



# VESTNÍK

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo  
Slovenskej republiky

Ročník  
2013

Číslo 2

V Bratislave 26. februára 2013

Cena 8,88 €

## OBSAH

### 1. Normalizácia

#### Oznámenie ÚNMS SR č. 219/2013

o harmonizovaných STN k NV SR č. 436/2008 Z. z. (strojové zariadenia) ..... 2

#### Oznámenie ÚNMS SR č. 220/2013

– o harmonizovaných STN k zákonu č. 119/2010 Z. z. o obaloch a o zmene zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ..... 44

#### Oznámenie ÚNMS SR č. 221/2013

– o harmonizovaných STN k NV SR č. 571/2001 Z. z. (výťahy) v znení neskorších predpisov ..... 45

#### Oznámenie

– SÚTN o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení ..... 47

#### Oznámenie

– SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením ..... 52

#### Oznámenie

– SÚTN o vydaní technických normalizačných informácií ..... 57

#### Oznámenie

– SÚTN o návrhu na zrušenie STN ..... 58

#### Oznámenie

– SÚTN o zverejňovaní Plánu technickej normalizácie ..... 60

### 2. Metrológia

#### Oznámenie

– ÚNMS SR o autorizácii podľa zákona č. 142/2000 Z. z. v znení neskorších predpisov ..... 61

### 3. Skúšobníctvo

–

### 4. Akreditácia

Zoznam držiteľov platných osvedčení o súlade so správnou laboratórnou praxou k 31. 12. 2012 ..... 63

### 5. Rôzne

#### Oznámenie

– Informačného strediska WTO o notifikáciách členov Dohody o technických prekážkach obchodu a Dohody o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení WTO ..... 66

### 6. Prevzaté informácie

#### Oznámenie

– Slovenského plynárenského a naftového zväzu o schválení, vydaní a zrušení TPP ..... 83

ISSN 1335-552X



9 771335 552007

**1. NORMALIZÁCIA**

**Oznámenie č. 219/2013**  
**Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky**

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

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 201/2012 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 5/2012.

**Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku ES, séria C, č. 350 z 15. 11. 2012**

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 1032+A1 (01 1404)	05/2009	Mechanické kmitanie. Skúšanie mobilných strojov s cieľom určiť emisnú hodnotu kmitania (Konsolidovaný text)	EN 1032: 2003+A1: 2008
STN EN 30326-1 STN EN 30326-1/A1 STN EN 30326-1/A2 (01 1420)	12/1996 03/2008 09/2012	Mechanické kmitanie. Laboratórna metóda hodnotenia kmitania sedadiel vozidiel. Časť 1: Základné požiadavky	EN 30326-1: 1994 EN 30326-1: 1994/A1: 2007 EN 30326-1: 1994/A2: 2011
STN EN 1299+A1 (01 1427)	05/2009	Mechanické kmitanie a otrasy. Vibroizolácia strojov. Informácie na aplikáciu izolácie zdroja (Konsolidovaný text)	EN 1299: 1997+A1: 2008
STN EN 13490+A1 (01 1451)	05/2009	Mechanické kmitanie. Priemyselné vozíky. Laboratórne hodnotenie a špecifikácia mechanického kmitania sedadla operátora (Konsolidovaný text)	EN 13490: 2001+A1: 2008
STN EN ISO 28927-1 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 1: Uholové a vertikálne brúsky (ISO 28927-1: 2009)	EN ISO 28927-1: 2009
STN EN ISO 28927-10 (01 1460)	09/2011	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 10: Príklepové vŕtačky, kladivá a rozrušovačky (ISO 28927-10: 2011)	EN ISO 28927-10: 2011
STN EN ISO 28927-11 (01 1460)	07/2011	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 11: Drvič kameňov (ISO 28927-11: 2011)	EN ISO 28927-11: 2011
STN EN ISO 28927-2 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 2: Kľúče, ťahovače na matice a skrutkovače (ISO 28927-2: 2009)	EN ISO 28927-2: 2009
STN EN ISO 28927-3 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 3: Leštičky a rotačné, orbitálne a excentrické brúsky (ISO 28927-3: 2009)	EN ISO 28927-3: 2009
STN EN ISO 28927-4 (01 1460)	06/2011	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 4: Priame brúsky (ISO 28927-4: 2010)	EN ISO 28927-4: 2010

STN EN ISO 28927-5 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 5: Vrtáčky a príklepové vrtáčky (ISO 28927-5: 2009)	EN ISO 28927-5: 2009
STN EN ISO 28927-6 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 6: Zhutňovače (ISO 28927-6: 2009)	EN ISO 28927-6: 2009
STN EN ISO 28927-7 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 7: Prestrihovače a nožnice (ISO 28927-7: 2009)	EN ISO 28927-7: 2009
STN EN ISO 28927-8 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 8: Píly, stroje na leštenie a pilovanie s vratným pohybom a malé píly s oscilačným alebo rotačným pohybom (ISO 28927-8: 2009)	EN ISO 28927-8: 2009
STN EN ISO 28927-9 (01 1460)	06/2010	Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 9: Oklepávacie kladivá a ihlové oklepávače (ISO 28927-9: 2009)	EN ISO 28927-9: 2009
STN EN ISO 20643 STN EN ISO 20643/A1 (01 1465)	12/2008 01/2013	Mechanické kmitanie. Ručne držané a ručne vedené strojové zariadenie. Princípy hodnotenia emisií kmitania (ISO 20643: 2005)	EN ISO 20643: 2008 EN ISO 20643: 2008/A1: 2012
STN EN ISO 13753 (01 1467)	12/2008	Mechanické kmitanie a otrasy. Kmitanie pôsobiace na ruky. Metóda merania prenosu kmitania pružných materiálov pri zaťažení sústavou ruka-rameno (ISO 13753: 1998)	EN ISO 13753: 2008
STN EN ISO 3744 (01 1604)	05/2011	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Technické metódy merania pre prevažujúce voľné zvukové pole nad rovinou odrážajúcou zvuk (ISO 3744: 2010)	EN ISO 3744: 2010
STN EN ISO 3743-1 (01 1605)	05/2011	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Technické metódy pre malé prenosné zdroje v dozvukových poliach. Časť 1: Porovnávací metóda pre skúšobné miestnosti s tvrdými stenami (ISO 3743-1: 2010)	EN ISO 3743-1: 2010
STN EN ISO 3743-2 (01 1605)	12/2009	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu zdrojov hluku. Technické metódy pre malé prenosné zdroje v dozvukových poliach. Časť 2: Metódy pre špeciálne dozvukové skúšobné miestnosti (ISO 3743-2: 1994)	EN ISO 3743-2: 2009
STN EN ISO 3746 (01 1606)	06/2012	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Prevádzková metóda využívajúca obáľkovú meraciu plochu nad rovinou odrážajúcou zvuk (ISO 3746: 2010)	EN ISO 3746: 2010
STN EN ISO 3741 (01 1607)	05/2011	Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Presné metódy pre dozvukové miestnosti (ISO 3741: 2010)	EN ISO 3741: 2010
STN EN ISO 11546-1 (01 1611)	12/2009	Akustika. Určenie zvukovo-izolačných vlastností krytov. Časť 1: Meranie v laboratórnych podmienkach (na účely deklarovania vlastností) (ISO 11546-1: 1995)	EN ISO 11546-1: 2009

STN EN ISO 11546-2 (01 1611)	12/2009	Akustika. Určenie zvukovo-izolačných vlastností krytov. Časť 2: Meranie v podmienkach in situ (na účely prevzatia a overovania vlastností) (ISO 11546-2: 1995)	EN ISO 11546-2: 2009
STN EN ISO 3747 (01 1612)	06/2012	Akustika. Určenie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie pomocou akustického tlaku. Technické/prevádzkové metódy na použitie in situ v dozvukovom prostredí (ISO 3747: 2010)	EN ISO 3747: 2010
STN EN ISO 9614-1 (01 1617)	12/2009	Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustickej intenzity. Časť 1: Meranie v pevných bodoch (ISO 9614-1: 1993)	EN ISO 9614-1: 2009
STN EN ISO 9614-3 (01 1617)	12/2009	Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustickej intenzity. Časť 3: Presná metóda na meranie skenovaním (ISO 9614-3: 2002)	EN ISO 9614-3: 2009
STN EN ISO 11957 (01 1618)	12/2009	Akustika. Určovanie zvukovo-izolačných vlastností kabín. Laboratórne meranie a meranie v podmienkach in situ (ISO 11957: 1996)	EN ISO 11957: 2009
STN EN ISO 11200 (01 1619)	12/2009	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Pokyny na používanie základných noriem na určenie emisných hladín akustického tlaku na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach (ISO 11200: 1995 + Cor. 1: 1997)	EN ISO 11200: 2009
STN EN ISO 11201 (01 1619)	02/2011	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Určovanie emisných hladín akustického tlaku na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach v prevažujúcom voľnom zvukovom poli nad rovinou odrážajúcou zvuk so zanedbateľnými korekciami na prostredie (ISO 11201: 2010)	EN ISO 11201: 2010
STN EN ISO 11202 (01 1619)	02/2011	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Určovanie emisných hladín akustického tlaku na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach použitím približných korekcií na prostredie (ISO 11202: 2010)	EN ISO 11202: 2010
STN EN ISO 11203 (01 1619)	12/2009	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Určenie emisných hladín akustického tlaku na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach z hladiny akustického výkonu (ISO 11203: 1995)	EN ISO 11203: 2009
STN EN ISO 11204 (01 1619)	02/2011	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Určovanie emisných hladín akustického tlaku na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach použitím presných korekcií na prostredie (ISO 11204: 2010)	EN ISO 11204: 2010
STN EN ISO 11205 (01 1619)	12/2009	Akustika. Hluk vyžarovaný strojmi a zariadeniami. Technická metóda na určenie emisných hladín akustického tlaku v podmienkach in situ na pracovnom mieste a na iných presne vymedzených miestach pomocou akustickej intenzity (ISO 11205: 2003)	EN ISO 11205: 2009
STN EN ISO 3745 (01 1634)	09/2012	Akustika. Určenie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Presné metódy pre bezodrazové a polobezodrazové miestnosti (ISO 3745: 2012)	EN ISO 3745: 2012

STN EN ISO 11688-1 (01 1649)	12/2009	Akustika. Odporúčané postupy na navrhovanie nízkohlučných strojov a zariadení. Časť 1: Plánovanie (ISO/TR 11688-1: 1995)	EN ISO 11688-1: 2009
STN EN ISO 4871 (01 1652)	12/2009	Akustika. Deklarovanie a overovanie hodnôt emisie hluku strojov a zariadení (ISO 4871: 1996)	EN ISO 4871: 2009
STN EN ISO 11691 (01 1670)	12/2009	Akustika. Meranie vloženého útlmu potrubných tlmičov bez prúdenia média. Laboratórna metóda (ISO 11691: 1995)	EN ISO 11691: 2009
STN EN ISO 7235 (01 1671)	12/2009	Akustika. Laboratórne meracie postupy pre potrubné tlmiče a vzduchotechnické koncové jednotky. Vložený útlm, hluk prúdenia a celková tlaková strata (ISO 7235: 2003)	EN ISO 7235: 2009
STN EN 12549+A1 (01 1677)	04/2009	Akustika. Skúšobný predpis na meranie hluku nastreľovacieho náradia. Technická metóda (Konsolidovaný text)	EN 12549: 1999+A1: 2008
STN EN 12385-1+A1 (02 4401)	03/2009	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12385-1: 2002+A1: 2008
STN EN 12385-10+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 10: Špirálové laná na všeobecné konštrukčné použitie (Konsolidovaný text)	EN 12385-10: 2003+A1: 2008
STN EN 12385-2+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 2: Definície, označovanie a zatriedovanie (Konsolidovaný text)	EN 12385-2: 2002+A1: 2008
STN EN 12385-3+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 3: Informácie o používaní a údržbe (Konsolidovaný text)	EN 12385-3: 2004+A1: 2008
STN EN 12385-4+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 4: Viacpramenné laná na všeobecné použitie pri zdvíhaní (Konsolidovaný text)	EN 12385-4: 2002+A1: 2008
STN EN 13411-1+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 1: Očnice závesov oceľových lán (Konsolidovaný text)	EN 13411-1: 2002+A1: 2008
STN EN 13411-2+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 2: Zapletanie ôk oceľových lán pre závesy (Konsolidovaný text)	EN 13411-2: 2001+A1: 2008
STN EN 13411-3+A1 (02 4402)	03/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 3: Zalisované objímky a zaisťovanie lana objímkou (Konsolidovaný text)	EN 13411-3: 2004+A1: 2008
STN EN 13411-4 (02 4402)	08/2011	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 4: Upevňovanie lana v koncovke kovom a živicom	EN 13411-4: 2011
STN EN 13411-5+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 5: Lanové svorky so svorníkom tvaru U (Konsolidovaný text)	EN 13411-5: 2003+A1: 2008
STN EN 13411-6+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 6: Asymetrická klinová koncovka (Konsolidovaný text)	EN 13411-6: 2004+A1: 2008
STN EN 13411-7+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 7: Symetrická klinová koncovka (Konsolidovaný text)	EN 13411-7: 2006+A1: 2008
STN EN 13411-8 (02 4402)	03/2012	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 8: Zhutňovacie koncovky a zhutňovanie	EN 13411-8: 2011

STN EN 13414-1+A2 (02 4403)	04/2009	Závěsy z ocelových lán. Bezpečnosť. Časť 1: Závěsy na všeobecné zdvíhanie (Konsolidovaný text)	EN 13414-1: 2003+A2: 2008
STN EN 13414-2+A2 (02 4403)	04/2009	Závěsy z ocelových lán. Bezpečnosť. Časť 2: Špecifikácia informácií na používanie a údržbu poskytovaných výrobcom (Konsolidovaný text)	EN 13414-2: 2003+A2: 2008
STN EN 13414-3+A1 (02 4403)	04/2009	Závěsy z ocelových lán. Bezpečnosť. Časť 3: Lanové slučky a káblové závěsy (Konsolidovaný text)	EN 13414-3: 2003+A1: 2008
STN EN 1265+A1 (04 0010)	10/2009	Bezpečnosť strojov. Skúšobný postup na meranie hluku zlievarenských strojov a zariadení (Konsolidovaný text)	EN 1265: 1999+A1: 2008
STN EN 710+A1 STN EN 710+A1/AC (04 0050)	10/2010 12/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na zlievarenské formovacie a jadrovacie stroje a zariadenia a prídavné zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 710: 1997+A1: 2010 EN 710: 1997+A1: 2010/ AC: 2012
STN EN 1248+A1 (04 0055)	10/2009	Zlievarenské stroje. Požiadavky na bezpečnosť zariadení na abrazívne otryskávanie (Konsolidovaný text)	EN 1248: 2001+A1: 2009
STN EN 1247+A1 (04 0070)	03/2011	Zlievarenské stroje. Bezpečnostné požiadavky na lejacie panvy, zlievarenské zariadenia, stroje na odstredivé odlievanie, stroje na plynulé a poloplynulé odlievanie (Konsolidovaný text)	EN 1247: 2004+A1: 2010
STN EN 869+A1 (04 6510)	10/2009	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na tlakové zlievarenské stroje kovov (Konsolidovaný text)	EN 869: 2006+A1: 2009
STN EN ISO 2151 (06 1810)	01/2009	Akustika. Skúšobný predpis na meranie hluku kompresorov a výjev. Technická metóda (trieda presnosti 2) (ISO 2151: 2004)	EN ISO 2151: 2008
STN EN 1539 (06 5002)	11/2010	Sušičky a pece na uvoľňovanie horľavých látok. Bezpečnostné požiadavky	EN 1539: 2009
STN EN 1547+A1 (06 5005)	12/2009	Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Skúšobný predpis pre hluk z priemyselných zariadení vrátane pridružených obslužných zariadení (Konsolidovaný text)	EN 1547: 2001+A1: 2009
STN EN 746-1+A1 (06 5011)	02/2010	Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky na priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie (Konsolidovaný text)	EN 746-1: 1997+A1: 2009
STN EN 746-2 (06 5011)	09/2011	Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky na spaľovanie a na systémy prívodu paliva	EN 746-2: 2010
STN EN 746-3+A1 (06 5011)	12/2009	Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na výrobu a používanie atmosférických plynov (Konsolidovaný text)	EN 746-3: 1997+A1: 2009
STN EN 303-5 (07 0251)	12/2012	Vykurovacie kotly. Časť 5: Vykurovacie kotly na tuhé palivá s ručným a automatickým prikladaním paliva s menovitým výkonom do 500 kW. Terminológia, požiadavky, skúšanie a označovanie	EN 303-5: 2012
STN EN 676+A2 (07 5802)	04/2009	Horáky na plyné 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 1679-1+A1 (09 0001)	06/2011	Piestové spaľovacie motory. Bezpečnosť. Časť 1: Naftové motory (Konsolidovaný text)	EN 1679-1: 1998+A1: 2011
STN EN 12601 (09 2120)	03/2011	Piestové spaľovacie motory pre agregáty na výrobu elektrického prúdu. Bezpečnosť	EN 12601: 2010
STN EN ISO 11102-1 (09 7701)	01/2010	Piestové spaľovacie motory. Spúšťacie zariadenie s ručnou kľukou. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky a skúšky (ISO 11102-1: 1997)	EN ISO 11102-1: 2009
STN EN ISO 11102-2 (09 7701)	06/2009	Piestové spaľovacie motory. Spúšťacie zariadenie s ručnou kľukou. Časť 2: Metóda skúšania uhla vypnutia (ISO 11102-2: 1997)	EN ISO 11102-2: 2009
STN EN 1012-1 (10 5012)	02/2011	Kompresory a vývevy. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Vzduchové kompresory	EN 1012-1: 2010
STN EN 1012-2+A1 (10 5012)	01/2010	Kompresory a vývevy. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Vývevy (Konsolidovaný text)	EN 1012-2: 1996+A1: 2009
STN EN ISO 15744 (10 6009)	02/2009	Ručné neelektrické náradie. Predpis na meranie hluku. Technická metóda (trieda presnosti 2) (ISO 15744: 2002)	EN ISO 15744: 2008
STN EN 809+A1 STN EN 809+A1/AC (11 0002)	04/2010 10/2010	Kvapalinové čerpadlá a čerpacie agregáty. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 809: 1998+A1: 2009 EN 809: 1998+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 12162+A1 (11 0031)	10/2009	Čerpadlá na kvapaliny. Požiadavky na bezpečnosť. Postup vykonávania hydrostatických tlakových skúšok (Konsolidovaný text)	EN 12162: 2001+A1: 2009
STN EN 1829-1 (11 0162)	05/2010	Vysokotlakové vodné dýzové stroje. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 1: Stroje	EN 1829-1: 2010
STN EN 1829-2 STN EN 1829-2/AC (11 0162)	09/2008 05/2011	Vysokotlakové vodné dýzové stroje. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Hadice, hadicové potrubia a spoje	EN 1829-2: 2008 EN 1829-2: 2008/AC: 2011
STN EN ISO 20361 STN EN ISO 20361/AC (11 7020)	09/2009 10/2010	Čerpadlá a čerpacie agregáty na kvapaliny. Predpisy na skúšanie hluku. Triedy presnosti 2 a 3 (ISO 20361: 2007)	EN ISO 20361: 2009 EN ISO 20361: 2009/AC: 2010
STN EN 13951 (11 7510)	09/2012	Čerpadlá na kvapaliny. Požiadavky na bezpečnosť. Potravinárske zariadenia. Konštrukčné predpisy na zaistenie hygienického používania	EN 13951: 2012
STN EN ISO 5136 (12 3064)	12/2009	Akustika. Určenie akustického výkonu ventilátorov a iných ventilačných systémov vyžarovaného do potrubia. Metóda merania v potrubí (ISO 5136: 2003)	EN ISO 5136: 2009
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 12693 (14 0648)	08/2009	Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Bezpečnostné a environmentálne požiadavky. Objemové chladičové kompresory	EN 12693: 2008
STN EN ISO 10218-1 (18 6515)	01/2012	Roboty pre priemyselné prostredie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Robot (ISO 10218-1: 2011)	EN ISO 10218-1: 2011

STN EN ISO 10218-2 (18 6515)	01/2012	Roboty pre priemyselné prostredie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Robotický systém a integrácia (ISO 10218-2: 2011)	EN ISO 10218-2: 2011
STN EN ISO 11553-1 (19 1001)	05/2009	Bezpečnosť strojov. Laserové obrábacie stroje. Časť 1: Základné požiadavky na bezpečnosť (ISO 11553-1: 2005)	EN ISO 11553-1: 2008
STN EN ISO 11553-2 (19 1001)	05/2009	Bezpečnosť strojov. Laserové obrábacie stroje. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky na ručne držané laserové obrábacie zariadenia (ISO 11553-2: 2007)	EN ISO 11553-2: 2008
STN EN ISO 11252 (19 2005)	11/2008	Lasery a laserové zariadenia. Laserové prístroje. Minimálne požiadavky na dokumentáciu (ISO 11252: 2004)	EN ISO 11252: 2008
STN EN ISO 11145 (19 2013)	11/2008	Optika a fotonika. Lasery a laserové zariadenia. Slovník a značky (ISO 11145: 2006)	EN ISO 11145: 2008
STN EN ISO 11554 (19 2014)	12/2008	Optika a fotonika. Lasery a laserové zariadenia. Skúšobné metódy výkonu energie a časových charakteristík laserového zväzku (ISO 11554: 2006)	EN ISO 11554: 2008
STN EN ISO 23125 STN EN ISO 23125/A1 (20 0702)	05/2011 08/2012	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Sústruhy (ISO 23125: 2010)	EN ISO 23125: 2010 EN ISO 23125: 2010/A1: 2012
STN EN 12717+A1 (20 0708)	08/2009	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Vítačky (Konsolidovaný text)	EN 12717: 2001+A1: 2009
STN EN 12417+A2 STN EN 12417+A2/AC (20 0710)	08/2009 12/2010	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Obrábacie centrá (Konsolidovaný text)	EN 12417: 2001+A2: 2009 EN 12417: 2001+A2: 2009/ AC: 2010
STN EN 13128+A2 STN EN 13128+A2/AC (20 0711)	10/2009 12/2010	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Frézovačky (vrátane vyvrtávačiek) (Konsolidovaný text)	EN 13128: 2001+A2: 2009 EN 13128: 2001+A2: 2009/ AC: 2010
STN EN 13218+A1 STN EN 13218+A1/AC (20 0711)	02/2009 12/2010	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Stabilné brúsky (Konsolidovaný text)	EN 13218: 2002+A1: 2008 EN 13218: 2002+A1: 2008/ AC: 2010
STN EN 12957+A1 (20 0721)	08/2009	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Elektroerozívne stroje (Konsolidovaný text)	EN 12957: 2001+A1: 2009
STN EN 13898+A1 STN EN 13898+A1/AC (20 0723)	08/2009 12/2010	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Píly na studený kov (Konsolidovaný text)	EN 13898: 2003+A1: 2009 EN 13898: 2003+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 14070+A1 STN EN 14070+A1/AC (20 0760)	08/2009 12/2010	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Postupové a jednoučelové stroje (Konsolidovaný text)	EN 14070: 2003+A1: 2009 EN 14070: 2003+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 1550+A1 (20 0800)	02/2009	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu obrobkových skľučovadiel (Konsolidovaný text)	EN 1550: 1997+A1: 2008
STN EN 422 (21 0421)	10/2009	Plastárske a gumárske stroje. Vyfukovacie tvarovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	EN 422: 2009
STN EN 14886 (21 0428)	07/2008	Plastárske a gumárske stroje. Stroje s pásovými nožmi na rezanie molitanových blokov. Bezpečnostné požiadavky	EN 14886: 2008
STN EN 693+A2 (21 0701)	03/2012	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Hydraulické lisy (Konsolidovaný text)	EN 693: 2001+A2: 2011
STN EN 12622 (21 0702)	05/2010	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Hydraulické ohrňovacie lisy	EN 12622: 2009



STN EN 13736+A1 (21 0705)	08/2009	Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Pneumatické lisy (Konsolidovaný text)	EN 13736: 2003+A1: 2009
STN EN 692+A1 (21 0711)	08/2009	Obrábacie a tvárniace stroje. Mechanické lisy. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 692: 2005+A1: 2009
STN EN 13985+A1 (21 0740)	08/2009	Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Gilotínové nožnice (Konsolidovaný text)	EN 13985: 2003+A1: 2009
STN EN 15895 (23 9056)	11/2011	Nastrel'ovacie ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Upevňovacie a označovacie náradie	EN 15895: 2011
STN EN 792-12+A1 (23 9060)	04/2009	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 12: Malé píly s okružným, vibračným a priamočiarym pohybom (Konsolidovaný text)	EN 792-12: 2000+A1: 2008
STN EN 792-13+A1 (23 9060)	04/2009	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 13: Zarážacie náradie (Konsolidovaný text)	EN 792-13: 2000+A1: 2008
STN EN ISO 11148-1 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Montážne náradie na bezzávitové mechanické spoje (ISO 11148-1: 2011)	EN ISO 11148-1: 2011
STN EN ISO 11148-10 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 10: Tlakové náradie (ISO 11148-10: 2011)	EN ISO 11148-10: 2011
STN EN ISO 11148-11 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 11: Orezávačky a strihačky (ISO 11148-11: 2011)	EN ISO 11148-11: 2011
STN EN ISO 11148-2 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Deliace a lemovacie náradie (ISO 11148-2: 2011)	EN ISO 11148-2: 2011
STN EN ISO 11148-3 (23 9060)	04/2011	Ručné neelektrické mechanizované náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Vrtáčky a závitorezy (ISO 11148-3: 2010)	EN ISO 11148-3: 2010
STN EN ISO 11148-4 (23 9060)	04/2011	Ručné neelektrické mechanizované náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Nerotačné príklepové náradie (ISO 11148-4: 2010)	EN ISO 11148-4: 2010
STN EN ISO 11148-5 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Rotačné príklepové vrtáčky (ISO 11148-5: 2011)	EN ISO 11148-5: 2011
STN EN ISO 11148-6 (23 9060)	04/2011	Ručné neelektrické mechanizované náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Montážne náradie pre závitové mechanické spoje (ISO 11148-6: 2010)	EN ISO 11148-6: 2010
STN EN ISO 11148-7 (23 9060)	01/2013	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Brúsky (ISO 11148-7: 2012)	EN ISO 11148-7: 2012
STN EN ISO 11148-8 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 8: Brúsky na plocho a leštičky (ISO 11148-8: 2011)	EN ISO 11148-8: 2011
STN EN ISO 11148-9 (23 9060)	04/2012	Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 9: Brúsky na dokončovacie operácie (ISO 11148-9: 2011)	EN ISO 11148-9: 2011
STN EN 741+A1 (26 0007)	04/2011	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Bezpečnostné požiadavky na systémy a ich súčasti používané na pneumatickú dopravu sypkých materiálov (Konsolidovaný text)	EN 741: 2000+A1: 2010

STN EN 14658+A1 (26 0008)	09/2010	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Všeobecné bezpečnostné požiadavky na zariadenia plynulej dopravy materiálu v povrchových hneďouhoľných baniach (Konsolidovaný text)	EN 14658: 2005+A1: 2010
STN EN 618+A1 (26 0011)	05/2011	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pri zariadeniach na mechanickú manipuláciu so sypkými materiálmi okrem pevných pásových dopravníkov (Konsolidovaný text)	EN 618: 2002+A1: 2010
STN EN 620+A1 (26 0012)	05/2011	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pevných pásových dopravníkov na sypké materiály (Konsolidovaný text)	EN 620: 2002+A1: 2010
STN EN 619+A1 (26 0014)	02/2011	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pri zariadeniach mechanickej manipulácie s kusovými bremenami (Konsolidovaný text)	EN 619: 2002+A1: 2010
STN EN 617+A1 (26 0082)	05/2011	Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pri zariadeniach mechanickej manipulácie so sypkými materiálmi v silách, bunkroch, zásobníkoch a násypkách (Konsolidovaný text)	EN 617: 2001+A1: 2010
STN EN 14973+A1 (26 0340)	08/2008	Dopravné pásy na používanie v podzemí. Požiadavky na elektrickú bezpečnosť a ochranu proti horľavosti (Konsolidovaný text)	EN 14973: 2006+A1: 2008
STN EN 12881-1+A1 (26 0351)	08/2008	Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 1: Skúšky s propánovým horákom (Konsolidovaný text)	EN 12881-1: 2005+A1: 2008
STN EN 12881-2+A1 (26 0351)	08/2008	Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 2: Veľkorozmerová skúška (Konsolidovaný text)	EN 12881-2: 2005+A1: 2008
STN EN 1554 (26 0364)	10/2012	Dopravné pásy. Skúška trením na bubne	EN 1554: 2012
STN EN 12882 (26 0371)	03/2009	Dopravné pásy na všeobecné používanie. Požiadavky na elektrickú bezpečnosť a horľavosť	EN 12882: 2008
STN EN 528 (26 7402)	04/2009	Regálové zakladače. Bezpečnostné požiadavky	EN 528: 2008
STN EN 15095+A1 (26 7410)	05/2009	Mechanicky poháňané mobilné regály a policové regály, karusely a skladovacie výťahy. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 15095: 2007+A1: 2008
STN EN 415-1+A1 (26 7600)	09/2009	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 1: Terminológia a klasifikácia baliacich strojov a súvisiacich zariadení (Konsolidovaný text)	EN 415-1: 2000+A1: 2009
STN EN 415-3+A1 (26 7600)	04/2010	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 3: Tvarovacie, plniace a uzavieracie stroje (Konsolidovaný text)	EN 415-3: 1999+A1: 2009
STN EN 415-5+A1 (26 7600)	04/2010	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 5: Ovinovacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 415-5: 2006+A1: 2009
STN EN 415-6+A1 (26 7600)	04/2010	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 6: Stroje na obalovanie paliet (Konsolidovaný text)	EN 415-6: 2006+A1: 2009
STN EN 415-7+A1 (26 7600)	01/2009	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 7: Skupinové a sekundárne baliace stroje (Konsolidovaný text)	EN 415-7: 2006+A1: 2008
STN EN 415-8 (26 7600)	07/2008	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 8: Páskovacie stroje	EN 415-8: 2008

STN EN 415-9 (26 7600)	02/2010	Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 9: Metódy merania hluku baliacich strojov, baliacich liniek a pridružených zariadení, trieda presnosti 2 a 3	EN 415-9: 2009
STN EN 1459+A3 (26 8804)	09/2012	Bezpečnosť motorových vozíkov. Vozíky s vlastným pohonom a výložníkovým zdvíhacím zariadením (Konsolidovaný text)	EN 1459: 1998+A3: 2012
STN EN 15830 (26 8806)	10/2012	Terénne vozíky s meniteľným dosahom. Dohľadnosť. Skúšobné metódy a overovanie	EN 15830: 2012
STN EN 1755+A1 (26 8819)	11/2009	Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Prevádzka v potenciálne výbušných atmosférach. Použitie v horľavom plyne, pare, hmle alebo prachu (Konsolidovaný text)	EN 1755: 2000+A1: 2009
STN EN 1175-1+A1 (26 8830)	05/2011	Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 1: Všeobecné požiadavky na elektrovozíky s akumulátorovým pohonom (Konsolidovaný text)	EN 1175-1: 1998+A1: 2010
STN EN 1175-2+A1 (26 8830)	05/2011	Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 2: Všeobecné požiadavky na motorové vozíky so spaľovacím motorom (Konsolidovaný text)	EN 1175-2: 1998+A1: 2010
STN EN 1175-3+A1 (26 8830)	05/2011	Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 3: Špeciálne požiadavky na systémy prenosu elektrickej energie motorových vozíkov so spaľovacím motorom (Konsolidovaný text)	EN 1175-3: 1998+A1: 2010
STN EN 15000 (26 8843)	02/2010	Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Motorové vozíky s premenlivým dosahom. Špecifikácia, výkonové a skúšobné podmienky pre systémy indikátorov pozdĺžneho záťažového momentu a systémy regulátorov pozdĺžneho záťažového momentu	EN 15000: 2008
STN EN 1526+A1 (26 8851)	02/2009	Bezpečnosť motorových vozíkov. Doplnkové požiadavky na automatické funkcie vozíkov (Konsolidovaný text)	EN 1526: 1997+A1: 2008
STN EN 13059+A1 (26 8883)	02/2009	Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Skúšobné postupy na meranie kmitania (Konsolidovaný text)	EN 13059: 2002+A1: 2008
STN EN 12053+A1 (26 8891)	02/2009	Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Skúšobné metódy merania emisií hluku (Konsolidovaný text)	EN 12053: 2001+A1: 2008
STN EN 1398 (26 9710)	09/2009	Vyrovňavacie mostíky. Bezpečnostné požiadavky	EN 1398: 2009
STN EN 14439+A2 (27 0003)	11/2009	Žeriavy. Bezpečnosť. Vežové žeriavy (Konsolidovaný text)	EN 14439: 2006+A2: 2009
STN EN 15011 (27 0016)	11/2011	Žeriavy. Mostové a portálové žeriavy	EN 15011: 2011
STN EN 13001-2 STN EN 13001-2/AC (27 0034)	09/2011 06/2012	Bezpečnosť žeriavov. Všeobecný návrh. Časť 2: Účinky zaťaženia	EN 13001-2: 2011 EN 13001-2: 2011/AC: 2012
STN EN 12077-2+A1 (27 0035)	08/2008	Bezpečnosť žeriavov. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia. Časť 2: Obmedzovacie a indikačné zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 12077-2: 1998+A1: 2008
STN EN 12644-1+A1 (27 0036)	01/2009	Žeriavy. Informácie o používaní a skúšaní. Časť 1: Návod na používanie (Konsolidovaný text)	EN 12644-1: 2001+A1: 2008

STN EN 12644-2+A1 (27 0036)	01/2009	Žeriavy. Informácie o používaní a skúšaní. Časť 2: Označovanie (Konsolidovaný text)	EN 12644-2: 2000+A1: 2008
STN EN 12999+A1 (27 0037)	11/2012	Žeriavy. Nakladacie žeriavy (Konsolidovaný text)	EN 12999: 2011+A1: 2012
STN EN 13155+A2 (27 0038)	07/2009	Žeriavy. Bezpečnosť. Odnímateľné príslušenstvo na zdvíhanie bremien (Konsolidovaný text)	EN 13155: 2003+A2: 2009
STN EN 13557+A2 (27 0039)	08/2008	Žeriavy. Ovládače a stanovišťa obsluhy (Konsolidovaný text)	EN 13557: 2003+A2: 2008
STN EN 13135-1+A1 (27 0040)	11/2010	Žeriavy. Vybavenie. Časť 1: Elektrotechnické vybavenie (Konsolidovaný text)	EN 13135-1: 2003+A1: 2010
STN EN 13135-2+A1 (27 0040)	02/2011	Žeriavy. Vybavenie. Časť 2: Neelektrotechnické vybavenie (Konsolidovaný text)	EN 13135-2: 2004+A1: 2010
STN EN 13157+A1 (27 0041)	01/2010	Žeriavy. Bezpečnosť. Zdvíhacie zariadenia s ručným pohonom (Konsolidovaný text)	EN 13157: 2004+A1: 2009
STN EN 13586+A1 (27 0042)	08/2008	Žeriavy. Prístup (Konsolidovaný text)	EN 13586: 2004+A1: 2008
STN EN 13001-1+A1 STN EN 13001-1+A1/AC (27 0043)	09/2009 07/2010	Bezpečnosť žeriavov. Všeobecný návrh. Časť 1: Všeobecné zásady a požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13001-1: 2004+A1: 2009 EN 13001-1: 2004+A1: 2009/ AC: 2009
STN EN 13001-3-1 (27 0043)	08/2012	Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-1: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti oceľových konštrukcií	EN 13001-3-1: 2012
STN EN 14238+A1 (27 0044)	01/2010	Žeriavy. Manipulátory s ručným ovládaním (Konsolidovaný text)	EN 14238: 2004+A1: 2009
STN EN 13000 STN EN 13000/AC (27 0045)	07/2010 01/2011	Žeriavy. Mobilné žeriavy	EN 13000: 2010 EN 13000: 2010/AC: 2010
STN EN 14502-2+A1 (27 0047)	08/2008	Žeriavy. Vybavenie na zdvíhanie osôb. Časť 2: Zdvíhané stanovišťa obsluhy (Konsolidovaný text)	EN 14502-2: 2005+A1: 2008
STN EN 818-1+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné podmienky preberania (Konsolidovaný text)	EN 818-1: 1996+A1: 2008
STN EN 818-2+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 2: Reťaz so strednou toleranciou na viazacie reťaze. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 818-2: 1996+A1: 2008
STN EN 818-3+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 3: Reťaz so strednou toleranciou na viazacie reťaze. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	EN 818-3: 1999+A1: 2008
STN EN 818-4+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 4: Viazacie reťaze. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 818-4: 1996+A1: 2008
STN EN 818-5+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 5: Viazacie reťaze. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	EN 818-5: 1999+A1: 2008
STN EN 818-6+A1 (27 0083)	11/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 6: Viazacie reťaze. Špecifikácie údajov na používanie a údržbu poskytované výrobcom (Konsolidovaný text)	EN 818-6: 2000+A1: 2008
STN EN 818-7+A1 (27 0083)	09/2008	Krátkočlánkové reťaze na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 7: Kalibrovaná reťaz pre zdvíhadlá. Trieda T (typy T, DAT a DT) (Konsolidovaný text)	EN 818-7: 2002+A1: 2008

STN EN 1492-1+A1 (27 0151)	04/2009	Textilné viazacie prostriedky. Bezpečnosť. Časť 1: Viazacie popruhy z chemických vláken na všeobecné použitie (Konsolidovaný text)	EN 1492-1: 2000+A1: 2008
STN EN 1492-2+A1 (27 0151)	04/2009	Textilné viazacie prostriedky. Bezpečnosť. Časť 2: Navíjané slučky z chemických vláken na všeobecné použitie (Konsolidovaný text)	EN 1492-2: 2000+A1: 2008
STN EN 1492-4+A1 (27 0151)	04/2009	Textilné viazacie prostriedky. Bezpečnosť. Časť 4: Zdvíhacie závesy na všeobecné používanie vyrobené z lán z prírodných a chemických vláken (Konsolidovaný text)	EN 1492-4: 2004+A1: 2008
STN EN 14985 (27 0504)	08/2012	Žeriavy. Otočné výložníkové žeriavy	EN 14985: 2012
STN EN 15056+A1 (27 0522)	11/2009	Žeriavy. Požiadavky na závesné rámy na manipuláciu s kontajnermi (Konsolidovaný text)	EN 15056: 2006+A1: 2009
STN EN 14492-1+A1 STN EN 14492-1+A1/AC (27 0610)	03/2010 07/2010	Žeriavy. Motorové vrátky a zdvíhadlá. Časť 1: Motorové vrátky (Konsolidovaný text)	EN 14492-1: 2006+A1: 2009 EN 14492-1: 2006+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 14492-2+A1 STN EN 14492-2+A1/AC (27 0610)	03/2010 07/2010	Žeriavy. Motorové vrátky a zdvíhadlá. Časť 2: Motorové zdvíhadlá (Konsolidovaný text)	EN 14492-2: 2006+A1: 2009 EN 14492-2: 2006+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 1494+A1 (27 0650)	06/2009	Mobilné a premiestniteľné zdviháky a súvisiace zdvíhacie zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 1494: 2000+A1: 2008
STN EN 1493 (27 0809)	12/2010	Zdviháky vozidiel	EN 1493: 2010
STN EN 1677-1+A1 (27 1915)	04/2009	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 1: Kované oceľové súčiastky. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 1677-1: 2000+A1: 2008
STN EN 1677-2+A1 (27 1915)	08/2008	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 2: Kované oceľové zdvíhacie háky s poistkou. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 1677-2: 2000+A1: 2008
STN EN 1677-3+A1 (27 1915)	08/2008	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 3: Kované oceľové háky so samozamykaním. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 1677-3: 2001+A1: 2008
STN EN 1677-4+A1 (27 1915)	04/2009	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 4: Spájacie články. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	EN 1677-4: 2000+A1: 2008
STN EN 1677-5+A1 (27 1915)	05/2009	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 5: Kované oceľové zdvíhacie háky s poistkou. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	EN 1677-5: 2001+A1: 2008
STN EN 1677-6+A1 (27 1915)	05/2009	Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 6: Spájacie články. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	EN 1677-6: 2001+A1: 2008
STN EN 13889+A1 (27 1916)	04/2009	Kované oceľové strmene na všeobecné zdvíhanie. Strmene tvaru D a oblúkové strmene. Trieda 6. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13889: 2003+A1: 2008
STN EN ISO 3266 (27 1917)	03/2011	Kované oceľové svorníky s okom triedy 4 na všeobecné zdvíhanie (ISO 3266: 2010)	EN ISO 3266: 2010
STN EN 15059 (27 3611)	11/2009	Snežné pásové vozidlo. Bezpečnostné požiadavky	EN 15059: 2009
STN EN 15700 (27 3910)	06/2012	Bezpečnosť pohyblivých chodníkov na zimné športy alebo na voľnočasové aktivity	EN 15700: 2011
STN EN 81-3+A1 STN EN 81-3+A1/AC (27 4003)	01/2009 12/2009	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výtahov. Časť 3: Elektrické a hydraulické malé nákladné výtahy (Konsolidovaný text)	EN 81-3: 2000+A1: 2008 EN 81-3: 2000+A1: 2008/ AC: 2009

STN EN 81-31 (27 4003)	10/2010	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Nákladné výťahy bez dopravy osôb. Časť 31: Prístupné nákladné výťahy bez dopravy osôb	EN 81-31: 2010
STN EN 81-40 (27 4003)	04/2011	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné výťahy na dopravu osôb a nákladov. Časť 40: Schodiskové výťahy a šikmé zdvíhacie plošiny pre osoby s obmedzenou pohyblivosťou	EN 81-40: 2008
STN EN 81-41 (27 4003)	07/2011	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Špeciálne výťahy na prepravu osôb a nákladov. Časť 41: Zvislé zdvíhacie plošiny určené na používanie osobami so zníženou pohyblivosťou	EN 81-41: 2010
STN EN 81-43 (27 4003)	10/2009	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Špeciálne výťahy určené na dopravu osôb a nákladov. Časť 43: Výťahy pre žeriavy	EN 81-43: 2009
STN EN 13015+A1 (27 4090)	01/2009	Údržba výťahov a pohyblivých schodov. Pravidlá návodov na údržbu (Konsolidovaný text)	EN 13015: 2001+A1: 2008
STN EN 12016+A1 (27 4101)	02/2009	Elektromagnetická kompatibilita. Skupina noriem na výrobky pre výťahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Odolnosť (Konsolidovaný text)	EN 12016: 2004+A1: 2008
STN EN 12159+A1 (27 4403)	01/2010	Stavebné výťahy na dopravu osôb a materiálov so zvisle vedenými kliečkami (Konsolidovaný text)	EN 12159: 2000+A1: 2009
STN EN 12158-1+A1 (27 4404)	01/2011	Nákladné stavebné výťahy. Časť 1: Výťahy s prístupnými plošinami (Konsolidovaný text)	EN 12158-1: 2000+A1: 2010
STN EN 12158-2+A1 (27 4404)	01/2011	Nákladné stavebné výťahy. Časť 2: Šikmé výťahy s neprístupnými nosnými zariadeniami (Konsolidovaný text)	EN 12158-2: 2000+A1: 2010
STN EN 115-1+A1 (27 4802)	08/2010	Bezpečnosť pohyblivých schodov a pohyblivých chodníkov. Časť 1: Konštrukcia a montáž (Konsolidovaný text)	EN 115-1: 2008+A1: 2010
STN EN 280+A2 (27 5004)	01/2010	Pojazdné zdvíhacie pracovné plošiny. Konštrukčné výpočty. Kritériá stability. Konštrukcia. Bezpečnosť. Preskúšanie a skúšky (Konsolidovaný text)	EN 280: 2001+A2: 2009
STN EN 1808+A1 (27 5005)	11/2010	Bezpečnostné požiadavky na závesné plošiny. Konštrukčné výpočty, kritériá stability, konštrukcia. Skúšky (Konsolidovaný text)	EN 1808: 1999+A1: 2010
STN EN 1495+A2 (27 5010)	01/2010	Zdvíhacie plošiny. Stožiarové šplhacie pracovné plošiny (Konsolidovaný text)	EN 1495: 1997+A2: 2009 EN 1495: 1997+A2: 2009/ AC: 2010
<i>Upozornenie: Toto uverejnenie sa nevzťahuje na odsek 5.3.2.4, posledný pododsek 7.1.2.12, tabuľku 8 a obrázok 9 normy EN 1495: 1997, pri ktorých nezaručuje splnenie ustanovení smernice 2006/42/ES.</i>			
STN EN 1570-1 (27 5011)	04/2012	Bezpečnostné požiadavky na zdvíhacie plošiny. Časť 1: Zdvíhacie plošiny pohybujúce sa medzi dvoma pevnými nástupiskami	EN 1570-1: 2011
STN EN 1756-1+A1 (27 5012)	07/2008	Zdvíhacie čelá. Plošinové čelá používané na kolesových vozidlách. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Nákladné zdvíhacie čelá (Konsolidovaný text)	EN 1756-1: 2001+A1: 2008
STN EN 1756-2+A1 (27 5012)	12/2009	Zdvíhacie čelá. Plošinové čelá používané na kolesových vozidlách. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Zdvíhacie čelá pre cestujúcich (Konsolidovaný text)	EN 1756-2: 2004+A1: 2009

STN EN 14010+A1 (27 5013)	12/2009	Bezpečnosť strojov. Zariadenia s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel. Požiadavky na bezpečnosť a elektromagnetickú kompatibilitu pri konštruovaní, výrobe, montáži a uvádzaní do prevádzky (Konsolidovaný text)	EN 14010: 2003+A1: 2009
STN EN 474-1+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 474-1: 2006+A1: 2009
STN EN 474-10+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 10: Požiadavky na ryhovače (Konsolidovaný text)	EN 474-10: 2006+A1: 2009
STN EN 474-11+A1 (27 5340)	04/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 11: Požiadavky na kompaktohy (Konsolidovaný text)	EN 474-11: 2006+A1: 2008
STN EN 474-12+A1 (27 5340)	04/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 12: Požiadavky na lanové rýpadlá (Konsolidovaný text)	EN 474-12: 2006+A1: 2008
STN EN 474-2+A1 (27 5340)	04/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 2: Požiadavky na dozéry (Konsolidovaný text)	EN 474-2: 2006+A1: 2008
STN EN 474-3+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 3: Požiadavky na nakladače (Konsolidovaný text)	EN 474-3: 2006+A1: 2009
STN EN 474-4+A2 (27 5340)	07/2012	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 4: Požiadavky na rýpadlo-nakladače (Konsolidovaný text)	EN 474-4: 2006+A2: 2012
STN EN 474-5+A2 (27 5340)	07/2012	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 5: Požiadavky na hydraulické rýpadlá (Konsolidovaný text)	EN 474-5: 2006+A2: 2012
STN EN 474-6+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 6: Požiadavky na dampery (Konsolidovaný text)	EN 474-6: 2006+A1: 2009
STN EN 474-7+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 7: Požiadavky na skrejpery (Konsolidovaný text)	EN 474-7: 2006+A1: 2009
STN EN 474-8+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 8: Požiadavky na grejdery (Konsolidovaný text)	EN 474-8: 2006+A1: 2009
STN EN 474-9+A1 (27 5340)	06/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 9: Požiadavky na ukladače potrubia (Konsolidovaný text)	EN 474-9: 2006+A1: 2009
STN EN 12111+A1 (27 5521)	12/2009	Tunelové raziace stroje. Raziace stroje, dobývacie kombajny a hydraulické rýpadlá. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12111: 2002+A1: 2009
STN EN 12110+A1 (27 5522)	02/2009	Tunelové stroje. Uzavreté tlakové priestory. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12110: 2002+A1: 2008
STN EN ISO 2860 (27 7411)	03/2009	Stroje na zemné práce. Minimálne prístupové rozmery (ISO 2860: 1992)	EN ISO 2860: 2008
STN EN ISO 2867 (27 7412)	07/2012	Stroje na zemné práce. Prístupové systémy (ISO 2867: 2011) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN ISO 2867: 2009 (EN ISO 2867: 2008) platí do 31. 7. 2014.</i>	EN ISO 2867: 2011
STN EN ISO 3457 (27 7523)	04/2009	Stroje na zemné práce. Kryty. Terminológia a technické požiadavky (ISO 3457: 2003)	EN ISO 3457: 2008

STN EN ISO 7096 STN EN ISO 7096/AC (27 7523)	02/2009 12/2009	Stroje na zemné práce. Laboratórne hodnotenie prenosu vibrácií sedadlom obsluhy (ISO 7096: 2000)	EN ISO 7096: 2008 EN ISO 7096: 2008/AC: 2009
STN EN 12643+A1 (27 7525)	04/2009	Stroje na zemné práce. Stroje na kolesovom podvozku. Požiadavky na systémy riadenia (mod ISO 5010: 1992) (Konsolidovaný text)	EN 12643: 1997+A1: 2008
STN EN 13531+A1 (27 7533)	04/2009	Stroje na zemné práce. Ochranná konštrukcia chrániaca pri prevrátení (TOPS) pre kompaktné lopatové rýpadlá. Laboratórne skúšky a požiadavky na vyhotovenie (mod ISO 12117: 1997) (Konsolidovaný text)	EN 13531: 2001+A1: 2008
STN EN ISO 3449 (27 7537)	02/2009	Stroje na zemné práce. Ochranné konštrukcie proti padajúcim predmetom. Laboratórne skúšky a technické požiadavky (ISO 3449: 2005)	EN ISO 3449: 2008
STN EN ISO 3164 (27 7538)	03/2009	Stroje na zemné práce. Laboratórne hodnotenie ochranných konštrukcií. Chránený priestor limitujúci deformácie (DLV) (ISO 3164: 1995)	EN ISO 3164: 2008
STN EN ISO 6683 (27 7539)	02/2009	Stroje na zemné práce. Bezpečnostné sedadlové pásy a ich kotviace úchytky. Požiadavky a skúšky (ISO 6683: 2005)	EN ISO 6683: 2008
STN EN ISO 6682 (27 7545)	03/2009	Stroje na zemné práce. Optimálne a prípustné pohybové priestory na rozmiestnenie ovládačov (ISO 6682: 1986 + Amd 1: 1989)	EN ISO 6682: 2008
STN EN ISO 3471 (27 7547)	02/2009	Stroje na zemné práce. Ochranné konštrukcie chrániace pri prevrátení. Laboratórne skúšky a technické požiadavky (ISO 3471: 2008)	EN ISO 3471: 2008
STN EN 15162 (27 7942)	10/2008	Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnostné požiadavky na rozrezávacie píly	EN 15162: 2008
STN EN 15163 (27 7943)	10/2008	Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnosť. Požiadavky na diamantové pásové píly	EN 15163: 2008
STN EN 15164 (27 7944)	10/2008	Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnosť. Požiadavky na reťazové a pásové obrážacie stroje	EN 15164: 2008
STN EN 12336+A1 (27 7953)	02/2009	Tunelové raziace stroje. Štítové stroje, rotačné a nárazové vŕtacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12336: 2005+A1: 2008
STN EN 791+A1 (27 7991)	08/2009	Vrtné zariadenia. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 791: 1995+A1: 2009
STN EN 815+A2 (27 7993)	04/2009	Bezpečnosť neštítových tunelových raziacich strojov a šachtových beztyčových raziacich strojov pri práci v horninách. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 815: 1996+A2: 2008
STN EN 996+A3 (27 7996)	08/2009	Zariadenia na pilotovacie práce. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 996: 1995+A3: 2009
STN EN ISO 3411 (27 8008)	12/2007	Stroje na zemné práce. Telesné rozmery vodičov a minimálny priestor pre vodiča (ISO 3411: 2007)	EN ISO 3411: 2007
STN EN ISO 3450 (27 8150)	06/2012	Stroje na zemné práce. Stroje na kolesovom podvozku alebo na rýchlobežnom gumenom pásovom podvozku. Požiadavky a skúšobné postupy na brzdné systémy (ISO 3450: 2011)	EN ISO 3450: 2011



STN EN 13019+A1 (27 8319)	06/2009	Stroje na čistenie povrchu vozoviek. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13019: 2001+A1: 2008
STN EN 13020+A1 (27 8320)	12/2010	Stroje na údržbu povrchov cestných komunikácií. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13020: 2004+A1: 2010
STN EN 13021+A1 (27 8325)	06/2009	Stroje na zimnú údržbu ciest. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13021: 2003+A1: 2008
STN EN 13524+A1 (27 8327)	07/2009	Stroje na údržbu pozemných komunikácií. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13524: 2003+A1: 2009
STN EN 12001 (27 8533)	12/2012	Prepravné, striekacie a pokladacie stroje na betónovú zmes a čerstvú maltu. Požiadavky na bezpečnosť	EN 12001: 2012
STN EN 12649+A1 (27 8552)	01/2012	Stroje na zhutňovanie a hľadanie betónu. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12649: 2008+A1: 2011
STN EN 12418+A1 (27 8605)	08/2009	Stavebné stroje na rezanie muriva a kameňa na stavenisku. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 12418: 2000+A1: 2009
STN EN 15027+A1 (27 8615)	09/2009	Premiestniteľné stenové a lanové pily určené na stavenisko. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 15027: 2007+A1: 2009
STN EN 12348+A1 (27 8648)	10/2009	Stojanové vŕtacie stroje na jadrové vŕtanie. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 12348: 2000+A1: 2009
STN EN 12629-1+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12629-1: 2000+A1: 2010
STN EN 12629-2+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 2: Stroje na výrobu stavebných blokov (Konsolidovaný text)	EN 12629-2: 2002+A1: 2010
STN EN 12629-3+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 3: Posuvné stroje a stroje s otočným stolom (Konsolidovaný text)	EN 12629-3: 2002+A1: 2010
STN EN 12629-4+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 4: Stroje na výrobu betónových strešných škridiel (Konsolidovaný text)	EN 12629-4: 2001+A1: 2010
STN EN 12629-5-1+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-1: Stroje na výrobu betónových rúr s vyhotovením v zvislej polohe (Konsolidovaný text)	EN 12629-5-1: 2003+A1: 2010
STN EN 12629-5-2+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-2: Stroje na výrobu betónových rúr s vyhotovením vo vodorovnej polohe (Konsolidovaný text)	EN 12629-5-2: 2003+A1: 2010
STN EN 12629-5-3+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-3: Stroje na výrobu rúr s predpätím (Konsolidovaný text)	EN 12629-5-3: 2003+A1: 2010
STN EN 12629-5-4+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-4: Stroje na nanášanie ochrannej vrstvy na rúry (Konsolidovaný text)	EN 12629-5-4: 2003+A1: 2010

STN EN 12629-6+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 6: Stacionárne a pojazdné zariadenia na výrobu prefabrikovaných vystužených výrobkov (Konsolidovaný text)	EN 12629-6: 2004+A1: 2010
STN EN 12629-7+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 7: Stacionárne a mobilné zariadenia na výroby z predpäťého betónu (Konsolidovaný text)	EN 12629-7: 2004+A1: 2010
STN EN 12629-8+A1 (27 8713)	05/2011	Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 8: Stroje a zariadenia na výrobu stavebných výrobkov z vápenno-kremičitých zmesí (a z betónu) (Konsolidovaný text)	EN 12629-8: 2002+A1: 2010
STN EN 13367+A1 STN EN 13367+A1/AC (27 8733)	04/2009 12/2010	Stroje na výrobu keramiky. Bezpečnosť. Presuvné plošiny a vozíky (Konsolidovaný text)	EN 13367: 2005+A1: 2008 EN 13367: 2005+A1: 2008/ AC: 2009
STN EN 13102+A1 (27 8736)	04/2009	Stroje na výrobu keramiky. Bezpečnosť. Nakladanie a vykladanie jemných keramických platní (Konsolidovaný text)	EN 13102: 2005+A1: 2008
STN EN 13035-11+A1 (27 8752)	09/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 11: Vítacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 13035-11: 2006+A1: 2010
STN EN 13035-4+A1 (27 8752)	06/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Sklopné stoly (Konsolidovaný text)	EN 13035-4: 2003+A1: 2009
STN EN 13035-5+A1 (27 8752)	06/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Stroje a zariadenia na stohovanie a odstohovanie (Konsolidovaný text)	EN 13035-5: 2006+A1: 2009
STN EN 13035-6+A1 (27 8752)	06/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Stroje na odlamovanie (Konsolidovaný text)	EN 13035-6: 2006+A1: 2009
STN EN 13035-7+A1 (27 8752)	06/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Stroje na vrtanie vrstveného skla (Konsolidovaný text)	EN 13035-7: 2006+A1: 2009
STN EN 13035-9+A1 (27 8752)	09/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 9: Zariadenie na umývanie skla (Konsolidovaný text)	EN 13035-9: 2006+A1: 2010
STN EN 13862+A1 (27 8939)	09/2009	Stroje na rezanie podlahy. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13862: 2001+A1: 2009
STN EN 500-1+A1 (27 8940)	06/2010	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 500-1: 2006+A1: 2009
STN EN 500-2+A1 (27 8940)	04/2009	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 2: Špecifické požiadavky na cestné frézy (Konsolidovaný text)	EN 500-2: 2006+A1: 2008
STN EN 500-3+A1 (27 8940)	04/2009	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 3: Špecifické požiadavky na stroje na stabilizáciu zemin a recykláciu povrchov (Konsolidovaný text)	EN 500-3: 2006+A1: 2008

STN EN 500-4 (27 8940)	09/2011	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 4: Špecifické požiadavky na zhutňovacie stroje	EN 500-4: 2011
STN EN 500-6+A1 (27 8940)	04/2009	Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 6: Špecifické požiadavky na finišéry (Konsolidovaný text)	EN 500-6: 2006+A1: 2008
STN EN ISO 19432 (27 9603)	10/2012	Stavebné stroje a ich výbava. Prenosné, rukou vedené rozbrusovačky so spaľovacím motorom. Bezpečnostné požiadavky a skúšky (ISO 19432: 2012)	EN ISO 19432: 2012
STN EN 13977 (28 2235)	07/2011	Železnice. Koľaj. Bezpečnostné požiadavky na prenosné stroje a vozíky na účely výstavby a údržby	EN 13977: 2011
STN EN 14033-3+A1 (28 2236)	04/2012	Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu trati. Časť 3: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 14033-3: 2009+A1: 2011
STN EN 15746-2+A1 (28 2245)	04/2012	Železnice. Koľaj. Dvojcestné stroje a pridružené zariadenia. Časť 2: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 15746-2: 2010+A1: 2011
STN EN 15997 (30 0282)	04/2012	Terénne vozidlá (ATV - štvorkolky). Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 15997: 2011
STN EN 16029 (30 0283)	12/2012	Terénne vozidlá bez povolenia na cestnú premávku, určené na prepravu osôb. Jednostopové dvojkolesové motorové vozidlá. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	EN 16029: 2012
STN EN 1501-1 (30 0352)	01/2012	Vozidlá na odvoz odpadu. Všeobecné požiadavky a požiadavky na bezpečnosť. Časť 1: Automobily na odvoz odpadu s vyklápacím zariadením vzadu	EN 1501-1: 2011
STN EN 1501-2+A1 (30 0352)	04/2010	Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Automobily na odvoz odpadu s vyklápacím zariadením na boku (Konsolidovaný text)	EN 1501-2: 2005+A1: 2009
STN EN 1501-3 (30 0352)	08/2008	Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. Časť 3: Vozidlá na odvoz odpadu s nakladaním vpredu	EN 1501-3: 2008
STN EN 1501-5 (30 0352)	01/2012	Vozidlá na odvoz odpadu. Všeobecné požiadavky a požiadavky na bezpečnosť. Časť 5: Zdvíhacie zariadenia pre automobily na odvoz odpadu	EN 1501-5: 2011
STN EN 1501-4 (30 0362)	03/2008	Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Postup skúšania hlučnosti vozidiel na odvoz odpadu	EN 1501-4: 2007
STN EN ISO 14314 (30 2025)	01/2010	Piestové spaľovacie motory. Samonavíjateľný štartovací mechanizmus. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (ISO 14314: 2004)	EN ISO 14314: 2009
STN EN 1915-1+A1 (31 9801)	07/2009	Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 1: Základné bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1915-1: 2001+A1: 2009
STN EN 1915-2+A1 (31 9801)	07/2009	Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 2: Požiadavky na stabilitu a pevnosť, výpočty a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 1915-2: 2001+A1: 2009

STN EN 1915-3+A1 (31 9801)	07/2009	Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 3: Metódy na meranie a zníženie kmitania (Konsolidovaný text)	EN 1915-3: 2004+A1: 2009
STN EN 1915-4+A1 (31 9801)	07/2009	Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 4: Metódy na meranie a zníženie hluku (Konsolidovaný text)	EN 1915-4: 2004+A1: 2009
STN EN 12312-1+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 1: Schody pre cestujúcich (Konsolidovaný text)	EN 12312-1: 2001+A1: 2009
STN EN 12312-10+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 10: Premiestňovacie transportéry kontajnerov a paliet (Konsolidovaný text)	EN 12312-10: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-12+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 12: Zariadenia prevádzky pitnej vody (Konsolidovaný text)	EN 12312-12: 2002+A1: 2009
STN EN 12312-13+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 13: Zariadenia prevádzky toaliet (Konsolidovaný text)	EN 12312-13: 2002+A1: 2009
STN EN 12312-14+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 14: Vozidlá na prepravu cestujúcich s obmedzenou schopnosťou pohybu (Konsolidovaný text)	EN 12312-14: 2006+A1: 2009
STN EN 12312-15+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 15: Vozíky na batožinu a vybavenie (Konsolidovaný text)	EN 12312-15: 2006+A1: 2009
STN EN 12312-16+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 16: Letecké štartovacie zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 12312-16: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-17+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 17: Klimatizačné zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 12312-17: 2004+A1: 2009
STN EN 12312-18+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 18: Dusíkové a kyslíkové jednotky (Konsolidovaný text)	EN 12312-18: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-19+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 19: Letecké zdviháky, zdviháky náprav a hydraulické chvostové podpery (Konsolidovaný text)	EN 12312-19: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-2+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 2: Vozidlá na prepravu potravín (Konsolidovaný text)	EN 12312-2: 2002+A1: 2009
STN EN 12312-20+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 20: Pozemné elektrické napájacie zdroje (Konsolidovaný text)	EN 12312-20: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-3+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 3: Vozidlá s dopravnými pásmi (Konsolidovaný text)	EN 12312-3: 2003+A1: 2009
STN EN 12312-4+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 4: Spojovací tunel pre cestujúcich (Konsolidovaný text)	EN 12312-4: 2003+A1: 2009
STN EN 12312-5+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 5: Letecké tankovacie zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 12312-5: 2005+A1: 2009

STN EN 12312-6+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 6: Odmrazovače a odmrazovacie zariadenie (Konsolidovaný text)	EN 12312-6: 2004+A1: 2009
STN EN 12312-7+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 7: Letiskové presúvacie zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 12312-7: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-8+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 8: Schody a plošiny pre údržbu (Konsolidovaný text)	EN 12312-8: 2005+A1: 2009
STN EN 12312-9+A1 (31 9860)	08/2009	Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 9: Nakladacie zariadenia kontajnerov a paliet (Konsolidovaný text)	EN 12312-9: 2005+A1: 2009
<i>Upozornenie: Toto uverejnenie sa netýka bodu 5.6 normy, ktorej uplatňovanie neposkytuje predpoklad zhody so základnou zdravotnou a bezpečnostnou požiadavkou 1.5.15 prílohy I k smernici 2006/42/ES spolu s požiadavkou 1.1.2 písm. b) uvedenej prílohy.</i>			
STN EN 50223 (33 2037)	05/2011	Stacionárne zariadenia na elektrostatické nanášanie horľavých vložkových materiálov. Bezpečnostné požiadavky	EN 50223: 2010
STN EN 50348 (33 2038)	10/2010	Stacionárne elektrostatické zariadenia na nanášanie nezápalných kvapalných látok. Bezpečnostné požiadavky	EN 50348: 2010 EN 50348: 2010/AC: 2010
STN EN 60204-1 STN EN 60204-1/A1 STN EN 60204-1/C1 (33 2200)	06/2007 09/2009 06/2010	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 60204-1: 2006 EN 60204-1: 2006/A1: 2009 EN 60204-1: 2006/AC: 2010
STN EN 60204-11 STN EN 60204-11/C1 (33 2200)	11/2002 06/2010	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 11: Požiadavky na vysokonapäťové zariadenia na striedavé napätie nad 1 000 V alebo na jednosmerné napätie nad 1 500 V a neprevyšujúce 36 kV	EN 60204-11: 2000 EN 60204-11: 2000/AC: 2010
STN EN 60204-32 (33 2200)	06/2009	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 32: Požiadavky na zdvíhacie stroje	EN 60204-32: 2008
STN EN 60204-33 (33 2200)	09/2011	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 33: Požiadavky na zariadenia na výrobu polovodičov	EN 60204-33: 2011
STN EN 61310-1 (33 2200)	09/2008	Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 1: Požiadavky na vizuálne, akustické a dotykové signály	EN 61310-1: 2008
STN EN 61310-2 (33 2200)	09/2008	Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 2: Požiadavky na označovanie	EN 61310-2: 2008
STN EN 61310-3 (33 2200)	09/2008	Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 3: Požiadavky na umiestnenie a činnosť ovládačov	EN 61310-3: 2008
STN EN 61496-1 STN EN 61496-1/A1 STN EN 61496-1/C1 (33 2205)	06/2005 04/2009 06/2010	Bezpečnosť strojových zariadení. Elektro-senzitívne ochranné zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky	EN 61496-1: 2004 EN 61496-1: 2004/A1: 2008 EN 61496-1: 2004/AC: 2010
STN EN 61800-5-2 (35 1720)	04/2008	Systémy elektrických výkonových pohonov s nastaviteľnou rýchlosťou. Časť 5-2: Bezpečnostné požiadavky. Funkčné požiadavky	EN 61800-5-2: 2007

STN EN 62061 STN EN 62061/C1 (35 2220)	11/2005 06/2010	Bezpečnosť strojov. Funkčná bezpečnosť elektrických, elektronických a programovateľných elektronických bezpečnostných riadiacich systémov	EN 62061: 2005 EN 62061: 2005/AC: 2010
STN EN 60335-1 (36 1055)	12/2012	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 60335-1: 2003 (EN 60335-1: 2002) platí do 21. 11. 2014.</i>	EN 60335-1: 2012
STN EN 60335-2-67 (36 1055)	05/2010	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-67: Osobitné požiadavky na stroje na ošetrovanie a čistenie podláh na komerčné použitie <i>Predpoklad zhody platí do 3. 5. 2015.</i>	EN 60335-2-67: 2009
STN EN 60335-2-67 (36 1055)	05/2013	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-67: Osobitné požiadavky na stroje na ošetrovanie a čistenie podláh na komerčné použitie	EN 60335-2-67: 2012
STN EN 60335-2-68 (36 1055)	12/2009	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-68: Osobitné požiadavky na extrakčné čistiace stroje s rozstrekovaním na komerčné použitie <i>Predpoklad zhody platí do 3. 5. 2015.</i>	EN 60335-2-68: 2009
STN EN 60335-2-68 (36 1055)	04/2013	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-68: Osobitné požiadavky na extrakčné čistiace stroje s rozstrekovaním na komerčné použitie	EN 60335-2-68: 2012
STN EN 60335-2-69 (36 1055)	12/2009	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-69: Osobitné požiadavky na vysávače na mokré a suché čistenie vrátane vysávačov s kefami poháňanými motorom, na komerčné použitie <i>Predpoklad zhody platí do 28. 3. 2015.</i>	EN 60335-2-69: 2009
STN EN 60335-2-69 (36 1055)	02/2013	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-69: Osobitné požiadavky na vysávače na mokré a suché čistenie vrátane vysávačov s kefami poháňanými motorom, na komerčné použitie	EN 60335-2-69: 2012
STN EN 60335-2-72 (36 1055)	12/2009	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-72: Osobitné požiadavky na automatické stroje na ošetrovanie podláh na komerčné použitie <i>Predpoklad zhody platí do 3. 5. 2015.</i>	EN 60335-2-72: 2009
STN EN 60335-2-72 (36 1055)	04/2013	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-72: Osobitné požiadavky na stroje na ošetrovanie podláh na komerčné použitie, s pohonom pojazdu alebo bez neho	EN 60335-2-72: 2012
STN EN 60335-2-77 (36 1055)	06/2011	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-77: Osobitné požiadavky na ručne vedené elektricky poháňané kosačky trávy	EN 60335-2-77: 2010
STN EN 60335-2-79 (36 1055)	04/2010	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-79: Osobitné požiadavky na vysokotlakové čističe a čističe parou <i>Predpoklad zhody platí do 3. 4. 2015.</i>	EN 60335-2-79: 2009
STN EN 60335-2-79 (36 1055)	04/2013	Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-79: Osobitné požiadavky na vysokotlakové čističe a čističe parou	EN 60335-2-79: 2012

STN EN 60745-1	03/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 60745-1: 2009 EN 60745-1: 2009/AC: 2009 EN 60745-1: 2009/A11: 2010
STN EN 60745-1/A11 (36 1550)	06/2011		
STN EN 60745-2-1 (36 1550)	01/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na vŕtačky a príklepové vŕtačky	EN 60745-2-1: 2010
STN EN 60745-2-11 (36 1550)	01/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na píly s priamočiarym vratným pohybom pílového listu (lupienkové a šablňové píly)	EN 60745-2-11: 2010
STN EN 60745-2-12 (36 1550)	01/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na vibrátory betónových zmesí	EN 60745-2-12: 2009
STN EN 60745-2-13 STN EN 60745-2-13/A1 (36 1550)	05/2010 07/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na reťazové píly	EN 60745-2-13: 2009 EN 60745-2-13: 2009/ A1: 2010
STN EN 60745-2-14 STN EN 60745-2-14/A2 (36 1550)	02/2010 03/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-14: Osobitné požiadavky na hobľovačky	EN 60745-2-14: 2009 EN 60745-2-14: 2009/ A2: 2010
STN EN 60745-2-15 (36 1550)	05/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na nožnice na živý plot	EN 60745-2-15: 2009
STN EN 60745-2-16 (36 1550)	08/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-16: Osobitné požiadavky na spínacie pištole	EN 60745-2-16: 2010
STN EN 60745-2-17 (36 1550)	05/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na vrchné frézovačky a frézovačky na zarovnávanie okrajov	EN 60745-2-17: 2010
STN EN 60745-2-18 (36 1550)	05/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-18: Osobitné požiadavky na páskovacie náradie	EN 60745-2-18: 2009
STN EN 60745-2-19 STN EN 60745-2-19/A1 (36 1550)	12/2009 03/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-19: Osobitné požiadavky na lamelovačky	EN 60745-2-19: 2009 EN 60745-2-19: 2009/ A1: 2010
STN EN 60745-2-2 (36 1550)	01/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na skrutkovače a príklepové skrutkovače	EN 60745-2-2: 2010
STN EN 60745-2-20 (36 1550)	02/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-20: Osobitné požiadavky na pásové píly	EN 60745-2-20: 2009
STN EN 60745-2-21 STN EN 60745-2-21/A1 (36 1550)	02/2010 06/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na čističe odtokov	EN 60745-2-21: 2009 EN 60745-2-21: 2009/ A1: 2010
STN EN 60745-2-22 (36 1550)	05/2012	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-22: Osobitné požiadavky na rozbrusovačky	EN 60745-2-22: 2011
STN EN 60745-2-3 (36 1550)	12/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na brúsky, leštičky a kotúčové šmirgľovačky	EN 60745-2-3: 2011
STN EN 60745-2-4 STN EN 60745-2-4/A11 (36 1550)	06/2010 07/2012	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na brúsky a leštičky iné ako kotúčové	EN 60745-2-4: 2009 EN 60745-2-4: 2009/ A11: 2011
STN EN 60745-2-5 (36 1550)	08/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na kotúčové píly	EN 60745-2-5: 2010

STN EN 60745-2-6 (36 1550)	01/2011	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na kladivá	EN 60745-2-6: 2010
STN EN 60745-2-8 (36 1550)	02/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na nožnice na plech a orezávače	EN 60745-2-8: 2009
STN EN 60745-2-9 (36 1550)	05/2010	Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na závitorezy	EN 60745-2-9: 2009
STN EN 50580 (36 1570)	01/2013	Bezpečnosť elektrického ručného náradia. Osobitné požiadavky na striekacie pištole	EN 50580: 2012
STN EN 61029-1  STN EN 61029-1/A11 (36 1580)	03/2010  06/2011	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 61029-1: 2009 EN 61029-1: 2009/AC: 2009 EN 61029-1: 2009/A11: 2010
STN EN 61029-2-1 (36 1580)	08/2010	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na stolové kotúčové píly	EN 61029-2-1: 2010
STN EN 61029-2-10 (36 1580)	12/2010	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na rozbrusovačky	EN 61029-2-10: 2010
STN EN 61029-2-11 (36 1580)	06/2010	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na kombinované pokosové a stolové kotúčové píly	EN 61029-2-11: 2009
STN EN 61029-2-12 (36 1580)	01/2012	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na závitorezné stroje	EN 61029-2-12: 2011
STN EN 61029-2-3 (36 1580)	03/2012	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na hobľovačky a hrúbkovačky	EN 61029-2-3: 2011
STN EN 61029-2-4 (36 1580)	12/2011	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na stolové brúsky	EN 61029-2-4: 2011
STN EN 61029-2-6 (36 1580)	02/2011	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na diamantové vítačky s prívodom vody	EN 61029-2-6: 2010
STN EN 61029-2-8 (36 1580)	10/2010	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na jednovretenové zvislé frézovačky	EN 61029-2-8: 2010
STN EN 61029-2-9 (36 1580)	06/2010	Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na pokosové píly	EN 61029-2-9: 2009
STN EN 15967 (38 9682)	02/2012	Stanovenie maximálneho tlaku pri výbuchu a maximálnej rýchlosti nárastu tlaku plynov a pár	EN 15967: 2011
STN EN 1127-1 (38 9700)	03/2012	Výbušné atmosféry. Prevencia a ochrana pred výbuchom. Časť 1: Základné pojmy a metodika <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 1127-1: 2008 (EN 1127-1: 2007) platí do 31. 7. 2014.</i>	EN 1127-1: 2011
STN EN 1127-2+A1 (38 9700)	08/2008	Výbušné atmosféry. Prevencia a ochrana pred výbuchom. Časť 2: Základné termíny a metodika pre baníctvo (Konsolidovaný text)	EN 1127-2: 2002+A1: 2008
STN EN 1710+A1 STN EN 1710+A1/AC (38 9710)	08/2008 02/2011	Zariadenia a súčasti používané v potenciálne výbušných atmosférach v hlbinných baniach (Konsolidovaný text)	EN 1710: 2005+A1: 2008 EN 1710: 2005+A1: 2008/ AC: 2010
STN EN 15093 (43 3010)	12/2009	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na valcovne na ploché valcovanie za tepla	EN 15093: 2008



STN EN 15094 (43 3011)	12/2009	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na valcovne na ploché valcovanie za studena	EN 15094: 2008
STN EN 15949 (43 3012)	07/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na valcovne tyčí, stavebnej ocele a drôtu	EN 15949: 2012
STN EN 13675+A1 (43 3500)	09/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na zariadenia valcovní, rúrovní a úpravovní rúr (Konsolidovaný text)	EN 13675: 2004+A1: 2010
STN EN 14681+A1 (43 3600)	09/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia na výrobu ocele v elektrických oblúkových peciach (Konsolidovaný text)	EN 14681: 2006+A1: 2010
STN EN 14753 (43 3620)	06/2008	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia na kontinuálne odlievanie ocele	EN 14753: 2007
STN EN 14677 (43 3625)	02/2009	Bezpečnosť strojov. Sekundárne spracovanie ocele. Stroje a zariadenia na spracovanie tekutej ocele	EN 14677: 2008
STN EN 14656+A1 (43 3630)	09/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na pretláčacie lisy na oceľ a neželezné kovy (Konsolidovaný text)	EN 14656: 2006+A1: 2010
STN EN 15061+A1 (43 3630)	06/2009	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia výrobných linky na úpravu pásu (Konsolidovaný text)	EN 15061: 2007+A1: 2008
STN EN 14673+A1 (43 3640)	09/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na hydraulické lisy na voľné zápustkové kovanie za tepla na oceľ a neželezné kovy (Konsolidovaný text)	EN 14673: 2006+A1: 2010
STN EN 1804-1+A1 (44 4421)	06/2010	Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 1: Podperné jednotky a všeobecné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1804-1: 2001+A1: 2010
STN EN 1804-2+A1 (44 4421)	06/2010	Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 2: Hydraulicky nastavované stojky a teleskopické stojky (Konsolidovaný text)	EN 1804-2: 2001+A1: 2010
STN EN 1804-3+A1 (44 4421)	06/2010	Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 3: Hydraulické ovládacie systémy (Konsolidovaný text)	EN 1804-3: 2006+A1: 2010
STN EN 1889-1 (44 5003)	01/2012	Stroje pre hlbinné bane. Mobilné podzemné stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Stroje na pneumatikách	EN 1889-1: 2011
STN EN 1889-2+A1 (44 5003)	10/2009	Stroje pre hlbinné bane. Mobilné podzemné stroje. Bezpečnosť. Časť 2: Koľajové lokomotívy (Konsolidovaný text)	EN 1889-2: 2003+A1: 2009
STN EN 12321+A1 (44 5721)	10/2009	Stroje pre hlbinné bane. Špecifikácia bezpečnostných požiadaviek na porubové hrabľové dopravníky (Konsolidovaný text)	EN 12321: 2003+A1: 2009
STN EN ISO 4254-1 STN EN ISO 4254-1/AC (47 0064)	04/2010 09/2011	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4254-1: 2008)	EN ISO 4254-1: 2009 EN ISO 4254-1: 2009/ AC: 2010
STN EN ISO 4254-10 STN EN ISO 4254-10/AC (47 0064)	06/2010 09/2011	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 10: Obracače a zhrňovače (ISO 4254-10: 2009)	EN ISO 4254-10: 2009 EN ISO 4254-10: 2009/ AC: 2010
STN EN ISO 4254-11 (47 0064)	06/2011	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 11: Zberacie lisy (ISO 4254-11: 2010)	EN ISO 4254-11: 2010

STN EN ISO 4254-12 (47 0064)	10/2012	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 12: Diskové, bubnové a cepové žacie stroje (ISO 4254-12: 2012)	EN ISO 4254-12: 2012
STN EN ISO 4254-5 STN EN ISO 4254-5/AC2 (47 0064)	04/2010 07/2012	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 5: Poháňané stroje na obrábanie pôdy (ISO 4254-5: 2008)	EN ISO 4254-5: 2009 EN ISO 4254-5: 2009/ AC: 2011
STN EN ISO 4254-6 STN EN ISO 4254-6/AC (47 0064)	01/2010 09/2011	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 6: Postrekovače a aplikátory kvapalných hnojív (ISO 4254-6: 2009)	EN ISO 4254-6: 2009 EN ISO 4254-6: 2009/ AC: 2010
STN EN ISO 4254-7 STN EN ISO 4254-7/AC (47 0064)	01/2010 09/2011	Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Kombajny, zberače krmiva a zberače bavlny (ISO 4254-7: 2008)	EN ISO 4254-7: 2009 EN ISO 4254-7: 2009/ AC: 2010
STN EN 703+A1 (47 0068)	12/2009	Poľnohospodárske stroje. Stroje na nakladanie, miešanie a/alebo sekacie a dávkovanie siláže. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 703: 2004+A1: 2009
STN EN 609-1+A2 (47 0075)	02/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnosť štiepačov polien. Časť 1: Klinové štiepače (Konsolidovaný text)	EN 609-1: 1999+A2: 2009
STN EN 609-2+A1 (47 0075)	02/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnosť štiepačov polien. Časť 2: Skrutkové štiepače (Konsolidovaný text)	EN 609-2: 1999+A1: 2009
STN EN 13525+A2 (47 0078)	04/2010	Lesnícke stroje. Štiepkovače. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13525: 2005+A2: 2009
STN EN 13140+A1 (47 0122)	05/2010	Poľnohospodárske stroje. Zariadenia na zber cukrovej a kŕmnej repy. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13140: 2000+A1: 2009
STN EN 14018+A1 (47 0122)	04/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Riadkové sejacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 14018: 2005+A1: 2009
STN EN 14017+A2 (47 0123)	01/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Rozhadzovače tuhých priemyselných hnojív. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 14017: 2005+A2: 2009
STN EN 690+A1 (47 0127)	11/2009	Poľnohospodárske stroje. Rozhadzovače maštalného hnoja. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 690: 1994+A1: 2009
STN EN 12525+A2 (47 0155)	09/2010	Poľnohospodárske stroje. Čelné nakladače. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 12525: 2000+A2: 2010
STN EN 15811 STN EN 15811/AC (47 0165)	01/2010 09/2011	Poľnohospodárske stroje. Ochranné zariadenia pohyblivých častí prenášajúcich silu. Ochranné zariadenia otvárané náradím (ISO/TS 28923: 2007 mod.)	EN 15811: 2009 EN 15811: 2009/AC: 2010
STN EN 1853+A1 (47 0190)	04/2010	Poľnohospodárske stroje. Vyklápacie prívesy. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 1853: 1999+A1: 2009
STN EN ISO 14982 (47 0192)	06/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Elektromagnetická kompatibilita. Skúšobné metódy a preberacie kritériá (ISO 14982: 1998)	EN ISO 14982: 2009
STN EN ISO 22868 (47 0193)	11/2011	Lesnícke stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku pre prenosné ručné stroje so spaľovacím motorom. Inžinierska metóda (trieda presnosti 2) (ISO 22868: 2011)	EN ISO 22868: 2011
STN EN 12965+A2 (47 0315)	12/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Hnacie hriadele na odber energie a ich kryty. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 12965: 2003+A2: 2009

STN EN ISO 5674 (47 0318)	06/2009	Traktory, poľnohospodárske a lesnícke stroje. Kryty vývodových hriadeľov (PTO). Skúšky pevnosti a opotrebovania a hodnotiace kritériá (ISO 5674: 2004)	EN ISO 5674: 2009
STN EN 13684+A3 (47 0425)	08/2010	Záhradné stroje. Prerezávače a prevzdušňovače. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13684: 2004+A3: 2009
STN EN 836+A4 (47 0617)	04/2012	Záhradné stroje. Motorové žacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 836: 1997+A4: 2011
STN EN 709+A4 (47 0619)	06/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Ručne vedené malotraktory s nesenými rotačnými kypričmi, motorové okopávačky, motorové okopávačky s hnacím kolesom. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 709: 1997+A4: 2009
STN EN 13683+A2 (47 0622)	10/2011	Záhradné stroje. Drviče/sekačky s vlastným motorovým pohonom. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13683: 2003+A2: 2011
STN EN 14910+A1 (47 0625)	09/2009	Záhradné zariadenia. Ručne vedené vyžinače so spaľovacím motorom. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 14910: 2007+A1: 2009
STN EN 1374+A1 (47 0628)	10/2010	Poľnohospodárske stroje. Stacionárne vyberače kruhových síl. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 1374: 2000+A1: 2010
STN EN 12733+A1 (47 0631)	09/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Ručne vedené motorové žacie stroje. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 12733: 2001+A1: 2009
STN EN 14930+A1 (47 0635)	08/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje a záhradné zariadenia. Nožne ovládané a rukou vedené stroje. Stanovenie prístupnosti k horúcim povrchom (Konsolidovaný text)	EN 14930: 2007+A1: 2009
STN EN 15503 (47 0638)	06/2010	Záhradné zariadenia. Záhradné fúkače, vysávače a fúkače/vysávače. Bezpečnosť	EN 15503: 2009
STN EN 13448+A1 (47 3810)	02/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Medziradové kosačky. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13448: 2001+A1: 2009
STN EN 909+A1 (47 3910)	11/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Pivotové a čelné zavlažovače. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 909: 1998+A1: 2009
STN EN 908+A1 (47 4012)	11/2009	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Pásové zavlažovače. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 908: 1999+A1: 2009
STN EN ISO 28139 (47 4116)	01/2010	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Postrekovače so spaľovacím motorom neseným na chrbte. Bezpečnostné požiadavky (ISO 28139: 2009)	EN ISO 28139: 2009
STN EN 15695-1 (47 4428)	06/2010	Poľnohospodárske traktory a samohybné postrekovače. Ochrana obsluhy (vodiča) pred nebezpečnými látkami. Časť 1: Klasifikácia, požiadavky a postupy skúšania kabín	EN 15695-1: 2009
STN EN 15695-2 (47 4428)	06/2010	Poľnohospodárske traktory a samohybné postrekovače. Ochrana obsluhy (vodiča) pred nebezpečnými látkami. Časť 2: Filtre, požiadavky a postupy skúšania	EN 15695-2: 2009
STN EN 13118+A1 (47 5021)	01/2010	Poľnohospodárske stroje. Zariadenia na zber zemiakov. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13118: 2000+A1: 2009
STN EN 706+A1 (47 5210)	11/2009	Poľnohospodárske stroje. Stroje na orezávanie viniča. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 706: 1996+A1: 2009

STN EN 707+A1 (47 6033)	01/2010	Poľnohospodárske stroje. Kalové cisterny. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 707: 1999+A1: 2009
STN EN 13732+A2 (47 8001)	10/2009	Potravinárske stroje. Chladiace nádrže na mlieko používané v produkčných hospodárstvach. Požiadavky na konštrukciu, prevádzku, vhodnosť použitia, bezpečnosť a hygienu (Konsolidovaný text)	EN 13732: 2002+A2: 2009
STN EN ISO 11680-1 (47 9022)	06/2012	Lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie motorových odvetvovacích píl. Časť 1: Jednotky so zabudovaným spaľovacím motorom (ISO 11680-1: 2011)	EN ISO 11680-1: 2011
STN EN ISO 11680-2 (47 9022)	06/2012	Lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie motorových odvetvovacích píl. Časť 2: Jednotky so zdrojom energie neseným na chrbte (ISO 11680-2: 2011)	EN ISO 11680-2: 2011
STN EN ISO 22867 (47 9035)	06/2012	Lesnícke stroje. Klasifikácia vibračných skúšok na prenosné, rukou nesené stroje so spaľovacím motorom. Vibrácie na rukovätiach (ISO 22867: 2011)	EN ISO 22867: 2011
STN EN ISO 10517 (47 9040)	01/2010	Ručné motorové nožnice na živý plot. Bezpečnosť (ISO 10517: 2009)	EN ISO 10517: 2009
STN EN ISO 11681-1 (47 9040)	11/2012	Lesnícke stroje. Prenosné reťazové píly. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 1: Reťazové píly na lesné práce (ISO 11681-1: 2011)	EN ISO 11681-1: 2011
STN EN ISO 11681-2 (47 9040)	11/2012	Lesnícke stroje. Prenosné reťazové píly. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 2: Reťazové píly na odvetvovanie stromov (ISO 11681-2: 2011)	EN ISO 11681-2: 2011
STN EN 786+A2 (47 9041)	04/2010	Záhradné zariadenia. Elektrické vyžínače trávy a okrajov trávnikov vedené ručne a držané v rukách. Mechanická bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 786: 1996+A2: 2009
STN EN ISO 11806-1 (47 9049)	06/2012	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie prenosných rukou držaných krovinorezov a vyžínačov trávy so spaľovacím motorom. Časť 1: Stroje so zabudovaným spaľovacím motorom (ISO 11806-1: 2011)	EN ISO 11806-1: 2011
STN EN ISO 11806-2 (47 9049)	06/2012	Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie prenosných rukou držaných krovinorezov a vyžínačov trávy so spaľovacím motorom. Časť 2: Stroje so zdrojom energie neseným na chrbte (ISO 11806-2: 2011)	EN ISO 11806-2: 2011
STN EN ISO 11850 (47 9411)	06/2012	Lesnícke stroje. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (ISO 11850: 2011)	EN ISO 11850: 2011
STN EN 1807+A1 (49 6104)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Pásové píly (Konsolidovaný text)	EN 1807: 1999+A1: 2009
STN EN 860+A2 (49 6111)	02/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné hrúbkovacie frézovačky (Konsolidovaný text)	EN 860: 2007+A2: 2012
STN EN 861+A2 (49 6112)	03/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie a hrúbkovacie frézovačky (Konsolidovaný text)	EN 861: 2007+A2: 2012
STN EN 848-1+A2 (49 6113)	02/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 1: Jednovretenové zvislé profilovacie frézovačky (Konsolidovaný text) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 848-1+A1: 2010 (EN 848-1: 2007+A1: 2009) platí do 31. 3. 2013.</i>	EN 848-1: 2007+A2: 2012

STN EN 848-2+A2 (49 6113)	02/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 2: Horné jednovretenové kopírovacie frézovačky s ručným alebo strojovým posuvom (Konsolidovaný text) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 848-2+A1: 2010 (EN 848-2: 2007+A1: 2009) platí do 31. 3. 2013.</i>	EN 848-2: 2007+A2: 2012
STN EN 848-3+A2 (49 6113)	01/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 3: Číslicovo riadené (NC) vrtačky a horné frézovačky (Konsolidovaný text)	EN 848-3: 2007+A2: 2009
STN EN 1218-1+A1 (49 6124)	01/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 1: Jednostranné čapovacie stroje s posuvným stolom (Konsolidovaný text)	EN 1218-1: 1999+A1: 2009
STN EN 1218-2+A1 (49 6124)	12/2009	Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 2: Obojstranné čapovacie a profilovacie stroje s posuvom reťazou alebo reťazami (Konsolidovaný text)	EN 1218-2: 2004+A1: 2009
STN EN 1218-3+A1 (49 6124)	12/2009	Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 3: Čapovacie stroje s posuvným stolom a s ručným posuvom na obrábanie úžitkového dreva (Konsolidovaný text)	EN 1218-3: 2001+A1: 2009
STN EN 1218-4+A2 (49 6124)	12/2009	Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 4: Stroje na olepovanie bočných plôch s reťazovým posuvom (Konsolidovaný text)	EN 1218-4: 2004+A2: 2009
STN EN 1218-5+A1 (49 6124)	01/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 5: Jednostranné profilovacie stroje s pevným stolom a posuvom valcami alebo reťazou (Konsolidovaný text)	EN 1218-5: 2004+A1: 2009
STN EN 859+A2 (49 6126)	02/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie frézovačky s ručným posuvom (Konsolidovaný text)	EN 859: 2007+A2: 2012
STN EN 940+A1 (49 6129)	09/2012	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kombinované drevoobrábacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 940: 2009+A1: 2012
STN EN 1870-1+A1 (49 6130)	07/2009	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 1: Stolové kotúčové píly (s posuvným stolom a bez neho), formátovacie píly a tesárske píly (Konsolidovaný text)	EN 1870-1: 2007+A1: 2009
STN EN 1870-10+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 10: Jednokotúčové automatické a poloautomatické píly na priečne rezanie (Konsolidovaný text)	EN 1870-10: 2003+A1: 2009
STN EN 1870-11+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 11: Poloautomatické a automatické kotúčové píly na priečne rezanie s jednou strojovou jednotkou (radiálne ramenové píly) (Konsolidovaný text)	EN 1870-11: 2003+A1: 2009
STN EN 1870-12+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 12: Kotúčové píly na priečne rezanie s výkyvným ramenom (Konsolidovaný text)	EN 1870-12: 2003+A1: 2009
STN EN 1870-13+A2 (49 6130)	09/2012	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 13: Horizontálne formátovacie píly s prítlačnou traverzou (Konsolidovaný text)	EN 1870-13: 2007+A2: 2012
STN EN 1870-14+A2 (49 6130)	09/2012	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 14: Vertikálne formátovacie píly (Konsolidovaný text)	EN 1870-14: 2007+A2: 2012

STN EN 1870-15+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 15: Viackotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom obrobku a s ručným vkladaním a odoberaním (Konsolidovaný text)	EN 1870-15: 2004+A1: 2009
STN EN 1870-16+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 16: Obojstranné pokosové kotúčové píly na rezanie pod uhlom (Konsolidovaný text)	EN 1870-16: 2005+A1: 2009
STN EN 1870-17+A2 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 17: Ručné horizontálne kotúčové píly na priečne rezanie s jednou strojovou jednotkou (ručné radiálne ramenové píly) (Konsolidovaný text)	EN 1870-17: 2007+A2: 2009
STN EN 1870-3+A1 (49 6130)	09/2009	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 3: Horné kotúčové píly na priečne rezanie a kombinované horné kotúčové píly na priečne rezanie/stolové kotúčové píly (Konsolidovaný text)	EN 1870-3: 2001+A1: 2009
STN EN 1870-4 (49 6130)	09/2012	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 4: Viackotúčové rozrezávacie píly s ručným vkladaním a odoberaním	EN 1870-4: 2012
STN EN 1870-5+A2 (49 6130)	03/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 5: Kombinované stolové kotúčové píly/spodné skracovacie kotúčové píly (Konsolidovaný text) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 1870-5+A1: 2010 (EN 1870-5: 2002+A1: 2009) platí do 31. 3. 2013.</i>	EN 1870-5: 2002+A2: 2012
STN EN 1870-6+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 6: Kotúčové píly na palivové drevo a kombinované kotúčové píly na palivové drevo/stolové kotúčové píly s ručným vkladaním a odoberaním (Konsolidovaný text)	EN 1870-6: 2002+A1: 2009
STN EN 1870-7+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 7: Jednokotúčové píly na kmeňové výrezy so strojovým posuvom stola a ručným vkladaním a odoberaním (Konsolidovaný text)	EN 1870-7: 2002+A1: 2009
STN EN 1870-8+A1 (49 6130)	03/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 8: Jednokotúčové omietacie rozrezávacie píly so strojovo poháňanou píliacou jednotkou s ručným vkladaním a odoberaním (Konsolidovaný text)	EN 1870-8: 2001+A1: 2009
STN EN 1870-9 (49 6130)	03/2013	Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 9: Dvojkotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom a s ručným vkladaním a/alebo odoberaním <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 1870-9+A1: 2010 (EN 1870-9: 2000+A1: 2009) platí do 31. 3. 2013.</i>	EN 1870-9: 2012
STN EN 12750+A1 (49 6131)	01/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Štvorstranné frézovačky (Konsolidovaný text)	EN 12750: 2001+A1: 2009
STN EN 12779+A1 (49 6132)	01/2010	Bezpečnosť drevárskych strojov. Odsávacie systémy triesky a prachu s pevnou inštaláciou. Bezpečnostné parametre a bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12779: 2004+A1: 2009
STN EN 13023+A1 (50 7030)	09/2010	Metódy merania hluku tlačiarenských strojov, strojov na spracovanie a výrobu papiera a pomocných zariadení. Triedy presnosti 2 a 3 (Konsolidovaný text)	EN 13023: 2003+A1: 2010

STN EN 1034-1+A1 (50 9010)	09/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 1: Spoločné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1034-1: 2000+A1: 2010
STN EN 1034-13+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 13: Stroje na odstraňovanie viazacích drôtov z balíkov a jednotiek (Konsolidovaný text)	EN 1034-13: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-14+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 14: Pozdĺžna rezačka kotúčov (Konsolidovaný text)	EN 1034-14: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-16 (50 9010)	07/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 16: Stroje na výrobu papiera a lepenky	EN 1034-16: 2012
STN EN 1034-17 (50 9010)	01/2013	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 17: Stroje na výrobu tissue papiera	EN 1034-17: 2012
STN EN 1034-2+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 2: Odkôrovacie bubny (Konsolidovaný text)	EN 1034-2: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-21 (50 9010)	01/2013	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 21: Stroje na nanášanie povlaku	EN 1034-21: 2012
STN EN 1034-22+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 22: Rozvlákňovače (Konsolidovaný text)	EN 1034-22: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-26 (50 9010)	08/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 26: Baliace stroje na kotúče papiera	EN 1034-26: 2012
STN EN 1034-27 (50 9010)	01/2013	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 27: Systémy na manipuláciu so zvitkami	EN 1034-27: 2012
STN EN 1034-3 (50 9010)	05/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 3: Navíjacie a prevíjacie stroje	EN 1034-3: 2011
STN EN 1034-4+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 4: Rozvlákňovače a ich nakladacie prostriedky (Konsolidovaný text)	EN 1034-4: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-5+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 5: Rezačky hárkov (Konsolidovaný text)	EN 1034-5: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-6+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 6: Kalandre (Konsolidovaný text)	EN 1034-6: 2005+A1: 2009

STN EN 1034-7+A1 (50 9010)	06/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 7: Nádrže (Konsolidovaný text)	EN 1034-7: 2005+A1: 2009
STN EN 1034-8 (50 9010)	07/2012	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 8: Zjemňovacie zariadenia	EN 1034-8: 2012
STN EN 1010-1+A1 (50 9021)	03/2011	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 1: Základné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1010-1: 2004+A1: 2010
STN EN 1010-2+A1 (50 9021)	01/2011	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 2: Tlačiarenské a lakovacie stroje vrátane strojov na prípravu tlače (Konsolidovaný text)	EN 1010-2: 2006+A1: 2010
STN EN 1010-3+A1 (50 9021)	04/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 3: Orezávacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 1010-3: 2002+A1: 2009
STN EN 1010-4+A1 (50 9021)	04/2010	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 4: Viazacie stroje, stroje na spracovanie papiera a dokončovacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 1010-4: 2004+A1: 2009
STN EN 1672-2+A1 (51 2000)	09/2009	Potravinárske stroje. Základné zásady. Časť 2: Hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1672-2: 2005+A1: 2009
STN EN 15861 (51 2020)	11/2012	Potravinárske stroje. Udiarne. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	EN 15861: 2012
STN EN 14958+A1 (51 2510)	10/2009	Potravinárske stroje. Stroje na mletie a spracovanie múky a krupice. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14958: 2006+A1: 2009
STN EN 15774 (51 2515)	04/2011	Potravinárske stroje. Stroje na spracovanie čerstvých a plnených cestovín (tagliatelle, canneloni, ravioli, tortellini, orecchiette a gnocchi). Bezpečnostné a hygienické požiadavky	EN 15774: 2010
STN EN 1674+A1 (51 2530)	07/2010	Potravinárske stroje. Stroje na rozvaľovanie cesta. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1674: 2000+A1: 2009
STN EN 453+A1 (51 2535)	06/2010	Potravinárske stroje. Miesiče cesta. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 453: 2000+A1: 2009
STN EN 13389+A1 (51 2539)	06/2010	Potravinárske stroje. Miešače s horizontálnymi hriadeľmi. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13389: 2005+A1: 2009
STN EN 12043+A1 (51 2545)	04/2011	Potravinárske stroje. Kontinuálne kysiarne. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12043: 2000+A1: 2010
STN EN 12042+A1 (51 2552)	03/2011	Potravinárske stroje. Automatické deliace stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12042: 2005+A1: 2010
STN EN 12041+A1 (51 2555)	02/2010	Potravinárske stroje. Formovacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12041: 2000+A1: 2009



STN EN 13390+A1 (51 2560)	07/2010	Potravinárske stroje. Stroje na výrobu koláčov a tort. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13390: 2002+A1: 2009
STN EN 454+A1 (51 2565)	06/2010	Potravinárske stroje. Planétové miešače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 454: 2000+A1: 2009
STN EN 13288+A1 (51 2569)	06/2010	Potravinárske stroje. Preklápače dieží. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13288: 2005+A1: 2009
STN EN 1673+A1 (51 2570)	07/2010	Potravinárske stroje. Rotačné stojanové pece. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1673: 2000+A1: 2009
STN EN 13591+A1 (51 2575)	06/2010	Potravinárske stroje. Sádzacie zariadenia do etážových pecí. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13591: 2005+A1: 2009
STN EN 15166 (51 3001)	06/2009	Potravinárske stroje. Automatické stroje na delenie jatočných tiel. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	EN 15166: 2008
STN EN 12268+A1 (51 3020)	12/2010	Potravinárske stroje. Pásové pily. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12268: 2003+A1: 2010
STN EN 12267+A1 (51 3025)	10/2010	Potravinárske stroje. Kotúčové pily. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12267: 2003+A1: 2010
STN EN 12984+A1 (51 3030)	12/2010	Potravinárske stroje. Prenosné a (alebo) ručne vedené stroje a zariadenia s mechanickým pohonom rezných nástrojov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12984: 2005+A1: 2010
STN EN 13871+A1 (51 3035)	12/2010	Potravinárske stroje. Stroje na rezanie kociek. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13871: 2005+A1: 2010
STN EN 13534+A1 (51 3040)	12/2010	Potravinárske stroje. Nastrekovacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13534: 2006+A1: 2010
STN EN 12355+A1 (51 3045)	12/2010	Potravinárske stroje. Stroje na sťahovanie kože, zrezávanie kože a odstraňovanie blán. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12355: 2003+A1: 2010
STN EN 12463+A1 (51 3050)	07/2011	Potravinárske stroje. Plniace a pomocné stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12463: 2004+A1: 2011
STN EN 12331+A2 (51 3055)	12/2010	Potravinárske stroje. Mlynčeky na mäso. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12331: 2003+A2: 2010
STN EN 13870+A1 (51 3075)	12/2010	Potravinárske stroje. Stroje na rezanie rezňov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13870: 2005+A1: 2010
STN EN 12855+A1 (51 3080)	12/2010	Potravinárske stroje. Kutre s rotačnou misou. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12855: 2003+A1: 2010
STN EN 13570+A1 (51 3085)	12/2010	Potravinárske stroje. Miešacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13570: 2005+A1: 2010
STN EN 13885+A1 (51 3088)	12/2010	Potravinárske stroje. Sponkovacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13885: 2005+A1: 2010

STN EN 1974+A1 (51 3510)	01/2010	Potravinárske stroje. Krájače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1974: 1998+A1: 2009
STN EN 12854+A1 (51 4020)	09/2010	Potravinárske stroje. Ramenové mixéry. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12854: 2003+A1: 2010
STN EN 12851+A1 (51 4031)	10/2010	Potravinárske stroje. Prídavné zariadenia stravovacích podnikov pre stroje s pomocným výstupom pohonu. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12851: 2005+A1: 2010
STN EN 13886+A1 (51 4035)	09/2010	Potravinárske stroje. Varné kotly s motorovým miešadlom a/alebo mixérom. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13886: 2005+A1: 2010
STN EN 12852+A1 (51 4040)	12/2010	Potravinárske stroje. Drviče a mixéry. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12852: 2001+A1: 2010
STN EN 12853+A1 (51 4050)	09/2010	Potravinárske stroje. Ručné mixéry a šľahače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12853: 2001+A1: 2010 EN 12853: 2001+A1: 2010/ AC: 2010
STN EN 13621+A1 (51 4060)	10/2010	Potravinárske stroje. Sušiče šalátov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13621: 2004+A1: 2010
STN EN 1678+A1 (51 4070)	10/2010	Potravinárske stroje. Krájače na zeleninu. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1678: 1998+A1: 2010
STN EN 13208+A1 (51 4080)	12/2010	Potravinárske stroje. Stroje na čistenie zeleniny. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13208: 2003+A1: 2010
STN EN 13954+A1 (51 4090)	09/2010	Potravinárske stroje. Stroje na krájanie chleba. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13954: 2005+A1: 2010
STN EN 14655+A1 (51 4095)	09/2010	Potravinárske stroje. Stroje na krájanie bagiet. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14655: 2005+A1: 2010
STN EN 14957+A1 (51 4099)	06/2010	Potravinárske stroje. Umývačky riadu s dopravníkom. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14957: 2006+A1: 2010
STN EN 12505+A1 (51 4510)	03/2010	Potravinárske stroje. Odstredivky na spracovanie jedlých olejov a tukov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12505: 2000+A1: 2009
STN EN 13617-1 (65 6550)	10/2012	Benzínové plniace stanice. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu dávkovacích čerpadiel, dávkovačov a diaľkových čerpacích jednotiek	EN 13617-1: 2012
STN EN 15268 (65 6551)	03/2009	Benzínové plniace stanice. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie zostáv ponorných čerpadiel	EN 15268: 2008
STN EN 1612-1+A1 (69 1287)	02/2009	Plastárske a gumárske stroje. Reakčné tvarovacie stroje. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na dávkovacie a miešacie jednotky (Konsolidovaný text)	EN 1612-1: 1997+A1: 2008
STN EN 289+A1 (69 1289)	01/2009	Gumárske a plastárske stroje. Lisy. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 289: 2004+A1: 2008
STN EN 1417+A1 STN EN 1417+A1/AC (69 1309)	02/2009 12/2009	Plastárske a gumárske stroje. Dvojvalcové stroje na miesenie. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1417: 1996+A1: 2008 EN 1417: 1996+A1: 2008/ AC: 2009

STN EN 12013+A1 (69 1310)	02/2009	Plastárske a gumárske stroje. Uzavreté miesiče. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12013: 2000+A1: 2008
STN EN 12301+A1 (69 1401)	04/2009	Plastárske a gumárske stroje. Kalandre. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12301: 2000+A1: 2008
STN EN 13418+A1 (69 1501)	05/2009	Plastárske a gumárske stroje. Navíjacie stroje na filmy a fólie. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13418: 2004+A1: 2008
STN EN 12012-1+A1 (69 1602)	02/2009	Plastárske a gumárske stroje. Drviace stroje. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na nožové granulátory (Konsolidovaný text)	EN 12012-1: 2007+A1: 2008
STN EN 12012-3+A1 (69 1602)	04/2009	Plastárske a gumárske stroje. Drviace stroje. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na drviče (Konsolidovaný text)	EN 12012-3: 2001+A1: 2008
STN EN 12012-4+A1 (69 1602)	02/2009	Plastárske a gumárske stroje. Drviace stroje. Časť 4: Bezpečnostné požiadavky na aglomerátory (Konsolidovaný text)	EN 12012-4: 2006+A1: 2008
STN EN 201 (69 1700)	04/2010	Plastárske a gumárske stroje. Vstrekovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	EN 201: 2009
STN EN 12409+A1 (69 1701)	04/2012	Plastárske a gumárske stroje. Stroje na tvarovanie za tepla. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12409: 2008+A1: 2011
STN EN 15067 (69 1750)	05/2008	Plastárske a gumárske stroje. Stroje na výrobu tašiek a vreciek z fólie. Bezpečnostné požiadavky	EN 15067: 2007
STN EN 1114-1 (69 1809)	04/2012	Plastárske a gumárske stroje. Vytlačacie stroje a vytlačacie linky. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na vytlačacie stroje	EN 1114-1: 2011
STN EN 1114-3+A1 (69 1809)	05/2009	Plastárske a gumárske stroje. Vytlačacie stroje a vytlačacie linky. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na vyhadzovače (Konsolidovaný text)	EN 1114-3: 2001+A1: 2008
STN EN 12547+A1 (69 2611)	09/2009	Odstredivky. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12547: 1999+A1: 2009
STN EN 13035-3+A1 STN EN 13035-3+A1/AC (71 1512)	01/2010 09/2011	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Rezacie stroje (Konsolidovaný text)	EN 13035-3: 2003+A1: 2009 EN 13035-3: 2003+A1: 2009/ AC: 2010
STN EN 13042-1+A1 (71 1522)	04/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Kvapkový dávkovač (Konsolidovaný text)	EN 13042-1: 2007+A1: 2009
STN EN 13042-2+A1 (71 1522)	11/2009	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnosť. Časť 2: Manipulačné dávkovacie zariadenia (Konsolidovaný text)	EN 13042-2: 2004+A1: 2009
STN EN 13042-3+A1 (71 1522)	01/2010	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: IS stroje (Konsolidovaný text)	EN 13042-3: 2007+A1: 2009
STN EN 13042-5+A1 (71 1522)	11/2009	Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnosť. Časť 5: Lisy (Konsolidovaný text)	EN 13042-5: 2003+A1: 2009
STN EN 13035-1 (71 1532)	08/2008	Stroje a zariadenia na výrobu, zaobchádzanie a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Zariadenia vo vnútri továrne na skladovanie, manipuláciu a prepravu	EN 13035-1: 2008

STN EN 13035-2 (71 1532)	08/2008	Stroje a zariadenia na výrobu, zaobchádzanie a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Mímotovárenské zariadenia na skladovanie, manipuláciu a prepravu	EN 13035-2: 2008
STN EN 13659+A1 (74 6257)	06/2009	Okenice. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13659: 2004+A1: 2008
STN EN 13561+A1 (74 6258)	06/2009	Vonkajšie clony. Požiadavky na bezpečnosť (Konsolidovaný text)	EN 13561: 2004+A1: 2008
STN EN 13120 (74 6259)	11/2009	Vnútorne clony. Požiadavky na bezpečnosť	EN 13120: 2009
STN EN 12635+A1 (74 6450)	06/2009	Brány a vráta. Montáž a použitie (Konsolidovaný text)	EN 12635: 2002+A1: 2008
STN EN 12978+A1 (74 6466)	11/2009	Brány a vráta. Bezpečnostné zariadenia pre mechanicky ovládané brány a vráta. Požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 12978: 2003+A1: 2009
STN EN 13241-1+A1 (74 6610)	10/2011	Brány a vráta. Norma na výrobky. Časť 1: Výrobky bez požiadaviek na odolnosť proti ohňu a dymu (Konsolidovaný text)	EN 13241-1: 2003+A1: 2011
STN EN 930+A2 (79 8000)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi a tovaru z prírodných a syntetických usní. Zdrsňovacie, obrusovacie, leštiace a orezávacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 930: 1997+A2: 2009
STN EN 931+A2 (79 8001)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi. Napínacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 931: 1997+A2: 2009
STN EN 1845 (79 8002)	05/2008	Stroje na výrobu obuvi. Obuvnícke tvárnice stroje. Bezpečnostné požiadavky	EN 1845: 2007
STN EN 12545+A1 (79 8003)	10/2009	Stroje na výrobu tovaru a obuvi z usní a syntetických usní. Skúšobný predpis na meranie hluku. Spoločné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12545: 2000+A1: 2009
STN EN 12653+A2 (79 8004)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi z usní a syntetických usní. Klincovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12653: 1999+A2: 2009
STN EN 12203+A1 (79 8005)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi a výrobkov z prírodných a syntetických usní. Obuvnícke a kožiarske lisy. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12203: 2003+A1: 2009
STN EN 13457+A1 (79 8006)	10/2010	Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a syntetických usní. Štiepacie, zrezávacie, orezávacie stroje, stroje na nanášanie lepidla a na sušenie lepidla. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13457: 2004+A1: 2010
STN EN 12387+A1 (79 8007)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a syntetických usní. Modulové zariadenie na opravu obuvi. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12387: 2005+A1: 2009
STN EN 12044+A1 (79 8008)	11/2009	Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a syntetických usní. Vysekávacie a dierovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12044: 2005+A1: 2009
STN EN 972+A1 STN EN 972+A1/AC (79 8101)	03/2011 07/2012	Garbiarske stroje. Valcovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 972: 1998+A1: 2010 EN 972: 1998+A1: 2010/ AC: 2011
STN EN 13112+A1 (79 8103)	04/2010	Garbiarske stroje. Štiepačky a pásové postrihovačky. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13112: 2002+A1: 2009

STN EN 13113+A1 (79 8104)	01/2011	Garbiarske stroje. Valcové nanášačky. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13113: 2002+A1: 2010
STN EN 13114+A1 (79 8105)	04/2010	Garbiarske stroje. Rotačné vyčíňovacie nádoby. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13114: 2002+A1: 2009
STN EN ISO 9902-1 STN EN ISO 9902-1/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 1: Spoločné požiadavky (ISO 9902-1: 2001)	EN ISO 9902-1: 2001 EN ISO 9902-1: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-2 STN EN ISO 9902-2/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 2: Predpriadacie a dopriadacie stroje (ISO 9902-2: 2001)	EN ISO 9902-2: 2001 EN ISO 9902-2: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-3 STN EN ISO 9902-3/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 3: Stroje na netkané textilie (ISO 9902-3: 2001)	EN ISO 9902-3: 2001 EN ISO 9902-3: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-4 STN EN ISO 9902-4/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 4: Stroje na spracovanie priadze, výrobu povrazníckych výrobkov a lán (ISO 9902-4: 2001)	EN ISO 9902-4: 2001 EN ISO 9902-4: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-5 STN EN ISO 9902-5/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 5: Stroje na prípravu tkanín a pletenín (ISO 9902-5: 2001)	EN ISO 9902-5: 2001 EN ISO 9902-5: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-6 STN EN ISO 9902-6/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 6: Stroje na výrobu plošných textílií (ISO 9902-6: 2001)	EN ISO 9902-6: 2001 EN ISO 9902-6: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 9902-7 STN EN ISO 9902-7/A1 (81 0112)	05/2003 09/2009	Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 7: Farbiace a úpravnicke stroje (ISO 9902-7: 2001)	EN ISO 9902-7: 2001 EN ISO 9902-7: 2001/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-1 (81 0702)	07/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Základné požiadavky (ISO 11111-1: 2009)	EN ISO 11111-1: 2009
STN EN ISO 11111-2 STN EN ISO 11111-2/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Predpriadacie a dopriadacie stroje (ISO 11111-2: 2005)	EN ISO 11111-2: 2005 EN ISO 11111-2: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-3 STN EN ISO 11111-3/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Stroje na netkané textilie (ISO 11111-3: 2005)	EN ISO 11111-3: 2005 EN ISO 11111-3: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-4 STN EN ISO 11111-4/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Stroje na spracovanie priadze a na povraznicke výrobky a laná (ISO 11111-4: 2005)	EN ISO 11111-4: 2005 EN ISO 11111-4: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-5 STN EN ISO 11111-5/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Stroje na prípravu tkania a pletenia (ISO 11111-5: 2005)	EN ISO 11111-5: 2005 EN ISO 11111-5: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-6 STN EN ISO 11111-6/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Stroje na výrobu plošných textílií (ISO 11111-6: 2005)	EN ISO 11111-6: 2005 EN ISO 11111-6: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 11111-7 STN EN ISO 11111-7/A1 (81 0702)	11/2005 01/2010	Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Farbiace a upravovateľské stroje (ISO 11111-7: 2005)	EN ISO 11111-7: 2005 EN ISO 11111-7: 2005/ A1: 2009
STN EN ISO 10821 STN EN ISO 10821/A1 (81 7010)	12/2005 10/2009	Priemyselné šijacie stroje. Bezpečnostné požiadavky na šijacie stroje, jednotky a systémy (ISO 10821: 2005/Amd 1: 2009)	EN ISO 10821: 2005 EN ISO 10821: 2005/A1: 2009
STN EN ISO 10472-1 (81 9001)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 1: Spoločné požiadavky (ISO 10472-1: 1997)	EN ISO 10472-1: 2008

STN EN ISO 10472-2 (81 9001)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 2: Práčky a práčky s odstreďovaním (ISO 10472-2: 1997)	EN ISO 10472-2: 2008
STN EN ISO 10472-3 (81 9001)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 3: Kontinuálne pracie linky vrátane jednotlivých strojov (ISO 10472-3: 1997)	EN ISO 10472-3: 2008
STN EN ISO 10472-4 (81 9001)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 4: Sušiče (ISO 10472-4: 1997)	EN ISO 10472-4: 2008
STN EN ISO 10472-5 (81 9001)	06/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 5: Žehliče rovnej bielizne, vkladacie a skladacie zariadenia (ISO 10472-5: 1997)	EN ISO 10472-5: 2008
STN EN ISO 10472-6 (81 9001)	06/2009	Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 6: Žehliace a fixačné lísy práčovní (ISO 10472-6: 1997)	EN ISO 10472-6: 2008
STN EN ISO 8230-1 (81 9504)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 1: Spoločné bezpečnostné požiadavky (ISO 8230-1: 2008)	EN ISO 8230-1: 2008
STN EN ISO 8230-2 (81 9504)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 2: Stroje používajúce perchlóretylén (ISO 8230-2: 2008)	EN ISO 8230-2: 2008
STN EN ISO 8230-3 (81 9504)	04/2009	Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 3: Stroje používajúce horľavé rozpúšťadlá (ISO 8230-3: 2008)	EN ISO 8230-3: 2008
STN EN 14462+A1 (82 2001)	10/2009	Zariadenia na úpravu povrchu. Skúšobný predpis na meranie hluku zariadení na úpravu povrchu vrátane pridružených obslužných zariadení. Triedy presnosti 2 a 3 (Konsolidovaný text)	EN 14462: 2005+A1: 2009
STN EN 1953+A1 (82 4001)	03/2010	Rozprašovací a striekacie zariadenia na povlakové materiály. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1953: 1998+A1: 2009
STN EN 12753+A1 (82 4002)	12/2010	Tepelné čistiace systémy na odpadové plyny zo zariadení na povrchovú úpravu. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12753: 2005+A1: 2010
STN EN 12981+A1 (82 4003)	10/2009	Lakovne. Striekacie kabíny na nanášanie organických práškových materiálov. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12981: 2005+A1: 2009
STN EN 13355+A1 (82 4005)	10/2009	Lakovne. Kombinované kabíny. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 13355: 2004+A1: 2009
STN EN 12757-1+A1 (82 4006)	12/2010	Stroje na miešanie náterových látok. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Stroje na miešanie používané pri lakovaní vozidiel (Konsolidovaný text)	EN 12757-1: 2005+A1: 2010
STN EN 12921-1+A1 (82 4007)	12/2010	Stroje určené na čistenie povrchu a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov používajúce kvapalinu a paru. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12921-1: 2005+A1: 2010
STN EN 12921-2+A1 (82 4007)	06/2009	Stroje určené na čistenie povrchu a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov používajúce kvapalinu a paru. Časť 2: Bezpečnosť strojov používajúcich čistiacu kvapalinu na báze vody (Konsolidovaný text)	EN 12921-2: 2005+A1: 2008

STN EN 12921-3+A1 (82 4007)	06/2009	Stroje určené na čistenie povrchu a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov používajúce kvapalinu a paru. Časť 3: Bezpečnosť strojov používajúcich horľavú čistiacu kvapalinu (Konsolidovaný text)	EN 12921-3: 2005+A1: 2008
STN EN 12921-4+A1 (82 4007)	06/2009	Stroje určené na čistenie povrchu a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov používajúce kvapalinu a paru. Časť 4: Bezpečnosť strojov používajúcich halogénované rozpúšťadlá (Konsolidovaný text)	EN 12921-4: 2005+A1: 2008
STN EN 12581+A1 (82 4009)	12/2010	Lakovne. Zariadenia na nanášanie a elektrolytické vylučovanie organických kvapalných náterových látok. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12581: 2005+A1: 2010
STN EN 12621+A1 (82 4010)	12/2010	Strojové zariadenia na dodávanie a obeh náterových látok pod tlakom. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 12621: 2006+A1: 2010
STN EN 12254 STN EN 12254/AC (83 2491)	09/2010 04/2012	Cloniace zariadenia na laserové pracoviská. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie	EN 12254: 2010 EN 12254: 2010/AC: 2011
STN EN ISO 12100 (83 3001)	06/2011	Bezpečnosť strojov. Všeobecné zásady konštruovania strojov. Posudzovanie a znižovanie rizika (ISO 12100: 2010) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN ISO 12100-1: 2004 (EN ISO 12100-1: 2003), STN EN ISO 12100-2: 2004 (EN ISO 12100-2: 2003) a STN EN ISO 14121-1: 2008 (EN ISO 14121-1: 2007) platí do 30. 11. 2013.</i>	EN ISO 12100: 2010
STN EN 953+A1 (83 3006)	07/2009	Bezpečnosť strojov. Ochranné kryty. Všeobecné požiadavky na navrhovanie a konštrukciu pevných a pohyblivých krytov (Konsolidovaný text)	EN 953: 1997+A1: 2009
STN EN 1088+A2 (83 3007)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Blokovacie zariadenia ochranných krytov. Zásady navrhovania a výberu (Konsolidovaný text)	EN 1088: 1995+A2: 2008
STN EN 626-1+A1 (83 3009)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Zmenšenie rizika z nebezpečných látok emitovaných strojmi. Časť 1: Zásady a špecifikácie pre výrobcov strojov (Konsolidovaný text)	EN 626-1: 1994+A1: 2008
STN EN 626-2+A1 (83 3009)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Zmenšenie rizika z nebezpečných látok emitovaných strojmi. Časť 2: Metodika overovacích postupov (Konsolidovaný text)	EN 626-2: 1996+A1: 2008
STN EN 12198-1+A1 (83 3020)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 1: Všeobecné princípy (Konsolidovaný text)	EN 12198-1: 2000+A1: 2008
STN EN 12198-2+A1 (83 3020)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 2: Postup merania emisie žiarenia (Konsolidovaný text)	EN 12198-2: 2002+A1: 2008
STN EN 12198-3+A1 (83 3020)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 3: Zníženie žiarenia tlmením alebo zakrytím (Konsolidovaný text)	EN 12198-3: 2002+A1: 2008
STN EN ISO 14122-1 STN EN ISO 14122-1/A1 (83 3102)	12/2002 10/2010	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 1: Výber pevných prostriedkov na prístup medzi dve úrovne (ISO 14122-1: 2001)	EN ISO 14122-1: 2001 EN ISO 14122-1: 2001/ A1: 2010

STN EN ISO 14122-2 STN EN ISO 14122-2/A1 (83 3102)	12/2002 10/2010	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 2: Pracovné plošiny a chodníky (ISO 14122-2: 2001)	EN ISO 14122-2: 2001 EN ISO 14122-2: 2001/A1: 2010
STN EN ISO 14122-3 STN EN ISO 14122-3/A1 (83 3102)	12/2002 10/2010	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 3: Schody, rebríky a ochranné zábradlia (ISO 14122-3: 2001)	EN ISO 14122-3: 2001 EN ISO 14122-3: 2001/A1: 2010
STN EN ISO 14122-4 STN EN ISO 14122-4/A1 (83 3102)	06/2005 11/2010	Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 4: Pevné rebríky (ISO 14122-4: 2004)	EN ISO 14122-4: 2004 EN ISO 14122-4: 2004/A1: 2010
STN EN 349+A1 (83 3211)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Najmenšie bezpečné vzdialenosti na ochranu častí ľudského tela pred stlačením (Konsolidovaný text)	EN 349: 1993+A1: 2008
STN EN ISO 13857 (83 3212)	09/2008	Bezpečnosť strojov. Bezpečné vzdialenosti na ochranu horných a dolných končatín pred siahnutím do nebezpečného priestoru (ISO 13857: 2008)	EN ISO 13857: 2008
STN EN 574+A1 (83 3214)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Dvojučné ovládacie zariadenia. Hľadiská funkčnosti. Princípy navrhovania (Konsolidovaný text)	EN 574: 1996+A1: 2008
STN EN ISO 13855 (83 3303)	10/2010	Bezpečnosť strojov. Umiestnenie ochranných zariadení so zreteľom na rýchlosť približujúcich sa častí ľudského tela (ISO 13855: 2010)	EN ISO 13855: 2010
STN EN ISO 11161 STN EN ISO 11161/A1 (83 3306)	10/2007 08/2010	Bezpečnosť strojov. Integrované výrobné systémy. Základné požiadavky (ISO 11161: 2007)	EN ISO 11161: 2007 EN ISO 11161: 2007/A1: 2010
STN EN ISO 13850 (83 3311)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Núdzové zastavenie. Princípy navrhovania (ISO 13850: 2006)	EN ISO 13850: 2008
STN EN 1037+A1 (83 3312)	08/2008	Bezpečnosť strojov. Zabránenie neočakávanému uvedeniu do chodu (Konsolidovaný text)	EN 1037: 1995+A1: 2008
STN EN ISO 13849-1 STN EN ISO 13849-1/AC (83 3313)	11/2008 12/2009	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania (ISO 13849-1: 2006)	EN ISO 13849-1: 2008 EN ISO 13849-1: 2008/AC: 2009
STN EN ISO 13849-2 (83 3313)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 2: Hodnotenie (ISO 13849-2: 2003)	EN ISO 13849-2: 2008
STN EN 1760-1+A1 (83 3314)	09/2009	Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania rohoží a podláh reagujúcich na tlak (Konsolidovaný text)	EN 1760-1: 1997+A1: 2009
STN EN 1760-2+A1 (83 3314)	09/2009	Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 2: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania hrán a tyčí reagujúcich na tlak (Konsolidovaný text)	EN 1760-2: 2001+A1: 2009
STN EN 1760-3+A1 (83 3314)	08/2009	Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 3: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania nárazníkov, platní, laniiek a podobných zariadení reagujúcich na tlak (Konsolidovaný text)	EN 1760-3: 2004+A1: 2009
STN EN ISO 4413 (83 3370)	05/2011	Hydraulické pohony. Všeobecné pravidlá a bezpečnostné požiadavky na systémy a ich prvky (ISO 4413: 2010)	EN ISO 4413: 2010
STN EN ISO 4414 (83 3371)	05/2011	Pneumatické pohony. Všeobecné pravidlá a bezpečnostné požiadavky na systémy a ich prvky (ISO 4414: 2010)	EN ISO 4414: 2010



STN EN 13478+A1 (83 3390)	08/2008	Bezpečnosť strojov. Prevencia a ochrana pred požiarom (Konsolidovaný text)	EN 13478: 2001+A1: 2008
STN EN 1837+A1 (83 3400)	03/2010	Bezpečnosť strojov. Integrované osvetlenie strojov (Konsolidovaný text)	EN 1837: 1999+A1: 2009
STN EN 1093-1 (83 3401)	08/2009	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 1: Výber skúšobných metód	EN 1093-1: 2008
STN EN 1093-11+A1 (83 3401)	12/2008	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 11: Ukazovateľ dekontaminácie (Konsolidovaný text)	EN 1093-11: 2001+A1: 2008
STN EN 1093-2+A1 (83 3401)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 2: Metóda stopovacieho plynu na meranie hmotnostného toku emisie reálnej znečisťujúcej látky (Konsolidovaný text)	EN 1093-2: 2006+A1: 2008
STN EN 1093-3+A1 (83 3401)	11/2008	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 3: Skúšobná metóda na meranie hmotnostného toku emisie reálnej znečisťujúcej látky (Konsolidovaný text)	EN 1093-3: 2006+A1: 2008
STN EN 1093-4+A1 (83 3401)	12/2008	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 4: Účinnosť zachytávania odsávacieho zariadenia. Indikátorová metóda (Konsolidovaný text)	EN 1093-4: 1996+A1: 2008
STN EN 1093-6+A1 (83 3401)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 6: Hmotnostná účinnosť odlučovania pri voľnom výstupe (Konsolidovaný text)	EN 1093-6: 1998+A1: 2008
STN EN 1093-7+A1 (83 3401)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 7: Hmotnostná účinnosť odlučovania pri výstupe potrubím (Konsolidovaný text)	EN 1093-7: 1998+A1: 2008
STN EN 1093-8+A1 (83 3401)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 8: Parameter koncentrácie znečisťujúcej látky, metóda v skúšobnom vybavení (Konsolidovaný text)	EN 1093-8: 1998+A1: 2008
STN EN 1093-9+A1 (83 3401)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 9: Parameter koncentrácie znečisťujúcej látky, metóda v miestnosti (Konsolidovaný text)	EN 1093-9: 1998+A1: 2008
STN EN ISO 14159 (83 3405)	10/2008	Bezpečnosť strojov. Hygienické požiadavky na konštrukciu strojov (ISO 14159: 2002)	EN ISO 14159: 2008
STN EN 1005-1+A1 (83 3502)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 1: Termíny a definície (Konsolidovaný text)	EN 1005-1: 2001+A1: 2008
STN EN 1005-2+A1 (83 3502)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 2: Ručná manipulácia so strojmi a strojovými časťami (Konsolidovaný text)	EN 1005-2: 2003+A1: 2008
STN EN 1005-3+A1 (83 3502)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 3: Odporúčané limity sily pri uvádzaní strojov do chodu (Konsolidovaný text)	EN 1005-3: 2002+A1: 2008

STN EN 1005-4+A1 (83 3502)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 4: Hodnotenie pracovných polôh a pohybov pri práci na stroji (Konsolidovaný text)	EN 1005-4: 2005+A1: 2008
STN EN 614-1+A1 (83 3503)	06/2009	Bezpečnosť strojov. Zásady ergonomického navrhovania. Časť 1: Terminológia a všeobecné zásady (Konsolidovaný text)	EN 614-1: 2006+A1: 2009
STN EN 614-2+A1 (83 3503)	03/2009	Bezpečnosť strojov. Zásady ergonomického navrhovania. Časť 2: Interakcia medzi navrhovaním strojov a pracovného miesta (Konsolidovaný text)	EN 614-2: 2000+A1: 2008
STN EN ISO 14738 (83 3507)	01/2009	Bezpečnosť strojov. Antropometrické požiadavky na navrhovanie pracovísk pri strojoch (ISO 14738: 2002 + Cor.1: 2003 + Cor.2: 2005)	EN ISO 14738: 2008
STN EN 547-1+A1 (83 3515)	02/2009	Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 1: Zásady stanovenia rozmerov otvorov na vstup celého tela do strojov (Konsolidovaný text)	EN 547-1: 1996+A1: 2008
STN EN 547-2+A1 (83 3515)	02/2009	Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 2: Zásady stanovenia rozmerov prístupových otvorov (Konsolidovaný text)	EN 547-2: 1996+A1: 2008
STN EN 547-3+A1 (83 3515)	02/2009	Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 3: Antropometrické údaje (Konsolidovaný text)	EN 547-3: 1996+A1: 2008
STN EN ISO 15536-1 (83 3518)	01/2009	Ergonómia. Počítačové rozkladacie modely a vzory ľudského tela. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 15536-1: 2005)	EN ISO 15536-1: 2008
STN EN 981+A1 (83 3530)	03/2009	Bezpečnosť strojov. Systémy akustickej a vizuálnej výstrahy a informačných signálov (Konsolidovaný text)	EN 981: 1996+A1: 2008
STN EN ISO 7731 (83 3531)	01/2009	Ergonómia. Výstražné signály pre verejné priestranstvá a pracovné oblasti. Akustické výstražné signály (ISO 7731: 2003)	EN ISO 7731: 2008
STN EN 842+A1 (83 3532)	03/2009	Bezpečnosť strojov. Vizuálne signály nebezpečenstva. Všeobecné požiadavky, konštrukcia a skúšky (Konsolidovaný text)	EN 842: 1996+A1: 2008
STN EN ISO 13732-1 (83 3558)	01/2009	Ergonómia tepelného prostredia. Metódy posudzovania ľudských reakcií na kontakt s povrchmi. Časť 1: Horúce povrchy (ISO 13732-1: 2006)	EN ISO 13732-1: 2008
STN EN ISO 13732-3 (83 3558)	01/2009	Ergonómia tepelného prostredia. Metódy posudzovania ľudských reakcií na kontakt s povrchmi. Časť 3: Chladné povrchy (ISO 13732-3: 2005)	EN ISO 13732-3: 2008
STN EN 894-1+A1 (83 3585)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 1: Všeobecné zásady vzájomného pôsobenia človeka s displejmi a regulačnými ovládačmi (Konsolidovaný text)	EN 894-1: 1997+A1: 2008
STN EN 894-2+A1 (83 3585)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 2: Displeje (Konsolidovaný text)	EN 894-2: 1997+A1: 2008
STN EN 894-3+A1 (83 3585)	04/2009	Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 3: Regulačné ovládače (Konsolidovaný text)	EN 894-3: 2000+A1: 2008

STN EN 894-4 (83 3585)	01/2011	Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 4: Umiestnenie a usporiadanie displejov a regulačných ovládačov	EN 894-4: 2010
STN EN 1777 (92 0607)	08/2010	Vysokozdvíhacie hydraulické plošiny (HP) pre hasičské a záchranné služby. Bezpečnostné požiadavky a skúšky	EN 1777: 2010
STN EN 14043+A1 (92 0608)	07/2009	Vysokozdvíhacia automobilová technika pre hasičskú a záchrannú službu. Otočné rebríky s kombinovanými pohybmi. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 14043: 2005+A1: 2009
STN EN 14044+A1 (92 0609)	07/2009	Vysokozdvíhacia automobilová technika pre hasičskú a záchrannú službu. Otočné rebríky so sekvenčnými pohybmi. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	EN 14044: 2005+A1: 2009
STN EN 1028-1+A1 (92 0615)	01/2009	Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá so zavodňovacím zariadením. Časť 1: Triedenie. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 1028-1: 2002+A1: 2008
STN EN 1028-2+A1 (92 0615)	08/2008	Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá so zavodňovacím zariadením. Časť 2: Overovanie všeobecných a bezpečnostných požiadaviek (Konsolidovaný text)	EN 1028-2: 2002+A1: 2008
STN EN 14710-1+A2 (92 0616)	05/2009	Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá bez zavodňovacieho zariadenia. Časť 1: Triedenie, všeobecné a bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	EN 14710-1: 2005+A2: 2008
STN EN 14710-2+A2 (92 0616)	05/2009	Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá bez zavodňovacieho zariadenia. Časť 2: Overovanie všeobecných a bezpečnostných požiadaviek (Konsolidovaný text)	EN 14710-2: 2005+A2: 2008
STN EN 14466+A1 (92 0622)	01/2009	Požiarne čerpadlá. Prenosné motorové striekačky. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky, skúšky (Konsolidovaný text)	EN 14466: 2005+A1: 2008
STN EN 13731 (92 0701)	04/2008	Systémy zdvíhacích vakov pre hasičskú a záchrannú službu. Požiadavky na bezpečnosť a spôsobilosť	EN 13731: 2007
STN EN 13204+A1 (92 0712)	01/2013	Dvojčinné hydraulické záchranné nástroje pre hasičov a záchranné služby. Požiadavky na bezpečnosť a výkon (Konsolidovaný text)	EN 13204: 2004+A1: 2012
STN EN 1846-2 (92 9301)	02/2010	Vozidlá hasičskej a záchrannej služby. Časť 2: Všeobecné požiadavky. Bezpečnosť a výkon	EN 1846-2: 2009
STN EN 1846-3+A1 (92 9301)	03/2009	Vozidlá požiarnej a záchrannej služby. Časť 3: Pevne zabudované zariadenia. Bezpečnosť a vyhotovenie (Konsolidovaný text)	EN 1846-3: 2002+A1: 2008

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.

\*) Označením AC sú v Úradnom vestníku EÚ označené opravy noriem vypracované v CENELEC, ktoré v skutočnosti a tiež v databáze CENELEC majú pôvodné označenie opráv CENELEC, napr. EN 60204-1: 2006/Cor.Feb.2010. Taktiež v sústave STN majú tieto opravy pôvodné označenie, napr. STN EN 60204-1/C1.

Toto oznámenie nadobúda účinnosť 1. marca 2013.

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

**Oznámenie č. 220/2013**  
**Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky**

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR oznamuje podľa § 5 ods. 5 a ods. 9 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov harmonizované slovenské technické normy vzťahujúce sa na **zákon č. 119/2010 Z. z. o obaloch a o zmene zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov** v znení neskorších predpisov.

**Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 44 z 19. 2. 2005.**

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 13427 (77 7004)	01/2005	Obaly. Požiadavky na použitie európskych noriem v oblasti obalov a odpadu z obalov	EN 13427: 2004
STN EN 13428 (77 7005)	01/2005	Obaly. Špecifické požiadavky na výrobu a zloženie. Prevencia znížením zdrojov	EN 13428: 2004
STN EN 13429 (77 7006)	01/2005	Obaly. Opätovné použitie	EN 13429: 2004
STN EN 13430 (77 7007)	01/2005	Obaly. Požiadavky na obaly zhodnotiteľné materiálomou recykláciou	EN 13430: 2004
STN EN 13431 (77 7008)	01/2005	Obaly. Požiadavky na energeticky zhodnotiteľné obaly vrátane špecifikácie minimálnej nízkokalorickej výhrevnosti	EN 13431: 2004
STN EN 13432 (77 7009)	04/2002	Obaly. Požiadavky na obaly zhodnotiteľné kompostovaním a biodegradáciou. Skúšobná schéma a kritériá hodnotenia na konečnú prijateľnosť obalov	EN 13432: 2000

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. marca 2013.

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

**Oznámenie č. 221/2013**  
**Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky**

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

Toto oznámenie nahrádza Oznámenie ÚNMS SR č. 182/2011 publikované vo Vestníku ÚNMS SR č. 6/2011.

**Harmonizované slovenské technické normy preberajúce EN vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku EÚ, séria C, č. 334 z 31. 10. 2012.**

STN Triediaci znak	Dátum vydania	Názov	Harmonizovaná EN/ zmena
STN EN 12385-3+A1 (02 4401)	07/2008	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 3: Informácie o používaní a údržbe (Konsolidovaný text)	EN 12385-3: 2004+A1: 2008
STN EN 12385-5 STN EN 12385-5/AC (02 4401)	11/2003 03/2006	Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 5: Viacpramenné laná pre výťahy	EN 12385-5: 2002 EN 12385-5: 2002/AC: 2005
STN EN 13411-7+A1 (02 4402)	04/2009	Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 7: Symetrická klinová koncovka (Konsolidovaný text)	EN 13411-7: 2006+A1: 2008
STN EN 81-1+A3 (27 4003)	05/2010	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Časť 1: Elektrické výťahy (Konsolidovaný text)	EN 81-1: 1998+A3: 2009
STN EN 81-2+A3 (27 4003)	05/2010	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Časť 2: Hydraulické výťahy (Konsolidovaný text)	EN 81-2: 1998+A3: 2009
STN EN 81-21+A1 (27 4003)	12/2012	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Výťahy na prepravu osôb a nákladov. Časť 21: Nové osobné výťahy a nákladné výťahy s prístupom osôb v existujúcich budovách (Konsolidovaný text) <i>Predpoklad zhody podľa STN EN 81-21: 2010 (EN 81-21: 2009) platí do 28. 2. 2013.</i>	EN 81-21: 2009+A1: 2012
STN EN 81-28 (27 4003)	04/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Výťahy na prepravu osôb a tovaru. Časť 28: Diaľková signalizácia núdzového stavu v osobných výťahoch a v nákladných výťahoch s prístupom osôb	EN 81-28: 2003
<i>Poznámka: Normou EN 81-28: 2003 sa čiastočne nahrádza ustanovenie 14.2.3 noriem EN 81-1 a EN 81-2, pokiaľ ide o poplašné systémy, a normy EN 81-1 a EN 81-2 sa majú pri nasledujúcej revízii zodpovedajúcim spôsobom upraviť.</i>			
STN EN 81-58 (27 4003)	07/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Prehliadky a skúšky. Časť 58: Skúšanie požiarnej odolnosti šachtových dverí	EN 81-58: 2003
STN EN 81-70 STN EN 81-70/A1 (27 4003)	07/2004 05/2005	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné úpravy výťahov určených na dopravu osôb alebo osôb a nákladov. Časť 70: Prístupnosť výťahov vrátane osôb s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie	EN 81-70: 2003 EN 81-70: 2003/A1: 2004
STN EN 81-71+A1 (27 4003)	06/2007	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné používanie osobných výťahov a nákladných výťahov s povolenou dopravou osôb. Časť 71: Výťahy odolné proti vandalizmu (Konsolidovaný text)	EN 81-71: 2005+A1: 2006

STN EN 81-72 (27 4003)	06/2004	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné úpravy výťahov určených na dopravu osôb alebo osôb a nákladov. Časť 72: Požiarne výťahy	EN 81-72: 2003
STN EN 81-73 (27 4003)	11/2005	Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Osobitné používanie osobných výťahov a nákladných výťahov s povolenou dopravou osôb. Časť 73: Fungovanie výťahov v prípade požiaru	EN 81-73: 2005
STN EN 13015+A1 (27 4090)	01/2009	Údržba výťahov a pohyblivých schodov. Pravidlá návodov na údržbu (Konsolidovaný text)	EN 13015: 2001+A1: 2008
STN EN 12016+A1 (27 4101)	02/2009	Elektromagnetická kompatibilita. Skupina noriem na výrobky pre výťahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Odolnosť (Konsolidovaný text)	EN 12016: 2004+A1: 2008

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. marca 2013.

**prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.**

predseda ÚNMS SR

v. r.

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

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

**Ing. Igor Hladík**  
zastupujúci generálny riaditeľ SÚTN  
v. r.

---

**Schválené STN**

---

**1. STN 33 2000-5-559**     **Elektrické inštalácie nízkeho napätia. Časť 5-559: Výber a stavba elektrických zariadení. Svietidlá a svetelné inštalácie**  
(obs HD 60364-5-559: 2012, mod IEC 60364-5-55: 2011)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **od 14. 3. 2015 ruší**

STN 33 2000-5-559     Elektrické inštalácie budov. Časť 5-55: Výber a stavba elektrických zariadení. Ostatné zariadenia. Oddiel 559: Svietidlá a inštalácie osvetlenia  
(HD 60364-5-559: 2005, mod IEC 60364-5-55 (kapitola 559): 2001)  
z júna 2006

**2. STN EN 50379-1**  
(33 5010)     **Požiadavky na prenosné elektrické prístroje určené na meranie parametrov spalín vykurovacích zariadení. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy**  
(EN 50379-1: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **od 19. 3. 2015 ruší**

STN EN 50379-1  
(33 5010)

Požiadavky na prenosné elektrické zariadenia určené na meranie parametrov spalín vyhrievacích zariadení. Časť 1: Všeobecné požiadavky a metódy skúšok \*\*\*\*\*)  
(EN 50379-1: 2004)  
z februára 2005

**3. STN EN 50379-2**  
(33 5010)

**Požiadavky na prenosné elektrické prístroje určené na meranie parametrov spalín vykurovacích zariadení. Časť 2: Požiadavky na prevádzkové vlastnosti prístrojov používaných pri povinných kontrolách a hodnoteniach**  
(EN 50379-2: 2012)

Vydanie: marec 2013

Jej vydaním sa **od 19. 3. 2015 ruší**

STN EN 50379-2  
(33 5010)

Požiadavky na prenosné elektrické zariadenia určené na meranie parametrov spalín vyhrievacích zariadení. Časť 2: Funkčné požiadavky na zariadenia používané pri povinných kontrolách a hodnoteniach \*\*\*\*\*)  
(EN 50379-2: 2004)  
z februára 2005

**4. STN EN 50379-3**  
(33 5010)

**Požiadavky na prenosné elektrické prístroje určené na meranie parametrov spalín vykurovacích zariadení. Časť 3: Požiadavky na prevádzkové vlastnosti prístrojov používaných pri nepovinných servisných službách plynových vykurovacích zariadení**  
(EN 50379-3: 2012)

Vydanie: marec 2013

Jej vydaním sa **od 19. 3. 2015 ruší**

STN EN 50379-3  
(33 5010)

Požiadavky na prenosné elektrické zariadenia určené na meranie parametrov spalín vyhrievacích zariadení. Časť 3: Funkčné požiadavky na zariadenia používané pri nepovinných servisných službách plynových vyhrievacích zariadení \*\*\*\*\*)  
(EN 50379-3: 2004)  
z februára 2005

- 5. STN EN 50388**  
(34 1530)
- Dráhové aplikácie. Napájanie a koľajové vozidlá. Technické kritériá na koordináciu napájania (napájacích staníc) a koľajových vozidiel na dosiahnutie interoperability**  
(EN 50388: 2012, EN 50388: 2012/AC: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **od 13. 2. 2015 ruší**
- STN EN 50388  
(34 1530)
- Dráhové aplikácie. Napájanie a koľajové vozidlá. Technické kritériá na koordináciu napájania (napájacích staníc) a koľajových vozidiel na dosiahnutie interoperability  
(EN 50388: 2005)  
z mája 2006
- 6. STN EN 50574**  
(36 1085)
- Požiadavky na zber, logistiku a spracovanie starých domácich spotrebičov obsahujúcich prchavé fluorované uhl'ovodíky a prchavé uhl'ovodíky**  
(EN 50574: 2012, EN 50574: 2012/AC: 2012)  
Vydanie: marec 2013
- 7. STN EN 50367**  
(36 2315)
- Dráhové aplikácie. Systémy odberu prúdu. Technické kritériá interakcie pantografového zberača a vrchného trolejového vedenia (na dosiahnutie voľného prístupu)**  
(EN 50367: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **od 19. 3. 2015 ruší**
- STN EN 50367  
(36 2315)
- Dráhové aplikácie. Systémy odberu prúdu. Technické kritériá interakcie pantografového zberača a vrchného trolejového vedenia (na dosiahnutie voľného prístupu)  
(EN 50367: 2006)  
z decembra 2006
- 8. STN EN 861 + A2**  
(49 6112)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie a hrúbkovacie frézočky (Konsolidovaný text)**  
(EN 861: 2007 + A2: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **ruší**
- STN EN 861 + A2  
(49 6111)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie a hrúbkovacie frézočky (Konsolidovaný text) \*\*\*\*\*)  
(EN 861: 2007 + A2: 2012)  
z decembra 2012
- 9. STN EN 1870-5 + A2**  
(49 6130)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 5: Kombinované stolové kotúčové píly/spodné skracovacie kotúčové píly (Konsolidovaný text)**  
(EN 1870-5: 2002 + A2: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **ruší**
- STN EN 1870-5 + A1  
(49 6130)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 5: Kombinované stolové kotúčové píly/spodné skracovacie kotúčové píly (Konsolidovaný text)  
(EN 1870-5: 2002 + A1: 2009)  
z marca 2010
- 10. STN EN 1870-9**  
(49 6130)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 9: Dvojkotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom a s ručným vkladaním a/alebo odoberaním**  
(EN 1870-9: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **ruší**
- STN EN 1870-9 + A1  
(49 6130)
- Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 9: Dvojkotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom a s ručným vkladaním a/alebo odoberaním (Konsolidovaný text)  
(EN 1870-9: 2000 + A1: 2009)  
z marca 2010
- 11. STN EN ISO 11403-2**  
(64 0010)
- Plasty. Získavanie a prezentácia porovnateľných viacbodových hodnôt. Časť 2: Tepelné a spracovateľské vlastnosti (ISO 11403-2: 2012)**  
(EN ISO 11403-2: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **ruší**
- STN EN ISO 11403-2  
(64 0010)
- Plasty. Získavanie a prezentácia porovnateľných viacbodových hodnôt. Časť 2: Tepelné a spracovateľské vlastnosti (ISO 11403-2: 2004)  
(EN ISO 11403-2: 2004)  
z februára 2005
- 12. STN EN 14992 + A1**  
(72 3015)
- Betónové prefabrikáty. Stenové prvky (Konsolidovaný text)**  
(EN 14992: 2007 + A1: 2012)  
Vydanie: marec 2013  
Jej vydaním sa **ruší**
- STN EN 14992  
(72 3015)
- Betónové prefabrikáty. Stenové prvky  
(EN 14992: 2007)  
z decembra 2007



13. STN EN 12504-2 (73 1303)	<b>Skúšanie betónu v konštrukciách. Časť 2: Nedeštruktívne skúšanie. Stanovenie tvrdosti odrazovým tvrdomerom</b> (EN 12504-2: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>	STN EN 397 (83 2144)	Bezpečnostné prilby používané v priemysle (EN 397: 2012) z augusta 2012
STN EN 12504-2 (73 1303)	Skúšanie betónu v konštrukciách. Časť 2: Nedeštruktívne skúšanie. Stanovenie tvrdosti odrazovým tvrdomerom ***) (EN 12504-2: 2001) z novembra 2002	19. STN EN 1078 + A1 (83 2145)	<b>Prilby pre cyklistov a používateľov skejtbordov a kolieskových korčúľ (Konsolidovaný text)</b> (EN 1078: 2012 + A1: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>
14. STN ISO 15686-1 (73 4005)	<b>Budovy a ich časti. Plánovanie životnosti. Časť 1: Všeobecné princípy a rámec</b> (ISO 15686-1: 2011) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>	STN EN 1078 (83 2145)	Prilby pre cyklistov a používateľov skejtbordov a kolieskových korčúľ (EN 1078: 2012) z júla 2012
STN ISO 15686-1 (73 4005)	Budovy a ich časti. Určenie životnosti. Časť 1: Všeobecné princípy ****) (ISO 15686-1: 2000) z júna 2005	20. STN EN 14052 + A1 (83 2175)	<b>Vysokoúčinné prilby používané v priemysle (Konsolidovaný text)</b> (EN 14052: 2012 + A1: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>
15. STN 73 6124-2	<b>Stavba vozoviek. Časť 2: Medzerovitý betón</b> Vydanie: marec 2013 Spolu s STN EN 14227-1: 2005, STN EN 14227-2: 2005, STN EN 14227-3: 2005, STN EN 14227-5: 2005 a STN 73 6124-1: 2011 <b>ruší</b>	STN EN 14052 (83 2175)	Vysokoúčinné prilby používané v priemysle (EN 14052: 2012) z augusta 2012
STN 73 6124	Stavba vozoviek. Kamenivo stmelené hydraulickým spojivom z apríla 1996	21. STN ISO 6183 (92 0434)	<b>Zariadenia na ochranu pred požiarimi. Hasiace zariadenia na oxid uhličitý na použitie v stavebných objektoch. Projektovanie a inštalácia</b> (ISO 6183: 2009) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>
16. STN 73 6128-1	<b>Stavba vozoviek. Časť 1: Vtláčaný asfaltový betón</b> Vydanie: marec 2013 Spolu s STN EN 13108-4: 2006 <b>ruší</b>	STN ISO 6183 (92 0402)	Zariadenia požiarnej ochrany. Stabilné hasiace zariadenia CO <sub>2</sub> v stavebných objektoch. Navrhovanie a inštalácia (ISO 6183: 1990) z decembra 1997 Spolu s STN EN ISO 5923: 2013 <b>ruší</b>
STN 73 6128	Stavba vozoviek. Vtláčané vrstvy z apríla 1996	STN EN 25923 (92 0521)	Požiarne ochrana. Hasiace látky. Oxid uhličitý (EN 25923: 1993) z októbra 1998
17. STN 73 6172	<b>Odber, meranie a skúšanie vzoriek z krytu cementobetónovej vozovky</b> Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>	22. STN EN 14988-1 + A1 (94 3021)	<b>Detské vysoké stoličky. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)</b> (EN 14988-1: 2006 + A1: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>
STN 73 6172	Odber, meranie a skúšanie vzoriek z krytu cementobetónovej vozovky z novembra 1995	STN EN 14988-1 (94 3021)	Detské vysoké stoličky. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky (EN 14988-1: 2006) zo septembra 2006
18. STN EN 397 + A1 (83 2144)	<b>Bezpečnostné prilby používané v priemysle (Konsolidovaný text)</b> (EN 397: 2012 + A1: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>		

<p><b>23. STN EN 14988-2 + A1</b> (94 3021)</p>	<p><b>Detské vysoké stoličky. Časť 2: Skúšobné metódy (Konsolidovaný text)</b> (EN 14988-2: 2006 + A1: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa ruší <b>Detské vysoké stoličky. Časť 2: Skúšobné metódy</b> (EN 14988-2: 2006) zo septembra 2006</p>	<p><b>Zmeny STN</b></p>	<p><b>29. STN EN 60335-2-6/A12</b> (36 1055)</p>	<p><b>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na stabilné sporáky, varné panely, rúry a podobné spotrebiče. Zmena A12</b> STN EN 60335-2-6 z marca 2004 (EN 60335-2-6: 2003/A12: 2012) Vydanie: marec 2013</p>
<p><b>Zrušené STN</b></p>				
<p><b>24. STN EN ISO 14660-1</b> (01 4442)</p>	<p><b>Geometrické špecifikácie výrobkov (GPS). Geometrické prvky. Časť 1: Všeobecné termíny a definície (ISO 14660-1: 1999)</b> (EN ISO 14660-1: 1999) z apríla 2002 Zrušená od 1. 3. 2013 Zrušená v ISO a CEN bez náhrady.</p>	<p><b>30. STN EN 60335-2-65/A11</b> (36 1055)</p>	<p><b>Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-65: Osobitné požiadavky na čističe vzduchu. Zmena A11</b> STN EN 60335-2-65 z februára 2005 (EN 60335-2-65: 2003/A11: 2012) Vydanie: marec 2013</p>	
<p><b>25. STN ISO 3903</b> (32 2110)</p>	<p><b>Stavba lodí a námorné konštrukcie. Pravouhlé lodné okná</b> (ISO 3903: 1993) z apríla 1997 Zrušená od 1. 3. 2013 Nahradená v ISO normou ISO 3903: 2012.</p>	<p><b>31. STN 73 0802/Z1</b></p>	<p><b>Požiarne bezpečnosť stavieb. Spoločné ustanovenia. Zmena 1</b> STN 73 0802 z júla 2010 Vydanie: marec 2013</p>	
<p><b>26. STN ISO 1751</b> (32 2146)</p>	<p><b>Stavba lodí a plávajúce zariadenia. Kruhové lodné okná</b> (ISO 1751: 1993) z decembra 1997 Zrušená od 1. 3. 2013 Nahradená v ISO normou ISO 1751: 2012.</p>	<p><b>32. STN 73 0834/Z1</b></p>	<p><b>Požiarne bezpečnosť stavieb. Zmeny stavieb. Zmena 1</b> STN 73 0834 z júla 2010 Vydanie: marec 2013</p>	
<p><b>27. STN EN 50132-2-1</b> (33 4592)</p>	<p><b>Poplachové systémy. Sledovacie systémy CCTV na používanie v bezpečnostných aplikáciách. Časť 2-1: Čiernobiele kamery ***</b> (EN 50132-2-1: 1997) z marca 2002 Zrušená od 1. 3. 2013 Norma zrušená v CENELEC bez náhrady.</p>	<p><b>33. STN EN 61008-1/A13/AC</b> (35 4182)</p>	<p><b>Prúdové chrániče bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosti a na podobné použitie (RCCB). Časť 1: Všeobecné pravidlá. Zmena A13. Oprava AC</b> STN EN 61008-1/A13 z januára 2013 (EN 61008-1: 2004/A13: 2012/AC Nov. 2012) Vydanie: marec 2013</p>	
<p><b>28. STN EN 50132-4-1</b> (33 4592)</p>	<p><b>Poplachové systémy. Sledovacie systémy CCTV na používanie v bezpečnostných aplikáciách. Časť 4-1: Čiernobiele monitory ***</b> (EN 50132-4-1: 2001) z októbra 2002 Zrušená od 1. 3. 2013 Norma zrušená v CENELEC bez náhrady.</p>			
		<p><b>Opravy STN</b></p>		

- 34. STN EN 61009-1/A14/ AC**  
(35 4183) **Prúdové chrániče so vstavanou nadprúdovou ochranou pre domácnosti a na podobné použitie (RCBO). Časť 1: Všeobecné pravidlá. Zmena A14. Oprava AC**  
STN EN 61009-1/A14  
z januára 2013  
(EN 61009-1: 2004/  
A14: 2012/AC Nov. 2012)  
Vydanie: marec 2013
- 35. STN EN 61057/C2**  
(35 9714) **Vysokozdvížne plošiny s izolačným ramenom na práce pod napätím nad 1 kV striedavého napätia. Oprava C2**  
STN EN 61057  
zo septembra 2003  
(IEC 61057: 1991/  
Cor. 1 Jul. 1999)  
Vydanie: marec 2013
- 36. STN EN 61243-2/C1**  
(35 9724) **Práce pod napätím – Skúšačky odporového typu na striedavé napätie od 1 kV do 36 kV. Oprava C1**  
STN EN 61243-2  
z decembra 2001  
(IEC 61243-2: 1995/  
Cor. 2 Jul. 1999,  
IEC 61243-2: 1995/  
Cor. 3 Mar. 2000)  
Vydanie: marec 2013
- 37. STN EN 61481/C1**  
(35 9736) **Práce pod napätím. Prenosné fázovacie súpravy na používanie pri striedavom napätí od 1 kV do 36 kV. Oprava C1**  
STN EN 61481 z októbra 2003  
(IEC 61481: 2001/  
Cor. 2 Jul. 2005,  
IEC 61481: 2001 + A1: 2002/  
Cor. 1 Nov. 2002)  
Vydanie: marec 2013
- 38. STN EN 1991-3/AC**  
(73 0035) **Eurokód 1. Zaťaženia konštrukcií. Časť 3: Zaťaženia vyvolané žeriavmi a strojmi. Oprava AC**  
STN EN 1991-3 z marca 2009  
(EN 1991-3: 2006/AC: 2012)  
Vydanie: marec 2013
- 39. STN EN 1317-5 + A2/AC**  
(73 6030) **Záchytné bezpečnostné zariadenia na pozemných komunikáciách. Časť 5: Požiadavky na výrobky a hodnotenie zhody záchytných bezpečnostných zariadení pre vozidlá (Konsolidovaný text). Oprava AC**  
STN EN 1317-5 + A2  
zo septembra 2012  
(EN 1317-5: 2007  
+ A2: 2012/AC: 2012)  
Vydanie: marec 2013
- 40. STN EN 13286-2/AC**  
(73 6181) **Nestmelené a hydraulicky stmelené zmesi. Časť 2: Laboratórna skúšobná metóda merania porovnávacej objemovej hmotnosti a vlhkosti. Proctorova skúška. Oprava AC**  
STN EN 13286-2 z marca 2011  
(EN 13286-2: 2010/AC: 2012)  
Vydanie: marec 2013
- 
- 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 <sup>CD</sup> preberajú medzinárodné alebo európske normy prekladom a sú vydané iba na elektronickom nosiči CD-ROM (bez vydania tlačou).
- Upozornenie redakcie**
- Vo Vestníku ÚNMS SR č. 6/2009** v Oznámení SÚTN o schválení slovenských technických noriem, ich zmien, opráv a zrušení sa v bode 91 k preberaným dokumentom zavádzanej zmeny dopĺňa oprava EN 60601-2-33: 2002/A2: 2008/Cor. Nov. 2008.
- Vo Vestníku ÚNMS SR č. 12/2005** v Oznámení SÚTN o prevzatí európskych a medzinárodných noriem do sústavy STN oznámením sa v bode 31 opravuje názov normy na: **Sklo v stavebníctve. Prehrievané tepelne tvrdené sodnovápenatokrémicité bezpečnostné sklo. Časť 1: Definície a opis.**
- Vo Vestníku ÚNMS SR č. 12/2012** sa v obsahu na titulnej strane opravuje položka o harmonizovaných STN takto: Oznámenie ÚNMS SR č. 215/2012 o harmonizovaných STN k **NV SR č. 308/2004 Z. z. (LVD).**

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

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

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

**Ing. Igor Hladík**  
zastupujúci generálny riaditeľ SÚTN  
v. r.

---

**Schválené STN**

---

**1. STN EN 15224**  
(01 0336)

**Zdravotnícke služby. Systémy manažérstva kvality. Návod na používanie normy EN ISO 9001: 2008**

(EN 15224: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013

Jej oznámením sa **ruší**

STN P CEN/TS 15224  
(01 0336)

Zdravotné služby. Systémy manažérstva kvality. Návod na používanie normy EN ISO 9001: 2000 (CEN/TS 15224: 2005) z apríla 2008

**2. STN EN ISO 2400**  
(01 5032)

**Nedeštruktívne skúšanie. Skúšanie ultrazvukom. Špecifikácia pre kalibračný blok č. 1 (ISO 2400: 2012)**

(EN ISO 2400: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

Jej oznámením sa **ruší**

STN EN 12223  
(01 5032)

Nedeštruktívne skúšanie. Skúšanie ultrazvukom. Špecifikácia pre kalibračný blok č. 1 \*\*\*)  
(EN 12223: 1999)  
z augusta 2003

**3. STN**  
**EN ISO/IEC 17065**  
(01 5256)

**Posudzovanie zhody. Požiadavky na organizácie certifikujúce výrobky, procesy a služby (ISO/IEC 17065: 2012)**

(EN ISO/IEC 17065: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

(Rozpracovanie prekladom)

Jej oznámením sa **ruší**

STN EN 45011  
(01 5256)

Všeobecné požiadavky na orgány prevádzkujúce certifikačné systémy výrobkov

(ISO/IEC Guide 65: 1996)

(EN 45011: 1998)

z októbra 2000

**4. STN EN ISO 17261**  
(01 8543)

**Telematika v cestnej doprave. Automatická identifikácia vozidiel a zariadení. Intermodálna preprava tovaru, architektúra a terminológia (ISO 17261: 2012)**

(EN ISO 17261: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

**5. STN EN ISO 17262**  
(01 8544)

**Telematika v cestnej doprave. Automatická identifikácia vozidiel a zariadení. Intermodálna preprava tovaru. Číslovanie a dátové štruktúry (ISO 17262: 2012)**

(EN ISO 17262: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

**6. STN EN ISO 9455-10**  
(05 5707)

**Tavivá na mäkké spájkovanie. Skúšobné metódy. Časť 10: Skúška účinnosti taviva. Metóda roztekavosti spájky (ISO 9455-10: 2012)**

(EN ISO 9455-10: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

Jej oznámením sa **ruší**

STN EN ISO 9455-10  
(05 5707)

Tavivá na mäkké spájkovanie. Skúšobné metódy. Časť 10: Skúška účinnosti taviva. Metóda roztekavosti spájky (ISO 9455-10: 1998) \*\*\*)

(EN ISO 9455-10: 2000)

z augusta 2002

**7. STN EN ISO 13088**  
(07 8324)

**Fľaše na plyny. Zväzky fliaš na acetylén. Podmienky plnenia a kontrola plnenia (ISO 13088: 2011)**

(EN ISO 13088: 2012)

Platí od 1. 3. 2013

Jej oznámením sa **ruší**

STN EN 12755 (07 8324)	Fľaše na prepravu plynov. Podmienky plnenia súpravy fliaš na acetylén ***) (EN 12755: 2000) z novembra 2001	<b>11. STN EN 12599</b> (12 7031)	<b>Vetranie budov. Skúšobné postupy a meracie metódy na preberanie inštalovaných vetracích a klimatizačných systémov</b> (EN 12599: 2012) Platí od 1. 3. 2013 Jej oznámením sa ruší
<b>8. STN EN 16297-1</b> (11 3150)	<b>Čerpadlá. Hydrodynamické čerpadlá. Bezupchávkové obehové čerpadlá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a postupy pre skúšanie a výpočet indexu energetickej účinnosti (EEI)</b> (EN 16297-1: 2012) Platí od 1. 3. 2013	STN EN 12599 (12 7031)	Vetranie budov. Skúšobné postupy a meracie metódy na preberanie inštalovaných vetracích a klimatizačných systémov ****) (EN 12599: 2000) z novembra 2001
STN EN 1151-1 (11 3150)	Spolu s STN EN 16297-2 ruší Čerpadlá. Hydrodynamické čerpadlá. Obehové čerpadlá s menovitým elektrickým príkonom do 200 W pre vykurovacie systémy a pre systémy na prípravu teplej úžitkovej vody v domácnosti. Časť 1: Iné ako automatické obehové čerpadlá, požiadavky, skúšanie a označovanie (EN 1151-1: 2006) z októbra 2006	<b>12. STN EN ISO 1120</b> (26 0376)	<b>Dopravné pásy. Stanovenie pevnosti mechanických spojov. Statická skúšobná metóda (ISO 1120: 2012)</b> (EN ISO 1120: 2012) Platí od 1. 3. 2013 Jej oznámením sa ruší
<b>9. STN EN 16297-2</b> (11 3150)	<b>Čerpadlá. Hydrodynamické čerpadlá. Bezupchávkové obehové čerpadlá. Časť 2: Výpočet indexu energetickej účinnosti (EEI) pre samostatne stojace obehové čerpadlá</b> (EN 16297-2: 2012) Platí od 1. 3. 2013	STN EN ISO 1120 (26 0376)	Dopravné pásy. Stanovenie pevnosti mechanických spojov. Statická skúšobná metóda (ISO 1120: 2002) ****) (EN ISO 1120: 2002) z decembra 2002
STN EN 1151-1 (11 3150)	Spolu s STN EN 16297-1 ruší Čerpadlá. Hydrodynamické čerpadlá. Obehové čerpadlá s menovitým elektrickým príkonom do 200 W pre vykurovacie systémy a pre systémy na prípravu teplej úžitkovej vody v domácnosti. Časť 1: Iné ako automatické obehové čerpadlá, požiadavky, skúšanie a označovanie (EN 1151-1: 2006) z októbra 2006	<b>13. STN EN 15528 + A1</b> (28 0306)	<b>Železnice. Kategórie tratí na zvládnutie rozhrania medzi medznými zaťažzeniami vozidiel a infraštruktúrou (Konolidovaný text)</b> (EN 15528: 2008 + A1: 2012) Platí od 1. 3. 2013 Jej oznámením sa ruší
<b>10. STN EN 16297-3</b> (11 3150)	<b>Čerpadlá. Hydrodynamické čerpadlá. Bezupchávkové obehové čerpadlá. Časť 3: Index energetickej účinnosti (EEI) pre obehové čerpadlá integrované vo výrobkoch</b> (EN 16297-3: 2012) Platí od 1. 3. 2013	STN EN 15528 (28 0306)	Železnice. Kategórie tratí na zvládnutie rozhrania medzi medznými zaťažzeniami vozidiel a infraštruktúrou ****) (EN 15528: 2008) z augusta 2008
		<b>14. STN EN 15437-2</b> (28 2270)	<b>Železnice. Monitorovanie stavu ložísk. Výkonové požiadavky. Časť 2: Vozidlové zariadenia na monitorovanie teploty</b> (EN 15437-2: 2012) Platí od 1. 3. 2013
		<b>15. STN EN 15839</b> (28 2271)	<b>Železnice. Skúšky na zisťovanie chodových charakteristík železničných vozidiel. Nákladné vozne. Skúšanie bezpečnosti chodu pri pôsobení pozdĺžnych tlakových síl</b> (EN 15839: 2012) Platí od 1. 3. 2013

- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| 16. STN EN 13104 + A2<br>(28 2300)          | Železnice. Dvojkolesia a podvozky. Hnacie nápravy. Konštrukčný návrh (Konsolidovaný text)<br>(EN 13104: 2009 + A2: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Jej oznámením sa ruší   | 21. STN P<br>CEN ISO/TS 13136<br>(56 0118) | Mikrobiológia potravín a krmív. Metóda na dôkaz patogénov v potravinách na základe polymerázovej reťazovej reakcie (PCR) s priebežnou analýzou. Horizontálna metóda na dôkaz baktérií Escherichia coli (STEC) produkujúcich shiga-toxíny, patriacich do kmeňov O157, O111, O26, O1 (ISO/TS 13136: 2012) |
| STN EN 13104 + A1<br>(28 2300)              | Železnice. Dvojkolesia a podvozky. Hnacie nápravy. Konštrukčný návrh (Konsolidovaný text) *****)<br>(EN 13104: 2009 + A1: 2010)<br>z apríla 2011   |  | (CEN ISO/TS 13136: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 30. 11. 2014.  |
| 17. STN EN ISO 5755<br>(41 8001)            | Tvrdokovy. Špecifikácie (ISO 5755: 2012)<br>(EN ISO 5755: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013   |  |   |
| 18. STN EN 117<br>(49 0691)                 | Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie hraníc účinnosti pre druhy Reticulitermes (európske termity) (laboratórna metóda)<br>(EN 117: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Jej oznámením sa ruší  | 22. STN EN 14116<br>(69 8518)              | Cisterny na prepravu nebezpečných tovarov. Digitálne rozhranie pre zariadenie na rozpoznanie výrobkov<br>(EN 14116: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Jej oznámením sa ruší   |
| STN EN 117<br>(49 0691)                     | Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie hraníc účinnosti pre druhy Reticulitermes (európske termity) (Laboratórna metóda) *****)<br>(EN 117: 2005)<br>zo septembra 2005  | STN EN 14116 + A2<br>(69 8518)             | Cisterny na prepravu nebezpečných tovarov. Digitálne rozhranie pre zariadenie na rozpoznanie výrobkov (Konsolidovaný text)<br>(EN 14116: 2007 + A2: 2010)<br>z februára 2011  |
| 19. STN EN 636<br>(49 2409)                 | Preglejšované dosky. Špecifikácie (EN 636: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Jej oznámením sa ruší   | 23. STN EN 14587-3<br>(73 6375)            | Železnice. Koľaj. Stykové odstavovacie zväzovanie koľajníc. Časť 3: Zväzovanie súvisiacich konštrukčných križení<br>(EN 14587-3: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013   |
| STN EN 636<br>(49 2409)                     | Preglejšované dosky. Špecifikácie (EN 636: 2003)<br>z októbra 2004   |  |   |
| 20. STN P<br>CEN ISO/TS 6579-2<br>(56 0088) | Mikrobiológia potravín a krmív. Horizontálna metóda na dôkaz, stanovenie počtu a serotypizáciu baktérií rodu Salmonella. Časť 2: Stanovenie počtu miniaturizovanou metódou najpravdepodobnejšieho počtu (ISO/TS 6579-2: 2012)<br>(CEN ISO/TS 6579-2: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 30. 11. 2014. | 24. STN EN ISO 20433<br>(79 3890)          | Usne. Skúšky farebnej stálosti. Farebná stálosť pri odere (ISO 20433: 2012)<br>(EN ISO 20433: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013  |
|   |  | 25. STN EN 966 + A1<br>(83 2150)           | Prilby na vzdušné športy (Konsolidovaný text)<br>(EN 966: 2012 + A1: 2012)<br>Platí od 1. 3. 2013<br>Jej oznámením sa ruší<br>Prilby na vzdušné športy *****)<br>(EN 966: 2012)<br>z júna 2012  |
|   |  | STN EN 966<br>(83 2150)                    |   |

- 26. STN EN ISO 13199** (83 4744) **Ochrana ovzdušia. Stacionárne zdroje emisií. Stanovenie celkových prchavých organických látok (TVOC) v odpadových plynch z nespáľovacích procesov. Nedisperzný infračervený analyzátor s katalytickým konvertorom (ISO 13199: 2012)** (EN ISO 13199: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013
- 27. STN P CEN/TS 15862** (83 8232) **Charakterizácia odpadov. Overovacia skúška vylúhovania. Jednostupňová dávková skúška pre monolitické odpady pri konštantnom pomere kvapaliny a plochy povrchu (L/A) pre skúšobné časti s konštantnými minimálnymi rozmermi (CEN/TS 15862: 2012)**  
Platí od 1. 3. 2013  
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 31. 7. 2014.
- 28. STN P CEN/TS 15863** (83 8233) **Charakterizácia odpadov. Skúška správania sa pri vylúhovaní pre základnú charakterizáciu. Dynamická skúška vylúhovania monolitických odpadov s pravidelnou obnovou vylúhovadla za stabilných podmienok skúšky (CEN/TS 15863: 2012)**  
Platí od 1. 3. 2013  
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 31. 7. 2014.
- 29. STN P CEN/TS 15864** (83 8234) **Charakterizácia odpadov. Skúška správania sa pri vylúhovaní pre základnú charakterizáciu. Dynamická skúška vylúhovania monolitických odpadov s kontinuálnou obnovou vylúhovadla za špecifických podmienok (CEN/TS 15864: 2012)**  
Platí od 1. 3. 2013  
Táto predbežná STN je určená na overenie. Pripomienky zasielajte do SÚTN najneskôr do 31. 7. 2014.
- 30. STN EN 16214-3** (83 9501) **Kritériá trvalej udržateľnosti na výrobu biopalív a biokvapalín na energetické účely. Princípy, kritériá, indikátory a overovatelia. Časť 3: Aspekty biodiverzity a životného prostredia súvisiace s účelmi na ochranu prírody** (EN 16214-3: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013
- 31. STN EN ISO 13606-1** (84 8096) **Zdravotnícka informatika. Komunikácia elektronického zdravotného záznamu. Časť 1: Referenčný model (ISO 13606-1: 2008)** (EN ISO 13606-1: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013  
Jej oznámením sa ruší  
Zdravotnícka informatika. Elektronická komunikácia zdravotných záznamov. Časť 1: Referenčný model \*\*\*\*\*) (EN 13606-1: 2007)  
z augusta 2007
- STN EN 13606-1 (84 8096)
- 32. STN EN 1957** (91 0503) **Bytový nábytok. Postele a matrace. Skúšobné metódy na stanovenie funkčných charakteristík** (EN 1957: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013  
Jej oznámením sa ruší  
Bytový nábytok. Postele a matrace. Skúšobné metódy na stanovenie funkčných charakteristík \*) (EN 1957: 2000)  
z augusta 2002
- STN EN 1957 (91 0503)
- 33. STN EN ISO 5923** (92 0521) **Zariadenia na ochranu pred požiarimi a na hasenie požiarov. Hasiace látky. Oxid uhličitý (ISO 5923: 2012)** (EN ISO 5923: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013  
Spolu s STN ISO 6183: 2013  
ruší  
Požiarna ochrana. Hasiace látky. Oxid uhličitý (EN 25923: 1993)  
z októbra 1998
- STN EN 25923 (92 0521)

---

**Zmeny STN**

---

**34. STN EN ISO 13397-2/ A1**  
(85 6072) **Periodontálne kyrety, škrabky na zuby a exkavátory. Časť 2: Periodontálne kyrety - typ Gr (ISO 13397-2: 2005/Amd 1: 2012). Zmena A1**  
STN EN ISO 13397-2  
z novembra 2005  
(EN ISO 13397-2: 2005/  
A1: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013

---

**Opravy STN**

---

**35. STN EN 15734-2/AC**  
(28 4021) **Železnice. Brzdové systémy pre vysokorýchlostné vlaky. Časť 2: Skúšobné metódy. Oprava AC**  
STN EN 15734-2 z mája 2011  
(EN 15734-2: 2010/AC: 2012)  
Platí od 1. 3. 2013



**Oznámenie**  
**Slovenského ústavu technickej normalizácie**  
**o vydaní technických normalizačných informácií**

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

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

**Ing. Igor Hladík**  
zastupujúci generálny riaditeľ SÚTN  
v. r.

---

**Schválené TNI**

---

<b>1. TNI CEN/TR 764-6</b> (69 0004)	<b>Tlakové zariadenia. Časť 6: Zloženie a obsah prevádzkových pokynov</b> (CEN/TR 764-6: 2012) Vydanie: marec 2013 Jej vydaním sa <b>ruší</b>
STN P CEN/TS 764-6 (69 0004)	Tlakové zariadenia. Časť 6: Zloženie a obsah prevádzkových pokynov (CEN/TS 764-6: 2004) z mája 2005

---

Dokumenty bez označenia hviezdikami sa vydávajú v slovenskom jazyku.

**Oznámenie**  
**Slovenského ústavu technickej normalizácie**  
**o návrhu na zrušenie STN**

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

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

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

**Ing. Igor Hladík**  
 zastupujúci generálny riaditeľ SÚTN  
 v. r.

Označenie STN, dátum vydania (schválenia)	Názov STN	Odborný referent SÚTN
STN ISO 1015 01. 08. 2003	Hnedé uhlie a lignity. Stanovenie obsahu vody. Priama objemová metóda Norma ISO 1015: 1992 bola zrušená v ISO bez náhrady.	Ing. E. Marsová
STN ISO 3271 01. 01. 1993	Železné rudy. Stanovenie pevnosti v otáčavom bubne Norma ISO 3271: 1985 bola zrušená a nahradená normou ISO 3271: 1995, v SR nezavedená.	
STN ISO 333 01. 11. 2002	Uhlie. Stanovenie dusíka. Semi-mikro Kjeldahlova metóda Norma ISO 333: 1996 bola zrušená v ISO bez náhrady.	
STN ISO 7215 01. 03. 1993	Železné rudy. Stanovenie relatívnej redukovateľnosti Norma ISO 7215: 1985 bola zrušená a nahradená normou ISO 7215: 1995, v SR nezavedená.	
STN ISO 7764 01. 03. 1993	Železné rudy. Príprava predsušených skúšobných vzoriek na chemický rozbor Norma ISO 7764: 1985 bola zrušená a nahradená normou ISO 764: 2006, v SR nezavedená.	
STN ISO 1148 01. 07. 1994	Plasty. Vodné disperzie polymérov a kopolymérov. Stanovenie pH Norma ISO 1148: 1980 bola zrušená a nahradená normou ISO 976: 1996, v SR nezavedená.	
STN ISO 2559 01. 02. 2002	Sklené textilie. Rohože vyrobené zo sekaných alebo nekonečných prameňov. Označovanie a základy pre špecifikácie Norma ISO 2559: 2000 bola zrušená a nahradená normou ISO 2559: 2011, v SR nezavedená.	
STN ISO 3598 01. 02. 2002	Sklené textilie. Nite. Základy pre špecifikáciu Norma ISO 3598: 1986 bola zrušená a nahradená normou ISO 3598: 2011, v SR nezavedená.	

STN ISO 8516 01. 02. 2002	Sklené textilie. Tvarované nite. Základy pre špecifikáciu Norma ISO 8516: 1987 bola zrušená a nahradená normou ISO 8516: 2011, v SR nezavedená.	Ing. E. Marsová
STN ISO 5275 01. 12. 1995	Aromatické uhľovodíky. Stanovenie merkaptánov (tiolov). Doktorova skúška Norma ISO 5275: 1979 bola zrušená a nahradená normou ISO 5275: 2003, v SR nezavedená.	
STN ISO 6297 01. 11. 1996	Ropné výrobky. Letecké palivá a palivové destiláty s antistatickou prísadou. Stanovenie mernej elektrickej vodivosti Norma ISO 6297: 1982 bola zrušená a nahradená normou ISO 6297: 1997, v SR nezavedená.	
STN ISO 7349 23. 03. 1998	Ventily z termoplastov. Pripájacie rozmery Norma ISO 7349: 1983 bola zrušená v ISO bez náhrady.	
TNI CWA 14747-1 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. Skúšanie a hodnotenie. Časť 1: Detektory kovov CWA 14747-1: 2003 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 14747-2 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. Skúšanie a hodnotenie. Časť 2: Charakterizácia zloženia pôdy vzhľadom na činnosť detektorov kovov a radarov schopných prieniku zemským povrchom CWA 14747-2: 2008 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15044 01. 04. 2009	Skúšanie a hodnotenie odmiňovacích strojov CWA 15044: 2004 bola zrušená a nahradená CWA 15044: 2009, ktorá bola v CEN zrušená bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15464-1 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. EOD spôsobilosti. Časť 1: Všeobecné požiadavky CWA 15464-1: 2005 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15464-2 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. EOD spôsobilosti. Časť 2: Tabuľka spôsobilostí CWA 15464-2: 2005 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15464-3 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. EOD spôsobilosti. Časť 3: Kritériá spôsobilosti pre prvý stupeň kvalifikácie EOD CWA 15464-3: 2005 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15464-4 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. EOD spôsobilosti. Časť 4: Kritériá spôsobilosti pre druhý stupeň kvalifikácie EOD CWA 15464-4: 2005 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15464-5 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. EOD spôsobilosti. Časť 5: Kritériá spôsobilosti pre tretí stupeň kvalifikácie EOD CWA 15464-5: 2005 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15832 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. Následné postupy po použití odmiňovacích strojov CWA 15832: 2008 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	
TNI CWA 15833 01. 04. 2009	Humanitárne odmiňovanie. Manažérstvo kvality. Zabezpečovanie kvality (QA) a riadenie kvality (QC) pri mechanickom odmiňovaní CWA 15833: 2008 bola zrušená v CEN bez náhrady (rezolúcia CEN/BT C122/2010).	

**Oznámenie**  
**Slovenského ústavu technickej normalizácie**  
**o zverejňovaní plánu technickej normalizácie**

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

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

**Ing. Igor Hladík**  
zastupujúci generálny riaditeľ SÚTN  
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 januári 2013 tieto rozhodnutia z oblasti autorizácie na výkon overovania určených meradiel:

1. Rozhodnutie č. 2013/900/005193/02067 z 9. januára 2013 vydané pre **R-Glass Slovakia s.r.o.**, Čajkovského 8, 984 01 Lučenec, IČO: 44 936 761.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2009/900/006883/02729 z 24. novembra 2009.

Platnosť rozhodnutia: **do 9. januára 2016.**

2. Rozhodnutie č. 2013/900/006365/02643 z 9. januára 2013 vydané pre **Tempus – Trans s.r.o.**, Železiarska 49, 040 15 Košice, IČO: 31 712 380.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2010/900/002495/01168 z 1. júna 2010 spočívajúca v rozšírení autorizácie o nové typy záznamových zariadení v cestnej doprave.

3. Rozhodnutie č. 2013/900/006633/02743 z 10. januára 2013 vydané pre **STROJCHEM, a.s.**, Štúrova 101, 059 21 Svit, IČO: 36 459 852.

Predmetom rozhodnutia je autorizácia na výkon overovania určených meradiel.

**Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:**

Položka	Druh overovaných meradiel (Pol. prílohy č. 1 k vyhláske 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)	do 180 km/h	dĺžka: 0,32 m rýchlosť: 0,21 km/h čas: 0,012 s	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 Pracovný postup PP-AMP 2012	Záznamové zariadenia v cestnej doprave: 1. mechanické 2. elektronické 3. digitálne

Pridelená overovacia značka: **M74.**

Platnosť rozhodnutia: **do 10. januára 2018.**

4. Rozhodnutie č. 2012/900/006595/02729 zo 16. januára 2013 vydané pre **Bratislavská metrologická spoločnosť s.r.o.**, Trnavská 29, 900 27 Bernolákovo, IČO: 35 878 321.

Predmetom rozhodnutia je predĺženie autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2008/170/000186/00108 z 18. marca 2008 v znení Rozhodnutia č. 2008/170/003415/01436 z 26. mája 2008 v znení Rozhodnutia č. 2009/900/001547/00787 zo 4. mája 2009 v znení Rozhodnutia č. 2009/900/002725/01268 zo 4. júna 2009 v znení Rozhodnutia č. 2010/900/002571/01141 z 23. apríla 2010.

Platnosť rozhodnutia: **do 18. marca 2018.**

5. Rozhodnutie č. 2013/900/000121/00086 z 24. januára 2013 vydané pre **Technický skúšobný ústav Piešťany, š. p.**, Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany IČO: 00 057 380.

Predmetom rozhodnutia je zmena autorizácie na výkon overovania určených meradiel udelenej Rozhodnutím o autorizácii č. 2011/900/005931/02426 z 15. decembra 2011 v znení Rozhodnutia č. 2012/900/005846/02438 z 3. decembra 2012 spočívajúca v zmene zodpovedného zástupcu autorizovanej osoby.

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

**Ing. Tomáš Švantner**  
riaditeľ odboru metrológie  
v. r.

## 4. AKREDITÁCIA

## Zoznam držiteľov platných osvedčení o súlade so správnou laboratórnou praxou k 31. 12. 2012

- |    |   |                     |                                      |
|----|---|---------------------|--------------------------------------|
| 1. | Osvedčenie č.: <b>G-015</b>   | Platnosť osvedčenia | od: 12. 11. 2010<br>do: 12. 11. 2014 |
|    | <p><b>EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o.</b><br/> <b>Skúšobné laboratórium Bratislava</b><br/> Kollárovo nám 9<br/> 811 07 Bratislava</p> <p>Oblasť štúdií: Analytické štúdie, fyzikálno-chemické štúdie, stabilitné štúdie.<br/> Typy látok: Lieky, liečivá a pomocné látky pre humánne a veterinárne použitie, chemické látky a chemické prípravky.</p>   |                     |                                      |
| 2. | Osvedčenie č.: <b>G-017</b>   | Platnosť osvedčenia | od: 15. 9. 2010<br>do: 15. 9. 2014   |
|    | <p><b>EL, spol. s r. o.</b><br/> <b>Stredisko laboratórnych prác</b><br/> Radlinského 17/A, 051 11 Spišská Nová Ves</p> <p>Oblasť štúdií: Ekotoxikologické štúdie, fyzikálno-chemické a analytické štúdie, biologické testovanie, štúdie mikrobiologickej bezpečnosti, štúdie mikrobiologickej odbúrateľnosti.<br/> Typy látok: Lieky, liečivá a pomocné látky, farmaceutické suroviny, veterinárne lieky a liečivé produkty, výživové a krmovínové doplnky, kozmetické produkty, biocídy, pesticídy, pôdne pomocné látky a pestovateľské substráty, odpady a výluhy, priemyselné chemikálie a prípravky, detergenty.</p> |                     |                                      |
| 3. | Osvedčenie č.: <b>G-020</b>   | Platnosť osvedčenia | od: 14. 5. 2009<br>do: 14. 5. 2013   |
|    | <p><b>SLOVNAFT VÚRUP, a.s.</b><br/> <b>Odbor služieb pre HSE</b><br/> <b>Laboratórium toxikológie a pracovného prostredia</b><br/> Vlčie Hrdlo, 824 12 Bratislava 23</p> <p>Oblasť štúdií: Štúdie toxicity, štúdie biodegradability, štúdie ekotoxicity, štúdie in-vitro na tkanivových kultúrach, štúdie bioakumulácie – biokoncentrácie.<br/> Typy látok: Chemické látky a prípravky, detergenty, pesticídy, biocídy a farmaceutiká, odpadové vody, pevný odpad, chemické, karcinogénne a mutagénne faktory.</p>  |                     |                                      |
| 4. | Osvedčenie č.: <b>G-026</b>   | Platnosť osvedčenia | od: 25. 6. 2011<br>do: 25. 6. 2015   |
|    | <p><b>hameln rds a.s.</b><br/> <b>Sekcia biologických štúdií</b><br/> Horná 36, 900 01 Modra</p> <p>Oblasť štúdií: Toxicita, mutagenita, farmakokinetika a metabolizmus, farmakológia, mikrobiológia, imunochémia, biochémia.<br/> Typy látok: Humánne lieky, veterinárne lieky, priemyselné chemikálie, zdravotnícke pomôcky, kozmetika, aditíva potravín a krmív.</p>   |                     |                                      |

- |   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <p><b>5.</b> Osvedčenie č.: <b>G-027</b></p> <p><b>Slovenská akadémia vied</b><br/> <b>Virologický ústav</b><br/> <b>Laboratórium diagnostiky a prevencie rickettsiových a chlamýdiových nákaz</b><br/> Dúbravská cesta 9, 845 05 Bratislava</p> <p>Oblasť štúdií: Mikrobiologické štúdie.<br/> Typy látok: Antigény, diagnostické prípravky in-vitro, povrchové makromolekuly a korpuskule rickettsií a chlamýdií.</p>   | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 27. 1. 2012<br/> do: 27. 1. 2016</p>   |
| <p><b>6.</b> Osvedčenie č.: <b>G-028</b></p> <p><b>hameln rds a.s.</b><br/> <b>Oddelenia analytickej chémie</b><br/> Horná 36, 900 01 Modra</p> <p>Oblasť štúdií: Fyzikálno-chemické testovanie, analytické a klinicko-chemické testovanie.<br/> Typy látok: Humánne lieky, veterinárne lieky, priemyselné chemikálie, zdravotnícke pomôcky, kozmetika, aditíva potravín a krmív.</p>   | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 29. 4. 2012<br/> do: 29. 4. 2017</p>   |
| <p><b>7.</b> Osvedčenie č.: <b>G-031</b></p> <p><b>Ústav experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV</b><br/> <b>Laboratórium vývinovej a behaviorálnej toxikológie</b><br/> <b>Laboratórium bunkových kultúr</b><br/> Dúbravská cesta 9, 841 04 Bratislava<br/> <b>Oddelenie toxikológie a chovu laboratórnych zvierat</b><br/> 919 54 Dobrá Voda 360</p> <p>Oblasť štúdií: Toxikologické štúdie in vivo a in vitro, štúdie farmakologickej bezpečnosti liečiv.<br/> Typy látok: Humánne a veterinárne lieky a liečivá, kozmetické látky, potravinové doplnky, priemyselné chemické látky a prípravky, biocídy.</p>   | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 13. 12. 2012<br/> do: 13. 12. 2017</p> |
| <p><b>8.</b> Osvedčenie č.: <b>G-036</b></p> <p><b>Slovenská zdravotnícka univerzita</b><br/> Limbová 12, 833 03 Bratislava<br/> <b>Vedeckovýskumná základňa SZU</b><br/> <b>Laboratórium toxikológie, laboratórium imunotoxikológie, experimentálne zverince</b><br/> Limbová 14, 833 01 Bratislava</p> <p>Oblasť štúdií: Štúdie toxicity, mutagenity, teratogenity a reprodukcie in vivo a in vitro, testy kožnej senzibilizácie a imunotoxikologické štúdie.<br/> Typy látok: Humánne lieky, prípravky na ochranu rastlín, veterinárne lieky, potravinové a krmovinové doplnky, kozmetické výrobky, priemyselné látky a prípravky, zdravotnícke pomôcky, predmety bežného používania, dezinfekčné prípravky, čistiace prostriedky, povrchové a odpadové vody, xenobiotiká.</p> | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 14. 7. 2009<br/> do: 14. 7. 2013</p>   |



- |  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| <p><b>9.</b> Osvedčenie č.: <b>G-037</b></p> <p><b>TOPALAB, s. r. o.</b><br/>Lidické námestie 1, 040 22 Košice</p> <p>Oblasť štúdií: Histopatologické štúdie.<br/>Typy látok: Tkanivá a orgány živočíšneho pôvodu.</p>   | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 1. 8. 2012<br/>do: 14. 7. 2013</p>  |
| <p><b>10.</b> Osvedčenie č.: <b>G-038</b></p> <p><b>Univerzita veterinárneho lekárstva Košice</b><br/><b>Ústav patologickej anatómie</b><br/>Komenského 73, 041 81 Košice</p> <p>Oblasť štúdií: Histopatologické štúdie.<br/>Typy látok: Tkanivá a orgány živočíšneho pôvodu.</p>  | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 28. 4. 2009<br/>do: 28. 4. 2013</p> |
| <p><b>11.</b> Osvedčenie č.: <b>G-040</b></p> <p><b>Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave</b><br/>Matúškova 21, 833 16 Bratislava<br/><b>Odbor životného prostredia a ekologického poľnohospodárstva</b><br/><b>Oddelenie organických analýz</b><br/>Hanulova 9/A, 844 29 Bratislava</p> <p>Oblasť štúdií: Fyzikálno-chemické štúdie, analytické štúdie.<br/>Typy látok: Chemické látky, prípravky na ochranu rastlín.</p>   | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 18. 5. 2010<br/>do: 18. 5. 2014</p> |
| <p><b>12.</b> Osvedčenie č.: <b>G-042</b></p> <p><b>Medved'ov inštitút ekohygieny a toxikológie</b><br/><b>Centrum preventívnej a regulačnej toxikológie</b><br/>Heroiv oborony 6, 03023 Kyjev, Ukrajina</p> <p>Oblasť štúdií: Štúdie toxicity, toxikokinetiky, mutagenity, fyzikálno-chemické štúdie.<br/>Typy látok: Humánne lieky, prípravky na ochranu rastlín, veterinárne lieky, potravinové a krmovínové doplnky, kozmetické výrobky, priemyselné látky a prípravky, zdravotnícke pomôcky, predmety bežného používania, chemické látky a prípravky.</p> | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 11. 8. 2011<br/>do: 11. 8. 2014</p> |
| <p><b>13.</b> Osvedčenie č.: <b>G-043</b></p> <p><b>Clinfarm Ltd</b><br/><b>Bioanalytické laboratórium</b><br/>Tarasa Ševčenka 3, Irpin, Kyjevská oblasť, 08200 Ukrajina</p> <p>Oblasť štúdií: Analytické a klinicko-chemické testovanie.<br/>Typy látok: Humánne a veterinárne lieky a liečivá</p>  | <p>Platnosť osvedčenia</p> | <p>od: 11. 8. 2011<br/>do: 11. 8. 2014</p> |

**Mgr. Martin Senčák**  
riaditeľ SNAS  
v. r.

**5. RÔZNE**

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

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

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

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

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

**Predpisy notifikované v Dohode o technických prekážkach obchodu**

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
TBT/ALB/64 1. 1. 2013	Albánsko	<i>materiál na vegetatívne rozmnožovanie viniča</i> Ministerské uznesenie stanovujúce certifikačné požiadavky a kritériá trhovej realizácie dotknutých komodít.	60 dní
TBT/ALB/65 1. 1. 2013	Albánsko	<i>semená zeleniny</i> Ministerské uznesenie stanovujúce certifikačné požiadavky a kritériá trhovej realizácie dotknutých komodít.	60 dní
TBT/ALB/66 15. 1. 2013	Albánsko	<i>materiál na rozmnožovanie zeleniny okrem semien</i> Ministerské uznesenie stanovujúce certifikačné požiadavky a kritériá trhovej realizácie dotknutých komodít.	60 dní
TBT/ARE/123 21. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>obilniny, strukoviny a odvodené produkty (Freekeh)</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/124 21. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>pekárenské výrobky, keksy, sucháre</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní

TBT/ARE/125 21. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>datľový sirup (Dibs Altamr)</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/126 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>jačmenný slad</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/127 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>dehydrované garnáty (krevety)</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/128 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>káva, výroby z kávy, prášková káva typu kapučíno</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/129 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>mrazená pečeň</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby, označovanie, manipulácia s výrobkami.	60 dní
TBT/ARE/130 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>slnečnicové semená</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/131 23. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>jedlý olej z pšeničných klíčkov</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/ARE/132 29. 1. 2013	Spojené arabské emiráty	<i>výtahy a eskalátory</i> Predpis UAE GCC, požiadavky na výroby, monitorovanie a kontroly.	60 dní
TBT/BRA/521 11. 1. 2013	Brazília	<i>všetky výroby podliehajúce vyhláseniu dodávateľa o zhode SDoC</i> Ministerský zákon, všeobecné požiadavky a formálne záväzky pri určnom spôsobe vyhlasovania zhody výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/BRA/522 22. 1. 2013	Brazília	<i>odstredivkové sušičky na odevy, energetická hospodárnosť výrobkov</i> Ministerský zákon, program posudzovania zhody určených výrobkov, certifikačný mechanizmus.	neaplikuje sa
TBT/BRA/523 29. 1. 2013	Brazília	<i>farmaceutické výroby obsahujúce určené aktívne zložky, klasifikácia nových výrobkov, generických výrobkov</i> Návrh uznesenia, udeľovanie a obnovovanie registrácií určených výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/BRA/524 29. 1. 2013	Brazília	<i>liečivá, zdravotnícke výroby, kozmetika, parfumy, výroby osobnej starostlivosti, hygienické výroby</i> Návrh uznesenia, certifikácia a správna výrobná prax, distribučné a skladovacie postupy na určené výroby.	neaplikuje sa
TBT/CAN/379 8. 1. 2013	Kanada	<i>osobné autá a ľahké nákladné automobily</i> Zmeny a doplnky predpisov zamerané na aktualizáciu požiadaviek v oblasti emisií skleníkových plynov.	21. 2. 2013
TBT/CAN/380 8. 1. 2013	Kanada	<i>kysličník arzenitý</i> Zmeny a doplnky predpisov pre potraviny a liečivá, zákaz prítomnosti uvedenej látky.	28. 2. 2013

TBT/CAN/381 8. 1. 2013	Kanada	<i>regulované a kontrolované látky</i> Predpisy o marihuane určenej a liečebné účely (MMPR).	28. 2. 2013
TBT/CAN/382 11. 1. 2013	Kanada	<i>liečivá určené na humánne využitie, proces vedeckej revízie určených výrobkov</i> Zmeny a doplnky predpisov o potravinách a liečivách.	7. 3. 2013
TBT/CHL/219 16. 1. 2013	Čile	<i>potraviny</i> Najvyšší výnos, uvádzanie nutričného zloženia potravín, propagácia výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/938 8. 1. 2013	Čína	<i>protipožiarne hadice, spojky, zdvojené pripojenia</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/939 8. 1. 2013	Čína	<i>izbové klimatizačné zariadenia</i> Národná norma, požiadavky na energetickú hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/940 8. 1. 2013	Čína	<i>trojfázové sieťové transformátory</i> Národná norma, požiadavky na energetickú hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/941 8. 1. 2013	Čína	<i>práčky určené pre domácnosti, spotreba elektrickej energie, spotreba vody</i> Národná norma, požiadavky na hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/942 8. 1. 2013	Čína	<i>kuchynské digestory</i> Národná norma, požiadavky na hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/943 8. 1. 2013	Čína	<i>ohrievače vody s tepelným čerpadlom</i> Národná norma, požiadavky na hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/944 8. 1. 2013	Čína	<i>absorbčné chladiace zariadenia využívajúce bromid lítny</i> Národná norma, požiadavky na hospodárnosť výrobkov.	60 dní
TBT/CHN/945 8. 1. 2013	Čína	<i>prírodný benzín zo zemného plynu</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/946 8. 1. 2013	Čína	<i>skriňové nákladné automobily vybavené chladiacim zariadením, určené na prepravu potravín a biologických výrobkov podliehajúcich skaze</i> Národná norma, požiadavky a skúšky určených vozidiel.	60 dní
TBT/CHN/947 8. 1. 2013	Čína	<i>bočné obrysové svetlá motorových vozidiel a prívosov</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/948 9. 1. 2013	Čína	<i>parkovacie svetlá motorových vozidiel</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/949 9. 1. 2013	Čína	<i>chladiaca kvapalina do motorov</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/950 9. 1. 2013	Čína	<i>drevené brvná používané ako výstuž v baniach</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/CHN/951 9. 1. 2013	Čína	<i>rezivo</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/CHN/952 9. 1. 2013	Čína	<i>osobné autá</i> Postupy výpočtov priemernej spotreby paliva (CAFC) určených automobilov.	60 dní
TBT/ECU/93 22. 1. 2013	Ekvádor	<i>pneumatiky</i> Národná norma PRTE INEN, požiadavky na výrobky, posudzovanie zhody, označovanie.	60 dní
TBT/EU/83 3. 1. 2013	Európska únia	<i>detské hračky, teda výrobky určené alebo zamýšľané na použitie počas hry detí mladších ako 14 rokov, limitné hodnoty bária</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa príloha II k smernici 2009/48/ES Európskeho parlamentu a Rady o bezpečnosti hračiek.	60 dní
TBT/EU/84 9. 1. 2013	Európska únia	<i>potraviny a potravinárske zložky</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa Nariadenie (EC) č. 608/2008 týkajúce sa označovania potravín a potravinárskych zložiek s prídavkom fytoosterolov, fytoosterolových esterov, fytoosterolov a fytoosterolových esterov.	60 dní
TBT/EU/85 17. 1. 2013	Európska únia	<i>chemické látky, aktualizácia poplatkov</i> Návrh implementačného nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 340/2008 o poplatkoch splatných Európskemu úradu pre chemické látky (ECHA) v súlade s nariadením (ES) č. 1907/2006 Európskeho parlamentu a Rady o registrácii, posudzovaní, autorizácii a obmedzení chemických látok (REACH).	45 dní
TBT/EU/86 11. 1. 2013	Európska únia	<i>elektrické a elektronické zariadenia určené pre domácnosti a kancelárie spúšťané prostredníctvom siete</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie Komisie (ES) 1275/2008/2008 vo veci požiadaviek na spotrebu elektrickej energie s ohľadom na režim standby a off mode pre elektrické a elektronické zariadenia určené pre domácnosti a kancelárie, a ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie Komisie (ES) č. 642/2009 vo veci požiadaviek na ekodizajn pre televízory.	60 dní
TBT/EU/87 11. 1. 2013	Európska únia	<i>nebezpečné látky uvedené v zozname</i> Návrh nariadenia Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa na účely prispôsobenia sa technickému a vedeckému pokroku nariadenie (ES) č. 1272/2008 EP a Rady o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí.	60 dní
TBT/EU/88 18. 1. 2013	Európska únia	<i>tabakové výrobky, produkty obsahujúce nikotín a bylinné produkty na fajčenie, maloobchodné balenie uvedených výrobkov</i> Návrh smernice EP a Rady o aproximácii zákonov, predpisov a administratívnych ustanovení členských štátov týkajúci sa výroby, prezentácie a predaja tabaku a príbuzných výrobkov (COM (2012) 788).	90 dní
TBT/EU/89 29. 1. 2013	Európska únia	<i>biocídne výrobky</i> Návrh implementačného nariadenia Komisie týkajúceho sa poplatkov splatných Európskemu úradu pre chemické látky (ECHA) v súlade s nariadením (EU) č. 528/2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní.	60 dní

TBT/EU/90 29. 1. 2013	Európska únia	<i>potraviny, výroby detskej výživy</i> Návrh smernice Komisie, ktorým sa mení a dopĺňa smernica 2006/141/ES vo veci požiadaviek na výroby počiatočnej dojčenskej výživy a následnej dojčenskej výživy.	60 dní
TBT/GEO/70 29. 1. 2013	Gruzínsko	<i>akreditačné systémy</i> Riaditeľský výnos jednotného národného orgánu pre akreditáciu, akreditačného centra GAC o schválení predpisov a postupov v oblasti akreditačných systémov.	neaplikuje sa
TBT/ISR/646 22. 1. 2013	Izrael	<i>ventily, ventily z medenej zliatiny, šikmé ventily</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 272.	60 dní
TBT/ISR/647 22. 1. 2013	Izrael	<i>ventily, vrchné kohútiky z medenej zliatiny</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 790.	60 dní
TBT/ISR/648 22. 1. 2013	Izrael	<i>ventily, kovové guľové ventily</i> Zmeny a doplnky záväznej normy SI 1144.	60 dní
TBT/ISR/649 22. 1. 2013	Izrael	<i>domáce spotrebiče, elektrické prietokové ohrievače vody</i> Revízia záväznej normy SI 900.	60 dní
TBT/ISR/650 22. 1. 2013	Izrael	<i>elektrické transformátory, trojfázové olejové sieťové transformátory</i> Revízia záväzných noriem SI 50464, časť 1, SI 50541, časť 1.	60 dní
TBT/ISR/651 29. 1. 2013	Izrael	<i>elektrické, káble, šnúry a vodiče s PVC izoláciou</i> Revízia záväznej normy SI 60227, časť 5.	60 dní
TBT/ISR/652 29. 1. 2013	Izrael	<i>elektrické, káble, šnúry a vodiče so silikónovou izoláciou</i> Revízia záväznej normy SI 60245, časť 3.	60 dní
TBT/ISR/653 29. 1. 2013	Izrael	<i>elektrické, káble, šnúry a vodiče s gumenou izoláciou</i> Revízia záväznej normy SI 60245, časť 4.	60 dní
TBT/ISR/654 29. 1. 2013	Izrael	<i>elektrické, káble, šnúry a vodiče s gumenou izoláciou s vysokou pružnosťou</i> Revízia záväznej normy SI 60245, časť 4.	60 dní
TBT/JPN/412 8. 1. 2013	Japonsko	<i>látky s pravdepodobným účinkom na centrálnu nervovú sústavu</i> Zaradenie „Shitei yakubutsu“ medzi určené látky v súlade so zákonom o farmaceutických záležitostiach.	neaplikuje sa
TBT/JPN/413 29. 1. 2013	Japonsko	<i>traktory, autobusy, vozidlá na prepravu tovarov</i> Vyhláška stanovujúca podrobnosti v súlade s predpismi na bezpečnosť cestných prepravných vozidiel.	25. 3. 2013
TBT/KEN/347 17. 1. 2013	Keňa	<i>farby a laky</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/KEN/348 17. 1. 2013	Keňa	<i>nátery dreva riediteľné vodou</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/KEN/349 17. 1. 2013	Keňa	<i>lesklé emulzné nátery určené pre interiér a exteriér</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa

TBT/KEN/350 17. 1. 2013	Keňa	<i>farby riediteľné rozpúšťadlom určené pre interiér a exteriér</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	neaplikuje sa
TBT/KEN/351 17. 1. 2013	Keňa	<i>ohňostroje</i> Národná norma, klasifikácia výrobkov.	neaplikuje sa
TBT/KEN/352 17. 1. 2013	Keňa	<i>priemyselné plyny, stlačený vzduch s vysokou mierou čistoty</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/353 17. 1. 2013	Keňa	<i>priemyselné plyny, stlačený vzduch so zvlášť vysokou mierou čistoty</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/354 17. 1. 2013	Keňa	<i>priemyselné plyny, stlačený kyslík s vysokou mierou čistoty</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/355 17. 1. 2013	Keňa	<i>priemyselné plyny, stlačený kyslík so zvlášť vysokou mierou čistoty</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KEN/356 17. 1. 2013	Keňa	<i>acetón na priemyselné využitie</i> Národná norma, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KOR/418 22. 1. 2013	Kórea	<i>koľosové rámy, chodúľky a iné výrobky určené ako pomôcka pri chôdzi starších ľudí</i> Bezpečnostné kritériá, vlastné potvrdenie bezpečnosti výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/419 22. 1. 2013	Kórea	<i>hračky</i> Bezpečnostné kritériá, vlastné potvrdenie bezpečnosti výrobkov.	60 dní
TBT/KOR/420 22. 1. 2013	Kórea	<i>chemické výrobky určené pre domácnosti</i> Bezpečnostné kritériá, vlastné potvrdenie bezpečnosti výrobkov.	60 dní
TBT/KWT/149 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>mrazené krevety obalené v strúhanke</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/150 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>cibuľový olej</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/151 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>ibištek určený na ľudskú konzumáciu</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/152 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>trvanlivá smotana</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/153 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>cesnakový olej</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/154 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>káva, kávové výrobky, kapučíno v prášku</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/155 23. 1. 2013	Kuvajt	<i>dehydrované krevety</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní

TBT/KWT/156 24. 1. 2013	Kuvajt	<i>jedlý olej z pšeničných klíčkov</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/157 24. 1. 2013	Kuvajt	<i>mrazená pečeň</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/158 24. 1. 2013	Kuvajt	<i>semená slnečnice</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/KWT/159 31. 1. 2013	Kuvajt	<i>semená tekvice</i> Požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/LTU/20 11. 1. 2013	Litva	<i>stavebné výrobky</i> Ministerský výnos na posudzovanie, overovanie a vyhlásenie o stálosti vlastností stavebných výrobkov, pre ktoré neexistujú harmonizované technické špecifikácie, skúšobné laboratóriá, certifikačné orgány.	60 dní
TBT/MEX/249 8. 1. 2013	Mexiko	<i>neprenosné kontajnery na kvapalný vykurovací plyn LPG</i> Národná norma, požiadavky na výrobky, skúšobné metódy.	neaplikuje sa
TBT/MEX/250 15. 1. 2013	Mexiko	<i>kvapalný ropný plyn</i> Národná norma, konštrukcia, prevádzka a údržba systémov na skladovanie kvapalného ropného plynu, relevantné prepravné systémy, distribúcia potrubím.	7. 3. 2013
TBT/MEX/251 16. 1. 2013	Mexiko	<i>emisie motorových vozidiel</i> Národná norma, ustanovenie postupov a skúšok, limitné hodnoty emisií znečisťujúcich látok.	7. 3. 2013
TBT/PRY/66 21. 1. 2013	Paraguaj	<i>banány Musa spp.</i> Návrh predpisu, identifikácia a kvalita produktov.	60 dní
TBT/SAU/495 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>motorové vozidlá, výrobky inštalované ako ochrana proti prednému nárazu na nákladné automobily</i> Predpis SASO, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/SAU/496 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>motorové vozidlá, výrobky inštalované ako ochrana proti bočnému nárazu na nákladné automobily a prívěsy</i> Predpis SASO, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/SAU/497 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>motorové vozidlá, výrobky inštalované ako ochrana proti podbehnutiu zozadu na nákladné automobily a prívěsy</i> Predpis SASO, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/SAU/498 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, informácie povinne uvádzané v prírúčkach pre majiteľov</i> Predpis SASO, požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/SAU/499 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, hydraulické ovládacie systémy</i> Predpis SASO, požiadavky na výrobky.	60 dní
TBT/SAU/500 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, lodné pohonné spaľovacie piestové motory (RIC)</i> Predpis SASO, požiadavky na výrobky.	60 dní



TBT/SAU/501 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, základné údaje</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/502 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, diaľkové ovládacie systémy</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/503 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, elektricky ovládané jednosmerné drenážne čerpadlá</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/504 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, štítok výrobcu</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/505 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, maximálna nosnosť</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/506 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, elektrické zariadenia, ochrana proti vznieteniu okolitých horľavých plynov</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/507 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, hadice na palivo</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/508 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>malé plavidlá, systémy využívajúce kvapalnú vykurovaciu plyn</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/509 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>pneumatiky na motocykle, skúšky výrobkov</i> Predpis SASO, požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/SAU/510 11. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>synchrónne remeňové prevody, automobilové remenice</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/511 21. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>bezpečnosť strojov, prevencia samovoľného spustenia chodu</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/512 21. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>bezpečnosť strojov, prevencia a ochrana proti požiaru</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/513 21. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>bezpečnosť strojov, znižovanie zdravotných rizík v dôsledku nebezpečných látok emitovaných strojmi</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/514 21. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>výtahy, eskalátory a pohyblivé chodníky, znižovanie rizík</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/515 21. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>zariadenia a pomôcky určené pre zábavné parky, normalizovaná príručka</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/516 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>skúšobné postupy a správy o skúškach pri kontrole výdajných stojanov na palivá pre motorové vozidlá</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní

TBT/SAU/518 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>zariadenia na meranie hluku, skúšky a verifikácia</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/519 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>štandardné roztoky zabezpečujúce vodivosť elektrolytov</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/520 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>automatické gravimetrické plniace zariadenia, metrologické a technické požiadavky</i> Predpis SASO, požiadavky na výroby.	60 dní
TBT/SAU/521 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>systémy plynovej chromatografie na meranie znečistenia pesticídmi a inými toxickými látkami</i> Predpis SASO, požiadavky na uvedené systémy.	60 dní
TBT/SAU/522 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>systémy využívajúce plynový chromatograf/hmotnostný spektrometer na analýzu organických znečisťujúcich látok vo vode</i> Predpis SASO, požiadavky na uvedené systémy.	60 dní
TBT/SAU/524 31. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>prístroje na radiačnú ochranu, dozimetre na detekciu rádioaktívnych a špeciálnych jadrových materiálov inštalované na hraničných vstupoch</i> Predpis SASO, požiadavky na uvedené systémy.	60 dní
TBT/THA/410 11. 1. 2013	Thajsko	<i>portlandský cement</i> Thajská priemyselná norma, aktualizácia špecifikácií na produkt.	60 dní
TBT/THA/411 11. 1. 2013	Thajsko	<i>oxid dusný na lekárske účely</i> Thajská priemyselná norma, aktualizácia špecifikácií na produkt.	60 dní
TBT/THA/412 11. 1. 2013	Thajsko	<i>kyslík na lekárske účely</i> Thajská priemyselná norma, aktualizácia špecifikácií na produkt.	60 dní
TBT/TUR/17 23. 7. 2013	Turecko	<i>výrobky podliehajúce technickej regulácii</i> Vyhláška zameraná na reguláciu výrobkov a ich kontrolu pri obchodovaní so zahraničím, povinnosti zodpovedných organizácií, colných úradov, vývozcov a dovozcov.	neaplikuje sa
TBT/TUR/18 23. 7. 2013	Turecko	<i>priemyselné výrobky</i> Komuniké určujúce postupy pri dovoze, posudzovanie zhody podľa noriem.	neaplikuje sa
TBT/TUR/19 23. 7. 2013	Turecko	<i>odpady</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze, ochrana životného prostredia.	neaplikuje sa
TBT/TUR/20 23. 7. 2013	Turecko	<i>látky, ktoré potrebujú pri dovoze špeciálne povolenie</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/21 23. 7. 2013	Turecko	<i>chemické látky</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze, ochrana životného prostredia.	neaplikuje sa
TBT/TUR/22 23. 7. 2013	Turecko	<i>tuhé palivá</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze, ochrana životného prostredia.	neaplikuje sa

TBT/TUR/23 23. 7. 2013	Turecko	<i>rádiové a telekomunikačné koncové zariadenia</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/24 23. 7. 2013	Turecko	<i>strojové a elektrické zariadenia</i> Komuniké určujúce dovozné kontroly výrobkov, pre ktoré platí požiadavka na značenie CE.	neaplikuje sa
TBT/TUR/25 23. 7. 2013	Turecko	<i>hračky</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/26 23. 7. 2013	Turecko	<i>osobné ochranné prostriedky</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/27 23. 7. 2013	Turecko	<i>stavebné výrobky</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/28 23. 7. 2013	Turecko	<i>batérie a akumulátory</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/29 23. 7. 2013	Turecko	<i>zdravotnícke pomôcky</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/30 23. 7. 2013	Turecko	<i>materiály súvisiace s kultiváciou lesov</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/31 23. 7. 2013	Turecko	<i>určené výrobky regulované Ministerstvom zdravotníctva</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/TUR/32 11. 7. 2013	Turecko	<i>kovové úlomky/odpady</i> Komuniké určujúce kontroly pri dovoze.	neaplikuje sa
TBT/UGA/290 8. 1. 2013	Uganda	<i>štatistické metódy, oficiálne štatistiky</i> Národná norma FDUS 942, kód správnej praxe pre uvedenú oblasť.	60 dní
TBT/UGA/291 8. 1. 2013	Uganda	<i>štatistické metódy, kvalita štatistických údajov</i> Národná norma FDUS 943, požiadavky v danej oblasti.	60 dní
TBT/UGA/292 8. 1. 2013	Uganda	<i>plastové potrubia a obaly z materiálu PVC-U prichádzajúce do styku s vodou</i> Národná norma FDUS 928-1, špecifikácie na určené potrubia.	60 dní
TBT/UGA/293 8. 1. 2013	Uganda	<i>plastové potrubia a obaly z materiálu PVC-U prichádzajúce do styku s vodou</i> Národná norma FDUS 928-3, špecifikácie na určené potrubia.	60 dní
TBT/USA/773 11. 1. 2013	USA	<i>chemické látky, Propoxylated Diamine Diaryl Substituted Phenylmethane Ester With Alkenylsuccinate, Dialkylethanolamine Salt</i> Predpis SNUR, nové významné použitie uvedených látok, posúdenie návrhu a prevencia škodlivých účinkov.	neaplikuje sa
TBT/USA/774 11. 1. 2013	USA	<i>žiarovky so žeraviacim vláknom krátkeho typu</i> Program na hospodárne využívanie energie, požiadavky na ovplyvnené výrobky.	neaplikuje sa

TBT/USA/775 11. 1. 2013	USA	<i>sušičky bielizne určené pre domácnosti</i> Program na hospodárne využívanie energie, požiadavky na ovplyvnené výrobky.	neaplikuje sa
TBT/USA/776 17. 1. 2013	USA	<i>generátory chemického kyslíka</i> Predpis stanovujúci požiadavky na uvedené zariadenia inštalované v prepravných lietadlách.	neaplikuje sa
TBT/USA/777 29. 1. 2013	USA	<i>hybridné a elektrické vozidlá</i> Federálne normy na bezpečnosť motorových vozidiel, minimálne požiadavky na uvedené vozidlá.	neaplikuje sa
TBT/USA/778 31. 1. 2013	USA	<i>set top boxy, režim standby a off mode</i> Program na hospodárne využívanie energie, požiadavky na ovplyvnené výrobky.	neaplikuje sa
TBT/USA/779 31. 1. 2013	USA	<i>chemické látky regulované v súlade so zákonom o kontrole toxických látok TSCA</i> Predpis SNUR, nové významné použitie štyroch určených látok, prevencia škodlivých účinkov.	neaplikuje sa
TBT/VNM/23 11. 1. 2013	Vietnam	<i>alkoholické nápoje, pívá, šťavy, mliečne výrobky, rastlinné oleje, škrobové výrobky</i> Obežník určujúci štátnu reguláciu v oblasti kontroly bezpečnosti potravín.	neaplikuje sa
TBT/VNM/24 29. 1. 2013	Vietnam	<i>funkčné potraviny</i> Obežník určujúci spravovanie oblasti funkčných potravín.	neaplikuje sa
TBT/VNM/25 29. 1. 2013	Vietnam	<i>potraviny v spotrebiteľskom balení</i> Obežník určujúci spravovanie oblasti potravín v spotrebiteľskom balení.	neaplikuje sa
TBT/VNM/26 31. 1. 2013	Vietnam	<i>tabakové výrobky</i> Obežník určujúci spravovanie oblasti označovania tabakových výrobkov vrátane varovných výrokov na obaloch.	neaplikuje sa

### Predpisy notifikované v Dohode o uplatňovaní sanitárnych a fytosanitárnych opatrení

Číslo/Dátum	Notifikujúca strana	Charakteristika notifikácie	Pripomienková doba
SPS/AUS/314 23. 1. 2013	Austrália	<i>rozmnožovacieho materiálu viniča (Vitis species)</i> Revízia dovozných stratégií uvedeného produktu.	neaplikuje sa
SPS/BRA/856 3. 1. 2013	Brazília	<i>všetky komodity ovplyvnené látkou Casugamicina používanou ako zložka pesticídnych zmesí, hygienických prostriedkov určených pre domácnosti a na ochranu dreva</i> Návrh uznesenia, regulácia použitia uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/BRA/857 4. 1. 2013	Brazília	<i>všetky komodity ovplyvnené látkou C63 - Lambda-Cialotrína používanou ako zložka pesticídnych zmesí, hygienických prostriedkov určených pre domácnosti a na ochranu dreva</i> Návrh uznesenia, regulácia použitia uvedenej látky.	neaplikuje sa

SPS/BRA/858 4. 1. 2013	Brazília	všetky komodity ovplyvnené látkou <i>Sophora Flavescens</i> používanou ako zložka pesticídnych zmesí, hygienických prostriedkov určených pre domácnosti a na ochranu dreva  Návrh uznesenia, regulácia použitia uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/BRA/859 4. 1. 2013	Brazília	všetky komodity ovplyvnené látkou <i>Clorfenapyr</i> používanou ako zložka pesticídnych zmesí, hygienických prostriedkov určených pre domácnosti a na ochranu dreva  Návrh uznesenia, regulácia použitia uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/BRA/860 11. 1. 2013	Brazília	všetky komodity ovplyvnené látkou B45 - <i>Baculovirus condylorrhiza vestigialisa</i> používanou ako zložka pesticídnych zmesí, hygienických prostriedkov určených pre domácnosti a na ochranu dreva  Návrh uznesenia, regulácia použitia uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/BRA/861 18. 1. 2013	Brazília	cesnak <i>Allium fistulosum</i> z Ekvádoru  Analýza rizík škodcov, stanovenie dovozných požiadaviek.	neaplikuje sa
SPS/BRA/862 18. 1. 2013	Brazília	pomaranče <i>Citrus sinensis</i> z Čile  Analýza rizík škodcov, stanovenie dovozných požiadaviek.	neaplikuje sa
SPS/BRA/863 18. 1. 2013	Brazília	mandarínky <i>Citrus reticulata</i> z Čile  Analýza rizík škodcov, stanovenie dovozných požiadaviek.	neaplikuje sa
SPS/CAN/646 4. 1. 2013	Kanada	potravinové enzýmy <i>Bacillus licheniformis</i> JS1252 používané do múky, chleba a pekárenských výrobkov  Použitie uvedeného enzýmu za stanovených podmienok.	4. 3. 2013
SPS/CAN/647 7. 1. 2013	Kanada	kyselina askorbová ako konzervačné činidlo na olivy  Použitie uvedeného enzýmu za stanovených podmienok.	4. 3. 2013
SPS/CAN/648 7. 1. 2013	Kanada	bobuľové ovocie ako komodita ovplyvnená pesticídnu látkou <i>Mesotrione</i>  Stanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	4. 3. 2013
SPS/CAN/649 7. 1. 2013	Kanada	uhorky a jahody ako komodity ovplyvnené pesticídnu látkou <i>Benoxacor</i>  Stanovenie maximálnych limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	4. 3. 2013
SPS/CAN/650 23. 1. 2013	Kanada	škôlkárske výpestky ovplyvnené škodcom <i>Chalara fraxinea</i>  Zaradenie uvedeného škodcu medzi karanténnych škodcov, obmedzenie dovozu citlivých komodít.	neaplikuje sa
SPS/CHL/421 4. 1. 2013	Čile	peľ kivi <i>Actinidia</i> spp. pollen ako činiteľ prenosu <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i>  Mimoriadne opatrenia na prevenciu šírenia škodlivých činiteľov rastlín.	neaplikuje sa
SPS/CHL/422 4. 1. 2013	Čile	králiky <i>Oryctolagus cuniculus</i>  Posúdenie malých druhov králikov chovaných v domácnostiach, ustanovenie špecifických sanitárnych opatrení týkajúcich sa chovu a rozmnožovania.	5. 3. 2013
SPS/CHL/423 7. 1. 2013	Čile	citróny z Brazílie  Analýza rizík škodcov, stanovenie dovozných požiadaviek.	5. 3. 2013

SPS/CHL/424 7. 1. 2013	Čile	<i>melóny z Brazílie</i> Analýza rizík škodcov, stanovenie dovozných požiadaviek.	5. 3. 2013
SPS/CHL/425 11. 1. 2013	Čile	<i>osobné a turistické plavidlá, plavidlá prepravujúce tovary</i> Analýza rizík škodcov <i>Lymantria dispar Asiatica</i> (Vnukovskij) an <i>Lymantria dispar Japonica</i> (Motschulsky), opatrenia na prevenciu šírenia lodnou dopravou.	15. 3. 2013
SPS/CHL/426 21. 1. 2013	Čile	<i>semená dekoratívnych rastlín</i> Posúdenie rizík, určenie karanténnych škodcov, preventívne opatrenia.	15. 3. 2013
SPS/CHL/427 22. 1. 2013	Čile	<i>semeno <i>Jatropha curcas</i> z Argentíny a Európskej únie</i> Posúdenie rizík, určenie karanténnych škodcov, preventívne opatrenia.	23. 3. 2013
SPS/COL/245 18. 1. 2013	Kolumbia	<i>hnojivá a prostriedky na úpravu pôdy</i> Požiadavky v danej oblasti, účinnosť a bezpečnosť výrobkov, registrácia výrobcov a dovozcov a distribútorov.	16. 4. 2013
SPS/COL/246 29. 1. 2013	Kolumbia	<i>príchute používané v potravinárskom priemysle</i> Definície, podmienky použitia uvedených výrobkov.	24. 4. 2013
SPS/CRI/136 11. 1. 2013	Kostarika	<i>živé zvieratá, produkty a odvodené produkty zvierat, kontrola prítomnosti rezíduí určených látok</i> Regulácia liečiv s obsahom látok Ivermectin, Doramectin, Moxidectin a Abamectin, hodnoty MRL v súlade s Codex Alimentarius.	pripomienková doba otvorená
SPS/CRI/137 21. 1. 2013	Kostarika	<i>krevety, ryby a iné produkty vodnej kultúry</i> Udeľovanie povolení podnikom činným v uvedenej oblasti vrátane podnikov pripravujúcich surové materiály na export.	neaplikuje sa
SPS/ECU/110 3. 1. 2013	Ekvádor	<i>rastliny <i>Annona muricata</i> s obnaženými koreňmi z Kolumbie</i> Sanitárne požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/ECU/111 3. 1. 2013	Ekvádor	<i>bôby sóje z USA</i> Sanitárne požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/ECU/112 15. 1. 2013	Ekvádor	<i>semená melónov na výsev z USA</i> Sanitárne požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/ECU/113 22. 1. 2013	Ekvádor	<i>semená melónov na výsev z Mexika</i> Sanitárne požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/ECU/114 22. 1. 2013	Ekvádor	<i>semená brokolice na výsev z USA</i> Sanitárne požiadavky na dovoz komodity.	neaplikuje sa
SPS/EGY/52 29. 1. 2013	Egypt	<i>pšenica a iné zrniny</i> Požiadavka na sanitárne certifikáty k zásielkam komodít, prevencia šírenia škodcu <i>Pyricularia grisea</i> .	neaplikuje sa
SPS/JPN/307 10. 1. 2013	Japonsko	<i>mäso a vnútornosti, ryby a kôrovce, mliečne výrobky, vajcia, med, zelenina, určité korene a hlúzy, ovocie a orechy, káva, čaj, korenia, obilniny, olejnaté ovocie, živočíšne tuky, nápoje</i> Maximálne limitné hodnoty látok Alachlor a Norflurazon.	11. 3. 2013

SPS/JPN/308 10. 1. 2013	Japonsko	<i>prídavné látky do potravín Potassium lactate, Potassium sulfate a 5-methylquinoxaline</i> Zmeny a doplnky noriem a špecifikácií na uvedené látky.	11. 3. 2013
SPS/JPN/309 25. 1. 2013	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, nápoje</i> Maximálne limitné hodnoty látky Decoquinate.	29. 3. 2013
SPS/JPN/310 28. 1. 2013	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, nápoje</i> Maximálne limitné hodnoty látok Phenthoate a spirodiclofen.	29. 3. 2013
SPS/KOR/436 11. 1. 2013	Kórea	<i>čerstvý ananás ako komodita ovplyvnená škodcom</i> Opatrenia na prevenciu <i>Cryptophlebia leucotreta</i> .	neaplikuje sa
SPS/KOR/437 15. 1. 2013	Kórea	<i>čerstvý ananás</i> Nové požiadavky na ošetrovanie pri dovoze, hygiena, prevencia zavlečenia karanténnych škodcov.	neaplikuje sa
SPS/KOR/438 16. 1. 2013	Kórea	<i>zdravotne funkčné potraviny, špecifikácie funkčných zložiek</i> Zmeny a doplnky noriem na zdravotne funkčné potraviny.	17. 3. 2013
SPS/PER/459 10. 1. 2013	Peru	<i>hovädzí dobytok, hovädzie mäso, vnútornosti a iné produkty rizikové z hľadiska možného prenosu BSE</i> Pozastavenie určených produktov z Brazílie.	neaplikuje sa
SPS/PER/460 18. 1. 2013	Peru	<i>čerstvé rezané kvety kaly z Ekvádoru</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/461 18. 1. 2013	Peru	<i>semeno kaly z Ekvádoru</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/462 18. 1. 2013	Peru	<i>semeno papáje z Filipín</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/463 18. 1. 2013	Peru	<i>semeno vigny čínskej z Peru a Talianska</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/464 18. 1. 2013	Peru	<i>rastliny limonum in vitro z Izraela</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/465 18. 1. 2013	Peru	<i>semená a klíčky olejovej palmy z Kolumbie</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/466 18. 1. 2013	Peru	<i>semená papriky z Japonska</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/467 23. 1. 2013	Peru	<i>štepy rastliny rambutan z Kostariky</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa

SPS/PER/468 23. 1. 2013	Peru	<i>škodcovia, ktorí sa nenachádzajú na území Peru</i> Uznesenie SENASA, aktualizácia zoznamu škodcov, prevencia zavlečenia škodcov na územie Peru.	neaplikuje sa
SPS/PER/469 29. 1. 2013	Peru	<i>zrno <i>Chenopodium quinoa</i> z Izraela</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/470 29. 1. 2013	Peru	<i>semeno kaly z Holandska</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/471 29. 1. 2013	Peru	<i>zelená káva pôvodom z Peru dovážaná z USA</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/PER/472 29. 1. 2013	Peru	<i>pekanové orechy z Uruguaja</i> Dovoz určenej komodity za stanovených podmienok.	neaplikuje sa
SPS/RUS/6 4. 1. 2013	Ruská federácia	<i>mäso, ryby a rybie výrobky, mlieko a mliečne výrobky</i> Rozhodnutie kolégia hospodárskej komisie Eurázie, pokyny pre inšpektorov, zabezpečenie ekvivalentnosti veterinárnych a sanitárnych opatrení týkajúcich objektov veterinárnej kontroly.	5. 3. 2013
SPS/RUS/7 11. 1. 2013	Ruská federácia	<i>hospodárske zvieratá a genetický materiál zvierat vnímavých na vírus Schmallenberg pochádzajúcich zo Švédska</i> Dočasný zákaz dovozu a tranzitu, prevencia zavlečenia ochorenia.	neaplikuje sa
SPS/RUS/8 29. 1. 2013	Ruská federácia	<i>chladené mäso oštipaných, hovädzieho dobytku a hydiny z Nemecka</i> Dočasný zákaz dovozu určených komodít, bolo zaznamenané porušenie sanitárnych opatrení.	neaplikuje sa
SPS/SAU/41 7. 1. 2013	Saudská Arábia	<i>čerstvá zelenina a ovocie pochádzajúce z organickej poľnohospodárskej produkcie</i> Normy a kontrolné postupy aplikované na dané produkty, postupy pri dovoze.	neaplikuje sa
SPS/SGP/47 4. 1. 2013	Singapur	<i>embryá laboratórnych zvierat, vajíčka a spermie králikov, morčiat, škrečkov, myši, potkanov</i> Nové veterinárne požiadavky pri dovoze uvedených zvierat.	neaplikuje sa
SPS/THA/212 11. 1. 2013	Thajsko	<i>určené mliečne výrobky</i> Registrácia a pridelovanie registračných čísel výrobcom a dovozcom určených výrobkov, označovanie potravín.	60 dní
SPS/THA/213 11. 1. 2013	Thajsko	<i>zmrzlina</i> Registrácia a pridelovanie registračných čísel výrobcom a dovozcom určených výrobkov, označovanie potravín.	60 dní
SPS/THA/214 11. 1. 2013	Thajsko	<i>potraviny na zvláštne účely</i> Požiadavky na výrobky, schvaľovanie pred uvedením na trh.	60 dní
SPS/TPKM/275 18. 1. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>fľaše z plastov určené na kŕmenie malých detí</i> Návrh hygienickej normy na obaly a predmety prichádzajúce do styku s potravinami.	60 dní



SPS/TPKM/276 21. 1. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>vtáctvo a hydina z USA</i> Požiadavky na komodity, zdravotné kontroly vtáctva pri dovoze.	neaplikuje sa
SPS/TPKM/277 28. 1. 2013	Taiwan, Penghu, Kinmen a Matsu	<i>rastliny a rastlinné produkty ako hostitelia škodcov</i> Aktualizácia požiadaviek na karanténu, prevencia zavlečenia škodlivých činiteľov. Zaradenie 45 burín a 4 vírusov do zoznamu regulovaných škodlivých činiteľov.	neaplikuje sa
SPS/UKR/86 8. 1. 2013	Ukrajina	<i>obalový materiál z dreva</i> Zmeny a doplnky predpisov na dovoz, vnútroštátny pohyb, výrobu a vývoz určených výrobkov, zhoda so smernicou Rady 2000/29/ES a normou ISPM 15.	neaplikuje sa
SPS/URY/18 7. 1. 2013	Uruguaj	<i>psy a mačky určené na chov v domácnostiach</i> Zdravotné požiadavky pri dovoze uvedených zvierat, obchodovanie v krajinách MERCOSUR.	neaplikuje sa
SPS/USA/2491 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Dodine (N-dodecyl guanidine acetate), stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2492 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Picoxystrobin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2493 10. 1. 2013	USA	<i>zrno pšenice ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Clodinafop-propargyl, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2494 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Halosulfuron-methyl, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2495 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Zeta-cypermethrin, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2496 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyriproxyfen, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2497 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Fenpyroximate, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2498 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Flubendiamide, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2499 10. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Spirodiclofen, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2500 10. 1. 2013	USA	<i>cukrová trstina, trst'ové stebľa ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Propiconazole, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2501 10. 1. 2013	USA	<i>ošípané, mäso a produkty ošípaných</i> Sprístupnenie návrhu hodnotiaceho dokumentu týkajúceho sa stavu výskytu vezikulárneho ochorenia ošípaných v určitých regiónoch Talianska.	neaplikuje sa

SPS/USA/2502 10. 1. 2013	USA	<i>potraviny, analýza rizík, registrácia podnikov</i> Správna prax pri výrobe, balení a skladovaní potravín (CGMP), aktualizácia požiadaviek na domáce a zahraničné podniky, registračné postupy, kontroly.	16. 5. 2013
SPS/USA/2503 10. 1. 2013	USA	<i>ovocie a zelenina, kľčky určené na ľudskú konzumáciu</i> Prevenca konzumácie kontaminovaných produktov, normy na bezpečné pestovanie, zber, balenie a skladovanie.	16. 5. 2013
SPS/USA/2504 15. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Quinclorac, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2505 15. 1. 2013	USA	<i>potočnica lekárska ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Spirotetramat, stanovenie mimoriadnych a časovo obmedzených limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2506 15. 1. 2013	USA	<i>rôzne komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Pyraflufen-ethyl, predĺženie platnosti časovo obmedzených limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2507 19. 1. 2013	USA	<i>datle</i> Dovoz čerstvých datlí (Barhi Dates) z Izraela do Spojených štátov, analýza rizík škodcov, zavedenie relevantných sanitárnych opatrení.	neaplikuje sa
SPS/USA/2508 18. 1. 2013	USA	<i>farmy, ktoré realizujú poľnohospodárske činnosti v kombinácii s vykonávaním iných aktivít</i> Posudzovanie rizík takýchto fariem, určenie nízkorizikových aktivít. Vylúčenie veľmi malých fariem alebo fariem so špecifickým zameraním.	neaplikuje sa
SPS/USA/2509 22. 1. 2013	USA	<i>ryža a ryžové otruby ako komodity ovplyvnené uvedenou látkou</i> Fluroxypyr, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2510 22. 1. 2013	USA	<i>sušený čaj ako komodita ovplyvnená uvedenou látkou</i> Spiromesifen, stanovenie limitných hodnôt rezíduí uvedenej látky.	neaplikuje sa
SPS/USA/2511 29. 1. 2013	USA	<i>mäso, hydina, spracované výrobky z vajec</i> Priebežné overovanie ekvivalentnosti zahraničných potravinárskych regulačných systémov, opis metodiky.	26. 3. 2013
SPS/VNM/39 3. 1. 2013	Vietnam	<i>funkčné potraviny</i> Obežník určujúci spravovanie oblasti funkčných potravín.	4. 3. 2013
SPS/VNM/40 3. 1. 2013	Vietnam	<i>veterinárne liečivá</i> Obežník ustanovujúci predpisy na pôsobnosť, terminológiu, maximálne limitné hodnoty rezíduí veterinárnych liečiv v potravinách.	4. 3. 2013
SPS/VNM/41 16. 1. 2013	Vietnam	<i>rastliny a rastlinné produkty</i> Návrh zákona o karanténe a ochrane rastlín.	17. 3. 2013

---

**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/1-2200/90-237-6.

Vydanie technického pravidla:

---

Číslo	Názov
<b>TPP 304 02</b>	<b>Plniace stanice CNG pre motorové vozidlá</b>

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

fax: 02/5341 1859

mail: [zvadova@sgoa.sk](mailto:zvadova@sgoa.sk)

Zrušenie technických pravidiel:

---

Číslo	Názov
<b>TPP 304 02</b>	<b>Plniace stanice CNG pre motorové vozidlá z r. 2001</b>

**Peter Bačo, v. r.**  
poverený za SPNZ

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

poštovné úverované

---

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

---

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

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

Telefón: **02/602 94 210**

Fax: **02/654 28 845**

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

Predplatné na celý ročník 2013 je 95,90 € s DPH.

Ak ste Vestník odoberali v roku 2012, zašleme faktúru na odber aj na rok 2013.

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.

