobky</i> Návrh vykonávacieho nariadenia Komisie, ktorým sa ustanovujú pravidlá uplatňovania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1308/2013, pokiaľ ide o schému udeľovania povolení na výsadbu viniča, certifikáciu, prijímací a odosielač register, povinné deklarovanie a oznamovacie povinnosti. Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1306/2013, pokiaľ ide o príslušné kontroly, zrušenie vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2015/561 a jeho príloh.	60 dní
TBT/EU/518 27. 9. 2017	Európska únia	<i>vinárske výrobky</i> Návrh delegovaného nariadenia Komisie (EÚ), ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1308/2013, pokiaľ ide o schému na udeľovanie povolení na pestovanie viniča, register vinohradov, sprievodné doklady a certifikáciu, prijímací a odosielač register, oznamovanie a uverejňovanie oznamovaných informácií, a ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1306/2013, pokiaľ ide o príslušné kontroly a sankcie, ktorým sa menia a dopĺňajú nariadenia Komisie (ES) č. 555/2008, 606/2009 a (ES) č. 607/2009, a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 436/2009 a delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2015/560 a jeho prílohy.	60 dní
TBT/FRA/174 27. 9. 2017	Francúzsko	<i>civilné bezpilotné/bezposádkové lietadlá (drony)</i> Výnos týkajúci sa prahov hmotnosti stanovených zákonom č. 2016-1428 z 24. októbra 2016 o posilnení bezpečnosti používania civilných bezpilotných lietadiel.	60 dní
TBT/FRA/175 27. 9. 2017	Francúzsko	<i>civilné bezpilotné/bezposádkové lietadlá (drony)</i> Výnos týkajúci sa povinnosti vybavenia civilných bezposádkových lietadiel systémom zvukovej signalizácie.	60 dní

TBT/FRA/176 27. 9. 2017	Francúzsko	<i>civilné bezpilotné/bezposádkové lietadlá (drony)</i> Vyhláška o obmedzení výkonov civilných bezposádkových lietadiel s hmotnosťou nad 800 gramov.	60 dní
TBT/FRA/177 27. 9. 2017	Francúzsko	<i>civilné bezpilotné/bezposádkové lietadlá (drony)</i> Výnos o povinnosti vybaviť civilné bezpilotné lietadlá zariadením na zvukovú signalizáciu.	60 dní
TBT/FRA/178 27. 9. 2017	Francúzsko	<i>civilné bezpilotné/bezposádkové lietadlá (drony)</i> Vyhláška o zvukovej signalizácii civilných bezposádkových lietadiel.	60 dní
TBT/GEO/101 5. 9. 2017	Gruzínsko	<i>zdravotnícky odpad</i> Technický predpis o manažmente zdravotníckeho odpadu zabezpečujúci bezpečnú separáciu, zber, skladovanie, likvidáciu a/alebo spracovanie uvedeného odpadu.	neaplikuje sa
TBT/GEO/102 5. 9. 2017	Gruzínsko	<i>kvapalnú palivú</i> Technický predpis stanovujúci limitné hodnoty síry v niektorých kvapalných palivách.	neaplikuje sa
TBT/GEO/103 5. 9. 2017	Gruzínsko	<i>cestná doprava</i> Technický predpis stanovujúci maximálne povolené rozmery a maximálne povolené hmotnosti pre určité cestné vozidlá.	neaplikuje sa
TBT/GRD/18 18. 9. 2017	Grenada	<i>ryža</i> Prijatie revidovanej regionálnej normy (CROSQ) stanovujúcej požiadavky na stupne kvality ryže a odber vzoriek určených na posudzovanie rôznych faktorov pri určovaní kvality ryže.	60 dní
TBT/ISR/963 27. 9. 2017	Izrael	<i>hračky</i> Revízia záväznej normy SI 562, časť 3, ktorá sa zaoberá migráciou určitých chemických prvkov z hračiek.	60 dní
TBT/ISR/964 27. 9. 2017	Izrael	<i>farby na maľovanie prstami</i> Revízia záväznej normy SI 562, časť 7, ktorá sa zaoberá požiadavkami a skúšobnými metódami na farby na maľovanie prstami.	60 dní
TBT/ISR/965 27. 9. 2017	Izrael	<i>závesné laminátové dvere</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 23, časť 3, ktorá sa zaoberá závesnými laminátovými dverami, rozšírenie pôsobnosti normy a požiadavky na kľučky.	60 dní
TBT/ISR/966 27. 9. 2017	Izrael	<i>rybie fašírky/hamburgery</i> Revízia záväznej normy SI 841, nové požiadavky na použité suroviny, minimálny podiel rýb vo výrobkoch.	60 dní
TBT/ISR/967 27. 9. 2017	Izrael	<i>suché zmesi určené na prípravu polievok</i> Revízia záväznej normy SI 387, povolené prídavné látky, mikrobiologické požiadavky.	60 dní
TBT/ISR/968 28. 9. 2017	Izrael	<i>antény, anténne prijímacie systémy</i> Revízia záväznej normy SI 799, aktualizácia požiadaviek, zavedenie nových termínov.	60 dní

TBT/ISR/969 28. 9. 2017	Izrael	<i>školské tašky</i> Revízia záväznej normy SI 873, aktualizácia vychádza z normy DIN 58124:2010, týka sa skúšobných metód a požiadaviek na odolnosť výrobkov proti vode.	60 dní
TBT/JAM/62 22. 9. 2017	Jamajka	<i>pivovarské výrobky, pivo, sladové nápoje</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, označovanie.	neaplikuje sa
TBT/JAM/63 22. 9. 2017	Jamajka	<i>tekuté kravské mlieko s nízkym obsahom tuku (polotučné alebo čiastočne odtučnené) a kravské mlieko bez tuku (odstredené)</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/JAM/64 22. 9. 2017	Jamajka	<i>rekombinované mlieko (mlieko vyrobené kombináciou smotany, mliečneho tuku alebo mliečného tuku a vody)</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/JAM/65 22. 9. 2017	Jamajka	<i>tekuté kravské plnotučné mlieko</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/JAM/66 22. 9. 2017	Jamajka	<i>hračky a predmety určené na použitie pri hre detí</i> Národná norma, požiadavky na bezpečnosť hračiek, regulácia vlastností, ktoré predstavujú nebezpečenstvo pre detského používateľa.	neaplikuje sa
TBT/JAM/67 22. 9. 2017	Jamajka	<i>hydraulické cementy</i> Národná norma, požiadavky na chemické analýzy hydraulických cementov.	neaplikuje sa
TBT/JAM/68 22. 9. 2017	Jamajka	<i>hydraulické cementy</i> Národná norma, požiadavky na fyzikálne skúšky hydraulických cementov.	neaplikuje sa
TBT/JAM/69 22. 9. 2017	Jamajka	<i>vína</i> Národná norma, požiadavky na vína, podrobnosti týkajúce sa metód odberu vzoriek a testovania vín.	neaplikuje sa
TBT/JPN/565 4. 9. 2017	Japonsko	<i>stavebné stroje a zariadenia, mobilné žeriavy, bezpečnosť</i> Zmeny a doplnky stavebného kódexu týkajúce sa mobilných žeriavov.	60 dní
TBT/JPN/566 5. 9. 2017	Japonsko	<i>látky s možným účinkom na centrálnu nervovú sústavu</i> Látky skupiny Shitei Yakubutsu klasifikované ako určené látky, identifikácia troch substancií a regulácia ich použitia podľa podmienok stanovených zákonom.	neaplikuje sa
TBT/JPN/567 12. 9. 2017	Japonsko	<i>hnojivá</i> Zmeny a doplnky vyhlášky úradných špecifikácií na normálne hnojivá (bežné komposty).	60 dní
TBT/JPN/568 14. 9. 2017	Japonsko	<i>farmaceutické výrobky, požiadavky na vlastnosti a kvalitu výrobkov</i> Čiastková revízia japonského liekopisu.	60 dní
TBT/KAZ/17 19. 9. 2017	Kazachstan	<i>dezinfekčné prostriedky</i> Návrh rozhodnutia kolégia Eurázijskej hospodárskej komisie o zmenách a doplnkoch spoločných hygienicko-epidemiologických špecifikácií a hygienických požiadaviek na výrobky podliehajúce dohľadu (úprava sa týka toxicity a bezpečnosti výrobkov).	neaplikuje sa

TBT/KAZ/18 19. 9. 2017	Kazachstan	<i>syntetické pracie prostriedky a zmäkčovače vody</i> Návrh rozhodnutia kolégia Eurázijskej hospodárskej komisie o zmenách a doplnkoch spoločných hygienicko-epidemiologických špecifikácií a hygienických požiadaviek na výrobky podliehajúce dohľadu (úprava sa týka vylúčenia prítomnosti zlúčenín fosforu v uvedených výrobkoch).	neaplikuje sa
TBT/KOR/726 5. 9. 2017	Kórea	<i>lesy, úžitkové drevo</i> Zmeny a doplnky vykonávacej vyhlášky k zákonu o trvalo udržateľnom využívaní zdrojov úžitkového dreva, opatrenia proti nezákonnej ťažbe dreva, kontroly dovozu dreva a výrobkov z dreva.	60 dní
TBT/KOR/727 19. 9. 2017	Kórea	<i>výrobky na bunkovú terapiu, výrobky na génovú terapiu, výrobky tkanivového inžinierstva, kombinované lieky určené na použitie pri pokrokových liečebných postupoch a iné výrobky uznané Ministerstvom pre bezpečnosť potravín a liečiv ako moderné/pokrokové biologické výrobky</i> Navrhovaná úprava zákona o moderných biologických výrobkoch.	60 dní
TBT/KOR/728 29. 9. 2017	Kórea	<i>výrobky veterinárnej medicíny</i> Zmeny a doplnky predpisu o posudzovaní bezpečnosti a účinnosti veterinárnych liečiv.	60 dní
TBT/MEX/370 6. 9. 2017	Mexiko	<i>obaly na rádioaktívne materiály</i> Národná norma ustanovujúca kritériá a kategorizáciu obalov, prepravných obalov a prepravných kontajnerov na rádioaktívne materiály, označovanie a údaje na štítkoch.	60 dní
TBT/MEX/371 18. 9. 2017	Mexiko	<i>gumárenský priemysel, pneumatiky, bezpečnostné špecifikácie a skúšobné metódy</i> Národná norma ustanovujúca požiadavky na nové radiálne pneumatiky na motorové vozidlá s celkovou hmotnosťou vozidla nepresahujúcou 4,536 kg a radiálne pneumatiky s nosnosťou viac ako 4,536 kg a symbolmi rýchlosti H, V, W, Y alebo Z.	60 dní
TBT/MEX/372 26. 9. 2017	Mexiko	<i>chladničky a mrazničky určené pre domácnosti</i> Národná norma ustanovujúca požiadavky na energetickú účinnosť chladničiek a mrazničiek pre domácnosti, limitné hodnoty, skúšobné metódy a označovanie výrobkov.	60 dní
TBT/MEX/373 26. 9. 2017	Mexiko	<i>dialkovo pilotované letecké systémy (RPAS)</i> Národná norma ustanovujúca požiadavky na prevádzku dialkovo pilotovaných leteckých systémov (RPAS) v mexickom vzdušnom priestore. Požiadavky sa vzťahujú na všetkých výrobcov a zainteresované fyzické a právnické osoby.	60 dní
TBT/MEX/374 28. 9. 2017	Mexiko	<i>meracie systémy elektrickej energie</i> Rozhodnutie Energetickej regulačnej komisie, ktorým sa vydáva na druhé časové obdobie mimoriadna mexická úradná norma na meracie systémy elektrickej energie, špecifikácie a skúšobné metódy na multifunkčné merače a prístrojové transformátory.	neaplikuje sa
TBT/MWI/1 28. 9. 2017	Malawi	<i>zrno kukurice (Zea mays indentata L. a Zea mays indurata L.)</i> Národná norma, požiadavky na produkty.	60 dní

TBT/MWI/2 28. 9. 2017	Malawi	<i>suchý cesnak (Allium sativum L)</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/MWI/3 28. 9. 2017	Malawi	<i>čerstvé alebo spracované jedlé huby (fungi)</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/MWI/4 28. 9. 2017	Malawi	<i>čerstvé alebo mleté čierne korenie (Pipiper nigrum L.)</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/MWI/5 28. 9. 2017	Malawi	<i>čerstvé alebo mleté biele korenie (Pipiper nigrum L.)</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/MWI/6 29. 9. 2017	Malawi	<i>dehydrované zelené korenie (Pipiper nigrum L.)</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/MWI/7 29. 9. 2017	Malawi	<i>mletá paprika (Capsicum annum L.)</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/NIC/155 25. 9. 2017	Nikaragua	<i>mäso a mäsové výrobky, rezy/odrezky surového bravčového mäsa a vnútorností</i> Národná technická norma, požiadavky na komerčné informácie uvádzané na výrobkoch.	30 dní
TBT/NOR/24 12. 9. 2017	Nórsko	<i>organické hnojivá</i> Zmeny a doplnky predpisov o hnojivách a predpisov o poplatkoch za osobitné služby poskytované Nórskym úradom pre bezpečnosť potravín. Opatrenia sa týkajú hnojív na báze čistiarenských kalov (sewage sludge-based fertilisers).	8. 12. 2017
TBT/PER/97 4. 9. 2017	Peru	<i>spracované potraviny</i> Príručka na uvádzanie zdravotných výrokov/varovaní na obaloch výrobkov vypracovaná v súlade so zákonom o podpore zdravej výživy detí a dospievajúcich.	60 dní
TBT/PRY/100 18. 9. 2017	Paraguaj	<i>ochranné helmy</i> Vyhláška o registri výrobcov a dovozcov ochranných heliem patriacich do skupiny T („touring class“), určených pre vodičov a cestujúcich dvojkolesových, trojkolesových alebo štvorkolesových motocyklov bez kabín. Povinná certifikácia, udeľovanie licencií pred dovozom a požiadavky na označovanie výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/PRY/101 18. 9. 2017	Paraguaj	<i>rajčiny určené na konzumáciu v prírodnom stave</i> Technický predpis MERCOSUR ustanovujúci požiadavky na identifikáciu a kvalitu rajčín „in natura“.	60 dní
TBT/QAT/490 26. 9. 2017	Katar	<i>ohrievače vody so zásobníkom do 500 l</i> Norma ustanovujúca požiadavky na označovanie a minimálnu energetickú účinnosť uvedených elektrických výrobkov.	60 dní
TBT/RWA/76 6. 9. 2017	Rwanda	<i>nealkoholické nápoje s ovocnou drvinou (dužinou)</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky, odber vzoriek, skúšky.	60 dní

TBT/RWA/77 6. 9. 2017	Rwanda	<i>nealkoholické nápoje s ovocnou šťavou</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky, odber vzoriek, skúšky.	60 dní
TBT/RWA/78 6. 9. 2017	Rwanda	<i>sýtené a nesýtené nealkoholické nápoje</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výrobky, odber vzoriek, skúšky.	60 dní
TBT/SAU/997 12. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>klimatizačné zariadenia</i> Predpis SASO stanovujúci požiadavky na minimálnu energetickú účinnosť, označovanie a skúšky nízkokapacitných a samostatných/jednotkových typov klimatizačných zariadení.	60 dní
TBT/SAU/998 13. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>chladničky a mrazničky</i> Predpis SASO stanovujúci požiadavky na minimálnu energetickú účinnosť, označovanie a skúšky uvedených chladiacich zariadení.	60 dní
TBT/SGP/39 4. 9. 2017	Singapur	<i>potraviny určené na priamu konzumáciu, bez potreby ďalšej tepelnej alebo inej úpravy</i> Predpisy stanovujúce požiadavky na uvedené výrobky vrátane limitných hladín mikroorganizmov.	60 dní
TBT/TPKM/289 14. 9. 2017	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>mobilné úzkopásmové koncové zariadenia</i> Technické špecifikácie na uvedené koncové zariadenia mobilného pripojenia, zariadenia s konektivitou typu LTE a IoT, určené na domáce a medzinárodné využitie.	42 dní
TBT/TPKM/290 28. 9. 2017	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>prírodné prostriedky na odpudzovanie hmyzu (repelenty)</i> Opatrenia Správy na ochranu životného prostredia zamerané na zjednodušenie postupov pri spracovaní žiadostí a vydávaní povolení na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/TPKM/291 29. 9. 2017	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>chemické látky</i> Zmeny a doplnky predpisov o registrácii nových a existujúcich chemických látok zamerané na zosúladenie s globálnymi trendmi, spolupráca s medzinárodnými inštitúciami, znižovanie nákladov na posudzovanie chemických rizík.	60 dní
TBT/TUR/104 27. 9. 2017	Turecko	<i>potraviny živočíšneho pôvodu, vajcia</i> Zmeny a doplnky tureckého potravinového kódexu v zmysle ustanovenia maximálnych limitných hodnôt pre určité znečisťujúce látky (dusičnany, mykotoxíny, kovy, dioxíny, 3-MCPD, PAU, melamín, inherentné rastlinné toxíny).	15. 11. 2017
TBT/UGA/733 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón a výrobky z betónu</i> Národná norma, požiadavky na skúšobné metódy na meranie pevností v tlaku cylindrických vzoriek betónu.	60 dní
TBT/UGA/734 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón a výrobky z betónu</i> Národná norma, požiadavky na skúšobné metódy na meranie ohybovej pevnosti betónu.	60 dní
TBT/UGA/735 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón a výrobky z betónu</i> Národná norma, požiadavky na skúšobné metódy na meranie hustoty (hmotnosť jednotky), výtlačok a obsah vzduchu (gravimetrický) v betóne.	60 dní

TBT/UGA/736 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón a výrobky z betónu</i> Národná norma na určovanie konzistencie betónu sadnutím pre hydraulicko-cementové betóny v laboratóriu aj v teréne.	60 dní
TBT/UGA/737 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón a výrobky z betónu</i> Národná norma na zmenu dĺžky stvrdnutej hydraulickej cementovej malty a betónu.	60 dní
TBT/UGA/738 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón</i> Národná norma na prípravu a vytvrdzovanie skúšobných vzoriek betónu v laboratóriách.	60 dní
TBT/UGA/739 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón</i> Národná norma na skúšobné metódy na určovanie obsahu vzduchu v čerstvom namiešanom betóne (tlaková metóda).	60 dní
TBT/UGA/740 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón, prísady do betónu</i> Národná norma na materiály určené na použitie ako prísady na prevzdušnenie betónu, pridávané do betónových zmesí v teréne.	60 dní
TBT/UGA/741 7. 9. 2017	Uganda	<i>betón</i> Národná norma na skúšobné metódy na určovanie času tuhnutia zmesí betónu (penetračná odolnosť).	60 dní
TBT/UGA/742 18. 9. 2017	Uganda	<i>betón</i> Národná norma na skúšobné metódy na určovanie odolnosti betónu proti rýchlemu zmrazovaniu a rozmrazovaniu.	60 dní
TBT/UGA/743 18. 9. 2017	Uganda	<i>kvapalné priemyselné chemikálie</i> Národná norma na skúšobné metódy na určovanie špecifickej mernej hmotnosti kvapalných priemyselných chemikálií (metóda A pomocou hustomeru a metóda B pomocou pyknometra).	60 dní
TBT/UGA/744 18. 9. 2017	Uganda	<i>reagenčná voda určená na použitie v laboratórnych podmienkach</i> Národná norma stanovujúca špecifikácie na reagenčnú vodu (RW), určenie 4 typov tejto vody podľa prítomnosti kontaminantov a mikrobiologických činiteľov.	60 dní
TBT/UGA/745 18. 9. 2017	Uganda	<i>kvapaliny, tuhé látky a pary, fyzikálnochemické metódy analýz</i> Národná norma na štandardnú prax pri postupoch používaných na kvalitatívnu analýzu vzoriek kvapalnej, tuhej a parnej fázy infračervenou spektrometrickou technikou.	60 dní
TBT/UGA/746 22. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov</i> Národná norma, základné požiadavky na textílie vhodné na použitie pri výrobe školských odevov, označovanie, skúšky a kontroly.	60 dní
TBT/UGA/747 22. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie na výrobu sák</i> Národná norma, požiadavky na uvedené textílie.	60 dní
TBT/UGA/748 22. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie polyester/vlna</i> Národná norma, požiadavky na uvedené textílie.	60 dní
TBT/UGA/749 22. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie polyester/viskóza</i> Národná norma, požiadavky na uvedené textílie.	60 dní

TBT/UGA/750 22. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie polyester/bavlna</i> Národná norma, požiadavky na uvedené textílie.	60 dní
TBT/UGA/751 25. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie na výrobu košiel a blúzok</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/752 25. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, textílie obsahujúce textúrované priadze</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/753 25. 9. 2017	Uganda	<i>textílie na výrobu školských odevov, pletené tkaniny</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/754 25. 9. 2017	Uganda	<i>glycerín na kozmetické použitie</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/755 25. 9. 2017	Uganda	<i>detské oleje (baby oils)</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/UGA/756 27. 9. 2017	Uganda	<i>suchá pražená ryba Mukene (rod Rastrineobola argentea) určená na konzumáciu</i> Národná norma, požiadavky na produkt.	60 dní
TBT/UKR/120 6. 9. 2017	Ukrajina	<i>hračky</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o bezpečnosti hračiek. Povinnosti výrobcov, splnomocnených zástupcov, dovozcov a distribútorov, základné bezpečnostné požiadavky na hračky, posudzovanie a preukazovanie zhody.	60 dní
TBT/UKR/121 12. 9. 2017	Ukrajina	<i>pyrotechnické výrobky</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o bezpečnosti pyrotechnických výrobkov. Bezpečnostné požiadavky, ktoré musia pyrotechnické výrobky plniť pre ich sprístupnenie na trh.	60 dní
TBT/UKR/122 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>elektrické motory</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn elektrických motorov.	60 dní
TBT/UKR/123 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>smerové zdroje svetla, svetelné diódy LED a príbuzné výrobky</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/UKR/124 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>malé, stredné a veľké výkonové transformátory</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/UKR/125 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>bezupchávkové samostatné obehové čerpadlá a bezupchávkové obehové čerpadlá integrované vo výrobkoch</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní

TBT/UKR/126 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>rotodynamické vodné čerpadlá na čerpanie čistej vody, vrátane tých, ktoré sú integrované v iných výrobkoch</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/UKR/127 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>ventilátory poháňané motormi s elektrickým príkonom od 125 W do 500 kW</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/UKR/128 13. 9. 2017	Ukrajina	<i>energeticky významné výrobky</i> Návrh uznesenia kabinetu ministrov Ukrajiny, ktorým sa schvaľuje technický predpis o požiadavkách na ekodizajn uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/USA/1304 15. 9. 2017	USA	<i>rádioaktívne materiály vyskytujúce sa prirodzene alebo produkované pomocou akcelérátora</i> Petícia adresovaná Komisii na nukleárnu reguláciu (NRC) týkajúca sa revízie predpisov v zmysle zaradenia rádionuklidov a príslušných aktívít do zoznamu s názvom „Množstvá licencovaného materiálu vyžadujúceho označovanie“.	6. 11. 2017
TBT/USA/1305 18. 9. 2017	USA	<i>školské autobusy</i> Normy na konštrukciu školských autobusov, zjednotenie požiadaviek na 2 typy školských autobusov (určených na prevoz menšieho a väčšieho počtu žiakov), bezpečnosť a ochrana zdravia cestujúcich.	neaplikuje sa
TBT/USA/1306 29. 9. 2017	USA	<i>chemické látky</i> Úrad na ochranu životného prostredia (EPA) vyhlasuje predpisy na nové významné použitie (SNUR) týkajúce sa 37 chemických látok. Oznamovacie povinnosti zainteresovaných subjektov, súlad so zákonom o kontrole toxických látok (TSCA).	23. 10. 2017
TBT/USA/1307 29. 9. 2017	USA	<i>chladivá do motorových vozidiel</i> Ochrana stratosférického ozónu: predpisy ustanovujúce požiadavky na manažment chladiacich kvapalín v malých nádobách určených na použitie do motorových vozidiel.	30. 10. 2017
TBT/VNM/106 19. 9. 2017	Vietnam	<i>soľ vrátane stolovej soli, denaturovanej soli a čistého chloridu sodného</i> Obežník, ktorým sa zverejňujú zoznamy účinných insekticídov a dezinfekčných prostriedkov určených na používanie v domácnostiach a na lekárske účely vrátane uvedenia obmedzení alebo zákazu používania vo Vietname.	60 dní
TBT/ZAF/220 22. 9. 2017	Juhoafrická republika	<i>elektronické a elektrické výrobky okrem telekomunikačných (zatriedené do rôznych kapitol HS), ktoré môžu spôsobovať elektromagnetickú interferenciu</i> Postupy posudzovania zhody pre EMI/C. Cieľom je ochrana integrity verejných sietí, spotrebiteľa a zabránenie škodlivému rušeniu.	neaplikuje sa

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

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/ARE/123 21. 9. 2017	Spojené arabské emiráty	<i>živé kôrovce a odvodené produkty z USA</i> Regulácia dovozu uvedených živočíchov a komodít, prevencia šírenia ochorenia Acute hepatopancreatic necrosis disease.	neaplikuje sa
SPS/ARE/124 26. 9. 2017	Spojené arabské emiráty	<i>živé ryby a odvodené produkty z Talianska</i> Regulácia dovozu uvedených živočíchov a komodít vrátane kaprovitých rýb, vrátane podnikov a/alebo regiónov bez výskytu vírusových ochorení (Koi herpes virus diseases).	neaplikuje sa
SPS/ARE/125 26. 9. 2017	Spojené arabské emiráty	<i>živé ryby a odvodené produkty z Panamy</i> Regulácia dovozu uvedených živočíchov a komodít vrátane podnikov a/alebo regiónov bez výskytu iridovírusových ochorení (Red sea bream iridoviral disease).	neaplikuje sa
SPS/ARG/204 11. 9. 2017	Argentína	<i>rozmnožovací materiál zemiakov (Solanum tuberosum), sadenice in vitro pochádzajúce z USA</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/ARG/205 11. 9. 2017	Argentína	<i>rozmnožovací materiál, semeno rajčín pochádzajúce z Turecka</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/AUS/434 13. 9. 2017	Austrália	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené rezíduami poľnohospodárskych a veterinárnych chemických látok Chlórtraniliprole, Clomazone, Clothianidin, Cyanamide, Cyclaniliprole, Cyprodinil, Dimethomorph, Fludioxonil, Haloxyfop, Mandipropamid, Methomyl, Methoxyfenozide, Napropamide a Phosphorous Acid</i> Zmeny a doplnky austrálskeho/novozélandského kódexu potravinárskych noriem, harmonizácia limitných hodnôt rezíduí určených poľnohospodárskych a veterinárnych chemických látok a ich efektívne využívanie (návrh z 5. septembra).	9. 11. 2017
SPS/AUS/435 14. 9. 2017	Austrália	<i>rezané kvety a listy</i> Dovozné požiadavky, zabezpečenie proti vstupu živých škodcov a iných nežiaducich činiteľov cestou dovozu uvedených komodít.	12. 11. 2017
SPS/AUS/436 21. 9. 2017	Austrália	<i>semená rastlín patriacich do skupiny Apiaceae (okoličnaté)</i> Revízia požiadaviek aplikovaných pri dovoze semien plodín Apiaceae do Austrálie, prevencia zavlečenia škodcov (Candidatus Liberibacter solanacearum).	13. 11. 2017
SPS/BRA/1301 27. 9. 2017	Brazília	<i>pesticídne látky, bezpečné použitie</i> Emamectin benzoate, použitie uvedenej pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1302 27. 9. 2017	Brazília	<i>pesticídne látky, bezpečné použitie</i> Diuron, použitie uvedenej pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/CAN/1133 13. 9. 2017	Kanada	<i>analýzy rizík škodcov (PRA) a regulácia škodcov</i> Oznámenie Kanadského úradu na kontrolu potravín (CFIA) týkajúce sa aktualizácie zoznamu karanténnych škodlivých druhov.	11. 11. 2017

SPS/CAN/1134 13. 9. 2017	Kanada	<i>hľuzová zelenina ako komodita ovplyvnená rezíduami pesticídnej látky</i> Sulfentrazone, stanovenie limitných hodnôt pesticídnej látky v/na uvedených komoditách.	20. 11. 2017
SPS/CAN/1135 21. 9. 2017	Kanada	<i>kukurica vrátane sladkej a pukancovej kukurice, vajcia, tuk, mäso zvierat ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnej látky</i> Tolpyralate, stanovenie limitných hodnôt pesticídnej látky v/na uvedených komoditách.	29. 11. 2017
SPS/CHN/1056 13. 9. 2017	Čína	<i>bezpečnosť potravín</i> Oznámenie o zavedení opatrení na dohľad a spravovanie oblasti dovozu a vývozu potravín vrátane všeobecných zásad, dohľadu nad dovozom a vývozom, varovania pred rizikami, právnej zodpovednosti atď.	60 dní
SPS/EU/226 27. 9. 2017	Európska únia	<i>obilniny, potraviny živočíšneho pôvodu a niektoré výrobky rastlinného pôvodu vrátane ovocia a zeleniny ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa menia a dopĺňajú prílohy II a III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005, pokiaľ ide o maximálne hladiny reziduí pre Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-methyl a Triclopyr v/na určitých produktoch.	60 dní
SPS/JPN/530 5. 9. 2017	Japonsko	<i>jedlá zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, citrusové ovocie a melóny, káva, čaj, olejnaté ovocie, rôzne zrná, semená a plody</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky DCIP.	60 dní
SPS/JPN/531 5. 9. 2017	Japonsko	<i>mäso a jedlé vnútornosti, živočíšne produkty, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, koreniny, obilniny, olejnaté ovocie, rôzne zrná, semená a plody, živočíšne a rastlinné tuky a oleje, kakao a kakaové prípravky</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Fosetyl.	60 dní
SPS/JPN/532 5. 9. 2017	Japonsko	<i>mäso a jedlé vnútornosti, mliečne výrobky, vajcia, živočíšne produkty, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne a rastlinné tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Pyraclostrobin.	60 dní
SPS/JPN/533 4. 9. 2017	Japonsko	<i>ryby, kôrovce, mäkkýše a iné vodné bezstavovce, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, rôzne zrná, semená a plody</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Pyribencarb.	60 dní
SPS/JPN/534 5. 9. 2017	Japonsko	<i>mäso a jedlé vnútornosti, mliečne výrobky, vajcia, živočíšne produkty, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, rôzne zrná, semená a plody, živočíšne a rastlinné tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Triforine.	60 dní

SPS/KOR/575 11. 9. 2017	Kórea	<i>prídavné látky do potravín</i> Zmeny a doplnky noriem a špecifikácií na potraviny, opatrenia sa týkajú revízie používania prídavných látok do potravín podľa zoznamu a tiež povolených látok pridávaných do pary prichádzajúcej do styku s potravinami počas procesu výroby potravín.	60 dní
SPS/KOR/576 28. 9. 2017	Kórea	<i>produkty živočíšneho pôvodu</i> Aktualizácia legislatívy týkajúcej sa krajín (regiónov), z ktorých je povolený dovoz živočíšnych produktov vrátane sanitárnych dovozných požiadaviek. Určovanie regiónov, z ktorých sa zakazuje dovoz v súlade so zákonom o prevencii nákazlivých chorôb zvierat.	60 dní
SPS/KOR/577 29. 9. 2017	Kórea	<i>látky a predmety prichádzajúce do styku s potravinami</i> Zmeny a doplnky noriem a špecifikácií na potravinárske pomôcky, nádoby a obaly. Regulácia sa týka prítomnosti látok Hydroxybutyl polyester, Hydroxybenzoic acid polyester, Butylenesuccinate-adipate copolymer (PBSA) a Butylenesuccinate copolymer (PBS).	60 dní
SPS/KOR/578 29. 9. 2017	Kórea	<i>veterinárne farmaceutické výrobky</i> Zmeny a doplnky predpisu na posudzovanie bezpečnosti a účinnosti veterinárnych farmaceutických výrobkov týkajúce sa kritérií bezpečnosti a účinnosti produktov živočíšnej bunkovej a génovej terapie.	60 dní
SPS/NOR/36 14. 9. 2017	Nórsko	<i>organické hnojivá</i> Zmeny a doplnky predpisov o hnojivách a predpisov o poplatkoch za osobitné služby poskytované Nórsnym úradom pre bezpečnosť potravín. Opatrenia sa týkajú hnojív na báze čistiarenských kalov (sewage sludge-based fertilisers).	8. 12. 2017
SPS/PER/719 4. 9. 2017	Peru	<i>nezakorenené rezané rastliny Dianthus caryophyllus L. pochádzajúce z Čile</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/PER/720 12. 9. 2017	Peru	<i>živá hydina, plodné vajcia, vajcia bez špecifických patogénov (SPF), mäso a iné produkty hydiny pochádzajúce z Francúzska (regióny Dordogne, Gers, Landes, Pyrénées-Atlantiques, Hautes-Pyrénées, Lot, Haute-Garonne, Tarn, Lot-et-Garonne, Aveyron, Nord a Deux-Sèvres)</i> Pozastavenie dovozu uvedených komodít, prevencia šírenia vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/PER/721 12. 9. 2017	Peru	<i>semená rastliny Calla lily (Zantedeschia spp.) pochádzajúce Čile</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/PER/722 12. 9. 2017	Peru	<i>rastliny čučoriedky (Vaccinium spp.) vrátane rastlín čučoriedky in vitro pochádzajúcich z Argentíny</i> Sanitárne požiadavky pri dovoze komodít.	neaplikuje sa
SPS/PHL/386 4. 9. 2017	Filipíny	<i>kontrola potravín</i> Národná norma ustanovujúca princípy a pokyny pre národný systém kontroly potravín.	6. 11. 2017
SPS/PHL/387 6. 9. 2017	Filipíny	<i>kontrola potravín</i> Národná norma ustanovujúca princípy sledovateľnosti a postupy sledovania produktu využívané v rámci systému inšpekcie a certifikácie potravín.	6. 11. 2017

SPS/PHL/388 6. 9. 2017	Filipíny	<i>rýchlo mrazené potraviny</i> Filipínska národná norma ustanovujúca kódex hygienickej praxe na spracovanie a manipuláciu s rýchlo mrazenými potravinami.	6. 11. 2017
SPS/PHL/389 6. 9. 2017	Filipíny	<i>potraviny</i> Zásady a pokyny na realizáciu posudzovania mikrobiologických rizík zamerané na bezpečnosť potravín s cieľom posilniť ochranu spotrebiteľa a uľahčiť medzinárodný obchod.	6. 11. 2017
SPS/PHL/390 6. 9. 2017	Filipíny	<i>potraviny, posudzovanie bezpečnosti potravín</i> Národná norma ustanovujúca pracovné postupy analýzy rizík ako usmernenie pre kompetentné orgány predkladajúce žiadosti týkajúce sa potravín.	6. 11. 2017
SPS/PHL/391 6. 9. 2017	Filipíny	<i>konzumné vajcia</i> Národná norma ustanovujúca kódex hygienickej praxe pre konzumné vajcia.	6. 11. 2017
SPS/SAU/294 18. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>mäso hospodárskych zvierat a hydiny, vajcia a iné určené výrobky z Ruskej federácie</i> Oznámenie o zrušení dočasného zákazu dovozu mäsa a mäsových výrobkov (chladených, mrazených a spracovaných) odvodených od hovädzieho dobytku, kôz, oviec, tiav a tiež hydínového mäsa a vajec z Ruskej federácie.	neaplikuje sa
SPS/SAU/295 18. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>mäso, vajcia a iné produkty hydiny z oblastí Xaysomboun a Champasak v Laose</i> Oznámenie ustanovujúce dočasný zákaz dovozu uvedených komodít, prevencia šírenia vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/SAU/296 19. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>mäso, vajcia a iné produkty hydiny z oblasti Ituri v Kongu</i> Oznámenie ustanovujúce dočasný zákaz dovozu uvedených komodít, prevencia šírenia vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/SAU/297 19. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>živé okrasné ryby z Belgicka</i> Oznámenie ustanovujúce dočasný zákaz dovozu uvedených rýb, prevencia šírenia vírusového ochorenia (Koi herpes virus disease).	neaplikuje sa
SPS/SAU/298 26. 9. 2017	Saudská Arábia	<i>mäso, vajcia a iné produkty hydiny z oblasti Pampanga na Filipínach</i> Oznámenie ustanovujúce dočasný zákaz dovozu uvedených komodít, prevencia šírenia vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/SGP/59 4. 9. 2017	Singapur	<i>potraviny určené na priamu konzumáciu, bez potreby ďalšej tepelnej alebo inej úpravy</i> Predpisy stanovujúce požiadavky na uvedené výrobky vrátane limitných hladín mikroorganizmov.	60 dní
SPS/TUR/91 29. 9. 2017	Turecko	<i>potraviny živočíšneho pôvodu, vajcia</i> Zmeny a doplnky tureckého potravinového kódexu v zmysle stanovenia maximálnych hodnôt určitých kontaminantov (dusičnanov, mykotoxínov, kovov, dioxínov, 3-MCPD, PAU, melamínu atď).	15. 11. 2017

SPS/URY/29 5. 9. 2017	Uruguaj	<i>veterinárne výrobky obsahujúce Ethion</i> Ministerské uznesenie, ktorým sa zakazuje používanie veterinárnych produktov na báze Ethionu určených ako prostriedky proti larvám všiam, kliešťom atď., ak sa tieto látky lejú alebo umiestňujú vo voľnom prostredí. Použitie Ethionu je povolené výlučne v prípravkoch proti kliešťom, ktoré sa aplikujú ponorením alebo sprejom.	neaplikuje sa
SPS/USA/2951 4. 9. 2017	USA	<i>vodné rastliny z Dánska</i> Dokument APHIS obsahujúci analýzy rizík škodlivých činiteľov ovplyvňujúcich nasledovné komodity: <i>Micranthemum callitrichoides</i> (Griseb.) C. Wright (synonym: <i>Hemianthus callitrichoides</i> Griseb.) a <i>M. micranthemoides</i> (Nutt.) Wettst. (synonym: <i>H. micranthemoides</i> Nutt.).	neaplikuje sa
SPS/USA/2952 12. 9. 2017	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnych látok</i> Oznámenie Úradu na ochranu životného prostredia (EPA), ktorým sa ustanovujú, modifikujú alebo rušia maximálne limitné hodnoty rezíduí určitých látok, napríklad Aluminum tris (O-ethylphosphonate), Carbon disulfide, Cyromazine, Dichlobenil, Isoxaben, Oxydemeton-methyl, Propachlor, Sulfentrazone, Thiodicarb atď.	7. 11. 2017
SPS/USA/2953 15. 9. 2017	USA	<i>krmivové komodity, tráva, seno ovplyvnené rezíduami pesticídnej látky</i> EPTC (S-ethyl dipropylthiocarbamate), ustanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2954 18. 9. 2017	USA	<i>mäso, hydina a výrobky z vajec</i> Služba pre bezpečnosť a kontrolu potravín (FSIS) informuje o implementácii informačného systému verejného zdravia (PHIS), ktorý postupne rozširuje na krajiny exportujúce uvedené výrobky do USA.	neaplikuje sa
SPS/USA/2955 22. 9. 2017	USA	<i>hydina a produkty hydiny</i> Služba na kontrolu zdravia zvierat a rastlín (APHIS) informuje o zaradení Zimbabwe do zoznamu regiónov ovplyvnených výskytom vysoko patogénnej vtácej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/USA/2956 22. 9. 2017	USA	<i>hydina a produkty hydiny</i> Služba na kontrolu zdravia zvierat a rastlín (APHIS) informuje o zaradení Ugandy do zoznamu regiónov ovplyvnených výskytom vysoko patogénnej vtácej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/USA/2957 28. 9. 2017	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnej látky</i> Fluazifop-p-butyl, ustanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2958 28. 9. 2017	USA	<i>kakaové bôby a sušené kakaové bôby ako komodity ovplyvnené rezíduami pesticídnej látky</i> Oxathiapiprolin, ustanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/VNM/91 11. 9. 2017	Vietnam	<i>výrobky zo syntetickej živice, obaly prichádzajúce do priameho kontaktu s potravinami</i> Technický predpis o limitoch bezpečnosti výrobkov zo syntetickej živice (obaly, obalové materiály), prichádzajúcich do priameho kontaktu s potravinami, bezpečnostné limity pre obalové škatule/nádoby na mlieko a mliečne výrobky.	60 dní

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 2016, zašleme faktúru na odber aj na rok 2017.

Prihlásiť sa na odber Vestníka ÚNMS SR možno po celý rok.

Objednať si možno i jednotlivé čísla.

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

