



**Ročník
2014**

Číslo 12

V Bratislave 16. decembra 2014

Cena 7,40 €

VESTNÍK

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

OBSAH

1. Normalizácia

Oznámenie ÚNMS SR č. 261/2014

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 576/2002 Z. z. (tlakové zaariadenie) 2

Oznámenie

– ÚNMS SR o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení 14

Oznámenie

– ÚNMS SR o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením 16

Oznámenie

– ÚNMS SR o vydaní technických normalizačných informácií 18

Oznámenie

– ÚNMS SR o zverejňovaní Plánu technickej normalizácie 19

2. Metrológia

Oznámenie

– ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov 20

3. Skúšobníctvo

Oznámenie

– ÚNMS SR o udelení autorizácie 22

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 23

6. Prevzaté informácie

Oznámenie

– SPNZ o schválení, vydaní a zrušení TPP 39

1. NORMALIZÁCIA

Oznámenie č. 261/2014
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. 576/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na tlakové zariadenie a ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády SR č. 400/1999 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 250/2014 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 5/2014.

Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku ES, séria C, č. 313 z 12. 9. 2014

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN ISO 9712 (01 5000)	12/2012	Nedeštruktívne skúšanie. Kvalifikácia a certifikácia pracovníkov nedeštruktívneho skúšania (ISO 9712: 2012)	EN ISO 9712: 2012
STN EN 14585-1 (02 8321)	08/2006	Zostavy kovových vlnovcových hadíc na tlakové účely. Časť 1: Požiadavky	EN 14585-1: 2006
STN EN 13134 (05 0048)	09/2002	Tvrde spájkovanie. Skúška postupu spájkovania	EN 13134: 2000
STN EN ISO 15614-8 (05 0306)	12/2002	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 8: Priváranie rúr na rúrkovnicu (ISO 15614- 8: 2002)	EN ISO 15614-8: 2002
STN EN ISO 15614-5 (05 0307)	11/2004	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 5: Oblúkové zvarovanie titánu, zirkónu a ich zliatin (ISO 15614-5: 2004)	EN ISO 15614-5: 2004
STN EN ISO 15613 (05 0310)	11/2004	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Schválenie na základe predvýrobnej skúšky zvarovania (ISO 15613: 2004)	EN ISO 15613: 2004
STN EN ISO 15614-1 STN EN ISO 15614-1/ A1 STN EN ISO 15614-1/ A2 (05 0310)	01/2005 08/2008 08/2012	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 1: Oblúkové a plameňové zvarovanie ocelí a oblúkové zvarovanie niklu a niklových zliatin (ISO 15614-1: 2004)	EN ISO 15614-1: 2004 EN ISO 15614-1: 2004/ A1: 2008 EN ISO 15614-1: 2004/ A2: 2012
STN EN ISO 15614-2 (05 0310)	11/2005	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 2: Oblúkové zvarovanie hliníka a zliatin hliníka (ISO 15614-2: 2005)	EN ISO 15614-2: 2005 EN ISO 15614-2: 2005/ AC: 2009
STN EN ISO 15614-4 STN EN ISO 15614-4/ AC (05 0310)	01/2006 04/2010	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 4: Oprava zvarovaním hliníkových odliatkov (ISO 15614-4: 2005)	EN ISO 15614-4: 2005 EN ISO 15614-4: 2005/ AC: 2007
STN EN ISO 15614-6 (05 0310)	11/2006	Stanovenie a schválenie postupov zvarovania kovových materiálov. Skúška postupu zvarovania. Časť 6: Oblúkové a plameňové zvarovanie medi a jej zliatin (ISO 15614-6: 2006)	EN ISO 15614-6: 2006

STN EN ISO 15614-7 (05 0310)	01/2008	Stanovenie a kvalifikácia postupov zvárania kovových materiálov. Skúška postupu zvárania. Časť 7: Naváranie (ISO 15614-7: 2007)	EN ISO 15614-7: 2007
STN EN ISO 15614-11 (05 0311)	11/2002	Stanovenie a schválenie postupov zvárania kovových materiálov. Skúška postupu zvárania. Časť 11: Zváranie elektrónovým a laserovým lúčom (ISO 15614-11: 2002)	EN ISO 15614-11: 2002
STN EN 287-1 (05 0711)	05/2012	Kvalifikačné skúšky zvaračov. Tavné zváranie. Časť 1: Ocele	EN 287-1: 2011
STN EN ISO 9606-2 (05 0712)	07/2005	Skúšky zvaračov. Tavné zváranie. Časť 2: Hliník a zliatiny hliníka (ISO 9606-2: 2004)	EN ISO 9606-2: 2004
STN EN ISO 9606-3 (05 0713)	02/2002	Skúšky zvaračov. Tavné zváranie. Časť 3: Meď a zliatiny meďi (ISO 9606-3: 1999)	EN ISO 9606-3: 1999
STN EN ISO 9606-4 (05 0714)	02/2002	Skúšky zvaračov. Tavné zváranie. Časť 4: Nikel a zliatiny niklu (ISO 9606-4: 1999)	EN ISO 9606-4: 1999
STN EN ISO 9606-5 (05 0715)	10/2002	Skúšky zvaračov. Tavné zváranie. Časť 5: Titán a zliatiny titánu, zirkón a zliatiny zirkónu (ISO 9606-5: 2000)	EN ISO 9606-5: 2000
STN EN ISO 15620 (05 2810)	06/2002	Zváranie. Trecie zváranie kovových materiálov (ISO 15620: 2000)	EN ISO 15620: 2000
STN EN ISO 13585 (05 5905)	12/2012	Tvrde spájkovanie. Skúška spájkovača (ISO 13585: 2012)	EN ISO 13585: 2012
STN EN 13611+A2 (06 1821)	05/2012	Bezpečnostné a ovládacie zariadenia pre horáky na plynné palivá a spotrebiče na plynné palivá. Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13611: 2007+A2: 2011
STN EN 14394+A1 (07 0255)	02/2009	Vykurovacie kotly. Vykurovacie kotly vybavené horákmi s ventilátorom. Menovitý tepelný výkon nepresahujúci 10 MW a maximálna prevádzková teplota 110 °C (Konsolidovaný text)	EN 14394: 2005+A1: 2008
STN EN 12542 (07 3315)	04/2011	Zariadenia a príslušenstvo na LPG. Stabilné zvárané valcovité nádoby z ocele sériovej výroby na skladovanie skvapalneného uhl'ovodíkového plynu (LPG) s objemom najviac 13 m ³ . Navrhovanie a výroba	EN 12542: 2010
STN EN 676+A2 (07 5802)	04/2009	Horáky na plynné palivá s ventilátorom a s automatickým ovládaním (Konsolidovaný text)	EN 676: 2003+A2: 2008 EN 676: 2003+A2: 2008/ AC: 2008
STN EN 267+A1 (07 5857)	11/2011	Horáky na kvapalné palivá s ventilátorom a s automatickým ovládaním (Konsolidovaný text)	EN 267: 2009+A1: 2011
STN EN 12952-1 (07 7604)	06/2003	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 12952-1: 2001
STN EN 12952-10 (07 7604)	09/2003	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 10: Požiadavky na bezpečnosť proti nadmernému tlaku	EN 12952-10: 2002
STN EN 12952-11 (07 7604)	01/2008	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 11: Požiadavky na obmedzovacie zariadenia kotla a príslušenstva	EN 12952-11: 2007
STN EN 12952-14 (07 7604)	05/2005	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 14: Požiadavky na spalinové systémy DENOX použitím skvapalneného stlačeného čpavku a vodného roztoku čpavku	EN 12952-14: 2004

STN EN 12952-16 (07 7604)	07/2004	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 16: Požiadavky na spaľovacie systémy kotlov tuhých palív na rošte alebo fluidnej vrstve	EN 12952-16: 2002
STN EN 12952-18 (07 7604)	04/2013	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 18: Prevádzkové pokyny	EN 12952-18: 2012
STN EN 12952-2 (07 7604)	02/2012	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 2: Materiály na časti kotlov a príslušenstvo namáhané tlakom	EN 12952-2: 2011
STN EN 12952-3 (07 7604)	07/2012	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 3: Navrhovanie a výpočet tlakových častí	EN 12952-3: 2011
STN EN 12952-5 (07 7604)	06/2012	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 5: Vyhотовovanie a konštrukcia tlakových častí kotla	EN 12952-5: 2011
STN EN 12952-6 (07 7604)	02/2012	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 6: Kontrola pri výrobe, dokumentácia a označovanie tlakových častí kotla	EN 12952-6: 2011
STN EN 12952-7 (07 7604)	04/2013	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 7: Požiadavky na vybavenie kotla	EN 12952-7: 2012
STN EN 12952-8 (07 7604)	03/2004	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 8: Požiadavky na spaľovacie systémy kotlov na kvapalnú a plynnú palivá	EN 12952-8: 2002
STN EN 12952-9 (07 7604)	07/2004	Vodorúrkové kotly a pomocné zariadenia. Časť 9: Požiadavky na spaľovacie systémy kotlov na práškové palivá	EN 12952-9: 2002
STN EN 12953-1 (07 7605)	09/2012	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 1: Všeobecne	EN 12953-1: 2012
STN EN 12953-12 (07 7605)	01/2005	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 12: Požiadavky na roštové spaľovacie systémy kotlov na tuhé palivá	EN 12953-12: 2003
STN EN 12953-13 (07 7605)	06/2012	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 13: Prevádzkové pokyny	EN 12953-13: 2012
STN EN 12953-2 (07 7605)	09/2012	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 2: Materiály na tlakové časti kotlov a na príslušenstvo	EN 12953-2: 2012
STN EN 12953-3 (07 7605)	04/2004	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 3: Navrhovanie a výpočet tlakových častí	EN 12953-3: 2002
STN EN 12953-4 (07 7605)	03/2004	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 4: Výroba a zhotovenie tlakových častí kotla	EN 12953-4: 2002
STN EN 12953-5 (07 7605)	10/2003	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 5: Kontrola počas výroby, dokumentácia a označovanie tlakových častí kotla	EN 12953-5: 2002
STN EN 12953-6 (07 7605)	06/2011	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 6: Požiadavky na výstroj kotla	EN 12953-6: 2011
STN EN 12953-7 (07 7605)	10/2003	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 7: Požiadavky na spaľovacie systémy kotlov na kvapalnú a plynnú palivá	EN 12953-7: 2002
STN EN 12953-8 (07 7605)	04/2003	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 8: Požiadavky na bezpečnosť proti nadmernému tlaku	EN 12953-8: 2001 EN 12953-8: 2001/AC: 2002
STN EN 12953-9 (07 7605)	01/2008	Veľkopriestorové vodné kotly. Časť 9: Požiadavky na obmedzovacie zariadenia kotla a príslušenstva	EN 12953-9: 2007

STN EN 14222 (07 7608)	07/2004	Veľkopriestorové vodné kotly z koróziuvzdornej ocele	EN 14222: 2003
STN EN 13175+A2 (07 8210)	12/2007	Zariadenia a príslušenstvo na LPG. Špecifikácia a skúšanie cisternových ventilov a armatúr na LPG (Konsolidovaný text)	EN 13175: 2003+A2: 2007
STN EN 14129 (07 8221)	08/2014	Zariadenia a príslušenstvo na LPG. Tlakové poistné ventily určené pre nádrže na LPG	EN 14129: 2014
STN EN 14071 (07 8222)	08/2005	Tlakové poistné ventily určené pre nádrže na skvapalnené uhľovodíkové plyny (LPG). Príslušenstvo	EN 14071: 2004
STN EN 14570 (07 8230)	11/2014	Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Vybavenie nadzemných a podzemných nádrží LPG	EN 14570: 2014
STN EN 14359+A1 (07 8516)	06/2011	Plynové akumulátory určené na využívanie s tekutinovými mechanizmami (Konsolidovaný text)	EN 14359: 2006+A1: 2010
STN EN 1092-1+A1 (13 1170)	07/2013	Príruby a prírubové spoje. Kruhovú príruby na rúry, armatúry, tvarovky a príslušenstvo s označením PN. Časť 1: Príruby z ocele	EN 1092-1: 2007+A1: 2013
STN EN 1092-3 STN EN 1092-3/AC2 (13 1170)	05/2004 11/2007	Príruby a prírubové spoje. Kruhovú príruby pre rúry, ventily, tvarovky a príslušenstvo s označením PN. Časť 3: Príruby zo zliatin medi	EN 1092-3: 2003 EN 1092-3: 2003/AC: 2007
STN EN 1092-4 (13 1170)	10/2003	Príruby a prírubové spoje. Kruhovú príruby pre rúry, ventily, tvarovky a príslušenstvo s označením PN. Časť 4: Príruby zo zliatin hliníka	EN 1092-4: 2002
STN EN 1759-3 STN EN 1759-3/AC (13 1270)	05/2004 06/2006	Príruby a prírubové spoje. Kruhovú príruby pre rúry, ventily, tvarovky a príslušenstvo s označením triedy. Časť 3: Príruby zo zliatin medi	EN 1759-3: 2003 EN 1759-3: 2003/AC: 2004
STN EN 1759-4 (13 1270)	05/2004	Príruby a prírubové spoje. Kruhovú príruby pre rúry, ventily, tvarovky a príslušenstvo s označením triedy. Časť 4: Príruby zo zliatin hliníka	EN 1759-4: 2003
STN EN 1515-4 (13 1501)	05/2010	Príruby a prírubové spoje. Skrutky a matice. Časť 4: Výber skrutiek a matic na zariadenia podliehajúce smernici o tlakovom zariadení 97/23/ES	EN 1515-4: 2009
STN EN 1591-1 (13 1561)	06/2014	Príruby a ich spoje. Pravidlá na navrhovanie kruhových tesnení prírubových spojov. Časť 1: Výpočet	EN 1591-1: 2013
STN EN 10253-2 (13 2200)	04/2008	Tvarovky na priváranie na tupo. Časť 2: Nelegované a legované feritické ocele s osobitnými kontrolnými požiadavkami	EN 10253-2: 2007
STN EN 10253-4 STN EN 10253-4/AC (13 2200)	08/2008 04/2010	Tvarovky na priváranie na tupo. Časť 4: Tvárnené austenitické a austeniticko-feritické nehrdzavejúce (duplexné) ocele s osobitnými kontrolnými požiadavkami	EN 10253-4: 2008 EN 10253-4: 2008/AC: 2009
STN EN 14917+A1 (13 2755)	06/2012	Kovové vlnovcové kompenzátory na tlakové zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 14917: 2009+A1: 2012
STN EN 12266-1 (13 3003)	10/2012	Priemyselné armatúry. Skúšanie armatúr. Časť 1: Tlakové skúšky, skúšobné postupy a akceptačné kritériá. Povinné požiadavky	EN 12266-1: 2012
STN EN 19 (13 3004)	12/2003	Priemyselné armatúry. Označovanie kovových armatúr	EN 19: 2002

STN EN 13397 (13 3017)	09/2002	Priemyselné armatúry. Membránové ventily vyrobené z kovových materiálov	EN 13397: 2001
STN EN 12516-1 STN EN 12516-1/AC (13 3022)	11/2005 01/2009	Priemyselné armatúry. Pevnostný návrh plášťa. Časť 1: Postup zostavovania tabuliek pre plášte oceľových armatúr	EN 12516-1: 2005 EN 12516-1: 2005/AC: 2007
STN EN 12516-2 (13 3022)	02/2005	Armatúry. Pevnostný návrh plášťa. Časť 2: Postup výpočtu plášťa oceľových armatúr	EN 12516-2: 2004
STN EN 12516-3 STN EN 12516-3/AC (13 3022)	10/2003 05/2007	Armatúry. Pevnostný návrh plášťa. Časť 3: Experimentálna metóda	EN 12516-3: 2002 EN 12516-3: 2002/AC: 2003
STN EN 12516-4 (13 3022)	07/2008	Priemyselné armatúry. Pevnostný návrh plášťa. Časť 4: Postup výpočtu plášťa armatúr vyrobených z kovových materiálov iných ako oceľ	EN 12516-4: 2008
STN EN 13709 (13 3040)	10/2010	Priemyselné armatúry. Oceľové uzatváracie ventily a uzatváracie spätné ventily	EN 13709: 2010
STN EN 1984 (13 3045)	11/2010	Priemyselné armatúry. Oceľové posúvače	EN 1984: 2010
STN EN 1349 (13 3115)	06/2010	Regulačné armatúry pre priemyselné procesy	EN 1349: 2009
STN EN 13480-1 (13 3410)	05/2013	Kovové priemyselné potrubia. Časť 1: Všeobecne	EN 13480-1: 2012
STN EN 13480-2 STN EN 13480-2/A1 (13 3410)	06/2013 01/2014	Kovové priemyselné potrubia. Časť 2: Materiály	EN 13480-2: 2012 EN 13480-2: 2012/A1: 2013
STN EN 13480-3 (13 3410)	07/2013	Kovové priemyselné potrubia. Časť 3: Navrhovanie a výpočet	EN 13480-3: 2012
STN EN 13480-4 STN EN 13480-4/A1 (13 3410)	05/2013 05/2014	Kovové priemyselné potrubia. Časť 4: Výroba a inštalácia	EN 13480-4: 2012 EN 13480-4: 2012/A1: 2013
STN EN 13480-5 STN EN 13480-5/A1 (13 3410)	06/2013 02/2014	Kovové priemyselné potrubia. Časť 5: Kontrola a skúšanie	EN 13480-5: 2012 EN 13480-5: 2012/A1: 2013
STN EN 13480-6 (13 3410)	05/2013	Kovové priemyselné potrubia. Časť 6: Dodatočné požiadavky na podzemné potrubia	EN 13480-6: 2012
STN EN 13480-8 STN EN 13480-8/A1 (13 3410)	05/2013 12/2014	Kovové priemyselné potrubia. Časť 8: Doplnkové požiadavky na potrubia z hliníka a hliníkových zliatin	EN 13480-8: 2012 EN 13480-8: 2012/A1: 2014
STN EN 13789 (13 3508)	10/2010	Priemyselné armatúry. Liatinové uzatváracie ventily	EN 13789: 2010
STN EN 1983 (13 3532)	01/2014	Priemyselné ventily. Oceľové guľové ventily	EN 1983: 2013
STN EN 1171 (13 3710)	10/2003	Priemyselné armatúry. Liatinové posúvače	EN 1171: 2002
STN EN 12288 (13 3712)	11/2010	Priemyselné armatúry. Posúvače z medených zliatin	EN 12288: 2010
STN EN 593+A1 (13 3901)	06/2011	Priemyselné armatúry. Kovové uzatváracie motýľové klapky (Konsolidovaný text)	EN 593: 2009+A1: 2011

STN EN 13547 (13 4105)	01/2014	Priemyselné armatúry. Guľové kohúty zo zliatin medi	EN 13547: 2013
STN EN 12334 STN EN 12334/A1 STN EN 12334/AC (13 4762)	12/2001 01/2005 09/2003	Priemyselné armatúry. Liatinové spätné ventily	EN 12334: 2001 EN 12334: 2001/A1: 2004 EN 12334: 2001/AC: 2002
STN EN 14341 (13 6533)	12/2006	Priemyselné armatúry. Bezpečnostné spätné oceľové ventily	EN 14341: 2006
STN EN ISO 4126-1 (13 6668)	12/2013	Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 1: Poistné ventily (ISO 4126-1: 2013)	EN ISO 4126-1: 2013
STN EN ISO 4126-3 (13 6668)	08/2006	Bezpečnostné poistné zariadenia na ochranu proti nadmerným tlakom. Časť 3: Bezpečnostné ventily a bezpečnostné zariadenia s prietržnou membránou v kombinácii (ISO 4126-3: 2006)	EN ISO 4126-3: 2006
STN EN ISO 4126-4 (13 6668)	12/2013	Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 4: Poistné ventily s pomocným ovládaním (ISO 4126-4: 2013)	EN ISO 4126-4: 2013
STN EN ISO 4126-5 (13 6668)	12/2013	Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 5: Ovládacie bezpečnostné systémy na uvoľňovanie tlaku (ISO 4126-5: 2013)	EN ISO 4126-5: 2013
STN EN ISO 4126-7 (13 6668)	12/2013	Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 7: Spoločné údaje (ISO 4126-7: 2013)	EN ISO 4126-7: 2013
STN EN ISO 21787 (13 8812)	08/2006	Priemyselné ventily. Priame (guľové) ventily z termoplastických materiálov (ISO 21787: 2006)	EN ISO 21787: 2006
STN EN ISO 16135 (13 8813)	08/2006	Priemyselné ventily. Guľové ventily z termoplastických materiálov (ISO 16135: 2006)	EN ISO 16135: 2006
STN EN ISO 16136 (13 8814)	08/2006	Priemyselné ventily. Klapky z termoplastických materiálov (ISO 16136: 2006)	EN ISO 16136: 2006
STN EN ISO 16137 (13 8815)	08/2006	Priemyselné ventily. Uzatváracie ventily z termoplastických materiálov (ISO 16137: 2006)	EN ISO 16137: 2006
STN EN ISO 16138 (13 8816)	08/2006	Priemyselné ventily. Membránové ventily z termoplastických materiálov (ISO 16138: 2006)	EN ISO 16138: 2006
STN EN ISO 16139 (13 8817)	08/2006	Priemyselné ventily. Posúvacie ventily z termoplastických materiálov (ISO 16139: 2006)	EN ISO 16139: 2006
STN EN 378-2+A2 (14 0647)	09/2012	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu životného prostredia. Časť 2: Návrh, konštrukcia, skúšanie, označovanie a dokumentácia (Konsolidovaný text)	EN 378-2: 2008+A2: 2012
STN EN 13136 (14 2006)	01/2014	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Poistné zariadenia proti prekročeniu tlaku a im príslušné potrubia. Výpočtové postupy	EN 13136: 2013
STN EN 12263 (14 2010)	09/2001	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Bezpečnostné spínacie zariadenia na obmedzovanie tlaku. Požiadavky a skúšky	EN 12263: 1998
STN EN 12178 (14 2020)	07/2004	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Prístroje na indikovanie hladiny kvapalín. Požiadavky, skúšanie a značenie	EN 12178: 2003

STN EN 12284 (14 2030)	04/2005	Chladiace systémy a tepelné čerpadlá. Ventily. Požiadavky, skúšanie a označenie	EN 12284: 2003
STN EN 14276-1+A1 (14 3020)	06/2011	Tlakové zariadenia chladiacich systémov a tepelných čerpadiel. Časť 1: Nádoby. Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14276-1: 2006+A1: 2011
STN EN 14276-2+A1 (14 3020)	06/2011	Tlakové zariadenia chladiacich systémov a tepelných čerpadiel. Časť 2: Potrubie. Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14276-2: 2007+A1: 2011
STN EN 14382+A1 (38 6419)	09/2009	Bezpečnostné zariadenia pre regulačné stanice a regulačné zariadenia. Bezpečnostné uzatváracie zariadenia plynu na vstupný tlak do 100 barov (Konsolidovaný text)	EN 14382: 2005+A1: 2009 EN 14382: 2005+A1: 2009/ AC: 2009
STN EN 15001-1 (38 6429)	01/2010	Plynárenská infraštruktúra. Plynovody s prevádzkovým tlakom väčším ako 0,5 baru pre priemyselné rozvody plynu a väčším ako 5 barov pre nepriemyselné rozvody plynu. Časť 1: Podrobné funkčné požiadavky na projektovanie, materiály, výstavbu, kontrolu a skúšanie	EN 15001-1: 2009
STN EN 334+A1 (38 6445)	10/2009	Regulátory tlaku plynu na vstupný tlak do 100 bar (Konsolidovaný text)	EN 334: 2005+A1: 2009
STN EN 10204 (42 0009)	05/2005	Kovové výrobky. Druhy dokumentov kontroly	EN 10204: 2004
STN EN 10028-1+A1 (42 0937)	01/2010	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 10028-1: 2007+A1: 2009 EN 10028-1: 2007+A1: 2009/ AC: 2009
STN EN 10028-2 (42 0937)	12/2009	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 2: Nelegované a legované ocele na vyššie teploty	EN 10028-2: 2009
STN EN 10028-3 (42 0937)	12/2009	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 3: Normalizačne žíhané zvariteľné jemnozrné ocele	EN 10028-3: 2009
STN EN 10028-4 (42 0937)	12/2009	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 4: Ocele legované niklom so stanovenými vlastnosťami pri nízkych teplotách	EN 10028-4: 2009
STN EN 10028-5 (42 0937)	12/2009	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 5: Zvariteľné termomechanicky valcované jemnozrné ocele	EN 10028-5: 2009
STN EN 10028-6 (42 0937)	12/2009	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 6: Zvariteľné zošľachtené jemnozrné ocele	EN 10028-6: 2009
STN EN 10028-7 (42 0937)	06/2008	Ploché výrobky z ocelí na tlakové nádoby a zariadenia. Časť 7: Nehrdzavejúce ocele	EN 10028-7: 2007
STN EN 10269 (42 0947)	04/2014	Oceľové a niklové zliatiny na spojovacie súčiastky s osobitnými vlastnosťami pri zvýšených a/alebo nízkych teplotách	EN 10269: 2013
STN EN 1563 (42 0949)	05/2012	Zlievarenstvo. Liatina s guľôčkovým grafitom	EN 1563: 2011
STN EN 1564 (42 0950)	02/2012	Zlievarenstvo. Ausferitické liatiny s guľôčkovým grafitom	EN 1564: 2011
STN EN 1562 (42 0955)	06/2012	Zlievarenstvo. Temperované liatiny	EN 1562: 2012

STN EN 13835 (42 0965)	06/2012	Zlievarenstvo. Austenitické liatiny	EN 13835: 2012
STN EN 10273 (42 1030)	04/2008	Zvariteľné oceľové tyče valcované za tepla na tlakové účely s určenými vlastnosťami pri zvýšenej teplote	EN 10273: 2007
STN EN 10272 (42 1031)	02/2008	Tyče z nehrdzavejúcej ocele na tlakové účely	EN 10272: 2007
STN EN 10213 STN EN 10213/AC (42 1262)	05/2008 04/2010	Oceľové odliatky na tlakové účely	EN 10213: 2007 EN 10213: 2007/AC: 2008
STN EN 12392 (42 1460)	01/2002	Hliník a zliatiny hliníka. Tvárnené výrobky. Osobitné požiadavky na výrobky určené na výrobu tlakových zariadení	EN 12392: 2000
STN EN 12451 (42 1525)	11/2012	Meď a zliatiny medi. Bezšvové okrúhle rúry na výmenníky tepla	EN 12451: 2012
STN EN 1057+A1 (42 1526)	08/2010	Meď a zliatiny medi. Bezšvové medené rúry kruhového prierezu na vodu a plyn v sanitárnych a vykurovacích zariadeniach (Konsolidovaný text)	EN 1057: 2006+A1: 2010
STN EN 12452 (42 1529)	11/2012	Meď a zliatiny medi. Valcované bezšvové rúry s rebrovaním na výmenníky tepla	EN 12452: 2012
STN EN 12420 (42 1542)	12/2014	Meď a zliatiny medi. Výkivky	EN 12420: 2014
STN EN 1653+A1 (42 1550)	03/2003	Meď a zliatiny medi. Hrubé plechy, plechy a kotúče na bojler, tlakové nádoby a zásobníky teplej vody (obsahuje Zmenu A1: 2000)	EN 1653: 1997 EN 1653: 1997/A1: 2000
STN EN 10216-1 (42 5713)	06/2014	Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 1: Nelegované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri teplote okolia	EN 10216-1: 2013
STN EN 10216-2 (42 5713)	06/2014	Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 2: Nelegované a legované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri zvýšenej teplote	EN 10216-2: 2013
STN EN 10216-3 (42 5713)	06/2014	Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 3: Rúry z legovanej jemnozrnnej ocele	EN 10216-3: 2013
STN EN 10216-4 (42 5713)	06/2014	Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 4: Nelegované a legované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri nízkej teplote	EN 10216-4: 2013
STN EN 10216-5 (42 5713)	06/2014	Bezšvové oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 5: Nehrdzavejúce oceľové rúry	EN 10216-5: 2013
STN EN 10217-1 STN EN 10217-1/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 1: Nelegované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri teplote okolia	EN 10217-1: 2002 EN 10217-1: 2002/A1: 2005
STN EN 10217-2 STN EN 10217-2/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 2: Elektricky zvárané rúry z nelegovanej a legovanej ocele so špecifickými vlastnosťami pri zvýšenej teplote	EN 10217-2: 2002 EN 10217-2: 2002/A1: 2005

STN EN 10217-3 STN EN 10217-3/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 3: Rúry z legovanej jemnozrnej ocele	EN 10217-3: 2002 EN 10217-3: 2002/A1: 2005
STN EN 10217-4 STN EN 10217-4/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 4: Elektricky zvárané nelegované oceľové rúry so špecifickými vlastnosťami pri nízkej teplote	EN 10217-4: 2002 EN 10217-4: 2002/A1: 2005
STN EN 10217-5 STN EN 10217-5/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 5: Nelegované a legované oceľové rúry zvárané pod tavivom so špecifickými vlastnosťami pri zvýšenej teplote	EN 10217-5: 2002 EN 10217-5: 2002/A1: 2005
STN EN 10217-6 STN EN 10217-6/A1 (42 5719)	10/2003 05/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 6: Nelegované oceľové rúry zvárané pod tavivom so špecifickými vlastnosťami pri nízkej teplote	EN 10217-6: 2002 EN 10217-6: 2002/A1: 2005
STN EN 10217-7 (42 5719)	07/2005	Zvárané oceľové rúry na tlakové účely. Technické dodacie podmienky. Časť 7: Rúry z nehrdzavejúcej ocele	EN 10217-7: 2005
STN EN 10305-4 (42 6720)	07/2011	Oceľové rúry na presné použitie. Technické dodacie podmienky. Časť 4: Bezšvové rúry ťahané za studena na hydraulické a pneumatiké hnacie systémy	EN 10305-4: 2011
STN EN 10305-6 (42 6720)	11/2005	Oceľové rúry na presné použitie. Technické dodacie podmienky. Časť 6: Zvárané rúry ťahané za studena na hydraulické a pneumatiké hnacie systémy	EN 10305-6: 2005
STN EN 12735-1 (42 8704)	07/2011	Meď a zliatiny medi. Medené bezšvové rúry kruhového prierezu na klimatizačné a chladiace zariadenia. Časť 1: Rúry na rozvodné systémy	EN 12735-1: 2010
STN EN 12735-2 (42 8704)	07/2011	Meď a zliatiny medi. Medené bezšvové rúry kruhového prierezu na klimatizačné a chladiace zariadenia. Časť 2: Rúry na zariadenia	EN 12735-2: 2010
STN EN 13348 (42 8708)	06/2009	Meď a zliatiny medi. Bezšvové okrúhle medené rúrky na medicínske plyny alebo vákuum	EN 13348: 2008
STN EN 10222-1 STN EN 10222-1/A1 (42 9333)	09/2001 12/2002	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky na voľne kované výkovky	EN 10222-1: 1998 EN 10222-1: 1998/A1: 2002
STN EN 10222-2 (42 9333)	08/2003	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 2: Feritické a martenzitické ocele so stanovenými vlastnosťami pri zvýšených teplotách	EN 10222-2: 1999 EN 10222-2: 1999/AC: 2000
STN EN 10222-3 (42 9333)	08/2000	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 3: Niklové ocele so stanovenými vlastnosťami pri nízkych teplotách	EN 10222-3: 1998
STN EN 10222-4 STN EN 10222-4/A1 (42 9333)	08/2000 03/2003	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 4: Zvárateľné jemnozrnné ocele s vysokou medzou klzu	EN 10222-4: 1998 EN 10222-4: 1998/A1: 2001
STN EN 10222-5 (42 9333)	08/2003	Oceľové výkovky na tlakové zariadenia. Časť 5: Martenzitické, austenitické a austeniticko-feritické nehrdzavejúce ocele	EN 10222-5: 1999 EN 10222-5: 1999/AC: 2000
STN EN ISO 15494 (64 3045)	12/2004	Plastové potrubné systémy na priemyselné aplikácie. Polybutén (PB), polyetylén (PE) a polypropylén (PP). Špecifikácie súčastí a systému. Metrický rad (ISO 15494: 2003)	EN ISO 15494: 2003

STN EN ISO 15493 (64 3233)	12/2004	Plastové potrubné systémy na priemyselné aplikácie. Akrylonitril-butadién-styrén (ABS), nemäkčený polyvinylchlorid (PVC-U) a chlórovaný polyvinylchlorid (PVC-C). Špecifikácie súčastí a systému. Metrický rad (ISO 15493: 2003)	EN ISO 15493: 2003
STN EN ISO 10931 (64 3245)	08/2006	Plastové potrubné systémy na priemyselné aplikácie. Polyvinylidénfluorid (PVDF). Špecifikácie súčastí a systému (ISO 10931: 2005)	EN ISO 10931: 2005
STN EN 15776 (68 0011)	06/2011	Nevyhrievané tlakové nádoby. Požiadavky na navrhovanie a výrobu tlakových nádob a tlakových častí navrhnutých z liatiny s predĺžením po prasknutí (pretrhnutí) rovným alebo menším ako 15 %	EN 15776: 2011
STN EN 764-5 (69 0004)	10/2003	Tlakové zariadenia. Časť 5: Dokumentácia o zhode a kontrole materiálov	EN 764-5: 2002
STN EN 764-7 STN EN 764-7/AC (69 0004)	04/2004 11/2006	Tlakové zariadenia. Časť 7: Bezpečnostné systémy pre nevyhrievané tlakové zariadenia	EN 764-7: 2002 EN 764-7: 2002/AC: 2006
STN EN 13445-1 STN EN 13445-1/A1 (69 0010)	12/2010 03/2014	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 1: Všeobecne	EN 13445-1: 2009 EN 13445-1: 2009/A1: 2013
STN EN 13445-2 STN EN 13445-2/A1 STN EN 13445-2/A2 (69 0010)	12/2010 10/2012 10/2012	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 2: Materiály	EN 13445-2: 2009 EN 13445-2: 2009/A1: 2012 EN 13445-2: 2009/A2: 2012
STN EN 13445-3 STN EN 13445-3/A1 STN EN 13445-3/A2 (69 0010)	09/2011 10/2012 07/2014	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 3: Navrhovanie	EN 13445-3: 2009 EN 13445-3: 2009/A1: 2012 EN 13445-3: 2009/A2: 2013
STN EN 13445-4 STN EN 13445-4/A1 STN EN 13445-4/A2 (69 0010)	04/2012 06/2012 11/2014	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 4: Výroba	EN 13445-4: 2009 EN 13445-4: 2009/A1: 2011 EN 13445-4: 2009/A2: 2014
STN EN 13445-5 STN EN 13445-5/A1 STN EN 13445-5/A2 STN EN 13445-5/A3 STN EN 13445-5/A4 (69 0010)	04/2012 04/2012 04/2012 04/2012 12/2013	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 5: Kontrola a skúšanie	EN 13445-5: 2009 EN 13445-5: 2009/A1: 2011 EN 13445-5: 2009/A2: 2011 EN 13445-5: 2009/A3: 2011 EN 13445-5: 2009/A4: 2013
STN EN 13445-6 (69 0010)	04/2012	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 6: Požiadavky na navrhovanie a výrobu tlakových nádob a častí nádob zhotovených z tvárnej liatiny s guľôčkovým grafitom	EN 13445-6: 2009
STN EN 13445-8 (69 0010)	12/2009	Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 8: Dodatočné požiadavky na tlakové nádoby z hliníka a hliníkových zliatin	EN 13445-8: 2009
STN EN 1626 (69 7226)	05/2009	Kryogénne nádoby. Ventily na kryogénnu prevádzku	EN 1626: 2008
STN EN 1252-1+AC (69 7252)	07/2002	Kryogénne nádoby. Materiály. Časť 1: Požiadavky na húževnatosť pri teplotách pod $-80\text{ }^{\circ}\text{C}$	EN 1252-1: 1998 EN 1252-1: 1998/AC: 1998
STN EN 1252-2 (69 7252)	10/2002	Kryogénne nádoby. Materiály. Časť 2: Požiadavky na húževnatosť pri teplotách od $-80\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$	EN 1252-2: 2001

STN EN 13923 (69 8048)	06/2006	Tlakové nádoby z plastov vystužených navinutými vláknami. Materiály, navrhovanie, výroba a skúšanie	EN 13923: 2005
STN EN 13121-1 (69 8120)	11/2004	GRP (sklolaminátové) nádrže a nádoby na používanie nad zemou. Časť 1: Suroviny. Technické podmienky a podmienky prijateľnosti	EN 13121-1: 2003
STN EN 13121-2 (69 8120)	11/2004	GRP (sklolaminátové) nádrže a nádoby na používanie nad zemou. Časť 2: Kompozitné materiály. Chemická odolnosť	EN 13121-2: 2003
STN EN 13121-3+A1 STN EN 13121-3+A1/ AC (69 8120)	06/2010 08/2011	GRP (sklolaminátové) nádrže a nádoby na používanie nad zemou. Časť 3: Navrhovanie a výroba (Konsolidovaný text)	EN 13121-3: 2008+A1: 2010 EN 13121-3: 2008+A1: 2010/ AC: 2011
STN EN 13831 (69 8510)	02/2008	Uzatvorené expanzné nádoby so zabudovanou membránou na inštaláciu do vodných systémov	EN 13831: 2007
STN EN 13371 (69 8572)	04/2003	Kryogénne nádoby. Spojky pre kryogénnu prevádzku	EN 13371: 2001
STN EN 13458-1 (69 8614)	08/2003	Kryogénne nádoby. Stabilné vákuom izolované nádoby. Časť 1: Základné požiadavky	EN 13458-1: 2002
STN EN 13458-2 STN EN 13458-2/AC (69 8614)	02/2004 11/2006	Kryogénne nádoby. Stabilné vákuom izolované nádoby. Časť 2: Návrh, výroba, kontrola a skúšanie	EN 13458-2: 2002 EN 13458-2: 2002/AC: 2006
STN EN 13458-3 STN EN 13458-3/A1 (69 8614)	12/2003 10/2005	Kryogénne nádoby. Stabilné vákuom izolované nádoby. Časť 3: Prevádzkové požiadavky	EN 13458-3: 2003 EN 13458-3: 2003/A1: 2005
STN EN 14197-1 (69 8618)	08/2004	Kryogénne nádoby. Stabilné nevákuovo izolované nádoby. Časť 1: Základné požiadavky	EN 14197-1: 2003
STN EN 14197-2 STN EN 14197-2/A1 STN EN 14197-2/AC (69 8618)	08/2004 12/2006 11/2006	Kryogénne nádoby. Stabilné nevákuovo izolované nádoby. Časť 2: Navrhovanie, výroba, kontrola a skúšanie	EN 14197-2: 2003 EN 14197-2: 2003/A1: 2006 EN 14197-2: 2003/AC: 2006
STN EN 14197-3 STN EN 14197-3/A1 (69 8618)	08/2004 10/2005	Kryogénne nádoby. Stabilné nevákuovo izolované nádoby. Časť 3: Prevádzkové požiadavky	EN 14197-3: 2004 EN 14197-3: 2004/AC: 2004 EN 14197-3: 2004/A1: 2005
STN EN 12434 (69 8870)	12/2002	Kryogénne nádoby. Kryogénne ohybné hadice	EN 12434: 2000 EN 12434: 2000/AC: 2001
STN EN 1797 (69 8871)	05/2003	Kryogénne nádoby. Kompatibilita plynu s materiálom	EN 1797: 2001
STN EN 13648-1 (69 8873)	05/2009	Kryogénne nádoby. Zabezpečovacie zariadenia na ochranu pred nadmerným tlakom. Časť 1: Poistné ventily na kryogénnu prevádzku	EN 13648-1: 2008
STN EN 13648-2 (69 8873)	09/2003	Kryogénne nádoby. Zabezpečovacie zariadenia na ochranu pred nadmerným tlakom. Časť 2: Poistné membrány na kryogénnu prevádzku	EN 13648-2: 2002
STN EN 13648-3 (69 8873)	10/2003	Kryogénne nádoby. Zabezpečovacie zariadenia na ochranu pred nadmerným tlakom. Časť 3: Určenie požadovaného vypúšťania. Kapacita a rozmery	EN 13648-3: 2002

STN EN 3-8 STN EN 3-8/AC (92 0501)	07/2007 03/2008	Prenosné hasiace prístroje. Časť 8: Dodatočné požiadavky k EN 3-7 na konštrukciu, odolnosť proti tlaku a mechanické skúšky hasiacich prístrojov pri najvyššom dovolenom tlaku, ktorý sa rovná 30 bar alebo je nižší	EN 3-8: 2006 EN 3-8: 2006/AC: 2007
STN EN 1866-2 (92 0510)	11/2014	Pojazdné hasiace prístroje. Časť 2: Požiadavky na konštrukciu, odolnosť proti tlaku a mechanické skúšky hasiacich prístrojov pri najvyššom dovolenom tlaku, ktorý sa rovná 30 bar, v súlade s požiadavkami EN 1866-1	EN 1866-2: 2014
STN EN 1866-3 (92 0510)	11/2013	Pojazdné hasiace prístroje. Časť 3: Požiadavky na zostavu, konštrukciu a odolnosť proti tlaku hasiacich prístrojov CO ₂ v súlade s požiadavkami EN 1866-1	EN 1866-3: 2013
STN EN 12778 STN EN 12778/A1 STN EN 12778/AC (94 4810)	05/2004 01/2006 04/2010	Riad. Tlakové hrnce na domáce používanie	EN 12778: 2002 EN 12778: 2002/A1: 2005 EN 12778: 2002/AC: 2003

Tento zoznam obsahuje odkazy na harmonizované normy na tlakové zariadenia a harmonizované podporné normy na materiály používané pri výrobe tlakových zariadení. V prípade harmonizovanej podpornej normy na materiály sa predpokladá zhoda so základnými bezpečnostnými opatreniami obmedzuje na technické údaje materiálov, ktoré sú v tejto norme obsiahnuté, a nepredpokladá sa vhodnosť materiálu na určité zariadenie. Technické údaje uvedené v materiálovej norme treba preto hodnotiť vzhľadom na konštrukčné požiadavky na toto osobitné zariadenie s cieľom overiť, či sú splnené základné bezpečnostné požiadavky smernice o tlakových zariadeniach.

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

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. januára 2015.

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

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

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

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

Schválené STN

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <p>1. STN EN ISO 4126-6
(13 6668)</p> <p>STN EN ISO 4126-6
(13 6680)</p> | <p>Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 6: Používanie, výber a inštalácia bezpečnostných zariadení s prietržnou membránou (ISO 4126-6: 2014)
(EN ISO 4126-6: 2014)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Bezpečnostné zariadenia na ochranu proti nadmernému tlaku. Časť 6: Používanie, výber a inštalácia bezpečnostných zariadení s prietržnou membránou (ISO 4126-6: 2003), EN ISO 4126-6: 2003/AC: 2006) z apríla 2005</p> | <p>3. STN ISO 10315
(56 9566)</p> <p>STN ISO 10315
(56 9566)</p> | <p>Cigarety. Stanovenie nikotínu v kondenzátoch dymu. Metóda plynovej chromatografie *)
(ISO 10315: 2013)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Cigarety. Stanovenie nikotínu v kondenzátoch dymu. Metóda plynovej chromatografie *)
(ISO 10315: 2000)
z novembra 2002</p> |
| <p>2. STN EN 13000+A1
(27 0045)</p> <p>STN EN 13000
(27 0045)</p> | <p>Žeriavy. Mobilné žeriavy
(EN 13000: 2010+A1: 2014)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Žeriavy. Mobilné žeriavy
(EN 13000: 2010)
z júla 2010</p> | <p>4. STN ISO 10362-2
(56 9567)</p> <p>5. STN EN 13859-1
(72 7663)</p> <p>STN EN 13859-1
(72 7663)</p> | <p>Cigarety. Stanovenie vody v kondenzátoch dymu. Časť 2: Karlova-Fischerova metóda *)
(ISO 10362-2: 2013)
Vydanie: január 2015</p> <p>Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 1: Podkladové vrstvy pre skladané strešné krytiny
(EN 13859-1: 2014)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 1: Podkladové vrstvy pre skladané strešné krytiny ****)
(EN 13859-1: 2014)
z novembra 2014</p> |
| <p>6. STN EN 13859-2
(72 7663)</p> <p>STN EN 13859-2
(72 7663)</p> | <p>7. STN EN 206
(73 2403)</p> <p>STN EN 206-1
(73 2403)</p> <p>STN EN 206-9
(73 2403)</p> | <p>Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 2: Podkladové vrstvy pre steny
(EN 13859-2: 2014)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 2: Podkladové vrstvy pre steny ****)
(EN 13859-2: 2014)
z novembra 2014</p> <p>Betón. Špecifikácia, vlastnosti, výroba a zhoda
(EN 206: 2013)
Vydanie: január 2015
Jej vydaním sa ruší</p> <p>Betón. Časť 1: Špecifikácia, vlastnosti, výroba a zhoda ***)
(EN 206-1: 2000)
z apríla 2002</p> <p>Betón. Časť 9: Dopĺňajúce pravidlá pre samozhutniteľný betón (SZB)
(EN 206-9: 2010)
z novembra 2010</p> | |

Zrušené STN

- 8. STN 70 0002** Sklené výrobky pre stavebníctvo. Názvoslovie z 24. 10. 1981
Zrušená od 1. 1. 2015
Zrušená bez náhrady.

Zmeny STN

- 9. STN ISO 10362-1/AMD 1**
(56 9567) **Cigarety. Stanovenie vody v kondenzátoch dymu. Časť 1: Metóda plynovej chromatografie. Zmena AMD 1 ***
STN ISO 10362-1 z novembra 2002
(ISO 10362-1: 1999/Amd 1: 2011)
Vydanie: január 2015

Opravy STN

- 10. STN EN ISO 8586/C1** (56 0035) **Senzorická analýza. Všeobecný návod na výber, výcvik a monitorovanie vybraných posudzovateľov a expertných senzorických posudzovateľov (ISO 8586: 2012). Oprava C1**
STN EN ISO 8586 z augusta 2014
(EN ISO 8586: 2014/Cor. Sep. 2014)
Vydanie: január 2015

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

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

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

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

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

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

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 12493+A1
(07 8403)</p> <p>STN EN 12493
(07 8403)</p> | <p>Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Zvárané oceľové tlakové nádoby na LPG pre autocisterny. Návrh a výroba
(EN 12493: 2013+A1: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší</p> <p>Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Zvárané oceľové tlakové nádoby na LPG pre autocisterny. Návrh a výroba ****)
(EN 12493: 2013)
z februára 2014</p> | <p>STN EN ISO 10343
(19 5109)</p> | <p>Oftalmologické prístroje. Oftalmometre (ISO 10343: 2009) ****)
(EN ISO 10343: 2009)
z novembra 2009</p> |
| <p>3. STN EN 415-1
(26 7600)</p> | <p>Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 1: Terminológia a klasifikácia baliacich strojov a súvisiacich zariadení
(EN 415-1: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší</p> <p>Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 1: Terminológia a klasifikácia baliacich strojov a súvisiacich zariadení (Konsolidovaný text)
(EN 415-1: 2000+A1: 2009)
zo septembra 2009</p> | <p>STN EN 415-1+A1
(26 7600)</p> | <p>Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 1: Terminológia a klasifikácia baliacich strojov a súvisiacich zariadení (Konsolidovaný text)
(EN 415-1: 2000+A1: 2009)
zo septembra 2009</p> |
| <p>4. STN EN 16486
(27 8451)</p> | <p>Stroje na zhutňovanie odpadových materiálov alebo recyklovateľných častí. Zhutňovače. Bezpečnostné požiadavky
(EN 16486: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> | <p>5. STN P CEN/TS 15480-3
(36 9726)</p> | <p>Systémy s identifikačnými kartami. Európsky občiansky preukaz. Časť 3: Interoperabilita európskeho občianskeho preukazu pomocou aplikačného rozhrania
(CEN/TS 15480-3: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do 30. 4. 2016.
Jej oznámením sa ruší</p> <p>Systémy s identifikačnými kartami. Európsky občiansky preukaz. Časť 3: Interoperabilita európskeho občianskeho preukazu pomocou aplikačného rozhrania ****)
(CEN/TS 15480-3: 2010)
z júla 2011</p> |
| <p>1. STN EN 12493+A1
(07 8403)</p> | <p>Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Zvárané oceľové tlakové nádoby na LPG pre autocisterny. Návrh a výroba
(EN 12493: 2013+A1: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší</p> <p>Zariadenie a príslušenstvo na LPG. Zvárané oceľové tlakové nádoby na LPG pre autocisterny. Návrh a výroba ****)
(EN 12493: 2013)
z februára 2014</p> | <p>STN P CEN/TS 15480-3
(36 9726)</p> | <p>Systémy s identifikačnými kartami. Európsky občiansky preukaz. Časť 3: Interoperabilita európskeho občianskeho preukazu pomocou aplikačného rozhrania ****)
(CEN/TS 15480-3: 2010)
z júla 2011</p> |
| <p>2. STN EN ISO 10343
(19 5109)</p> | <p>Oftalmologické prístroje. Oftalmometre (ISO 10343: 2014)
(EN ISO 10343: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší</p> | <p>6. STN P CEN/TS 15480-5
(36 9726)</p> | <p>Systémy s identifikačnými kartami. Európsky občiansky preukaz. Časť 5: Všeobecný úvod
(CEN/TS 15480-5: 2013)
Platí od 1. 1. 2015
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do 30. 4. 2015.</p> |

- 7. STN P CEN/TS 16634 Osobná identifikácia. Odporúčania na použitie biometrických systémov pri automatizovanej hraničnej kontrole v Európe** (36 9751)
(CEN/TS 16634: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do 30. 4. 2016.
- 8. STN EN 13445-1 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 1: Všeobecne** (69 0010)
(EN 13445-1: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-1 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 1: Všeobecne (EN 13445-1: 2009) z decembra 2010
- 9. STN EN 13445-2 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 2: Materiály** (69 0010)
(EN 13445-2: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-2 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 2: Materiály (EN 13445-2: 2009) z decembra 2010
- 10. STN EN 13445-3 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 3: Navrhovanie** (69 0010)
(EN 13445-3: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-3 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 3: Navrhovanie^{CD} (EN 13445-3: 2009) zo septembra 2011
- 11. STN EN 13445-4 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 4: Výroba** (69 0010)
(EN 13445-4: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-4 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 4: Výroba (EN 13445-4: 2009) z apríla 2012
- 12. STN EN 13445-5 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 5: Kontrola a skúšanie** (69 0010)
(EN 13445-5: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-5 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 5: Kontrola a skúšanie (EN 13445-5: 2009) z apríla 2012
- 13. STN EN 13445-6 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 6: Požiadavky na navrhovanie a výrobu tlakových nádob a častí nádob zhotovených z tvárnej liatiny s guľôčkovým grafitom** (69 0010)
(EN 13445-6: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-6 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 6: Požiadavky na navrhovanie a výrobu tlakových nádob a častí nádob zhotovených z tvárnej liatiny s guľôčkovým grafitom (EN 13445-6: 2009) z apríla 2012
- 14. STN EN 13445-8 Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 8: Dodatočné požiadavky na tlakové nádoby z hliníka a hliníkových zliatin** (69 0010)
(EN 13445-8: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Jej oznámením sa ruší
STN EN 13445-8 (69 0010) Nevyhrievané tlakové nádoby. Časť 8: Dodatočné požiadavky na tlakové nádoby z hliníka a hliníkových zliatin *****) (EN 13445-8: 2009) z decembra 2009
- 15. STN P CEN/TS 419241 Bezpečnostné požiadavky na dôveryhodné systémy podporujúce serverové podpisovanie** (97 6062)
(CEN/TS 419241: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do 31. 3. 2016.
- 16. STN P CEN/TS 16685 Informačné technológie. Notifikácia RFID. Informačný znak v oblasti rozmiestnenia interrogátorov RFID** (97 7142)
(CEN/TS 16685: 2014)
Platí od 1. 1. 2015
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte ÚNMS SR najneskôr do 30. 6. 2016.

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

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

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

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

Uvedené publikácie 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.

- | | |
|---|---|
| <p>5. TNI CEN/TR 16673
(97 7139)</p> | <p>Informačné technológie. Analýza posúdenia vplyvu na súkromie v aplikáciách RFID pre špecifické sektory ****)
(CEN/TR 16673: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |
| <p>6. TNI CEN/TR 16674
(97 7140)</p> | <p>Informačné technológie. Analýza metodík posúdenia vplyvu na súkromie týkajúcich sa RFID ****)
(CEN/TR 16674: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |
| <p>7. TNI CEN/TR 16684
(97 7141)</p> | <p>Informačné technológie. Notifikácia RFID. Dodatočné informácie poskytované prevádzkovateľmi ****)
(CEN/TR 16684: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |

Dokumenty bez označenia hviezdikami sa vydávajú v slovenskom jazyku.

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

Schválené TNI

- | | |
|---|---|
| <p>1. TNI CEN/TR 16669
(97 7135)</p> | <p>Informačné technológie. Rozhranie zariadení na podporu ISO/IEC 18000-3 ****)
(CEN/TR 16669: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |
| <p>2. TNI CEN/TR 16670
(97 7136)</p> | <p>Informačné technológie. Analýza ohrozenia a zraniteľnosti RFID ****)
(CEN/TR 16670: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |
| <p>3. TNI CEN/TR 16671
(97 7137)</p> | <p>Informačné technológie. Autorizácia použitia mobilných telefónov ako interrogátorov RFID ****)
(CEN/TR 16671: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |
| <p>4. TNI CEN/TR 16672
(97 7138)</p> | <p>Informačné technológie. Funkcie na ochranu súkromia v súčasných technológiách RFID ****)
(CEN/TR 16672: 2014)
Platí od 1. 1. 2015</p> |

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 októbri 2014 toto rozhodnutie z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel:

1. Rozhodnutie č. 2014/900/006629/02591 z 3. novembra 2014 vydané pre **Miroslav PROKOP – Autodielňa**, Vysoká 717, 913 21 Trenčianska Turná, IČO: 43 249 132.

Predmetom rozhodnutia je rozšírenie autorizácie na výkon overovania určených meradiel (záznamových zariadení v cestnej doprave) udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/005701/02342 zo 17. decembra 2012 o pracovisko Zajarčie 1039, 913 21 Trenčianska Turná.

Platnosť rozhodnutia: **do 17. decembra 2017.**

2. Rozhodnutie č. 2014/900/005920/02339 zo 4. novembra 2014 vydané pre **Prvá uhľová spoločnosť, spol. s r.o.**, Veľký rad 2900/5, 945 01 Komárno, IČO: 31 448 453.

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	Prvá uhľová spoločnosť, spol. s r.o. Pracovisko Komárno	Veľký rad 2900/5, 945 01 Komárno	M 36

Pridelená overovacia značka: **M36.**

Platnosť rozhodnutia: **do 4. novembra 2019.**

3. Rozhodnutie č. 2014/900/007011/02708 z 10. novembra 2014 vydané pre **Tachoservis, s.r.o.**, Nitrianska 5, 917 01 Trnava, IČO: 46 421 459.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2012/900/000258/00157 z 20. februára 2012.

Platnosť rozhodnutia: **do 10. novembra 2019.**

4. Rozhodnutie č. 2014/900/006382/02506 z 13. novembra 2014 vydané pre **Volvo Group Slovakia, s.r.o.**, Diaľničná cesta 9, 903 01 Senec, IČO: 35 729 066.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2010/900/001086/00587 z 8. apríla 2010 v znení Rozhodnutia č. 2011/900/005918/02418 zo 16. decembra 2011 v znení Rozhodnutia č. 2014/900/000013/00019 z 13. januára 2014 spočívajúca v rozšírení autorizácie o nové pracovisko Truck Center Zvolen, Ľudovíta Štúra 1000/26, 962 33 Budča.

Platnosť rozhodnutia: **do 20. apríla 2015.**

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

3. SKÚŠOBNÍCTVO

OZNÁMENIE
Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky
o udelení autorizácie

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

rozhodnutie o autorizácii č. 2014/800/007313/02589 z 27. 10. 2014 pre **Liptovská skúšobňa s. r. o.**, SKTC-178, Podtatranského 10, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 36 406 147, na technické predpisy:

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

Rozsah autorizácie:

Rozsah autorizácie je vymedzený § 1 ods. 1 písm. a) bod 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. S – 121.

Postupy posudzovania zhody:

- podľa § 9, § 10 a prílohy č. 1 uvedeného nariadenia vlády.

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť a ruší rozhodnutie 2012/800/005234/02156 z 5. 11. 2012 dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia. Platnosť autorizácie je do 26. 10. 2019.

Ing. Monika Laurovičová
riaditeľka odboru skúšobníctva
v. r.

5. RÔZNE

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

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR – Informačné stredisko WTO – oznamuje, že v novembri 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/240 20. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>dátové káble, koaxiálne káble, optické káble, počítačové a prístrojové/signalizačné káble</i> Schéma Spojených arabských emirátov (UAE) na reguláciu danej oblasti, definície výrobkov, zodpovednosť dodávateľov, posudzovanie zhody a trhový dohľad, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/241 24. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>cestné vozidlá</i> Aktualizácia technického predpisu UAE, požiadavky na nové a použité motorové vozidlá s modifikovanými systémami alebo výbavou, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/242 24. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>spotrebiče a zariadenia s pohyblivými časťami a automatickou reguláciou (napríklad automatické dvere) určené pre domácnosti</i> Schéma Spojených arabských emirátov (UAE) na reguláciu danej oblasti, definície výrobkov, zodpovednosť dodávateľov, posudzovanie zhody a trhový dohľad, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/ARE/243 24. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>osobné ochranné prostriedky</i> Návrh technického predpisu UAE, bezpečnosť a kvalita výrobkov, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní

TBT/BHR/363 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>kypriaci prášok na pečenie</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/364 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>mleté a celé čierne korenie</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/365 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>konzervovaný varený cícer</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/366 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>kukuričné vločky</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/367 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>olej z čiernej rasce Nigella sativa</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/368 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>sójová pasta upravená fermentáciou</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/369 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>mrazená mrkva</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/370 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>čerstvá zelenina okra</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/371 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>potraviny, manipulácia, hygiena, skladovanie</i> Technický predpis stanovujúci definície a požiadavky na hygienické podmienky v školských jedálňach, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/372 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>ibiškový nápoj Karkade</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/373 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>hotové potraviny určené na konzumáciu</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/374 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>konzumné olivy</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/375 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>vrecká na čaje a byliny</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní

TBT/BHR/376 10. 11. 2014	Bahrajn	<i>čerstvé ovocie a zelenina, avokádo</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BHR/377 20. 11. 2014	Bahrajn	<i>mrazené kurčatá</i> Technický predpis ustanovujúci požiadavky v súlade s normou GSO, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/BRA/612 17. 11. 2014	Brazília	<i>hračky, pohyblivé hračky s kolieskami alebo pedálmi (trojkoľky, kočíky pre bábiky), bábiky s ľudskou podobou, modely, skladačky rôzneho druhu (puzzle)</i> Vyhláška ustanovujúca postupy posudzovania zhody uvedených výrobkov, certifikácia vykonávaná akreditovanými orgánmi, bezpečnosť hračiek, prevencia poškodenia zdravia detí.	5. 1. 2015
TBT/CAN/432 3. 11. 2014	Kanada	<i>rádiové komunikácie</i> Zákon o rádiových komunikáciách, oznámenie SMSE-016-14, vydanie rádiových noriem a špecifikácií RSS-199.	22. 2. 2015
TBT/CAN/433 17. 11. 2014	Kanada	<i>tabakové výrobky, opatrenia zamerané na zníženie prítlačivosti týchto výrobkov, osobitne pre mladistvých konzumentov</i> Dokument na verejnú konzultáciu, návrh na aktualizáciu prílohy k zákonu o tabaku, určenie ďalších zakázaných aróm (portské, rum, whisky), obmedzenie hmotností cigár, požiadavky na typy obalov.	17. 1. 2015
TBT/CHL/292 20. 11. 2014	Čile	<i>tabakové výrobky</i> Návrh zákona, ktorým sa národná legislatíva harmonizuje s Rámcovou dohodou Svetovej zdravotníckej organizácie o kontrole tabaku (FCTC WHO).	60 dní
TBT/CHN/1061 11. 11. 2014	Čína	<i>pneumatiky na nové osobné autá</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/1062 11. 11. 2014	Čína	<i>pneumatiky na nové nákladné autá</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/1063 11. 11. 2014	Čína	<i>dáždniky, bezpečnosť výrobkov</i> Národná norma, požiadavky výrobky.	60 dní
TBT/EU/248 4. 11. 2014	Európska únia	<i>svetelné zdroje</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 244/2009, pokiaľ ide o požiadavky na ekodizajn nesmerových svetelných zdrojov určených pre domácnosti, a nariadenie (EÚ) č. 1194/2012, pokiaľ ide o požiadavky na ekodizajn smerových svetelných zdrojov, svetelných zdrojov LED a súvisiacich zariadení.	60 dní
TBT/EU/249 17. 11. 2014	Európska únia	<i>potraviny, povolenie jedného zdravotného výroku na základe posúdenia Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín (EFSA)</i> Návrh nariadenia Komisie o zamietnutí povolenia určitých zdravotných výrokov o potravinách iných ako výroky o vplyve na zníženie rizika ochorenia a na vývoj a zdravie detí.	60 dní

TBT/EU/250 20. 11. 2014	Európska únia	<i>kozmetické výrobky, látka 3-Benzylidenecamphorsulfonic, vyčiarknutie zo zoznamu povolených UV filtrov používaných do kozmetických výrobkov</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa menia a dopĺňajú prílohy II a VI k nariadeniu (ES) č. 1223/2009 EP a Rady o kozmetických výrobkoch.	60 dní
TBT/EU/251 24. 11. 2014	Európska únia	<i>potraviny, zamietnutie dvoch zdravotných výrokov na základe posúdenia Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín (EFSA)</i> Návrh nariadenia Komisie o zamietnutí povolenia určitých zdravotných výrokov o potravinách iných ako výroky o vplyve na zníženie rizika ochorenia a na vývoj a zdravie detí.	60 dní
TBT/EU/252 24. 11. 2014	Európska únia	<i>kozmetické výrobky, obmedzenie použitia deviatich novo posúdených látok na farbenie vlasov</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa príloha III k nariadeniu (ES) č. 1223/2009 EP a Rady o kozmetických výrobkoch.	60 dní
TBT/GIN/1 26. 11. 2014	Guinea	<i>cement, hydraulické spojivá, bežné tmely, tmely určené na použitie v tropických oblastiach, portlandský cement a iné</i> Vyhláška, ktorou sa schvaľujú tri guinejské normy na cement, osobitné charakteristiky výrobkov, kontroly.	90 dní
TBT/IDN/43 15. 11. 2014	Indonézia	<i>stavebné výrobky, sklené tvárnice</i> Ministerská vyhláška ustanovujúca povinnú implementáciu národnej normy na uvedené výrobky, špecifikácie a skúšobné metódy.	60 dní
TBT/JPN/469 3. 11. 2014	Japonsko	<i>látky s potenciálnym škodlivým účinkom na nervovú sústavu</i> Zaradenie látky Shitei Yakubutsu medzi určené látky, zákaz vlastníctva, výroby, dovozu a predaja, výnimky určuje zákon o farmaceutických záležitostiach.	neaplikuje sa
TBT/JPN/470 3. 11. 2014	Japonsko	<i>čerstvé potraviny a spracované potraviny, ponuka/propagácia tabakových výrobkov</i> Normy na označovanie potravín, výroky o funkčnosti potravín na základe vedeckého dokazovania.	60 dní
TBT/JPN/471 4. 11. 2014	Japonsko	<i>drevo, drevené stavby a výrobky, nábytok, drevo ako palivo, program trvalo udržateľného rozvoja, ochrana lesov, podpora recyklovania</i> Wood Use Points Program – národný program na podporu racionálneho využívania dostupného dreva, udeľovanie bodov a ich spätné využívanie vo forme naturálnych odmiern.	neaplikuje sa
TBT/JPN/472 12. 11. 2014	Japonsko	<i>minerálne hnojivá, jednoduché hnojivá</i> Aktualizácia národnej normy na jednoduché hnojivá.	60 dní
TBT/JPN/473 26. 11. 2014	Japonsko	<i>látky s potenciálnym škodlivým účinkom na nervovú sústavu</i> Zaradenie látky Shitei Yakubutsu medzi určené látky, súlad so zákonom na zabezpečenie kvality, účinnosti a bezpečnosti liekov a zdravotníckych pomôcok.	neaplikuje sa
TBT/KEN/424 10. 11. 2014	Keňa	<i>prostriedky na čistenie vody v bazénoch</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/425 10. 11. 2014	Keňa	<i>avivážne prostriedky na textil</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/KEN/426 10. 11. 2014	Keňa	<i>raňajkové cereálie, vločky a pufrované cereálie pripravené na konzumáciu</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/427 11. 11. 2014	Keňa	<i>geneticky modifikované organizmy, zhoda s požiadavkami, monitorovanie a kontroly</i> Národná norma, požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/KEN/428 11. 11. 2014	Keňa	<i>metanol (metyl alkohol)</i> Národná norma, požiadavky na správnu prax, bezpečnosť metanolu.	60 dní
TBT/KEN/429 11. 11. 2014	Keňa	<i>syry a tvaroh</i> Národná norma, požiadavky na výroby, syr Gouda.	60 dní
TBT/KEN/430 11. 11. 2014	Keňa	<i>hydroxid sodný (lúh sodný)</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/431 13. 11. 2014	Keňa	<i>syry a tvaroh</i> Národná norma, všeobecné požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/432 13. 11. 2014	Keňa	<i>reflexné fóliové materiály určené na dopravné značenie</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/433 13. 11. 2014	Keňa	<i>kalciom fosfát klasifikovaný ako krmivová zložka</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/434 13. 11. 2014	Keňa	<i>hliníkové plechovky, škatule a podobné výroby ako obaly na nápoje</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/435 13. 11. 2014	Keňa	<i>nápoje na báze ovocia s prídavkom mlieka</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/436 13. 11. 2014	Keňa	<i>laky určené ako náter na drevené plochy</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KEN/437 13. 11. 2014	Keňa	<i>denatonium benzoát prítomný v alkohole</i> Národná norma, požiadavky na výroby, skúšky.	60 dní
TBT/KEN/438 13. 11. 2014	Keňa	<i>čaje vrátane ochutených čajov</i> Národná norma, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/KOR/536 13. 11. 2014	Kórea	<i>veterinárne kvázi liečivá</i> Aktualizácia nariadenia o klasifikácii a označovaní veterinárnych kvázi liečiv.	60 dní
TBT/KOR/537 14. 11. 2014	Kórea	<i>normy na označovanie potravín</i> Revízia noriem na označovanie potravín, povinné údaje a varovania na etiketách výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/538 14. 11. 2014	Kórea	<i>biologické produkty, biologické produkty určené na využitie v zdravotníctve</i> Revízia predpisov o udeľovaní povolení v oblasti biologických produktov.	60 dní

TBT/KWT/248 6. 11. 2014	Kuvajt	<i>kakaový prášok, nízkoťučný kakaový prášok, kakaový prášok v zmesi, kakaová masa</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/KWT/249 6. 11. 2014	Kuvajt	<i>biele korenie celé a mleté</i> Predpis stanovujúci požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/MUS/4 20. 11. 2014	Maurícius	<i>elektrické spotrebiče určené pre domácnosti</i> Energetická hospodárnosť elektrických spotrebičov, regulované výrobky, požiadavky na označovanie.	60 dní
TBT/OMN/189 6. 11. 2014	Omán	<i>sójová pasta upravená fermentáciou</i> Ománsky/golfský technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/OMN/190 5. 11. 2014	Omán	<i>kukurličné vločky</i> Ománsky/golfský technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/OMN/191 6. 11. 2014	Omán	<i>čerstvé ovocie a zelenina, avokádo</i> Ománsky/golfský technický predpis, požiadavky na výrobky, obchodovanie v krajinách Golfskej kooperačnej rady (GCC).	60 dní
TBT/PAN/69 4. 11. 2014	Panama	<i>pšeničná múka</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/70 4. 11. 2014	Panama	<i>nealkoholické nápoje vo forme prášku</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/71 4. 11. 2014	Panama	<i>zrno kukurice</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/72 4. 11. 2014	Panama	<i>ovocie a zelenina, ovocné nektáre a ovocné šťavy v spotrebiteľskom balení</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/73 5. 11. 2014	Panama	<i>váhy s neautomatickou činnosťou</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci metrologické a technické požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/74 4. 11. 2014	Panama	<i>cukor z čistého extraktu cukrovej trstiny (Turbinado Sugar)</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/PAN/75 4. 11. 2014	Panama	<i>duté betónové bloky určené na stavebné a nestavebné použitie</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/PAN/76 4. 11. 2014	Panama	<i>mäso a mäsové výrobky, šunka</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/77 5. 11. 2014	Panama	<i>rastlinný olej</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/78 5. 11. 2014	Panama	<i>živý hovädzí dobytok, používaná terminológia a klasifikácia zvierat</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na produkty.	60 dní
TBT/PAN/79 5. 11. 2014	Panama	<i>nelúpaná ryža</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/80 5. 11. 2014	Panama	<i>drvená ryža</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/PAN/81 5. 11. 2014	Panama	<i>skúšobné závažia triedy E1, E2, E3, F2, M1, M2 a M3</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci metrologické a technické požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/82 5. 11. 2014	Panama	<i>balená voda</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/PAN/83 5. 11. 2014	Panama	<i>zariadenia na meranie okolitej teploty</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci metrologické a technické požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/84 5. 11. 2014	Panama	<i>nerafinovaný cukor (Panela)</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PAN/85 5. 11. 2014	Panama	<i>priemyselné ochranné prvky, zábradlia</i> Technický predpis DGNTI-COPANIT stanovujúci požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/PER/63 19. 11. 2014	Peru	<i>všetky výrobky v spotrebiteľskom balení</i> Metrologická norma Peru (PNMP), požiadavky na údaje na etiketách spotrebiteľsky balených výrobkov.	9. 2. 2015
TBT/PER/64 19. 11. 2014	Peru	<i>farmaceutické výrobky, farmaceutické výrobky na báze rastlín, výrobky na diétne účely</i> Zdravotná smernica ustanovujúca požiadavky na predkladanie výsledkov skúšok a kontroly kvality uvedených výrobkov.	9. 2. 2015
TBT/PHL/187 13. 11. 2014	Filipíny	<i>pokovované oceľové plechy určené ako strešné krytiny dodávané rovné alebo zvinuté v baloch</i> Národná norma stanovujúca požiadavky na výroby.	neaplikuje sa

TBT/SAU/788 4. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>motorové vozidlá</i> Technický predpis stanovujúci všeobecné požiadavky na motorové vozidlá.	60 dní
TBT/SAU/789 7. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>energetické nápoje</i> Ministerská vyhláška ustanovujúca postupy na obmedzenie škodlivých účinkov energetických nápojov.	60 dní
TBT/SAU/790 12. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 2: Skúšobné metódy.	60 dní
TBT/SAU/791 12. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 1: Všeobecné požiadavky.	60 dní
TBT/SAU/792 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 3: Teplu odolávajúce káble so silikónovou izoláciou.	60 dní
TBT/SAU/793 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 4: Snúry a ohybné káble.	60 dní
TBT/SAU/794 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 5: Výtahové káble.	60 dní
TBT/SAU/795 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 6: Elektródové káble na oblúkové zváranie.	60 dní
TBT/SAU/796 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>med'</i> Technický predpis špecifikujúci požiadavky medzinárodnej normy na odpor medi (IEC).	60 dní
TBT/SAU/797 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>hliníkové materiály na výrobu líšť</i> Technický dokument stanovujúci požiadavky na čistotu materiálov určených na výrobu hliníkových líšť/pripojovacích prvkov.	60 dní
TBT/SAU/798 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>hliníkové materiály na výrobu líšť</i> Technický dokument stanovujúci požiadavky na tepelne ošetrené hliníkové zliatinové materiály určené na výrobu líšť/pripojovacích prvkov.	60 dní
TBT/SAU/799 13. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>tvrdé hliníkové drôty určené na nadzemné vedenia</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/SAU/800 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 7: Teplu odolávajúce káble s gumovou izoláciou (etylén-vinyl acetát).	60 dní
TBT/SAU/801 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>žíhané hliníkové elektrické vedenia</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní

TBT/SAU/802 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>zliatinové hliníkové drôty určené na nadzemné vedenia</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/SAU/803 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>silnoprúdové káble s extrudovanou izoláciou</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/SAU/804 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>nízkofrekvenčné káble a vodiče s PVC izoláciou a PVC plášťom</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 1: Skúšobné a meracie metódy.	60 dní
TBT/SAU/805 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>nízkofrekvenčné káble a vodiče s PVC izoláciou a PVC plášťom</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 2: Dvojité, trojité a štvorité (združené) káble určené na vnútorné inštalácie.	60 dní
TBT/SAU/806 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>oblé vodiče, koncentricky uložené, určené ako lanové vodiče (elektrické lanká)</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky.	60 dní
TBT/SAU/807 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>silnoprúdové káble s extrudovanou izoláciou a ich príslušenstvo</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na skúšanie príslušenstva k uvedeným káblom.	60 dní
TBT/SAU/808 17. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>silnoprúdové káble s extrudovanou izoláciou a ich príslušenstvo</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na káble s menovitým napätím 1 kV.	60 dní
TBT/SAU/809 20. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>káble s gumovou izoláciou určené pre menovité napätie 450/750 V</i> Technický predpis stanovujúci požiadavky na uvedené výrobky. Časť 8: Šnúry určené na použitie v podmienkach vyžadujúcich vysokú pružnosť.	60 dní
TBT/SAU/810 20. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>palivá, hospodárne využívanie palív</i> Návrh saudskej normy na stanovenie hodnôt priemernej spotreby paliva dovážaných ľahkých nákladných vozidiel.	60 dní
TBT/SGP/22 6. 11. 2014	Singapur	<i>práčky určené pre domácnosti</i> Predpis o hospodárnom využívaní zdrojov, schéma na označovanie práčok z hľadiska efektívneho využívania vody (MWELS).	60 dní
TBT/TUR/58 17. 11. 2014	Turecko	<i>energetické nápoje, definície výrobkov, označovanie a kontrola</i> Komunikácia týkajúca sa tureckého potravinového kódexu, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/USA/933 3. 11. 2014	USA	<i>chemické látky</i> Predpis SNUR o novom významnom používaní 52 určených chemických látok. Požiadavky na subjekty, ktoré budú vyrábať alebo dovážať tieto látky, oznamovacie povinnosti.	neaplikuje sa
TBT/USA/934 10. 11. 2014	USA	<i>stropné svietidlá v súprave s ventilátormi</i> Program energetickej hospodárnosti, skúšky hospodárneho využívania elektrickej energie uvedenými zariadeniami.	neaplikuje sa

TBT/USA/935 24. 11. 2014	USA	<i>ortopedické pomôcky triedy II a triedy III</i> Aktualizácia požiadaviek a preklasifikovanie určitých ortopedických pomôcok, schvaľovanie pred uvedením na trh.	10. 2. 2015
TBT/ZAF/183 4. 11. 2014	Južná Afrika	<i>svietidlá a osvetľovacie zariadenia vrátane svetlometov a reflektorov</i> Povinné špecifikácie na elektrické svietidlá.	60 dní
TBT/ZAF/184 4. 11. 2014	Južná Afrika	<i>motorové vozidlá</i> Povinné špecifikácie na vozidlá kategórie M2 a M3 a minibusy.	60 dní

Predpisy notifikované v Dohode o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/ALB/181 6. 11. 2014	Albánsko	<i>živé zvieratá, embryá, vajíčka, spermie a iné komodity citlivé na uvedené ochorenie pochádzajúce z Čiernej Hory a Maďarska</i> Mimoriadne ochranné opatrenia a zákazy dovozu ako prevencia proti šíreniu ochorenia katarálna horúčka (choroba modrého jazyka – blue tongue disease) z uvedených oblastí.	neaplikuje sa
SPS/ARE/44 29. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>živá hydina, jednoduché kurčatá, násadové vajcia, iné produkty hydiny a komodity citlivé na uvedené ochorenie pochádzajúce z Holandska</i> Mimoriadne opatrenia a zákazy dovozu ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/ARE/45 29. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>živá hydina, jednoduché kurčatá, násadové vajcia, iné produkty hydiny a komodity citlivé na uvedené ochorenie pochádzajúce z Nemecka</i> Mimoriadne opatrenia a zákazy dovozu ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/ARE/46 29. 11. 2014	Spojené arabské emiráty	<i>živá hydina, jednoduché kurčatá, násadové vajcia, iné produkty hydiny a komodity citlivé na uvedené ochorenie pochádzajúce zo Spojeného Kráľovstva</i> Mimoriadne opatrenia a zákazy dovozu ako prevencia proti šíreniu vysoko patogénnej vtáčej chrípky (HPAI).	neaplikuje sa
SPS/AUS/350 11. 11. 2014	Austrália	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené poľnohospodárskymi a veterinárnymi chemickými látkami</i> Austrálsky/novozélandský kódex potravinárskych noriem (aktualizácia zo 4. 11. 2014), bezpečné a efektívne využívanie týchto látok, prispôbenie niektorých maximálnych limitných hodnôt rezíduí (MRL) pre rôzne poľnohospodárske a veterinárne chemikálie.	19. 1. 2015
SPS/AUS/351 18. 11. 2014	Austrália	<i>čerstvý žen-šen (Zingiber officinale) z Fidži</i> Aktualizácia požiadaviek aplikovaných pri dovoze komodity.	19. 12. 2014
SPS/BRA/997 6. 11. 2014	Brazília	<i>všetky komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyraclostrobin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa

SPS/BRA/998 6. 11. 2014	Brazília	<i>ananás a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Metiram, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/999 6. 11. 2014	Brazília	<i>všetky komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Difenoconazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1000 10. 11. 2014	Brazília	<i>bavlník, zemiaky, strukoviny, citrusové ovocie a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Zeta-cypermethrin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1001 10. 11. 2014	Brazília	<i>zelenina, ovocie, rajčiny a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Promymidone, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1002 10. 11. 2014	Brazília	<i>všetky komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Azoxystrobin, limitné hodnoty rezíduí, použitie pesticídnej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/BRA/1003 12. 11. 2014	Brazília	<i>kurčatá a morky, prevencia šírenia ochorenia vtácej chrípky a pseudomoru hydiny</i> Notifikovaný text ustanovuje technické normy týkajúce sa produkčného reťazca uvedenej hydiny, požiadavky na hygienické osvedčenia fariem, liahní a chovu brojlerov.	neaplikuje sa
SPS/CAN/895 4. 11. 2014	Kanada	<i>oxid kremičitý ako stabilizačná zložka farbiacich činidiel a zmesí používaných do potravín</i> Oznámenie o zmene v zozname povolených potravinárskych prídavných látok, použitie oxidu kremičitého za stanovených podmienok.	10. 1. 2015
SPS/CAN/896 5. 11. 2014	Kanada	<i>rezíduá veterinárnych liečiv, aktualizácia zoznamu, ustanovenie podmienok pre ďalšie látky používané ako liečivá</i> Aktualizácia Ministerskej vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podmienky na vydávanie trhových povolení (MA) s ohľadom na maximálne limitné hodnoty rezíduí veterinárnych liečiv v potravinách.	16. 1. 2015
SPS/CAN/897 27. 11. 2014	Kanada	<i>cereálne plodiny ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Chlorantraniliprole, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2015
SPS/CAN/898 27. 11. 2014	Kanada	<i>jahody, kričkové ovocie, bylinky a iné komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Metalaxyl-M, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2015
SPS/CAN/899 27. 11. 2014	Kanada	<i>repka (canola) ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Propiconazole, limitné hodnoty rezíduí, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	26. 1. 2015
SPS/CHL/489 12. 11. 2014	Čile	<i>rezíduá veterinárnych liečiv</i> Aktualizácia technickej normy na stanovovanie rezíduí veterinárnych liečiv v potravinách živočíšneho pôvodu.	60 dní

SPS/CHN/701 14. 11. 2014	Čína	<i>potraviny ako komodity ovplyvnené pesticídnymi látkami (napríklad Chlorothalonil)</i> Národná norma ustanovujúca maximálne limitné hodnoty rezíduí (MRL) pre 35 pesticídnych látok, bezpečnosť potravín.	60 dní
SPS/CRI/152 10. 11. 2014	Kostarika	<i>zemiaky ako komodita ovplyvnená škodlivým činiteľom</i> Uznesenie stanovujúce opatrenia na zmiernenie rizík šírenia škodlivého činiteľa Potato purple-top Wilt phytoplasma, požiadavky na certifikáciu.	neaplikuje sa
SPS/ECU/156 12. 11. 2014	Ekvádor	<i>rastliny gerbery (Gerbera sp.) in vitro z Indie</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	60 dní
SPS/EU/111 3. 11. 2014	Európska únia	<i>prípravky (hotové zmesi) používané na kŕmenie zvierat, prídavné látky do krmív</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 1831/2003 EP a Rady, pokiaľ ide o požiadavky na uvádzanie na trh a podmienky používania prídavných látok a prídavných látok obsahnutých v pripravených zmesiach na kŕmenie zvierat.	neaplikuje sa
SPS/EU/112 4. 11. 2014	Európska únia	<i>obilniny, potraviny živočíšneho pôvodu a určité produkty rastlinného pôvodu, vrátane ovocia a zeleniny, ako komodity ovplyvnené látkami Benzalkóniumchlorid a Didecyldimethylamoniumchlorid</i> Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1119/2014, ktorým sa mení a dopĺňa príloha III nariadenia (ES) č. 396/2005 EP a Rady, pokiaľ ide o maximálne hladiny rezíduí látok Benzalkóniumchlorid a Didecyldimethylamoniumchlorid v alebo na určitých produktoch.	neaplikuje sa
SPS/EU/113 5. 11. 2014	Európska únia	<i>zvláštne prípravky používané vo výžive zvierat</i> Implementačné nariadenie Komisie (EÚ) č. 1115/2014 týkajúce sa udeľovania povolení na prípravok Fumonisin esterase odvodený od činiteľa Komagataella pastoris (DSM 26643), určený ako prídavná krmivová látka pre ošípané.	neaplikuje sa
SPS/EU/114 10. 11. 2014	Európska únia	<i>krmivá na zvláštne výživové účely</i> Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1123/2014, ktorým sa mení a dopĺňa smernica 2008/38/ES ustanovujúca zoznam krmivových produktov pre zvieratá vrátane ich zamýšľaného použitia ako krmivových výrobkov určených na zvláštne výživové účely.	neaplikuje sa
SPS/EU/115 14. 11. 2014	Európska únia	<i>medikované krmivá (krmivá s prídavkom liečivých látok)</i> Návrh nariadenia EP a Rady týkajúci sa výroby, uvádzania na trh a používania medikovaných krmív a zrušenia smernice Rady 90/167/EHS.	neaplikuje sa
SPS/EU/116 14. 11. 2014	Európska únia	<i>obilniny, potraviny živočíšneho pôvodu a určité produkty rastlinného pôvodu, vrátane ovocia a zeleniny, ako komodity ovplyvnené látkami 1-methylcyclopropene, Flonicamid, Flutriafol, Indolyacetic acid, Indolylbutyric acid, Pethoxamid, Pirimicarb, Prothioconazole a Teflubenzuron</i> Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1119/2014, ktorým sa menia a dopĺňajú prílohy II, III a V nariadenia (ES) č. 396/2005 EP a Rady, pokiaľ ide o maximálne hladiny rezíduí uvedených látok v alebo na určitých produktoch.	60 dní

SPS/GTM/60 10. 11. 2014	Guatemala	<i>rozmnožovací materiál banánov</i> Opatrenia na prevenciu šírenia karanténneho škodcu <i>Fusarium oxysporum</i> ako príčinného činiteľa ochorenia známeho pod názvom „Panama disease“.	neaplikuje sa
SPS/IND/91 3. 11. 2014	India	<i>umelé sladidlá Aspartam a Acesulfam</i> Aktualizácia predpisov ustanovujúcich normy na bezpečnosť potravín, použitie uvedených látok za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/IND/92 3. 11. 2014	India	<i>glukóza oxidáza, xylanáza a lipáza ako enzýmy používané pri výrobe chleba</i> Aktualizácia predpisov ustanovujúcich normy na bezpečnosť potravín, použitie uvedených látok za stanovených podmienok.	60 dní
SPS/JOR/27 25. 11. 2014	Jordánsko	<i>mango a avokádo</i> Požiadavky pri dovoze komodít, sanitárne certifikáty, neprítomnosť škodlivých činiteľov.	60 dní
SPS/JOR/28 25. 11. 2014	Jordánsko	<i>živá hydina a produkty hydiny z Nemecka</i> Dočasný zákaz dovozu komodít, prevencia šírenia vtáčej chrípky (LPAI).	60 dní
SPS/JPN/377 18. 11. 2014	Japonsko	<i>prídavné látky do potravín, Canthaxanthin</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, použitie uvedenej látky za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/JPN/378 28. 11. 2014	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Etopenprox.	60 dní
SPS/JPN/379 28. 11. 2014	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Flufenoxuron.	60 dní
SPS/JPN/380 28. 11. 2014	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Imazapyr.	60 dní
SPS/JPN/381 28. 11. 2014	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje, kakao a kakaové prípravky</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Triflumizole.	60 dní
SPS/JPN/382 28. 11. 2014	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hľuzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky a oleje</i> Normy a špecifikácie na potraviny a prídavné látky do potravín, maximálne limitné hodnoty látky Lepimectin.	60 dní

SPS/MEX/270 5. 11. 2014	Mexiko	<i>rezíduá chemických pesticídnych látok</i> Kritériá na stanovovanie maximálnych limitných hodnôt rezíduí a kontaminantov, používanie analytických metód, národný program na kontrolu a monitorovanie toxických rezíduí vo výrobkoch živočíšneho pôvodu a produktoch vodnej kultúry a rybolovu.	neaplikuje sa
SPS/MEX/271 18. 11. 2014	Mexiko	<i>hľuzy Eucomis spp. pochádzajúce z USA</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	60 dní
SPS/MEX/272 18. 11. 2014	Mexiko	<i>hľuzy Zantedeschia spp. pochádzajúce z USA</i> Požiadavky pri dovoze komodity.	60 dní
SPS/PER/566 10. 11. 2014	Peru	<i>rozmnžovací materiál citrusov, avokáda a viniča zo Španielska, Izraela, Francúzska, Mexika a Južnej Afriky</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodít za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/567 10. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Hymenaea spp. z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/568 10. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Cedrela odorata z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/569 10. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Dipteryx odorata z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/570 11. 11. 2014	Peru	<i>zrno kukurice Zea mays pochádzajúce z Francúzska</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/571 11. 11. 2014	Peru	<i>rastliny, rastlinné produkty a iné regulované položky</i> Zmeny a doplnky uznesenia 0002-2012-AG-SENASA-DSV, preklasifikovanie položiek (skupín a podskupín) uvedených produktov.	neaplikuje sa
SPS/PER/572 18. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Apuleia leiocarpa z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/573 18. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Hymenolobium spp. z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/574 18. 11. 2014	Peru	<i>čerstvé/vzduchom sušené drevo Tabebuia spp. z Bolívie</i> Uznesenie umožňujúce dovoz komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PHL/256 14. 11. 2014	Filipíny	<i>jednodňové kurčatá, vajcia a spermie hydiny z oblasti Dolgovo, Novočichinskij a Altajskij Kraj, Ruská federácia</i> Dočasný zákaz dovozu komodít, prevencia šírenia vtáčej chrípky (H5N1LPAI, H5).	neaplikuje sa
SPS/PHL/257 14. 11. 2014	Filipíny	<i>čerstvý, chladený, za čerstva zmrazený alebo upravený tuniak</i> Národná norma, definície a požiadavky na produkty vrátane hygienických požiadaviek.	neaplikuje sa
SPS/PHL/258 14. 11. 2014	Filipíny	<i>kukurličná krupica</i> Kód správnej praxe, pokyny na spracovanie a manipuláciu, kvalitná kukuričná krupica.	13. 1. 2015

SPS/RUS/82 10. 11. 2014	Ruská federácia	<i>riadenie oblasti veterinárnej medicíny</i> Návrh federálneho zákona o postupoch veterinárnej praxe.	60 dní
SPS/RUS/83 21. 11. 2014	Ruská federácia	<i>produkty ošipaných, vedľajšie produkty ošipaných, tuk a mäsové múčky pochádzajúce z Kanady</i> List Federálnej služby pre veterinárny a sanitárny dohľad oznamujúci obmedzenia dovozu uvedených produktov vzhľadom na zistenú prítomnosť škodlivých látok vrátane látky Ractopamine.	neaplikuje sa
SPS/SAU/118 14. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>celé a mleté čierne korenie</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/SAU/119 14. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>celé a mleté biele korenie</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/SAU/120 14. 11. 2014	Saudská Arábia	<i>kakao ako kakaový prášok, suché zmesi kakaa s cukrom</i> Technický predpis Saudskej Arábie/Kooperačnej rady arabských štátov golfskej oblasti; požiadavky na výroby.	60 dní
SPS/TPKM/333 4. 11. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>rastliny, rastlinné produkty a iné regulované položky</i> Aktualizácia vykonávacích predpisov o ochrane rastlín, postupy uplatňované pri karanténnych opatreniach uvedených produktov.	60 dní
SPS/TPKM/334 7. 11. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>všetky komodity ovplyvnené pesticídnymi látkami</i> Dokument stanovujúci maximálne limitné hodnoty reziduí látok Amisulbrom, Bifenazate, Bromopropylate, Cyflufenamid, Cyflumetofen, Dimethomorph, Diniconazole, Dithiopyr, Emamectin benzoate, Etoxazole, Fenprothrin, Fenpyroximate, Flubendiamide, Fluopicolide, Flutriafol, Fosthiazate, Phenthoate, Profenophos, Propamocarb hydrochloride, Saflufenacil, Spirotetramat v/na ovocí, zelenine a obilninách.	60 dní
SPS/TPKM/335 14. 11. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>potravinové výrobky pochádzajúce z Japonska</i> Požiadavky na dovozné laboratórne správy o identifikácii žiarenia vydané vládnymi orgánmi Japonska.	60 dní
SPS/TPKM/336 20. 11. 2014	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>rastliny, rastlinné produkty a iné regulované položky</i> Aktualizácia vykonávacích predpisov o ochrane rastlín, zaradenie invazívneho chrobáka Bagrada bug medzi regulovaných škodcov a ustanovenie príslušných dovozných a karanténnych opatrení.	60 dní
SPS/TUR/50 10. 11. 2014	Turecko	<i>energetické nápoje</i> Komuniké týkajúce sa tureckého potravinového kódexu, definovanie charakteristík energetických nápojov a požiadavky na ich označovanie.	15. 1. 2015
SPS/UKR/99 25. 11. 2014	Ukrajina	<i>hydina, produkty hydiny a odvodené suroviny ako komodity citlivé z hľadiska prenosu vysoko patogénnej vtácej chrípky (HPAI)</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu Ukrajiny, ktorým sa stanovuje zákaz dovozu uvedených zvierat a výrobkov z Holandska.	neaplikuje sa

SPS/UKR/100 25. 11. 2014	Ukrajina	<i>hydina, produkty hydiny a odvodené suroviny ako komodity citlivé z hľadiska prenosu vysoko patogénnej vtácej chrípky (HPAI)</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu Ukrajiny, ktorým sa stanovuje zákaz dovozu uvedených zvierat a výrobkov z Nemecka.	neaplikuje sa
SPS/UKR/101 25. 11. 2014	Ukrajina	<i>hydina, produkty hydiny a odvodené suroviny ako komodity citlivé z hľadiska prenosu vysoko patogénnej vtácej chrípky (HPAI)</i> Oznámenie hlavného inšpektora pre veterinárnu medicínu Ukrajiny, ktorým sa stanovuje zákaz dovozu uvedených zvierat a výrobkov zo Spojeného Kráľovstva.	neaplikuje sa
SPS/USA/2713 3. 11. 2014	USA	<i>prídavné látky do potravín, farbivé látky</i> Správa pre potraviny a liečivá (FDA) oznamuje prijatie žiadosti spoločnosti EMD Millipore Corp týkajúcej sa povolenia na použitie perlového pigmentu na báze sľudy (Mica) do alkoholických nápojov a zmesových nápojov (kokteíl) za stanovených podmienok, bezpečnosť potravín.	neaplikuje sa
SPS/USA/2714 3. 11. 2014	USA	<i>prídavné látky do potravín, farbivé látky</i> Správa pre potraviny a liečivá (FDA) oznamuje prijatie žiadosti spoločnosti Colorcon, Inc., týkajúcej sa povolenia na použitie extraktu Spirulina ako farbivej látky do vrchných/poťahových vrstiev výživových doplnkov tabliet a kapslí.	pripomienková doba otvorená
SPS/USA/2715 10. 11. 2014	USA	<i>všetky potraviny ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Prallethrin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí insekticídnej látky, ktorá sa používa v potravinárskych podnikoch, skladoch a podobne ako prostriedok proti moskytom.	neaplikuje sa
SPS/USA/2716 14. 11. 2014	USA	<i>rezíduá pesticídnych chemických látok</i> Americký úrad na ochranu životného prostredia (EPA) oznamuje prijatie žiadostí od viacerých subjektov týkajúcich sa ustanovenia a modifikácie limitných hodnôt rezíduí pesticídnych chemických látok v/na rôznych komoditách.	neaplikuje sa
SPS/USA/2717 24. 11. 2014	USA	<i>riadenie postupov uplatňovaných pri stanovovaní limitných hodnôt rezíduí pesticídnych chemických látok, vytváranie plodínových skupín (Program IV)</i> Americký úrad na ochranu životného prostredia (EPA) oznamuje revíziu svojich predpisov na riadenie uvedenej oblasti, nový prístup umožňuje stanovenie limitných hodnôt rezíduí pesticídnych chemických látok pre viaceré plodiny na základe určených definícií.	neaplikuje sa
SPS/USA/2718 24. 11. 2014	USA	<i>hľuzová zelenina ako komodita ovplyvnená pesticídnu látkou</i> Paraquat dichloride, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa

6. PREVZATÉ INFORMÁCIE

Oznámenie Slovenského plynárenského a naftového zväzu

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

Vydanie technického pravidla:

Číslo	Názov
TPP 918 01	Odorizácia zemného plynu

Uvedené TPP možno objednať alebo zakúpiť na adrese:

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

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

Zrušenie technických pravidiel:

Číslo	Názov
TPP 918 01	Odorizácia zemného plynu z r. 2011

Peter Bačo, v. r.
poverený za SPNZ

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 2014, zašleme faktúru na odber aj na rok 2015.

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.

