



Ročník
2014

VESTNÍK

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo
Slovenskej republiky

Číslo 9

V Bratislave 26. septembra 2014

Cena 7,40 €

OBSAH

1. Normalizácia

Oznámenie ÚNMS SR č. 257/2014

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 35/2008 Z. z. (osobné ochranné prostriedky) 2

Oznámenie

– ÚNMS SR o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení 18

Oznámenie

– ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením 21

Oznámenie

– ÚNMS SR o návrhu na zrušenie STN 30

Oznámenie

– ÚNMS SR o zverejňovaní Plánu technickej normalizácie 32

2. Metrológia

Oznámenie

– ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov 33

3. Skúšobníctvo

–

4. Akreditácia

–

5. Rôzne

Oznámenie

– Informačného strediska WTO o notifikáciách členov Dohody o technických prekážkach obchodu a Dohody o uplatňovaní sanitárnych a fyto-sanitárnych opatrení WTO 35

6. Prevzaté informácie

–

1. NORMALIZÁCIA

Oznámenie č. 257/2014
Úradu pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky

Úrad pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 5 ods. 5 a ods. 9 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 436/2001 Z. z. a zákona č. 254/2003 Z. z. harmonizované slovenské technické normy vzťahujúce sa na **nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 35/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na osobné ochranné prostriedky.**

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 246/2014 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 3/2014.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku ES, séria C, č. 110 z 11. 4. 2014

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN ISO 10819 (01 1424)	07/2014	Mechanické kmitanie a otrasy. Kmitanie pôsobiace na ruky. Merania a hodnotenie prenosu kmitania rukavicami na dlaň ruky (ISO 10819: 2013)	EN ISO 10819: 2013
STN EN 60895 (35 9712)	07/2004	Práce pod napätím. Vodivé oblečenie na používanie pri menovitom striedavom napätí do 800 kV a pri jednosmernom napätí ± 600 kV	EN 60895: 2003
STN EN 60984 STN EN 60984/A1 STN EN 60984/A11 (35 9715)	03/2002 10/2003 03/2002	Rukávy z izolačného materiálu na práce pod napätím	EN 60984: 1992 EN 60984: 1992/A1: 2002 EN 60984: 1992/A11: 1997
STN EN 60903 (35 9716)	07/2004	Práce pod napätím. Rukavice z izolačného materiálu	EN 60903: 2003
STN EN 60743 STN EN 60743/A1 (35 9717)	07/2003 02/2009	Práce pod napätím. Terminológia náradia, pomôcok a zariadení	EN 60743: 2001 EN 60743: 2001/A1: 2008
STN EN 50286 STN EN 50286/C1 (35 9725)	07/2002 03/2005	Elektroizolačné ochranné odevy pre práce na inštaláciách nízkeho napätia	EN 50286: 1999 EN 50286: 1999/AC: 2004
STN EN 50321 (35 9725)	09/2003	Elektroizolačná obuv na prácu v inštaláciách nízkeho napätia	EN 50321: 1999
STN EN 50365 (35 9726)	04/2005	Elektroizolačné prilby na používanie pri prácach na inštaláciách nízkeho napätia	EN 50365: 2002
STN EN 24869-1 (83 2131)	10/1997	Akustika. Chrániče sluchu. Časť 1: Subjektívna metóda merania vloženého útlmu (idt EN 24869-1: 1992)	EN 24869-1: 1992
STN EN ISO 4869-2 STN EN ISO 4869-2/AC (83 2131)	04/1998 07/2008	Akustika. Chrániče sluchu. Časť 2: Odhad účinných vážených hladín A akustického tlaku za nasadenými chráničmi sluchu (ISO 4869-2: 1994)	EN ISO 4869-2: 1995 EN ISO 4869-2: 1995/ AC: 2007
STN EN ISO 4869-3 (83 2131)	02/2008	Akustika. Chrániče sluchu. Časť 3: Meranie vloženého útlmu slúchadlových chráničov použitím akustického skúšobného prípravku (ISO 4869-3: 2007)	EN ISO 4869-3: 2007
STN EN 458 (83 2134)	10/2005	Chrániče sluchu. Odporúčania na výber, používanie, starostlivosť a údržbu. Návod	EN 458: 2004

STN EN 352-1 (83 2135)	04/2004	Chrániče sluchu. Všeobecné požiadavky. Časť 1: Slúchadlové chrániče sluchu	EN 352-1: 2002
STN EN 352-2 (83 2135)	04/2004	Chrániče sluchu. Všeobecné požiadavky. Časť 2: Zátkové chrániče sluchu	EN 352-2: 2002
STN EN 352-3 (83 2135)	04/2004	Chrániče sluchu. Všeobecné požiadavky. Časť 3: Slúchadlové chrániče pripojené k ochranným prilbám používaným v priemysle	EN 352-3: 2002
STN EN 352-4 STN EN 352-4/A1 (83 2135)	07/2002 06/2006	Chrániče sluchu. Bezpečnostno-technické požiadavky a skúšanie. Časť 4: Slúchadlové chrániče sluchu s hladinovo závislým útlmom	EN 352-4: 2001 EN 352-4: 2001/A1: 2005
STN EN 352-5 STN EN 352-5/A1 (83 2135)	05/2004 06/2006	Chrániče sluchu. Bezpečnostno-technické požiadavky a skúšanie. Časť 5: Slúchadlové chrániče sluchu s aktívnym útlmom hluku	EN 352-5: 2002 EN 352-5: 2002/A1: 2005
STN EN 352-6 (83 2135)	05/2004	Chrániče sluchu. Bezpečnostno-technické požiadavky a skúšanie. Časť 6: Slúchadlové chrániče sluchu s elektrickým dorozumievacím zariadením	EN 352-6: 2002
STN EN 352-7 (83 2135)	05/2004	Chrániče sluchu. Bezpečnostno-technické požiadavky a skúšanie. Časť 7: Zátkové chrániče sluchu s hladinovo závislým útlmom	EN 352-7: 2002
STN EN 352-8 (83 2135)	09/2008	Chrániče sluchu. Bezpečnostno-technické požiadavky a skúšanie. Časť 8: Slúchadlové chrániče sluchu so zábavným zvukovým zariadením	EN 352-8: 2008
STN EN 13819-1 (83 2136)	05/2004	Chrániče sluchu. Skúšanie. Časť 1: Fyzikálne skúšobné metódy	EN 13819-1: 2002
STN EN 13819-2 (83 2136)	05/2004	Chrániče sluchu. Skúšanie. Časť 2: Akustické skúšobné metódy	EN 13819-2: 2002
STN EN 13087-1 STN EN 13087-1/A1 (83 2137)	11/2001 11/2002	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 1: Podmienky a kondicionovanie	EN 13087-1: 2000 EN 13087-1: 2000/ A1: 2001
STN EN 13087-10 (83 2137)	06/2012	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 10: Odolnosť proti sálavému teplu	EN 13087-10: 2012
STN EN 13087-2 (83 2137)	06/2012	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 2: Odolnosť proti nárazu	EN 13087-2: 2012
STN EN 13087-3 STN EN 13087-3/A1 (83 2137)	11/2001 11/2002	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 3: Odolnosť proti prerazeniu	EN 13087-3: 2000 EN 13087-3: 2000/ A1: 2001
STN EN 13087-4 (83 2137)	06/2012	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 4: Účinnosť systému upnutia prilby	EN 13087-4: 2012
STN EN 13087-5 (83 2137)	06/2012	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 5: Pevnosť systému upnutia prilby	EN 13087-5: 2012
STN EN 13087-6 (83 2137)	06/2012	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 6: Zorné pole	EN 13087-6: 2012
STN EN 13087-7 STN EN 13087-7/A1 (83 2137)	01/2002 11/2002	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 7: Odolnosť proti plameňu	EN 13087-7: 2000 EN 13087-7: 2000/ A1: 2001
STN EN 13087-8 STN EN 13087-8/A1 (83 2137)	07/2002 06/2005	Ochranné prilby. Skúšobné metódy. Časť 8: Elektrické vlastnosti	EN 13087-8: 2000 EN 13087-8: 2000/ A1: 2005
STN EN 812 (83 2138)	07/2012	Protinárázové čiapky používané v priemysle	EN 812: 2012

STN EN 960 (83 2139)	01/2007	Skúšobné hlavy na skúšanie ochranných prilb	EN 960: 2006
STN EN ISO 10256 (83 2140)	11/2004	Ochrana hlavy a tváre používaná pri ľadovom hokeji (ISO 10256: 2003)	EN ISO 10256: 2003
STN EN 12492 (83 2141)	06/2012	Horolezecké vybavenie. Prilby pre horolezcov. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12492: 2012
STN EN 397+A1 (83 2144)	03/2013	Bezpečnostné prilby používané v priemysle (Konsolidovaný text)	EN 397: 2012+A1: 2012
STN EN 1078+A1 (83 2145)	03/2013	Prilby pre cyklistov a používateľov skejtbordov a kolieskových korčúl (Konsolidovaný text)	EN 1078: 2012+A1: 2012
STN EN 1077 (83 2146)	12/2007	Prilby pre skialpinistov a snoubordistov	EN 1077: 2007
STN EN 1080 (83 2147)	06/2013	Prilby proti nárazom pre malé deti	EN 1080: 2013
STN EN 1384 (83 2148)	08/2012	Prilby na jazdecký šport	EN 1384: 2012
STN EN 1385 (83 2149)	06/2012	Prilby na kanoistiku a športy na divokej vode	EN 1385: 2012
STN EN 966+A1 (83 2150)	03/2013	Prilby na vzdušné športy (Konsolidovaný text)	EN 966: 2012+A1: 2012
STN EN 13484 (83 2153)	08/2012	Prilby pre používateľov saní	EN 13484: 2012
STN EN 13781 (83 2154)	06/2012	Ochranné prilby pre vodičov a spolucestujúcich na snežných skútroch a boboch	EN 13781: 2012
STN EN 169 (83 2156)	05/2004	Osobné prostriedky na ochranu očí. Filtre na zváranie a podobné techniky. Požiadavky na transmitanciu a odporúčané použitie	EN 169: 2002
STN EN 175 (83 2157)	10/2000	Osobné ochranné prostriedky. Ochrana očí a tváre pri zváraní a príbuzných činnostiach	EN 175: 1997
STN EN 1938 (83 2158)	12/2010	Osobné prostriedky na ochranu očí. Okuliare s ventiláciou a bez ventilácie pre vodičov motocyklov a mopedov	EN 1938: 2010
STN EN 379+A1 (83 2159)	10/2009	Osobné prostriedky na ochranu očí. Automatické filtre na zváranie (Konsolidovaný text)	EN 379: 2003+A1: 2009
STN EN 172 STN EN 172/A1 STN EN 172/A2 (83 2162)	10/2000 10/2001 12/2002	Osobné prostriedky na ochranu očí. Protislnečné filtre na používanie v priemysle	EN 172: 1994 EN 172: 1994/A1: 2000 EN 172: 1994/A2: 2001
STN EN 207 STN EN 207/AC (83 2163)	06/2010 04/2012	Osobné prostriedky na ochranu očí. Filtre a prostriedky na ochranu očí proti laserovému žiareniu (ochranné okuliare proti laseru)	EN 207: 2009 EN 207: 2009/AC: 2011
STN EN 208 (83 2164)	06/2010	Osobné prostriedky na ochranu očí. Prostriedky na ochranu očí počas nastavovania laserov a laserových systémov (ochranné okuliare na nastavovanie lasera)	EN 208: 2009
STN EN 13178 (83 2166)	11/2001	Osobné prostriedky na ochranu očí. Chrániče očí pre používateľov snežných skútrov	EN 13178: 2000
STN EN 14458 (83 2168)	04/2005	Osobné prostriedky na ochranu očí. Ochranné štíty na tvár a priezory pre priemyselné vysoko odolné prilby používané hasičmi, službami prvej pomoci a záchranej služby	EN 14458: 2004

STN EN ISO 12312-1 (83 2169)	01/2014	Osobné prostriedky na ochranu očí a tváre. Slnéčné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí. Časť 1: Slnéčné okuliare na všeobecné používanie (ISO 12312-1: 2013) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 1836+A1: 2008 (EN 1836: 2005+A1: 2007) platí do 28. 2. 2015.</i>	EN ISO 12312-1: 2013
STN EN ISO 12311 (83 2170)	01/2014	Osobné ochranné prostriedky. Skúšobné metódy na slnečné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí (ISO 12311: 2013)	EN ISO 12311: 2013
STN EN 1731 (83 2172)	06/2007	Osobné prostriedky na ochranu očí. Chrániče očí a tváre z pletiva	EN 1731: 2006
STN EN 14021 (83 2173)	11/2004	Chrániče pred kameňmi a úlomkami pre jazdcov na terénnych motocykloch. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 14021: 2003
STN EN 14052+A1 (83 2175)	03/2013	Vysokoúčinné prilby používané v priemysle (Konsolidovaný text)	EN 14052: 2012+A1: 2012
STN EN 133 (83 2200)	04/2003	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Klasifikácia	EN 133: 2001
STN EN 134 (83 2203)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Terminológia súčiastok	EN 134: 1998
STN EN 132+AC (83 2204)	09/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Definície termínov a piktogramov (obsahuje Opravu AC: 1999)	EN 132: 1998
STN EN 135 (83 2205)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Zoznam ekvivalentných termínov	EN 135: 1998
STN EN 1827+A1 (83 2206)	11/2009	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Polmasky bez vdyčovacích ventilov a s vymeniteľnými filtrami na ochranu proti plynom, plynom a časticiam alebo iba proti časticiam. Požiadavky, skúšanie, označovanie (Konsolidovaný text)	EN 1827: 1999+A1: 2009
STN EN 14594 (83 2207)	03/2006	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Hadicový dýchací prístroj na stlačený vzduch s kontinuálnym prietokom vzduchu. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 14594: 2005 EN 14594: 2005/AC: 2005
STN EN 250 STN EN 250/A1 (83 2209)	09/2001 08/2006	Dýchacie prístroje. Autonómne dýchacie prístroje na tlakový vzduch s otvoreným okruhom pre potápačov. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 250: 2000 EN 250: 2000/A1: 2006
STN EN 136 STN EN 136/AC (83 2210)	10/2001 02/2010	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Tvárové masky. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 136: 1998 EN 136: 1998/AC: 2003
STN EN 140 (83 2211)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Polmasky a štvrtmasky. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 140: 1998 EN 140: 1998/AC: 1999
STN EN 142 (83 2212)	07/2003	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Náustkové spojenia. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 142: 2002
STN EN 13274-1 (83 2213)	07/2002	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 1: Stanovenie prieniku a celkového prieniku	EN 13274-1: 2001
STN EN 13274-2 (83 2213)	07/2002	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 2: Praktické skúšky nosením	EN 13274-2: 2001
STN EN 13274-3 (83 2213)	12/2002	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 3: Stanovenie dýchacieho odporu	EN 13274-3: 2001
STN EN 13274-4 (83 2213)	07/2002	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 4: Skúška plameňom	EN 13274-4: 2001
STN EN 13274-5 (83 2213)	07/2002	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 5: Kondicionovanie	EN 13274-5: 2001

STN EN 13274-6 (83 2213)	04/2003	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 6: Stanovenie obsahu oxidu uhličitého vo vdychovanom vzduchu	EN 13274-6: 2001
STN EN 13274-7 (83 2213)	07/2008	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 7: Stanovenie prieniku častíc cez filter	EN 13274-7: 2008
STN EN 13274-8 (83 2213)	05/2004	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Skúšobné metódy. Časť 8: Stanovenie zanášania dolomitovým prachom	EN 13274-8: 2002
STN EN 137 (83 2218)	06/2007	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómne dýchacie prístroje na stlačený vzduch s otvoreným okruhom s celotvárovou maskou. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 137: 2006
STN EN 14387+A1 (83 2219)	07/2008	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Protiplynové a kombinované filtre. Požiadavky, skúšanie a označovanie (Konsolidovaný text)	EN 14387: 2004+A1: 2008
STN EN 149+A1 (83 2221)	11/2009	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtračné polmasky na ochranu pred časticami. Požiadavky, skúšanie a označovanie (Konsolidovaný text)	EN 149: 2001+A1: 2009
STN EN 143 STN EN 143/A1 STN EN 143/AC2 (83 2222)	11/2001 11/2006 01/2011	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtre proti časticiam. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 143: 2000 EN 143: 2000/A1: 2006 EN 143: 2000/AC: 2005
STN EN 144-1 STN EN 144-1/A1 STN EN 144-1/A2 (83 2224)	08/2002 01/2004 12/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Ventily plynových fliaš. Časť 1: Závitové spojenie čapu ventilu	EN 144-1: 2000 EN 144-1: 2000/A1: 2003 EN 144-1: 2000/A2: 2005
STN EN 144-2 (83 2224)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Ventily plynových fliaš. Časť 2: Závitové spojenie na výstupe	EN 144-2: 1998
STN EN 144-3 STN EN 144-3/AC (83 2224)	05/2004 01/2011	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Ventily plynových fliaš. Časť 3: Závitové spojenie pre plyn Nitrox na potápanie a kyslík	EN 144-3: 2003 EN 144-3: 2003/AC: 2003
STN EN 405+A1 (83 2226)	11/2009	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Ventilové filtračné polmasky na ochranu proti plynom alebo proti plynom a časticiam. Požiadavky, skúšanie, označovanie (Konsolidovaný text)	EN 405: 2001+A1: 2009
STN EN 403 (83 2227)	03/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov na sebazáchranu. Filtračné dýchacie prístroje s kuklou na únik pred ohňom. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 403: 2004
STN EN 145 STN EN 145/A1 (83 2228)	10/2001 10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Samostatné dýchacie prístroje s uzavretým okruhom a stlačeným kyslíkom alebo zmesou kyslík-dusík. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 145: 1997 EN 145: 1997/A1: 2000
STN EN 13794 (83 2270)	05/2004	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómne únikové dýchacie prístroje s uzavretým okruhom. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 13794: 2002
STN EN 402 (83 2272)	10/2004	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómne únikové dýchacie prístroje na stlačený vzduch s otvoreným okruhom s tvárovou maskou alebo náustkovým spojením. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 402: 2003
STN EN 404 (83 2274)	12/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov na sebazáchranu. Sebazáchranný filtračný prístroj s náustkom na ochranu proti oxidu uhľovému	EN 404: 2005

STN EN 14593-1 (83 2275)	12/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Hadicový dýchací prístroj na stlačený vzduch s pľúcnou automatikou. Časť 1: Prístroje s celotvárovou maskou. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 14593-1: 2005
STN EN 14593-2 (83 2275)	12/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Hadicový dýchací prístroj na stlačený vzduch s pľúcnou automatikou. Časť 2: Prístroje s polmaskou s pretlakom. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 14593-2: 2005 EN 14593-2: 2005/ AC: 2005
STN EN 269 (83 2276)	12/1998	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Hadicový dýchací prístroj s kuklou a ventilátorom na prívod čistého vzduchu. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 269: 1994
STN EN 138 (83 2279)	04/1999	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Hadicový dýchací prístroj s prívodom čistého vzduchu na použitie s tvárovou maskou, polmaskou alebo náustkovým spojením. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 138: 1994
STN EN 13949 (83 2280)	05/2004	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómny dýchací prístroj na potápanie s otvoreným okruhom na použitie so stlačeným plynom Nitrox a kyslíkom. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 13949: 2003
STN EN 148-1 (83 2281)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Závity na lícnicové časti. Časť 1: Pripájací oblý závit	EN 148-1: 1999
STN EN 148-2 (83 2281)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Závity na lícnicové časti. Časť 2: Prípojka s centrálnym závitom	EN 148-2: 1999
STN EN 148-3 (83 2281)	10/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Závity na lícnicové časti. Časť 3: Pripájací závit M 45x3	EN 148-3: 1999
STN EN 1146 (83 2283)	05/2006	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómne únikové dýchacie prístroje na stlačený vzduch s otvoreným okruhom s kuklou. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 1146: 2005
STN EN 12083+AC (83 2285)	09/2001	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtre s dýchacou hadicou (filtre, ktoré sa nepripevňujú k maske). Protiplynové filtre, filtre proti časticiam a filtre kombinované. Požiadavky, skúšanie a označovanie (obsahuje Opravu AC: 2000)	EN 12083: 1998 EN 12083: 1998/AC: 2000
STN EN 12941 STN EN 12941/A1 STN EN 12941/A2 (83 2286)	09/2001 12/2004 04/2009	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtračné prostriedky s pomocnou ventiláciou pripojenou k prilbe alebo ku kukle. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 12941: 1998 EN 12941: 1998/A1: 2003 EN 12941: 1998/A2: 2008
STN EN 12942 STN EN 12942/A1 STN EN 12942/A2 (83 2287)	09/2001 05/2004 04/2009	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Filtračné zariadenie s pomocným motorovým pohonom, ktoré obsahuje tvárové masky, polmasky alebo štvrtmasky. Požiadavky, skúšanie, označovanie	EN 12942: 1998 EN 12942: 1998/A1: 2002 EN 12942: 1998/A2: 2008
STN EN 14143 (83 2288)	12/2013	Zariadenie na ochranu dýchacích orgánov. Autonómny izolačný potápačský dýchací prístroj	EN 14143: 2013
STN EN 14435 (83 2289)	04/2005	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómny dýchací prístroj s tlakovým vzduchom a polmaskou navrhnutou iba na používanie s pretlakom. Požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 14435: 2004
STN EN 14529 (83 2290)	03/2006	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Autonómny únikový dýchací prístroj s otvoreným okruhom na stlačený vzduch s polmaskou a pľúcnou automatikou s pretlakom	EN 14529: 2005
STN EN 15333-1 STN EN 15333-1/AC (83 2293)	07/2008 02/2010	Dýchacie prístroje. Ľahký hadicový potápačský dýchací prístroj s otvoreným okruhom na stlačený vzduch. Časť 1: Prístroje s automatickou reguláciou pľúcami	EN 15333-1: 2008 EN 15333-1: 2008/ AC: 2009

STN EN 15333-2 (83 2293)	08/2009	Dýchacie prístroje. Ľahký hadicový potápačský dýchací prístroj s otvoreným okruhom na stlačený vzduch. Časť 2: Prístroje s voľným prietokom vzduchu	EN 15333-2: 2009
STN EN 421 (83 2326)	11/2010	Ochranné rukavice proti ionizujúcemu žiareniu a rádioaktívnemu zamoreniu	EN 421: 2010
STN EN 659+A1 STN EN 659+A1/AC (83 2327)	07/2008 12/2009	Ochranné rukavice pre hasičov (Konsolidovaný text)	EN 659: 2003+A1: 2008 EN 659: 2003+A1: 2008/ AC: 2009
STN EN 511 (83 2329)	10/2006	Ochranné rukavice proti chladu	EN 511: 2006
STN EN 407 (83 2330)	06/2005	Ochranné rukavice proti tepelným rizikám (teplu a/alebo ohňu)	EN 407: 2004
STN EN 12477 STN EN 12477/A1 (83 2331)	12/2002 12/2005	Ochranné rukavice pre zváračov	EN 12477: 2001 EN 12477: 2001/A1: 2005
STN EN 374-1 (83 2340)	10/2004	Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 1: Terminológia a požadované vlastnosti	EN 374-1: 2003
STN EN 374-2 (83 2340)	10/2004	Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 2: Stanovenie odolnosti proti penetrácii	EN 374-2: 2003
STN EN 374-3 STN EN 374-3/AC (83 2340)	10/2004 07/2006	Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 3: Stanovenie odolnosti proti permeácii chemikálií	EN 374-3: 2003 EN 374-3: 2003/AC: 2006
STN EN 374-4 (83 2340)	04/2014	Ochranné rukavice proti chemikáliám a mikroorganizmom. Časť 4: Stanovenie odolnosti proti degradácii chemikáliami	EN 374-4: 2013
STN EN 388 (83 2345)	10/2004	Ochranné rukavice proti mechanickým rizikám	EN 388: 2003
STN EN 420+A1 (83 2348)	04/2010	Ochranné rukavice. Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 420: 2003+A1: 2009
STN EN 14328 (83 2387)	12/2005	Ochranné odevy. Rukavice a chrániče horných končatín chrániace proti porezaniu mechanickými nožmi. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 14328: 2005
STN EN 166 (83 2401)	07/2003	Osobné prostriedky na ochranu očí. Základné ustanovenia	EN 166: 2001
STN EN 167 (83 2411)	04/2003	Osobné prostriedky na ochranu očí. Optické skúšobné metódy	EN 167: 2001
STN EN 168 (83 2412)	05/2003	Osobné prostriedky na ochranu očí. Neoptické skúšobné metódy	EN 168: 2001
STN EN 170 (83 2432)	04/2004	Osobné prostriedky na ochranu očí. Filtre proti ultrafialovému žiareniu. Požiadavky na činiteľ prestupu a odporúčané použitie	EN 170: 2002
STN EN 171 (83 2433)	07/2003	Osobné prostriedky na ochranu očí. Filtre proti infračervenému žiareniu. Požiadavky na činiteľ prestupu a odporúčané použitie	EN 171: 2002
STN EN 174 (83 2453)	07/2002	Osobné prostriedky na ochranu očí. Okuliare na zjazdové lyžovanie	EN 174: 2001
STN EN 13832-1 (83 2502)	07/2007	Ochranná obuv proti chemikáliám. Časť 1: Terminológia a skúšobné metódy	EN 13832-1: 2006

STN EN 13832-2 (83 2502)	07/2007	Ochranná obuv proti chemikáliám. Časť 2: Požiadavky na ochrannú obuv proti chemikáliám v laboratórnych podmienkach	EN 13832-2: 2006
STN EN 13832-3 (83 2502)	07/2007	Ochranná obuv proti chemikáliám. Časť 3: Požiadavky na vysokoochrannú obuv proti chemikáliám v laboratórnych podmienkach	EN 13832-3: 2006
STN EN ISO 20344 (83 2504)	07/2012	Osobné ochranné prostriedky. Skúšobné metódy na obuv (ISO 20344: 2011)	EN ISO 20344: 2011
STN EN 13634 (83 2505)	06/2011	Ochranná obuv pre vodičov motocyklov. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 13634: 2010
STN EN ISO 20345 (83 2506)	07/2012	Osobné ochranné prostriedky. Bezpečnostná obuv (ISO 20345: 2011)	EN ISO 20345: 2011
STN EN ISO 20346 STN EN ISO 20346/A1 (83 2507)	04/2005 03/2008	Osobné ochranné prostriedky. Ochranná obuv (ISO 20346: 2004)	EN ISO 20346: 2004 EN ISO 20346: 2004/ A1: 2007 EN ISO 20346: 2004/ AC: 2007
STN EN ISO 20347 (83 2508)	09/2012	Osobné ochranné prostriedky. Pracovná obuv (ISO 20347: 2012)	EN ISO 20347: 2012
STN EN ISO 13287 (83 2510)	06/2013	Osobné ochranné prostriedky. Obuv. Skúšobná metóda na stanovenie odolnosti proti šmyku (ISO 13287: 2012)	EN ISO 13287: 2012
STN EN ISO 17249 (83 2513)	05/2014	Bezpečnostná obuv s odolnosťou proti prerezaniu reťazovou pílou (ISO 17249: 2013) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN ISO 17249: 2005 (EN ISO 17249: 2004) platí do 30. 11. 2015.</i>	EN ISO 17249: 2013
STN EN 15090 (83 2514)	06/2012	Obuv pre hasičov	EN 15090: 2012
STN EN ISO 20349 (83 2515)	06/2011	Osobné ochranné prostriedky. Obuv chrániaca proti tepelnému riziku a rozstreknutiu roztaveného kovu v zlievniach a pri zvaraní. Požiadavky a skúšobná metóda (ISO 20349: 2010)	EN ISO 20349: 2010
STN EN 14404+A1 (83 2560)	06/2010	Osobné ochranné prostriedky. Chrániče kolien pri práci v kľačiacej polohe (Konsolidovaný text)	EN 14404: 2004+A1: 2010
STN EN 1868 (83 2610)	08/2000	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Zoznam ekvivalentných termínov	EN 1868: 1997
STN EN 813 (83 2612)	02/2009	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Sedacie postroje	EN 813: 2008
STN EN 361 (83 2614)	12/2003	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Nosné popruhy	EN 361: 2002
STN EN 354 (83 2615)	02/2011	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Spojovacie prostriedky	EN 354: 2010
STN EN 355 (83 2616)	12/2003	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Tlmiče pádu	EN 355: 2002
STN EN 358 (83 2617)	11/2001	Osobné ochranné prostriedky zabezpečujúce pracovnú polohu a zachytávajúce pád z výšky. Systémy na zabezpečenie pracovnej polohy	EN 358: 1999
STN EN 360 (83 2618)	12/2003	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Zaťahovacie zachytávače pádu	EN 360: 2002
STN EN 353-2 (83 2619)	09/2003	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Časť 2: Záchytné zariadenia vedeného typu na pružnom kotviacom vedení	EN 353-2: 2002

STN EN 362 (83 2620)	08/2005	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Karabíny	EN 362: 2004
STN EN 363 (83 2621)	08/2008	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Osobné zabezpečovacie systémy proti pádu z výšky	EN 363: 2008
STN EN 364+AC (83 2622)	05/1997	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Skúšobné metódy	EN 364: 1992 EN 364: 1992/AC: 1993
STN EN 365 STN EN 365/AC (83 2623)	06/2005 05/2008	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Všeobecné požiadavky na návody na použitie, údržbu, periodické skúšanie, opravu, označovanie a balenie	EN 365: 2004 EN 365: 2004/AC: 2006
STN EN 1497 (83 2625)	01/2008	Záchranné prostriedky. Záchranné výstroje	EN 1497: 2007
STN EN 1891 (83 2627)	08/2001	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Nízkoprietážne laná s jadrom a opletom	EN 1891: 1998
STN EN 795 STN EN 795/A1 (83 2629)	10/2001 08/2002	Ochrana proti pádu z výšky. Kotviace zariadenia. Požiadavky a skúšanie <i>Od 1. 1. 2013 nahradená STN EN 795 (EN 795: 2012), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 795: 1996 EN 795: 1996/A1: 2000
<i>Upozornenie: Táto publikácia sa netýka zariadení uvedených v triedach A (stavebné kotvy), C (kotviace zariadenia, ktoré využívajú horizontálne pružné laná) a D (kotevné zariadenia, ktoré využívajú horizontálne pevné kotevné koľajnice) uvedené v odsekoch 3.13.1, 3.13.3, 3.13.4, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2 (pokiaľ ide o triedu A1), 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 6 (pokiaľ ide o triedy A, C a D), príloha A (odseky A.2, A.3, A.5 a A.6), príloha B a príloha ZA (pokiaľ ide o triedy A, C a D), pri ktorých sa nepredpokladá súlad s ustanoveniami smernice 89/686/EHS.</i>			
STN EN 12841 (83 2630)	04/2007	Osobné ochranné prostriedky proti pádu z výšky. Záchytné lanové systémy pre pracovné polohovanie. Adjustačné zariadenia lana	EN 12841: 2006
STN EN ISO 10862 (83 2650)	11/2009	Malé plavidlá. Systém rýchleho odopínania pre trapézové popruhy (ISO 10862: 2009)	EN ISO 10862: 2009
STN EN ISO 12401 (83 2651)	12/2009	Malé plavidlá. Palubný bezpečnostný postroj a bezpečnostné lano. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 12401: 2009)	EN ISO 12401: 2009
STN EN ISO 13688 (83 2701)	11/2013	Ochranné odevy. Všeobecné požiadavky (ISO 13688: 2013)	EN ISO 13688: 2013
STN EN 342 STN EN 342/AC (83 2703)	03/2005 07/2008	Ochranné odevy. Odevné komplety a jednotlivé odevy na ochranu proti chladu	EN 342: 2004 EN 342: 2004/AC: 2008
STN EN 343+A1 STN EN 343+A1/AC (83 2704)	01/2008 05/2010	Ochranné odevy. Ochrana proti dažďu (Konsolidovaný text)	EN 343: 2003+A1: 2007 EN 343: 2003+A1: 2007/ AC: 2009
STN EN 14120+A1 (83 2705)	12/2007	Ochranné odevy. Chrániče zápästia, dlane, kolena a lakťa pre používateľov kolieskového športového vybavenia. Požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 14120: 2003+A1: 2007
STN EN 14360 (83 2706)	03/2005	Ochranné odevy proti dažďu. Skúšobná metóda pre odevy pripravené na použitie. Náraz zhora kvapkami s vysokou energiou	EN 14360: 2004
STN EN 13061 (83 2707)	03/2010	Ochranné odevy. Chrániče holennej kosti pre futbalistov. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 13061: 2009
STN EN ISO 13998 (83 2708)	05/2004	Ochranné odevy. Zástery, nohavice a vesty chrániace proti porezaniu a bodnutiu ručnými nožmi (ISO 13998: 2003)	EN ISO 13998: 2003
STN EN 1149-1 (83 2709)	12/2006	Ochranné odevy. Elektrostatické vlastnosti. Časť 1: Skúšobná metóda na meranie povrchového odporu	EN 1149-1: 2006

STN EN 1149-2 (83 2709)	10/2000	Ochranné odevy. Elektrostatické vlastnosti. Časť 2: Skúšobná metóda na meranie vnútorného elektrického odporu materiálu	EN 1149-2: 1997
STN EN 1149-3 (83 2709)	03/2005	Ochranné odevy. Elektrostatické vlastnosti. Časť 3: Skúšobné metódy na meranie rozptylu elektrického náboja	EN 1149-3: 2004
STN EN 1149-5 (83 2709)	06/2008	Ochranné odevy. Elektrostatické vlastnosti. Časť 5: Požiadavky na účinnosť materiálu a konštrukciu	EN 1149-5: 2008
STN EN 348 (83 2710)	12/1996	Ochranné pracovné odevy. Skúšobná metóda: Stanovenie správania materiálov pri dopade malých rozstreknutých častíc roztavených kovov	EN 348: 1992 EN 348: 1992/AC: 1993
STN EN 863 (83 2711)	09/2001	Ochranné odevy. Mechanické vlastnosti. Skúšobná metóda: Odolnosť proti prepichnutiu	EN 863: 1995
STN EN 1073-1 (83 2712)	09/2001	Ochranné odevy proti rádioaktívnej kontaminácii. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy na ochranné odevy s nútenou ventiláciou proti kontaminácii rádioaktívnymi časticami	EN 1073-1: 1998
STN EN 1073-2 (83 2712)	08/2003	Ochranné odevy proti rádioaktívnej kontaminácii. Časť 2: Požiadavky a skúšobné metódy na ochranné odevy bez nútenej ventilácie proti kontaminácii rádioaktívnymi časticami	EN 1073-2: 2002
STN EN 1082-1 (83 2713)	09/2001	Ochranné odevy. Rukavice a chrániče horných končatín chrániace proti porezaniu a bodnutiu ručnými nožmi. Časť 1: Rukavice a chrániče horných končatín z krúžkového pletiva	EN 1082-1: 1996
STN EN 1082-2 (83 2713)	11/2001	Ochranné odevy. Rukavice a chrániče horných končatín chrániace proti porezaniu a bodnutiu ručnými nožmi. Časť 2: Rukavice a chrániče horných končatín z iných materiálov ako z krúžkového pletiva	EN 1082-2: 2000
STN EN 1082-3 (83 2713)	11/2001	Ochranné odevy. Rukavice a chrániče horných končatín chrániace proti porezaniu a bodnutiu ručnými nožmi. Časť 3: Skúška nárazovým rezom na textílie, kožu a iné materiály	EN 1082-3: 2000
STN EN 1621-1 (83 2714)	05/2013	Ochranné odevy pre motocyklistov proti mechanickému nárazu. Časť 1: Chrániče kĺbov končatín motocyklistov proti nárazu. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 1621-1: 2012
STN EN 1621-2 (83 2714)	10/2004	Ochranné odevy pre motocyklistov proti mechanickým nárazom. Časť 2: Chrániče chrbta pre motocyklistov. Požiadavky a skúšobné metódy <i>Od 1. 6. 2014 nahradená STN EN 1621-2 (EN 1621-2: 2014), ktorá nebola vyhlásená ako harmonizovaná v Úradnom vestníku EÚ.</i>	EN 1621-2: 2003 EN 1621-2: 2003/ AC: 2006
STN EN ISO 13997+AC (83 2715)	09/2001	Ochranné odevy. Mechanické vlastnosti. Stanovenie odolnosti proti prerezaniu ostrými predmetmi (ISO 13997: 1999) (obsahuje Opravu AC: 2000)	EN ISO 13997: 1999 EN ISO 13997: 1999/ AC: 2000
STN EN ISO 14460 STN EN ISO 14460/A1 STN EN ISO 14460/AC (83 2716)	09/2001 12/2002 12/2005	Ochranné odevy pre automobilových pretekárov. Ochrana proti teplu a plameňu. Funkčné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 14460: 1999)	EN ISO 14460: 1999 EN ISO 14460: 1999/ A1: 2002 EN ISO 14460: 1999/ AC: 1999
STN EN 13158 (83 2717)	07/2009	Ochranné odevy. Ochranné kabáty, chrániče tela a ramien pre jazdcov na koňoch. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 13158: 2009

STN EN ISO 13995 (83 2718)	07/2002	Ochranné odevy. Mechanické vlastnosti. Skúšobná metóda na stanovenie odolnosti proti pretrhnutiu a ďalšiemu dynamickému trhaniu (ISO 13995: 2000)	EN ISO 13995: 2000
STN EN 13356 (83 2719)	10/2002	Výstražné doplnky na neprofesionálne použitie. Skúšobné metódy a požiadavky	EN 13356: 2001
STN EN 381-1 (83 2720)	10/1997	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. 1. časť: Skúšobné zariadenie na skúšanie odolnosti proti porezaniu reťazovou píľou	EN 381-1: 1993
STN EN 381-10 (83 2720)	03/2004	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 10: Skúšobné metódy na chrániče hornej časti tela	EN 381-10: 2002
STN EN 381-11 (83 2720)	03/2004	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 11: Požiadavky na chrániče hornej časti tela	EN 381-11: 2002
STN EN 381-2 (83 2720)	01/2000	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 2: Skúšobné metódy na chrániče nôh	EN 381-2: 1995
STN EN 381-3 (83 2720)	12/2002	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 3: Skúšobné metódy na obuv	EN 381-3: 1996
STN EN 381-4 (83 2720)	09/2001	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 4: Skúšobné metódy na ochranné rukavice	EN 381-4: 1999
STN EN 381-5 (83 2720)	01/1999	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 5: Požiadavky na chrániče nôh	EN 381-5: 1995
STN EN 381-7 (83 2720)	09/2001	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 7: Požiadavky na ochranné rukavice	EN 381-7: 1999
STN EN 381-8 (83 2720)	12/2002	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 8: Skúšobné metódy na ochranné gamaše	EN 381-8: 1997
STN EN 381-9 (83 2720)	12/2002	Ochranné odevy pre používateľov ručných reťazových píľ. Časť 9: Požiadavky na ochranné gamaše	EN 381-9: 1997
STN EN ISO 11611 (83 2721)	03/2008	Ochranné odevy na používanie pri zváraní a podobných procesoch (ISO 11611: 2007)	EN ISO 11611: 2007
STN EN ISO 20471 (83 2722)	09/2013	Odevy s vysokou viditeľnosťou. Skúšobné metódy a požiadavky (ISO 20471: 2013)	EN ISO 20471: 2013
STN EN 1150 (83 2723)	10/2001	Ochranné odevy. Odevy s vysokou viditeľnosťou na neprofesionálne použitie. Skúšobné metódy a požiadavky	EN 1150: 1999
STN EN 510 (83 2724)	10/1997	Požiadavky na ochranné odevy určené na použitie v prípadoch výskytu nebezpečenstva zachytenia pohyblivými časťami	EN 510: 1993
STN EN ISO 14877 (83 2725)	03/2004	Ochranné odevy na abrazívne čistenie ošľahávaním zrnitými brúsnyimi materiálmi (ISO 14877: 2002)	EN ISO 14877: 2002
STN EN 530 (83 2726)	11/2010	Odolnosť materiálu ochranných odevov proti oderu. Skúšobné metódy	EN 530: 2010
STN EN ISO 11612 (83 2727)	09/2010	Ochranné odevy. Odevy na ochranu proti teplu a ohňu (ISO 11612: 2008)	EN ISO 11612: 2008
STN EN ISO 17491-3 (83 2728)	02/2009	Ochranné odevy. Skúšobné metódy na odevy chrániace proti chemikáliám. Časť 3: Určovanie odolnosti proti prenikaniu prúdu kvapaliny (skúška prúdom) (ISO 17491-3: 2008)	EN ISO 17491-3: 2008
STN EN ISO 17491-4 (83 2728)	02/2009	Ochranné odevy. Skúšobné metódy na odevy chrániace proti chemikáliám. Časť 4: Určovanie odolnosti proti prenikaniu rozstrekovanej kvapaliny (skúška postrekom) (ISO 17491-4: 2008)	EN ISO 17491-4: 2008

STN EN 464 (83 2729)	04/2003	Ochranné odevy. Ochrana pred kvapalnými a plynými chemikáliami vrátane aerosólov a pevných častíc. Skúšobná metóda: Stanovenie tesnosti plynotesných odevov (skúška vnútorným tlakom)	EN 464: 1994
STN EN ISO 6529 (83 2730)	12/2002	Ochranné odevy. Ochrana proti chemikáliám. Zisťovanie odolnosti materiálov ochranných odevov proti permeácii kvapalín a plynov (ISO 6529: 2001)	EN ISO 6529: 2001
STN EN ISO 6530 (83 2732)	10/2005	Ochranné odevy proti kvapalným chemikáliám. Metóda skúšania odolnosti materiálov proti prieniku kvapalín (ISO 6530: 2005)	EN ISO 6530: 2005
STN EN ISO 15025 (83 2734)	10/2003	Ochranné odevy. Ochrana proti teplu a ohňu. Metóda skúšania ohraničeného šírenia plameňa (ISO 15025: 2000)	EN ISO 15025: 2002
STN EN ISO 14116 (83 2735)	09/2008	Ochranné odevy. Ochrana proti teplu a plameňu. Materiály, kombinácie materiálov a odevy s ohraničeným šírením plameňa (ISO 14116: 2008)	EN ISO 14116: 2008 EN ISO 14116: 2008/ AC: 2009
STN EN 14605+A1 (83 2736)	11/2009	Ochranné odevy proti kvapalným chemikáliám. Funkčné požiadavky na odevy s kvapalnotesnými (typ 3) alebo sprejotesnými (typ 4) spojmi, vrátane súčastí odevu chrániacich iba časti tela (typy PB [3] a PB [4]) (Konsolidovaný text)	EN 14605: 2005+A1: 2009
STN EN 13277-1 (83 2740)	01/2002	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy	EN 13277-1: 2000
STN EN 13277-2 (83 2740)	01/2002	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 2: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče priehlavku, predkolenia a predlaktia	EN 13277-2: 2000
STN EN 13277-3 (83 2740)	06/2014	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 3: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče trupu	EN 13277-3: 2013
STN EN 13277-4 STN EN 13277-4/A1 (83 2740)	04/2003 11/2007	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 4: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče hlavy	EN 13277-4: 2001 EN 13277-4: 2001/ A1: 2007
STN EN 13277-5 (83 2740)	09/2003	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 5: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče genitálií a brucha	EN 13277-5: 2002
STN EN 13277-6 (83 2740)	10/2004	Ochranné prostriedky pre bojové umenia. Časť 6: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče hrude pre ženy	EN 13277-6: 2003
STN EN 13277-7 (83 2740)	10/2009	Ochranné vybavenie pre bojové umenia. Časť 7: Doplnkové požiadavky a skúšobné metódy na chrániče rúk a nôh	EN 13277-7: 2009
STN EN 943-1 STN EN 943-1/AC (83 2742)	10/2003 02/2010	Ochranné odevy proti kvapalným a plyným chemikáliám vrátane aerosólov a pevných častíc. Časť 1: Funkčné požiadavky na ventilované a neventilované, plynotesné (typ 1) a neplynotesné (typ 2) protichemické ochranné obleky	EN 943-1: 2002 EN 943-1: 2002/AC: 2005
STN EN 943-2 (83 2742)	03/2003	Ochranné odevy proti kvapalným a plyným chemikáliám vrátane aerosólov a pevných častíc. Časť 2: Funkčné požiadavky na plynotesné (typ 1) protichemické ochranné obleky pre záchranné zbory (ET)	EN 943-2: 2002
STN EN ISO 9185 (83 2743)	01/2008	Ochranné odevy. Posudzovanie odolnosti materiálov proti rozstrekcom roztaveného kovu (ISO 9185: 2007)	EN ISO 9185: 2007

STN EN 367 (83 2744)	09/1996	Ochranné pracovné odevy. Ochrana proti teplu a plameňu. Skúšobná metóda: Stanovenie prestupu tepla pri vystavení účinku plameňa	EN 367: 1992 EN 367: 1992/AC: 1992
STN EN ISO 6942 (83 2746)	07/2003	Ochranné odevy. Ochrana proti teplu a ohňu. Skúšobná metóda: Hodnotenie materiálov a kombinácií materiálov vystavených účinkom sálavého tepla (ISO 6942: 2002)	EN ISO 6942: 2002
STN EN 1486 (83 2747)	04/2008	Ochranné odevy pre hasičov. Skúšobné metódy a požiadavky na reflexný odev na špeciálne hasenie ohňa	EN 1486: 2007
STN EN 13546+A1 (83 2748)	12/2007	Ochranné odevy. Ochranné prostriedky rúk, horných končatín, hrudníka, brucha, dolných končatín, nôh a genitálií pre brankárov pozemného hokeja a chrániče píšťaľy pre hráčov pozemného hokeja. Požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 13546: 2002+A1: 2007
STN EN 13567+A1 (83 2749)	12/2007	Ochranné odevy. Ochranné prostriedky rúk, horných končatín, hrudníka, brucha, dolných končatín, genitálií a tváre pre šermiarov. Požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 13567: 2002+A1: 2007
STN EN ISO 15027-1 (83 2750)	05/2013	Obleky na ponáranie. Časť 1: Obleky na stále nosenie, požiadavky vrátane bezpečnosti (ISO 15027-1: 2012)	EN ISO 15027-1: 2012
STN EN ISO 15027-2 (83 2750)	05/2013	Obleky na ponáranie. Časť 2: Únikové obleky, požiadavky vrátane bezpečnosti (ISO 15027-2: 2012)	EN ISO 15027-2: 2012
STN EN ISO 15027-3 (83 2750)	05/2013	Obleky na ponáranie. Časť 3: Skúšobné metódy (ISO 15027-3: 2012)	EN ISO 15027-3: 2012
STN EN 13595-1 (83 2751)	08/2003	Ochranné odevy pre profesionálnych vodičov motocyklov. Bundy, nohavice, kombinézy alebo viacdielne obleky. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 13595-1: 2002
STN EN 13595-2 (83 2751)	08/2003	Ochranné odevy pre profesionálnych vodičov motocyklov. Bundy, nohavice, kombinézy alebo viacdielne obleky. Časť 2: Skúšobná metóda na zisťovanie odolnosti proti oderu nárazmi	EN 13595-2: 2002
STN EN 13595-3 (83 2751)	08/2003	Ochranné odevy pre profesionálnych vodičov motocyklov. Bundy, nohavice, kombinézy alebo viacdielne obleky. Časť 3: Skúšobná metóda na zisťovanie pevnosti pri pretrhnutí	EN 13595-3: 2002
STN EN 13595-4 (83 2751)	08/2003	Ochranné odevy pre profesionálnych vodičov motocyklov. Bundy, nohavice, kombinézy alebo viacdielne obleky. Časť 4: Skúšobná metóda na zisťovanie odolnosti proti prerezaniu pri náraze	EN 13595-4: 2002
STN EN 13594 (83 2752)	01/2004	Ochranné rukavice pre profesionálnych motocyklových jazdcov. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 13594: 2002
STN EN 14126 STN EN 14126/AC (83 2753)	11/2004 02/2005	Ochranné odevy. Požiadavky a skúšobné metódy na ochranný odev proti nositeľom náказы	EN 14126: 2003 EN 14126: 2003/AC: 2004
STN EN 13911 (83 2754)	03/2005	Ochranné odevy pre hasičov. Požiadavky a skúšobné metódy na protipožiarne kukly pre hasičov	EN 13911: 2004
STN EN 14058 (83 2755)	04/2005	Ochranné odevy. Odevy na ochranu proti chladným prostrediam	EN 14058: 2004
STN EN 469 STN EN 469/A1 STN EN 469/AC (83 2756)	07/2006 05/2007 08/2007	Ochranný odev pre hasičov. Požiadavky na vlastnosti ochranného odevu na zdolávanie požiaru	EN 469: 2005 EN 469: 2005/A1: 2006 EN 469: 2005/AC: 2006

STN EN 15614 (83 2757)	11/2007	Ochranné odevy pre hasičov. Laboratórne skúšobné metódy a požiadavky na účinnosť odevov na hasenie požiaru v otvorenom priestore	EN 15614: 2007
STN EN ISO 12127-2 (83 2758)	06/2008	Ochranné odevy proti teplu a plameňu. Určovanie prestupu kontaktného tepla cez ochranné odevy alebo materiály. Časť 2: Skúšobná metóda využívajúca kontaktné teplo vytvorené padajúcimi valčekmi (ISO 12127-2: 2007)	EN ISO 12127-2: 2007
STN EN 16027 (83 2759)	05/2012	Ochranné odevy. Rukavice s ochranným účinkom pre futbalových brankárov	EN 16027: 2011
STN EN ISO 15831 (83 2780)	03/2005	Odevy. Fyziologické účinky. Meranie tepelnej izolácie pomocou tepelnej figuríny (ISO 15831: 2004)	EN ISO 15831: 2004
STN EN 14325 (83 2781)	12/2004	Ochranné odevy proti chemikáliám. Skúšobné metódy a klasifikácia funkčných vlastností materiálov, švov, spojov a zostáv odevov chrániacich proti chemikáliám	EN 14325: 2004
STN EN 14786 (83 2782)	10/2006	Ochranné odevy. Stanovenie odolnosti proti prieniku postreku kvapalnými chemikáliami, emulziami a disperziami. Skúška rozstrekovačom	EN 14786: 2006
STN EN 15613 (83 2783)	04/2009	Chrániče kolien a lakt'ov pre sálové športy. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 15613: 2008
STN EN 13138-1 (83 2867)	04/2009	Nadnášacie pomôcky na vyučovanie plávania Časť 1: Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy na nadnášacie pomôcky určené na obliekanie	EN 13138-1: 2008
STN EN ISO 13982-1 STN EN ISO 13982-1/A1 (83 2869)	08/2005 04/2011	Ochranné odevy na použitie proti tuhým časticiam. Časť 1: Funkčné požiadavky na ochranné odevy proti chemikáliám, zabezpečujúce ochranu celého tela proti vzduchom sa šíriacim tuhým časticiam (odevy typu 5) (ISO 13982-1: 2004)	EN ISO 13982-1: 2004 EN ISO 13982-1: 2004/ A1: 2010
STN EN ISO 13982-2 (83 2869)	08/2005	Ochranné odevy na použitie proti tuhým časticiam. Časť 2: Skúšobná metóda na stanovenie prieniku jemných častíc aerosólov do vnútra odevu (ISO 13982-2: 2004)	EN ISO 13982-2: 2004
STN EN 14225-1 (83 2870)	10/2005	Obleky na potápanie. Časť 1: Mokré obleky. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 14225-1: 2005
STN EN 14225-2 (83 2870)	10/2005	Obleky na potápanie. Časť 2: Suché obleky. Požiadavky a skúšobné metódy	EN 14225-2: 2005
STN EN 14225-3 (83 2870)	12/2005	Obleky na potápanie. Časť 3: Aktívne vyhrievané alebo ochladzované obleky (systémy). Požiadavky a skúšobné metódy	EN 14225-3: 2005
STN EN 14225-4 (83 2870)	12/2005	Obleky na potápanie. Časť 4: Obleky na potápanie pri normálnom tlaku na dýchanie. Požiadavky na ľudské faktory a skúšobné metódy	EN 14225-4: 2005
STN EN 13034+A1 (83 2872)	11/2009	Ochranné odevy proti kvapalným chemikáliám. Funkčné požiadavky na ochranné odevy proti chemikáliám, poskytujúce obmedzenú ochranu proti kvapalným chemikáliám (prostriedky typu 6 a typu PB [6]) (Konsolidovaný text)	EN 13034: 2005+A1: 2009
STN EN ISO 12402-10 (83 2873)	06/2006	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 10: Výber a použitie osobných nadnášacích prostriedkov a iných podobných prostriedkov (ISO 12402-10: 2006)	EN ISO 12402-10: 2006

STN EN ISO 12402-2 STN EN ISO 12402-2/A1 (83 2873)	02/2007 11/2010	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 2: Záchranné vesty, úroveň funkčnosti 275. Bezpečnostné požiadavky (ISO 12402-2: 2006)	EN ISO 12402-2: 2006 EN ISO 12402-2: 2006/ A1: 2010
STN EN ISO 12402-3 STN EN ISO 12402-3/A1 (83 2873)	02/2007 11/2010	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 3: Záchranné vesty, úroveň funkčnosti 150. Bezpečnostné požiadavky (ISO 12402-3: 2006)	EN ISO 12402-3: 2006 EN ISO 12402-3: 2006/ A1: 2010
STN EN ISO 12402-4 STN EN ISO 12402-4/A1 (83 2873)	02/2007 11/2010	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 4: Záchranné vesty, úroveň funkčnosti 100. Bezpečnostné požiadavky (ISO 12402-4: 2006)	EN ISO 12402-4: 2006 EN ISO 12402-4: 2006/ A1: 2010
STN EN ISO 12402-5 STN EN ISO 12402-5/A1 STN EN ISO 12402-5/AC (83 2873)	02/2007 11/2010 10/2008	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 5: Plávacie pomôcky, úroveň 50. Bezpečnostné požiadavky (ISO 12402-5: 2006)	EN ISO 12402-5: 2006 EN ISO 12402-5: 2006/ A1: 2010 EN ISO 12402-5: 2006/ AC: 2006
STN EN ISO 12402-6 STN EN ISO 12402-6/A1 (83 2873)	02/2007 11/2010	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 6: Záchranné vesty a osobné plávacie pomôcky na špeciálne účely. Bezpečnostné požiadavky a dodatočné skúšobné metódy (ISO 12402-6: 2006)	EN ISO 12402-6: 2006 EN ISO 12402-6: 2006/ A1: 2010
STN EN ISO 12402-8 STN EN ISO 12402-8/A1 (83 2873)	06/2006 08/2011	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 8: Príslušenstvo. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (ISO 12402-8: 2006)	EN ISO 12402-8: 2006 EN ISO 12402-8: 2006/ A1: 2011
STN EN ISO 12402-9 STN EN ISO 12402-9/A1 (83 2873)	02/2007 08/2011	Osobné nadnášacie prostriedky. Časť 9: Skúšobné metódy (ISO 12402-9: 2006)	EN ISO 12402-9: 2006 EN ISO 12402-9: 2006/ A1: 2011
STN EN 13921 (83 3505)	01/2009	Osobné ochranné prostriedky. Ergonomické princípy	EN 13921: 2007
STN EN 702 (92 0302)	11/1997	Ochranné odevy. Ochrana proti teplu a plameňu. Skúšobná metóda: Stanovenie prestupu kontaktného tepla cez ochranný odev alebo jeho materiály	EN 702: 1994
STN EN 443 (92 1003)	10/2008	Prilby pre hasičov na zdolávanie požiarov v budovách a v iných stavbách	EN 443: 2008
STN EN 1809 (94 0912)	07/2001	Vybavenie na potápanie. Kompenzátory vztľaku. Požiadavky na funkčnosť a bezpečnosť, skúšobné metódy	EN 1809: 1997
STN EN 12628 (94 0913)	08/2001	Potápačské vybavenie. Kombinované vztľakové a záchranné zariadenia. Funkčné a bezpečnostné požiadavky, skúšobné metódy	EN 12628: 1999 EN 12628: 1999/AC: 2000
STN EN 564 (94 2001)	05/2007	Horolezecké vybavenie. Pomocná šnúra. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 564: 2006
STN EN 565 (94 2002)	05/2007	Horolezecké vybavenie. Popruh. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 565: 2006
STN EN 566 (94 2003)	05/2007	Horolezecké vybavenie. Slučky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 566: 2006
STN EN 567 (94 2004)	02/2014	Horolezecké vybavenie. Upínače lana. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 567: 2013
STN EN 568 (94 2005)	12/2007	Horolezecké vybavenie. Skoby do ľadu. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 568: 2007
STN EN 569 (94 2006)	07/2007	Horolezecké vybavenie. Zatĺkacie skoby do skalných puklín s okom na prichytenie karabíny. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 569: 2007
STN EN 892 (94 2007)	05/2013	Horolezecké vybavenie. Dynamické horolezecké laná. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 892: 2012

STN EN 958+A1 (94 2008)	04/2011	Horolezecké vybavenie. Tlmiče nárazu používané na zaistených cestách. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 958: 2006+A1: 2010
STN EN 12270 (94 2010)	04/2014	Horolezecké vybavenie. Zarážky (klíny). Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12270: 2013
STN EN 12275 (94 2011)	02/2014	Horolezecké vybavenie. Karabíny. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12275: 2013
STN EN 12276 (94 2012)	04/2014	Horolezecké vybavenie. Trecie skoby. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12276: 2013
STN EN 12277 (94 2013)	07/2007	Horolezecké vybavenie. Postroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12277: 2007
STN EN 12278 (94 2014)	10/2007	Horolezecké vybavenie. Kladky. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 12278: 2007
STN EN 893 (94 2015)	04/2011	Horolezecké vybavenie. Stúpacie železá. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 893: 2010
STN EN 13089 (94 2016)	08/2011	Horolezecké vybavenie. Nástroje do ľadu. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 13089: 2011
STN EN 15151-1 (94 2017)	12/2012	Horolezecké vybavenie. Brzdíacie zariadenia. Časť 1: Brzdíacie zariadenia s poloautomatickou funkciou, bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 15151-1: 2012

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

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. októbra 2014.

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

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

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

Ing. Jarmila Vajdová
 poverená riadením odboru
 technickej normalizácie
 v. r.

Schválené STN

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <p>1. STN EN 12828+A1
(06 0310)</p> <p>STN EN 12828
(06 0310)</p> | <p>Vykurovacie systémy v budovách. Navrhovanie teplovodných vykurovacích systémov
(EN 12828: 2012+A1: 2014)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Vykurovacie systémy v budovách. Navrhovanie teplovodných vykurovacích systémov
(EN 12828: 2012)
z júna 2013</p> | <p>3. STN EN ISO 11276
(46 5252)</p> <p>STN ISO 11276
(46 5252)</p> | <p>Kvalita pôdy. Stanovenie napätia pôdnej vody. Tenziometrická metóda (ISO 11276: 1995)
(EN ISO 11276: 2014)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Kvalita pôdy. Stanovenie napätia pôdnej vody. Tenziometrická metóda
(ISO 11276: 1995)
z marca 2001</p> |
| <p>2. STN EN ISO 10693
(46 5131)</p> <p>STN ISO 10693
(46 5131)</p> | <p>Kvalita pôdy. Stanovenie obsahu uhličitanov. Volumetrická metóda (ISO 10693: 1995)
(EN ISO 10693: 2014)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Kvalita pôdy. Stanovenie obsahu uhličitanov. Volumetrická metóda
(ISO 10693: 1995)
z marca 2001</p> | <p>4. STN EN 15751
(65 6191)</p> <p>STN EN 15751
(65 6191)</p> | <p>Automobilové palivá. Palivo metylestery vyšších mastných kyselín (FAME) a jeho zmesi s motorovou naftou. Stanovenie oxidačnej stálosti zrýchlenou oxidačnou metódou
(EN 15751: 2014)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Automobilové palivá. Palivo metylestery vyšších mastných kyselín (FAME) a jeho zmesi s motorovou naftou. Stanovenie oxidačnej stálosti zrýchlenou oxidačnou metódou
(EN 15751: 2009)
z februára 2010</p> |
| <p>5. STN 72 1179</p> <p>STN 72 1179</p> | <p>6. STN EN ISO 9308-2
(75 7834)</p> <p>STN ISO 9308-2
(75 7834)</p> | <p>Stanovenie a hodnotenie alkalickkej rozpínivosti kameniva (alkalicko-kremičitá reakcia)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Stanovenie reaktívnosti kameniva s alkáliami
zo 6. 12. 1967</p> <p>Kvalita vody. Stanovenie <i>Escherichia coli</i> a koliformných baktérií. Časť 2: Metóda najpravdepodobnejšieho počtu (ISO 9308-2: 2012)
(EN ISO 9308-2: 2014)
Vydanie: október 2014
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Kvalita vody. Stanovenie <i>Escherichia coli</i> a koliformných baktérií. Časť 2: Metóda najpravdepodobnejšieho počtu
(ISO 9308-2: 2012)
zo septembra 2013</p> | |

Zrušené STN

7. STN 01 1710	<p>Svetelné merania. Pomerná svetelná účinnosť jednofarebného žiarenia z 8. 1. 1954 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená bez náhrady</p>	12. STN 35 8291-4 – IEC 60384-4	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektrotechnických zariadeniach. Časť 4: Čiastková norma. Hliníkové elektrolytické kondenzátory s tuhým a netuhým elektrolytom (IEC 60384-4: 1985, QC 300300: 1985) z 15. 2. 1988 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-4: 2008.</p>
8. STN 06 1010	<p>Zásobníkové ohrievače vody svodným a parným ohrevom a kombinované s elektrickým ohrevom. Technické požiadavky. Skúšanie z 26. 11. 1984 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená bez náhrady</p>	13. STN 35 8291-4-1 – IEC 60384-4-1	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektronických zariadeniach. Časť 4-1: Vzorová predmetová špecifikácia. Hliníkové elektrolytické kondenzátory s netuhým elektrolytom. Úroveň vyhodnotenia: E (IEC 60384-4-1: 1985, QC 300301: 1985) z 15. 2. 1988 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-4-1: 2008.</p>
9. STN 07 8640	<p>Kovové fľaše na plyny. Ochranné rúrky na ventily na dýchacie prístroje z 23. 1. 1957 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená bez náhrady</p>	14. STN 35 8291-16 – IEC 60384-16	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektronických zariadeniach. Časť 16: Čiastková norma. Nepremenné kondenzátory s dielektrikom z metalizovanej polypropylénovej fólie určené pre jednosmerný prúd (IEC 60384-16: 1982, QC 301200: 1982) zo 6. 4. 1989 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-16: 2006.</p>
10. STN 35 8291-2 – IEC 60384-2	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektronických zariadeniach. Časť 2: Čiastková norma. Nepremenné kondenzátory s dielektrikom z metalizovanej polyetyléntereftalátovej fólie určené pre jednosmerný prúd (IEC 60384-2: 1982, QC 300400: 1982) z 13. 12. 1985 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-2: 2012.</p>	15. STN 35 8291-16-1 – IEC 60384-16-1	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektronických zariadeniach. Časť 16: Vzorová predmetová špecifikácia. Nepremenné kondenzátory s dielektrikom z metalizovanej polypropylénovej fólie určené pre jednosmerný prúd. Úroveň vyhodnotenia: E (IEC 60384-16-1: 1982, QC 301201: 1982) zo 6. 4. 1989 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-16-1: 2006.</p>
11. STN 35 8291-2-1 – IEC 60384-2-1	<p>Nepremenné kondenzátory na použitie v elektrotechnických zariadeniach. Časť 2-1: Vzorová predmetová špecifikácia. Nepremenné kondenzátory s dielektrikom z metalizovanej polyetyléntereftalátovej fólie určené pre jednosmerný prúd. Úroveň vyhodnotenia: E (IEC 60384-2-1: 1982, QC 300401: 1982) z 13. 12. 1985 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v IEC, problematiku rieši STN EN 60384-2-1: 2006.</p>		

Zmeny STN

- 16. STN EN 60252-1/A1** **Kondenzátory pre striedavé elektrické motory. Časť 1: Všeobecne. Spôsobilosť, skúšanie a menovité údaje. Bezpečnostné požiadavky. Pokyny na montáž a prevádzku. Zmena A1**
(35 8212)
STN EN 60252-1 z októbra 2011
(EN 60252-1: 2011/A1: 2013,
IEC 60252-1: 2010/A1: 2013)
Vydanie: október 2014

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

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

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

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

Upozornenie redakcie

Vo Vestníku ÚNMS SR č. 8/2014 v Oznámení ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 14 dopĺňa text:

Jej oznámením sa ruší
STN EN 203-2-7 Spotrebiče na plynne palivá pre
(06 1901) prevádzky spoločného stravovania.
Časť 2-7: Osobitné požiadavky.
Opekače salamander a otočné grily
(EN 203-2-7: 2007)
z novembra 2007.

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

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

Uvedené európske a medzinárodné normy sú dostupné v Úrade pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR, odbore technickej normalizácie, pracovisko Karloveská 63, Bratislava 4.

Ing. Jarmila Vajdová
 poverená riadením odboru
 technickej normalizácie
 v. r.

Schválené STN

- | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|
| <p>1. STN EN 1325
(01 0110)</p> | <p>Hodnotové manažerstvo. Slovník. Termíny a definície
(EN 1325: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> | <p>2. STN EN ISO 10683
(02 1014)</p> | <p>Spojovacie súčiastky. Neelektrolytické nanášané povlaky zo zinkových mikrolamiel (ISO 10683: 2014)
(EN ISO 10683: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> |
| <p>STN EN 1325-1
(01 0110)</p> | <p>Slovník hodnotového manažerstva, hodnotovej analýzy a funkčnej analýzy. Časť 1: Hodnotová analýza a funkčná analýza
(EN 1325-1: 1996)
z mája 1999</p> | <p>STN EN ISO 10683
(02 1014)</p> | <p>Spojovacie súčiastky. Neelektrolytické nanášané povlaky zo zinkových mikrolamiel (ISO 10683: 2000) ***)
(EN ISO 10683: 2000)
z júla 2002</p> |
| <p>STN EN 1325-2
(01 0110)</p> | <p>Slovník hodnotového manažerstva, hodnotovej analýzy a funkčnej analýzy. Časť 2: Hodnotové manažerstvo
(EN 1325-2: 2004)
z júna 2005</p> | <p>3. STN EN ISO 4017
(02 1103)</p> | <p>Skrutky so šesťhrannou hlavou (so závitom k hlave). Výrobné triedy A a B (ISO 4017: 2014)
(EN ISO 4017: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> |
| | | <p>STN EN ISO 4017
(02 1103)</p> | <p>Skrutky so šesťhrannou hlavou (so závitom k hlave). Výrobné triedy A a B (ISO 4017: 2011) ****)
(EN ISO 4017: 2011)
zo septembra 2011</p> |
| | | <p>4. STN EN ISO 21670
(02 1456)</p> | <p>Spojovacie súčiastky. Šesťhranné priváracie matice s prírubou (ISO 21670: 2014)
(EN ISO 21670: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> |
| | | <p>STN EN ISO 21670
(02 1456)</p> | <p>Šesťhranné priváracie matice s prírubou (ISO 21670: 2003)
(EN ISO 21670: 2003)
z júla 2004</p> |
| | | <p>5. STN EN ISO 14555
(05 0324)</p> | <p>Zváranie. Oblúkové priváranie svorníkov a trňov z kovových materiálov (ISO 14555: 2014)
(EN ISO 14555: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> |
| | | <p>STN EN ISO 14555
(05 0324)</p> | <p>Zváranie. Oblúkové priváranie svorníkov a trňov z kovových materiálov (ISO 14555: 2006)
(EN ISO 14555: 2006)
z augusta 2007</p> |
| | | <p>6. STN EN 14700
(05 5008)</p> | <p>Zváracie materiály. Zváracie elektródy na naváranie tvrdých vrstiev
(EN 14700: 2014)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší</p> |
| | | <p>STN EN 14700
(05 5008)</p> | <p>Zváracie materiály. Zváracie elektródy na naváranie tvrdých vrstiev ****)
(EN 14700: 2005)
z novembra 2005</p> |

7. STN EN 13555 (13 1562)	Príruby a prírubové spoje. Parametre tesnení a skúšobné postupy primerané zásadám konštrukcie na tesnenie spojov kruhových prírub (EN 13555: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	11. STN EN 12110 (27 5522)	Tunelovacie stroje. Uzavreté tlakové priestory. Bezpečnostné požiadavky (EN 12110: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN 13555 (13 1562)	Príruby a prírubové spoje. Parametre tesnení a skúšobné postupy primerané zásadám konštrukcie na tesnenie spojov kruhových prírub ****) (EN 13555: 2004) z mája 2005	STN EN 12110+A1 (27 5522)	Tunelové stroje. Uzavreté tlakové priestory. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) (EN 12110: 2002+A1: 2008) z februára 2009
8. STN EN 12881-1 (26 0351)	Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 1: Skúšky s propánovým horákom (EN 12881-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	12. STN EN 16228-1 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (EN 16228-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-2, STN EN 16228-3, STN EN 16228-4, STN EN 16228-5, STN EN 16228-6 a STN EN 16228-7 ruší
STN EN 12881-1+A1 (26 0351)	Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 1: Skúšky s propánovým horákom (Konsolidovaný text) (EN 12881-1: 2005+A1: 2008) z augusta 2008	STN EN 791+A1 (27 7991)	Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009
9. STN EN 16191 (27 5520)	Tunelovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (EN 16191: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 996+A3 (27 7996)	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) ****) (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009
STN EN 12336+A1 (27 7953)	Tunelové raziace stroje. Štítové stroje, rotačné a nárazové vrtacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) ****) (EN 12336: 2005+A1: 2008) z februára 2009	13. STN EN 16228-2 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 2: Vrtné zariadenia pre hĺbkové stavby, geotechniku a ťažbu (EN 16228-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-3, STN EN 16228-4, STN EN 16228-5, STN EN 16228-6 a STN EN 16228-7 ruší
STN EN 815+A2 (27 7993)	Bezpečnosť neštítových tunelových raziacich strojov a šachtových beztyčových raziacich strojov pri práci v horninách. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) (EN 815: 1996+A2: 2008) z apríla 2009	STN EN 791+A1 (27 7991)	Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009
10. STN EN 12111 (27 5521)	Tunelovacie stroje. Raziace stroje a dobývacie kombajny. Bezpečnostné požiadavky (EN 12111: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	STN EN 996+A3 (27 7996)	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) ****) (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009
STN EN 12111+A1 (27 5521)	Tunelové raziace stroje. Raziace stroje, dobývacie kombajny a hydraulické rýpadlá. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text) (EN 12111: 2002+A1: 2009) z decembra 2009		

14. STN EN 16228-3 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 3: Zariadenia na vodorovné usmernené vrtacie postupy (EN 16228-3: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-2, STN EN 16228-4, STN EN 16228-5, STN EN 16228-6 a STN EN 16228-7 ruší Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009 Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) **** (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009	STN EN 996+A3 (27 7996)	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) **** (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009
STN EN 791+A1 (27 7991)		17. STN EN 16228-6 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 6: Zariadenie na tryskanie, injektáž a vstrekovanie (EN 16228-6: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-2, STN EN 16228-3, STN EN 16228-4, STN EN 16228-5 a STN EN 16228-7 ruší Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009
STN EN 996+A3 (27 7996)		STN EN 791+A1 (27 7991)	
15. STN EN 16228-4 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 4: Zariadenia na základové práce (EN 16228-4: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-2, STN EN 16228-3, STN EN 16228-5, STN EN 16228-6 a STN EN 16228-7 ruší Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009 Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) **** (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009	STN EN 996+A3 (27 7996)	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) **** (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009
STN EN 791+A1 (27 7991)		18. STN EN 16228-7 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 7: Prídavné vymeniteľné zariadenia (EN 16228-7: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-2, STN EN 16228-3, STN EN 16228-4, STN EN 16228-5 a STN EN 16228-6 ruší Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009
STN EN 996+A3 (27 7996)		STN EN 791+A1 (27 7991)	
16. STN EN 16228-5 (27 7991)	Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 5: Zariadenia na diafragmové steny (EN 16228-5: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Spolu s STN EN 16228-1, STN EN 16228-2, STN EN 16228-3, STN EN 16228-4, STN EN 16228-6 a STN EN 16228-7 ruší Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text) (EN 791: 1995+A1: 2009) z augusta 2009	STN EN 996+A3 (27 7996)	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text) **** (EN 996: 1995+A3: 2009) z augusta 2009
STN EN 791+A1 (27 7991)		19. STN EN 62676-1-1 (33 4592)	Obrazové sledovacie systémy na používanie v bezpečnostných aplikáciách. Časť 1-1: Požiadavky na obrazové systémy (EN 62676-1-1: 2014, IEC 62676-1-1: 2013) Platí od 1. 10. 2014

- 20. STN EN 62676-1-2** (33 4592) **Obrazové sledovacie systémy na používanie v bezpečnostných aplikáciách. Časť 1-2: Obrazový prenos. Všeobecné požiadavky na obrazový prenos**
(EN 62676-1-2: 2014, IEC 62676-1-2: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
- 21. STN EN 60068-1** (34 5791) **Skúšanie vplyvu prostredia. Časť 1: Všeobecne a návod**
(EN 60068-1: 2014, IEC 60068-1: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa **od 11. 11. 2016 ruší**
- STN EN 60068-1 (34 5791) **Skúšanie vplyvu prostredia. Časť 1: Všeobecne a návod ***)**
(EN 60068-1: 1994, IEC 60068-1: 1988, IEC 60068-1: 1988/A1: 1992, IEC 60068-1: 1988/Cor. Oct. 1988)
zo septembra 2001
- 22. STN EN 62321-2** (34 6705) **Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 2: Demontáž, oddelenie a mechanická príprava vzoriek**
(EN 62321-2: 2014, IEC 62321-2: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Táto norma od 15. 11. 2016 čiastočne nahrádza STN EN 62321 z decembra 2009.
- 23. STN EN 62321-3-1** (34 6705) **Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 3-1: Preverovanie elektrotechnických výrobkov na olovo, ortuť, kadmium, celkový obsah chrómu a celkový obsah brómu pomocou röntgenovej fluorescenčnej spektrometrie**
(EN 62321-3-1: 2014, IEC 62321-3-1: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Táto norma od 15. 11. 2016 čiastočne nahrádza STN EN 62321 z decembra 2009.
- 24. STN EN 62321-3-2** (34 6705) **Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 3-2: Preverovanie celkového obsahu brómu v elektrických a elektronických výrobkoch pomocou spaľovacej iónovej chromatografie (C-IC)**
(EN 62321-3-2: 2014, IEC 62321-3-2: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Táto norma od 15. 11. 2016 čiastočne nahrádza STN EN 62321 z decembra 2009.
- 25. STN EN 62321-4** (34 6705) **Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 4: Stanovenie ortuti v polyméroch, kovoch a elektronike pomocou CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES a ICP-MS**
(EN 62321-4: 2014, IEC 62321-4: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Táto norma od 15. 11. 2016 čiastočne nahrádza STN EN 62321 z decembra 2009.
- 26. STN EN 62321-5** (34 6705) **Stanovenie obsahu určených látok v elektrotechnických výrobkoch. Časť 5: Stanovenie obsahu kadmia, olova a chrómu v polyméroch a elektronike a kadmia a olova v kovoch pomocou AAS, AFS, ICP-OES a ICP-MS**
(EN 62321-5: 2014, IEC 62321-5: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Táto norma od 15. 11. 2016 čiastočne nahrádza STN EN 62321 z decembra 2009.
- 27. STN EN 62770** (34 6733) **Kvapaliny pre elektrotechnické aplikácie. Nepoužitie prírodné esterové kvapaliny pre transformátory a podobné elektrické zariadenia**
(EN 62770: 2014, IEC 62770: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
- 28. STN EN 62056-3-1** (35 6131) **Výmena údajov pri meraní elektrickej energie. Súbor DLMS/COSEM. Časť 3-1: Používanie miestnych sietí so stočenými pármami so signalizáciou na nosnej frekvencii**
(EN 62056-3-1: 2014, IEC 62056-3-1: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa **od 24. 9. 2016 ruší**

- STN EN 62056-31 (35 6131) Meranie elektrickej energie. Výmena údajov na odčítanie elektromerov, ovládanie sadzieb a zaťaženia. Časť 31: Používanie miestnych sietí so stočenými párami so signalizáciou na nosnej frekvencii *****) (EN 62056-31: 2000, IEC 62056-31: 1999) z októbra 2001
29. STN EN 62056-5-3 (35 6131) **Výmena údajov pri meraní elektrickej energie. Súbor DLMS/COSEM. Časť 5-3: Aplikácia vrstva DLMS/COSEM** (EN 62056-5-3: 2014, IEC 62056-5-3: 2013) Platí od 1. 10. 2014
30. STN EN 60358-3 (35 8218) **Väzobné kondenzátory a kapacitné deliče. Časť 3: Striedavé alebo jednosmerné väzobné kondenzátory pre aplikácie harmonických filtrov** (EN 60358-3: 2014, IEC 60358-3: 2013) Platí od 1. 10. 2014
31. STN EN 62146-1 (35 8285) **Klasifikácia kondenzátorov pre vysokonapäťové striedavé prúdové ističe. Časť 1: Všeobecne** (EN 62146-1: 2014, IEC 62146-1: 2013) Platí od 1. 10. 2014
32. STN EN 62707-1 (36 0586) **Triedenie LED (LED-binning). Časť 1: Všeobecné požiadavky a súradnicová mriežka bielej farby** (EN 62707-1: 2014, IEC 62707-1: 2013) Platí od 1. 10. 2014
33. STN EN 50600-2-1 (36 7254) **Informačná technika. Zariadenia a infraštruktúry výpočtových stredísk. Časť 2-1: Konštrukcia budovy** (EN 50600-2-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014
34. STN EN 50600-2-2 (36 7254) **Informačná technika. Zariadenia a infraštruktúry výpočtových stredísk. Časť 2-2: Rozvod energie** (EN 50600-2-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014
35. STN EN 62481-1 (36 8036) **Usmernenia DLNA (Aliancia pre digitálnu domácu sieť) na interoperabilitu domácich sieťových zariadení. Časť 1: Architektúra a protokoly** (EN 62481-1: 2014, IEC 62481-1: 2013) Platí od 1. 10. 2014
36. STN EN 62481-2 (36 8036) **Usmernenia DLNA (Aliancia pre digitálnu domácu sieť) na interoperabilitu domácich sieťových zariadení. Časť 2: Mediálne formáty DLNA** (EN 62481-2: 2014, IEC 62481-2: 2013) Platí od 1. 10. 2014
37. STN EN 62481-3 (36 8036) **Usmernenia DLNA (Aliancia pre digitálnu domácu sieť) na interoperabilitu domácich sieťových zariadení. Časť 3: Ochrana spojenia** (EN 62481-3: 2014, IEC 62481-3: 2013) Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa od 27. 11. 2016 ruší
- STN EN 62481-3 (36 8036) **Usmernenia DLNA (Aliancia pre digitálnu domácu sieť) na interoperabilitu domácich sieťových zariadení. Časť 3: Ochrana spojenia *****)** (EN 62481-3: 2011, IEC 62481-3: 2010) z apríla 2011
38. STN EN 62481-5 (36 8036) **Usmernenia DLNA (Aliancia pre digitálnu domácu sieť) na interoperabilitu domácich sieťových zariadení. Časť 5: Usmernenia pre profily zariadení DLNA** (EN 62481-5: 2014, IEC 62481-5: 2013) Platí od 1. 10. 2014
39. STN EN 62680-4 (36 8365) **Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 4: Trieda káblov a konektorov univerzálnej sériovej zbernice** (EN 62680-4: 2014, IEC 62680-4: 2013) Platí od 1. 10. 2014
40. STN EN 941 (42 1423) **Hliník a zliatiny hliníka. Kotúče a prírezy na kotúče na všeobecné použitie. Špecifikácia** (EN 941: 2014) Platí od 1. 10. 2014
Jej oznámením sa ruší

STN EN 941 (42 1423)	Hliník a zliatiny hliníka. Kotúče a prírezy na kotúče na všeobecné použitie. Špecifikácia ***) (EN 941: 1995) zo septembra 2001	STN EN 14908-1 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v automatizácii a manažérstve budov. Sieťový protokol budov. Časť 1: Protokol navrstvenia ****) (EN 14908-1: 2005) z mája 2006
41. STN EN 851 (42 1424)	Hliník a zliatiny hliníka. Kotúče a prírezy na kotúče na výrobu kuchynského riadu. Špecifikácia (EN 851: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	46. STN EN 14908-2 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v komplexných automatických riadiacich systémoch prevádzky a v manažérstve budov. Komunikačný protokol pre sieťovo prepojené riadiace systémy (CNP). Časť 2: Komunikácia prostredníctvom krútenej dvojlinky (EN 14908-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN 851 (42 1424)	Hliník a zliatiny hliníka. Kotúče a prírezy na kotúče na výrobu kuchynského riadu. Špecifikácia ***) (EN 851: 1995) z novembra 2001	STN EN 14908-2 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v automatizácii a manažérstve budov. Sieťový protokol budov. Časť 2: Komunikačný stočený kanál ****) (EN 14908-2: 2005) z mája 2006
42. STN EN 197-2 (72 2101)	Cement. Časť 2: Hodnotenie zhody (EN 197-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	47. STN EN 14908-3 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v komplexných automatických riadiacich systémoch prevádzky a v manažérstve budov. Komunikačný protokol pre sieťovo prepojené riadiace systémy (CNP). Časť 3: Komunikácia prostredníctvom vedenia nízkonapäťového elektrického napájania (EN 14908-3: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN 197-2 (72 2101)	Cement. Časť 2: Preukazovanie zhody ***) (EN 197-2: 2000) z apríla 2002	STN EN 14908-3 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v automatizácii, riadení a manažérstve budov. Sieťový protokol. Časť 3: Komunikačný kanál po elektrickej sieti. Špecifikácia ****) (EN 14908-3: 2006) z februára 2007
43. STN EN 13279-2 (72 2485)	Sadrové spojivá a sadrové omietky. Časť 2: Skúšobné metódy (EN 13279-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	48. STN EN 14908-4 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v komplexných automatických riadiacich systémoch prevádzky a v manažérstve budov. Komunikačný protokol pre sieťovo prepojené riadiace systémy (CNP). Časť 4: Komunikácia prostredníctvom protokolu IP (EN 14908-4: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN 13279-2 (72 2485)	Sadrové spojivá a sadrové omietky. Časť 2: Skúšobné metódy ****) (EN 13279-2: 2004) z decembra 2004		
44. STN EN 16309 (73 0903)	Trvalá udržateľnosť výstavby. Posudzovanie sociálnych aspektov budov. Metódy kalkulácie (EN 16309: 2014) Platí od 1. 10. 2014		
45. STN EN 14908-1 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v komplexných automatických riadiacich systémoch prevádzky a v manažérstve budov. Komunikačný protokol pre sieťovo prepojené riadiace systémy (CNP). Časť 1: Vrstvový model protokolu (EN 14908-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší		

STN EN 14908-4 (74 7306)	Otvorená dátová komunikácia v automatizácii, riadení a manažérstve budov. Sieťový protokol. Časť 4: Komunikácia IP *****) (EN 14908-4: 2006) z februára 2007	53. STN EN 16350 (83 2328)	Ochranné rukavice proti elektrostatickým rizikám (EN 16350: 2014) Platí od 1. 10. 2014
49. STN EN ISO 16484-5 (74 7400)	Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 5: Dátový komunikačný protokol (ISO 16484-5: 2014) (EN ISO 16484-5: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	54. STN EN ISO 81060-2 (85 5212)	Neinvazívne tlakomery (sfygmanometre). Časť 2: Klinické meranie automatizovaného typu (ISO 81060-2: 2013) (EN ISO 81060-2: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší
STN EN ISO 16484-5 (74 7400)	Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 5: Dátový komunikačný protokol (ISO 16484-5: 2012) *****) (EN ISO 16484-5: 2012) z novembra 2012	STN EN 1060-4 (85 5212)	Neinvazívne tonometre. Časť 4: Skúšobné postupy na určenie celkovej presnosti systému automatických neinvazívnych tonometrov (EN 1060-4: 2004) z júla 2005
50. STN EN ISO 16484-6 (74 7400)	Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 6: Posúdenie zhody dátovej komunikácie (ISO 16484-6: 2014) (EN ISO 16484-6: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	55. STN EN ISO 16635-1 (85 6086)	Zubné lekárstvo. Technika použitia dentálnej gumovej ochrannej hlavy. Časť 1: Dierkovacie kliešte (ISO 16635-1: 2013) (EN ISO 16635-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014
STN EN ISO 16484-6 (74 7400)	Automatizácia v budovách a riadiace systémy (BACS). Časť 6: Posúdenie zhody dátovej komunikácie (ISO 16484-6: 2009) *****) (EN ISO 16484-6: 2009) zo septembra 2009	56. STN P CEN ISO/TS 16775 (85 6544)	Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Návod na používanie ISO 11607-1 a ISO 11607-2 (ISO/TS 16775: 2014) (CEN ISO/TS 16775: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do mája 2016.
51. STN EN 250 (83 2209)	Dýchacie prístroje. Autonómne dýchacie prístroje na tlakový vzduch s otvoreným okruhom pre potápačov. Požiadavky, skúšanie a označovanie (EN 250: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	57. STN EN 300 743 V1.5.1 (87 0743)	Digitálne televízne vysielanie (DVB). Titulkovacie systémy (EN 300 743: 2014 V1.5.1) Platí od 1. 10. 2014
STN EN 250 (83 2209)	Dýchacie prístroje. Autonómne dýchacie prístroje na tlakový vzduch s otvoreným okruhom pre potápačov. Požiadavky, skúšanie a označovanie ***) (EN 250: 2000) zo septembra 2001	58. STN EN 301 549 V1.1.1 (87 1549)	Požiadavky na prístupnosť vhodné vo verejnom obstarávaní produktov a služieb IKT v Európe (EN 301 549: 2014 V1.1.1) Platí od 1. 10. 2014
52. STN EN 12021 (83 2284)	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Stlačený vzduch pre dýchacie prístroje (EN 12021: 2014) Platí od 1. 10. 2014 Jej oznámením sa ruší	59. STN TR 101 550 V1.1.1 (87 1550)	Dokumenty závažné pre EN 301 549 „Požiadavky na prístupnosť vhodné vo verejnom obstarávaní produktov a služieb IKT v Európe“ (TR 101 550: 2014 V1.1.1) Platí od 1. 10. 2014
STN EN 12021 (83 2284)	Ochranné prostriedky dýchacích orgánov. Stlačený vzduch pre dýchacie prístroje (EN 12021: 1998) z októbra 2001		

60. STN TR 101 551 V1.1.1 (87 1551)	Usmernenia na použitie kritérií poskytnutia prístupnosti vo verejnom obstarávaní produktov a služieb IKT v Európe (TR 101 551: 2014 V1.1.1) Platí od 1. 10. 2014	65. STN EN 302 885-3 V1.2.1 (87 2885)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Prenosné rádiodiotelefonne zariadenia s veľmi vysokou frekvenciou (VHF) pre plavebnú pohyblivú službu pracujúce v pásmach VHF s integrovaným ručným DSC triedy D. Časť 3: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.3 (e) smernice R&TTE (EN 302 885-3: 2014 V1.2.1) Platí od 1. 10. 2014
61. STN TR 101 552 V1.0.0 (87 1552)	Návod na aplikáciu posudzovania zhody požiadaviek na prístupnosť vo verejnom obstarávaní produktov a služieb IKT v Európe (TR 101 552: 2014 V1.0.0) Platí od 1. 10. 2014	66. STN EN 302 885-3 V1.2.2 (87 2885)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Prenosné rádiodiotelefonne zariadenia s veľmi vysokou frekvenciou (VHF) pre plavebnú pohyblivú službu pracujúce v pásmach VHF s integrovaným ručným DSC triedy D. Časť 3: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.3 (e) smernice R&TTE (EN 302 885-3: 2014 V1.2.2) Platí od 1. 10. 2014
62. STN EN 302 885-1 V1.3.1 (87 2885)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Prenosné rádiodiotelefonne zariadenia s veľmi vysokou frekvenciou (VHF) pre plavebnú pohyblivú službu pracujúce v pásmach VHF s integrovaným ručným DSC triedy D. Časť 1: Technické charakteristiky a meracie metódy (EN 302 885-1: 2014 V1.3.1) Platí od 1. 10. 2014	67. STN EN 16489-1 (96 9001)	Profesionálne služby umelého slnenia. Časť 1: Požiadavky na zabezpečenie vzdelávania (EN 16489-1: 2014) Platí od 1. 10. 2014
63. STN EN 302 885-2 V1.2.1 (87 2885)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Prenosné rádiodiotelefonne zariadenia s veľmi vysokou frekvenciou (VHF) pre plavebnú pohyblivú službu pracujúce v pásmach VHF s integrovaným ručným DSC triedy D. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE (EN 302 885-2: 2014 V1.2.1) Platí od 1. 10. 2014	68. STN EN 16656 (97 7130)	Informačné technológie. Rádiofrekvenčná identifikácia. Symbol RFID (mod ISO/IEC 29160: 2012) (EN 16656: 2014) Platí od 1. 10. 2014
64. STN EN 302 885-2 V1.2.2 (87 2885)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Prenosné rádiodiotelefonne zariadenia s veľmi vysokou frekvenciou (VHF) pre plavebnú pohyblivú službu pracujúce v pásmach VHF s integrovaným ručným DSC triedy D. Časť 2: Harmonizovaná EN vzťahujúca sa na základné požiadavky podľa článku 3.2 smernice R&TTE (EN 302 885-2: 2014 V1.2.2) Platí od 1. 10. 2014	Zrušené STN	
		69. STN EN 301 840-1 V1.1.1 (87 1840)	Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Digitálne rádiové mikrofóny pracujúce v harmonizovanom pásme CEPT od 1 785 MHz do 1 800 MHz. Technické vlastnosti a metódy merania *****) (EN 301 840-1: 2001 V1.1.1) z februára 2002 Zrušená od 1. 10. 2014 Zrušená v ETSI, problematiku rieši STN EN 300 422-1.

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <p>70. STN EN 301 840-2 V1.1.1
(87 1840)</p> | <p>Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Digitálne rádiové mikrofóny pracujúce v harmonizovanom pásme CEPT od 1 785 MHz do 1 800 MHz. Harmonizovaná EN podľa článku 3.2 smernice R&TTE ****)
(EN 301 840-2: 2001 V1.1.1) z februára 2002
Zrušená od 1. 10. 2014
Zrušená v ETSI, problematiku rieši STN EN 300 422-2.</p> | <p>72. STN EN 61937-6/A1
(36 7552)</p> | <p>Digitálny zvuk. Rozhranie pre nelineárne zvukové bitové toky kódované PCM používajúce IEC 60958. Časť 6: Nelineárne bitové toky PCM podľa formátov MPEG-2 AAC a MPEG-4 AAC. Zmena A1
STN EN 61937-6 z júla 2007
(EN 61937-6: 2006/A1: 2014, IEC 61937-6: 2006/A1: 2014)
Platí od 1. 10. 2014</p> |
|---|--|---|--|

Zmeny STN

- 71. STN EN 61347-2-1/A2**
(36 0511)
- Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na zapal'ovacie zariadenia (iné než tlejivkové štartéry). Zmena A2**
STN EN 61347-2-1 z novembra 2002
(EN 61347-2-1: 2001/A2: 2014, IEC 61347-2-1: 2000/A2: 2013)
Platí od 1. 10. 2014
STN EN 61347-2-1 z novembra 2002 sa bez zmeny A2 môže používať do 30. 10. 2016.

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

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

Oznámenie
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o návrhu na zrušenie STN

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

Každý, kto má odôvodnené námietky proti zrušeniu STN, môže ich uplatniť do 8 týždňov od zverejnenia tohto oznámenia u príslušného odborného referenta ÚNMS SR.

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

Ing. Jarmila Vajdová
 poverená riadením odboru technickej normalizácie
 v. r.

Označenie normy	Názov normy	Dátum schválenia	Zodpovedný referent
STN 33 3030	Stanovenie priebehu zotaveného napätia v sieťach striedavého napätia	29. 9. 1986	Ing. Ivanka Lukáčová
STN 35 0040-1	Točivé elektrické stroje. Rozmery a menovité výkony točivých elektrických strojov. Veľkosti kostier 40 až 400 mm a veľkosti prírub FF 40 až FF 1080 mm a FT 40 až FT 1080 mm	23. 5. 1988	
STN 35 0070	Točivé elektrické stroje. Základné názvy a definície	14. 7. 1988	
STN 72 6017	Žiaruvzdorné stavivá. Stanovenie odolnosti proti náhlym zmenám teploty	22. 1. 1957	Ing. Ivana Hrubá/ Ing. Mária Semanová
STN 72 6025-1	Žiaruvzdorné materiály a výrobky obsahujúce karbid kremíka. Všeobecné ustanovenia pre metódy chemického rozboru	13. 12. 1985	
STN 72 6025-2	Žiaruvzdorné materiály a výrobky obsahujúce karbid kremíka. Vážkové stanovenie obsahu karbidu kremíka	13. 12. 1985	
STN 72 6025-3	Žiaruvzdorné materiály a výrobky obsahujúce karbid kremíka. Vážkové stanovenie obsahu voľného uhlíka	13. 12. 1985	
STN 72 6025-4	Žiaruvzdorné materiály a výrobky obsahujúce karbid kremíka. Vážkové stanovenie obsahu oxidu kremičitého	13. 12. 1985	
STN 72 6025-5	Žiaruvzdorné materiály a výrobky obsahujúce karbid kremíka. Plynomerné stanovenie obsahu voľného kremíka	13. 12. 1985	

Označenie normy	Názov normy	Dátum schválenia	Zodpovedný referent
STN 72 6026-10	Žiaruvzdorné materiály a výrobky horečnaté a horečnato-vápenaté. Fotometrická metóda a metóda atómovej absorpčnej spektrometrie stanovenia obsahu oxidu mangánatého	20. 7. 1990	Ing. Ivana Hrubá/ Ing. Mária Semanová
STN 72 6026-11	Žiaruvzdorné materiály a výrobky horečnaté a horečnato-vápenaté. Komplexometrická metóda a metóda atómovej absorpčnej spektrometrie stanovenia obsahu oxidu vápenatého	20. 7. 1990	
STN 72 6028	Meranie rozmerových a tvarových odchýlok a posudzovanie kvality povrchu keramických výrobkov	1. 9. 1995	
STN 72 6106	Šamoty na všeobecné použitie. Spoločné ustanovenia	24. 8. 1990	
STN 72 6113	Žiaruvzdorné stavivá. Žiaruvzdorné výrobky z karbidu kremíka	29. 3. 1985	

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

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

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

Ing. Jarmila Vajdová
poverená riadením odboru technickej normalizácie
v. r.

2. METROLÓGIA

OZNÁMENIE

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

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky podľa § 31 ods. 2 písm. g) zákona č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov oznamuje, že podľa § 24 tohto zákona vydal v auguste 2014 tieto rozhodnutia z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel:

1. Rozhodnutie č. 2014/900/004576/01844 z 5. augusta 2014 vydané pre **TACHOGRAFY s.r.o.**, Veľká Okružná 1238, 958 01 Partizánske, IČO: 46 085 360.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláške č. 210/2000 Z. z.)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U (pre k = 2)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Zoznam predpisov	
1.	záznamové zariadenia v cestnej doprave (Pol.: 2.2.2)	<i>elektronické:</i> do 180 km/h <i>digitálne:</i> do 250 km/h	<i>elektronické:</i> dĺžka: 0,62 % rýchlosť: 0,28 km/h čas: 0,4 s/24 h <i>digitálne:</i> dĺžka: 0,55 % rýchlosť: 0,22 km/h čas: 0,2 s/24 h	Priame porovnanie	Nariadenie Rady (EHS) č. 3821/85 z 20. 12. 1985 o záznamovom zariadení v cestnej doprave (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, 7/zv. 1), Príručka kvality Metodická príručka overovania záznamových zariadení v cestnej doprave	Záznamové zariadenia v cestnej doprave: 1. elektronické 2. digitálne

Zoznam pracovísk vykonávajúcich overovanie a overovacia značka pracoviska

Číslo pracoviska	Pracovisko	Adresa pracoviska	Overovacia značka
1	TACHOGRAFY s.r.o., pracovisko Partizánske	Veľká Okružná 1238, 958 01 Partizánske	M 21

Pridelená overovacia značka: **M21**.

Platnosť rozhodnutia: **do 5. augusta 2019.**

2. Rozhodnutie č. 2014/900/004320/01744 z 12. augusta 2014 vydané pre **Autoslužby AZ, s.r.o.**, Coburgova 84, 917 02 Trnava, IČO: 47 703 237.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláške č. 210/2000 Z. z.)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U (pre $k = 2$)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Zoznam predpisov	
1.	záznamové zariadenia v cestnej doprave (Pol.: 2.2.2)	<i>elektronické:</i> do 180 km/h <i>digitálne:</i> do 250 km/h	<i>elektronické:</i> dĺžka: 0,62 % rýchlosť: 0,28 km/h čas: 0,4 s/24 h <i>digitálne:</i> dĺžka: 0,55 % rýchlosť: 0,22 km/h čas: 0,2 s/24 h	Priame porovnanie	Nariadenie Rady (EHS) č. 3821/85 z 20. 12. 1985 o záznamovom zariadení v cestnej doprave (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, 7/zv. 1), Príručka kvality Metodická príručka overovania záznamových zariadení v cestnej doprave	Záznamové zariadenia v cestnej doprave: 1. elektronické 2. digitálne

Zoznam pracovísk vykonávajúcich overovanie a overovacia značka pracoviska

Číslo pracoviska	Pracovisko	Adresa pracoviska	Overovacia značka
1	Autoslužby AZ, s.r.o., pracovisko Trnava	Coburgova 84, 917 02 Trnava	M 70

Pridelená overovacia značka: **M70**.

Platnosť rozhodnutia: **do 12. augusta 2019**.

3. Rozhodnutie č. 2014/900/005120/02050 zo 14. augusta 2014 vydané pre **Východoslovenská energetika, a. s.**, Mlynská 31, 042 91 Košice, IČO: 36 211 222.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2013/900/000416/00211 z 22. februára 2013 v znení Rozhodnutia č. 2014/900/006379/02727 zo 14. januára 2014 v znení Rozhodnutia č. 2014/900/003242/01370 z 10. júna 2014 spočívajúca v zmene obchodného mena z Východoslovenská energetika a. s. na Východoslovenská energetika Holding a. s. a v znížení rozsahu autorizácie o overovanie meracích transformátorov prúdu a napätia.

Platnosť rozhodnutia: **do 23. februára 2019**.

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

5. RÔZNE

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

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR – Informačné stredisko WTO – oznamuje, že v auguste 2014 notifikovali členovia dohôd ďalej uvedené návrhy technických predpisov, noriem a postupov posudzovania zhody. Notifikácie, príp. návrhy dokumentov si možno vyžiadať prostredníctvom IS WTO osobne alebo písomne na adrese:

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

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

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

Predpisy notifikované v Dohode o technických prekážkach obchodu

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
TBT/ARE/222 27. 8. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>pneumatiky</i> Schéma na označovanie pneumatík, integrovaný prístup, etikety RFID.	60 dní
TBT/BHR/355 6. 8. 2014	Bahrajn	<i>nesmerové svetelné zdroje pre domácnosti</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, funkčnosť, obmedzenie ortuť a povinné informácie o výrobkoch.	60 dní
TBT/BHR/356 6. 8. 2014	Bahrajn	<i>ventily na prenosné plniteľné fľaše na kvapalnú vykurovací plyn (LPG)</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normami GSO ISO.	60 dní
TBT/BHR/357 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>konzervované jahody</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/358 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>čerstvé rajčiny</i> Predpis stanovujúci požiadavky na produkty, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní

TBT/BHR/359 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>konzervované citrusové ovocie</i> Predpis stanovujúci požiadavky na produkty, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/360 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>sušená pravá bazalka <i>Ocimum basilicum L.</i></i> Predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/361 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>jedlé olivové oleje a oleje z olivových výliskov</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/362 27. 8. 2014	Bahrajn	<i>jedlé rastlinné oleje</i> Predpis stanovujúci požiadavky na produkty, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BRA/600 8. 8. 2014	Brazília	<i>dezinfekčné prostriedky</i> Uznesenie ustanovujúce požiadavky na dezinfekčné prostriedky kategorizované ako chlórové výrobky.	neaplikuje sa
TBT/BRA/601 13. 8. 2014	Brazília	<i>klinické skúšky zdravotníckych pomôcok</i> Uznesenie ustanovujúce požiadavky a postupy realizácie klinických skúšok zdravotníckych pomôcok v Brazílii.	neaplikuje sa
TBT/BRA/602 13. 8. 2014	Brazília	<i>klinické skúšky liekov</i> Uznesenie ustanovujúce požiadavky a postupy realizácie klinických skúšok liekov v Brazílii.	neaplikuje sa
TBT/BRA/603 13. 8. 2014	Brazília	<i>látky podliehajúce zvláštnej kontrole</i> Uznesenie ustanovujúce aktualizáciu zoznamu narkotík, psychotropných liečiv, prekursorov a iných látok, zapísanie látky Benzylamine.	neaplikuje sa
TBT/BRA/604 28. 8. 2014	Brazília	<i>školský nábytok</i> Vyhláška ustanovujúca postupy posudzovania zhody školského nábytku, zostavy stoličky a stola pre jednotlivých študentov.	neaplikuje sa
TBT/CAN/417 25. 8. 2014	Kanada	<i>látky označované ako patogény alebo toxíny</i> Návrh predpisov o ľudských patogénoch a toxínoch (HPTR), licenčné a bezpečnostné požiadavky na subjekty, ktoré vlastnia, produkujú, využívajú, skladujú alebo prepravujú uvedené látky.	neaplikuje sa
TBT/CHE/178 28. 8. 2014	Švajčiarsko	<i>produkty organického poľnohospodárstva</i> Aktualizácia vyhlášky o organickom poľnohospodárstve, posilnenie regulácie uvedenej produkcie, zmeny v zozname povolených výrobkov na ochranu rastlín a hnojív.	25. 10. 2014
TBT/CHE/179 27. 8. 2014	Švajčiarsko	<i>rádiové zariadenia a telekomunikačné koncové zariadenia</i> Čiastková revízia vyhlášky o telekomunikačných zariadeniach (OIT), povinnosti predajcov zariadení z druhej ruky, poskytnutie príslušných informácií kupujúcim, zamýšľané použitie a platné obmedzenia použitia tak, aby sa predišlo rádiovému rušeniu rádiového frekvenčného spektra.	30. 11. 2014

TBT/CHE/180 27. 8. 2014	Švajčiarsko	<i>elektromagnetická kompatibilita</i> Aktualizácia vyhlášky o elektromagnetickej kompatibilite (OCEM), povinnosti osôb vykonávajúcich inštaláciu elektrických zariadení riadiť sa inštrukciami výrobcu, posilnenie dohľadu nad trhom v danej oblasti.	30. 11. 2014
TBT/CHL/279 5. 8. 2014	Čile	<i>elektrické žehličky</i> Analýzy a/alebo protokoly o skúškach uvedených výrobkov, certifikácia, zohľadnenie noriem IEC.	60 dní
TBT/CHL/280 5. 8. 2014	Čile	<i>plynové sporáky určené na využitie v komerčnej sfére</i> Analýzy a/alebo protokoly o skúškach uvedených výrobkov, certifikácia, zohľadnenie španielskych noriem UNE-EN.	60 dní
TBT/CHL/281 8. 8. 2014	Čile	<i>dôkazné dychové testovacie zariadenia na určenie prítomnosti a hladiny alkoholu v ľudskom tele</i> Predpis ustanovujúci technické charakteristiky a postupy na použitie uvedených výrobkov, zohľadnenie medzinárodného odporúčania OIML.	60 dní
TBT/CHL/282 22. 8. 2014	Čile	<i>potraviny na ľudskú konzumáciu</i> Aktualizácia zdravotných predpisov o potravinách (najvyšší výnos č. 977/96), zameraná na požiadavky na uvádzanie údajov o nutričnom zložení potravín a propagáciu potravín.	60 dní
TBT/CHL/283 27. 8. 2014	Čile	<i>nevetrané upevnené alebo vstavané spotrebiče s dekoratívnou funkciou spaľujúce etanol</i> Analýzy a/alebo protokoly o skúškach uvedených výrobkov, certifikácia, zohľadnenie normy UL 1370-2011.	60 dní
TBT/CHL/284 27. 8. 2014	Čile	<i>chladiace zariadenia určené na vystavenie potravinového tovaru s využitím v komerčnej sfére</i> Analýzy a/alebo protokoly o skúškach uvedených výrobkov, certifikácia, zohľadnenie noriem IEC.	60 dní
TBT/CHL/285 27. 8. 2014	Čile	<i>bezpečnostná výbava motorových vozidiel, airbagy</i> Predpis, ktorým sa ustanovuje povinné používanie airbagov a aktualizácia najvyššieho výnosu č. 26 Ministerstva dopravy a spojov.	60 dní
TBT/CHN/1056 5. 8. 2014	Čína	<i>umývacie/hygienické zariadenia využívajúce chemickú dezinfekciu na čistenie termolabilných endoskopov</i> Národná norma, hygienické požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/COL/207 27. 8. 2014	Kolumbia	<i>osivá, regulácia v danej oblasti</i> Uznesenie ICA ustanovujúce požiadavky na produkciu, dovoz, uvádzanie na trh a vývoz geneticky upravených osív, registrácia agromických jednotiek, prevádzok a výskumných pracovísk činných v danej oblasti.	60 dní
TBT/CZE/176 1. 8. 2014	Česká republika	<i>meradlá a meracie zostavy pretečeného množstva stlačeného zemného plynu – výdajové stojany na stlačený zemný plyn</i> Návrh opatrenia všeobecnej povahy, ktorým sa stanovujú metrologické a technické požiadavky na stanovené meradlá vrátane metód skúšania pri schvaľovaní typu a overovaní stanovených meradiel.	60 dní

TBT/CZE/177 1. 8. 2014	Česká republika	<p><i>zostavy používané na zisťovanie prítomnosti zdrojov ionizujúceho žiarenia pri nelegálnom či nežiaducom transporte – monitory pre cestné alebo železničné vozidlá</i></p> <p>Návrh opatrenia všeobecnej povahy, ktorým sa stanovujú metrologické a technické požiadavky na stanovené meradlá vrátane metód skúšania pri schvaľovaní typu a overovaní stanovených meradiel.</p>	60 dní
TBT/ECU/279 18. 8. 2014	Ekvádor	<p><i>extrudované hliníkové profily, tyče, prúty, rúrky a potrubia</i></p> <p>Návrh technického predpisu PRTE INEN ustanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.</p>	11. 11. 2014
TBT/EU/229 5. 8. 2014	Európska únia	<p><i>ľudské tkanivá a bunky, európsky kódovací systém, sledovateľnosť pôvodu</i></p> <p>Návrh smernice Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa smernica 2006/86/ES, pokiaľ ide o určité technické požiadavky na kódovanie ľudských tkanív a buniek.</p>	60 dní
TBT/EU/230 5. 8. 2014	Európska únia	<p><i>ľudské tkanivá a bunky, autorizácia a kontrola dovozu, požiadavky na subjekty činné v danej oblasti</i></p> <p>Návrh smernice Komisie, ktorým sa implementuje smernica 2004/23/ES, pokiaľ ide o postupy na overovanie ekvivalentnosti noriem kvality a bezpečnosti dovážaných tkanív a buniek.</p>	60 dní
TBT/FRA/157 1. 8. 2014	Francúzsko	<p><i>napájacie, riadiace a komunikačné káble</i></p> <p>Výnos, ktorým sa mení výnos z 21. júla 1994 o klasifikácii a osvedčovaní zhody horľavosti vodičov a elektrických káblov a o akreditácii skúšobných laboratórií a ktorým sa ustanovujú prechodné podmienky uplatňovania európskych tried reakcie na oheň.</p>	neaplikuje sa
TBT/FRA/158 1. 8. 2014	Francúzsko	<p><i>stavebné prvky obvodového plášťa budovy, vykurovacie systémy, zariadenia na ohrev vody, chladiace systémy</i></p> <p>Výnos týkajúci sa tepelných vlastností a požiadaviek na energetickú hospodárnosť nových budov a nových častí existujúcich budov.</p>	60 dní
TBT/HKG/46 14. 8. 2014	Hongkong	<p><i>klimatizačné jednotky, chladiace zariadenia, práčky</i></p> <p>Návrh revízie Kódexu správnej praxe na energetické štítkovanie uvedených výrobkov.</p>	60 dní
TBT/ISR/809 13. 8. 2014	Izrael	<p><i>výrobky na zábavu a šport vo vode, vodné kĺzačky</i></p> <p>Revízia záväznej normy SI 1605, časť 1, bezpečnosť uvedených výrobkov.</p>	60 dní
TBT/JPN/462 18. 8. 2014	Japonsko	<p><i>látky s potenciálnym škodlivým účinkom na nervovú sústavu</i></p> <p>Zaradenie látky Shitei Yakubutsu medzi určené látky, zákaz výroby, dovozu a predaja, výnimky určuje zákon o farmaceutických záležitostiach.</p>	neaplikuje sa
TBT/JPN/463 18. 8. 2014	Japonsko	<p><i>sójové bôby</i></p> <p>Aktualizácia noriem na označovanie produktov ovplyvnených genetickou modifikáciou.</p>	60 dní
TBT/JPN/464 21. 8. 2014	Japonsko	<p><i>biologické výrobky</i></p> <p>Aktualizácia minimálnych požiadaviek na biologické výrobky, normy na nové postupy schvaľovania vakcín.</p>	neaplikuje sa

TBT/JPN/465 29. 8. 2014	Japonsko	<i>čerstvé potraviny, spracované potraviny, prídavné látky do potravín, označovanie</i> Norma na označovanie potravín, povinné údaje na etiketách výrobkov.	60 dní
TBT/KEN/421 27. 8. 2014	Keňa	<i>chemické látky určené na úpravu vody</i> Národná norma, použitie látky Trichloroisocyanuric acid na úpravu vody určenej na ľudskú konzumáciu v núdzových situáciách.	60 dní
TBT/KEN/422 27. 8. 2014	Keňa	<i>prostriedky na dezinfekciu rúk aplikované vo forme prášku</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, skúšky.	60 dní
TBT/KEN/423 27. 8. 2014	Keňa	<i>papierové role, toaletný papier a podobný papier, buničitá vata alebo pásy so šírkou nepresahujúcou 36 cm alebo rezané do tvaru vreckovky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, skúšky.	60 dní
TBT/KOR/510 6. 8. 2014	Kórea	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Aktualizácia predpisov na schvaľovanie klinických pokusov a študijných plánov v oblasti zdravotníckych pomôcok.	60 dní
TBT/KOR/511 6. 8. 2014	Kórea	<i>motorové vozidlá</i> Normy a špecifikácie na elektromagnetickú bezpečnosť zdravotníckych pomôcok.	60 dní
TBT/KOR/512 13. 8. 2014	Kórea	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Aktualizácia noriem a špecifikácií na elektromagnetickú bezpečnosť zdravotníckych pomôcok, požiadavky a skúšky výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/513 13. 8. 2014	Kórea	<i>kváziliečivá</i> Aktualizácia predpisov na schvaľovanie a oznamovacie povinnosti v oblasti kváziliečiv.	60 dní
TBT/KOR/514 14. 8. 2014	Kórea	<i>kozmetika, zoznam zakázaných látok</i> Aktualizácia predpisov na bezpečnosť kozmetických a iných výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/515 21. 8. 2014	Kórea	<i>kváziliečivá</i> Aktualizácia predpisov určujúcich výrobné špecifikácie kváziliečiv, licenčné a registračné postupy.	60 dní
TBT/KOR/516 21. 8. 2014	Kórea	<i>kozmetika, klasifikácia výrobkov, kontrola kvality</i> Vykonávací predpis k zákonu o kozmetických výrobkoch.	60 dní
TBT/KOR/517 26. 8. 2014	Kórea	<i>motorové vozidlá</i> Oznámenie týkajúce sa programu posudzovania nových vozidiel v Kórei (KNCAP).	60 dní
TBT/KOR/518 26. 8. 2014	Kórea	<i>liečivé rastliny a výrobky z liečivých rastlín, identifikácia, požiadavky na čistotu</i> Aktualizácia kórejského liekopisu liečivých rastlín.	60 dní
TBT/KOR/519 27. 8. 2014	Kórea	<i>ľudské tkanivá</i> Aktualizácia vykonávacej vyhlášky na spravovanie danej oblasti, banky ľudských tkanív, kritériá, metódy a postupy.	60 dní

TBT/KOR/520 27. 8. 2014	Kórea	<i>ľudské tkanivá</i> Aktualizácia predpisov o bezpečnosti ľudských tkanív, povinnosti zainteresovaných subjektov, verifikovanie pôvodu tkanív, postupy pri porušení povinností.	60 dní
TBT/KWT/232 15. 8. 2014	Kuvajť	<i>štipľavá papriková pasta (Harissa)</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/KWT/233 15. 8. 2014	Kuvajť	<i>jedlé olivové oleje a oleje z olivových výliskov</i> Predpis stanovujúci požiadavky na produkt, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/MMR/1 28. 8. 2014	Mjanmarsko	<i>meradlá a meradlá podliehajúce povinnej inšpekcii a/alebo certifikácii podľa príslušných technických predpisov</i> Zákon o metrológii.	15. 10. 2014
TBT/MYS/45 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), povolenie nových výrokov o funkčnosti výživových zložiek, použitie určitých látok (Galactooligosaccharide (GOS) Polydextrose (PDX), Beta palmitin) za stanovených podmienok.	60 dní
TBT/MYS/46 11. 8. 2014	Malajzia	<i>potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), zákaz používať určité výrazy na výrobkoch špeciálnej výživy, výrobkoch dojčenskej a detskej výživy a cereálnych potravinách konzumovaných deťmi.	60 dní
TBT/MYS/47 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), používanie probiotických kultúr za stanovených podmienok.	60 dní
TBT/MYS/48 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), materiály prichádzajúce do styku s potravinami, zákazy vzťahujúce sa na určité škodlivé látky.	60 dní
TBT/MYS/49 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), používanie mikrobiálnych kultúr a fermentácie potravín za stanovených podmienok.	60 dní
TBT/MYS/50 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), požiadavky na izotonické elektrolytické nápoje a výrobky s obsahom takýchto zložiek.	60 dní
TBT/MYS/51 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), regulácia slovných vyjadrení a grafických zobrazení na obaloch potravín, prevencia klamlivých praktík, dvojznačnosti, falšovania a uvádzania spotrebiteľa do omylu.	60 dní
TBT/MYS/52 25. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), pridávanie obohacujúcich zložiek do potravín, regulácia uvádzania slovných vyjadrení „fortifikovaný“, „obohatený o vitamíny“ atď.	60 dní

TBT/NIC/139 20. 8. 2014	Nikaragua	<i>biologické pevné látky z čističiek odpadových vôd určené na použitie v poľnohospodárstve a lesníctve ako substráty alebo prostriedky na úpravu pôdy</i> Národná norma stanovujúca požiadavky v danej oblasti, maximálne prípustné hodnoty.	60 dní
TBT/NIC/140 20. 8. 2014	Nikaragua	<i>metrologické požiadavky na váhy triedy E1, E2, F1, F2, M1, M1–2, M2, M2–3 a M3</i> Národná norma stanovujúca technické požiadavky, fyzikálne a metrologické charakteristiky uvedených váh.	60 dní
TBT/PHL/182 5. 8. 2014	Filipíny	<i>potravínarske podniky činné v oblasti výroby, dovozu/vývozu, veľkoobchodu a/alebo prebaľovania spracovaných potravín a potravinárskych výrobkov</i> Administratívny výnos ustanovujúci pravidlá a predpisy na udeľovanie licencií potravinárskym podnikom, požiadavky na registráciu spracovaných potravín a iných potravinárskych výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/PHL/183 5. 8. 2014	Filipíny	<i>označovanie spotrebiteľsky balených potravín</i> Administratívny výnos ustanovujúci pravidlá a predpisy na označovanie uvedených potravín.	neaplikuje sa
TBT/PHL/184 5. 8. 2014	Filipíny	<i>drahé kovy</i> Národná norma, terminológia a klasifikácia drahých kovov.	neaplikuje sa
TBT/PHL/185 5. 8. 2014	Filipíny	<i>organické poľnohospodárstvo</i> Výnos ustanovujúci požiadavky na organickú poľnohospodársku produkciu v oblasti rastlinnej a živočíšnej výroby, chovu včiel, produkcie špeciálnych komodít, označovanie uvedených produktov a informovanie spotrebiteľa.	neaplikuje sa
TBT/PHL/186 5. 8. 2014	Filipíny	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Administratívny výnos ustanovujúci požiadavky na dokumentáciu predkladanú pri registrácii zdravotníckych pomôcok.	neaplikuje sa
TBT/PRY/80 14. 8. 2014	Paraguaj	<i>silnoprúdové káble s výtláčne lisovanou izoláciou</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výrobu, dovoz a uvádzanie uvedených výrobkov na trh.	60 dní
TBT/QAT/341 22. 8. 2014	Katar	<i>konzervované citrusové ovocie</i> Technický predpis, požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/342 22. 8. 2014	Katar	<i>jedlé rastlinné oleje</i> Technický predpis, požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/343 22. 8. 2014	Katar	<i>čerstvá ovocná šťava nepasterizovaná</i> Technický predpis, požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/344 22. 8. 2014	Katar	<i>čerstvé rajčiny</i> Technický predpis, požiadavky na výroby, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní

TBT/QAT/345 22. 8. 2014	Katar	<i>mrazené rybie filé</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/346 22. 8. 2014	Katar	<i>jedlé olivové oleje a oleje z olivových výliskov</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/347 22. 8. 2014	Katar	<i>granátové jablká</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/348 22. 8. 2014	Katar	<i>dužina plodov Tamarindus Indica</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/349 22. 8. 2014	Katar	<i>štíplavá papriková pasta (Harissa)</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/350 22. 8. 2014	Katar	<i>údené ryby, ryby s údenou príchutou, ryby sušené dymom</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/QAT/351 25. 8. 2014	Katar	<i>konzervované jahody</i> Technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/RUS/37 20. 8. 2014	Ruská federácia	<i>balená pitná voda</i> Technický predpis colnej únie, požiadavky na pitnú vodu balenú v kontajneroch.	6. 10. 2014
TBT/SAU/774 27. 8. 2014	Saudská Arábia	<i>klimatizačné zariadenia</i> Technický predpis Saudskej Arábie stanovujúci požiadavky na minimálnu energetickú účinnosť a energetické štikovanie uvedených výrobkov.	60 dní
TBT/TPKM/169 6. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>motorové vozidlá, motocykle</i> Revízia noriem na reguláciu hlučnosti uvedených motorových vozidiel.	60 dní
TBT/TPKM/170 14. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>nízkonapäťové trojfázové indukčné motory</i> Verejné oznámenie v súlade so zákonom o inšpekcii komodít, požiadavky a skúšky výrobkov.	60 dní
TBT/TPKM/171 18. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>výrobky z mäsa a hydiny</i> Aktualizácia požiadaviek na systematickú inšpekciu dovážaných potravín.	60 dní
TBT/TPKM/172 18. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>spotrebiteľsky balené potraviny</i> Predpis na spotrebiteľsky balené potraviny, požiadavky na uvádzanie ingrediencií na obaloch, možné výnimky.	60 dní

TBT/TPKM/173 26. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>tvarované a hladké oceľové tyče určené ako výstuž do betónu, požiadavky na povinnú inšpekciu v rámci certifikačného systému</i> Verejné oznámenie v súlade so zákonom o inšpekcii komodít, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/TTO/113 27. 8. 2014	Trinidad a Tobago	<i>chladené kontajnery, regulácia použitia látok poškodzujúcich ozónovú vrstvu</i> Národná norma, požiadavky na uvedené výroby.	60 dní
TBT/UGA/426 28. 8. 2014	Uganda	<i>biologické hnojivá</i> Národná norma, požiadavky na výroby, skúšky.	60 dní
TBT/UGA/427 28. 8. 2014	Uganda	<i>pesticídy a poľnohospodárske chemické látky</i> Národná norma, požiadavky na výroby, skúšky.	60 dní
TBT/UGA/428 29. 8. 2014	Uganda	<i>sušená ryba Rastrineobola Argentea</i> Národná norma, požiadavky na produkty, skúšky.	60 dní
TBT/UGA/429 29. 8. 2014	Uganda	<i>čerstvé a mrazené plutvové ryby</i> Národná norma, požiadavky na produkty, skúšky.	60 dní
TBT/UGA/430 18. 8. 2014	Uganda	<i>sušené a solené ryby</i> Národná norma, požiadavky na produkty, skúšky.	60 dní
TBT/USA/917 25. 8. 2014	USA	<i>automaty na predaj tovarov, napríklad známk, cigariet, potravín alebo nápojov</i> Program hospodárneho využívania energií, skúšky automatických zariadení na predaj chladených nápojov vo fľašiach alebo plechovkách.	27. 10. 2014
TBT/USA/918 25. 8. 2014	USA	<i>úžitkové vozidlá</i> Federálne normy na bezpečnosť motorových vozidiel, konštrukčná integrita autobusov, ochrana proti prevráteniu, bezpečnosť autobusov na prepravu osôb.	6. 10. 2014
TBT/USA/919 25. 8. 2014	USA	<i>systemy cestných vozidiel</i> Iniciatíva na vytvorenie federálnej normy na bezpečnosť motorových vozidiel, požiadavky na komunikáciu medzi vozidlami (V2V) týkajúce sa osobných automobilov a ťahkých nákladných vozidiel.	20. 10. 2014
TBT/USA/920 29. 8. 2014	USA	<i>nebezpečné materiály</i> Aktualizácia predpisov o nebezpečných materiáloch, harmonizácia s medzinárodnými normami zahrňujúca označovanie pri doprave, klasifikáciu miery rizika, obmedzenia množstva pri leteckej preprave atď.	24. 10. 2014
TBT/VNM/48 25. 8. 2014	Vietnam	<i>dochucovacie činidlá, príchute ovocia, kokosu, vanilky, čokolády, jazmínu atď.</i> Národný predpis stanovujúci požiadavky a skúšky dochucovacích činidiel.	60 dní
TBT/VNM/49 25. 8. 2014	Vietnam	<i>spracovateľské pomôcky pri výrobe potravín účinné na podporu/potláčanie pôsobenia enzýmov, reguláciu mikroorganizmov, katalyzátory, rozpúšťadlá, filtračné činidlá, plyny používané pri balení, činidlá na umývanie a šúpanie atď.</i> Národný predpis stanovujúci požiadavky a skúšky uvedených činidiel.	60 dní

Predpisy notifikované v Dohode o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/ALB/178 14. 6. 2014	Albánsko	<i>domáce a divo žijúce prežívavce a ošípané, mäso, mlieko a odvodené produkty týchto zvierat</i> Vyhláška stanovujúca mimoriadne ochranné opatrenia na prevenciu proti šíreniu africkej horúčky ošípaných (ASF) z Litvy, Lotyšska, Poľska a Talianska.	neaplikuje sa
SPS/ALB/179 14. 6. 2014	Albánsko	<i>domáce a divo žijúce prežívavce a ošípané, mäso, mlieko a odvodené produkty týchto zvierat</i> Vyhláška stanovujúca mimoriadne ochranné opatrenia na prevenciu proti šíreniu slintačky a krívačky z určených oblastí Kórey.	neaplikuje sa
SPS/AUS/344 5. 8. 2014	Austrália	<i>poľnohospodárske a veterinárne chemické látky</i> Austrálsky/novozélandský kódex potravinárskych noriem (aktualizácia z 29. júla 2014), bezpečné a efektívne využívanie týchto látok, prispôbenie niektorých maximálnych limitných hodnôt rezíduí (MRL) pre rôzne poľnohospodárske a veterinárne chemikálie.	6. 10. 2014
SPS/AUS/345 21. 8. 2014	Austrália	<i>mrkva a zeler</i> Mimoriadne opatrenia pri dovoze komodít, prevencia zavlečenia škodcu <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> .	neaplikuje sa
SPS/BRA/963 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Dimethomorph, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/964 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Cyazofamid, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/965 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Carfentrazone-ethyl, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/966 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> S-metolachlor, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/967 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Azoxystrobin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/968 4. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Metconazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/969 5. 8. 2014	Brazília	<i>bavlník, kukurica, sója a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Mancozeb, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/970 5. 8. 2014	Brazília	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Difenoconazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa

SPS/BRA/971 14. 8. 2014	Brazília	<i>kaviár a ikry</i> Zoosanitárne požiadavky na produkty vodnej kultúry určené na ľudskú konzumáciu.	1. 11. 2014
SPS/CAN/844 5. 8. 2014	Kanada	<i>banány a zelené kávové struky ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Saflufenacil, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 11. 2014
SPS/CAN/845 5. 8. 2014	Kanada	<i>potraviny určené na ľudskú konzumáciu</i> Systém na uznávanie bezpečnosti potravín pochádzajúcich z cudziny, nový regulačný rámec pre danú oblasť.	neaplikuje sa
SPS/CAN/846 6. 8. 2014	Kanada	<i>rozmnožovací materiál jabloní Malus spp.</i> RMD-14-03, dokument posudzujúci riziká škodcu Yponomeuta mali-nellus.	neaplikuje sa
SPS/CAN/847 8. 8. 2014	Kanada	<i>ovocie rastúce na kríkoch ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Spirodiclofen, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	11. 10. 2014
SPS/CAN/848 8. 8. 2014	Kanada	<i>mrkva a nízkorastúce bobuľové ovocie ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Fludioxonil, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	11. 10. 2014
SPS/CAN/849 8. 8. 2014	Kanada	<i>suché sójové bôby ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Pyroxasulfone, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	11. 10. 2014
SPS/CAN/850 8. 8. 2014	Kanada	<i>slnečnica ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Clethodim, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	11. 10. 2014
SPS/CAN/851 11. 8. 2014	Kanada	<i>tekvicová zelenina a uhorky ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Tebuconazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	13. 10. 2014
SPS/CAN/852 11. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyrimethanil, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	13. 10. 2014
SPS/CAN/853 11. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Methoxyfenozide, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	13. 10. 2014
SPS/CAN/854 11. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Sethoxydim, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	14. 10. 2014
SPS/CAN/855 11. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Clothianidin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	14. 10. 2014

SPS/CAN/856 11. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Boscalid, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	14. 10. 2014
SPS/CAN/857 11. 8. 2014	Kanada	<i>Xylanáza odvodená od Bacillus licheniformis strain HyGe329</i> Aktualizácia zoznamu potravinárskych enzýmov, povolenie na použitie uvedeného enzýmu za stanovených podmienok ako zložky chleba, múky a pekárskeho výrobku.	14. 10. 2014
SPS/CAN/858 11. 8. 2014	Kanada	<i>prášková celulóza</i> Aktualizácia zoznamu potravinárskych prídavných látok, povolenie na použitie uvedenej látky za stanovených podmienok ako plnidla do suchých zmesí určených na pečenie sladkých pekárskeho výrobku.	14. 10. 2014
SPS/CAN/859 14. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyridaben, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	20. 10. 2014
SPS/CAN/860 14. 8. 2014	Kanada	<i>citrusové ovocie, ananás a rajčiny ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Fludioxonil, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	20. 10. 2014
SPS/CAN/861 14. 8. 2014	Kanada	<i>krmná kukurica ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Flumioxazin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	20. 10. 2014
SPS/CAN/862 14. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyraflufen, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	20. 10. 2014
SPS/CAN/863 14. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Azoxystrobin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	20. 10. 2014
SPS/CAN/864 18. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Flutriafol, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	24. 10. 2014
SPS/CAN/865 25. 8. 2014	Kanada	<i>rôzne komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Etoxazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	2. 11. 2014
SPS/CAN/866 26. 8. 2014	Kanada	<i>metylalkohol, použitie látky za stanovených podmienok</i> Aktualizácia zoznamu potravinárskych podporných alebo extrakčných činidiel, povolenie na použitie metylalkoholu (metanolu) ako rozpúšťadla pri výrobe sladidiel na báze Steviol Glycosides.	3. 11. 2014
SPS/CAN/867 26. 8. 2014	Kanada	<i>sorbát draselný, použitie látky za stanovených podmienok</i> Aktualizácia zoznamu potravinárskych konzervačných činidiel, povolenie na použitie sorbátu draselného ako konzervačnej látky (trieda 3) pri výrobe zákuskov, croissantov, mafinov a podobných výrobkov.	2. 11. 2014

SPS/CAN/868 27. 8. 2014	Kanada	<i>živé prežívatelce</i> Aktualizácia predpisov ustanovujúcich zoznam ochorení, na ktoré sa vzťahuje oznamovacia povinnosť, určenie ochorenia Anaplasmosis (<i>A. marginale</i>) ako ochorenia v pôsobnosti stratégie a oznamovacích povinností kanadského úradu pre kontrolu potravín (CFIA).	neaplikuje sa
SPS/CHL/479 22. 8. 2014	Čile	<i>rastliny a odrezky liesky Corylus avellana</i> Regulácia dovozu uvedenej komodity z Argentíny.	neaplikuje sa
SPS/CHL/480 22. 8. 2014	Čile	<i>semená priemyselných plodín</i> Požiadavky pri dovoze uvedených komodít.	neaplikuje sa
SPS/CHN/654 1. 8. 2014	Čína	<i>potravinársky škrob</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/655 1. 8. 2014	Čína	<i>potravinárska soľ</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/656 1. 8. 2014	Čína	<i>instantné rezance</i> Národná norma, definície a požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/657 1. 8. 2014	Čína	<i>semená rastliny Gleditsia sinensis lam ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/658 1. 8. 2014	Čína	<i>Tripotassium glycyrrhizinate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/659 1. 8. 2014	Čína	<i>Dimethyl carbonate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/660 4. 8. 2014	Čína	<i>soľ látky Aspartame-acesulfame ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/661 4. 8. 2014	Čína	<i>extrakt Lo-Han-Kuo ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/662 4. 8. 2014	Čína	<i>živica Artemisia ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/663 4. 8. 2014	Čína	<i>1,2-Dichloroethane ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/664 4. 8. 2014	Čína	<i>Polyoxyethylene polyoxypropylene amine ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/665 4. 8. 2014	Čína	<i>Monoammonium glycyrrhizinate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/666 4. 8. 2014	Čína	<i>nerozpustný Polyvinylpyrrolidone ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/667 4. 8. 2014	Čína	<i>Potassium citrate ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

SPS/CHN/668 4. 8. 2014	Čína	<i>L-cysteine a jeho sodné a draselné soli ako prídavné látky do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/669 4. 8. 2014	Čína	<i>Galactomannan ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/670 4. 8. 2014	Čína	<i>Žlté farbivo Carthamins yellow ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/671 4. 8. 2014	Čína	<i>kurkuma ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/672 4. 8. 2014	Čína	<i>kurkumín ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/673 4. 8. 2014	Čína	<i>kremičitan horečnatý ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/674 4. 8. 2014	Čína	<i>Bentonite ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/675 4. 8. 2014	Čína	<i>karamelová farba (jednoduchá látka alebo zlučenina amoniaku) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/676 4. 8. 2014	Čína	<i>Rozpúšťadlo č. 6 pridávané do potravín (obsahuje rafinované ropné uhľovodíkové destilačné frakcie s vysokým podielom hexánu)</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/677 4. 8. 2014	Čína	<i>Capryl monoglyceride ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/678 4. 8. 2014	Čína	<i>kyselina adipová ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/679 4. 8. 2014	Čína	<i>petroléter ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/680 4. 8. 2014	Čína	<i>destilovaný propán ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/681 4. 8. 2014	Čína	<i>destilovaný bután ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/682 4. 8. 2014	Čína	<i>n-Butanol (1-butanol) ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/683 4. 8. 2014	Čína	<i>destilovaný dietyléter ako prídavná látka do potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
SPS/CHN/684 4. 8. 2014	Čína	<i>Galaktooligosacharidy vyprodukované z laktózy ako látky na obohatenie potravín</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

SPS/CHN/685 4. 8. 2014	Čína	<i>ožarovanie potravín</i> Národná norma, kód správnej hygienickej praxe pri ošetrení potravín ožarovaním.	60 dní
SPS/CHN/686 4. 8. 2014	Čína	<i>obalový materiál z dreva</i> Oznámenia o úprave požiadaviek na obalový materiál z dreva používaný pri preprave zásielok v medzinárodnom obchode, súlad s medzinárodnou normou ISPM 15 (2009).	neaplikuje sa
SPS/COL/254 7. 8. 2014	Kolumbia	<i>hovädzí dobytok a byvoľy</i> Uznesenie, ktorým sa stanovujú sanitárne požiadavky na registráciu podnikov, ktoré produkujú určený jatočný dobytok.	60 dní
SPS/COL/255 27. 8. 2014	Kolumbia	<i>osivá určené na výsev v Kolumbii</i> Uznesenie, ktorým sa stanovujú požiadavky na produkciu, dovoz a vývoz osív ovplyvnených genetickou modifikáciou.	neaplikuje sa
SPS/CRI/150 5. 8. 2014	Kostarika	<i>regulácia výskytu škodcov</i> Zoznam škodcov, ktorí podliehajú v Kostarike regulačným opatreniam.	60 dní
SPS/DOM/53 6. 8. 2014	Dominikánska republika	<i>živočišne produkty</i> Vyhláška ustanovujúca Národný výbor pre živočíšnu výrobu s pôsobnosťou v oblasti kontroly a boja proti chorobám hospodárskych zvierat.	neaplikuje sa
SPS/DOM/54 6. 8. 2014	Dominikánska republika	<i>veterinárne liečivá a produkty ovplyvnené veterinárnymi liečivami</i> Vyhláška ustanovujúca predpisy na stanovenie maximálnych hladín rezíduí veterinárnych liečiv v potravinách živočíšneho pôvodu.	neaplikuje sa
SPS/DOM/55 6. 8. 2014	Dominikánska republika	<i>živočišne produkty</i> Vyhláška ustanovujúca systém na vysledovanie pôvodu živočíšnych produktov (SINAT-DO).	neaplikuje sa
SPS/ECU/153 18. 8. 2014	Ekvádor	<i>živé ošípané a rizikové produkty ošípaných</i> Mimoriadne opatrenia na pozastavenie dovozu ošípaných a ich rizikových produktov (napríklad vnútornosti) z krajín ovplyvnených výskytom epidemickej hnačky ošípaných (PED).	neaplikuje sa
SPS/ECU/154 18. 8. 2014	Ekvádor	<i>zelené kávové bôby (Coffea canephora) z Toga</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	neaplikuje sa
SPS/IND/89 8. 8. 2014	India	<i>bežne používaná jedlá soľ</i> Národná norma na bezpečnosť potravín, aktualizácia predpisov na potraviny a prídavné látky do potravín (2011).	60 dní
SPS/JPN/359 8. 8. 2014	Japonsko	<i>mlieko, bezpečnosť potravín</i> Určenie indikátorov na posudzovanie prítomnosti látky Aflatoxin M1 v mlieku.	neaplikuje sa
SPS/JPN/360 15. 8. 2014	Japonsko	<i>mlieko upravené fermentáciou, prírodné syry</i> Revízia vládnej vyhlášky, ustanovenie normy na označovanie uvedených mliečnych výrobkov.	60 dní

SPS/JPN/361 29. 8. 2014	Japonsko	<i>čerstvé potraviny, spracované potraviny, prídavné látky do potravín</i> Návrh noriem na označovanie potravín, súlad so zákonom o označovaní potravín.	60 dní
SPS/KOR/483 5. 8. 2014	Kórea	<i>zdravotne funkčné potraviny</i> Aktualizácia zákona o zdravotne funkčných potravinách, vykonávacie predpisy, postih v prípade nedodržania zákonných požiadaviek.	nie je určená
SPS/KOR/484 18. 8. 2014	Kórea	<i>stravovacie návyky detí, potraviny preferované deťmi</i> Aktualizácia noriem na overovanie kvality potravín preferovaných deťmi.	60 dní
SPS/KOR/485 26. 8. 2014	Kórea	<i>produkty živočíšneho pôvodu, definície výrobkov, regulácia prítomnosti baktérií, pridávanie vitamínov</i> Zmeny a doplnky noriem stanovujúcich špecifikácie na produkty živočíšneho pôvodu.	60 dní
SPS/MAR/38 14. 8. 2014	Maroko	<i>živé zvieratá a produkty živočíšneho pôvodu</i> Zákaz dovozu uvedených zvierat a výrobkov z Alžírsku, prevencia šírenia slintačky a krívačky.	60 dní
SPS/MDA/3 1. 8. 2014	Moldavsko	<i>živočíchy vodného chovu a produkty odvodené od týchto živočíchov</i> Vládne rozhodnutie schvaľujúce sanitárne a veterinárne normy v danej oblasti. Požiadavky na certifikáty.	neaplikuje sa
SPS/MYS/32 11. 8. 2014	Malajzia	<i>všetky potraviny ovplyvnené prídavnými látkami do potravín</i> Aktualizácia predpisov o potravinách (1985), harmonizácia ustanovení týkajúcich sa prídavných látok do potravín s normami Codex Standards.	60 dní
SPS/NIC/265 15. 8. 2014	Nikaragua	<i>biologické pevné látky z čističiek odpadových vôd určené na použitie v poľnohospodárstve a lesníctve ako substráty alebo prostriedky na úpravu pôdy</i> Národná norma stanovujúca požiadavky v danej oblasti, maximálne prípustné hodnoty.	60 dní
SPS/NZL/505 14. 8. 2014	Nový Zéland	<i>morčatá z Austrálie</i> Požiadavky pri dovoze uvedených zvierat.	60 dní
SPS/NZL/506 14. 8. 2014	Nový Zéland	<i>semená určené na výsev, škôlkarské výpestky</i> Sanitárne normy, požiadavky uplatňované pri dovoze uvedených komodít.	neaplikuje sa
SPS/NZL/507 19. 8. 2014	Nový Zéland	<i>rezané kvety a listy Gaultheria spp. z Kanady a USA</i> Požiadavky pri dovoze uvedených komodít.	neaplikuje sa
SPS/NZL/508 29. 8. 2014	Nový Zéland	<i>rezíduá poľnohospodárskych chemických látok (napríklad Acibenzolar-s-methyl, Decoquinat, Spinetoram, Streptomycin, sulfoxaflor, Polysaccharides) v/na komoditách</i> Návrh na zmeny a doplnky potravinárskych noriem Nového Zélandu na stanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí (MRL) pre rôzne poľnohospodárske a veterinárne chemické látky.	26. 10. 2014
SPS/PER/555 8. 8. 2014	Peru	<i>rastliny zemiakov in vitro zo Spojeného kráľovstva</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	30 dní

SPS/PER/556 12. 8. 2014	Peru	<i>semeno cukety z Holandska</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/PER/557 13. 8. 2014	Peru	<i>zrná, sušené produkty (kvety, zeleň, trávy a korene sušené prírodnými procesmi), sušené ovocie, orechy, rastlinné pletacie materiály, rastlinné vlákna a drevo</i> Uznesenie ustanovujúce sanitárne požiadavky na zásielky uvedených komodít dovážaných do Peru.	neaplikuje sa
SPS/PER/558 27. 8. 2014	Peru	<i>semeno slnečnice z Holandska</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/PHL/255 27. 8. 2014	Filipíny	<i>hovädzí dobytok, ošápané, ovce, kozy a určité produkty odvodené od týchto zvierat</i> Memorandum DA 13/2014 stanovujúce dočasný zákaz dovozu zvierat vnímavých na slintačku a krívačku (FMD) a ich produktov z oblasti Jiangsu v Čínskej ľudovej republike.	neaplikuje sa
SPS/QAT/48 18. 8. 2014	Katar	<i>konzervované jahody</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
SPS/QAT/49 18. 8. 2014	Katar	<i>čerstvé rajčiny</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
SPS/RUS/68 5. 8. 2014	Ruská federácia	<i>komodity podliehajúce regulácii v zmysle karantény alebo fytosanitárnej kontroly pochádzajúce z Ukrajiny</i> Zoznam regulovaných položiek schválený rozhodnutím komisie colnej únie (č. 318, 2010).	neaplikuje sa
SPS/RUS/69 5. 8. 2014	Ruská federácia	<i>komodity podliehajúce regulácii, pochádzajúce z Poľska</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dohľad oznamujúci dočasné obmedzenia dovozu vzhľadom na identifikáciu škodcov <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg., <i>Grapholitha molesta</i> Busck a pre zistené prekročenie maximálnych limitných hodnôt pesticídnych látok a nitrátov v rastlinných produktoch.	neaplikuje sa
SPS/RUS/70 5. 8. 2014	Ruská federácia	<i>komodity podliehajúce regulácii, pochádzajúce z Ukrajiny</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dohľad oznamujúci dočasné obmedzenia dovozu vzhľadom na identifikáciu škodlivých burín v rastlinných produktoch.	neaplikuje sa
SPS/RUS/71 5. 8. 2014	Ruská federácia	<i>mlieko a mliečne výrobky z Ukrajiny</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dohľad, ktorým sa obmedzuje dovoz uvedených komodít z určitých ukrajinských podnikov vzhľadom na porušenie veterinárnych a fytosanitárnych požiadaviek a zistenie prítomnosti zakázaných škodlivých látok.	neaplikuje sa
SPS/RUS/72 20. 8. 2014	Ruská federácia	<i>hovädzie mäso, bravčové mäso, hydina, mäsové výrobky, mliečne výrobky z Brazílie</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dozor, ktorým sa povoľuje dovoz produktov z určitých uznaných produkčných podnikov.	neaplikuje sa

SPS/RUS/73 22. 8. 2014	Ruská federácia	<i>laboratórne zvieratá, myši, potkany, morčatá, králiky, embryá, spermie, bunkové kultúry</i> Rozhodnutie kolégia eurázijskej hospodárskej komisie o zmene spoločných veterinárnych a sanitárnych požiadaviek na komodity podliehajúce veterinárnemu dohľadu, nové požiadavky na dovoz laboratórných zvierat.	neaplikuje sa
SPS/RUS/74 27. 8. 2014	Ruská federácia	<i>konské mäso, konský tuk a odvodené produkty z Mexika</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dozor, ktorým sa povoľuje dovoz uvedených produktov za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/TPKM/320 5. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>jedlé oleje a tuky</i> Norma na uvedené výrobky, hygienické požiadavky.	60 dní
SPS/TPKM/321 5. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>výrobky z mäsa a hydiny</i> Bezpečnosť potravín, dotazníky na posúdenie ekvivalentnosti komodít pri dovoze na Taiwan.	60 dní
SPS/TPKM/322 5. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>výrobky z mäsa a hydiny</i> Aktualizácia predpisov na systematickú kontrolu dovážaných potravín.	60 dní
SPS/TPKM/323 15. 8. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>sušené plody Heliconia spp. a Musa spp.</i> Aktualizácia požiadaviek pri dovoze uvedených komodít.	neaplikuje sa
SPS/UKR/96 6. 8. 2014	Ukrajina	<i>ošípané, odvodené suroviny, spermie, krmivá a iné produkty odvodené od ošípaných z Ruskej federácie</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu, zákaz dovozu, prevencia šírenia africkej horúčky ošípaných (ASF).	neaplikuje sa
SPS/UKR/97 6. 8. 2014	Ukrajina	<i>ošípané, krmivá odvodené od ošípaných (s výnimkou tepelne spracovaných krmív určených pre nereprodukčné zvieratá a hydiny) z Kanady, Číny, Kolumbie, Dominikánskej republiky, Japonska, Mexika, USA</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu, zákaz dovozu, prevencia šírenia epidemickej hnačky ošípaných (PED).	neaplikuje sa
SPS/UKR/98 6. 8. 2014	Ukrajina	<i>zvieratá vnímavé na africkú horúčku ošípaných (ASF), odvodené produkty a spermie z Poľska</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu, zákaz dovozu, prevencia šírenia ochorenia.	neaplikuje sa
SPS/USA/2688 7. 8. 2014	USA	<i>všetky rastlinné a živočíšne produkty ovplyvnené látkami Amitraz, Carfentrazone-ethyl, Ethephon, Malathion, Mancozeb atď.</i> Aktualizácia v zmysle modifikácie alebo zrušenia maximálnych limitných hodnôt poľnohospodárskych chemických látok (fungicídy, herbicídy, prostriedky na podporu rastu) podľa zoznamu, bezpečnosť potravín.	neaplikuje sa
SPS/USA/2689 8. 8. 2014	USA	<i>jadrové ovocie, plodonosná zelenina a iné komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Bifenazate, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2690 8. 8. 2014	USA	<i>zemiaky, zelenina a iné komodity ovplyvnené pesticídnou látkou</i> Fluopicolide, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa

SPS/USA/2691 8. 8. 2014	USA	<i>rezíduá pesticídnych chemických látok</i> Americký úrad na ochranu životného prostredia (EPA) oznamuje prijatie žiadostí od viacerých subjektov týkajúcich ustanovenia a modifikácie limitných hodnôt rezíduí pesticídnych chemických látok v/na rôznych komoditách.	neaplikuje sa
SPS/VNM/60 8. 8. 2014	Vietnam	<i>zvieratá a produkty zvierat</i> Veterinárny zákon ustanovujúci predpisy týkajúce sa prevencie a eliminácie chorôb zvierat, karantény a inšpekcie, veterinárnej hygieny, a ďalších súvisiacich činností.	60 dní
SPS/VNM/61 15. 8. 2014	Vietnam	<i>rastliny a rastlinné produkty</i> Vyhláška stanovujúca podrobnosti implementácie fytoosanitárnych opatrení v súlade so zákonom o ochrane rastlín a karanténe.	60 dní
SPS/VNM/62 15. 8. 2014	Vietnam	<i>pesticídne látky</i> Obežník stanovujúci pokyny na spravovanie oblasti pesticídnych látok vrátane registrácie, výroby, certifikácie, obchodovania, balenia, skladovania a likvidácie.	60 dní
SPS/VNM/63 20. 8. 2014	Vietnam	<i>rastliny a rastlinné produkty</i> Obežník stanovujúci kategorizáciu a zoznam škodcov, na ktorých sa vzťahuje karanténa.	60 dní

poštovné úverované

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/fax 02/65 428 845 – Cena každého čísla 7,40 €. ISSN 1335-552X. 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: **02/602 94 210**

Fax: **02/654 28 845**

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

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

Objednať si možno i jednotlivé čísla.

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

