



#### Obsah

#### IV Informácie

##### INFORMÁCIE INŠTITÚCIÍ, ORGÁNOV, ÚRADOV A AGENTÚR EURÓPSKEJ ÚNIE

##### **Európska komisia**

2016/C 173/01	Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/42/ES o strojových zariadeniach a o zmene a doplnení smernice 95/16/ES (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) <sup>(1)</sup> . . . . .	1
2016/C 173/02	Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Rady 90/385/EHS o aproximácii právnych predpisov členských štátov o aktívnych implantovateľných zdravotníckych pomôckach (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) <sup>(1)</sup> . . . . .	92
2016/C 173/03	Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Rady 93/42/EHS o zdravotníckych pomôckach (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) <sup>(1)</sup> . . . . .	100
2016/C 173/04	Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho Parlamentu a Rady 98/79/ES o diagnostických zdravotných pomôckach in vitro (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) <sup>(1)</sup> . . . . .	136
2016/C 173/05	Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/30/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) <sup>(1)</sup> . . . . .	142

#### Korigendá

2016/C 173/06	Korigendum k oznámeniu Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/95/ES o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia (Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie) (Tento text zrušuje a nahrádza text uverejnený v Ú. v. EÚ C 126, 8.4.2016, s. 25) <sup>(1)</sup> . . . . .	162
---------------	---	-----

<sup>(1)</sup> Text s významom pre EHP



## IV

(Informácie)

## INFORMÁCIE INŠTITÚCIÍ, ORGÁNOV, ÚRADOV A AGENTÚR EURÓPSKEJ ÚNIE

## EURÓPSKA KOMISIA

**Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/42/ES o strojových zariadeniach a o zmene a doplnení smernice 95/16/ES (prepracované znenie)***(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)***(Text s významom pre EHP)**

(2016/C 173/01)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Prvá publikácia v Ú. v. ES/Ú. v. EÚ	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

**Normy typu A**

Normy typu A špecifikujú základné pojmy, terminológiu a zásady návrhu uplatniteľné na všetky kategórie strojových zariadení. Hoci tieto normy poskytujú základný rámec pre správne uplatňovanie smernice o strojových zariadeniach, uplatňovanie samotných týchto noriem nepostačuje na zaistenie zhody s príslušnými základnými požiadavkami smernice na bezpečnosť a ochranu zdravia, a preto nezabezpečujú plný predpoklad zhody.

CEN	EN ISO 12100:2010 Bezpečnosť strojov. Všeobecné zásady konštruovania strojov, posudzovanie a znižovanie rizika (ISO 12100:2010)	8.4.2011	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2013)
-----	--	----------	---	-------------------------------

**Normy typu B**

Normy typu B sa zaoberajú špecifickými aspektmi bezpečnosti strojových zariadení alebo špecifickými typmi ochranných opatrení, ktoré možno použiť v širokom spektre kategórií strojových zariadení. Uplatňovanie špecifikácií noriem typu B zabezpečuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach v oblasti zdravia a bezpečnosti, na ktoré sa vzťahujú, keď norma typu C alebo posúdenie výrobcom rizík potvrdzujú, že technické riešenie špecifikované normou typu B je primerané pre konkrétnu kategóriu alebo model uvedeného strojového zariadenia. Uplatňovanie noriem typu B, ktoré poskytujú špecifikácie pre bezpečnostné časti nezávisle uvedené na trh, zabezpečuje predpoklad zhody pre uvedené bezpečnostné časti a pre základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia, na ktoré sa normy vzťahujú.

CEN	EN 349:1993+A1:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Najmenšie bezpečné vzdialenosti na ochranu častí ľudského tela pred stlačením	8.9.2009		
-----	---	----------	--	--

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 1: Zásady stanovenia rozmerov otvorov na vstup celého tela do strojov (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 2: Zásady stanovenia rozmerov prístupových otvorov (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Rozmery ľudského tela. Časť 3: Antropometrické údaje (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Dvojručné ovládacie zariadenia. Hľadiská funkčností. Princípy navrhovania	8.9.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Zásady ergonomického navrhovania. Časť 1: Terminológia a všeobecné zásady (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Zásady ergonomického navrhovania. Časť 2: Interakcia medzi navrhovaním strojov a pracovného miesta (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vizualne signály nebezpečenstva. Všeobecné požiadavky, konštrukcia a skúšky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 1: Všeobecné zásady vzájomného pôsobenia človeka s displejmi a regulačnými ovládačmi (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 2: Displeje (Konsolidovaný text)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 3: Regulačné ovládače (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 894-4:2010 Bezpečnosť strojov. Ergonomické požiadavky na navrhovanie displejov a regulačných ovládačov. Časť 4: Umiestnenie a usporiadanie displejov a regulačných ovládačov	20.10.2010		
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Systémy akustickej a vizuálnej výstrahy a informačných signálov. (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 1: Termíny a definície (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 2: Ručná manipulácia so strojmi a strojovými časťami. (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 3: Odporúčané limity sily pri uvádzaní strojov do chodu (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Fyzická výkonnosť človeka. Časť 4: Hodnotenie pracovných polôh a pohybov pri práci na stroji (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mechanické kmitanie. Skúšanie mobilných strojov s cieľom určiť emisnú hodnotu kmitania. (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Zabránenie neočakávanému uvedeniu do chodu (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 1: Výber skúšobných metód	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 2: Metóda stopovacieho plynu na meranie hmotnostného toku emisie reálnej znečisťujúcej látky	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 3: Skúšobná metóda na meranie hmotnostného toku emisie reálnej znečisťujúcej látky	8.9.2009		
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 4: Účinnosť zachytávania odsávacieho zariadenia. Indikátorová metóda	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 6: Hmotnostná účinnosť odlučovania pri voľnom výstupe	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 7: Hmotnostná účinnosť odlučovania pri výstupe potrubím	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 8: Parameter koncentrácie znečisťujúcej látky, metóda v skúšobnom vybavení	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 9: Parameter koncentrácie znečisťujúcej látky, metóda v miestnosti	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Vyhodnotenie emisií nebezpečných látok obsiahnutých vo vzduchu. Časť 11: Ukazovateľ dekontaminácie (Konsolidovaný text)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1127-1:2011 Výbušné atmosféry. Prevencia a ochrana proti účinkom výbuchu. Časť 1: Základné pojmy a metodika	18.11.2011	EN 1127-1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2014)
CEN	EN 1127-2:2014 Výbušné atmosféry. Prevencia a ochrana pred výbuchom. Časť 2: Základné termíny a metodika pre baníctvo	13.2.2015	EN 1127-2:2002 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mechanické kmitanie a otrasy. Vibroizolácia strojov. Informácie na aplikáciu izolácie zdroja. (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Integrované osvetlenie strojov	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3741:2010 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Presné metódy pre dozvukové miestnosti (ISO 3741:2010)	8.4.2011	EN ISO 3741:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Technické metódy pre malé prenosné zdroje v dozvukových poliach. Časť 1: Porovnávacia metóda pre skúšobné miestnosti s tvrdými stenami (ISO 3743-1:2010)	8.4.2011	EN ISO 3743-1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 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)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2010 Akustika. Určovanie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Technická metóda merania v prevažujúcom voľnom zvukovom poli nad rovinou odrážajúcou zvuk (ISO 3744:2010)	8.4.2011	EN ISO 3744:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3745:2012 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu a hladín akustickej energie zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Presné metódy pre bezodrazové komory a polobezodrazové skúšobné miestnosti (ISO 3745:2012)	5.6.2012	EN ISO 3745:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2012)
CEN	EN ISO 3746:2010 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Prevádzková metóda využívajúca obáľkovú meraciu plochu nad rovinou odrážajúcou zvuk (ISO 3746:2010)	8.4.2011	EN ISO 3746:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2011)
CEN	EN ISO 3747:2010 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustického tlaku. Technicko prevádzkové metódy na použitie in situ v dozvukom prostredí (ISO 3747:2010)	8.4.2011	EN ISO 3747:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4413:2010 Hydraulické tekutinové mechanizmy. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky na tekutinové hnacie systémy a ich prvky (ISO 4413:2010)	8.4.2011	EN 982:1996 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2011)
CEN	EN ISO 4414:2010 Pneumatické tekutinové mechanizmy. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky na tekutinové hnacie systémy a ich prvky (ISO 4414:2010)	8.4.2011	EN 983:1996 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2011)
CEN	EN ISO 4871:2009 Akustika. Deklarovanie a overovanie hodnôt emisie hluku strojov a zariadení (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akustika. Určenie akustického výkonu ventilátorov a iných ventilačných systémov vyžarovaného do potrubia. Metóda merania v potrubí (ISO 5136:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7235:2009 Akustika. Laboratórne meracie postupy pre potrubné tlmiče a vzduchotechnické koncové jednotky. Vložený útlm, hluk prúdenia a celková tlaková strata (ISO 7235:2003)	18.12.2009		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonómia. Výstražné signály pre verejné priestranstvá a pracovné oblasti. Akustické výstražné signály (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustickej intenzity. Časť 1: Meranie v pevných bodoch (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akustika. Určenie hladín akustického výkonu zdrojov hluku pomocou akustickej intenzity. Časť 3: Presná metóda na meranie skenovaním (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika a fotonika. Lasery a laserové zariadenia. Slovník a značky (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11161:2007 Bezpečnosť strojov. Integrované výrobné systémy. Základné požiadavky (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.9.2010)
CEN	EN ISO 11200:2014 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 11200:2014)	13.2.2015	EN ISO 11200:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 11201:2010 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)	20.10.2010	EN ISO 11201:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11202:2010 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)	20.10.2010	EN ISO 11202:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11203:2009 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)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11204:2010 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)	20.10.2010	EN ISO 11204:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11205:2009 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)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akustika. Určenie zvukovo-izolačných vlastností krytov. Časť 1: Meranie v laboratórnych podmienkach (na účely deklarovania vlastností) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akustika. Určenie zvukovo-izolačných vlastností krytov. Časť 2: Meranie v podmienkach in situ (na účely prevzatia a overovania vlastností) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11554:2008 Optika a fotonika. Lasery a laserové zariadenia. Skúšobné metódy výkonu energie a časových charakteristík laserového zväzku (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akustika. Odporúčané postupy na navrhovanie nízkohlučných strojov a zariadení. Časť 1: Plánovanie (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akustika. Meranie vloženého útlmu potrubných tlmičov bez prúdenia média. Laboratórna metóda (ISO 11691:1995)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11957:2009 Akustika. Určovanie zvukovo-izolačných vlastností kabín. Laboratórne meranie a meranie v podmienkach in situ (ISO 11957:1996)	18.12.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 1: Všeobecné princípy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 2: Postup merania emisie žiarenia (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Posúdenie a zníženie rizika emisie žiarenia zo strojov. Časť 3: Zníženie žiarenia tmením alebo zakrytím. Zmena A1	8.9.2009		
CEN	EN 12254:2010 Cloniace zariadenia pre pracovné miesta s laserovým zariadením. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie	26.5.2010	EN 12254:1998 +A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2010)
	EN 12254:2010/AC:2011			
CEN	EN 12786:2013 Bezpečnosť strojov. Pravidlá navrhovania kapitol o kmitaní v bezpečnostných normách	28.11.2013		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Prevencia a ochrana pred požiarom (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mechanické kmitanie. Priemyselné vozíky. Laboratórne hodnotenie a špecifikácia mechanického kmitania sedadla operátora (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Ergonómia tepelného prostredia. Metódy posudzovania ľudských reakcií na kontakt s povrchmi. Časť 1: Horúce povrchy (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Ergonómia tepelného prostredia. Metódy posudzovania ľudských reakcií na kontakt s povrchmi. Časť 3: Chladné povrchy (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mechanické kmitanie a otrasy. Kmitanie pôsobiace na ruky. Metóda merania prenosu kmitania pružných materiálov pri zatažení sústavou rukarameno (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2015 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania (ISO 13849-1:2015)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 13849-1:2008 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 13849-2:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 2: Hodnotenie (ISO 13849-2:2012)	5.4.2013	EN ISO 13849-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2013)
CEN	EN ISO 13850:2015 Bezpečnosť strojov. Funkcia núdzového zastavenia. Princípy navrhovania (ISO 13850:2015)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 13850:2008 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN ISO 13855:2010 Bezpečnosť strojov. Umiestnenie ochranných zariadení s ohľadom na rýchlosť priblíženia ľudského tela (ISO 13855:2010)	20.10.2010	EN 999:1998 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2010)
CEN	EN ISO 13856-1:2013 Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania rohoží a podláh reagujúcich na tlak (ISO 13856-1:2013)	28.11.2013	EN 1760-1:1997 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN ISO 13856-2:2013 Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 2: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania hrán a tyčí reagujúcich na tlak (ISO 13856-2:2013)	28.11.2013	EN 1760-2:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN ISO 13856-3:2013 Bezpečnosť strojov. Ochranné zariadenia reagujúce na tlak. Časť 3: Všeobecné zásady navrhovania a skúšania nárazníkov, platní, laniek a podobných zariadení reagujúcich na tlak (ISO 13856-3:2013)	28.11.2013	EN 1760-3:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13857:2008 Bezpečnosť strojov. Bezpečné vzdialenosti na ochranu horných a dolných končatín pred siahnutím do nebezpečného priestoru (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14119:2013 Bezpečnosť strojov. Blokovacie zariadenia ochranných krytov. Zásady navrhovania a výberu (ISO 14119:2013)	11.4.2014	EN 1088:1995 +A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2015)
CEN	EN ISO 14120:2015 Bezpečnosť strojov. Ochranné kryty. Všeobecné požiadavky na navrhovanie a konštrukciu pevných a pohyblivých krytov (ISO 14120:2015)	Toto je prvá publikácia	EN 953:1997 +A1:2009 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 1: Výber pevných prostriedkov na prístup medzi dve úrovne (ISO 14122-1:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	20.10.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 2: Pracovné plošiny a chodníky (ISO 14122-2:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	20.10.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 3: Schody, rebríky a ochranné zábradlia (ISO 14122-3:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	20.10.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Bezpečnosť strojov. Stabilné prostriedky na prístup k strojom. Časť 4: Pevné rebríky (ISO 14122-4:2004)	8.4.2011		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	8.4.2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (8.4.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14123-1:2015 Bezpečnosť strojov. Zmenšenie rizika z nebezpečných látok emitovaných strojmi. Časť 1: Zásady a špecifikácie pre výrobcov strojov (ISO 14123-1:2015)	Toto je prvá publikácia	EN 626-1:1994 +A1:2008 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN ISO 14123-2:2015 Bezpečnosť strojov. Zmenšenie rizika z nebezpečných látok emitovaných strojmi. Časť 2: Metodika overovacích postupov (ISO 14123-2:2015)	Toto je prvá publikácia	EN 626-2:1996 +A1:2008 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 14159:2008 Bezpečnosť strojov. Hygienické požiadavky na konštrukciu strojov (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Bezpečnosť strojov. Antropometrické požiadavky na navrhovanie pracovísk pri strojoch	8.9.2009		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonómia. Počítačové rozkladacie modely a vzory ľudského tela. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15967:2011 Stanovenie maximálneho tlaku pri výbuchu a maximálnej rýchlosti nárastu tlaku plynov a pár	18.11.2011		
CEN	EN 16590-1:2014 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 1: Všeobecné zásady navrhovania a vývoj (ISO 25119-1: 2010 mod.)	13.2.2015		
CEN	EN 16590-2:2014 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 2: Etapa konceptu (ISO 25119-2:2010 mod.)	13.2.2015		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 20643:2008 Mechanické kmitanie. Ručne držané a ručne vedené strojové zariadenie. Princípy hodnotenia emisií kmitania (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
	EN ISO 20643:2008/A1:2012	15.11.2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2013)
CEN	EN 30326-1:1994 Mechanické kmitanie. Laboratórna metóda hodnotenia kmitania sedadiel vozidiel. 1. časť: Základné požiadavky (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN 30326-1:1994/A2:2011	29.2.2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.6.2012)

### Normy typu C

Normy typu C poskytujú špecifikácie pre danú kategóriu strojových zariadení. Rozličné typy strojových zariadení zaradených do kategórie podliehajúcej norme typu C majú podobné zamýšľané použitie a predstavujú podobné nebezpečenstvá. Normy typu C sa môžu odvolávať na normy typu A alebo B, pričom uvádzajú, ktoré špecifikácie normy typu A alebo B sú uplatniteľné na kategóriu uvedeného strojového zariadenia. Keď sa pre daný aspekt bezpečnosti strojového zariadenia norma typu C líši od špecifikácií normy typu A alebo B, špecifikácie normy typu C majú prednosť pred špecifikáciami normy typu A alebo B. Uplatňovanie špecifikácií normy typu C na základe posudzovania rizík výrobcu zabezpečuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach na bezpečnosť a ochranu zdravia, na ktoré sa norma vzťahuje. Niektoré normy typu C sú zorganizované ako série viacerých častí, pričom časť 1 normy poskytuje všeobecné špecifikácie uplatniteľné na celú skupinu strojových zariadení a ostatné časti normy poskytujú špecifikácie pre špecifické kategórie strojových zariadení zaradených do skupiny, dopĺňajúc alebo upravujúc všeobecné špecifikácie časti 1. Pre takto zorganizované normy typu C je predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach zaručený uplatnením všeobecnej časti 1 normy spolu s príslušnou špecifickou časťou normy.

CEN	EN 81-3:2000+A1:2008 Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výtahov. Časť 3: Elektrické a hydraulické malé nákladné výtahy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Bezpečnostné pravidlá pre konštrukciu a montáž výtahov – Výtahy používané na prepravu nákladov – Časť 31: Výtahy prístupné len pre náklad	20.10.2010		
CEN	EN 81-40:2008 Bezpečnostné pravidlá na konštrukcie a montáž výtahov. Osobitné úpravy výtahov určených na dopravu osôb alebo osôb a nákladov. Časť 40: Schodiskové výtahy a šikmé zdvíhacie plošiny pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 81-41:2010 Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Špeciálne výťahy na prepravu osôb a tovaru. Časť 41: Vertikálne zdvíhacie plošiny pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu	8.4.2011		
CEN	EN 81-43:2009 Bezpečnostné pravidlá na konštrukciu a montáž výťahov. Špeciálne výťahy určené na dopravu osôb a nákladov. Časť 43: Výťahy pre žeriavy	8.9.2009		
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Bezpečnosť pohyblivých schodov a pohyblivých chodníkov. Časť 1: Konštrukcia a inštalácia	26.5.2010	EN 115-1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2010)
CEN	EN 201:2009 Stroje pre gumársku a plastársku technológiu. Vstrekovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009+A1:2011 Horáky na kvapalné palivá s ventilátorom a s automatickým ovládaním	18.11.2011	EN 267:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2012)
CEN	EN 280:2013+A1:2015 Pojazdné zdvíhacie pracovné plošiny. Konštrukčné výpočty. Kritériá stability. Konštrukcia. Preskúšanie a skúšky	15.1.2016	EN 280:2013 Poznámka 2.1	28.2.2017
CEN	EN 289:2014 Gumárske a plastárske stroje. Stroje na tlakové lisovanie a pretláčanie. Bezpečnostné požiadavky	13.2.2015	EN 289:2004 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 303-5:2012 Kotly ústredného kúrenia. Časť 5: Vykurovacie kotly na tuhé palivá dodávané ručne a automaticky, s menovitým výkonom do 500 kW. Terminológia, všeobecné požiadavky, skúšanie a označovanie	24.8.2012		
CEN	EN 378-2:2008+A2:2012 Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu životného prostredia. Časť 2: Návrh, výroba, skúšanie, označovanie a dokumentácia	24.8.2012	EN 378-2:2008 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2012)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 415-1:2014 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 1: Terminológia a klasifikácia baliacich strojov a súvisiacich zariadení	15.1.2016	EN 415-1:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 3: Tvarovacie, plniace a uzavieracie stroje	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 5: Prebaľovacie stroje	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2013 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 6: Stroje na obaľovanie paliet	28.11.2013	EN 415-6:2006 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2013)
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 7: Skupinové a sekundárne baliace stroje	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 8: Páskovacie stroje	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 9: Metódy merania hluku baliacich strojov, baliacich liniek a pridružených zariadení, trieda presnosti 2 a 3	18.12.2009		
CEN	EN 415-10:2014 Bezpečnosť baliacich strojov. Časť 10: Všeobecné požiadavky	11.7.2014		
CEN	EN 422:2009 Plastárske a gumárske stroje. Vyfukovacie tvarovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 453:2014 Potravínarske stroje. Miesiče cesta. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 453:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 454:2014 Potravinárske stroje. Planétové miešače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 454:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 474-1:2006+A4:2013 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	28.11.2013	EN 474-1:2006 +A3:2013 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 474-1:2006+A4:2013/AC:2014			

Upozornenie: Toto uverejnenie sa nevzťahuje na bod 5.8.1 tejto normy: Viditeľnosť – Zorné pole operátora, ktorého uplatňovanie nezaručuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami na bezpečnosť a ochranu zdravia stanovenými v bodoch 1.2.2 a 3.2.1 prílohy I k smernici 2006/42/ES.

CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 2: Požiadavky na dozéry (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 3: Požiadavky na nakladače (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-4:2006+A2:2012 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 4: Požiadavky na rýpadlo-nakladače	23.3.2012		
CEN	EN 474-5:2006+A3:2013 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 5: Požiadavky na hydraulické rýpadlá	28.11.2013	EN 474-5:2006 +A1:2009+A2:2012 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2014)
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 6: Požiadavky na dampery (Konsolidované znenie)	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 7: Požiadavky na skrejpery (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 8: Požiadavky na grejdery (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 9: Požiadavky na ukladače potrubia (Konsolidované znenie)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 10: Požiadavky na rýhovače (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 11: Požiadavky na kompaktoary (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Stroje na zemné práce. Bezpečnosť. Časť 12: Požiadavky na lanové rýpadlá (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 2: Špecifické požiadavky na cestné frézy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 3: Špecifické požiadavky na stroje na stabilizáciu zeminu a recykláciu povrchov (Kon- solidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 500-4:2011 Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 4: Špecifické požiadavky na zhutňovacie stroje	20.7.2011	EN 500-4:2006 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2011)
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Mobilné stroje na cestné práce. Bezpečnosť. Časť 6: Špecifické požiadavky na finišery (Konso- lidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 528:2008 Regálové zakladače. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 536:2015 Stroje na cestné práce. Obaľovacie súpravy na výrobu asfaltových zmesí. Bezpečnostné požia- davky	15.1.2016		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnosť štiepačov polien. Časť 1: Klinové štiepače	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnosť štiepačov polien. Časť 2: Skrutkové štiepače	18.12.2009		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Zariadenia a systémy na kontinuálnu dopravu. Bezpečnostné požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu zariadení na skladovanie sypkých materiálov v silách, bunkroch, zásobníkoch a násypkách	8.4.2011		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pre zariadenia mechanickej manipulácie so sypkými materiálmi okrem pevných pásových dopravní- kov	8.4.2011		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pri zariadeniach mechanickej manipulácie s kusový- mi bremenami	8.4.2011		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pevných pásových dopravníkov na sypké mate- riály	8.4.2011		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Horáky na plynné palivá s ventilátorom a s auto- matickým ovládaním (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:2013 Poľnohospodárske stroje. Rozhadzovače maštal'- ného hnoja. Bezpečnosť	11.4.2014	EN 690:1994 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2014)
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Obrábacie a tvárniace stroje. Mechanické lisy. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A2:2011 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Hy- draulické lisy	18.11.2011	EN 693:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2012)
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Stroje na nakladanie, miešanie a/alebo sekacie a dávkovanie siláže. Bezpečnosť	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Stroje na orezávanie viniča. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Kalové cisterny. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Ručne vedené malotraktory s nesenými rotačnými kypričmi, motorové okopávačky, motorové okopávačky s hnacím kolesom. Bezpečnosť	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2010)
	EN 709:1997+A4:2009/AC:2012			
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Bezpečnostné požiadavky na zlievarenské formovacie stroje, jadrovacie stroje a zariadenia a prídavné zariadenia	20.10.2010		
	EN 710:1997+A1:2010/AC:2012			
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Zariadenia a systémy na kontinuálnu dopravu. Bezpečnostné požiadavky na systémy a ich súčasti, na pneumatickú dopravu sypkých materiálov	8.4.2011		
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky na priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky na spaľovanie a systémy prívodu paliva	20.10.2010		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na výrobu a používanie atmosférických plynov	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Záhradné zariadenia. Elektrické vyžinače trávy a okrajov trávnikov vedené ručne a držané v rukách. Mechanická bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 13: Zarážacie náradie (Konsolidovaný text)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Kvapalinové čerpadlá a čerpacie agregáty. Všeobecné bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné podmienky preberania (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 2: Stredná tolerancia rezače rezačových slučiek. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 3: Stredná tolerancia rezače rezačových slučiek. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 4: Viazacie rezače. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 5: Viazacie rezače. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Krátkočlánkové rezače na zdvíhanie. Bezpečnosť. Časť 6: Rezačové viazacie prostriedky. Špecifikácie údajov na používanie a údržbu vykonávanú výrobcami	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Rezače na zdvíhanie s krátkymi článkami. Časť 7: Kalibrovaná rezač pre zdvíhadlá. Trieda T (typy T, DAT a DT)	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 1: Jednovretenové zvislé profilovacie frézovačky	15.11.2012	EN 848-1:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2013)
CEN	EN 848-2:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 2: Horné jednovretenové kopírovacie frézovačky s ručným/strojovým posuvom	15.11.2012	EN 848-2:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 848-3:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné profilovacie frézovačky. Časť 3: Číslicovo riadené (NC) vrtačky a horné frézovačky	5.4.2013	EN 848-3:2007 +A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2013)
CEN	EN 859:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie frézovačky s ručným posuvom	24.8.2012	EN 859:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 860:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Jednostranné hrúbkovacie frézovačky	24.8.2012	EN 860:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 861:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Zrovnávacie a hrúbkovacie frézovačky	24.8.2012	EN 861:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na tlakové zlievarenské stroje kovov	8.9.2009		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Pásové zavlažovače. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Pivotové a čelné zavlažovače. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Stroje na výrobu obuvi a tovaru z prírodných a syntetických usní. Zdrsňovacie, obrusovacie, leštiace a orezávacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Stroje na výrobu obuvi. Napínacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009+A1:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kombinované drevoobrábacie stroje	5.6.2012	EN 940:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2012)
CEN	EN 957-6:2010+A1:2014 Stacionárne tréningové zariadenia. Časť 6: Bežecské pásy, ďalšie špecifické bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	13.2.2015		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Garbiarske stroje. Valcovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	8.4.2011		
	EN 972:1998+A1:2010/AC:2011			
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 1: Základné požiadavky	8.4.2011		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na spracovanie papiera. Časť 2: Tlačiarenské a lakovacie stroje vrátane predlisovacích strojov	8.4.2011		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu tlačiarenských strojov a strojov na obracanie papiera. Časť 3: Orezávacie stroje	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 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	18.12.2009		
CEN	EN 1012-1:2010 Kompresory a vývevy. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Vzduchové kompresory	8.4.2011		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompresory a vývevy. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Vývevy	18.12.2009		
CEN	EN 1012-3:2013 Kompresory a vývevy. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Prevádzkové kompresory	11.4.2014		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá so zavodňovacím zariadením. Časť 1: Triedenie. Všeobecné bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá so zavodňovacím zariadením. Časť 2: Overovanie všeobecných a bezpečnostných požiadaviek (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 1: Spoločné požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 2: Odkôrovacie bubny	26.5.2010		
CEN	EN 1034-3:2011 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 3: Navíjacie a prevíjacie stroje	29.2.2012	EN 1034-3:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 4: Rozvlákňovače a ich nkladacie prostriedky	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 5: Rezačky hárkov	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 6: Kalandre	26.5.2010		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 7: Nádrže	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1034-8:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 8: Zjemňovacie zariadenia	5.6.2012		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 13: Stroje na odstraňovanie viazacích drôtov z balíkov a jednotiek	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 14: Pozdĺžna rezačka kotúčov	26.5.2010		
CEN	EN 1034-16:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 16: Stroje na výrobu papiera a lepenky	5.6.2012		
CEN	EN 1034-17:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 17: Stroje na výrobu tissue papiera	15.11.2012		
CEN	EN 1034-21:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 21: Stroje na nanášanie povlaku	15.11.2012		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 22: Rozvlákňovače	26.5.2010		
CEN	EN 1034-26:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 26: Baliace stroje na kotúče papiera	24.8.2012		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1034-27:2012 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu papierenských strojov a zariadení. Časť 27: Systémy na manipuláciu so zvitkami	15.11.2012		
CEN	EN 1114-1:2011 Plastárske a gumárske stroje. Vytlačacie stroje a vytlačacie linky. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na vytlačacie stroje	29.2.2012		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Vytlačacie stroje a vytlačacie linky. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na vyhadzovače (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 1: Všeobecné požiadavky na elektrovozíky s akumulátorovým pohonom	8.4.2011		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 2: Všeobecné požiadavky na motorové vozíky so spaľovacím motorom	8.4.2011		
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Bezpečnosť motorových vozíkov. Požiadavky na elektroinštaláciu. Časť 3: Špeciálne požiadavky na systémy prenosu elektrickej energie motorových vozíkov so spaľovacím motorom	8.4.2011		
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 1: Jednostranné čapovacie stroje s posuvným stolom	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 2: Obojstranné čapovacie a profilovacie stroje s posuvom reťazou alebo reťazami	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 3: Čapovacie stroje s posuvným stolom a s ručným posuvom na obrábanie úžitkového dreva	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Čapovacie stroje. Časť 5: Jednostranné profilovacie stroje s pevným stolom a posuvom valcami alebo reťazou	18.12.2009		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Zlievarenské stroje. Bezpečnostné požiadavky na lejacie panvy, zlievarenské zariadenia, stroje na odstredivé odlievanie, stroje na plynulé a poloplynulé odlievanie	8.4.2011		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Zlievarenské stroje. Požiadavky na bezpečnosť zariadení na abrazívne čistenie	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Skúšobný postup na meranie hluku zlievarenských strojov a zariadení (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Poľnohospodárske stroje. Stacionárne vyberače kruhových síl. Bezpečnosť	20.10.2010		
CEN	EN 1398:2009 Vyrovnávacie mostíky. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 1417:2014 Plastárske a gumárske stroje. Dvojvalcové stroje na miesenie. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016	EN 1417:1996 +A1:2008 Poznámka 2.1	31.12.2016
CEN	EN 1459:1998+A3:2012 Bezpečnosť motorových vozíkov. Vozíky s vlastným pohonom a výložníkovým zdvíhacím zariadením	23.3.2012		
CEN	EN 1459-2:2015 Terénne vozíky. Bezpečnostné požiadavky a overovanie. Časť 2: Otočné vozíky s meniteľným dosahom	15.1.2016		
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Textilné viazacie prostriedky. Bezpečnosť. Časť 1: Viazacie popruhy z chemických vlákien na všeobecné použitie (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Textilné viazacie prostriedky. Bezpečnosť. Časť 2: Navíjacie slučky z chemických vlákien na všeobecné použitie (Konsolidovaný text)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Textilné závesy. Bezpečnosť. Časť 4: Zdvíhacie závesy na všeobecné používanie vyrobené z lán z prírodných a chemických vlákien (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1493:2010 Zdviháky vozidiel	8.4.2011	EN 1493:1998 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (4.8.2011)
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Mobilné a premiestniteľné zdvíhaky a súvisiace zdvíhacie zariadenia (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Zdvíhacie plošiny. Stožiarové šplhacie pracovné plošiny	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

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.

CEN	EN 1501-1:2011+A1:2015 Vozidlá na odvoz odpadu. Všeobecné požiadavky a požiadavky na bezpečnosť. Časť 1: Automobily na odvoz odpadu s vyklápacím zariadením vzadu	15.1.2016	EN 1501-1:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Automobily na odvoz odpadu s vyklápacím zariadením na boku	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. Časť 3: Vozidlá na odvoz odpadu s nakladaním xpredu	8.9.2009		
CEN	EN 1501-4:2007 Vozidlá na odvoz odpadu a prislúchajúce vyklápacie zariadenia. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Postup skúšania hlučnosti vozidiel na odvoz odpadu	8.9.2009		
CEN	EN 1501-5:2011 Vozidlá na odvoz odpadu. Všeobecné požiadavky a požiadavky na bezpečnosť. Časť 5: Zdvíhacie zariadenia pre automobily na odvoz odpadu	18.11.2011	EN 1501-1:1998 +A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Bezpečnosť motorových vozíkov. Doplnkové požiadavky na automatické funkcie vozíkov	8.9.2009		
CEN	EN 1539:2015 Sušičky a pece na uvoľňovanie horľavých látok. Bezpečnostné požiadavky	Toto je prvá publikácia	EN 1539:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2016)
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Priemyselné zariadenia na tepelné spracovanie. Skúšobný predpis pre hluk z priemyselných zariadení vrátane pridružených obslužných zariadení	8.9.2009		
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Bezpečnosť obrábacích strojov. Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu a výrobu obrobkových skľučovadiel	8.9.2009		
CEN	EN 1554:2012 Dopravné pásy. Skúška trením na bubne	24.8.2012		
CEN	EN 1570-1:2011+A1:2014 Bezpečnostné požiadavky na zdvíhacie plošiny. Časť 1: Zdvíhacie plošiny pohybujúce sa medzi dvoma pevnými nástupiskami	Toto je prvá publikácia	EN 1570-1:2011 Poznámka 2.1	13.5.2016
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Stroje pre gumársku a plastársku technológiu. Reaktívne tvarovacie stroje. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na dávkovacie a miešacie jednotky	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Potravínarske stroje. Základné zásady. Časť 2: Hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Potravínarske stroje. Rotačné stojanové pece. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2015 Potravínarske stroje. Stroje na rozvaľovanie cesta. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 1674:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2016)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 1: Kované oceľové súčiastky. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 2: Kované oceľové zdvíhacie háky s poistkou. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 3: Kované oceľové háky so samozamykaním. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 4: Spájacie články. Trieda 8 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 5: Kované oceľové zdvíhacie háky s poistkou. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Súčiastky závesov. Bezpečnosť. Časť 6: Spájacie články. Trieda 4 (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Potravínarske stroje. Krájače na zeleninu. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Piestové spaľovacie motory. Bezpečnosť. Časť 1: Naftové motory	20.7.2011		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Zariadenia a súčasti používané v potenciálne výbušných atmosférach v hlbinných baniach (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A2:2013 Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Prevádzka v potenciálne výbušných atmosférach. Použitie v horľavom plyne, pare, hmle alebo prachu	28.11.2013	EN 1755:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Zdvíhacie čelá. Plošinové čelá používané na kolesových vozidlách. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Nákladné zdvíhacie čelá	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Zdvíhacie čelá. Plošinové čelá používané na kolesových vozidlách. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Zdvíhacie čelá pre cestujúcich	18.12.2009		
CEN	EN 1777:2010 Vysokozdvíhacie plošiny (VP) pre hasičské a záchranné služby. Bezpečnostné požiadavky a skúšky	26.5.2010	EN 1777:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2010)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 1: Podperné jednotky a všeobecné požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 2: Hydraulicky nastavované stojky a teleskopické stojky	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Stroje pre hlbinné bane. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky ovládané stropné výstuže. Časť 3: Hydraulické ovládacie systémy	26.5.2010		
CEN	EN 1807-1:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Pásové píly. Časť 1: Stolové pásové píly a pásové rozmetávacie píly	28.11.2013	EN 1807:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 1807-2:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Pásové píly. Časť 2: Kmeňové píly	28.11.2013	EN 1807:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 1808:2015 Bezpečnostné požiadavky na závesné plošiny. Konštrukčné výpočty, kritériá stability a konštrukcia. Kontroly a skúšky	Toto je prvá publikácia	EN 1808:1999 +A1:2010 Poznámka 2.1	13.5.2016



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1829-1:2010 Vysokotlakové vodné dýzové stroje. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 1: Stroje	26.5.2010		
CEN	EN 1829-2:2008 Vysokotlakové vodné dýzové stroje. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Hadice, hadicové potrubia a spoje	8.9.2009		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1845:2007 Stroje na výrobu obuvi. Obuvnícke tvárniace stroje. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009+A1:2013 Vozidlá hasičskej a záchranej služby. Časť 2: Všeobecné požiadavky. Bezpečnosť a výkon	28.11.2013	EN 1846-2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 1846-3:2013 Vozidlá požiarnej a záchranej služby. Časť 3: Pevne zabudované zariadenia. Bezpečnosť a výkon	28.11.2013	EN 1846-3:2002 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2014)
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Vyklápacie prívesy. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 3: Horné kotúčové píly na priečne rezanie a kombinované horné kotúčové píly na priečne rezanie/stolové kotúčové píly	8.9.2009		
CEN	EN 1870-4:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 4: Viackotúčové rozrezávacie píly s ručným vkladáním a odoberaním	5.6.2012	EN 1870-4:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2012)
CEN	EN 1870-5:2002+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 5: Kombinované stolové kotúčové píly/spodné skracovacie kotúčové píly	15.11.2012	EN 1870-5:2002 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 6: Kotúčové píly na palivové drevo a kombinované kotúčové píly na palivové drevo/stolové kotúčové píly s ručným vkladáním a odoberaním	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 7: Jednokotúčové píly na kmeňové výrezy so strojovým posuvom stola a ručným vkladáním a/alebo odoberaním	5.4.2013	EN 1870-7:2002 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2013)
CEN	EN 1870-8:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 8: Jednokotúčové omietacie rozrezávacie píly so strojovo poháňanou píliacou jednotkou s ručným vkladáním a odoberaním	5.4.2013	EN 1870-8:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2013)
CEN	EN 1870-9:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 9: Dvojkotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom a s ručným vkladáním a/alebo odoberaním	15.11.2012	EN 1870-9:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2013)
CEN	EN 1870-10:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 10: Jednokotúčové automatické a poloautomatické píly na priečne rezanie	28.11.2013	EN 1870-10:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2013)
CEN	EN 1870-11:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 11: Poloautomatické a automatické kotúčové píly na priečne rezanie s jednou strojovou jednotkou (radiálne ramenové píly)	11.4.2014	EN 1870-11:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2014)
CEN	EN 1870-12:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 12: Kotúčové píly na priečne rezanie s výkyvným ramenom	11.4.2014	EN 1870-12:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-13:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 13: Horizontálne formátovacie píly s prítlačnou traverzou	5.6.2012	EN 1870-13:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2012)
CEN	EN 1870-14:2007+A2:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 14: Vertikálne formátovacie píly	5.6.2012	EN 1870-14:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2012)
CEN	EN 1870-15:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 15: Viackotúčové píly na priečne rezanie so strojovým posuvom obrobku a s ručným vkladaním a/alebo odoberaním	5.4.2013	EN 1870-15:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2013)
CEN	EN 1870-16:2012 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 16: Obojstranné pokosové kotúčové píly na rezanie pod uhlom	5.4.2013	EN 1870-16:2005 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2013)
CEN	EN 1870-17:2012+A1:2015 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 17: Ručné horizontálne kotúčové píly na priečne rezanie s jednou strojovou jednotkou (ručné radiálne ramenové píly)	Toto je prvá publikácia	EN 1870-17:2012 Poznámka 2.1	13.5.2016
CEN	EN 1870-18:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 18: Podbrúsené pilotové kotúče	28.11.2013	EN 1870-1:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 1870-19:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Kotúčové píly. Časť 19: Stolové kotúčové píly (s alebo bez posuvného stola) a píly používané na stavenisku	11.4.2014	EN 1870-1:2007 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2014)
CEN	EN 1889-1:2011 Stroje pre hlbinné bane. Mobilné podzemné stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Stroje na pneumatikách	18.11.2011		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Stroje pre hlbinné bane. Mobilné podzemné stroje. Bezpečnosť. Časť 2: Koľajové lokomotívy	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1915-1:2013 Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 1: Základné bezpečnostné požiadavky	28.11.2013	EN 1915-1:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 2: Požiadavky na stabilitu a pevnosť, výpočty a skúšobné metódy	8.9.2009		
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 3: Metódy na meranie a zníženie kmitania	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Všeobecné požiadavky. Časť 4: Metódy na meranie a zníženie hluku (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 1953:2013 Rozprašovacie a striekacie zariadenia na povlakové materiály. Bezpečnostné požiadavky	28.11.2013	EN 1953:1998 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2014)
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Potravínarske stroje. Krájače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akustika. Skúšobný predpis na meranie hluku kompresorov a výjev. Technická metóda (trieda presnosti 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Stroje na zemné práce. Minimálne prístupové rozmery (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2011 Stroje na zemné práce. Prístupové systavy (ISO 2867:2011)	18.11.2011	EN ISO 2867:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3164:2013 Stroje na zemné práce. Laboratórne hodnotenie ochranných konštrukcií. Chránený priestor limitujúci deformácie (ISO 3164:2013)	28.11.2013	EN ISO 3164:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2013)
CEN	EN ISO 3266:2010 Kované oceľové svorníky s okom triedy 4 na všeobecné zdvíhanie (ISO 3266:2010)	20.10.2010		
	EN ISO 3266:2010/A1:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	30.6.2016
CEN	EN ISO 3411:2007 Stroje na zemné práce. Telesné rozmery vodičov a minimálny priestor pre vodiča (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Stroje na zemné práce. Ochranné konštrukcie proti padajúcim predmetom. Laboratórne skúšky a technické požiadavky (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2011 Stroje na zemné práce. Stroje na kolesovom podvozku alebo na rýchlobežnom gumennom pásovom podvozku. Požiadavky a skúšobné postupy na brzdné systémy (ISO 3450:2011)	29.2.2012	EN ISO 3450:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2012)
CEN	EN ISO 3457:2008 Stroje na zemné práce. Kryty. Terminológia a technické požiadavky (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Stroje na zemné práce. Ochranné konštrukcie chrániace pri prevrátení. Laboratórne skúšky a technické požiadavky (ISO 3471:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3691-1:2015 Priemyselné vozíky. Bezpečnostné požiadavky a overovanie. Časť 1: Vozíky s vlastným pohonom, iné ako bez vodiča, s meniteľným dosahom a nosiče nákladov (ISO 3691-1:2011)	15.1.2016	EN ISO 3691-1:2012 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2016)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3691-5:2014 Priemyselné vozíky. Bezpečnostné požiadavky a overovanie. Časť 5: Vozíky s vlastným pohonom (ISO 3691-5:2014)	11.7.2014	EN ISO 3691-5:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2014)
	EN ISO 3691-5:2014/AC:2014			
CEN	EN ISO 3691-6:2015 Priemyselné vozíky. Požiadavky na bezpečnosť a overovanie. Časť 6: Nákladné a osobné vozíky s pevnou plošinou (ISO 3691-6:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 3691-6:2013 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2016)
CEN	EN ISO 4254-1:2015 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 4254-1:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 4254-1:2013 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2016)
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 5: Motorové stroje na obrábanie pôdy (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 6: Postrekovače a aplikátory kvapalných hnojív (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 7: Kombajny, zberače krmiva a zberače bavlny (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 10: Obracače a zhrňovače (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 11: Zberacie lísy (ISO 4254-11:2010)	8.4.2011	EN 704:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 4254-12:2012 Poľnohospodárske stroje. Bezpečnosť. Časť 12: Rotačné kotúčové bubnové žacie stroje a cepové žacie stroje (ISO 4254-12:2012)	24.8.2012	EN 745:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN ISO 5395-1:2013 Záhradné zariadenia. Bezpečnosť motorových žacích strojov. Časť 1: Terminológia a všeobecné skúšobné postupy (ISO 5395-1:2013)	28.11.2013	EN 836:1997 +A4:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2014)
CEN	EN ISO 5395-2:2013 Záhradné zariadenia. Bezpečnosť motorových žacích strojov. Časť 2: Žacie stroje riadené zo zeme (ISO 5395-2:2013)	28.11.2013	EN 836:1997 +A4:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2014)
CEN	EN ISO 5395-3:2013 Záhradné zariadenia. Bezpečnosť motorových žacích strojov. Časť 3: Ridery (ISO 5395-3:2013)	28.11.2013	EN 836:1997 +A4:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2014)
CEN	EN ISO 5674:2009 Traktory, poľnohospodárske a lesnícke stroje. Kryty vývodových hriadeľov (PTO). Skúšky pev- nosti a opotrebovania a hodnotiace kritériá (ISO 5674:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Stroje na zemné práce. Optimálne a prípustné pohybové priestory na rozmiestnenie ovládačov (ISO 6682:1986+ Amd 1:1989)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Stroje na zemné práce. Bezpečnostné sedadlové pásky a ich kotviace úchytky. Požiadavky a skúšky (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Stroje na zemné práce. Laboratórne hodnotenie prenosu vibrácií sedadlom obsluhy (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 1: Spoločné bezpečnostné požiadavky (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 2: Stroje používajúce perchlóretylén (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Bezpečnostné požiadavky na stroje na chemické čistenie. Časť 3: Stroje používajúce horľavé rozpúšťadlá (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 1: Spoločné požiadavky (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-1:2001/A2:2014	15.1.2016	Poznámka 3	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 2: Predpriadacie a dopriadacie stroje (ISO 9902-2:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-2:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 3: Stroje na netkané textilie (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-3:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 4: Stroje na spracovanie priadze, výrobu povrazníckych výrobkov a lán (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-4:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 5: Stroje na prípravu tkanín a pletenín (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-5:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 6: Stroje na výrobu plošných textílií (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-6:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Textilné stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku. Časť 7: Farbiace a úpravnicke stroje (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
	EN ISO 9902-7:2001/A2:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN ISO 10218-1:2011 Roboty pre priemyselné prostredie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Roboty (ISO 10218-1:2011)	18.11.2011	EN ISO 10218-1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10218-2:2011 Roboty pre priemyselné prostredie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Robotický systém a integrácia (ISO 10218-2:2011)	18.11.2011		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 1: Spoločné požiadavky (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 2: Práčky a práčky s odstreďovaním (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 3: Kontinuálne práce linky vrátane jednotlivých strojov (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 4: Sušiče (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 5: Žehliče rovnej bielizne, vkladacie a skladacie zariadenia (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Bezpečnostné požiadavky na strojové zariadenia priemyselných práčovní. Časť 6: Žehliace a fixačné lisy práčovní (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10517:2009 Ručné motorové nožnice na živý plot. Bezpečnosť (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
	EN ISO 10517:2009/A1:2013	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.9.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10821:2005 Priemyselné šijacie stroje. Bezpečnostné požiadavky na šijacie stroje, jednotky a systémy (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.12.2009)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Piestové spaľovacie motory. Spúšťacie zariadenie s ručnou kľukou. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky a skúšky (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Piestové spaľovacie motory. Spúšťacie zariadenie s ručnou kľukou. Časť 2: Metóda skúšania uhla vypnutia (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Základné požiadavky (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Stroje na prípravu pradenia a pradenie (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Stroje na netkané produkty (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Stroje na spracovanie priadze, výrobu povrazníkových výrobkov, povrazov a lán (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Stroje na prípravu tkania a tkanie (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Stroje na plošné textílie (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Textilné stroje. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Farbiace a dokončovacie stroje (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11148-1:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Montážne náradie na bezzávitové mechanické spoje (ISO 11148-1:2011)	24.8.2012	EN 792-1:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-2:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Deliace a lemovacie náradie (ISO/FDIS 11148-2:2011)	29.2.2012	EN 792-2:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-3:2012 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Vŕtačky a závitorezy (ISO 11148-3:2012)	5.4.2013	EN ISO 11148-3:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2013)
CEN	EN ISO 11148-4:2012 Ručné neelektrické mechanizované náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Nerotačné príklepové náradie (ISO 11148-4:2012)	5.4.2013	EN ISO 11148-4:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2013)
CEN	EN ISO 11148-5:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Rotačné príklepové vŕtačky (ISO 11148-5:2011)	29.2.2012	EN 792-5:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11148-6:2012 Ručné neelektrické mechanizované náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Montážne náradie pre závitové mechanické spoje (ISO 11148-6:2012)	5.4.2013	EN ISO 11148-6:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2013)
CEN	EN ISO 11148-7:2012 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Brúsky (ISO 11148-7:2012)	15.11.2012	EN 792-7:2001 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2013)
CEN	EN ISO 11148-8:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 8: Brúsky na plocho a leštičky (ISO 11148-8:2011)	29.2.2012	EN 792-8:2001 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-9:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 9: Brúsky na dokončovacie operácie (ISO 11148-9:2011)	29.2.2012	EN 792-9:2001 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-10:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 10: Tlakové náradie (ISO 11148-10:2011)	29.2.2012	EN 792-10:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-11:2011 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 11: Orezávačky a strihačky (ISO 11148-11:2011)	29.2.2012	EN 792-11:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11148-12:2012 Neelektrické ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Časť 12: Malé píly s okružným, vibračným a priamočiarym pohybom (ISO 11148-12:2012)	5.4.2013	EN 792-12:2000 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2013)
CEN	EN ISO 11252:2013 Lasery a laserové zariadenia. Laserové prístroje. Minimálne požiadavky na dokumentáciu (ISO 11252:2013)	28.11.2013	EN ISO 11252:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2014)
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Bezpečnosť strojov. Laserové obrábacie stroje. Časť 1: Základné požiadavky na bezpečnosť (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Bezpečnosť strojov. Laserové obrábacie stroje. Časť 2: Bezpečnostné požiadavky na ručne držané laserové obrábacie zariadenia (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11553-3:2013 Bezpečnosť strojov. Laserové obrábacie stroje. Časť 3: Znižovanie hluku a metódy na meranie hluku laserových obrábacích strojov, ručne držaných obrábacích zariadení a pridruženého pomocného príslušenstva (stupeň presnosti 2) (ISO 11553-3:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 11680-1:2011 Lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie motorových odvetvovacích píl. Časť 1: Jednotky so zabudovaným spaľovacím motorom (ISO 11680-1:2011)	29.2.2012	EN ISO 11680-1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11680-2:2011 Lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie motorových odvetvovacích píl. Časť 2: Jednotky so zdrojom energie neseným na chrbte (ISO 11680-2:2011)	29.2.2012	EN ISO 11680-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11681-1:2011 Lesnícke stroje. Prenosné reťazové píly. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 1: Reťazové píly na lesné práce (ISO 11681-1:2011)	29.2.2012	EN ISO 11681-1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11681-2:2011 Lesnícke stroje. Prenosné reťazové píly. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie. Časť 2: Reťazové píly na odvetvovanie stromov (ISO 11681-2:2011)	29.2.2012	EN ISO 11681-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11806-1:2011 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie prenosných krovínorezov a vyžínačov trávy. Časť 1: Stroje vybavené integrovaným spaľovacím motorom (ISO 11806-1:2011)	29.2.2012	EN ISO 11806:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 11806-2:2011 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie rukou držaných prenosných krovínorezov a vyžínačov trávy so spaľovacím motorom. Časť 2: Stroje so zdrojom energie neseným na chrbte (ISO 11806-2:2011)	29.2.2012		
CEN	EN ISO 11850:2011 Lesnícke stroje. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (ISO 11850:2011)	29.2.2012	EN 14861:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12001:2012 Prepravné, striekacie a pokladacie stroje na betónovú zmes a čerstvú maltu. Požiadavky na bezpečnosť	15.11.2012	EN 12001:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2013)
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Drviace stroje. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na nožové granulátory (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Drviace stroje. Časť 3: Bezpečnostné požiadavky na drviče (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Drviace stroje. Časť 4: Bezpečnostné požiadavky na aglomerátory (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Uzavreté miesiče. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2013 Elektromagnetická kompatibilita. Skupina noriem na výrobky pre výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Odolnosť	28.11.2013	EN 12016:2004 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2014)
CEN	EN 12041:2014 Potravínarske stroje. Formovacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 12041:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 12042:2014 Potravínarske stroje. Automatické deliace stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	13.2.2015	EN 12042:2005 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12043:2014 Potravínarske stroje. Kontinuálne kysiarne. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 12043:2000 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a syntetických usní. Vysekávacie a dierovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Skúšobné metódy merania emisií hluku	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Bezpečnosť žeriavov. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia. Časť 2: Obmedzovacie a indikačné zariadenia (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12110:2014 Tunelové stroje. Uzavreté tlakové priestory. Bezpečnostné požiadavky	13.2.2015	EN 12110:2002 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12111:2014 Tunelové raziace stroje. Raziace stroje, dobývacie kombajny a hydraulické rýpadlá. Bezpečnostné požiadavky	13.2.2015	EN 12111:2002 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Nákladné stavebné zdvíhadlá. Časť 1: Zdvíhadlá s prístupovou plošinou	8.4.2011		
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Nákladné stavebné zdvíhadlá. Časť 2: Šikmé zdvíhadlá na premiestňovanie bremena, so zákazom vstupu osôb	8.4.2011		
CEN	EN 12159:2012 Stavebné výtahy na dopravu osôb a materiálov so zvisle vedenými kliečkami	5.4.2013	EN 12159:2000 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2013)
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Čerpadlá na kvapaliny. Požiadavky na bezpečnosť. Postup vykonávania hydrostatických tlakových skúšok (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Stroje na výrobu obuvi a výrobkov z prírodných a syntetických usní. Obuvnícke a kožiarske lisý. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Potravínarske stroje. Kotúčové pily. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12268:2014 Potravinárske stroje. Pásové pily. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 12268:2003 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Gumárske a plastárske stroje. Kalandre. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12312-1:2013 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 1: Schody pre cestujúcich	28.11.2013	EN 12312-1:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 12312-2:2014 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 2: Vozidlá na prepravu potravín	13.2.2015	EN 12312-2:2002 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 3: Vozidlá s dopravnými pásmi	8.9.2009		
CEN	EN 12312-4:2014 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 4: Spojovací tunel pre cestujúcich	11.7.2014	EN 12312-4:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2014)
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 5: Letecké tankovacie zariadenia	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 6: Odmrazovače a odmrazovacie zariadenie	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 7: Letiskové presúvacie zariadenia	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 8: Schody a plošiny pre údržbu	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2013 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 9: Nakladacie zariadenia kontajnerov a paliet	28.11.2013	EN 12312-9:2005 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 10: Premiestňovacie transportéry kontajnerov a paliet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 12: Zariadenia prevádzky pitnej vody	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 13: Zariadenia prevádzky toaliet	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2014 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 14: Vozidlá na prepravu cestujúcich s obmedzenou schopnosťou pohybu	13.2.2015	EN 12312-14:2006 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 15: Vozíky na batožinu a vybavenie	8.9.2009		
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 16: Letecké štartovacie zariadenia	8.9.2009		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 17: Klimatizačné zariadenia	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 18: Dusíkové a kyslíkové jednotky	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 19: Letecké zdviháky, zdviháky náprav a hydraulické chvostové podpery	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Vybavenie letiskových plôch. Osobitné požiadavky. Časť 20: Pozemné elektrické napájacie zdroje	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Stroje pre hlbinné bane. Špecifikácia bezpečnostných požiadaviek na porubové hrabľové dopravníky	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Potravínarske stroje. Mlynčeky na mäso. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Stojanové vrtacie stroje na jadrové vrtanie. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Potravínarske stroje. Stroje na sťahovanie kože, zrezávanie kože a odstraňovanie blán. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky. Zmena A1	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 2: Definície, označovanie a zatriedňovanie	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 3: Informácie o používaní a údržbe	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 4: Viacpramenné laná na všeobecné zdvíhanie	8.9.2009		
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Oceľové laná. Bezpečnosť. Časť 10: Špirálové laná na všeobecné konštrukčné používanie	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a syntetických usní. Modulové zariadenie na opravu obuvi. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 12409:2008+A1:2011 Gumárske a plastárske stroje. Stroje na tvarovanie za tepla. Bezpečnostné požiadavky	29.2.2012	EN 12409:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Obrábacie centrá	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Stavebné stroje na rezanie muriva a kameňa na stavenisku. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Potravínarske stroje. Plniace a pomocné stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.7.2011		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Potravínarske stroje. Odstredivky na spracovanie jedlých olejov a tukov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Poľnohospodárske stroje. Čelné nakladače. Bezpečnosť	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Stroje na výrobu tovaru a obuvi z usní a syntetických usní. Skúšobný predpis na meranie hluku. Spoločné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 12547:2014 Odstredivky. Všeobecné bezpečnostné požiadavky	15.1.2016	EN 12547:1999 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akustika. Skúšobný predpis na meranie hluku nastreľovacieho náradia. Technická metóda (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Lakovne. Stroje na lakovanie ponorom a elektroforeticky na nanášanie kvapalných organických náterových materiálov. Bezpečnostné požiadavky.	20.10.2010		
CEN	EN 12601:2010 Piestové spaľovacie motory pre agregáty na výrobu elektrického prúdu. Bezpečnosť	8.4.2011		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Stroje na dodávku a/alebo cirkuláciu nanášacích materiálov pod tlakom. Bezpečnostné požiadavky	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12622:2009+A1:2013 Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Hydraulické ohraňovacie lisy	11.4.2014	EN 12622:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2014)
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Stavebné stroje na výroby z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	8.4.2011		
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 2: Stroje na výrobu stavebných blokov	8.4.2011		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 3: Posuvné stroje a stroje s otočným stolom	8.4.2011		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Stroje na zhotovovanie stavebných výrobkov z betónu a kremičitanu vápenatého. Bezpečnosť. Časť 4: Stroje na výrobu betónových strešných škridiel	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-1: Stroje na výrobu betónových rúr s vyhotovením vo zvislej polohe	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 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	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-3: Stroje na predpínanie rúr	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 5-4: Stroje na nanášanie ochrannej vrstvy na rúry	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 6: Stacionárne a pojazdné zariadenia na výrobu prefabrikovaných vystužených výrobkov	8.4.2011		
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Stroje na výrobu stavebných výrobkov z betónu a vápenno-kremičitej horniny. Bezpečnosť. Časť 7: Stacionárne a mobilné zariadenia na výrobu stavebných výrobkov z predpäťého betónu	8.4.2011		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 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)	8.4.2011		
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Brány a vráta. Montáž a použite	8.9.2009		

Upozornenie: So zreteľom na bod 5.1 a prílohu D sa toto uverejnenie netýka odkazu na normu EN 12453:2000, ktorej uplatňovanie neposkytuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami na bezpečnosť a ochranu zdravia v bodoch 1.1.2, 1.1.6, 1.2.1, 1.3.7, 1.3.8.2, 1.4.1, 1.4.3 a 1.5.14 prílohy I k smernici 2006/42/ES.

CEN	EN 12643:2014 Stroje na zemné práce. Stroje na kolesovom podvozku. Požiadavky na systémy riadenia (ISO 5010:1992 modified)	11.7.2014	EN 12643:1997 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2014)
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Žeriavy. Informácie o používaní a skúšaní. Časť 1: Návody na používanie	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Žeriavy. Informácie na používanie a skúšanie. Časť 2: Označovanie	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008+A1:2011 Stroje na zhutňovanie a hľadanie betónu. Bezpečnostné požiadavky	18.11.2011	EN 12649:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Stroje na výrobu obuvi z usní a syntetic kých usní. Klincovacie stroje. Bezpečnostné požiadavky	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá. Požiadavky na bezpečnosť a ochranu životného prostredia. Kompresory s núteným obehom chladiva	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Vrtáčky	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Ručne vedené motorové žacie stroje. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2013 Bezpečnosť drevárskych strojov. Štvorstranné frézozačky	28.11.2013	EN 12750:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Tepelný čistiaci systém na odpadové plyny zo zariadení na povrchovú úpravu. Bezpečnostné požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Stroje na miešanie materiálov na nanášanie povlakov. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Stroje na miešanie používané pri lakovaní vozidiel	20.10.2010		
CEN	EN 12779:2015 Bezpečnosť drevárskych strojov. Odsávacie systémy triesky a prachu s pevnou inštaláciou. Bezpečnostné požiadavky	Toto je prvá publikácia	EN 12779:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Potravínarske stroje. Drviče a mixéry. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Potravínarske stroje. Ručné mixéry a šľahače. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Potravínarské stroje. Ramenové mixéry. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Potravínarské stroje. Kutre s rotačnou misou. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12881-1:2014 Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 1: Skúšky s propánovým horákom	13.2.2015	EN 12881-1:2005 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Dopravné pásy. Skúška horľavosti simuláciou požiaru. Časť 2: Veľkorozmerová skúška (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2015 Dopravné pásy na všeobecné používanie. Požiadavky na elektrickú bezpečnosť a horľavosť	15.1.2016	EN 12882:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Stroje určené na čistenie povrchov a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov s použitím kvapalín a pár. Časť 1: Všeobecné bezpečnostné požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 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)	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 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)	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Stroje určené na čistenie povrchu a na predbežnú úpravu priemyselných výrobkov používajúce kvapalinu a paru. Časť 4: Bezpečnosť strojov používajúcich halogénované rozpúšťadlá (Konsolidovaný text)	8.9.2009		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Hnacie hriadele na odber energie a ich kryty. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Brány a vráta. Bezpečnostné zariadenia pre mechanicky ovládané brány a vráta. Požiadavky a skúšobné metódy	18.12.2009		
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Lakovne. Striekacie kabíny na nanášanie organických práškových materiálov. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Prenosné a/alebo ručne vedené stroje a zariadenia s mechanicky poháňanými reznými nástrojmi. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 12999:2011+A1:2012 Žeriavy. Nakladacie žeriavy	24.8.2012	EN 12999:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 13000:2010+A1:2014 Žeriavy. Mobilné žeriavy	13.2.2015	EN 13000:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 13001-1:2015 Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 1: Všeobecné zásady a požiadavky	15.1.2016	EN 13001-1:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 13001-2:2014 Bezpečnosť žeriavov. Všeobecný návrh. Časť 2: Účinky zaťaženia	15.1.2016	EN 13001-2:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 13001-3-1:2012+A1:2013 Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-1: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti ocelových konštrukcií	28.11.2013	EN 13001-3-1:2012 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2014)
CEN	EN 13001-3-2:2014 Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-2: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti ocelových lán v lanovodoch	15.1.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13001-3-3:2014 Žeriavy. Všeobecný návrh. Časť 3-3: Medzné stavy a overovanie spôsobilosti dotykov kolesa/koľajnice	15.1.2016		
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Údržba výťahov a pohyblivých schodov. Pravidlá návodov na údržbu (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Stroje na čistenie povrchu vozoviek. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2015 Stroje na údržbu povrchov cestných komunikácií. Bezpečnostné požiadavky	Toto je prvá publikácia	EN 13020:2004 +A1:2010 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Stroje na zimnú údržbu ciest. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Metódy merania hluku tlačiarenských strojov, strojov na spracovanie a výrobu papiera a pomocných zariadení. Triedy presnosti 2 a 3	26.5.2010		
CEN	EN 13035-1:2008 Stroje a zariadenie na výrobu, zaobchádzanie a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Zariadenia vo vnútri továrne na skladovanie, manipuláciu a prepravu	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Stroje a zariadenie na výrobu, zaobchádzanie a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 2: Zariadenia mimo továrne na skladovanie, manipuláciu a prepravu	8.9.2009		
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: Rezacie stroje	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 4: Sklopné stoly	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 5: Stroje a zariadenia na stohovanie a odstohovanie	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 6: Stroje na odlamovanie	26.5.2010		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 7: Stroje na vrtanie vrstveného skla	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 9: Montážne prostriedky na čistenie	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie plochého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 11. Vítacie stroje	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 1: Vstupný priestor	18.12.2009		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnosť. Časť 2: Manipulačné dávkovacie zariadenia	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnostné požiadavky. Časť 3: IS stroje	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Stroje a zariadenia na výrobu, úpravu a spracovanie dutého skla. Bezpečnosť. Časť 5: Lisy	18.12.2009		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Bezpečnosť priemyselných vozíkov. Skúšobné postupy na meranie kmitania	8.9.2009		
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Stroje na výrobu keramiky. Bezpečnosť. Nakladanie a vykladanie jemných keramických platní (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Garbiarske stroje. Štiepačky a pásové postrihovačky. Bezpečnostné požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Garbiarske stroje. Valcové nanášačky. Bezpečnostné požiadavky	8.4.2011		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Garbiarske stroje. Rotačné vyciňovacie nádoby. Bezpečnostné požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Zariadenia na zber zemiakov. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009+A1:2014 Vnútorne clony. Požiadavky na bezpečnosť	11.7.2014	EN 13120:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2014)
	EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015			
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Bezpečnosť obrábacích strojov. Frézovačky (vrátane vyvrtávačiek)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13135:2013 Žeriavy. Bezpečnosť. Návrh. Požiadavky na vybavenie	28.11.2013	EN 13135-1:2003 +A1:2010 EN 13135-2:2004 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2013)
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Poľnohospodárske stroje. Zariadenia na zber cukrovej a kŕmnej repy. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Žeriavy. Bezpečnosť. Odnímateľné príslušenstvo na zdvíhanie bremien	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Žeriavy. Bezpečnosť. Zdvíhacie zariadenia s ručným pohonom	18.12.2009		
CEN	EN 13204:2004+A1:2012 Dvojčinné hydraulické záchranné nástroje pre hasičov a záchranné služby. Požiadavky na bezpečnosť a výkon	24.8.2012		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Potravínarske stroje. Stroje na čistenie zeleniny. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Brány a vráta. Norma na výrobky. Časť 1: Výrobky bez požiadaviek na odolnosť proti ohňu a dymu	18.11.2011		

Upozornenie: Pokiaľ ide o body 4.2.2, 4.2.6, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, táto publikácia sa nevzťahuje na odkaz na normu EN 12453:2000, uplatnenie ktorého neposkytuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami na bezpečnosť a ochranu zdravia stanovenými v bodoch 1.3.7 a 1.4.3 prílohy I k smernici 2006/42/ES.

CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Potravínarske stroje. Preklápače dieží. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13289:2001+A1:2013 Stroje na výrobu cestovín. Sušiarne a chladiče. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	28.11.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Lakovne. Kombinované kabíny. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Stroje na výrobu keramiky. Bezpečnosť. Presuvné plošiny a vozíky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13378:2001+A1:2013 Stroje na výrobu cestovín. Lisy na cestoviny. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	28.11.2013		
CEN	EN 13379:2001+A1:2013 Stroje na výrobu cestovín. Rozdeľovacie, stahovacie a rezacie stroje, návratný dopravník tyčiek, zásobník tyčiek. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	28.11.2013		
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Potravínarske stroje. Miešače s horizontálnymi hriadelmi. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Potravínarske stroje. Stroje na výrobu koláčov a tort. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 1: Očnice závesov oceľových lán (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 2: Zapletanie ôk oceľových lán pre závesy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 3: Zalisované objímky a zaistovanie lana objímkou. Zmena A1	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13411-4:2011 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 4: Upevňovanie lana v koncovke kovom a živicom	20.7.2011	EN 13411-4:2002 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2011)
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 5: Lanové svorky so svorníkom tvaru U. Zmena A1	8.9.2009		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 6: Asymetrická klinová koncovka. Zmena A1	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 7: Symetrická klinová koncovka. Zmena A1	8.9.2009		
CEN	EN 13411-8:2011 Zakončenie oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 8: Zhutnené koncovky a zhutňovanie	18.11.2011		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Závěsy z oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 1: Závěsy na všeobecné zdvíhanie. Zmena A2	8.9.2009		
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Závěsy z oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 2: Špecifikácia informácií na používanie a údržbu poskytovaných výrobcom. Zmena A2	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Závěsy z oceľových lán. Bezpečnosť. Časť 3: Lanové slučky a káblkové závěsy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2013 Plastárske a gumárske stroje. Navíjacie stroje na filmy a fólie. Bezpečnostné požiadavky	28.11.2013	EN 13418:2004 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2013)
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Medziradové kosačky. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Stroje na výrobu obuvi a tovaru z usní a synte- tických usní. Štiepacie, zrezávacie, orezávacie stroje, stroje na nanášanie lepidla a na sušenie lepidla. Bezpečnostné požiadavky	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13482:2014 Roboty a robotické zariadenia. Bezpečnostné požiadavky na roboty pre osobnú starostlivosť (ISO 13482:2014)	11.7.2014		
CEN	EN 13524:2003+A2:2014 Stroje na údržbu pozemných komunikácií. Bezpečnostné požiadavky	11.7.2014	EN 13524:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2014)
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Stroje na zemné práce. Ochranná konštrukcia chrániaca pri prevrátení (TOPS) pre kompaktné lopatové rýpadlá. Laboratórne skúšky a požiadavky na vyhotovenie (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Potravínarske stroje. Nastrekovacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Žeriavy. Ovládače a stanovišťa obsluhy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2015 Vonkajšie clony a markízy. Požiadavky na bezpečnosť	15.1.2016	EN 13561:2004 +A1:2008 Poznámka 2.1	28.2.2017
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Miešacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Žeriavy. Prístup (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Potravínarske stroje. Sádzacie zariadenia do etážových pecí. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13617-1:2012 Benzínové plniace stanice. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na navrhovanie a výrobu dávkovacích čerpadiel, dávkovačov a diaľkových čerpacích jednotiek	24.8.2012	EN 13617-1:2004 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2012)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Potravínarske stroje. Sušiče šalátov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 13659:2015 Okenice a vonkajšie žalúzie. Požiadavky na bezpečnosť	15.1.2016	EN 13659:2004 +A1:2008 Poznámka 2.1	28.2.2017
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na zariadenia valcovní, rúrovní a úpravovní rúr	20.10.2010		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Záhradné stroje. Drviče/sekačky s vlastným motorovým pohonom. Bezpečnosť	20.7.2011		
	EN 13683:2003+A2:2011/AC:2013			
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Záhradné stroje. Prerezávače a prevzdušňovače. Bezpečnosť	26.5.2010	EN 13684:2004 +A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Systémy zdvíhacích vakov pre záchranné služby. Požiadavky na bezpečnosť a spôsobilosť	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2013 Potravínarske stroje. Chladiace nádrže na mlieko používané na farmách. Požiadavky na konštrukciu, bezpečnosť a hygienu	28.11.2013	EN 13732:2002 +A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2014)
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Bezpečnosť obrábacích a tvárniacích strojov. Pneumatické lisy	8.9.2009		
CEN	EN 13852-1:2013 Žeriavy. Pobrežné žeriavy. Časť 1: Pobrežné žeriavy na všeobecné používanie	28.11.2013		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Stroje na rezanie podlahy. Bezpečnosť	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13870:2015 Potravínarske stroje. Stroje na rezanie rezňov. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 13870:2005 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2016)
CEN	EN 13871:2014 Potravínarske stroje. Stroje na rezanie kociek. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	15.1.2016	EN 13871:2005 +A1:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Strihacie stroje. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	20.10.2010		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Varné kotly vybavené motorovým miešadlom alebo mixérom. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Kované oceľové strmene na všeobecné zdvíhanie. Strmene tvaru D a oblúkové strmene. Trieda 6. Bezpečnosť (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Píly na studený kov	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2012 Čerpadlá na kvapaliny. Požiadavky na bezpečnosť. Potravínarske zariadenia. Konštrukčné predpisy na zaistenie hygienického používania	24.8.2012	EN 13951:2003 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2012)
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Stroje na krájanie chleba. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 13977:2011 Železnice. Koľaj. Bezpečnostné požiadavky na prenosné stroje a vozíky na účely výstavby a údržby	20.7.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Gilotínové nožnice	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Zariadenia s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel. Požiadavky na bezpečnosť a elektromagnetickú kompatibilitu pri konštruovaní, výrobe, montáži a uvádzaní do prevádzky	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Rozhadzovače tuhých priemyselných hnojív. Bezpečnosť	18.12.2009	EN 14017:2005 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Riadkové sejačky. Bezpečnosť	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009+A1:2011 Železnice. Koľaj. Traťové stroje na stavbu a údržbu tratí. Časť 3: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť	29.2.2012	EN 14033-3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN 14043:2014 Vysokozdvíhacia automobilová technika pre hasičskú a záchrannú službu. Otočné rebríky s kombinovanými pohybmi. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky a skúšobné metódy	11.7.2014	EN 14043:2005 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2014)
CEN	EN 14044:2014 Vysokozdvíhacia automobilová technika pre hasičskú a záchrannú službu. Otočné rebríky so sekvenčnými pohybmi. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky a skúšobné metódy	11.7.2014	EN 14044:2005 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2014)
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Bezpečnosť obrábacích a tvárniacich strojov. Postupové a jednoúčelové stroje	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Žeriavy. Manipulátory s ručným ovládaním	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14314:2009 Piestové spaľovacie motory. Samonavíjateľný štartovací mechanizmus. Všeobecné bezpečnostné požiadavky (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Žeriavy. Bezpečnosť. Vežové žeriavy	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Zariadenia na úpravu povrchu. Skúšobný predpis na meranie hluku zo zariadení na úpravu povrchu vrátane pridružených obslužných zariadení. Triedy presnosti 2 a 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Požiarne čerpadlá. Prenosné motorové striekačky. Bezpečnostné a prevádzkové požiadavky, skúšky	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Žeriavy. Motorové vrátky a zdvíhadlá. Časť 1: Motorové vrátky	18.12.2009		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Žeriavy. Mechanické vrátky a zdvíhadlá. Časť 2: Mechanické zdvíhadlá	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Žeriavy. Vybavenie na zdvíhanie osôb. Časť 2: Zdvíhané stanovišťa obsluhy (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Potravínarske stroje. Stroje na krájanie bagiet. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na pretláčacie lisy pre oceľ a neželezné kovy	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Bezpečnostné požiadavky na zariadenia plynulej dopravy materiálu na povrchových hnedouhoľných baniach	26.5.2010		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na hydraulicky poháňané kovacie lisy pre výkovky voľne kované za tepla z ocele a neželezných kovov	20.10.2010		
CEN	EN 14677:2008 Bezpečnosť strojov. Sekundárna výroba ocele. Stroje a zariadenia na spracovanie tekutej ocele	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia na výrobu ocele v elektrickej oblúkovej peci	20.10.2010		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá bez zavodňovacieho zariadenia. Časť 1: Triedenie, všeobecné a bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Požiarne čerpadlá. Požiarne odstredivé čerpadlá bez zavodňovacieho zariadenia. Časť 2: Overovanie všeobecných a bezpečnostných požiadaviek (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia na plynulé odlievanie ocele	8.9.2009		
CEN	EN 14886:2008 Gumárske a plastárske stroje. Pásové rezačky na penové bloky. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Záhradné zariadenia. Ručne vedené vyžínače so spaľovacím motorom. Bezpečnosť	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a záhradné zariadenia. Nožne ovládané a rukou vedené stroje. Stanovenie prístupnosti k horúcim povrchom (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Potravínarske stroje. Umývačky riadu s dopravníkom. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	26.5.2010		
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Potravínarske stroje. Stroje na mletie a spracovanie múky a krupice. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2015 Dopravné pásy na používanie v podzemných inštaláciách. Požiadavky na elektrickú bezpečnosť a horľavosť	Toto je prvá publikácia	EN 14973:2006 +A1:2008 Poznámka 2.1	31.5.2016
CEN	EN ISO 14982:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Elektromagnetická kompatibilita. Skúšobné metódy a preberacie kritériá (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 14985:2012 Žeriavy. Žeriavy s otočným výložníkom	23.3.2012		
CEN	EN 15000:2008 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	8.9.2009		
CEN	EN 15011:2011+A1:2014 Žeriavy. Mostové a portálové žeriavy	11.7.2014	EN 15011:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2014)
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Prenosné kotúčové a pásové píly pre staveniská. Bezpečnosť	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Žeriavy. Požiadavky na závesné rámy na manipuláciu s kontajnermi	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15059:2009+A1:2015 Snežné pásové vozidlo. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016	EN 15059:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na stroje a zariadenia výrobných liniek na úpravu pásu (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Gumárske a plastárske stroje. Stroje na výrobu vreciek a vriec z fólie. Bezpečnostné požiadavky	8.9.2009		
CEN	EN 15093:2008 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na valcovne na ploché valcovanie za tepla	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Bezpečnosť strojov. Bezpečnostné požiadavky na valcovne na ploché valcovanie za studena	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Mechanicky poháňané mobilné regály a policové regály, karusely a skladovacie výtahy. Bezpečnostné požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnostné požiadavky na rozrezávacie píly	8.9.2009		
CEN	EN 15163:2008 Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnosť. Požiadavky na diamantové pásové píly	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnosť. Požiadavky na reťazové a pásové obrážacie stroje	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Potravínarske stroje. Automatické stroje na delenie jatočných tiel. Bezpečnostné a hygienické požiadavky (Konsolidovaný text)	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Benzínové plniace stanice. Bezpečnostné požiadavky na konštruovanie ponorných čerpacích zostáv	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15503:2009+A2:2015 Záhradné zariadenia. Záhradné fúkače, vysávače a fúkače/vysávače. Bezpečnosť	Toto je prvá publikácia	EN 15503:2009 +A1:2013 Poznámka 2.1	30.6.2017
CEN	EN 15572:2015 Stroje a zariadenia na ťažbu a spracovanie prírodného kameňa. Bezpečnosť. Požiadavky na stroje na opracovanie hrán	15.1.2016		
CEN	EN 15695-1:2009 Poľnohospodárske traktory a samohybné postrekovače. Ochrana obsluhy (vodiča) pred nebezpečnými látkami. Časť 1: Klasifikácia, požiadavky a postupy skúšania kabín	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Poľnohospodárske traktory a samohybné postrekovače. Ochrana obsluhy (vodiča) pred nebezpečnými látkami. Časť 2: Filtre, požiadavky a postupy skúšania	26.5.2010		
	EN 15695-2:2009/AC:2011			
CEN	EN 15700:2011 Bezpečnosť pohyblivých chodníkov slúžiacich na zimné športy alebo turistické účely	29.2.2012		
CEN	EN ISO 15744:2008 Ručné neelektrické náradie. Predpisy na meranie hluku. Technická metóda (trieda presnosti 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010+A1:2011 Železnice. Koľaj. Dvojcestné stroje a pridružené zariadenia. Časť 2: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť	29.2.2012	EN 15746-2:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN 15774:2010 Potravínarske stroje. Stroje na spracovanie čerstvých a plnených cestovín (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette a gnocchi) . Bezpečnostné a hygienické požiadavky	8.4.2011		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15811:2014 Poľnohospodárske stroje. Pevné ochranné a blokovacie kryty s alebo bez uzamykania krytu pre pohybujúce sa časti prevodov (ISO/TS 28923:2012 mod)	15.1.2016	EN 15811:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 15830:2012 Terénne vozíky s meniteľným dosahom. Dohľadnosť. Skúšobné metódy a overovanie	24.8.2012		
CEN	EN 15861:2012 Potravínarske stroje. Údiace zariadenia. Bezpečnostné a hygienické požiadavky	24.8.2012		
CEN	EN 15895:2011 Nastreľovacie ručné náradie. Bezpečnostné požiadavky. Upevňovacie a označovacie náradie	18.11.2011		
CEN	EN 15949:2012 Bezpečnosť strojov – Bezpečnostné požiadavky na valcovne tyčí, na valcovne stavebnej ocele a na valcovne drôtu	5.6.2012		
CEN	EN 15954-2:2013 Železnice. Koľaj. Prívesy a pridružené zariadenie. Časť 2: Všeobecné bezpečnostné požiadavky	28.11.2013		
CEN	EN 15955-2:2013 Železnice. Koľaj. Demontovateľné stroje a pridružené zariadenie. Časť 2: Všeobecné bezpečnostné požiadavky	28.11.2013		
CEN	EN 15997:2011 Všetky terénne vozidlá. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	29.2.2012		
	EN 15997:2011/AC:2012			
CEN	EN 16005:2012 Dvere s pohonom. Bezpečnosť pri používaní dverí s pohonom. Požiadavky a skúšobné metódy	5.4.2013		
	EN 16005:2012/AC:2015			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 16029:2012 Terénne vozidlá bez povolenia na cestnú premávku, určené na prepravu osôb. Jednostopové dvojkolesové motorové vozidlá. Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy	24.8.2012		
CEN	EN ISO 16089:2015 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Stabilné brúsky (ISO 16089:2015)	Toto je prvá publikácia	EN 13218:2002 +A1:2008 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 16119-1:2013 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Enviromentálne požiadavky a skúšania postrekovačov. Časť 1: Všeobecne (ISO 16119-1:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 16119-2:2013 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Environmentálne požiadavky a skúšania postrekovačov. Časť 2: Vodorovné poľné postrekovače (ISO 16119-2:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 16119-3:2013 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Environmentálne požiadavky a skúšania postrekovačov. Časť 3: Postrekovače na kríky a stromy (ISO 16119-3:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 16119-4:2014 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Environmentálne požiadavky na postrekovače. Časť 4: Pevné a polomobilné postrekovače (ISO 16119-4:2014)	15.1.2016		
CEN	EN 16191:2014 Tunelové stroje. Bezpečnostné požiadavky	13.2.2015	EN 815:1996 +A2:2008 EN 12336:2005 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16203:2014 Bezpečnosť preimyselných vozíkov. Overovanie dynamickej stability. Protiváhové vozíky	13.2.2015		
CEN	EN 16228-1:2014 Zariadenia na vŕtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 16228-2:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 2: Vrtné zariadenia pre hĺbkové stavby, geotechniku a ťažbu	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16228-3:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 3: Zariadenia na vodorovné usmernené vrtacie postupy	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16228-4:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 4: Zariadenia na základové práce	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16228-5:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 5: Zariadenia na diafragmové steny	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16228-6:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 6: Zariadenia na vplachovanie, vyplňovanie a injektovanie	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16228-7:2014 Zariadenia na vrtanie a základové práce. Bezpečnosť. Časť 7: Prídavné vymeniteľné zariadenia	13.2.2015	EN 791:1995 +A1:2009 EN 996:1995 +A3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.2.2015)
CEN	EN 16230-1:2013+A1:2014 Káry na voľný čas. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky a skúšobné metódy kár	15.1.2016	EN 16230-1:2013 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN ISO 16230-1:2015 Poľnohospodárske stroje a traktory. Bezpečnosť vysokonapäťových elektrických a elektronických komponentov a systémov. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 16230-1:2015)	15.1.2016		
CEN	EN ISO 16231-1:2013 Samohybné poľnohospodárske stroje. Posúdenie stability. Časť 1: Princípy (ISO 16231-1:2013)	28.11.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 16231-2:2015 Samohybné poľnohospodárske stroje. Posúdenie stability. Časť 2: Stanovenie statickej stability a skúšobné postupy (ISO 16231-2:2015)	15.1.2016		
CEN	EN 16246:2012 Poľnohospodárske stroje. Rýpadlá. Bezpečnosť	5.4.2013		
CEN	EN 16252:2012 Stroje na zhutňovanie odpadových materiálov alebo recyklovateľných častí. Horizontálne baliace lisy. Bezpečnostné požiadavky	5.4.2013		
CEN	EN 16307-1:2013+A1:2015 Priemyselné vozíky. Požiadavky na bezpečnosť a overovanie. Časť 1: Dodatočné požiadavky na priemyselné vozíky s vlastným pohonom, s obsluhou, s meniteľným dosahom a vozíky s pevnou plošinou	15.1.2016	EN 16307-1:2013 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN 16307-5:2013 Priemyselné vozíky. Bezpečnostné požiadavky a overovanie. Časť 5: Dodatočné požiadavky na paletové vozíky	11.7.2014		
CEN	EN 16307-6:2014 Priemyselné vozíky. Požiadavky na bezpečnosť a overovanie. Časť 6: Dodatočné požiadavky na nákladné a osobné vozíky s pevnou plošinou	11.7.2014		
CEN	EN 16327:2014 Pretlakové penové primiešavacie systémy (PPPS) a penové systémy na stlačený vzduch (CAFS)	11.7.2014		
CEN	EN 16474:2015 Gumárske a plastárske stroje. Lisy na vulkanizáciu pneumatík. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016		
CEN	EN 16486:2014 Stroje na zhutňovanie odpadových materiálov alebo recyklovateľných častí. Zhutňovače. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 16500:2014 Stroje na zhutňovanie odpadových materiálov alebo recyklovateľných častí. Zvislé baliace lisy. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016		
CEN	EN 16590-3:2014 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 3: Série vývoja, hardwaru a softwaru (ISO 25119-3:2010 mod.)	13.2.2015		
CEN	EN 16590-4:2014 Poľnohospodárske a lesnícke stroje a traktory. Bezpečnostné časti riadiacich systémov. Časť 4: Výroba, prevádzka, úprava a podporné procesy (ISO 25119-4:2010 mod.)	13.2.2015		
CEN	EN ISO 18217:2015 Bezpečnosť drevárskych strojov. Stroje na olepovanie bočných plôch s reťazovým posuvom (ISO 18217:2015)	15.1.2016	EN 1218-4:2004 +A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.3.2016)
CEN	EN ISO 19432:2012 Stavebné stroje a ich výbava. Prenosné, rukou vedené rozbrusovačky so spaľovacím motorom. Bezpečnostné požiadavky a skúšky (ISO 19432:2012)	15.11.2012	EN ISO 19432:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2013)
CEN	EN ISO 19932-1:2013 Zariadenia na ochranu rastlín. Postrekovače nesené na chrbte. Časť 1: Bezpečnosť a environmentálne požiadavky (ISO 19932-1:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 19932-2:2013 Zariadenia na ochranu rastlín. Postrekovače nesené na chrbte. Časť 2: Skúšobné metódy (ISO 19932-2:2013)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 20361:2009 Čerpadlá na kvapaliny a čerpace jednotky. Skúšobný predpis na meranie hlučnosti. Trieda presnosti 2 a 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 22867:2011 Lesnícke stroje. Klasifikácia vibračných skúšok na prenosné, rukou nesené stroje so spaľovacím motorom. Vibrácie na rukovätiach (ISO 22867:2011)	29.2.2012	EN ISO 22867:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 22868:2011 Lesnícke stroje. Skúšobný predpis na meranie hluku pre prenosné ručné stroje so spaľovacím motorom. Inžinierska metóda (trieda presnosti 2) (ISO 22868:2011)	20.7.2011	EN ISO 22868:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2011)
CEN	EN ISO 23125:2015 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Sústruhy (ISO 23125:2015)	15.1.2016	EN ISO 23125:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.2.2016)
CEN	EN ISO 28139:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Postrekovače so spaľovacím motorom neseným na chrbte. Bezpečnostné požiadavky (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28881:2013 Obrábacie a tvárniace stroje. Bezpečnosť. Elektroerozívne stroje (ISO 28881:2013)	28.11.2013	EN 12957:2001 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2014)
	EN ISO 28881:2013/AC:2013			
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 1: Uhlivé a vertikálne brúsky (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 2: Kľúče, uťahovače na matice a skrutkovače (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 3: Leštičky a rotačné, orbitálne a excentrické brúsky (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 4: Priame brúsky (ISO 28927-4:2010)	8.4.2011		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 5: Vrtáčky a príklepové vrtáčky (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 28927-5:2009/A1:2015	15.1.2016	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.3.2016)
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 6: Zhutňovače (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 7: Prestrihovače a nožnice (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 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)	26.5.2010		
	EN ISO 28927-8:2009/A1:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	30.6.2016
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 9: Oklepávacie kladivá a ihlové oklepávače (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-10:2011 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 10: Príklepové vrtáčky, kladivá a rozrušovačky (ISO 28927-10:2011)	18.11.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Ručné prenosné mechanizované náradie. Meranie kmitania na rukoväti. Časť 11: Stone hammers (ISO 28927-11:2011)	20.7.2011		
CEN	EN ISO 28927-12:2012 Ručné prenosné mechanizované náradie. Skúšobné metódy hodnotenia emisií kmitania. Časť 12: Brúsky (ISO 28927-12:2012)	5.4.2013		

### Normy typu B

Normy typu B sa zaoberajú špecifickými aspektmi bezpečnosti strojových zariadení alebo špecifickými typmi ochranných opatrení, ktoré možno použiť v širokom spektre kategórií strojových zariadení. Uplatňovanie špecifikácií noriem typu B zabezpečuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach v oblasti zdravia a bezpečnosti, na ktoré sa vzťahujú, keď norma typu C alebo posúdenie výrobcom rizík potvrdzujú, že technické riešenie špecifikované normou typu B je primerané pre konkrétnu kategóriu alebo model uvedeného strojového zariadenia. Uplatňovanie noriem typu B, ktoré poskytujú špecifikácie pre bezpečnostné časti nezávisle uvedené na trh, zabezpečuje predpoklad zhody pre uvedené bezpečnostné časti a pre základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia, na ktoré sa normy vzťahujú.

Cenelec	EN 60204-1:2006 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60204-1:2005 (Modifikovaná)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2012)
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 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 IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 32: Požiadavky na zdvíhacie stroje IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60204-33:2011 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 33: Požiadavky pre zariadenia na výrobu polovodičov IEC 60204-33:2009 (Modifikovaná)	18.11.2011		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61310-1:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 1: Požiadavky na vizuálne, akustické a dotykové signály IEC 61310-1:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-2:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 2: Požiadavky na označovanie IEC 61310-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 3: Požiadavky na umiestnenie a činnosť ovládačov IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2013 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektro-senzitívne ochranné zariadenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 61496-1:2012	11.4.2014	EN 61496-1:2004 + A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (10.5.2015)
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Systémy elektrických výkonových pohonov s nastaviteľnou rýchlosťou. Časť 5-2: Bezpečnostné požiadavky. Funkčné požiadavky IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Bezpečnosť strojov. Funkčná bezpečnosť elektrických, elektronických a programovateľných elektronických bezpečnostných riadiacich systémov IEC 62061:2005	26.5.2010		
	EN 62061:2005/A1:2013 IEC 62061:2005/A1:2012	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.12.2015)
	EN 62061:2005/A2:2015 IEC 62061:2005/A2:2015	15.1.2016	Poznámka 3	31.7.2018
	EN 62061:2005/AC:2010			

### Normy typu C

Normy typu C poskytujú špecifikácie pre danú kategóriu strojových zariadení. Rozličné typy strojových zariadení zaradených do kategórie podliehajúcej norme typu C majú podobné zamýšľané použitie a predstavujú podobné nebezpečenstvá. Normy typu C sa môžu odvolávať na normy typu A alebo B, pričom uvádzajú, ktoré špecifikácie normy typu A alebo B sú uplatniteľné na kategóriu uvedeného strojového zariadenia. Keď sa pre daný aspekt bezpečnosti strojového zariadenia norma typu C líši od špecifikácií normy typu A alebo B, špecifikácie normy typu C majú prednosť pred špecifikáciami normy typu A alebo B. Uplatňovanie špecifikácií normy typu C na základe posudzovania rizík výrobcu zabezpečuje predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach na bezpečnosť a ochranu zdravia, na ktoré sa norma vzťahuje. Niektoré normy typu C sú zorganizované ako série viacerých častí, pričom časť 1 normy poskytuje všeobecné špecifikácie uplatniteľné na celú skupinu strojových zariadení a ostatné časti normy poskytujú špecifikácie pre špecifické kategórie strojových zariadení zaradených do skupiny, dopĺňajú alebo upravujú všeobecné špecifikácie časti 1. Pre takto zorganizované normy typu C je predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice o strojových zariadeniach zaručený uplatnením všeobecnej časti 1 normy spolu s príslušnou špecifickou časťou normy.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50223:2015 Stacionárne zariadenia na elektrostatické nanášanie horľavých vložkových materiálov. Bezpečnostné požiadavky	15.1.2016	EN 50223:2010 Poznámka 2.1	13.4.2018
Cenelec	EN 50348:2010 Stacionárne elektrostatické zariadenia na nanášanie nezápalných kvapalných látok. Bezpečnostné požiadavky	26.5.2010		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 50434:2014 Bezpečnosť spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Osobitné požiadavky na drviče a sekačky napájané zo siete	13.2.2015		
Cenelec	EN 50569:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické odstredivky bielizne	11.4.2014		
Cenelec	EN 50570:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické bubnové sušičky	11.4.2014		
Cenelec	EN 50571:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Osobitné požiadavky na komerčné elektrické práčky	11.4.2014		
Cenelec	EN 50580:2012 Bezpečnosť elektrického ručného náradia. Osobitné požiadavky na striekacie pištole	5.6.2012		
	EN 50580:2012/A1:2013	28.11.2013	Poznámka 3	22.7.2016
Cenelec	EN 50636-2-91:2014 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-91: Osobitné požiadavky na vedené a ručné vyžinače trávy a okrajov trávnikov IEC 60335-2-91:2008 (Modifikovaná)	13.2.2015		
Cenelec	EN 50636-2-92:2014 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-92: Osobitné požiadavky na ručne vedené prerezávače a prevzdušňovače trávniku napájané zo siete IEC 60335-2-92:2002 (Modifikovaná)	13.2.2015		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50636-2-94:2014 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-94: Osobitné požiadavky na nožnice na trávnu nožnicového typu IEC 60335-2-94:2008 (Modifikovaná)	13.2.2015		
Cenelec	EN 50636-2-100:2014 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-100: Osobitné požiadavky na ručné elektrické záhradné vysávače/fúkače s drvičom alebo bez neho IEC 60335-2-100:2002 (Modifikovaná)	13.2.2015		
Cenelec	EN 50636-2-107:2015 Bezpečnosť spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-107: Osobitné požiadavky na robotické kosačky trávy napájané z batérií IEC 60335-2-107:2012 (Modifikovaná)	15.1.2016		
Cenelec	EN 60204-31:2013 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 31: Osobitné požiadavky na bezpečnosť a EMC na šijacie stroje, jednotky a systémy IEC 60204-31:2013	11.4.2014		
Cenelec	EN 60335-2-8:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na elektrické holiace strojčeky, strojčeky na strihanie vlasov a na podobné spotrebiče IEC 60335-2-8:2012 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov IEC 60335-2-23:2003	15.1.2016		
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (Modifikovaná)	15.1.2016	Poznámka 3	29.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-36: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické sporáky, rúry, platne a ich súčasti IEC 60335-2-36:2002	5.4.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-37: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické fritézy IEC 60335-2-37:2002	5.4.2013		
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na elektrické tepelné čerpadlá, klimatizátory a odvlhčovače vzduchu IEC 60335-2-40:2002 (Modifikovaná)	28.11.2013		
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modifikovaná)	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013			
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (11.7.2014)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modifikovaná)	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006			
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010			
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-42: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické spotrebiče (rúry) na prípravu jedál horúcim vzduchom, parou alebo ich kombináciou IEC 60335-2-42:2002	5.4.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-47: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické varné kotly IEC 60335-2-47:2002	5.4.2013		
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-48: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické grily a hriankovače IEC 60335-2-48:2002	5.4.2013		
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-49: Osobitné požiadavky na elektricky vyhrievané skrine pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-49:2002	5.4.2013		
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007			
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-65: Osobitné požiadavky na čističe vzduchu IEC 60335-2-65:2002	5.4.2013		
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	5.4.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.2.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-67:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-67: Osobitné požiadavky na stroje na ošetrovanie a čistenie podláh na komerčné použitie IEC 60335-2-67:2012 (Modifikovaná)	15.11.2012	EN 60335-2-67:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.5.2015)
Cenelec	EN 60335-2-68:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-68: Osobitné požiadavky na extrakčné čistiace stroje s rozstrekom na komerčné použitie IEC 60335-2-68:2012 (Modifikovaná)	15.11.2012	EN 60335-2-68:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.5.2015)
Cenelec	EN 60335-2-69:2012 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 IEC 60335-2-69:2012 (Modifikovaná)	15.11.2012	EN 60335-2-69:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.3.2015)
Cenelec	EN 60335-2-72:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-72: Osobitné požiadavky na automatické stroje na ošetrovanie podláh na komerčné použitie IEC 60335-2-72:2012 (Modifikovaná)	15.11.2012	EN 60335-2-72:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.5.2015)
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-77: Osobitné požiadavky na ručne vedené elektricky poháňané kosačky trávy IEC 60335-2-77:2002 (Modifikovaná)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60335-2-79:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-79: Osobitné požiadavky na vysokotlakové čističe a čističe parou IEC 60335-2-79:2012 (Modifikovaná)	15.11.2012	EN 60335-2-79:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.4.2015)
Cenelec	EN 60335-2-95:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-95: Osobitné požiadavky na pohony vertikálne sa pohybujúcich garážových brán používaných v obytných oblastiach IEC 60335-2-95:2011 (Modifikovaná)	15.1.2016		
	EN 60335-2-95:2015/A1:2015 IEC 60335-2-95:2011/A1:2015	15.1.2016	Poznámka 3	15.6.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení IEC 60335-2-97:2002 (Modifikovaná) + A1:2004 (Modifikovaná)	15.1.2016		
	EN 60335-2-97:2006/A12:2015	15.1.2016	Poznámka 3	29.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-103:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-103: Osobitné požiadavky na pohony brán, dverí a okien IEC 60335-2-103:2006 (Modifikovaná) + A1:2010 (Modifikovaná)	15.1.2016		
Cenelec	EN 60519-1:2015 Bezpečnosť inštalácií pre elektrotepelne a elektromagnetické procesy. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60519-1:2015	15.1.2016		
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na vrtáčky a príklepové vrtáčky IEC 60745-2-1:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-3:2011 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na brúsky, leštičky a kotúčové šmirgľovačky IEC 60745-2-3:2006 (Modifikovaná) + A1:2010 (Modifikovaná)	18.11.2011		
	EN 60745-2-3:2011/A11:2014	13.2.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.4.2016)
	EN 60745-2-3:2011/A12:2014	15.1.2016	Poznámka 3	17.11.2017
	EN 60745-2-3:2011/A13:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	28.9.2018
	EN 60745-2-3:2011/A2:2013 IEC 60745-2-3:2006/A2:2012 (Modifikovaná)	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (25.2.2016)
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na kladivá IEC 60745-2-6:2003 (Modifikovaná) + A1:2006	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na nožnice na plech a orezávače IEC 60745-2-8:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na píly s vratným pohybom pílového listu IEC 60745-2-11:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na vibrátory betónových zmesí IEC 60745-2-12:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na reťazové píly IEC 60745-2-13:2006 (Modifikovaná)	18.12.2009		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	20.7.2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na nožnice na živý plot IEC 60745-2-15:2006 (Modifikovaná)	18.12.2009		
	EN 60745-2-15:2009/A1:2010 IEC 60745-2-15:2006/A1:2009	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-16: Osobitné požiadavky na zošívачky IEC 60745-2-16:2008 (Modifikovaná)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Bezpečnosť prenosného elektrického náradia. Bezpečnosť. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na frézovače a orezávače IEC 60745-2-17:2010 (Modifikovaná)	8.4.2011		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-18: Osobitné požiadavky na páskovacie náradie IEC 60745-2-18:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-19: Osobitné požiadavky na špárovačky IEC 60745-2-19:2005 (Modifikovaná)	18.12.2009		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	8.4.2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2013)
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-20: Osobitné požiadavky na pásové píly IEC 60745-2-20:2003 (Modifikovaná) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na čističe odpadového potrubia IEC 60745-2-21:2002 (Modifikovaná)	18.12.2009		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	20.7.2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
Cenelec	EN 60745-2-22:2011 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-22: Osobitné požiadavky na rozbrusovačky IEC 60745-2-22:2011 (Modifikovaná)	18.11.2011		
	EN 60745-2-22:2011/A1:2013	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (17.12.2015)
Cenelec	EN 60745-2-23:2013 Elektrické ručné náradie. Bezpečnosť. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na priame brúsky a malé rotačné náradie IEC 60745-2-23:2012 (Modifikovaná)	28.11.2013		
Cenelec	EN 60947-5-3:2013 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-3: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Požiadavky na bezdotykové prístroje s definovaným správaním v podmienkach poru- chy (PDDb) IEC 60947-5-3:2013	11.4.2014		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-5: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Prístroj na elektrické núdzové zastavenie s mechanickým zaistením IEC 60947-5-5:1997	28.11.2013		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (28.11.2013)
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	28.11.2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (3.12.2015)
Cenelec	EN 61029-2-3:2011 Bezpečnosť prenosného elektrického náradia. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na hobľovky a hobľovačky IEC 61029-2-3:1993 (Modifikovaná) + A1:2001	18.11.2011		
Cenelec	EN 61029-2-4:2011 Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na stolové brúsky IEC 61029-2-4:1993 (Modifikovaná) + A1:2001 (Modifikovaná)	18.11.2011		
Cenelec	EN 61029-2-5:2011 Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na pásové píly IEC 61029-2-5:1993 (Modifikovaná) + A1:2001 (Modifikovaná)	15.1.2016		
	EN 61029-2-5:2011/A11:2015	15.1.2016	Poznámka 3	1.12.2016
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na jednovretenové zvislé frézovačky IEC 61029-2-8:1995 (Modifikovaná) + A1:1999	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-11:2012 Bezpečnosť elektrického prenosného náradia. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na kombinované pokosové a stolové kotúčové píly IEC 61029-2-11:2001 (Modifikovaná)	5.4.2013	EN 61029-2-11:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.9.2015)
	EN 61029-2-11:2012/A11:2013	28.11.2013	Poznámka 3	12.8.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61029-2-12:2011 Bezpečnosť prenosného elektrického náradia. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na závitorezné stroje IEC 61029-2-12:2010 (Modifikovaná)	18.11.2011		
Cenelec	EN 62841-1:2015 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 62841-1:2014 (Modifikovaná)	15.1.2016	EN 60335-1:2012 + A11:2014 EN 60745-1:2009 + A11:2010 EN 61029-1:2009 + A11:2010 Poznámka 2.1	22.2.2018
Cenelec	EN 62841-2-2:2014 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na ručné skrutkovače a príklepové skrutkovače IEC 62841-2-2:2014	15.1.2016	EN 60745-2-2:2010 Poznámka 2.1	21.8.2019
	EN 62841-2-2:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62841-2-4:2014 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na ručné brúsky a leštičky iné ako kotúčové IEC 62841-2-4:2014	15.1.2016	EN 60745-2-4:2009 + A11:2011 Poznámka 2.1	21.8.2019
	EN 62841-2-4:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62841-2-5:2014 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na ručné kotúčové píly IEC 62841-2-5:2014	15.1.2016	EN 60745-2-5:2010 Poznámka 2.1	21.8.2019
Cenelec	EN 62841-2-9:2015 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na ručné závitníky a rezače vonkajších závitov IEC 62841-2-9:2015 (Modifikovaná)	15.1.2016	EN 60745-2-9:2009 Poznámka 2.1	21.8.2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62841-2-14:2015 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 2-14: Osobitné požiadavky na ručné hobľovačky IEC 62841-2-14:2015 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	EN 60745-2-14:2009 + A2:2010 Poznámka 2.1	31.8.2019
Cenelec	EN 62841-3-1:2014 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-1: Osobitné požiadavky na prenosné stolové píly IEC 62841-3-1:2014	15.1.2016	EN 61029-2-1:2012 Poznámka 2.1	21.8.2019
	EN 62841-3-1:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62841-3-6:2014 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-6: Osobitné požiadavky na diamantové vŕtačky s kvapalinovým systémom IEC 62841-3-6:2014	15.1.2016	EN 61029-2-6:2010 Poznámka 2.1	21.8.2019
	EN 62841-3-6:2014/AC:2015			
Cenelec	EN 62841-3-9:2015 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-9: Osobitné požiadavky na prenosné pokosové píly IEC 62841-3-9:2014 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	EN 61029-2-9:2012 + A11:2013 Poznámka 2.1	15.11.2019
Cenelec	EN 62841-3-10:2015 Elektrické ručné náradie, prenosné náradie a strojové zariadenia pre trávnik a záhradu. Bezpečnosť. Časť 3-10: Osobitné požiadavky na prenosné rozbrusovačky IEC 62841-3-10:2015 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	EN 61029-2-10:2010 + A11:2013 Poznámka 2.1	19.10.2019

(<sup>1</sup>) ESO: Európska normalizačná organizácia:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.3: Nová norma má užíši rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.

Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

#### POZNÁMKA:

- Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
- Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
- Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamená, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
- Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
- Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.

**Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Rady 90/385/EHS o aproximácii právnych predpisov členských štátov o aktívnych implantovateľných zdravotníckych pomôckach**

*(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)*

**(Text s významom pre EHP)**

(2016/C 173/02)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Prvá publikácia v Ú. v. ES/Ú. v. EÚ	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 556-1:2001 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 1: Požiadavky na zdravotnícke pomôcky sterilizované v spotrebiteľskom balení	31.7.2002	EN 556:1994 + A1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2002)
	EN 556-1:2001/AC:2006	15.11.2006		
CEN	EN 556-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky vyrábané zdravotnícke pomôcky	Toto je prvá publikácia	EN 556-2:2003 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN 980:2008 Grafické značky používané na označovanie zdravotníckych pomôcok	23.7.2008	EN 980:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN 1041:2008 Informácie poskytované výrobcom pri dodávke zdravotníckej techniky	19.2.2009	EN 1041:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2011)
CEN	EN ISO 10993-1:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 1: Hodnotenie a skúšanie (ISO 10993-1:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 10993-1:2009/AC:2010	18.1.2011		
CEN	EN ISO 10993-3:2014 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 3: Skúšky genotoxicity, karcinogenity a reprodukčnej toxicity (ISO 10993-3:2014)	10.7.2015		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10993-4:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 4: Výber skúšok na interakcie s krvou (ISO 10993-4: 2002 vrátane Zmeny Amd 1: 2006)	2.12.2009	EN ISO 10993-4:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-5:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 5: Skúšky cytotoxicity (ISO 10993-5:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-5:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2009)
CEN	EN ISO 10993-6:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 6: Skúšky lokálnych účinkov po implementácii (ISO 10993-6:2007)	2.12.2009	EN ISO 10993-6:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-7:2008 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 7: Zvyšky po sterilizácii etylénoxidom (ISO 10993-7:2008)	7.7.2010		
	EN ISO 10993-7:2008/AC:2009	7.7.2010		
CEN	EN ISO 10993-9:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 9: Osnova na identifikáciu a kvantifikáciu potenciálnych degradačných produktov (ISO 10993-9:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-9:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-11:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 11: Skúšky na systémovú toxicitu (ISO 10993-11:2006)	2.12.2009	EN ISO 10993-11:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-12:2012 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 12: Príprava vzorky a referenčné materiály (ISO 10993-12:2012)	24.1.2013	EN ISO 10993-12:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2013)
CEN	EN ISO 10993-13:2010 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 13: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov zdravotníckych pomôcok z polymérov (ISO 10993-13:2010)	18.1.2011	EN ISO 10993-13:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2010)
CEN	EN ISO 10993-16:2010 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 16: Plán toxikokinetickej štúdie degradačných produktov a vylúhovateľných látok (ISO 10993-16:2010)	7.7.2010	EN ISO 10993-16:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10993-17:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 17: Stanovenie dovolených limitov pre vylúhovateľné látky (ISO 10993-17:2002)	2.12.2009	EN ISO 10993-17:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-18:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 18: Chemická charakterizácia materiálov (ISO 10993-18:2005)	2.12.2009	EN ISO 10993-18:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11135-1:2007 Sterilizácia zdravotníckych výrobkov. Etylénoxid. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a priebežné overovanie postupu sterilizácie zdravotníckych pomôcok (ISO 11135-1:2007)	9.8.2007	EN 550:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN ISO 11137-1:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke pomôcky (ISO 11137-1:2006)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 11137-1:2006 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 11137-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 11137-2:2013 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 11138-2:2009 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Biologické indikátorové systémy. Časť 2: Biologické indikátory pri sterilizácii etylénoxidom (ISO 11138-2:2006)	2.12.2009	EN ISO 11138-2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11138-3:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Biologické indikátory. Časť 3: Biologické indikátory pre sterilizačné procesy vlhkým teplom (ISO 11138-3:2006)	2.12.2009	EN ISO 11138-3:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11140-1:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Chemické indikátory. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 11140-1:2005)	2.12.2009	EN ISO 11140-1:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11607-1:2009 Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Časť 1: Požiadavky na materiály, systémy sterilných bariér a obalové systémy (ISO 11607-1:2006)	2.12.2009	EN ISO 11607-1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11737-1:2006 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologická metóda. Časť 1: Stanovenie populácie mikroorganizmov na výrobkoch. (ISO 11737-1:2006)	7.9.2006	EN 1174-1:1996 EN 1174-2:1996 EN 1174-3:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2006)
	EN ISO 11737-1:2006/AC:2009	2.12.2009		
CEN	EN ISO 11737-2:2009 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologické metódy. Časť 2: Skúšky sterility vykonávané pri definícii, validácii a udržiavaní procesu sterilizácie (ISO 11737-2:2009)	7.7.2010		
CEN	EN ISO 13408-1:2015 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1:2008)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 13408-1:2011 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 13408-2:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 2: Filtrácia (ISO 13408-2:2003)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-3:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 3: Lyofilizácia (ISO 13408-3:2006)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-4:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 4: Technológie čistenia na mieste (CIP – Clean-in-place) (ISO 13408-4:2005)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-5:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 5: Sterilizácia na mieste (SIP – Sterilisation in place) (ISO 13408-5:2006)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-6:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 6: Izolátorové systémy (ISO 13408-6:2005)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13408-7:2015 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 7: Alternatívne procesy pre zdravotnícke pomôcky a kombinované prípravky (ISO 13408-7:2012)	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN ISO 13485:2012 Zdravotnícke pomôcky. Systémy manažérstva kvality. Požiadavky na splnenie predpisov (ISO 13485:2003)	30.8.2012	EN ISO 13485:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.8.2012)
	EN ISO 13485:2012/AC:2012	30.8.2012		
CEN	EN ISO 14155:2011 Klinické skúšanie zdravotníckych pomôcok na humánne použitie. Správna klinická prax (ISO 14155:2011)	27.4.2012	EN ISO 14155:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 14937:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Všeobecné požiadavky na charakterizáciu sterilizačného činidla a na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačných procesov na zdravotnícke pomôcky (ISO 14937:2009)	7.7.2010	EN ISO 14937:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 14971:2012 Zdravotnícke pomôcky. Aplikácia manažérstva rizika pri zdravotníckych pomôckach (ISO 14971:2007, Corrected version 2007-10-01)	30.8.2012	EN ISO 14971:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.8.2012)
CEN	EN ISO 17665-1:2006 Sterilizácia výrobkov pre zdravotníctvo. Sterilizácia vlhkou parou. Požiadavky na priebeh, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke prostriedky (ISO 17665-1:2006)	15.11.2006	EN 554:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2009)
Cenelec	EN 45502-1:1997 Aktívne implantovateľné zdravotníck prostriedky. Časť 1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť, označovanie a informácie, ktoré poskytuje výrobca	27.8.1998		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 45502-2-1:2003 Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky určené na liečbu spomaleného srdcového rytmu (kardio-stimulátory)	8.7.2004		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 45502-2-2:2008 Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky určené na liečbu tachyarytmie (zahŕňa implantovateľné defibrilátory)	27.11.2008		
	EN 45502-2-2:2008/AC:2009	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 45502-2-3:2010 Aktívne implantovateľné zdravotnícke pomôcky. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na kochleárne a sluchové implantovateľné systémy mozgového kmeňa	18.1.2011		
---------	--	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1:2006 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti IEC 60601-1:2005	27.11.2008	EN 60601-1:1990 + A13:1996 + A1:1993 + A2:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
	EN 60601-1:2006/AC:2010	18.1.2011		
	EN 60601-1:2006/A1:2013 IEC 60601-1:2005/A1:2012	10.7.2015	Poznámka 3	31.12.2017

Dodatok k poznámkam 1 a 3, pokiaľ ide o dátumy ukončenia predpokladu zhody pri uplatňovaní normy EN 60601-1:2006. Dátum ukončenia predpokladu zhody pri uplatňovaní normy EN 60601-1:2006 je 31. 12. 2017. Príloha ZZ k norme EN 60601-1:2006 však prestáva poskytovať predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 90/385/EHS 31. 12. 2015. Od 1.1. 2016 predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 90/385/EHS poskytujú len oddiely a pododdiely normy EN 60601-1:2006, ktoré zodpovedajú oddielom a pododdielom uvedeným v prílohe ZZ k norme EN 60601-1:2006/A1:2013, a to v rozsahu uvedenom v prílohe ZZ k norme EN 60601-1:2006/A1:2013.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-1-6:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-6: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Prídružená norma: Použitelnosť IEC 60601-1-6:2010	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62304:2006 Softvér zdravotníckych prístrojov. Procesy ovplyvňujúce životný cyklus softvéru IEC 62304:2006	27.11.2008		
	EN 62304:2006/AC:2008	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(<sup>1</sup>) ESO: Európska normalizačná organizácia:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.3: Nová norma má užší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.

Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

## POZNÁMKA:

- Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
- Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
- Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamená, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
- Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
- Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.

**Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Rady 93/42/EHS o zdravotníckych pomôckach***(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)***(Text s významom pre EHP)**

(2016/C 173/03)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Prvá publikácia Ú. v. ES/Ú. v. EÚ	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 285:2006+A2:2009 Sterilizácia. Parné sterilizátory. Veľké sterilizátory (Konsolidovaný text)	2.12.2009	EN 285:2006 +A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 455-1:2000 Lekárske rukavice na jedno použitie. Časť 1: Požiadavky a skúšanie na nepremokavosť	30.9.2005	EN 455-1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2001)
CEN	EN 455-2:2009+A2:2013 Zdravotnícke rukavice na jedno použitie. Časť 2: Požiadavky a skúšanie fyzikálnych vlastností	16.5.2014	EN 455-2:2009 +A1:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2014)
CEN	EN 455-3:2006 Zdravotnícke rukavice na jedno použitie. Časť 3: Požiadavky a skúšobné metódy na biologické hodnotenie	9.8.2007	EN 455-3:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2007)
CEN	EN 455-4:2009 Zdravotnícke rukavice na jedno použitie. Časť 4: Požiadavky a skúšobné metódy minimálnej trvanlivosti	7.7.2010		
CEN	EN 556-1:2001 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 1: Požiadavky na zdravot- nícke pomôcky sterilizované v spotrebiteľskom balení	31.7.2002	EN 556:1994 + A1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2002)
	EN 556-1:2001/AC:2006	15.11.2006		
CEN	EN 556-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky vyrábané zdravotnícke pomôcky	Toto je prvá pu- blikácia	EN 556-2:2003 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN 794-3:1998+A2:2009 Pľúcne ventilátory. Časť 3: Osobitné požiadavky na núdzové a prenosné ventilátory	7.7.2010	EN 794-3:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 980:2008 Grafické značky používané na označovanie zdravotníckych pomôcok	23.7.2008	EN 980:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN 1041:2008 Informácie poskytované výrobcami pri dodávke zdravotníckej techniky	19.2.2009	EN 1041:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2011)
CEN	EN 1060-3:1997+A2:2009 Neinvazívne tonometre. Časť 3: Špecifické požiadavky na elektromechanické systémy na meranie tlaku krvi	7.7.2010	EN 1060-3:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN 1060-4:2004 Neinvazívne tonometre. Časť 4: Skúšobné postupy na určenie celkovej presnosti systému automatických neinvazívnych tonometrov	30.9.2005		
CEN	EN ISO 1135-4:2011 Príslušenstvo na transfúziu v zdravotníctve. Časť 4: Transfúzne súpravy na jedno použitie (ISO 1135-4:2010)	27.4.2012	EN ISO 1135-4:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN 1282-2:2005+A1:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Tracheotomické rúrky. Časť 2: Pediatrické tracheotomické rúrky	7.7.2010	EN 1282-2:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 1422:1997+A1:2009 Sterilizátory na zdravotnícke účely. Etylénoxidové sterilizátory. Požiadavky a skúšobné metódy (Konsolidovaný text)	2.12.2009	EN 1422:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 1618:1997 Neintravaskulárne katétre. Skúšobné metódy	9.5.1998		
CEN	EN 1639:2009 Stomatológia. Zdravotnícke pomôcky pre stomatológiu. Nástroje	7.7.2010	EN 1639:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2010)
CEN	EN 1640:2009 Stomatológia. Zdravotnícke pomôcky pre stomatológiu. Zariadenie	7.7.2010	EN 1640:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2010)
CEN	EN 1641:2009 Stomatológia. Zdravotnícke pomôcky pre stomatológiu. Materiály	7.7.2010	EN 1641:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1642:2011 Stomatológia. Zdravotnícke pomôcky pre stomatológiu. Dentálne implantáty	27.4.2012	EN 1642:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN 1707:1996 Pripájacie kužele so 6~ (Luer) kuželovitosťou na striekačky, ihly a niektoré ďalšie lekárske nástroje. Poistné kužele	17.5.1997		
CEN	EN 1782:1998+A1:2009 Tracheálne rúrky a spojky	7.7.2010	EN 1782:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 1789:2007+A1:2010 Vozidlá záchranej zdravotnej služby a ich vybavenie. Cestné ambulancie	18.1.2011		
CEN	EN 1820:2005+A1:2009 Dýchacie vaky anestetických prístrojov	7.7.2010	EN 1820:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 1865-1:2010+A1:2015 Prostriedky na prepravu pacientov používané v cestných ambulanciách. Časť 1: Špecifikácia všeobecných nosidlových systémov a prostriedkov na prepravu pacientov	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 1865-2:2010+A1:2015 Prostriedky na prepravu pacientov používané v cestných ambulanciách. Časť 2: Polohovateľné nosidlá s motorickým nastavovaním	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 1865-3:2012 Prostriedky na manipuláciu s pacientom používané v cestných ambulanciách. Časť 3: Nosidlá s veľkou nosnosťou	30.8.2012	EN 1865:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 1865-4:2012 Prostriedky na manipuláciu s pacientom používané v cestných ambulanciách. Časť 4: Mechanicky ovládané transportné kreslo	30.8.2012	EN 1865:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2012)
CEN	EN 1865-5:2012 Prostriedky na manipuláciu s pacientom používané v cestných ambulanciách. Časť 5: Nosidlá s podvozkom	30.8.2012	EN 1865:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2012)
CEN	EN 1985:1998 Pomôcky pri chôdzi. Všeobecné požiadavky a skúšobné metódy	10.8.1999		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
-----	-----	-----	-----	-----

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 3826-2:2008 Plastové skladacie nádoby na ľudskú krv a krvné komponenty. Časť 2: Grafické značky používané na štítkoch a v príbalových letákoch (ISO 3826-2:2008)	19.2.2009		
CEN	EN ISO 3826-3:2007 Plastové skladacie nádoby na ľudskú krv a krvné komponenty. Časť 3: Súpravy vakov na krv zo zabudovaným príslušenstvom (ISO 3826-3:2006)	27.2.2008		
CEN	EN ISO 3826-4:2015 Plastové skladacie nádoby na ľudskú krv a krvné komponenty. Časť 4: Systémy aferéznych krvných vakov s integrovanými funkciami (ISO 3826-4:2015)	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN ISO 4074:2002 Kondómy z prírodného kaučukového latexu. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 4074:2002)	31.7.2002	EN 600:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2005)
CEN	EN ISO 4135:2001 Anestetické a respiračné zariadenie. Slovník (ISO 4135:2001)	31.7.2002	EN ISO 4135:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2002)
CEN	EN ISO 5359:2008 Nízkotlakové hadice s koncovkami na používanie s medicínami (ISO 5359:2008)	23.7.2008	EN 739:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2010)
	EN ISO 5359:2008/A1:2011	30.8.2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.6.2012)
CEN	EN ISO 5360:2009 Anestetické odparovače. Plniace systémy špeciálne pre určité anestetikum (ISO 5360:2006)	2.12.2009	EN ISO 5360:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 5366-1:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Tracheotomické rúrky. Časť 1: Rúrky a spojky pre dospelých (ISO 5366-1:2000)	2.12.2009	EN ISO 5366-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 5840:2009 Srdcovocievne implantáty. Protézy srdcových chlopní (ISO 5840:2005)	2.12.2009	EN ISO 5840:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 7197:2009 Neurochirurgické implantáty. Sterilné hydrocefalické shunty na jednorazové použitie a ich komponenty (ISO 7197: 2006 vrátane Opravy 1: 2007)	2.12.2009	EN ISO 7197:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 7376:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Laryngoskopy na tracheálnu intubáciu (ISO 7376:2009)	2.12.2009	EN ISO 7376:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 7396-1:2007 Potrubné systémy medicínálnych plynov. Časť 1: Potrubné systémy pre stlačené plyny a vákuum (ISO 7396-1:2007)	9.8.2007	EN 737-3:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2009)
	EN ISO 7396-1:2007/A1:2010	7.7.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.7.2010)
	EN ISO 7396-1:2007/A2:2010	7.7.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.8.2010)
CEN	EN ISO 7396-2:2007 Potrubné systémy medicínálnych plynov. Časť 2: Odsávacie systémy odpadových anestetických plynov (ISO 7396-2:2007)	9.8.2007	EN 737-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2009)
CEN	EN ISO 7886-3:2009 Sterilné injekčné striekačky na jednorazové použitie. Časť 3: Samoblokujúce striekačky na imunizáciu pevnou dávkou (ISO 7886-3:2005)	7.7.2010	EN ISO 7886-3:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 7886-4:2009 Sterilné injekčné striekačky na jednorazové použitie. Časť 4: Striekačky s prvkami brániacimi opakovanému použitiu (ISO 7886-4:2006)	7.7.2010	EN ISO 7886-4:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 8185:2009 Zvlhčovače respiračného traktu používané v zdravotníctve. Všeobecné požiadavky na zvlhčovacie systémy (ISO 8185:2007)	2.12.2009	EN ISO 8185:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 8359:2009 Koncentrátory kyslíka na zdravotnícke účely. Požiadavky na bezpečnosť (ISO 8359:1996)	2.12.2009	EN ISO 8359:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 8359:2009/A1:2012	16.1.2015	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.1.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 8835-2:2009 Inhalačné anestetické systémy. Časť 2: Anestetické dýchacie systémy (ISO 8835-2:2007)	2.12.2009	EN ISO 8835-2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 8835-3:2009 Inhalačné anestetické systémy. Časť 3: Prenosové a prijímacie systémy aktívnych odsávacích systémov anestetických plynov (ISO 8835-3:2007)	2.12.2009	EN ISO 8835-3:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 8835-3:2009/A1:2010	13.5.2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.4.2011)
CEN	EN ISO 8835-4:2009 Inhalačné anestetické systémy. Časť 4: Odparovače anestetík (ISO 8835-4:2004)	2.12.2009	EN ISO 8835-4:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 8835-5:2009 Inhalačné anestetické systémy. Časť 5: Anestetické ventilátory (ISO 8835-5:2004)	2.12.2009	EN ISO 8835-5:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 9170-1:2008 Koncové jednotky na potrubné systémy medicínálnych plynov. Časť 1: Koncové jednotky na stlačené medicínálne plyny a vákuum (ISO 9170-1:2008)	19.2.2009	EN 737-1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2010)
CEN	EN ISO 9170-2:2008 Koncové jednotky na potrubné systémy medicínálnych plynov. Časť 2: Koncové jednotky na odsávacie systémy anestetických plynov (ISO 9170-2:2008)	19.2.2009	EN 737-4:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2010)
CEN	EN ISO 9360-1:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Výmenníky tepla a vlhkosti na zvlhčovanie vdychovaných plynov u ľudí. Časť 1: Výmenníky tepla a vlhkosti na používanie pri respiračných objemoch nad 250 ml (ISO 9360-1:2000)	2.12.2009	EN ISO 9360-1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 9360-2:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Výmenníky tepla a vlhkosti (HMEs) na zvlhčovanie vdychovaných plynov. Časť 2: HMEs pre pacientov s tracheotómiou s minimálnym objemom vdychovaného vzduchu 250 ml (ISO 9360-2:2001)	2.12.2009	EN ISO 9360-2:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9713:2009 Neurochirurgické implantáty. Samozatváracia svorka na vnútrolebkovú aneurizmu (ISO 9713:2002)	2.12.2009	EN ISO 9713:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10079-1:2009 Zdravotnícke odsávacie zariadenia. Časť 1: Elektricky poháňané odsávacie zariadenia. Požiadavky na bezpečnosť (ISO 10079-1:1999)	2.12.2009	EN ISO 10079-1:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10079-2:2009 Zdravotnícke odsávacie zariadenia. Časť 2: Manuálne poháňané odsávacie zariadenia (ISO 10079-2:1999)	2.12.2009	EN ISO 10079-2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10079-3:2009 Zdravotnícke odsávacie zariadenia. Časť 3: Odsávacie zariadenia poháňané podtlakom alebo tlakom (ISO 10079-3:1999)	2.12.2009	EN ISO 10079-3:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10328:2006 Protetika. Štrukturálne skúšky protéz dolných končatín. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 10328:2006)	9.8.2007		

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 10524-1:2006 Regulátory tlaku pre medicínálne plyny. Časť 1: Regulátory tlaku so zariadením na meranie prietoku a bez zariadenia na meranie prietoku (ISO 10524-1:2006)	2.6.2006	EN 738-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2008)
CEN	EN ISO 10524-2:2006 Regulátory tlaku na medicínálne plyny. Časť 2: Hlavné a vedľajšie regulátory tlaku (ISO 10524-2:2005)	7.6.2009	EN 738-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2008)
CEN	EN ISO 10524-3:2006 Regulátory tlaku na medicínálne plyny. Časť 3: Regulátory tlaku pripojené k ventilom fliaš na plyny (ISO 10524-3:2005)	7.9.2006	EN 738-3:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2008)
CEN	EN ISO 10524-4:2008 Regulátory tlaku medicínálnych plynov. Časť 4: Nízkotlakové regulátory (ISO 10524-4:2008)	23.7.2008	EN 738-4:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10535:2006 Zdvíhadlá na premiestňovanie osôb so zdravotným postihnutím. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 10535:2006)	9.8.2007	EN ISO 10535:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2007)

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 10555-1:2009 Sterilné intravaskulárne katétre na jednorazové použitie. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 10555-1:1995, vrátane Amd 1:1999 a Amd 2:2004)	2.12.2009	EN ISO 10555-1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10651-2:2009 Pľúcne ventilátory na zdravotnícke použitie. Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a hlavné zhotovenie. Časť 2: Ventilátory na domácu starostlivosť pre pacientov závislých od respirátora (ISO 10651-2:2004)	2.12.2009	EN ISO 10651-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10651-4:2009 Pľúcne ventilátory. Časť 4: Jednotlivé požiadavky na používateľom ovládané ručné dýchacie prístroje (ISO 10651-4:2002)	2.12.2009	EN ISO 10651-4:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10651-6:2009 Pľúcne ventilátory na zdravotnícke použitie. Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a hlavné zhotovenie. Časť 6: Zariadenia na podporu dýchania pre domácu starostlivosť (ISO 10651-6:2004)	2.12.2009	EN ISO 10651-6:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-1:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 1: Hodnotenie a skúšanie (ISO 10993-1:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 10993-1:2009/AC:2010	18.1.2011		
CEN	EN ISO 10993-3:2014 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 3: Skúšky genotoxicity, karcinogenity a reprodukčnej toxicity (ISO 10993-3:2014)	10.7.2015	EN ISO 10993-3:2009 Poznámka 2.1	13.5.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10993-4:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 4: Výber skúšok na interakcie s krvou (ISO 10993-4: 2002 vrátane Zmeny Amd 1: 2006)	2.12.2009	EN ISO 10993-4:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-5:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 5: Skúšky cytotoxicity (ISO 10993-5:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-5:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2009)
CEN	EN ISO 10993-6:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 6: Skúšky lokálnych účinkov po implementácii (ISO 10993-6:2007)	2.12.2009	EN ISO 10993-6:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-7:2008 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 7: Zvyšky po sterilizácii etylénoxidom (ISO 10993-7:2008)	19.2.2009		
	EN ISO 10993-7:2008/AC:2009	7.7.2010		
CEN	EN ISO 10993-9:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 9: Osnova na identifikáciu a kvantifikáciu potenciálnych degradačných produktov (ISO 10993-9:2009)	2.12.2009	EN ISO 10993-9:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-11:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 11: Skúšky na systémovú toxicitu (ISO 10993-11:2006)	2.12.2009	EN ISO 10993-11:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-12:2012 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 12: Príprava vzorky a referenčné materiály (ISO 10993-12:2012)	24.1.2013	EN ISO 10993-12:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.1.2013)
CEN	EN ISO 10993-13:2010 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 13: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov zdravotníckych pomôcok z polymérov (ISO 10993-13:2010)	18.1.2011	EN ISO 10993-13:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2010)
CEN	EN ISO 10993-14:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 14: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov z keramických materiálov (ISO 10993-14:2001)	2.12.2009	EN ISO 10993-14:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10993-15:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 15: Identifikácia a kvantifikácia degradačných produktov z kovov a zliatin (ISO 10993-15:2000)	2.12.2009	EN ISO 10993-15:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-16:2010 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 16: Plán toxikokinetickej štúdie degradačných produktov a vylúhovateľných látok (ISO 10993-16:2010)	7.7.2010	EN ISO 10993-16:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2010)
CEN	EN ISO 10993-17:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 17: Stanovenie dovolených limitov pre vylúhovateľné látky (ISO 10993-17:2002)	2.12.2009	EN ISO 10993-17:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 10993-18:2009 Biologické hodnotenie zdravotníckych pomôcok. Časť 18: Chemická charakterizácia materiálov (ISO 10993-18:2005)	2.12.2009	EN ISO 10993-18:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11135-1:2007 Sterilizácia zdravotníckych výrobkov. Etylénoxid. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a priebežné overovanie postupu sterilizácie zdravotníckych pomôcok (ISO 11135-1:2007)	9.8.2007	EN 550:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN ISO 11137-1:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 1: Požiadavky na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke pomôcky (ISO 11137-1:2006)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 11137-1:2006 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 11137-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 11137-2:2013 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 11138-2:2009 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Biologické indikátorové systémy. Časť 2: Biologické indikátory pri sterilizácii etylénoxidom (ISO 11138-2:2006)	2.12.2009	EN ISO 11138-2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11138-3:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Biologické indikátory. Časť 3: Biologické indikátory pre sterilizačné procesy vlhkým teplom (ISO 11138-3:2006)	2.12.2009	EN ISO 11138-3:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11140-1:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Chemické indikátory. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 11140-1:2005)	2.12.2009	EN ISO 11140-1:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11140-3:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Chemické indikátory. Časť 3: Indikátorové systémy triedy 2 na použitie v skúške Bowieho a Dickovho typu na prienik pary (ISO 11140-3:2007)	2.12.2009	EN ISO 11140-3:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11197:2009 Zdravotnícke napájacie jednotky (ISO 11197:2004)	2.12.2009	EN ISO 11197:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11607-1:2009 Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované v konečnom obale. Časť 1: Požiadavky na materiály, systémy sterilných bariér a obalové systémy (ISO 11607-1:2006)	2.12.2009	EN ISO 11607-1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11607-2:2006 Obaly na zdravotnícke pomôcky sterilizované na záver. Časť 2: Validačné požiadavky na tvarovanie, tesniace a kompletačné postupy (ISO 11607-2:2006)	7.9.2006		
CEN	EN ISO 11737-1:2006 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologická metóda. Časť 1: Stanovenie populácie mikroorganizmov na výrobkoch. (ISO 11737-1:2006)	7.9.2006	EN 1174-1:1996 EN 1174-2:1996 EN 1174-3:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2006)
	EN ISO 11737-1:2006/AC:2009	2.12.2009		
CEN	EN ISO 11737-2:2009 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologické metódy. Časť 2: Skúšky sterility vykonávané pri definícii, validácii a udržiavaní procesu sterilizácie (ISO 11737-2:2009)	7.7.2010		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11810-1:2009 Lasery a laserové zariadenia. Skúšobná metóda a klasifikácia odolnosti chirurgických rúšok a prikrývok na ochranu pacienta pred laserom. Časť 1: Primárne vznietenie a priepustnosť (ISO 11810-1:2005)	2.12.2009		
CEN	EN ISO 11810-2:2009 Lasery a laserové zariadenia. Skúšobná metóda a klasifikácia odolnosti chirurgických rúšok alebo prikrývok na ochranu pacienta pred laserom. Časť 2: Sekundárne vznietenie (ISO 11810-2:2007)	2.12.2009	EN ISO 11810-2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11979-8:2009 Očné implantáty. Vnútroočné šošovky. Časť 8: Základné požiadavky (ISO 11979-8:2006)	2.12.2009	EN ISO 11979-8:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 11990-1:2014 Lasery a laserové zariadenia. Určenie odolnosti tracheotomických rúrok proti laseru. Časť 1: Nadstavce tracheotomických rúrok (ISO 11990-1:2011)	10.7.2015		
CEN	EN ISO 11990-2:2014 Lasery a laserové zariadenia. Určenie odolnosti tracheálnych rúrok proti laseru. Časť 2: Manžety tracheálnych rúrok (ISO 11990-2:2010)	10.7.2015		
CEN	EN 12006-2:1998+A1:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Osobitné požiadavky na srdcové a cievne implantáty. Časť 2: Cievne protézy vrátane konduktov srdcových chlopní	2.12.2009	EN 12006-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12006-3:1998+A1:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Osobitné požiadavky na srdcové a cievne implantáty. Časť 3: Endovaskulárne prostriedky	2.12.2009	EN 12006-3:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12183:2009 Ručne poháňané invalidné kreslá. Požiadavky a skúšobné metódy	7.7.2010		
CEN	EN 12184:2009 Elektrické invalidné kreslá, skútre a ich nabíjačky. Požiadavky a skúšobné metódy	7.7.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12342:1998+A1:2009 Dýchacie hadice používané s anestetickými prístrojmi a ventilátormi	7.7.2010	EN 12342:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12470-1:2000+A1:2009 Klinické teplomery. Časť 1: Sklenené teplomery naplnené kovovou kvapalinou s maximálnym zariadením	2.12.2009	EN 12470-1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12470-2:2000+A1:2009 Klinické teplomery. Časť 2: Teplomery so zmenou typu fázy (bodová matica)	2.12.2009	EN 12470-2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12470-3:2000+A1:2009 Lekárske teplomery. Časť 3: Kompaktné elektrické teplomery (predikatívne a nepredikatívne) s maximálnym vybavením	2.12.2009	EN 12470-3:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12470-4:2000+A1:2009 Klinické teplomery. Časť 4: Kontinuálne elektrické teplomery	2.12.2009	EN 12470-4:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 12470-5:2003 Klinické teplomery. Časť 5: Vlastnosti infračervených ušných teplomerov (s maximálnym nastavením)	7.11.2003		

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 12870:2009 Očná optika. Okuliarové rámy. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 12870:2004)	2.12.2009	EN ISO 12870:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 13060:2014 Malé parné sterilizátory	10.7.2015	EN 13060:2004 +A2:2010 Poznámka 2.1	13.5.2016
CEN	EN ISO 13408-1:2015 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1:2008)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 13408-1:2011 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 13408-2:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 2: Filtrácia (ISO 13408-2:2003)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13408-3:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 3: Lyofilizácia (ISO 13408-3:2006)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-4:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 4: Technológie čistenia na mieste (CIP – Clean-in-place) (ISO 13408-4:2005)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-5:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 5: Sterilizácia na mieste (SIP -Sterilisation in place) (ISO 13408-5:2006)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-6:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 6: Izolátorové systémy (ISO 13408-6:2005)	19.8.2011	EN 13824:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.12.2011)
CEN	EN ISO 13408-7:2012 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 7: Alternatívne procesy pre zdravotnícke pomôcky a kombinované prípravky (ISO 13408-7:2012)	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN ISO 13485:2012 Zdravotnícke pomôcky. Systémy manažérstva kvality. Požiadavky na splnenie predpisov (ISO 13485:2003)	30.8.2012	EN ISO 13485:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2012)
	EN ISO 13485:2012/AC:2012	30.8.2012		
CEN	EN 13544-1:2007+A1:2009 Respiračné terapeutické prístroje. Časť 1: Rozprašovací systémy a ich komponenty	7.7.2010	EN 13544-1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 13544-2:2002+A1:2009 Respiračné terapeutické prístroje. Časť 2: Hadice a spojky	7.7.2010	EN 13544-2:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 13544-3:2001+A1:2009 Respiračné terapeutické prístroje. Časť 3: Zariadenia na prívod kyslíka	7.7.2010	EN 13544-3:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 13624:2003 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie fungicídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1)	30.9.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13718-1:2008 Vozidlá záchranej zdravotnej služby a ich vybavenie. Letecké ambulancie. Časť 1: Požiadavky na zdravotnícku výbavu umiestnenú v leteckej ambulancii	19.2.2009	EN 13718-1:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2009)
CEN	EN 13718-2:2015 Prepravné prostriedky záchranej zdravotnej služby a ich vybavenie. Letecké ambulancie. Časť 2: Prevádzkové a technické požiadavky na letecké ambulancie	10.7.2015		
CEN	EN 13726-1:2002 Skúšobné metódy na primárne ošetrovanie poranenia. Časť 1: Absorpčné aspekty	27.3.2003		
	EN 13726-1:2002/AC:2003	2.12.2009		
CEN	EN 13726-2:2002 Skúšobné metódy na primárne ošetrovanie poranenia. Časť 2: Stupeň priepustnosti vlhkosti cez film	27.3.2003		
CEN	EN 13727:2012 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie bakteriocídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1)	30.8.2012	EN 13727:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2012)
CEN	EN 13867:2002+A1:2009 Koncentráty pre hemodialýzu a zodpovedajúce terapie	2.12.2009	EN 13867:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 13976-1:2011 Záchranné systémy. Preprava inkubátorov. Časť 1: Požiadavky na rozhrania	19.8.2011	EN 13976-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2011)
CEN	EN 13976-2:2011 Záchranné systémy. Preprava inkubátorov. Časť 2: Systémové požiadavky	19.8.2011	EN 13976-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.11.2011)
CEN	EN 14079:2003 Neaktívne zdravotnícke pomôcky. Požiadavky a skúšobné metódy na hydrofilnú bavlnenú gázu a hydrofilnú gázu z bavlny a viskózy	30.9.2005		
CEN	EN 14139:2010 Očná optika. Požiadavky na hotové okuliare	18.1.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14155:2011 Klinické skúšanie zdravotníckych pomôcok na humánne použitie. Správna klinická prax (ISO 14155:2011)	27.4.2012	EN ISO 14155:2011 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN 14180:2003+A2:2009 Sterilizátory na zdravotnícke účely. Nízko-plotné parné a formaldehydové sterilizátory. Požiadavky a skúšanie	7.7.2010	EN 14180:2003 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 14348:2005 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna suspenzná skúška na vyhodnotenie mykobaktericídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda (fáza 2, krok 1)	30.9.2005		
CEN	EN ISO 14408:2009 Tracheálne rúrky v laserovej chirurgii. Požiadavky na označovanie a sprievodné informácie (ISO 14408:2005)	2.12.2009	EN ISO 14408:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 14561:2006 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna povrchová skúška na vyhodnotenie baktericídnej aktivity na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 1)	15.11.2006		
CEN	EN 14562:2006 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna povrchová skúška na vyhodnotenie fungicídnej alebo kvasinkocídnej aktivity na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (fáza 2, krok 2)	15.11.2006		
CEN	EN 14563:2008 Chemické dezinfekčné a antiseptické prípravky. Kvantitatívna povrchová skúška na vyhodnotenie mykobaktericídnej alebo tuberkulocídnej aktivity chemických dezinfekčných prípravkov na nástrojoch používaných v oblasti medicíny. Skúšobná metóda a požiadavky (	19.2.2009		
CEN	EN ISO 14602:2011 Neaktívne chirurgické implantáty. Implantáty na osteosyntézu. Osobitné požiadavky (ISO 14602:2010)	27.4.2012	EN ISO 14602:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14607:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Prsné implantáty. Osobitné požiadavky (ISO 14607:2007)	2.12.2009	EN ISO 14607:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 14630:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Všeobecné požiadavky (ISO 14630:2008)	2.12.2009	EN ISO 14630:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 14683:2005 Chirurgické masky. Požiadavky a skúšobné metódy.	2.6.2006		
CEN	EN ISO 14889:2009 Očná optika. Okuliarové šošovky. Základné požiadavky na hotové šošovky s neobrušenými okrajmi (ISO 14889:2003)	2.12.2009	EN ISO 14889:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 14931:2006 Hyperbarické komory pre ľudí. Viacmiestne hyperbarické komory na terapeutické účely. Bezpečnostné požiadavky a skúšanie	15.11.2006		
CEN	EN ISO 14937:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Všeobecné požiadavky na charakterizáciu sterilizačného činidla a na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačných procesov na zdravotnícke pomôcky (ISO 14937:2009)	7.7.2010	EN ISO 14937:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2010)
CEN	EN ISO 14971:2012 Zdravotnícke pomôcky. Aplikácia manažérstva rizika pri zdravotníckych pomôckach (ISO 14971:2007, Corrected version 2007-10-01)	30.8.2012	EN ISO 14971:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.8.2012)
CEN	EN ISO 15001:2011 Anestetické a dýchacie prístroje. Kompatibilita s kyslíkom (ISO 15001:2010)	27.4.2012	EN ISO 15001:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 15002:2008 Prístroje na meranie prietoku pripájané ku koncovým jednotkám potrubných rozvodov medicínálnych plynov (ISO 15002:2008)	19.2.2009	EN 13220:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.7.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 15004-1:2009 Oftalmologické prístroje. Základné požiadavky a skúšobné metódy. Časť 1: Všeobecné požiadavky vzťahujúce sa na všetky oftalmologické prístroje (ISO 15004-1:2006)	2.12.2009	EN ISO 15004-1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 15747:2011 Plastové nádoby na transfúziu do žily (ISO 15747:2010)	27.4.2012	EN ISO 15747:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 15798:2010 Očné implantáty. Viskoelastické materiály pre očné chirurgiu (ISO 15798:2010)	7.7.2010		
CEN	EN ISO 15883-1:2009 Dezinfekčné umývačky. Časť 1: Všeobecné požiadavky, termíny, definície a skúšky (ISO 15883-1:2006)	2.12.2009	EN ISO 15883-1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 15883-2:2009 Dezinfekčné umývačky. Časť 2: Požiadavky a skúšky dezinfekčných umývačiek s tepelnou dezinfekciou chirurgických nástrojov, anestetických prístrojov, nádob, nástrojov, sklenených predmetov a pod. (ISO 15883-2:2006)	2.12.2009	EN ISO 15883-2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 15883-3:2009 Dezinfekčné umývačky. Časť 3: Požiadavky a skúšky dezinfekčných umývačiek s tepelnou dezinfekciou nádob na ľudské výlučky (ISO 15883-3:2006)	2.12.2009	EN ISO 15883-3:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 15883-4:2009 Dezinfekčné umývačky. Časť 4: Požiadavky a skúšky dezinfekčných umývačiek s chemickou dezinfekciou termolabilných endoskopov (ISO 15883-4:2008)	2.12.2009	EN ISO 15883-4:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN 15986:2011 Symboly na používanie označovania pre zdravotnícke pomôcky. Požiadavky na označovanie zdravotníckych pomôcok obsahujúcich ftaláty	13.5.2011		
CEN	EN ISO 16061:2009 Nástroje používané s neaktívnymi chirurgickými implantátmi. Všeobecné požiadavky (ISO 16061:2008, Corrected version 2009-03-15)	7.7.2010	EN ISO 16061:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 16201:2006 Technické pomôcky pre osoby so zdravotným postihnutím. Systémy na reguláciu životného prostredia na každodenný život (ISO 16201:2006)	19.2.2009		
CEN	EN ISO 17510-1:2009 Respiračná liečba spánkového apnoe. Časť 1: Zariadenia na respiračnú liečbu spánkového apnoe (ISO 17510-1:2007)	2.12.2009	EN ISO 17510-1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 17510-2:2009 Respiračná liečba spánkového apnoe. Časť 2: Masky a používanie príslušenstva (ISO 17510-2:2007)	2.12.2009	EN ISO 17510-2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 17664:2004 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Informácie dodávané výrobcom na úpravu resterilizovateľných zdravotníckych pomôcok (ISO 17664:2004)	30.9.2005		
CEN	EN ISO 17665-1:2006 Sterilizácia výrobkov pre zdravotníctvo. Sterilizácia vlhkou parou. Požiadavky na priebeh, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačného procesu pre zdravotnícke prostriedky (ISO 17665-1:2006)	15.11.2006	EN 554:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2009)
CEN	EN ISO 18777:2009 Prenosné systémy na kvapalnú kyslík na zdravotnícke použitie. Osobitné požiadavky (ISO 18777:2005)	2.12.2009	EN ISO 18777:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 18778:2009 Respiračné zariadenia. Monitory malých detí. Osobitné požiadavky (ISO 18778:2005)	2.12.2009	EN ISO 18778:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 18779:2005 Zariadenia na uchovávanie kyslíka a kyslíkových zmesí v zdravotníctve. Osobitné požiadavky (ISO 18779:2005)	30.9.2005		
CEN	EN ISO 19054:2006 Koľajnicové systémy na pripevnenie zdravotníckeho vybavenia (ISO 19054:2005)	7.9.2006	EN 12218:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
CEN	EN 20594-1:1993 Pripojovacie kužele so 6~ (Luer) kuželovitou pre striekačky, ihly a niektoré ďalšie lekárske nástroje. 1. časť: Všeobecné požiadavky (ISO 594-1:1986)	18.11.1995		
	EN 20594-1:1993/AC:1996	2.12.2009		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 20594-1:1993/A1:1997	10.8.1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.5.1998)
CEN	EN ISO 21534:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Implantáty kĺbov. Osobitné požiadavky (ISO 21534:2007)	2.12.2009	EN ISO 21534:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 21535:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Implantáty kĺbov. Špecifické požiadavky na implantáty bedrového kĺbu (ISO 21535:2007)	2.12.2009	EN ISO 21535:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 21536:2009 Neaktívne chirurgické implantáty. Implantáty kĺbov. Špecifické požiadavky na implantáty kolenného kĺbu (ISO 21536:2007)	2.12.2009	EN ISO 21536:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 21649:2009 Bezihlové injektory na zdravotnícke účely. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 21649:2006)	7.7.2010	EN ISO 21649:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 21969:2009 Vysokotlakové flexibilné spojenia používané v systémoch s medicínami plynmi (ISO 21969:2009)	7.7.2010	EN ISO 21969:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN ISO 21987:2009 Očná optika. Hotové okuliarové šošovky (ISO 21987:2009)	7.7.2010		
CEN	EN ISO 22442-1:2007 Zdravotnícke pomôcky využívajúce živočíšne tkanivá a ich deriváty. Časť 1: Používanie manažmentu rizika (ISO 22442-1:2007)	27.2.2008	EN 12442-1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
CEN	EN ISO 22442-2:2007 Zdravotnícke pomôcky využívajúce živočíšne tkanivá a ich deriváty. Časť 2: Kontroly zdrojov, odber a manipulácia (ISO 22442-2:2007)	27.2.2008	EN 12442-2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
CEN	EN ISO 22442-3:2007 Zdravotnícke pomôcky využívajúce živočíšne tkanivá a ich deriváty. Časť 3: Validácia odstraňovania a inaktívácie vírusov a faktorov prenosnej spongiformnej encefalopatie (TSE) (ISO 22442-3:2007)	27.2.2008	EN 12442-3:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 22523:2006 Vonkajšie protézy končatín a vonkajšie ortézy. Požiadavky a skúšobné metódy (ISO 22523:2006)	9.8.2007	EN 12523:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2007)

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 22675:2006 Protetika. Skúšanie pomôcok členok-noha a častí nohy. Požiadavky a metódy (ISO 22675:2006)	9.8.2007		
-----	---	----------	--	--

Túto normu je ešte potrebné zmeniť a doplniť vzhľadom na požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES. Zmenenú a doplnenú normu čo najskôr uverejní Európsky výbor pre normalizáciu (CEN). Vyzývame výrobcov, aby skontrolovali, či sú primerane splnené všetky základné požiadavky zmenenej a doplnenej smernice.

CEN	EN ISO 23328-1:2008 Dýchacie filtračné systémy na anestetické a respiračné účely. Časť 1: Skúšobná metóda na hodnotenie filtračnej účinnosti pomocou soli (ISO 23328-1:2003)	19.2.2009	EN 13328-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.9.2008)
CEN	EN ISO 23328-2:2009 Dýchacie filtračné systémy na anestetické a respiračné účely. Časť 2: Nefiltračné aspekty (ISO 23328-2:2002)	2.12.2009	EN ISO 23328-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 23747:2009 Anestetické a dýchacie prístroje. Spirometre na určenie pľúcnej funkcie spontánne dýchajúcich ľudí (ISO 23747:2007)	2.12.2009	EN ISO 23747:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
CEN	EN ISO 25539-1:2009 Srdcovo-cievne implantáty. Vnútrocievne pomôcky. Časť 1: Vnútrocievne protézy (ISO 25539-1:2003 vrátane Zmeny Amd 1:2005)	2.12.2009	EN 12006-3:1998 +A1:2009 EN ISO 25539-1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 25539-1:2009/AC:2011	30.8.2012		
CEN	EN ISO 25539-2:2009 Srdcovo-cievne implantáty. Vnútrocievne pomôcky. Časť 2: Cievne stenty (ISO 25539-2:2008)	2.12.2009	EN 12006-3:1998 +A1:2009 EN ISO 25539-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.3.2010)
	EN ISO 25539-2:2009/AC:2011	30.8.2012		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 26782:2009 Anestetické a respiračné zariadenia. Spirometre určené na meranie času nútených vydýchnutých objemov u ľudí (ISO 26782:2009)	7.7.2010		
	EN ISO 26782:2009/AC:2009	7.7.2010		
CEN	EN 27740:1992 Chirurgické nástroje. Skalpely s výmennými čepeľami. Pripájacie rozmery (ISO 7740:1985)	18.11.1995		
	EN 27740:1992/AC:1996	2.12.2009		
	EN 27740:1992/A1:1997	10.8.1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.5.1998)
CEN	EN ISO 81060-1:2012 Neinvazívne tonometre. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy tonometrov s neautomatickým meraním (ISO 81060-1:2007)	30.8.2012	EN 1060-1:1995 +A2:2009 EN 1060-2:1995 +A1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2015)
Cenelec	EN 60118-13:2005 Elektroakustika – Slúchadlá – Časť 13: Elektromagnetická kompatibilita (EMC) IEC 60118-13:2004	19.1.2006	EN 60118-13:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2008)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60522:1999 Stanovenie vlastnej filtrácie röntgenového žiariča IEC 60522:1999	14.11.2001		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60580:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Merače súčinnu expozície a plochy IEC 60580:2000	13.12.2002		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1:2006 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti IEC 60601-1:2005	27.11.2008	EN 60601-1:1990 + A13:1996 + A1:1993 + A2:1995 EN 60601-1-1:2001 EN 60601-1-4:1996 + A1:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
---------	---	------------	--	--------------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60601-1:2006/AC:2010	18.1.2011		
	EN 60601-1:2006/A1:2013 IEC 60601-1:2005/A1:2012	16.5.2014	Poznámka 3	31.12.2017

Dodatok k poznámkam 1 a 3, pokiaľ ide o dátumy ukončenia predpokladu zhody pri uplatňovaní normy EN 60601-1:2006. Dátum ukončenia predpokladu zhody pri uplatňovaní normy EN 60601-1:2006 je 31. 12. 2017. Príloha ZZ k norme EN 60601-1:2006 však prestáva poskytovať predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 93/42/EHS 31. 12. 2015. Od 1.1. 2016 predpoklad zhody so základnými požiadavkami smernice 93/42/EHS poskytujú len oddiely a pododdiely normy EN 60601-1:2006, ktoré zodpovedajú oddielom a pododdielom uvedeným v prílohe ZZ k norme EN 60601-1:2006/A1:2013, a to v rozsahu uvedenom v prílohe ZZ k norme EN 60601-1:2006/A1:2013.

Cenelec	EN 60601-1-1:2001 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. Pridružená norma: Požiadavky na bezpečnosť zdravotníckych elektrických systémov IEC 60601-1-1:2000	14.11.2001	EN 60601-1-1:1993 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2003)
---------	---	------------	--	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-2:2007 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-2: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Elektromagnetická kompatibilita. Požiadavky a skúšky IEC 60601-1-2:2007 (Modifikovaná)	27.11.2008	EN 60601-1-2:2001 + A1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
	EN 60601-1-2:2007/AC:2010	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-2:2015 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-2: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Elektromagnetické rušenie. Požiadavky a skúšky IEC 60601-1-2:2014	Toto je prvá publikácia	EN 60601-1-2:2007 Poznámka 2.1	31.12.2018
Cenelec	EN 60601-1-3:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-3: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Ochrana pred žiarením pre diagnostické röntgenové zariadenia IEC 60601-1-3:2008	27.11.2008	EN 60601-1-3:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
	EN 60601-1-3:2008/AC:2010	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-1-4:1996 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť. 4. pridružená norma: Programovateľné elektrické zdravotnícke systémy IEC 60601-1-4:1996	8.11.1997		
	EN 60601-1-4:1996/A1:1999 IEC 60601-1-4:1996/A1:1999	8.11.1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2002)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-6:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-6: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Použitelnosť IEC 60601-1-6:2010	18.1.2011	EN 60601-1-6:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2013)
---------	---	-----------	-----------------------------------	--------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-8:2007 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-8: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Všeobecné požiadavky, skúšky a pokyny pre poplachové systémy v zdravotníckych elektrických prístrojoch a zdravotníckych elektrických systémoch IEC 60601-1-8:2006	27.11.2008	EN 60601-1-8:2004 + A1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
	EN 60601-1-8:2007/AC:2010	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-10:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-10: Všeobecné požiadavky na bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Požiadavky na vývoj fyziologických uzavretých riadiacích obvodov IEC 60601-1-10:2007	27.11.2008		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-1-11:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 1-11: Všeobecné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti. Pridružená norma: Požiadavky na zdravotnícke elektrické prístroje a zdravotnícke elektrické systémy používané na zdravotnú starostlivosť v domácom prostredí IEC 60601-1-11:2010	18.1.2011		
---------	--	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-1:1998 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-1: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť elektrónových urýchľovačov v rozsahu od 1 MeV do 50 MeV IEC 60601-2-1:1998	14.11.2001		
	EN 60601-2-1:1998/A1:2002 IEC 60601-2-1:1998/A1:2002	13.12.2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2005)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-2:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-2: Oso- bitné požiadavky na základnú bezpečnosť a ne- vyhnutné prevádzkové vlastnosti vysokofrekvenčných chirurgických prístrojov a vysokofrekvenčných chirurgických príslušen- stiev IEC 60601-2-2:2009	7.7.2010	EN 60601-2-2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2012)
---------	---	----------	-----------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-3:1993 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť krátkovlnných terapeutických prístrojov IEC 60601-2-3:1991	18.11.1995		
	EN 60601-2-3:1993/A1:1998 IEC 60601-2-3:1991/A1:1998	18.11.1995	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2001)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-4:2003 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-4: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť srdcových defibrilátorov IEC 60601-2-4:2002	15.10.2003		
---------	--	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-5:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-5: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť ultrazvukových fyzioterapeutických prístrojov IEC 60601-2-5:2000	13.12.2002		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-8:1997 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na bezpečnosť terapeutických röntgenových prístrojov pracujúcich v rozsahu od 10 kV do 1 MV IEC 60601-2-8:1987	14.11.2001		
	EN 60601-2-8:1997/A1:1997 IEC 60601-2-8:1987/A1:1997	14.11.2001	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-10:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na bezpečnosť nervových a svalových stimulátorov IEC 60601-2-10:1987	13.12.2002		
	EN 60601-2-10:2000/A1:2001 IEC 60601-2-10:1987/A1:2001	13.12.2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2004)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-11:1997 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2: Osobitné požiadavky na bezpečnosť ožarovačov pre gamaterapiu IEC 60601-2-11:1997	9.10.1999		
	EN 60601-2-11:1997/A1:2004 IEC 60601-2-11:1997/A1:2004	9.10.1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2007)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-12:2006 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na bezpečnosť pľúcnych ventilátorov. Ventilátory na intenzívnu starostlivosť IEC 60601-2-12:2001	22.12.2007		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-13:2006 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti anestetických systémov IEC 60601-2-13:2003	22.12.2007		
	EN 60601-2-13:2006/A1:2007 IEC 60601-2-13:2003/A1:2006	22.12.2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-16:1998 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-16: Osobitné požiadavky na bezpečnosť hemodialy- začných, hemodiafiltračných a hemofilterných prístrojov IEC 60601-2-16:1998	9.10.1999		
	EN 60601-2-16:1998/AC:1999	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-17:2004 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na bezpečnosť automaticky riadených brachyterapeutických zariadení pre afterloading. IEC 60601-2-17:2004	8.11.2005	EN 60601-2-17:1996 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
---------	--	-----------	---	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-18:1996 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-18: Osobitné požiadavky na bezpečnosť endoskopic- kých prístrojov IEC 60601-2-18:1996	9.10.1999		
	EN 60601-2-18:1996/A1:2000 IEC 60601-2-18:1996/A1:2000	9.10.1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2003)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-19:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-19: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti novoro- deňských inkubátorov IEC 60601 IEC 60601-2-19:2009	7.7.2010	EN 60601-2-19:1996 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2012)
---------	--	----------	---	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-20:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-20: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti transport- ných inkubátorov IEC 60601 IEC 60601-2-20:2009	18.1.2011	EN 60601-2-20:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2012)
---------	---	-----------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-21:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti detských sálavých ohrievačov IEC 60601-2-21:2009	7.7.2010	EN 60601-2-21:1994 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2012)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-22:1996 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť diagnostických a terapeutických laserových prístrojov IEC 60601-2-22:1995	17.5.1997		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-23:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-23: Osobitné požiadavky na bezpečnosť a základné vyhotovenie transkutánných monitorov parciál- neho tlaku IEC 60601-2-23:1999	14.11.2001	EN 60601-2-23:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2003)
---------	---	------------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-24:1998 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-24: Osobitné požiadavky na bezpečnosť infúzných púmp a regulátorov IEC 60601-2-24:1998	9.10.1999		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-25:1995 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-25: Osobitné požiadavky na bezpečnosť elektrokar- diografov IEC 60601-2-25:1993	17.5.1997		
	EN 60601-2-25:1995/A1:1999 IEC 60601-2-25:1993/A1:1999	13.12.2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2002)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-26:2003 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-26: Osobitné požiadavky na bezpečnosť elektroence- falografov IEC 60601-2-26:2002	8.11.2005	EN 60601-2-26:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
---------	--	-----------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-27:2006 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-27: Osobitné požiadavky na bezpečnosť vrátane nevyhnutných funkčných vlastností elektrokar- diografických monitorovacích prístrojov IEC 60601-2-27:2005	26.7.2006	EN 60601-2-27:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2008)
	EN 60601-2-27:2006/AC:2006	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-28:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2: Oso- bitné požiadavky na bezpečnosť zdrojov röntge- nového žiarenia a röntgenových žiaričov na medicínsku diagnostiku IEC 60601-2-28:2010	18.1.2011	EN 60601-2-28:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2013)
---------	--	-----------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-29:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-29: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a na nevyhnutné prevádzkové vlastnosti rádio- terapeutických simulátorov IEC 60601-2-29:2008	15.7.2009	EN 60601-2-29:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2011)
---------	---	-----------	------------------------------------	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-30:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-30: Osobitné požiadavky na bezpečnosť vrátane podstatných prevádzkových schopností neinv- azívnych monitorov krvného tlaku s automatickým cyklovaním IEC 60601-2-30:1999	14.11.2001	EN 60601-2-30:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2003)
---------	---	------------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-33:2002 Zdravotnícke elektrické zariadenia. Časť 2-33: Osobitné požiadavky na bezpečnosť prístrojov magnetickej rezonancie pre zdravotnícku diagno- stiku. Revízia STN EN 60601-2-33: 2000 IEC 60601-2-33:2002	15.10.2003	EN 60601-2-33:1995 + A11:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2005)
	EN 60601-2-33:2002/A1:2005 IEC 60601-2-33:2002/A1:2005	27.7.2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2008)
	EN 60601-2-33:2002/A2:2008 IEC 60601-2-33:2002/A2:2007	27.11.2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2011)
	EN 60601-2-33:2002/A2:2008/AC:2008	30.8.2012		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-34:2000 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-34: Osobitné požiadavky na bezpečnosť vrátane podstatných prevádzkových schopností invazív- nych monitorov krvného tlaku IEC 60601-2-34:2000	15.10.2003	EN 60601-2-34:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2003)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-36:1997 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-36: Osobitné požiadavky na bezpečnosť zariadení na mimotelovo indukovanú litotripsiu IEC 60601-2-36:1997	9.10.1999		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-37:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-37: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti ultrazvuko- vých zdravotníckych diagnostických a monitoro- vacích prístrojov IEC 60601-2-37:2007	27.11.2008	EN 60601-2-37:2001 + A1:2005 + A2:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2010)
---------	--	------------	--	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-39:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-39: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prístrojov na peritoneálnu dialýzu IEC 60601-2-39:2007	27.11.2008	EN 60601-2-39:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2011)
---------	---	------------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-40:1998 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na bezpečnosť elektromyo- grafov a vyhodnocovačov evokovaných potenciá- lov IEC 60601-2-40:1998	9.10.1999		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-41:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-41: Osobitné požiadavky na bezpečnosť operačných a vyšetrovacích svetidiel IEC 60601-2-41:2009	18.1.2011	EN 60601-2-41:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2012)
---------	---	-----------	------------------------------------	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-43:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-43: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti röntgeno- vých prístrojov na intervenčné postupy IEC 60601-2-43:2010	18.1.2011	EN 60601-2-43:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2013)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-44:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-44: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti röntgeno- vých zariadení na výpočtovú tomografiu IEC 60601-2-44:2009	7.7.2010	EN 60601-2-44:2001 + A1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2012)
---------	---	----------	---	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-45:2001 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-45: Osobitné požiadavky na bezpečnosť mamogra- fických röntgenových zariadení a mamografic- kých stereotaktických prístrojov IEC 60601-2-45:2001	14.11.2001	EN 60601-2-45:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2004)
---------	--	------------	------------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-46:1998 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-46: Osobitné požiadavky na bezpečnosť operačných stolov IEC 60601-2-46:1998	14.11.2001		
---------	--	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-47:2001 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-47: Osobitné požiadavky na bezpečnosť vrátane základných požiadaviek na ambulančné elektro- kardiografické systémy IEC 60601-2-47:2001	13.12.2002		
---------	--	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-49:2001 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-49: Osobitné požiadavky na bezpečnosť viacúčelo- vých monitorovacích prístrojov IEC 60601-2-49:2001	13.12.2002		
---------	--	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60601-2-50:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-50: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a na nevyhnutné prevádzkové vlastnosti detských fototerapeutických prístrojov IEC 60601-2-50:2009	7.7.2010	EN 60601-2-50:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2012)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-51:2003 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-51: Osobitné požiadavky na bezpečnosť vrátane základných funkčných charakteristík jedno- a viacanálových elektrokardiografov na záznam a analýzu IEC 60601-2-51:2003	24.6.2004		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-52:2010 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-52: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti zdravotníc- kych lôžok (IEC 60601-2-52:2009)	13.5.2011	EN 1970:2000 + A1:2005 EN 60601-2-38:1996 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
	EN 60601-2-52:2010/AC:2011	30.8.2012		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60601-2-54:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-54: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti röntgenov- ých zariadení na skiagrafiu a skiaskopiu IEC 60601-2-54:2009	18.1.2011	EN 60601-2-7:1998 EN 60601-2-28:1993 EN 60601-2-32:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
---------	--	-----------	---	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60627:2001 Diagnostické röntgenové zobrazovacie prístroje. Charakteristiky sekundárnych clôn na všeobecné použitie a na mamografiu IEC 60627:2001	13.12.2002		
	EN 60627:2001/AC:2002	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60645-1:2001 Elektroakustika. Audiometre. Časť 1: Audiometre na čistý tón IEC 60645-1:2001	13.12.2002	EN 60645-1:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2004)
---------	--	------------	---------------------------------	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60645-2:1997 Audiometre. Časť 2: Prístroje na rečovú audiometriu IEC 60645-2:1993	17.5.1997		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60645-3:2007 Elektroakustika. Audiometrické zariadenia. Časť 3: Skúšobné signály s krátkym trvaním IEC 60645-3:2007	27.11.2008	EN 60645-3:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2010)
---------	--	------------	---------------------------------	-----------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiometre. Časť 4: Prístroje na audiometriu čistými tónmi v rozsahu vysokých frekvencií IEC 60645-4:1994	23.8.1996		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 61217:2012 Rádioterapeutické prístroje. Súradnice, pohyby a stupnice IEC 61217:2011	30.8.2012	EN 61217:1996 + A1:2001 + A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (11.1.2015)
Cenelec	EN 61676:2002 Zdravotnícke elektrické prístroje. Dozimetrické prístroje používané pri neinvazívnych meraniach napätia röntgenky v diagnostickej rádiológii IEC 61676:2002	15.10.2003		
	EN 61676:2002/A1:2009 IEC 61676:2002/A1:2008	7.7.2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2012)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62083:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Požiadavky na bezpečnosť systémov na plánovanie rádioterapie IEC 62083:2009	18.1.2011	EN 62083:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2012)
---------	--	-----------	-------------------------------	------------------------------

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62220-1:2004 Zdravotnícke elektrické prístroje. Charakteristiky digitálnych röntgenových zobrazovacích zariadení. Časť 1: Stanovenie kvantovej účinnosti detekcie IEC 62220-1:2003	24.6.2004		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62220-1-2:2007 Zdravotnícke elektrické prístroje. Vlastnosti digitálnych röntgenových zobrazovacích zariadení. Časť 1-2: Stanovenie detekčnej kvantovej účinnosti. Detektory používané v mamografii IEC 62220-1-2:2007	27.11.2008		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62220-1-3:2008 Zdravotnícke elektrické prístroje. Vlastnosti digitálnych röntgenových zobrazovacích zariadení. Časť 1-3: Stanovenie detekčnej kvantovej účinnosti. Detektory používané pri dynamickom zobrazovaní IEC 62220-1-3:2008	15.7.2009		
---------	---	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62304:2006 Softvér zdravotníckych prístrojov. Procesy ovplyvňujúce životný cyklus softvéru IEC 62304:2006	27.11.2008		
	EN 62304:2006/AC:2008	18.1.2011		

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 62366:2008 Zdravotnícke prístroje. Aplikácia techniky použiteľnosti na zdravotnícke prístroje IEC 62366:2007	27.11.2008		
---------	---	------------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 80601-2-35:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-35: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prikrývok, podušiek a matracov určených na vyhrievanie na zdravotnícke použitie IEC 80601-2-35:2009	18.1.2011	EN 60601-2-35:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2012)

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 80601-2-58:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-58: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a nevyhnutné prevádzkové vlastnosti prístrojov na odstraňovanie šošovky a prístrojov na vitrek- tómiiu v očnej chirurgii IEC 80601-2-58:2008	7.7.2010		
---------	--	----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

Cenelec	EN 80601-2-59:2009 Zdravotnícke elektrické prístroje. Časť 2-59: Osobitné požiadavky na základnú bezpečnosť a na nevyhnutné prevádzkové vlastnosti skrínin- gových termografov na skríning ľudí s horúčkou IEC 80601 IEC 80601-2-59:2008	18.1.2011		
---------	--	-----------	--	--

(\*): Táto európska norma nemusí nutne zahrňovať požiadavky zavedené smernicou 2007/47/ES.

<sup>(1)</sup> ESO: Európska normalizačná organizácia:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.3: Nová norma má užší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.



Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

POZNÁMKA:

- Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
- Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
- Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamená, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
- Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
- Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.

**Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho Parlamentu a Rady 98/79/ES  
o diagnostických zdravotných pomôckach in vitro**

*(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)*

**(Text s významom pre EHP)**

(2016/C 173/04)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Prvá publikácia v Ú. v. ES/Ú. v. EÚ	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 556-1:2001 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 1: Požiadavky na zdravotnícke pomôcky sterilizované v spotrebiteľskom balení	31.7.2002	EN 556:1994 + A1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2002)
	EN 556-1:2001/AC:2006	15.11.2006		
CEN	EN 556-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Požiadavky na zdravotnícke pomôcky, ktoré sa majú označiť ako STERILNÉ. Časť 2: Požiadavky na asepticky vyrábané zdravotnícke pomôcky	Toto je prvá publikácia	EN 556-2:2003 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN 980:2008 Grafické značky používané na označovanie zdravotníckych pomôcok	23.7.2008	EN 980:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.5.2010)
CEN	EN ISO 11137-2:2015 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok žiarením. Časť 2: Stanovenie sterilizačnej dávky (ISO 11137-2:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 11137-2:2013 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 11737-2:2009 Sterilizácia zdravotníckych pomôcok. Mikrobiologické metódy. Časť 2: Skúšky sterility vykonávané pri definícii, validácii a udržiavaní procesu sterilizácie (ISO 11737-2:2009)	7.7.2010		
CEN	EN 12322:1999 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Kultivačné pôdy pre mikrobiológiu. Kritériá vlastností kultivačných pôd	9.10.1999		
	EN 12322:1999/A1:2001	31.7.2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.4.2002)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13408-1:2015 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky (ISO 13408-1:2008)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 13408-1:2011 Poznámka 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 13408-2:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 2: Filtrácia (ISO 13408-2:2003)	19.8.2011		
CEN	EN ISO 13408-3:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 3: Lyofilizácia (ISO 13408-3:2006)	19.8.2011		
CEN	EN ISO 13408-4:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 4: Technológie čistenia na mieste (CIP – Clean-in-place) (ISO 13408-4:2005)	19.8.2011		
CEN	EN ISO 13408-5:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 5: Sterilizácia na mieste (SIP – Sterilisation in place) (ISO 13408-5:2006)	19.8.2011		
CEN	EN ISO 13408-6:2011 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 6: Izolátorové systémy (ISO 13408-6:2005)	19.8.2011		
CEN	EN ISO 13408-7:2015 Aseptické spracovanie výrobkov pre zdravotnú starostlivosť. Časť 7: Alternatívne procesy pre zdravotnícke pomôcky a kombinované prípravky (ISO 13408-7:2012)	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN ISO 13485:2012 Zdravotnícke pomôcky. Systémy manažérstva kvality. Požiadavky na splnenie predpisov (ISO 13485:2003)	30.8.2012	EN ISO 13485:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.8.2012)
	EN ISO 13485:2012/AC:2012	30.8.2012		
CEN	EN 13532:2002 Všeobecné požiadavky na diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro na sebakontrolu	17.12.2002		
CEN	EN 13612:2002 Hodnotenie diagnostických zdravotníckych pomôcok in vitro	17.12.2002		
	EN 13612:2002/AC:2002	2.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13641:2002 Vylúčenie alebo zníženie rizika infekcie súvisiacej s diagnostickými činidlami in vitro	17.12.2002		
CEN	EN 13975:2003 Postupy odberu vzoriek používané na preberacie skúšky diagnostických zdravotníckych pomôcok in vitro. Štatistické aspekty	21.11.2003		
CEN	EN 14136:2004 Použitie schém externého hodnotenia kvality pri posudzovaní výkonnosti diagnostických vyšetrovacích postupov in vitro	15.11.2006		
CEN	EN 14254:2004 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Jednorazové odberné súpravy na odber iných ľudských vzoriek ako krv	28.4.2005		
CEN	EN 14820:2004 Jednorazové nádoby na odber ľudskej krvi zo žily	28.4.2005		
CEN	EN ISO 14937:2009 Sterilizácia výrobkov zdravotnej starostlivosti. Všeobecné požiadavky na charakterizáciu sterilizačného činidla a na vývoj, validáciu a rutinnú kontrolu sterilizačných procesov na zdravotnícke pomôcky (ISO 14937:2009)	7.7.2010	EN ISO 14937:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2010)
CEN	EN ISO 14971:2012 Zdravotnícke pomôcky. Aplikácia manažérstva rizika pri zdravotníckych pomôckach (ISO 14971:2007, Corrected version 2007-10-01)	30.8.2012	EN ISO 14971:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.8.2012)
CEN	EN ISO 15193:2009 Diagnostické zdravotnícke pomôcky a laboratória in vitro. Meranie veličín vo vzorkách biologického pôvodu. Požiadavky na obsah a prezentáciu referenčných meracích postupov (ISO 15193:2009)	7.7.2010		
CEN	EN ISO 15194:2009 Diagnostické zdravotnícke pomôcky a laboratória in vitro. Meranie veličín vo vzorkách biologického pôvodu. Požiadavky na certifikované referenčné materiály a obsah sprievodnej dokumentácie (ISO 15194:2009)	7.7.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 15197:2015 Diagnostické systémy na skúšanie in vitro. Požiadavky na monitorovacie systémy glukózy v krvi na sebakontrolu diabetes melitus (ISO 15197:2013)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 15197:2013 Poznámka 2.1	30.6.2017

V prípade skúšobných prúžkov na stanovenie hladiny cukru v krvi a kontrolných roztokov je dátum ukončenia predpokladu zhody nahradenej normy stanovený na 30. júna 2017.

CEN	EN ISO 17511:2003 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Meranie veličín v biologických vzorkách. Metrologická nadväznosť hodnôt priradených kalibračným a kontrolným materiálom (ISO 17511:2003)	28.4.2005		
CEN	EN ISO 18113-1:2011 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 1: Termíny, definície a všeobecné požiadavky (ISO 18113-1:2009)	27.4.2012	EN ISO 18113-1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 18113-2:2011 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 2: Diagnostické činidlá in vitro na profesionálne používanie (ISO 18113-2:2009)	27.4.2012	EN ISO 18113-2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 18113-3:2011 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 3: Diagnostické prístroje in vitro na profesionálne používanie (ISO 18113-3:2009)	27.4.2012	EN ISO 18113-3:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 18113-4:2011 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 4: Diagnostické činidlá in vitro na samokontrolu (ISO 18113-4:2009)	27.4.2012	EN ISO 18113-4:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 18113-5:2011 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Informácie dodávané výrobcom (označovanie). Časť 5: Diagnostické prístroje in vitro na samokontrolu (ISO 18113-5:2009)	27.4.2012	EN ISO 18113-5:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2012)
CEN	EN ISO 18153:2003 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Meranie veličín v biologických vzorkách. Metrologická nadväznosť hodnôt katalytickej koncentrácie enzýmov priradených kalibračným a kontrolným materiálom (ISO 18153:2003)	21.11.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 20776-1:2006 Klinické laboratórne skúšanie a diagnostické skúšobné systémy in vitro. Skúšanie citlivosti infekčných látok a vyhodnotenie výkonnosti zariadenia na skúšanie antibakteriálnej citlivosti. Časť 1: Referenčná metóda in vitro na skúšanie pôsobenia antibakteriálnych látok na rýchlorastúce aeróbne baktérie spôsobujúce infekčné ochorenie (ISO 20776-1:2006)	9.8.2007		
CEN	EN ISO 23640:2015 Diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro. Skúšanie stability diagnostických činidiel in vitro (ISO 23640:2011)	Toto je prvá publikácia	EN ISO 23640:2013 Poznámka 2.1	30.6.2017
Cenelec	EN 61010-2-101:2002 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-101: Osobitné požiadavky na diagnostické zdravotnícke zariadenia in vitro (IVD) IEC 61010-2-101:2002 (Modifikovaná)	17.12.2002		
Cenelec	EN 61326-2-6:2006 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-6: Osobitné požiadavky. Zdravotnícke prístroje na vyšetovanie in vitro (IVD) IEC 61326-2-6:2005	27.11.2008		
Cenelec	EN 62304:2006 Softvér zdravotníckych prístrojov. Procesy ovplyvňujúce životný cyklus softvéru IEC 62304:2006	27.11.2008		
	EN 62304:2006/AC:2008	18.1.2011		
Cenelec	EN 62366:2008 Zdravotnícke prístroje. Aplikácia techniky použiteľnosti na zdravotnícke prístroje IEC 62366:2007	27.11.2008		

<sup>(1)</sup> ESO: Európska normalizačná organizácia:  
— CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)  
— CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)  
— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

- Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.
- Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.
- Poznámka 2.3: Nová norma má užší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.
- Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

#### POZNÁMKA:

- Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
- Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
- Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamená, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
- Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
- Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.

**Oznámenie Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/30/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu (prepracované znenie)**

*(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)*

**(Text s významom pre EHP)**

(2016/C 173/05)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Prvá publikácia Ú. v. ES/Ú. v. EÚ	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Zariadenia a systémy na kontinuálnu dopravu. Bezpečnostné požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu zariadení na skladovanie sypkých materiálov v silách, bunkroch, zásobníkoch a násypkách	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pre zariadenia mechanickej manipulácie so sypkými materiálmi okrem pevných pásových dopravníkov	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pri zariadeniach mechanickej manipulácie s kusovými bremenami	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Zariadenia a systémy na plynulú dopravu materiálu. Požiadavky na bezpečnosť a EMC pevných pásových dopravníkov na sypké materiály	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 1155:1997 Stavebné kovanie. Elektricky ovládané zariadenia nastavujúce otvorenie otočných dverí. Požiadavky a skúšobné metódy	Toto je prvá publikácia		
	EN 1155:1997/A1:2002	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
CEN	EN 12015:2014 Elektromagnetická kompatibilita. Súbor noriem na výrobky pre výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Vyžarovanie	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 12016:2013 Elektromagnetická kompatibilita. Skupina noriem na výrobky pre výtahy, pohyblivé schody a pohyblivé chodníky. Odolnosť	Toto je prvá publikácia		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Brány a vráta. Norma na výrobky. Časť 1: Výrobky bez požiadaviek na odolnosť proti ohňu a dymu	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 13309:2010 Stavebné strojové zariadenia. Elektromagnetická kompatibilita strojov s vnútorným zdrojom elektrickej energie	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Bezpečnosť strojov. Zariadenia s motorickým pohonom na parkovanie motorových vozidiel. Požiadavky na bezpečnosť a elektromagnetickú kompatibilitu pri konštruovaní, výrobe, montáži a uvádzaní do prevádzky	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN ISO 14982:2009 Poľnohospodárske a lesnícke stroje. Elektromagnetická kompatibilita. Skúšobné metódy a preberacie kritériá (ISO 14982:1998)	Toto je prvá publikácia		
CEN	EN 16361:2013 Dvere na mechanický pohon. Norma na výrobok, funkčné charakteristiky. Dverové komplety iné ako kývavé a otočné, pôvodne navrhnuté na montáž s ovládacím systémom bez požiarnej odolnosti a/alebo tesnosti proti prieniku dymu	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50065-1:2011 Signalizácia v nízkonapäťových inštaláciách vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz. Časť 1: Všeobecné požiadavky, frekvenčné pásma a elektromagnetické rušenie	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50065-2-1:2003 Prenos signálov v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz. Časť 2-1: Požiadavky na odolnosť komunikačných zariadení a systémov rozvodnej siete, pracujúcich v rozsahu frekvencií od 95 kHz do 148,5 kHz a určených na používanie v obytnom prostredí, v obchodoch a v ľahkom priemysle	Toto je prvá publikácia		
	EN 50065-2-1:2003/A1:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 50065-2-1:2003/AC:2003	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50065-2-2:2003 Prenos signálov v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz. Časť 2-2: Požiadavky na odolnosť komunikačných zariadení a systémov rozvodnej siete pracujúcich v rozsahu frekvencií od 95 kHz do 148,5 kHz a určených pre priemyselné prostredie	Toto je prvá publikácia		
	EN 50065-2-2:2003/A1:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 50065-2-2:2003/A1:2005/AC:2006	Toto je prvá publikácia		
	EN 50065-2-2:2003/AC:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50065-2-3:2003 Prenos signálov v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz. Časť 2-3: Požiadavky na odolnosť komunikačných zariadení a systémov rozvodnej siete pracujúcich v rozsahu frekvencií od 95 kHz do 148,5 kHz a určených dodávateľom a distribútorom elektrickej energie	Toto je prvá publikácia		
	EN 50065-2-3:2003/A1:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 50065-2-3:2003/AC:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50083-2:2012 Káblové siete pre televízne signály, rozhlasové signály a interaktívne služby. Časť 2: Elektromagnetická kompatibilita zariadení	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50130-4:2011 Poplachové systémy. Časť 4: Elektromagnetická kompatibilita. Norma na skupinu výrobkov. Požiadavky na odolnosť komponentov požiar-nych systémov, zabezpečovacích systémov a systémov privolania pomoci	Toto je prvá publikácia		
	EN 50130-4:2011/A1:2014	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	11.8.2017
Cenelec	EN 50148:1995 Elektronické taxametre	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50293:2012 Systémy cestnej dopravnej signalizácie. Elektromagnetická kompatibilita	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50370-1:2005 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Norma na skupinu výrobkov obrábacie stroje. Časť 1: Vyžarovanie	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50370-2:2003 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Norma na skupinu výrobkov na obrábacie stroje. Časť 2: Odolnosť	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50412-2-1:2005 Prístroje a systémy na komunikáciu po silnoprúdovom vedení v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvencnom rozsahu od 1,6 MHz do 30 MHz. Časť 2-1: Obytné, obchodné a priemyselné prostredie. Požiadavky na odolnosť	Toto je prvá publikácia		
	EN 50412-2-1:2005/AC:2009	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50428:2005 Spínače pre domácnosť a podobné pevné elektrické inštalácie. Pridružená norma. Spínače a súvisiace príslušenstvo používané v elektronických systémoch bytov a budov	Toto je prvá publikácia		
	EN 50428:2005/A1:2007	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 50428:2005/A2:2009	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 50470-1:2006 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Časť 1: Všeobecné požiadavky, skúšky a skúšobné podmienky. Meracie zariadenie (triedy presnosti A, B a C) IEC 62052-11:2003 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50490:2008 Elektrické inštalácie na osvetlenie a svetelnú signalizáciu na letiskách. Technické požiadavky na letiskové systémy riadenia a monitorovania pozemného osvetlenia. Jednotky na selektívne spínanie a monitorovanie jednotlivých svetelných zdrojov	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50491-5-1:2010 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domovú automatizáciu a riadiace systémy (BACS). Časť 5-1: Požiadavky EMC, podmienky a vykonanie skúšky	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50491-5-2:2010 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domovú automatizáciu a riadiace systémy (BACS). Časť 5-2: Požiadavky EMC na HBES/BACS použité v prostredí obytnom, obchodnom a ľahkého priemyslu	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50491-5-3:2010 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domovú automatizáciu a riadiace systémy (BACS). Časť 5-3: Požiadavky EMC na HBES/BACS použité v prostredí priemyslu	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50498:2010 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Norma na skupinu výrobkov pre elektronické zariadenia dodatočne montované vo vozidlách	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50512:2009 Elektrické inštalácie na osvetlenie a svetelnú signalizáciu na letiskách. Zdokonalený vizuálny parkovací navádzací systém (A -VDGS)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50529-1:2010 Norma na EMC sietí. Časť 1: Drôtové telekomunikačné siete využívajúce telefónne drôty	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50529-2:2010 Norma na EMC sietí. Časť 2: Drôtové telekomunikačné siete využívajúce koaxiálne káble	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 50550:2011 Prepätové ochranné zariadenia sieťovej frekvencie pre domácnosť a podobné aplikácie (POP)	Toto je prvá publikácia		
	EN 50550:2011/AC:2012	Toto je prvá publikácia		
	EN 50550:2011/A1:2014	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	28.7.2017
Cenelec	EN 50557:2011 Zariadenia na samočinné opätovné zapínanie ističov, prúdových chráničov s nadprúdovou ochranou (RCBO) a prúdových chráničov bez nadprúdovej ochrany (RCCB) pre domácnosť a na podobné použitie (ARD)	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50561-1:2013 Prístroje a systémy na komunikáciu po silnoprúdovom vedení v inštaláciách nízkeho napätia. Charakteristiky rádiového rušenia. Medze a metódy merania. Časť 1: Zariadenia na domáce použitie	Toto je prvá publikácia	EN 55022:2010 EN 55032:2012 Poznámka 2.1	9.10.2016
Cenelec	EN 55011:2009 Priemyselné, vedecké a zdravotnícke zariadenia. Charakteristiky rádiového rušenia. Medze a metódy merania CISPR 11:2009 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
	EN 55011:2009/A1:2010 CISPR 11:2009/A1:2010	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 55012:2007 Vozidlá, člny a zariadenia s vnútorným spaľovaním. Charakteristiky rádiového rušenia. Medze a metódy merania na ochranu prijímačov mimo ich paluby CISPR 12:2007	Toto je prvá publikácia		
	EN 55012:2007/A1:2009 CISPR 12:2007/A1:2009	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 55014-1:2006 Elektromagnetická kompatibilita. Požiadavky na spotrebiče pre domácnosť, elektrické náradie a podobné prístroje. Časť 1: Vyžarovanie CISPR 14-1:2005	Toto je prvá publikácia		
	EN 55014-1:2006/A1:2009 CISPR 14-1:2005/A1:2008	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 55014-1:2006/A2:2011 CISPR 14-1:2005/A2:2011	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 55015:2013 Medze a metódy merania charakteristík rádiového rušenia zariadení elektrického osvetlenia a podobných zariadení CISPR 15:2013 + IS1:2013 + IS2:2013	Toto je prvá publikácia	EN 55015:2006 + A1:2007 + A2:2009 Poznámka 2.1	12.6.2016
	CISPR 15:2013/AMD1:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	1.5.2018
Cenelec	EN 55024:2010 Zariadenia informačnej techniky. Charakteristiky odolnosti. Medze a metódy merania CISPR 24:2010	Toto je prvá publikácia		
	CISPR 24:2010/A1:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	22.5.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 55103-2:2009 Elektromagnetická kompatibilita. Norma na skupinu výrobkov pre audioprístroje, videoprístroje, audiovizuálne prístroje a riadiace prístroje scénického osvetlenia na profesionálne použitie. Časť 2: Odolnosť	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60034-1:2010 Točivé elektrické stroje. Časť 1: Menovité údaje a vlastnosti IEC 60034-1:2010 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
	EN 60034-1:2010/AC:2010	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60204-31:2013 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 31: Osobitné požiadavky na bezpečnosť a EMC na šijacie stroje, jednotky a systémy IEC 60204-31:2013	Toto je prvá publikácia	EN 60204-31:1998 Poznámka 2.1	28.5.2016
Cenelec	EN 60255-26:2013 Meracie relé a ochranné zariadenia. Časť 26: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu IEC 60255-26:2013	Toto je prvá publikácia		
	EN 60255-26:2013/AC:2013	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-1: Osobitné požiadavky. Elektronické spínače IEC 60669-2-1:2002 (Modifikovaná) + IS1:2011 + IS2:2012	Toto je prvá publikácia		
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60730-1:2011 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60730-1:2010 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	EN 60730-1:2000 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A16:2007 + A1:2004 + A2:2008 Poznámka 2.1	28.6.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-7: Osobitné požiadavky na časovače a časové spínače IEC 60730-2-7:2008 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na elektricky ovládané vodné ventily vrátane mechanických požiadaviek IEC 60730-2-8:2000 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na riadiace zariadenia so snímaním teploty IEC 60730-2-9:2008 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Osobitné požiadavky na elektrické ovládače IEC 60730-2-14:1995 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na automatické elektrické riadiace zariadenia so snímaním prietoku vzduchu, prietoku vody a vodnej hladiny IEC 60730-2-15:2008 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60870-2-1:1996 Zariadenia a systémy diaľkového ovládania. Časť 2: Prevádzkové podmienky. Oddiel 1: Napájanie a elektromagnetická kompatibilita IEC 60870-2-1:1995	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60945:2002 Námorné navigačné a rádiokomunikačné zariadenia a systémy. Všeobecné požiadavky. Skúšobné metódy a vyžadované výsledky skúšok IEC 60945:2002	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60947-1:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 60947-1:2007	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	14.10.2017
Cenelec	EN 60947-2:2006 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 2: Ističe IEC 60947-2:2006	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60947-3:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 3: Spínače, odpájače, odpínače a poistkové kombinácie IEC 60947-3:2008	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	IEC 60947-3:2008/A2:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	31.8.2018
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 4-1: Stýkače a spúšťače motorov. Elektromechanické stýkače a spúšťače motorov IEC 60947-4-1:2009	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-4-2:2012 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 4-2: Stýkače a spúšťače motorov. Polovodičové regulátory a spúšťače motorov na striedavý prúd IEC 60947-4-2:2011	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60947-4-3:2014 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 4-3: Stýkače a spúšťače motorov. Striedavé polovodičové regulátory a stýkače pre nemotorické zaťaženie IEC 60947-4-3:2014	Toto je prvá publikácia	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Poznámka 2.1	11.6.2017
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-1: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Elektromechanické prístroje riadiacich obvodov IEC 60947-5-1:2003	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-2: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Bezdotykové spínače IEC 60947-5-2:2007	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-3: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Požiadavky na bezdotykové prístroje s definovaným správaním v podmienkach poruchy (PDF) IEC 60947-5-3:1999	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60947-5-6:2000 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-6: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Jednosmerné rozhranie pre bezdotykové snímače a spínacie zosilňovače (NAMUR) IEC 60947-5-6:1999	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Nízkonapäťové spínacie zariadenia. Časť 5-7: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Požiadavky na bezdotykové prístroje s analógovým výstupom IEC 60947-5-7:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-1: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Prietokové spínače IEC 60947-5-9:2006	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 6-1: Spínače s viacerými funkciami. Prepínacie zariadenia IEC 60947-6-1:2005	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	17.1.2017
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 6-2: Spínače s viacerými funkciami. Riadiace a ochranné spínacie prístroje (alebo zariadenia) IEC 60947-6-2:2002	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60947-8:2003 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 8: Riadiace jednotky pre vstavanú tepelnú ochranu (PTC) točivých elektrických strojov IEC 60947-8:2003	Toto je prvá publikácia		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 60947-8:2003/A2:2012 IEC 60947-8:2003/A2:2011	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 60974-10:2014 Zariadenia na oblúkové zvráňanie. Časť 10: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu (EMC) IEC 60974-10:2014	Toto je prvá publikácia	EN 60974-10:2007 Poznámka 2.1	13.3.2017
	IEC 60974-10:2014/A1:2015	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	24.7.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61000-3-2:2014 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 3-2: Medze. Medze vyžarovania harmonických zložiek prúdu (zariadenia so vstupným fázovým prúdom $\leq 16$ A) IEC 61000-3-2:2014	Toto je prvá publikácia	EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 Poznámka 2.1	30.6.2017
Cenelec	EN 61000-3-3:2013 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 3-3: Medze. Obmedzenie zmien napätia, kolísania napätia a blikania vo verejných rozvodných sieťach nízkeho napätia pre zariadenia s menovitým fázovým prúdom $\leq 16$ A nepodliehajúce podmienenému pripojeniu IEC 61000-3-3:2013	Toto je prvá publikácia	EN 61000-3-3:2008 Poznámka 2.1	18.6.2016
Cenelec	EN 61000-3-11:2000 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 3-11: Medze. Obmedzenie zmien napätia, kolísania napätia a blikania v rozvodných sieťach nízkeho napätia pre podmienne pripájané zariadenia s menovitým prúdom $\leq 75$ A IEC 61000-3-11:2000	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61000-3-12:2011 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 3-12: Medze. Medze harmonických zložiek prúdu vytváraných zariadeniami so vstupným fázovým prúdom $> 16$ A a $\leq 75$ A, ktoré sa pripájajú k verejným rozvodným sieťam nízkeho napätia IEC 61000-3-12:2011 + IS1:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61000-6-1:2007 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 6-1: Všeobecné normy. Odolnosť – prostredia obytné, obchodné a ľahkého priemyslu IEC 61000-6-1:2005	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 6-2: Všeobecné normy. Odolnosť – priemyselné prostredie IEC 61000-6-2:2005	Toto je prvá publikácia		
	EN 61000-6-2:2005/AC:2005	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 6-3: Všeobecné normy. Vyžarovanie – prostredia obytné, obchodné a ľahkého priemyslu IEC 61000-6-3:2006	Toto je prvá pu- blikácia		
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012	Toto je prvá pu- blikácia		
	EN 61000-6-3:2007/A1:2011 IEC 61000-6-3:2006/A1:2010	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 61000-6-4:2007 Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 6-4: Všeobecné normy. Vyžarovanie – priemyselné prostredia IEC 61000-6-4:2006	Toto je prvá pu- blikácia		
	EN 61000-6-4:2007/A1:2011 IEC 61000-6-4:2006/A1:2010	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 61008-1:2012 Prúdové chrániče bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosti a na podobné použitie (RCCB). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61008-1:2010 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009 + A13:2012 Poznámka 2.1	18.6.2017
	EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	4.8.2017
	IEC 61008-1:2010/A2:2013 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61009-1:2012 Prúdové chrániče so vstavanou nadprúdovou ochranou pre domácnosti a na podobné použitie (RCBO). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61009-1:2010 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009 + A14:2012 Poznámka 2.1	18.6.2017
	IEC 61009-1:2010/A1:2012 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	4.8.2017
	IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Modifikovaná)	Toto je prvá pu- blikácia	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61131-2:2007 Programovateľné regulátory. Časť 2: Požiadavky na zariadenia a skúšky IEC 61131-2:2007	Toto je prvá pu- blikácia		
Cenelec	EN 61204-3:2000 Nízkonapäťové napájacie zariadenia s jednosmer- ným výstupom. Časť 3: Elektromagnetická kom- patibilita. (EMC) IEC 61204-3:2000	Toto je prvá pu- blikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61326-1:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61326-1:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61326-2-1:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-1: Osobitné požiadavky. Skúšobné konfigurácie, prevádzkové podmienky a kritériá funkčnej spôsobilosti citlivých skúšobných a meracích zariadení pre aplikácie v nechránenom prostredí EMC IEC 61326-2-1:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61326-2-2:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-2: Osobitné požiadavky. Skúšobné konfigurácie, prevádzkové podmienky a kritériá funkčnej spôsobilosti prenosných skúšobných, meracích a monitorovacích zariadení používaných v rozvodných sieťach nízkeho napätia IEC 61326-2-2:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61326-2-3:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-3: Osobitné požiadavky. Skúšobné konfigurácie, prevádzkové podmienky a kritériá funkčnej spôsobilosti snímačov s internou alebo externou úpravou signálu IEC 61326-2-3:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61326-2-4:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-4: Osobitné požiadavky. Skúšobné konfigurácie, prevádzkové podmienky a kritériá funkčnej spôsobilosti prístrojov na monitorovanie izolačného stavu podľa IEC 61557-8 a zariadení na lokalizáciu miesta poruchy izolácie podľa IEC 61557-9 IEC 61326-2-4:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61326-2-5:2013 Elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu. Časť 2-5: Osobitné požiadavky. Skúšobné konfigurácie, prevádzkové podmienky a kritériá funkčnej spôsobilosti prevádzkových zariadení s rozhraniami zbernice podľa IEC 61784-1 IEC 61326-2-5:2012	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61439-1:2011 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61439-1:2011	Toto je prvá publikácia		

EN 61439-1:2011 neposkytuje predpoklad zhody bez ostatných častí normy.

Cenelec	EN 61439-2:2011 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 2: Výkonové (priemyselné) rozvádzače IEC 61439-2:2011	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61439-3:2012 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 3: Rozvodnice určené na obsluhu laikmi (DBO) IEC 61439-3:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61439-4:2013 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 4: Osobitné požiadavky na staveniskové rozvádzače (ACS) IEC 61439-4:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61439-5:2015 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 5: Rozvádzače na rozvod energie vo verejných sieťach IEC 61439-5:2014	Toto je prvá publikácia	EN 61439-5:2011 Poznámka 2.1	29.9.2017
Cenelec	EN 61439-6:2012 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 6: Kryté prípojnicové systémy IEC 61439-6:2012	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61543:1995 Prúdové chrániče pre domácnosť a na podobné použitie (RCD). Elektromagnetická kompatibilita IEC 61543:1995	Toto je prvá publikácia		
	EN 61543:1995/A11:2003	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 61543:1995/A12:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 61543:1995/A2:2006 IEC 61543:1995/A2:2005	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
	EN 61543:1995/A11:2003/AC:2004	Toto je prvá publikácia		
	EN 61543:1995/AC:1997	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61547:2009 Zariadenia na všeobecné osvetlenie. Požiadavky elektromagnetickej kompatibility na odolnosť IEC 61547:2009 + IS1:2013	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 12: Zariadenia na meranie a sledovanie funkčnej spôsobilosti (PMD) IEC 61557-12:2007	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 61800-3:2004 Systémy elektrických výkonových pohonov s nastaviteľnou rýchlosťou. Časť 3: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu (EMC) a špeciálne skúšobné metódy IEC 61800-3:2004	Toto je prvá publikácia		
	EN 61800-3:2004/A1:2012 IEC 61800-3:2004/A1:2011	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 61812-1:2011 Časové relé na priemyselné a obytné použitie. Časť 1: Požiadavky a skúšky IEC 61812-1:2011	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62020:1998 Elektrické príslušenstvo. Monitory rozdielového prúdu pre domácnosť a na podobné použitie (RCM) IEC 62020:1998	Toto je prvá publikácia		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	Poznámka 3	
Cenelec	EN 62026-1:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhranie regulátor – prístroj (CDI). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 62026-1:2007	Toto je prvá publikácia		

EN 62026-1:2001 neposkytuje predpoklad zhody bez ostatných častí normy.

Cenelec	EN 62026-2:2013 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhranie regulátor – prístroj (CDI). Časť 2: Rozhranie ovládač snímač (AS) IEC 62026-2:2008 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62026-7:2013 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhrania regulátor – prístroj (CDI). Časť 7: CompoNet IEC 62026-7:2010 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62040-2:2006 Zdroje neprerušovaného napájania(UPS). Časť 2: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu IEC 62 IEC 62040-2:2005	Toto je prvá publikácia		
	EN 62040-2:2006/AC:2006	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62052-11:2003 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Všeobecné požiadavky, skúšky a skúšobné podmienky. Časť 11: Meracie zariadenia IEC 62052-11:2003	Toto je prvá publikácia		

EN 62052-11:2003 neposkytuje predpoklad zhody bez časti súboru EN 62053.

Cenelec	EN 62052-21:2004 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Všeobecné požiadavky, skúšky a skúšobné podmienky. Časť 21: Zariadenia na ovládanie sadzieb a zaťaženia IEC 62052-21:2004	Toto je prvá publikácia		
---------	---	-------------------------	--	--

EN 62052-21:2004 nedáva predpoklad zhody bez časti súboru EN 62054.

Cenelec	EN 62053-11:2003 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Osobitné požiadavky. Časť 11: Elektromechanické elektromery na činnú energiu (triedy presnosti 0,5, 1 a 2) IEC 62053-11:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62053-21:2003 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Osobitné požiadavky. Časť 21: Statické elektromery na činnú energiu (triedy presnosti 1 a 2) IEC 62053-21:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62053-22:2003 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Osobitné požiadavky. Časť 22: Statické elektromery na činnú energiu (triedy presnosti 0,2 S a 0,5 S) IEC 62053-22:2003	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62053-23:2003 Zariadenia na meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Osobitné požiadavky. Časť 23: Statické elektromery na jalovú energiu (triedy presnosti 2 a 3) IEC 62053-23:2003	Toto je prvá publikácia		



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 62054-11:2004 Meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Ovládanie sadzieb a zaťaženia. Časť 11: Osobitné požiadavky na elektronické prijímače na hromadné diaľkové ovládanie IEC 62054-11:2004	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62054-21:2004 Meranie elektrickej energie (striedavého prúdu). Ovládanie sadzieb a zaťaženia. Časť 21: Osobitné požiadavky na časové spínače IEC 62054-21:2004	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62310-2:2007 Statické prenosové systémy (STS). Časť 2: Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu (EMC) IEC 62310-2:2006 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62423:2012 Prúdové chrániče typu F a typu B so vstavanou nadprúdovou ochranou a bez nej pre domácnosť a na podobné použitie IEC 62423:2009 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia	EN 62423:2009 Poznámka 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 62586-1:2014 Meranie kvality napájania v rozvodných sieťach. Časť 1: Prístroje kvality napájania (PQI) IEC 62586-1:2013	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62586-2:2014 Meranie kvality napájania v rozvodných sieťach. Časť 2: Funkčné skúšky a požiadavky na neistotu IEC 62586-2:2013	Toto je prvá publikácia		
Cenelec	EN 62606:2013 Všeobecné požiadavky na prístroje detekujúce poruchu s oblúkom IEC 62606:2013 (Modifikovaná)	Toto je prvá publikácia		
ETSI	EN 300 386 V1.6.1 Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Zariadenia telekomunikačnej siete. Požiadavky na elektromagnetickú kompatibilitu (EMC)	Toto je prvá publikácia	EN 300 386 V1.5.1 Poznámka 2.1	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ETSI	EN 301 489-1 V1.9.2 Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Elektromagnetická kompatibilita (EMC), norma na rádiové zariadenia a služby. Časť 1: Spoločné technické požiadavky	Toto je prvá publikácia	EN 301 489-1 V1.8.1 Poznámka 2.1	
ETSI	EN 301 489-34 V1.4.1 Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra (ERM). Elektromagnetická kompatibilita (EMC), norma na rádiové zariadenia a služby. Časť 34: Osobitné podmienky na vonkajšie napájanie (EPS) mobilných telefónov	Toto je prvá publikácia	EN 301 489-34 V1.3.1 Poznámka 2.1	

- (<sup>1</sup>) ESO: Európska normalizačná organizácia:  
 — CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)  
 — CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)  
 — ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.3: Nová norma má užší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.

Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

#### POZNÁMKA:

— Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 (<sup>1</sup>).

(<sup>1</sup>) Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.

- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
  - Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
  - Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamena, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
  - Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
  - Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)
-

## KORIGENDÁ

**Korigendum k oznámeniu Komisie v rámci implementácie smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/95/ES o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia**

(Uverejnenie názvov a odkazov harmonizovaných noriem podľa harmonizačného právneho predpisu Únie)

(Tento text zrušuje a nahrádza text uverejnený v Úradnom vestníku Európskej únie C 126 z 8. apríla 2016, s. 25)

(Text s významom pre EHP)

(2016/C 173/06)

ESO <sup>(1)</sup>	Odkaz na normu a jej názov (a referenčný dokument)	Odkaz na starú normu	Dátum ukončenia predpokladu zhody starej normy Poznámka 1
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN ISO 11252:2013 Lasery a laserové zariadenia. Laserové prístroje. Minimálne požiadavky na dokumentáciu (ISO 11252:2013)		
CEN	EN 13637:2015 Stavebné kovanie. Elektricky kontrolované únikové systémy na použitie pre únikové cesty. Požiadavky a skúšobné metódy		
Cenelec	HD 308 S2:2001 Označovanie žíl v kábloch a ohybných šnúrach	HD 308 S1:1976 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2006)
Cenelec	HD 361 S3:1999 Systém označovania káblov a vodičov		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2009)
	HD 361 S3:1999/AC:1999		
Cenelec	HD 368 S1:1978 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace a zapisovacie a ich príslušenstvo IEC 60258:1968 + A1:1976		
Cenelec	HD 516 S2:1997 Pokyny na používanie harmonizovaných káblov a vodičov nn		
	HD 516 S2:1997/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2005)
	HD 516 S2:1997/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	HD 549 S1:1989 Konferenčné systémy. Elektrické a elektroakustické požiadavky IEC 60914:1988		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	HD 597 S1:1992 Väzbové kondenzátory a kapacitné deliče IEC 60358:1990		
	HD 597 S1:1992/AC:1992		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Káble pre distribučnú sústavu s menovitým napätím 0,6/1 kV		
	HD 603 S1:1994/A3:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
	HD 603 S1:1994/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.1998)
	HD 603 S1:1994/A2:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2006)
Cenelec	HD 604 S1:1994 Silnoprúdové káble 0,6/1 kV a 1,9/3,3 kV odolné proti ohňu so špeciálnou úpravou na použitie v elektrárňach		
	HD 604 S1:1994/A3:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2008)
	HD 604 S1:1994/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1997)
	HD 604 S1:1994/A2:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2005)
Cenelec	HD 605 S2:2008 Elektrické káble. Doplnujúce skúšobné metódy.	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2009)
	HD 605 S2:2008/AC:2010		
Cenelec	HD 626 S1:1996 Káble pre vonkajšie vedenia distribučnej sústavy s menovitým napätím $U_{idx(O)}/U_{idx(m)}$ : 0,6/1(1,2) kV		
	HD 626 S1:1996/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1997)
	HD 626 S1:1996/A2:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2003)
Cenelec	HD 627 S1:1996 Mnohožilové a mnohopárové káble na inštaláciu nad a pod zemou		
	HD 627 S1:1996/A1:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2001)

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 627 S1:1996/A2:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2008)
Cenelec	HD 639 S1:2002 Elektrické príslušenstvo. Prenosné prístroje s ochranou na rozdielový prúd bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosť a na podobné používanie (PRCD) IEC 61540:1997 (Modifikovaná) + A1:1998 (Modifikovaná)		
	HD 639 S1:2002/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2005)
	HD 639 S1:2002/A2:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2013)
	HD 639 S1:2002/AC:2003		
Cenelec	EN 41003:2008 Osobitné bezpečnostné požiadavky na zariadenia pripájané na telekomunikačné siete a/alebo na káblové distribučné systémy	EN 41003:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2011)
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 Prenos signálov v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz a od 1,6 MHz do 30 MHz. Časť 4-2: Oddel'ovacie filtre na nízke napätia. Bezpečnostné požiadavky		
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2008)
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 Prenos signálov v inštaláciách nízkeho napätia vo frekvenčnom rozsahu od 3 kHz do 148,5 kHz. Časť 4-7: Prenosné oddel'ovacie filtre na nízke napätia. Bezpečnostné požiadavky		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 50085-1:2005 Elektroinštalacné úložné kanály a uzavreté žľaby. Časť 1: Všeobecné požiadavky	EN 50085-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.1999)
	EN 50085-1:2005/A1:2013	Poznámka 3	20.5.2016
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Elektroinštalacné úložné kanály a uzavreté žľaby. Časť 2-1: Elektroinštalacné úložné kanály a elektroinštalacné uzavreté žľaby určené na inštaláciu na stenu a na strop		
	EN 50085-2-1:2006/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (10.10.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby určené na montáž pod podlahu, na zapustenie do podlahy alebo na montáž na podlahu		
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na elektroinštalčné úložné kanály so štrbinami určené na inštaláciu v skriniach	EN 50085-2-3:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2013)
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Elektroinštalčné úložné kanály a elektroinštalčné uzavreté žľaby. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na prevádzkové úseky		
Cenelec	EN 50106:2008 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Osobitné pravidlá pre kusové skúšky spotrebičov, ktoré sú predmetom noriem EN 60335-1	EN 50106:1997 + A1:1998 + A2:2001	Dátum uplynul (1.6.2011)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Koaxiálne káble. Časť 1: Kmeňová špecifikácia		
	EN 50117-1:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 50117-1:2002/A2:2013	Poznámka 3	17.6.2016
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Koaxiálne káble. Časť 2-1: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble určené na inštaláciu v budovách pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 50117-2-1:2005/A2:2013	Poznámka 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Koaxiálne káble. Časť 2-2: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vonkajšie rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 50117-2-2:2004/A2:2013	Poznámka 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Koaxiálne káble. Časť 2-3: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Rozvodné a diaľkové káble pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 1 000 MHz		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 50117-2-3:2004/A2:2013	Poznámka 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Koaxiálne káble. Časť 2-4: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vnútorné rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 3 000 MHz		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 50117-2-4:2004/A2:2013	Poznámka 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Koaxiálne káble. Časť 2-5: Špecifikácia káblov používaných v káblových rozvodných sieťach. Káble na vonkajšie rozvody pre systémy pracujúce v rozsahu od 5 MHz do 3 000 MHz		
	EN 50117-2-5:2004/AC:2012		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 50117-2-5:2004/A2:2013	Poznámka 3	1.7.2016
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Koaxiálne káble. Časť 3-1: Špecifikácia káblov používaných v telekomunikáciách. Miniaturne káble pre digitálne komunikačné systémy		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Koaxiálne káble. Časť 4-1: Rámcová špecifikácia káblov BCT (Broadcast and Communication Technology) podľa EN 50173. Vnútorné horizontálne káble pre systémy pracujúce v rozsahu 5 MHz - 3 000 MHz		
	EN 50117-4-1:2008/A1:2013	Poznámka 3	17.6.2016
Cenelec	EN 50117-4-2:2015 Koaxiálne káble. Časť 4-2: Rámcová špecifikácia káblov CATV do 6 GHz používaných v káblových rozvodných sieťach		
Cenelec	EN 50156-1:2004 Elektrické zariadenia pre pece a pomocné zariadenia. Časť 1: Požiadavky na konštrukciu a inštaláciu		



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50156-1:2015 Elektrické zariadenia pre pece a pomocné zariadenia. Časť 1: Požiadavky na návrh používania a inštaláciu	EN 50156-1:2004 Poznámka 2.1	26.1.2018
Cenelec	EN 50156-2:2015 Elektrické zariadenia pre pece a pomocné zariadenia. Časť 2: Požiadavky na návrh, vývoj a overovanie typu bezpečnostných zariadení a subsystémov		
Cenelec	EN 50178:1997 Elektronické zariadenia určené na použitie v silnoprúdových inštaláciách		
Cenelec	EN 50214:2006 Ploché ohybné káble s polyvinylchloridovým pláštom	HD 359 S2:1990 EN 50214:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2008)
	EN 50214:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 50250:2002 Konverzné adaptéry na priemyselné použitie	EN 50250:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2005)
	EN 50250:2002/A1:2015	Poznámka 3	19.1.2018
	EN 50250:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 50262:1998 Elektroinštalčné káblivé prechodky		
	EN 50262:1998/A1:2001	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2003)
	EN 50262:1998/A2:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 50262:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 50267-1:1998 Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru. Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov. Časť 1: Skúšobné zariadenie	HD 602 S1:1992 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2000)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998 Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru. Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov. Časť 2-1: Postupy – Určenie obsahu kyselinotvorných halogénových plynov		
Cenelec	EN 50267-2-2:1998 Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru. Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov. Časť 2-2: Postupy – Určenie stupňa kyslosti plynov počas horenia materiálov káblov meraním pH a vodivosti		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50267-2-3:1998 Spoločné metódy skúšok káblov v podmienkach požiaru. Skúšky plynov vznikajúcich pri horení materiálov káblov. Časť 2-3: Postupy – Určenie stupňa kyslosti plynov počas horenia materiálov káblov stanovením váženého priemeru pH a vodivosti	HD 602 S1:1992 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2000)
Cenelec	EN 50274:2002 Nízkonapäťové rozvádzače. Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom. Ochrana proti neúmyselnému priamemu dotyku s nebezpečnými živými časťami		
Cenelec	EN 50274:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 50288-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 1: Všeobecná špecifikácia		
Cenelec	EN 50288-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 1: Kmeňová špecifikácia	EN 50288-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-2-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 2-1: Špecifikácia tienových káblov do 100 MHz. Horizontálne káble a hlavné domové káble		
Cenelec	EN 50288-2-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 2-1: Rámcová špecifikácia tienových káblov do 100 MHz. Horizontálne a hlavné domové káble	EN 50288-2-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-2-2:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 2-2: Špecifikácia tienových káblov do 100 MHz. Prepájacie káble a šnúry		
Cenelec	EN 50288-2-2:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 2-2: Rámcová špecifikácia tienových káblov do 100 MHz. Káble prívodných šnúr koncových zariadení a káble prepájacích šnúr pre pracovnú oblasť	EN 50288-2-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-3-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 3-1: Špecifikácia netienených káblov do 100 MHz. Horizontálne káble a hlavné domové káble		
Cenelec	EN 50288-3-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 3-1: Rámcová špecifikácia netienených káblov do 100 MHz. Horizontálne a hlavné domové káble	EN 50288-3-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-3-2:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 3-2: Špecifikácia netienených káblov do 100 MHz. Prepájacie káble a šnúry		
Cenelec	EN 50288-3-2:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 3-2: Rámcová špecifikácia netienených káblov do 100 MHz. Káble prívodných šnúr koncových zariadení a káble prepojujúcich šnúr pre pracovnú oblasť	EN 50288-3-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-4-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 4-1: Špecifikácia tienených káblov do 600 MHz. Horizontálne káble a hlavné domové káble		
Cenelec	EN 50288-4-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 4-1: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 600 MHz. Horizontálne a hlavné domové káble	EN 50288-4-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-4-2:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 4-2: Špecifikácia tienených káblov do 600 MHz. Prepájacie káble a šnúry		
Cenelec	EN 50288-4-2:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 4-2: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 600 MHz. Káble prívodných šnúr koncových zariadení a káble prepojujúcich šnúr pre pracovnú oblasť	EN 50288-4-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-5-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 5-1: Špecifikácia tienených káblov do 250 MHz. Horizontálne káble a hlavné domové káble		
Cenelec	EN 50288-5-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 5-1: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 250 MHz. Horizontálne a hlavné domové káble	EN 50288-5-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-5-2:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 5-2: Špecifikácia tienených káblov do 250 MHz. Prepájacie káble a šnúry		
Cenelec	EN 50288-5-2:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 5-2: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 250 MHz. Káble prívodných šnúr koncových zariadení a káble prepojavacích šnúr pre pracovnú oblasť	EN 50288-5-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-6-1:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 6-1: Špecifikácia netienených káblov do 250 MHz. Horizontálne káble a hlavné domové káble		
Cenelec	EN 50288-6-1:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 6-1: Rámcová špecifikácia netienených káblov do 250 MHz. Horizontálne a hlavné domové káble	EN 50288-6-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-6-2:2003 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 6-2: Špecifikácia netienených káblov do 250 MHz. Prepájacie káble a šnúry		
Cenelec	EN 50288-6-2:2013 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 6-2: Rámcová špecifikácia netienených káblov do 250 MHz. Káble prívodných šnúr koncových zariadení a káble prepojavacích šnúr pre pracovnú oblasť	EN 50288-6-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (18.3.2016)
Cenelec	EN 50288-7:2005 Mnohožilové kovové káble na analógové a digitálne komunikácie a riadenie. Časť 7: Špecifikácia meracích a ovládacích káblov		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-8:2012 Mnohožilové kovové káble na analógovú a digitálnu komunikáciu a riadenie. Časť 8: Špecifikácia pre káble typu 1 a frekvencie do 2 MHz		
Cenelec	EN 50288-9-1:2012 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 9-1: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 1 000 MHz. Káble pre horizontálne a hlavné domové vedenia		
Cenelec	EN 50288-9-2:2015 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 9-2: Rámcová špecifikácia na tienené káble od 1 MHz do 1 000 MHz na pripájacie káble koncových zariadení, káble prepájacích šnúr a aplikácie vo výpočtových strediskách		
Cenelec	EN 50288-10-1:2012 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 10-1: Rámcová špecifikácia tienených káblov do 500 MHz. Káble pre horizontálne a hlavné domové vedenia		
Cenelec	EN 50288-10-2:2015 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 10-2: Rámcová špecifikácia na tienené káble od 1 MHz do 500 MHz. Pripájacie káble koncových zariadení, káble prepájacích šnúr a aplikácie vo výpočtových strediskách		
Cenelec	EN 50288-11-1:2012 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 11-1: Rámcová špecifikácia netienených káblov do 500 MHz. Káble pre horizontálne a hlavné domové vedenia		
Cenelec	EN 50288-11-2:2015 Mnohožilové kovové káble pre analógové a digitálne prenosy a riadenie. Časť 11-2: Rámcová špecifikácia na netienené káble od 1 MHz do 500 MHz. Pripájacie káble koncových zariadení, káble prepájacích šnúr a aplikácie vo výpočtových strediskách		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Oznamovacie káble. Špecifikácia skúšobných metód. Časť 1-3: Elektrické skúšobné metódy. Elektrická pevnosť		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Oznamovacie káble. Špecifikácia skúšobných metód. Časť 1-4: Elektrické skúšobné metódy. Izolačný odpor		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Oznamovacie káble. Časť 2-1: Všeobecné pravidlá na návrh a konštrukciu		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Oznamovacie káble. Časť 2-20: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Všeobecne		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Oznamovacie káble. Časť 2-21: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyvinylchloridové izolačné zmesi		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007/AC:2016		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Oznamovacie káble. Časť 2-22: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyvinylchloridové plášťové zmesi		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-23:2001 Oznamovacie káble. Časť 2-23: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyetylénové izolačné zmesi		
Cenelec	EN 50290-2-23:2013 Oznamovacie káble. Časť 2-23: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyetylénová izolácia pre mnohopárové káble používané v telekomunikačných prístupových sieťach: Vonkajšie káble.	EN 50290-2-23:2001 Poznámka 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-24: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyetylénový plášť		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2011)
Cenelec	EN 50290-2-25:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-25: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polypropylénové izolačné zmesi		
Cenelec	EN 50290-2-25:2013 Oznamovacie káble. Časť 2-25: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polypropylénové izolačné zmesi	EN 50290-2-25:2002 Poznámka 2.1	16.9.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-26: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Bezhalogénové izolačné zmesi odolné proti šíreniu plameňa		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-27: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Bezhalogénové plášťové zmesi odolné proti šíreniu plameňa		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010		
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-28: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Výplňové zmesi plnených káblov		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-29: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polyetylénové izolačné zmesi zosietené		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Oznamovacie káble. Časť 2-30: Spoločné pravidlá na vývoj a konštrukciu. Polytetrafluóretylén/polyhexafluórpropylénová (FEP) izolácia a plášť		
Cenelec	EN 50290-4-1:2001 Oznamovacie káble. Časť 4-1: Všeobecné úvahy o používaní káblov. Podmienky prostredia a bezpečnostné hľadiská		
Cenelec	EN 50290-4-1:2014 Oznamovacie káble. Časť 4-1: Všeobecné úvahy o používaní káblov. Podmienky prostredia a bezpečnostné hľadiská	EN 50290-4-1:2001 Poznámka 2.1	16.9.2016
Cenelec	EN 50290-4-2:2014 Oznamovacie káble. Časť 4-2: Všeobecné úvahy o používaní káblov. Návod na používanie		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Izolačné, plášťové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Časť 0: Všeobecný úvod	EN 50363-0:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-1:2005 Izolacné, plášťové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Časť 1: Zosietené elastomérové izolačné zmesi		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 2-1: Zosietené elastomérové pláštové zmesi		
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 2-2: Zosietené elastomérové obalové zmesi		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 3: Izolacné zmesi z PVC		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 4-1: Pláštové zmesi z PVC		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 4-2: Obalové zmesi z PVC		
Cenelec	EN 50363-5:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 5: Bezhalogénové zosietené izolacné zmesi		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-6:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 6: Bezhalogénové zosietené pláštové zmesi		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50363-7:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 7: Bezhalogénové termoplastické izolacné zmesi		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Cast 8: Bezhalogénové termoplastické pláštové zmesi		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Časť 9-1: Rôzne izolacné zmesi. Zosietený polyvinylchlorid (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Časť 10-1: Rôzne pláštové zmesi. Zosietený polyvinylchlorid (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Izolacné, pláštové a obalové materiály pre nízkonapäťové káble. Časť 10-2: Rôzne pláštové zmesi. Termoplastický polyuretán		
Cenelec	EN 50364:2010 Obmedzenie vystavenia osôb účinkom elektromagnetických polí od zariadení pracujúcich vo frekvenčnom rozsahu od 0 Hz do 300 GHz, používaných pri elektronickej ochrane tovaru (EAS), vysokofrekvenčnej identifikácii (RFID) a podobných aplikáciách	EN 50364:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2012)
Cenelec	EN 50369:2005 Ochranné systémy neprepúšťajúce kvapalinu pre káblové inštalácie		
Cenelec	EN 50395:2005 Elektrické skúšobné metódy nízkonapäťových káblov	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2008)
	EN 50395:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50396:2005 Neelektrické skúšobné metódy nízkonapäťových káblov	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2008)
	EN 50396:2005/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.3.2014)
Cenelec	EN 50406-1:2004 Mnohopárové káble pre koncového účastníka používané v telekomunikačných sieťach s vysokou bitovou rýchlosťou. Časť 1: Nadzemné káble		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Mnohopárové káble pre koncového účastníka používané v telekomunikačných sieťach s vysokou bitovou rýchlosťou. Časť 2: Káble na uloženie v rúrkach a priamo do zeme		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Mnohopárové káble používané v digitálnych prístupových telekomunikačných sieťach s vysokou bitovou rýchlosťou. Časť 1: Vonkajšie káble		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50407-3:2014 Mnohopárové káble používané v digitálnych prístupových telekomunikačných sieťach s vysokou bitovou rýchlosťou. Časť 3: Vnútorne mnohopárové/križové káble na inštalovanie v bytových domoch pre univerzálne služby, xDSL a aplikácie do 100 Mbitov na IP vrátane		
Cenelec	EN 50428:2005 Spínače pre domácnosť a podobné pevné elektrické inštalácie. Pridružená norma. Spínače a súvisiace príslušenstvo používané v elektronických systémoch bytov a budov		
	EN 50428:2005/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2010)
	EN 50428:2005/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2012)
Cenelec	EN 50441-1:2012 Káble pre vnútorné telekomunikačné inštalácie v obytných priestoroch. Časť 1: Netienené káble. Trieda 1	EN 50441-1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.1.2015)
Cenelec	EN 50441-2:2012 Káble pre vnútorné telekomunikačné inštalácie v obytných priestoroch. Časť 2: Tienené káble. Trieda 1	EN 50441-2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.1.2015)
Cenelec	EN 50441-3:2006 Káble pre vnútorné bytové telekomunikačné inštalácie. Časť 3: Tienené káble. Trieda 3		
Cenelec	EN 50441-4:2012 Káble pre vnútorné telekomunikačné inštalácie v obytných priestoroch. Časť 4: Káble do 1 200 MHz . Trieda 3		
Cenelec	EN 50445:2008 Norma na skupinu výrobkov na preukázanie zhody zariadení na odporové zváranie, oblúkové zváranie a príbuzné procesy so základnými obmedzeniami vzťahujúcimi sa na vystavenie osôb eletromagnetickým poliam (0 Hz až 300 GHz)		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domovú automatizáciu a riadiace systémy (BASC). Časť 3: Požiadavky na elektrickú bezpečnosť	EN 50090-2-2:1996 + A1:2002 + A2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2012)
Cenelec	EN 50491-4-1:2012 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 4-1: Všeobecná funkčná bezpečnosť výrobkov určených na integráciu do domových automatizačných a riadiacich systémov (BACS)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50491-6-1:2014 Všeobecné požiadavky na bytové a domové elektronické systémy (HBES) a domové automatizačné a riadiace systémy (BACS). Časť 6-1: Inštalácie HBES. Inštalácia a plánovanie		
Cenelec	EN 50497:2007 Odporúčané skúšobné metódy na posúdenie rizika vypocovania plastifikátorov z káblov s izoláciou a plášťom z PVC		
Cenelec	EN 50520:2009 Veká a fólie na ochranu a výstrahu umiestnenia káblov alebo elektroinštaláčnych rúrok pri podzemných inštaláciách		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 1: Všeobecné požiadavky	HD 21.1 S4:2002 HD 22.1 S4:2002	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-11: Káble na všeobecné použitie. Ohybné káble s termoplastickou izoláciou z PVC	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 HD 21.12 S1:1994 + A1:2001	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-12: Káble na všeobecné použitie. Špirálové prívody s termoplastickou izoláciou z PVC	HD 21.10 S2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-21: Káble na všeobecné použitie. Ohybné káble s izoláciou zo zosieteného elastoméru	HD 22.4 S4:2004 HD 22.10 S2:2007 HD 22.11 S2:2007 HD 22.12 S2:2007 HD 22.16 S2:2007	Dátum uplynul (17.1.2014)
	EN 50525-2-21:2011/AC:2013		
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-22: Káble na všeobecné použitie. Vysokoohybné opletené káble s izoláciou zo zosieteného elastoméru	HD 22.14 S3:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-31: Káble na všeobecné použitie. Jednožilové neopláštené káble s termoplastickou izoláciou z PVC	HD 21.3 S3:1995 + A1:1999 + A2:2008 HD 21.7 S2:1996 + A1:1999	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-41: Káble na všeobecné použitie. Jednožilové káble so zosietenou izoláciou na báze silikónového kaučuku	HD 22.3 S4:2004 + A1:2006	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-42: Káble na všeobecné použitie. Jednožilové káble so zosietenou EVA izoláciou	HD 22.7 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-51: Káble na všeobecné použitie. Ovládacie káble s termoplastickou izoláciou z PVC odolné voči oleju	HD 21.13 S1:1995 + A1:2001	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-71: Káble na všeobecné použitie. Ploché ohybné káble (šnúry) s termoplastickou izoláciou z PVC	HD 21.5 S3:1994 + A1:1999 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-72: Káble na všeobecné použitie. Ploché rozdeliteľné káble (šnúry) s termoplastickou izoláciou z PVC	HD 21.11 S1:1995 + A1:2001	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-81: Káble na všeobecné použitie. Káble pre oblúkové zvráňanie s obalom zo zosieteného elastoméru	HD 22.6 S2:1995 + A1:1999 + A2:2004	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-82: Káble na všeobecné použitie. Káble pre dekoratívne reťaze s izoláciou zo zosieteného elastoméru	HD 22.8 S2:1994 + A1:1999 + A2:2004	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 2-83: Káble na všeobecné použitie. Mnohožilové káble so zosietenou izoláciou na báze silikónového kaučuku	HD 22.15 S2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 3-11: Káble so špeciálnou úpravou proti ohňu. Ohybné káble s bezhalogénovou termoplastickou izoláciou a nízkym uvoľňovaním dymu	HD 21.14 S1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 3-21: Káble so špeciálnou úpravou proti ohňu. Ohybné káble s bezhalogénovou zosietenou izoláciou a nízkym uvoľňovaním dymu	HD 22.13 S2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
	EN 50525-3-21:2011/AC:2013		
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 3-31: Káble so špeciálnou úpravou proti ohňu. Jednožilové neopláštené káble s bezhalogénovou termoplastickou izoláciou a nízkym uvoľňovaním dymu	HD 21.15 S1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Elektrické káble. Nízkonapäťové káble pre menovité napätia do 450/750 V (U <sub>o</sub> /U) vrátane. Časť 3-41: Káble so špeciálnou úpravou proti ohňu. Jednožilové neopláštené káble s bezhalogénovou zosietenou izoláciou a nízkym uvoľňovaním dymu	HD 22.9 S3:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.1.2014)
Cenelec	EN 50539-11:2013 Nízkonapäťové prepäťové ochranné zariadenie. Prepäťové ochranné zariadenie na osobitné aplikácie vrátane jednosmerného prúdu. Časť 11: Požiadavky a skúšky na SPD zapojené vo fotovoltaických inštaláciách		
	EN 50539-11:2013/A1:2014	Poznámka 3	25.7.2017
Cenelec	EN 50550:2011 Prepäťové ochranné zariadenia sieťovej frekvencie pre domácnosť a podobné aplikácie (POP)		
	EN 50550:2011/AC:2012		
	EN 50550:2011/A1:2014	Poznámka 3	28.7.2017
Cenelec	EN 50556:2011 Systémy cestnej dopravnej signalizácie		
Cenelec	EN 50557:2011 Zariadenia na samočinné opätovné zapínanie ističov, prúdových chráničov s nadprúdovou ochranou (RCBO) a prúdových chráničov bez nadprúdovej ochrany (RCCB) pre domácnosť a na podobné použitie (ARD)		
Cenelec	EN 50565-1:2014 Elektrické káble. Návod na používanie káblov s menovitým napätím neprevyšujúcim 450/750 V (U <sub>o</sub> /U). Časť 1: Všeobecné pokyny	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Poznámka 2.1	17.2.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50565-2:2014 Elektrické káble. Návod na používanie káblov s menovitým napätím neprevyšujúcim 450/750 V (U0/U). Časť 2: Špecifické pokyny vzťahujúce sa na káble podľa EN 50525	HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008 Poznámka 2.1	17.2.2017
Cenelec	EN 50615:2015 Skúšky zariadení na prevenciu pred požiarom a potlačenie požiaru na varných platniach (varných paneloch)		
Cenelec	EN 50618:2014 Elektrické káble pre fotovoltaické systémy		
Cenelec	EN 60034-1:2010 Točivé elektrické stroje. Časť 1: Menovité údaje a vlastnosti IEC 60034-1:2010 (Modifikovaná)	EN 60034-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)
	EN 60034-1:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60034-5:2001 Točivé elektrické stroje. Časť 5: Stupne ochrany krytmi točivých elektrických strojov (kód IP). Klasifikácia IEC 60034-5:2000	EN 60034-5:1986 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2003)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2009)
Cenelec	EN 60034-6:1993 Točivé elektrické stroje. Časť 6: Spôsoby chladenia (kód IC) IEC 60034-6:1991		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Točivé elektrické stroje. Časť 7: Klasifikácia typov konštrukcií a montážnych usporiadaní (kód IM) IEC 60034-7:1992		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2003)
Cenelec	EN 60034-8:2007 Točivé elektrické stroje. Časť 8: Označovanie svoriek a smer otáčania točivých strojov IEC 60034-8:2007	EN 60034-8:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2010)
	EN 60034-8:2007/A1:2014 IEC 60034-8:2007/A1:2014	Poznámka 3	24.4.2017
Cenelec	EN 60034-9:2005 Točivé elektrické stroje. Časť 9: Medzné hodnoty hluku IEC 60034-9:2003 (Modifikovaná)	EN 60034-9:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2010)
Cenelec	EN 60034-11:2004 Točivé elektrické stroje. Časť 11: Tepelná ochrana IEC 60034-11:2004		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Točivé elektrické stroje. Časť 12: Rozbehové vlastnosti jednofázových trojfázových asynchrónnych motorov nakrátko IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 + A11:1999 + A2:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2005)
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	EN 60034-14:2004 Točivé elektrické stroje. Časť 14: Mechanické vibrácie určitých strojov s výškou osi nad 56 mm – Meranie, hodnotenie a medzné hodnoty vibrácií IEC 60034-14:2003	EN 60034-14:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2006)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2010)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Priamo pôsobiace ukazovacie analógové elektrické meracie prístroje a ich príslušenstvo. Časť 1: Definície a všeobecné požiadavky spoločné pre všetky časti IEC 60051-1:1997	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.1999)
Cenelec	EN 60051-2:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analogové a ich príslušenstvo. Časť 2: Špeciálne požiadavky pre ampérmetre a voltmetre IEC 60051-2:1984		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 3: Špeciálne požiadavky na wattmetre a varmetre IEC 60051-3:1984		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.1995)
Cenelec	EN 60051-4:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 4: Špeciálne požiadavky na merače frekvencie IEC 60051-4:1984		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60051-5:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 5: Špeciálne požiadavky na fázomery, merače účinníka a synchronoskopy IEC 60051-5:1985		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analogové a ich príslušenstvo. Časť 6: Špeciálne požiadavky na ohmmetre (merače impedancie) a merače vodivosti IEC 60051-6:1984		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 7: Špeciálne požiadavky na viacfunkčné prístroje IEC 60051-7:1984		
Cenelec	EN 60051-8:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 8: Špeciálne požiadavky na príslušenstvo IEC 60051-8:1984		
Cenelec	EN 60051-9:1989 Elektrické meracie prístroje priamopôsobiace ukazovacie analógové a ich príslušenstvo. Časť 9: Odporúčané skúšobné metódy IEC 60051-9:1988		
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994	Poznámka 3	Dátum uplynul (15.2.1996)
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	Poznámka 3	Dátum uplynul (15.2.1996)
Cenelec	EN 60065:2002 Audioprístroje, videoprístroje a podobné elektronické prístroje. Požiadavky na bezpečnosť IEC 60065:2001 (Modifikovaná)	EN 60065:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2008)
	EN 60065:2002/A11:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2010)
	EN 60065:2002/A12:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (24.1.2013)
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2013)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60065:2002/AC:2006		
	EN 60065:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60065:2014 Audioprístroje, videoprístroje a podobné elektronické prístroje. Požiadavky na bezpečnosť IEC 60065:2014 (Modifikovaná)	EN 60065:2002 + A11:2008 + A12:2011 + A1:2006 + A2:2010 Poznámka 2.1	17.11.2017
	EN 60065:2014/AC:2016		
Cenelec	EN 60110-1:1998 Kondenzátory pre prevádzky s indukčným ohrevom IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2001)
Cenelec	EN 60127-1:2006 Miniaturne poistky. Časť 1: Definície miniaturných poistiek a všeobecné požiadavky na miniaturne tavné vložky IEC 60127-1:2006	EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (25.5.2014)
	EN 60127-1:2006/A2:2015 IEC 60127-1:2006/A2:2015	Poznámka 3	25.3.2018
Cenelec	EN 60127-2:2003 Miniaturne poistky. Časť 2: Trubičkové tavné poistkové vložky IEC 60127-2:2003	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2006)
	EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003/A2:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2013)
Cenelec	EN 60127-2:2014 Miniaturne poistky. Časť 2: Trubičkové poistkové tavné vložky IEC 60127-2:2014	EN 60127-2:2003 + A1:2003 + A2:2010 Poznámka 2.1	24.10.2017
Cenelec	EN 60127-3:1996 Miniaturne poistky. Časť 3: Subminiaturne tavné poistkové vložky IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60127-3:1996/AC:1996		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60127-4:2005 Miniatúrne poistky. Časť 4: Univerzálne modulárne tavné poistkové vložky (UMF) IEC 60127-4:2005	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2008)
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2012)
	EN 60127-4:2005/A2:2013 IEC 60127-4:2005/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (11.1.2016)
Cenelec	EN 60127-6:1994 Miniatúrne poistky. Časť 6: Držiaky poistiek na miniatúrne tavné poistkové vložky (obsahuje zmenu A1:1996) IEC 60127-6:1994		
	EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2006)
Cenelec	EN 60127-6:2014 Miniatúrne poistky. Časť 6: Držiaky poistiek na miniatúrne tavné poistkové vložky IEC 60127-6:2014	EN 60127-6:1994 + A1:1996 + A2:2003 Poznámka 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 60127-7:2013 Miniatúrne poistky. Časť 7: Miniaturne tavné vložky na špeciálne použitie IEC 60127-7:2013		
Cenelec	EN 60127-7:2016 Miniatúrne poistky. Časť 7: Miniaturne tavné vložky na špeciálne použitie IEC 60127-7:2015	EN 60127-7:2013 Poznámka 2.1	27.10.2018
Cenelec	EN 60143-2:1994 Sériovo zapojené kondenzátory pre elektrické siete. Časť 2: Ochranné zariadenia pre sériovo zapojené kondenzátorové zostavy IEC 60143-2:1994		
Cenelec	EN 60143-2:2013 Sériovo zapojené kondenzátory pre elektrické siete. Časť 2: Ochranné zariadenia pre sériovo zapojené kondenzátorové zostavy IEC 60143-2:2012	EN 60143-2:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (15.1.2016)
Cenelec	EN 60155:1995 Tlejivkové štartéry žiaroviek IEC 60155:1993		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.1996)
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60204-1:2006 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60204-1:2005 (Modifikovaná)	EN 60204-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2009)
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2012)
	EN 60204-1:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 60204-32:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Elektrické zariadenia strojov. Časť 32: Požiadavky na zdvíhacie stroje IEC 60204-32:2008	EN 60204-32:1998 Poznámka 2.1	
Cenelec	EN 60215:1989 Bezpečnostné požiadavky na rádiové vysieláče IEC 60215:1987		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.1993)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	Poznámka 3	Dátum uplynul (15.7.1995)
Cenelec	EN 60228:2005 Jadrá káblov. IEC 60228:2004		
	EN 60228:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60238:2004 Objímky na svetelné zdroje s Edisonovým závitom IEC 60238:2004	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2011)
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (30.3.2014)
	EN 60238:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60252-1:2011 Kondenzátory pre striedavé elektrické motory. Časť 1: Všeobecne. Zhotovenie, skúšanie a dimenzovanie. Bezpečnostné požiadavky. Pokyny na montáž a prevádzku IEC 60252-1:2010	EN 60252-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (2.1.2014)
	EN 60252-1:2011/A1:2013 IEC 60252-1:2010/A1:2013	Poznámka 3	3.10.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60252-2:2011 Kondenzátory pre striedavé elektrické motory. Časť 2: Štartovacie kondenzátory elektrických motorov IEC 60252-2:2010	EN 60252-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (19.1.2014)
	EN 60252-2:2011/A1:2013 IEC 60252-2:2010/A1:2013	Poznámka 3	3.10.2016
Cenelec	EN 60255-5:2001 Elektrické relé. Časť 5: Koordinácia izolácie meracích relé a ochranných zariadení. Požiadavky a skúšky IEC 60255-5:2000		
Cenelec	EN 60255-27:2005 Meracie relé a ochranné zariadenia. Časť 27: Požiadavky na bezpečnosť výrobu IEC 60255-27:2005		
Cenelec	EN 60255-27:2014 Meracie relé a ochranné zariadenia. Časť 27: Požiadavky na bezpečnosť výrobu IEC 60255-27:2013	EN 60255-5:2001 EN 60255-27:2005 Poznámka 2.1	19.11.2016
Cenelec	EN 60269-1:2007 Nízkonapäťové poistky. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60269-1:2006	EN 60269-1:1998 + A1:2005 EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 EN 60269-3:1995 + A1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2012)
	EN 60269-1:2007/A2:2014 IEC 60269-1:2006/A2:2014	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	HD 60269-2:2010 Nízkonapäťové poistky. Časť 2: Doplnkové požiadavky na poistky používané kvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na priemyselné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až J IEC 60269-2:2010 (Modifikovaná)	HD 60269-2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2013)
Cenelec	HD 60269-2:2013 Nízkonapäťové poistky. Časť 2: Doplnkové požiadavky na poistky používané kvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na priemyselné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až K IEC 60269-2:2013 (Modifikovaná)	HD 60269-2:2010 Poznámka 2.1	15.8.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	HD 60269-3:2010 Nízkonapäťové poistky. Časť 3: Doplnkové požiadavky na poistky používané nekvalifikovanou obsluhou (poistky prevažne na domové a podobné použitie). Príklady normalizovaných systémov poistiek A až F IEC 60269-3:2010 (Modifikovaná)	HD 60269-3:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2013)
	HD 60269-3:2010/A1:2013 IEC 60269-3:2010/A1:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (5.3.2016)
Cenelec	EN 60269-4:2009 Nízkonapäťové poistky. Časť 4: Doplnkové požiadavky na tavné vložky určené na ochranu polovodičových prvkov IEC 60269-4:2009	EN 60269-4:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2012)
	EN 60269-4:2009/A1:2012 IEC 60269-4:2009/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.6.2015)
Cenelec	EN 60269-6:2011 Nízkonapäťové poistky. Časť 6: Doplnkové požiadavky na tavné vložky určené na istenie systémov solárnej fotovoltaickej energie IEC 60 IEC 60269-6:2010		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Vidlice, zásuvky a zásuvkové spojenia na priemyselné použitie. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2002)
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
	EN 60309-1:1999/A2:2012 IEC 60309-1:1999/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (13.7.2015)
	EN 60309-1:1999/A1:2007/AC:2014		
Cenelec	EN 60309-2:1999 Vidlice, zásuvky a zásuvkové spojenia na priemyselné použitie. Časť 2: Požiadavky na rozmerovú zameniteľnosť prístrojov s kolíkmi a dutinkami IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2002)
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
	EN 60309-2:1999/A2:2012 IEC 60309-2:1999/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (19.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60309-4:2007 Vidlice, zásuvky a zásuvkové spojenia na priemyselné použitie. Časť 4: Spínané zásuvky a konektory s blokovaním alebo bez blokovania IEC 60309-4:2006 (Modifikovaná)		
	EN 60309-4:2007/A1:2012 IEC 60309-4:2006/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (19.4.2015)
Cenelec	EN 60320-1:2001 Nástrčky a prívodky na spotrebiče pre domácnosť a na podobné všeobecné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2004)
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2010)
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Nástrčky a prívodky na spotrebiče pre domácnosť a na podobné všeobecné účely. Časť 2-1: Nástrčky a prívodky na šijacie stroje IEC 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2003)
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Nástrčky a prívodky na spotrebiče pre domácnosť a na podobné všeobecné účely. Časť 2-2: Prepájacie zásuvky a vidlice pre domové a podobné zariadenia IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2001)
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Nástrčky a prívodky na spotrebiče pre domácnosť a na podobné všeobecné účely. Časť 2-4: Prívodkové spojenia závislé od hmotnosti pripájaného spotrebiča IEC 60320-2-4:2005		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2012)
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Skúšky elektrických a optických káblov v podmienkach požiaru. Časť 1-1: Skúška odolnosti samostatne izolovaných vodičov alebo káblov vo vertikálne sa šíriacom plameni. Zariadenie IEC 60332-1-1:2004	EN 50265-1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
	EN 60332-1-1:2004/A1:2015 IEC 60332-1-1:2004/A1:2015	Poznámka 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Skúšky elektrických a optických káblov v podmienkach požiaru. Časť 1-2: Skúška odolnosti samostatne izolovaných vodičov alebo káblov vo vertikálne sa šíriacom plameni. Postup pri 1 kW predmiešanom plameni IEC 60332-1-2:2004	EN 50265-2-1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60332-1-2:2004/A1:2015 IEC 60332-1-2:2004/A1:2015	Poznámka 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Skúšky elektrických a optických káblov v podmienkach požiaru. Časť 1-3: Skúška odolnosti samostatne izolovaných vodičov alebo káblov vo vertikálne sa šíriacom plameni. Postup na určenie žeravých kvapôčiek/častíc IEC 60332-1-3:2004		
	EN 60332-1-3:2004/A1:2015 IEC 60332-1-3:2004/A1:2015	Poznámka 3	1.9.2018
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Skúšky elektrických a optických káblov v podmienkach požiaru. Časť 2-1: Skúška odolnosti samostatne izolovaných vodičov alebo káblov malého priemeru vo vertikálne sa šíriacom plameni. Zariadenie IEC 60332-2-1:2004	EN 50265-1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Skúšky elektrických a optických káblov v podmienkach požiaru. Časť 2-2: Skúška odolnosti samostatne izolovaných vodičov alebo káblov malého priemeru vo vertikálne sa šíriacom plameni. Postup difúznym plameňom IEC 60332-2-2:2004	EN 50265-2-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-10: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Prístroje IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	EN 50266-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-21: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Kategória A F/R IEC 60332-3-21:2000 (Modifikovaná)	EN 50266-2-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-22: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Kategória A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	EN 50266-2-2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-23: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Kategória B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	EN 50266-2-3:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-24: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Kategória C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	EN 50266-2-4:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Skúšky na elektrických a optovláknových kábloch v podmienkach požiaru. Časť 3-25: Skúška vertikálneho šírenia plameňa na vertikálne montovaných zväzkových vodičoch alebo kábloch. Kategória D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	EN 50266-2-5:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2012)
Cenelec	EN 60335-1:1994 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky (obsahuje Zmenu A11:1995) IEC 60335-1:1991 (Modifikovaná)	EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 + A5:1989 + A6:1989 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
	EN 60335-1:1994/A11:1995	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2010)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A15:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2000)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A16:2001	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2007)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2007)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-1:1994/A2:2000/AC:2004		
	EN 60335-1:1994/AC:1994		
	EN 60335-1:1994/AC:1995		
	EN 60335-1:1994/AC:2009		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60335-1:2001 (Modifikovaná)	EN 60335-1:1994 + A11:1995 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:2000 + A16:2001 + A1:1996 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2006)
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-1:2002/A15:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (2.5.2014)
	EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/AC:2009		
	EN 60335-1:2002/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-1:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60335-1:2010 (Modifikovaná)	EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A12:2006 + A13:2008 + A14:2010 + A15:2011 + A1:2004 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.11.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-1:2012/AC:2014		
	EN 60335-1:2012/A11:2014	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na vysávače a čistiace spotrebiče odsávajúce vodu IEC 60335-2-2:2009	EN 60335-2-2:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2015)
	EN 60335-2-2:2010/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2015)
	EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.12.2015)
Cenelec	EN 60335-2-3:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na elektrické žehličky IEC 6033 IEC 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2005)
	EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2008)
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010/AC:2012		
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.4.2013)
	EN 60335-2-3:2002/A2:2008 IEC 60335-2-3:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-3:2016 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na elektrické žehličky IEC 60335-2-3:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-3:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2008 Poznámka 2.1	5.10.2018
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na odstredivky bielizne IEC 60335-2-4:2008 (Modifikovaná)	EN 60335-2-4:2002 + A1:2004 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2014)
	EN 60335-2-4:2010/A1:2015 IEC 60335-2-4:2008/A1:2012 (Modifikovaná)	Poznámka 3	12.8.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-5:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na umývačky riadu IEC 60333 IEC 60335-2-5:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-5:1995 + A11:1997 + A1:1999 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2008)
	EN 60335-2-5:2003/A11:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2011)
	EN 60335-2-5:2003/A12:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (9.7.2015)
	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 IEC 60335-2-5:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-5:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na umývačky riadu IEC 60335-2-5:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-5:2003 + A11:2009 + A12:2012 + A1:2005 + A2:2008 Poznámka 2.1	9.8.2016
Cenelec	EN 60335-2-6:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na stabilné sporáky, varné panely, rúry a podobné spotrebiče IEC 60335-2-6:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2007)
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010/AC:2012		
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.4.2013)
	EN 60335-2-6:2003/A12:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (6.6.2014)
	EN 60335-2-6:2003/A13:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.11.2015)
	EN 60335-2-6:2003/A2:2008 IEC 60335-2-6:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-6:2003/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-6:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na stabilné sporáky, varné panely, rúry a podobné spotrebiče IEC 60335-2-6:2014 (Modifikovaná)	EN 60335-2-6:2003 + A11:2010 + A12:2012 + A13:2013 + A1:2005 + A2:2008 Poznámka 2.1	9.2.2018
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-7: Osobitné požiadavky na práčky IEC 60335-2-7:2008 (Modifikovaná)	EN 60335-2-7:2003 + A11:2010 + A1:2004 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2014)
	EN 60335-2-7:2010/A11:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.11.2014)
	EN 60335-2-7:2010/A1:2013 IEC 60335-2-7:2008/A1:2011 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.11.2015)
Cenelec	EN 60335-2-8:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na elektrické holiace strojčeky, strojčeky na strihanie vlasov a na podobné spotrebiče. IEC 60335-2-8:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2008)
	EN 60335-2-8:2003/A2:2008 IEC 60335-2-8:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-8:2015 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na elektrické holiace strojčeky, strojčeky na strihanie vlasov a na podobné spotrebiče IEC 60335-2-8:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-8:2003 + A1:2005 + A2:2008 Poznámka 2.1	20.7.2018
	EN 60335-2-8:2015/A1:2016 IEC 60335-2-8:2012/A1:2015	Poznámka 3	28.12.2018
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na grily, hriankovače a podobné prenosné varné spotrebiče IEC 60335-2-9:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-9:1995 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 + A1:1998 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2010)
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011		
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2012		
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2013)
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2009)
Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na stroje na ošetrovanie podlahy a stroje na drhnutie podlahy IEC 60335-2-10:2002	EN 60335-2-10:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2006)
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na bubnové sušičky IEC 60335-2-11:2008 (Modifikovaná)	EN 60335-2-11:2003 + A11:2008 + A1:2004 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2015)
	EN 60335-2-11:2010/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (9.7.2015)
	EN 60335-2-11:2010/A1:2015 IEC 60335-2-11:2008/A1:2012 (Modifikovaná)	Poznámka 3	24.2.2017
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na ohrievacie platne a podobné spotrebiče IEC 60335-2-12:2002	EN 60335-2-12:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na fritovacie hrnce, panvice na smaženie a podobné spotrebiče IEC 60335-2-13:2009	EN 60335-2-13:2003 + A1:2004 + A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2015)
	EN 60335-2-13:2010/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (9.7.2015)
Cenelec	EN 60335-2-14:2006 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-14: Osobitné požiadavky na kuchynské stroje IEC 60335-2-14:2006 (Modifikovaná)	EN 60335-2-14:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-14:2006/A11:2012/AC:2016		
	EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
	EN 60335-2-14:2006/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (23.1.2015)
	EN 60335-2-14:2006/A12:2016	Poznámka 3	14.12.2018
	EN 60335-2-14:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ohrievanie kvapalín IEC 60335-2-15:2002	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2007)
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2008)
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012/AC:2013		
	EN 60335-2-15:2002/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (23.1.2015)
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
	EN 60335-2-15:2002/AC:2005		
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006		

Obmedzenie: Použitie tohto uverejneného odkazu neposkytuje predpoklad zhody s bezpečnostnými prvkami uvedenými v bode 1 písm. d) v spojení s bodom 2 písm. b) prílohy I k smernici 2006/95/ES, najmä pokiaľ ide o riziká vyplývajúce z prekypenia horúcej kávy alebo horúcich kvapalín v súvislosti so spotrebičmi, ktoré sú určené na prípravu určitých druhov kávy alebo ohrev určitých kvapalín (napr. mlieka), alebo pri ktorých je na základe skúseností známe, že sa na takéto účely používajú, keď tieto kvapaliny počas procesu prípravy kávy alebo ohrevu expandujú.

Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-16: Osobitné požiadavky na drviče potravinového odpadu IEC 60335-2-16:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-16:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2006)
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-16:2003/A2:2012 IEC 60335-2-16:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.10.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-17:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-17: Osobitné požiadavky na prikrývky, podložky, podušky a podobné ohybné tepelné spotrebiče IEC 60335-2-17:2012	EN 60335-2-17:2002 + A1:2006 + A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.4.2015)
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-21: Osobitné požiadavky na akumulčné ohrievače vody IEC 60335-2-21:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-21:1999 + A11:2002 + A12:2002 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2007)
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2013)
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007		
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ošetrovanie pokožky alebo vlasov IEC 60335-2-23:2003	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010/AC:2012		
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.4.2013)
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-23:2003/A2:2015 IEC 60335-2-23:2003/A2:2012 (Modifikovaná)	Poznámka 3	29.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-24:2010 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-24: Osobitné požiadavky na chladiace zariadenia, zariadenia na výrobu zmrzliny a výrobníky ľadu IEC 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2003 + A11:2004 + A12:2009 + A1:2005 + A2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2015)
Cenelec	EN 60335-2-25:2012 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-25: Osobitné požiadavky na mikrovlnné rúry a kombinované mikrovlnné rúry IEC 60335-2-25:2010 (Modifikovaná)	EN 60335-2-25:2002 + A11:2010 + A1:2005 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.11.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-25:2012/A1:2015 IEC 60335-2-25:2010/A1:2014	Poznámka 3	16.9.2017
	EN 60335-2-25:2012/A2:2016 IEC 60335-2-25:2010/A2:2015	Poznámka 3	28.12.2018
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-26: Osobitné požiadavky na hodiny IEC 60335-2-26:2002	EN 60335-2-26:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-27:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-27: Osobitné požiadavky na spotrebiče určené na ožarovanie pokožky ultrafialovým a infračerveným žiarením IEC 60335-2-27:2009 (Modifikovaná)	EN 60335-2-27:2010 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (21.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-28: Osobitné požiadavky na šijacie stroje IEC 60335-2-28:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-28:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2006)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-29: Osobitné požiadavky na nabíjačky batérií IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2007)
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2015)
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-30: Osobitné požiadavky na ohrievače miestností IEC 60335-2-30:2009	EN 60335-2-30:2003 + A1:2004 + A2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2014)
	EN 60335-2-30:2009/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.2.2015)
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010		
	EN 60335-2-30:2009/AC:2014		
Cenelec	EN 60335-2-31:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače IEC 60335-2-31:2002	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2009)
	EN 60335-2-31:2003/A2:2009 IEC 60335-2-31:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2014)
	EN 60335-2-31:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60335-2-31:2014 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-31: Osobitné požiadavky na sporákové odsávače a iné odsávače IEC 60335-2-31:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-31:2003 + A1:2006 + A2:2009 Poznámka 2.1	28.4.2017
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-32: Osobitné požiadavky na masážne spotrebiče IEC 60335-2-32:2002	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2006)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2013)
	EN 60335-2-32:2003/A2:2015 IEC 60335-2-32:2002/A2:2013 (Modifikovaná)	Poznámka 3	11.11.2017
Cenelec	EN 60335-2-34:2013 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-34: Osobitné požiadavky na motorkompresory IEC 60335-2-34:2012	EN 60335-2-34:2002 + A11:2004 + A1:2005 + A2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (27.6.2015)
Cenelec	EN 60335-2-35:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-35: Osobitné požiadavky na prietokové ohrievače vody IEC 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2005)
	EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
	EN 60335-2-35:2002/A2:2011 IEC 60335-2-35:2002/A2:2009 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (24.1.2014)
	EN 60335-2-35:2002/AC:2005		
Cenelec	EN 60335-2-35:2016 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-35: Osobitné požiadavky na prietokové ohrievače vody IEC 60335-2-35:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-35:2002 + A1:2007 + A2:2011 Poznámka 2.1	12.10.2018

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-36: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické sporáky, rúry, platne a ich súčasti IEC 60335-2-36:2002	EN 60335-2-36:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2007)
	EN 60335-2-36:2002/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-37: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické fritézy IEC 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60335-2-37:2002/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-38: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické panvice a kontaktné grily IEC 60335-2-38:2002	EN 60335-2-38:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-39: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické viacúčelové varné panvice IEC 60335-2-39:2002	EN 60335-2-39:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2007)
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-40: Osobitné požiadavky na elektrické tepelné čerpadlá, klimatizátory a odvlhčovače vzduchu IEC 60335-2-40:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-40:1997 + A11:2004 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2008)
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013		
	EN 60335-2-40:2003/A13:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (11.7.2014)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2012)
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006		
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-41: Osobitné požiadavky na čerpadlá. IEC 60335-2-41:2002	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2015)
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-42: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické spotrebiče (rúry) na prípravu jedál horúcim vzduchom, parou alebo ich kombináciou IEC 60335-2-42:2002	EN 60335-2-42:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2011)
	EN 60335-2-42:2003/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-43: Osobitné požiadavky na sušiče bielizne a uterákov. IEC 60335-2-43:2002	EN 60335-2-43:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2008)
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-44: Osobitné požiadavky na elektrické žehliče IEC 60335-2-44:2002	EN 60335-2-44:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2005)
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-44:2002/A2:2012 IEC 60335-2-44:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-45: Osobitné požiadavky na prenosné ohrievacie náradie a podobné spotrebiče IEC 60335-2-45:2002	EN 60335-2-45:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-45:2002/A2:2012 IEC 60335-2-45:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-47: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické varné kotly IEC 60335-2-47:2002	EN 60335-2-47:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2011)
	EN 60335-2-47:2003/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-48: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické grily a hriankovače IEC 60335-2-48:2002	EN 60335-2-48:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-49: Osobitné požiadavky na elektricky vyhrievané skrine pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-49:2002	EN 60335-2-49:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2011)
	EN 60335-2-49:2003/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-50: Osobitné požiadavky na elektrické zariadenia na udržiavanie teploty pokrmov pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-50:2002	EN 60335-2-50:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2011)
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-51: Osobitné požiadavky na pevné obehové čerpadlá na vykurovanie a vodovodnú inštaláciu IEC 60335-2-51:2002	EN 60335-2-51:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-51:2003/A2:2012 IEC 60335-2-51:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-52: Osobitné požiadavky na spotrebiče na ústnu hygienu IEC 60335-2-52:2002	EN 60335-2-52:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012		
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.4.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-53:2011 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-53: Osobitné požiadavky na vyhrievače sún a infračervené kabíny IEC 60335-2-53:2011	EN 60335-2-53:2003 + A1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (25.5.2014)
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-54: Osobitné požiadavky na spotrebiče na čistenie povrchov s využitím kvapalín alebo pary IEC 60335-2-54:2008	EN 60335-2-54:2003 + A11:2006 + A1:2004 + A2:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015		
	EN 60335-2-54:2008/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.2.2015)
	EN 60335-2-54:2008/A1:2015 IEC 60335-2-54:2008/A1:2015	Poznámka 3	9.9.2018
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-55: Osobitné požiadavky na elektrické zariadenia používané v akváriách a záhradných rybníčkoch IEC 60335-2-55:2002	EN 60335-2-55:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-56: Osobitné požiadavky na projektory a podobné spotrebiče IEC 60335-2-56:2002	EN 60335-2-56:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-56:2003/A2:2014 IEC 60335-2-56:2002/A2:2014	Poznámka 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-58:2005 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Osobitné požiadavky na elektrické umývacie stroje pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-58:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-58:1997 + A1:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-59: Osobitné požiadavky na zariadenia na hubenie hmyzu IEC 60335-2-59:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-59:1997 + A11:2000 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-60: Osobitné požiadavky na vaňové vříče a bazénové vříče IEC 60335-2-60:2002	EN 60335-2-60:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2008)
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2010)
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2012)
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-61: Osobitné požiadavky na akumulčné kachle IEC 60335-2-61:2002	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2008)
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-62: Osobitné požiadavky na elektrické umývacie drezy pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-62:2002	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2006)
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-65: Osobitné požiadavky na čističe vzduchu IEC 60335-2-65:2002	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-65:2003/A11:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.12.2014)
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-66: Osobitné požiadavky na ohrievače vody pre vodné matrace. IEC 60335-2-66:2002	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-66:2003/A2:2012 IEC 60335-2-66:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (4.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-70:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-70: Osobitné požiadavky na dojacie stroje IEC 60335-2-70:2002	EN 60335-2-70:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2005)
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-71: Osobitné požiadavky na elektrické ohrievače na liahnutie a odchov zvierat IEC 60335-2-71:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2006)
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-73: Osobitné požiadavky na stabilné ponorné ohrievače IEC 60335-2-73:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-73:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-74: Osobitné požiadavky na prenosné ponorné ohrievače IEC 60335-2-74:2002	EN 60335-2-74:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2009)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2014)
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-75: Osobitné požiadavky na výdajné zariadenia a predajné automaty pre podniky verejného stravovania IEC 60335-2-75:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-63:1993 EN 60335-2-75:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2006)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2010)
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2011)
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-78: Osobitné požiadavky na grily na vonkajšie použitie IEC 60335-2-78:2002	EN 60335-2-78:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-80: Osobitné požiadavky na ventilátory IEC 60335-2-80:2002	EN 60335-2-80:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2007)
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2014)
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-81: Osobitné požiadavky na ohrievače nôh a ohrievacie rohože IEC 60335-2-81:2002	EN 60335-2-81:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2006)
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2010)
	EN 60335-2-81:2003/A2:2012 IEC 60335-2-81:2002/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.10.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-82: Osobitné požiadavky na obslužné a zábavné automaty. IEC 60335-2-82:2002	EN 60335-2-82:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-83: Osobitné požiadavky na ohrev strešných odtokov IEC 60335-2-83:2001		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-84: Osobitné požiadavky na toalety. IEC 60335-2-84:2002	EN 60335-2-84:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-85: Osobitné požiadavky na napařovače látok IEC 60335-2-85:2002	EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-86: Osobitné požiadavky na elektrické rybárske zariadenia IEC 60335-2-86:2002 (Modifikovaná)	EN 60335-2-86:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2007)
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2008)
	EN 60335-2-86:2003/A11:2016	Poznámka 3	16.11.2018
	EN 60335-2-86:2003/A2:2016 IEC 60335-2-86:2002/A2:2012	Poznámka 3	19.2.2019
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-87: Osobitné požiadavky na elektrické zariadenia na omračovanie zvierat IEC 60335-2-87:2002	EN 60335-2-87:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-88: Osobitné požiadavky na zvlhčovače vzduchu a ich používanie s vykurovacími, ventilačnými alebo klimatizačnými systémami IEC 60335-2-88:2002	EN 60335-2-88:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-90: Osobitné požiadavky na komerčné mikrovlnné rúry IEC 60335-2-90:2006	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2013)
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-96: Osobitné požiadavky na ohybné plošné ohrievacie prvky na vykurovanie miestností. Zmena A1 IEC 60335-2-96:2002		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2006)
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-97: Osobitné požiadavky na pohony roliet, markíz, žalúzií a podobných zariadení IEC 60335-2-97:2002 (Modifikovaná) + A1:2004 (Modifikovaná)	EN 60335-2-97:2000 + A1:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2011)
	EN 60335-2-97:2006/A12:2015	Poznámka 3	29.9.2017
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2012)
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-98: Osobitné požiadavky na zvlhčovače vzduchu. IEC 60335-2-98:2002	EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2006)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2007)
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-99:2003 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-99: Osobitné požiadavky na komerčné elektrické odsávače *****) IEC 60335-2-99:2003		
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-101: Osobitné požiadavky na odparovače IEC 60335-2-101:2002		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
	EN 60335-2-101:2002/A2:2014 IEC 60335-2-101:2002/A2:2014	Poznámka 3	16.9.2017
Cenelec	EN 60335-2-102:2006 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-102: Osobitné požiadavky na spotrebiče spaľujúce plynne, kvapalnú a pevnú palivá s elektrickými prípojkami IEC 60335-2-102:2004 (Modifikovaná)	EN 50165:1997 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2014)
Cenelec	EN 60335-2-102:2016 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-102: Osobitné požiadavky na spotrebiče spaľujúce plynne, kvapalnú a pevnú palivá s elektrickými prípojkami IEC 60335-2-102:2004 (Modifikovaná) IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Modifikovaná) + A1:2008 (Modifikovaná) IEC 60335-2-102:2004/A2:2012 (Modifikovaná)	EN 60335-2-102:2006 + A1:2010 + A2:2012 Poznámka 2.1	22.1.2019
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-105: Osobitné požiadavky na multifunkčné sprchové kúty IEC 60335-2-105:2004		
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2010)
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-106: Osobitné požiadavky na vyhrievané koberce a vyhrievacie jednotky pod demontovateľné podlahy pre vyhrievanie miestností IEC 60335-2-106:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely. Bezpečnosť. Časť 2-108: Osobitné požiadavky na elektrolyzéry. IEC 60335-2-108:2008 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Bezpečnosť elektrických spotrebičov pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-109: Osobitné požiadavky na UV žiarenie spotrebičov na úpravu vody IEC 60335-2-109:2010		
Cenelec	EN 60358-1:2012 Väzobné kondenzátory a kapacitné deliče. Časť 1: Spoločné ustanovenia IEC 60358-1:2012	HD 597 S1:1992 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.7.2015)
	EN 60358-1:2012/AC:2013		
Cenelec	EN 60360:1998 Normalizovaná metóda merania oteplenia päťíc zdrojov svetla IEC 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2001)
Cenelec	EN 60399:2004 Oblý závit na objímky E 14 a E 27 s krúžkom na pripevnenie tienidla IEC 60399:2004	EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2011)
Cenelec	EN 60400:2008 Objímky na trubicové žiarivky a na štartéry IEC 60400:2008	EN 60400:2000 + A1:2002 + A2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2011)
	EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (25.5.2014)
	EN 60400:2008/A2:2014 IEC 60400:2008/A2:2014	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 60423:2007 Systémy elektroinštalačných rúrok na uloženie káblov. Vonkajšie priemery a závit elektroinštalačných rúrok a ich príslušenstva IEC 60423:2007		
Cenelec	EN 60432-1:2000 Žiarovky. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 1: Žiarovky na všeobecné osvetlenie domácností a podobné použitie IEC 60432-1:1999 (Modifikovaná)	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2003)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2008)
	EN 60432-1:2000/A2:2012 IEC 60432-1:1999/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (11.1.2015)
Cenelec	EN 60432-2:2000 Žiarovky. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 2: Halogénové žiarovky na všeobecné osvetlenie domácností a na podobné použitie IEC 60432-2:1999 (Modifikovaná)	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2003)
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2008)
	EN 60432-2:2000/A2:2012 IEC 60432-2:1999/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (26.4.2015)
Cenelec	EN 60432-3:2013 Žiarovky. Požiadavky na bezpečnosť. Časť 3: Halogénové žiarovky (iné ako vozidlové) IEC 60432-3:2012	EN 60432-3:2003 + A1:2005 + A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (8.8.2015)
Cenelec	EN 60477:1997 Laboratórne rezistory na jednosmerný prúd IEC 60477:1974		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.1998)
Cenelec	EN 60477-2:1997 Laboratórne rezistory. Časť 2: Laboratórne rezistory na striedavý prúd IEC 60477-2:1979		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.1998)
Cenelec	EN 60519-1:2011 Bezpečnosť elektroteplných zariadení. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60 IEC 60519-1:2010	EN 60519-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.1.2014)
Cenelec	EN 60519-1:2015 Bezpečnosť inštalácií pre elektroteplné a elektromagnetické procesy. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60519-1:2015	EN 60519-1:2011 Poznámka 2.1	14.4.2018
Cenelec	EN 60519-2:2006 Bezpečnosť elektroteplných zariadení. Časť 2: Osobitné požiadavky na odporové elektroteplné zariadenia IEC 60519-2:2006	EN 60519-2:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60519-3:2005 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 3: Osobitné požiadavky na indukčné a kondukčné ohrievacie zariadenia a indukčné taviace zariadenia IEC 60519-3:2005	EN 60519-3:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2008)
Cenelec	EN 60519-4:2006 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 4: Osobitné požiadavky na oblúkové pece IEC 60519-4:2006	EN 60519-4:1997 + A1:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2009)
Cenelec	EN 60519-4:2013 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 4: Osobitné požiadavky na oblúkových pece IEC 60519-4:2013	EN 60519-4:2006 Poznámka 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60519-6:2011 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 6: Špecifikácie bezpečnosti priemyselných mikrovlnných ohrievacích zariadení IEC 60519-6:2011	EN 60519-6:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.3.2014)
Cenelec	EN 60519-7:2008 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 7: Osobitné požiadavky na zariadenia s elektrónovými tryskami IEC 60519-7:2008		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 8: Osobitné požiadavky na elektrotroskové pretavovacie pece IEC 60519-8:2005		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 9: Osobitné požiadavky na zariadenia na vysokofrekvenčný dielektrický ohrev IEC 60519-9:2005	EN 60519-9:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2008)
Cenelec	EN 60519-10:2005 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 10: Osobitné požiadavky na elektrické odporové sprievodné ohrievacie sústavy na priemyselné a obchodné účely IEC 60519-10:2005		
Cenelec	EN 60519-10:2013 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 10: Osobitné požiadavky na elektrické odporové povrchové ohrievacie sústavy na priemyselné a komerčné účely IEC 60519-10:2013	EN 60519-10:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.3.2016)
Cenelec	EN 60519-12:2013 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 12: Osobitné požiadavky na infračervené elektrotepelné zariadenia IEC 60519-12:2013		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60519-21:2009 Bezpečnosť elektrotepelných zariadení. Časť 21: Osobitné požiadavky na odporové ohrievacie zariadenia. Zariadenia na ohrev a tavenie skla IEC 60519-21:2008	EN 60519-21:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2011)
Cenelec	EN 60523:1993 Kompenzátory jednosmerného prúdu IEC 60523:1975 + A1:1979		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)
Cenelec	EN 60524:1993 Odporové deliče jednosmerného napätia IEC 60524:1975 + A1:1981		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)
Cenelec	EN 60529:1991 Stupne ochrany krytom (krytie – IP kód) IEC 60529:1989		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.1.2003)
	EN 60529:1991/A2:2013 IEC 60529:1989/A2:2013	Poznámka 3	3.10.2016
	EN 60529:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60564:1993 Mostíky na meranie odporu jednosmerným prúdom IEC 60564:1977 + A1:1981		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)
Cenelec	EN 60570:2003 Elektrické svietidlové prípojnicové systavy. IEC 60570:2003 (Modifikovaná)	EN 60570:1996 + A11:1998 + A12:2000 + A1:1998 + A2:2000 EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 60598-1:2008 Svietidlá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 60598-1:2008 (Modifikovaná)	EN 60598-1:2004 + A1:2006	Dátum uplynul (12.4.2012)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60598-1:2008/A11:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
Cenelec	EN 60598-1:2015 Svietidlá. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 60598-1:2014 (Modifikovaná)	EN 60598-1:2008 + A11:2009 Poznámka 2.1	20.10.2017
	EN 60598-1:2015/AC:2015		
	EN 60598-1:2015/AC:2016		
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 1: Stacionárne svietidlá na všeobecné použitie IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987		
Cenelec	EN 60598-2-2:2012 Svietidlá. Časť 2-2: Osobitné požiadavky. Zapustené svietidlá IEC 60598-2-2:2011	EN 60598-2-2:1996 + A1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (13.12.2014)
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Svietidlá. Časť 2-3: Osobitné požiadavky. Svietidlá na osvetlenie ciest a ulíc IEC 60598-2-3:2002	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2010)
	EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (19.5.2014)
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 4: Prenosné svietidlá na všeobecné použitie IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.1998)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998 Svietidlá. Časť 2-5: Osobitné požiadavky. Širokouhlé svetlomety IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2005)
	EN 60598-2-5:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-5:2015 Svietidlá. Časť 2-5: Osobitné požiadavky. Širokouhlé svetlomety IEC 60598-2-5:2015	EN 60598-2-5:1998 Poznámka 2.1	10.9.2018
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 7 – Prenosné svietidlá do záhrad IEC 60598-2-7:1982 (Modifikovaná) + A1:1987 (Modifikovaná)		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999		
Cenelec	EN 60598-2-8:1997 Svietidlá – Časť 2-8: Osobitné požiadavky – Ručné svietidlá IEC 60598-2-8:1996 (Modifikovaná)	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.1998)
	EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2003)
	EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2011)
Cenelec	EN 60598-2-8:2013 Svietidlá. Časť 2-8: Osobitné požiadavky. Ručné svietidlá IEC 60598-2-8:2013	EN 60598-2-8:1997 + A1:2000 + A2:2008	3.6.2016
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 9 – Svetidlá na neprofesionálne fotografovanie a filmovanie IEC 60598-2-9:1987		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.1995)
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 10 – Prenosné detské svietidlá IEC 60598-2-10:2003		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2005 Svietidlá. Časť 2-11: Osobitné požiadavky. IEC 60598-2-11:2005		
	EN 60598-2-11:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2013 Svietidlá. Časť 2-11: Osobitné požiadavky. Akváriové svietidlá IEC 60598-2-11:2013	EN 60598-2-11:2005 Poznámka 2.1	20.6.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-12:2006 Svietidlá. Časť 2-12: Osobitné požiadavky. Nočné svietidlá do sieťových zásuviek IEC 60598 IEC 60598-2-12:2006		
	EN 60598-2-12:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-12:2013 Svietidlá. Časť 2-12: Osobitné požiadavky. Nočné svietidlá do sieťových zásuviek IEC 60598-2-12:2013	EN 60598-2-12:2006 Poznámka 2.1	3.6.2016
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Svietidlá. Časť 2-13: Osobitné požiadavky. Svietidlá zapustené do zeme IEC 60598-2-13:2006		
	EN 60598-2-13:2006/A1:2012 IEC 60598-2-13:2006/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (11.1.2015)
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Svietidlá. Časť 2-14: Osobitné požiadavky. Svietidlá pre trubicové výbojky so studenou katódou (neónové trubice) a podobné zariadenia IEC 60598-2-14:2009		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 17: Svietidlá na osvetlenie javísk, televíznych, filmových a fotografických štúdií (vonkajšie a vnútorné) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.1992)
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 19 – Svietidlá s priestupom vzduchu (bezpečnostné požiadavky) IEC 60598-2-19:1981 (Modifikovaná) + A1:1987 (Modifikovaná)		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.1998)
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-20:2010 Svietidlá. Časť 2-20: Osobitné požiadavky. Svietiace reťazce IEC 60598-2-20:2010 (Modifikovaná)	EN 60598-2-20:1997 + A1:1998 + A2:2004	Dátum uplynul (1.4.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60598-2-20:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60598-2-20:2015 Svietidlá. Časť 2-20: Osobitné požiadavky. Svetelné reťazce IEC 60598-2-20:2014	EN 60598-2-20:2010 Poznámka 2.1	30.12.2017
Cenelec	EN 60598-2-21:2015 Svietidlá. Časť 2-21: Osobitné požiadavky. Utesnené svetelné reťazce IEC 60598-2-21:2014		
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Svietidlá. Časť 2-22: Osobitné požiadavky. Svietidlá na núdzové osvetlenie IEC 60598-2-22:1997 (Modifikovaná)	EN 60598-2-22:1990 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2008)
	EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2009)
	EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 60598-2-22:1998/AC:1999		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2005		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2007		
Cenelec	EN 60598-2-22:2014 Svietidlá. Časť 2-22: Osobitné požiadavky. Svietidlá na núdzové osvetlenie IEC 60598-2-22:2014	EN 60598-2-22:1998 + A1:2003 + A2:2008 Poznámka 2.1	24.7.2017
	EN 60598-2-22:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 23: Osvetľovacie sústavy na malé napätie so žiarovkami IEC 60598-2-23:1996		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2007)
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 60598-2-24:1998 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 24: Svietidlá s ohraničenými povrchovými teplotami IEC 60598-2-24:1997 (Modifikovaná)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-24:2013 Svietidlá. Časť 2-24: Osobitné požiadavky. Svetidlá s ohraničenými povrchovými teplotami IEC 60598-2-24:2013	EN 60598-2-24:1998 Poznámka 2.1	24.7.2016
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Svietidlá. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 25. Svetidlá do klinických priestorov nemocníc a liečební IEC 60598 IEC 60598-2-25:1994		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2011)
Cenelec	EN 60618:1997 Induktívne deliče napätia IEC 60618:1978 + A1:1981		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.1998)
Cenelec	EN 60645-1:2001 Elektroakustika. Audiometre. Časť 1: Audiometre na čistý tón IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2004)
Cenelec	EN 60645-1:2015 Elektroakustika. Audiometrické zariadenia. Časť 1: Zariadenia pre audiometriu čistého tónu IEC 60645-1:2012	EN 60645-1:2001 EN 60645-4:1995 Poznámka 2.1	5.11.2017
Cenelec	EN 60645-3:2007 Elektroakustika. Audiometrické zariadenia. Časť 3: Skúšobné signály s krátkym trvaním IEC 60645-3:2007	EN 60645-3:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2010)
Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiometre. Časť 4: Prístroje na audiometriu čistými tónmi v rozsahu vysokých frekvencií IEC 60645-4:1994		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Elektroakustika. Audiometrické zariadenia. Časť 6: Prístroje na meranie otoakustických emisií IEC 60645-6:2009		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Elektroakustika. Audiometrické zariadenia. Časť 7: Prístroje na meranie sluchových evokovaných potenciálov IEC 60645-7:2009		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60664-1:2007 Koordinácia izolácie zariadení v nízkonapäťových sieťach. Časť 1: Zásady, požiadavky a skúšky IEC 60664-1:2007	EN 60664-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2010)
Cenelec	EN 60664-3:2003 Koordinácia izolácie zariadení v sieťach nízkeho napätia. Časť 3: Použitie povlakov, zalievacích hmôt alebo výliskov na ochranu pred znečistením IEC 60664-3:2003	HD 625.3 S1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2006)
	EN 60664-3:2003/A1:2010 IEC 60664-3:2003/A1:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2013)
Cenelec	EN 60664-4:2006 Koordinácia izolácie zariadení v nízkonapäťových sieťach. Časť 4: Zvažovanie namáhania vysokofrekvenčným napätím IEC 60664-4:2005		
	EN 60664-4:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60669-1:1999 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60669-1:1998 (Modifikovaná)	EN 60669-1:1995 + A2:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-1: Osobitné požiadavky. Elektronické spínače IEC 60669-2-1:2002 (Modifikovaná) + IS1:2011 + IS2:2012	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2012)
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2013)
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-2: Osobitné požiadavky. Spínače s elektromagnetickým diaľkovým ovládaním (RCS) IEC 60669-2-2:2006	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-3: Osobitné požiadavky. Časové spínače (TDS) IEC 60669-2-3:2006	EN 60669-2-3:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a pre podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-4: Osobitné požiadavky. Spínače na bezpečné odpojenie IEC 60669-2-4:2004 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 60669-2-6:2012 Spínače pre elektrické inštalácie v domácnostiach a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 2-6: Požiarny spínač pre vonkajšie a vnútorné značky a svietidlá IEC 60669-2-6:2012 (Modifikovaná)	EN 50425:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.2.2015)
Cenelec	EN 60670-1:2005 Škatule a kryty pre elektrické príslušenstvá pre domácnosť a podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60670-1:2002 (Modifikovaná)		
	EN 60670-1:2005/A1:2013 IEC 60670-1:2002/A1:2011 (Modifikovaná)	Poznámka 3	31.12.2017
	EN 60670-1:2005/AC:2007		
	EN 60670-1:2005/AC:2010		
Cenelec	EN 60670-21:2007 Škatule a úplné kryty na elektrické príslušenstvá pre domácnosť a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 21: Osobitné požiadavky na škatule a úplné kryty s pokynmi na závesné prostriedky IEC 60670-21:2004 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 60670-22:2006 Škatule a úplné kryty na elektrické príslušenstvá pre domácnosť a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 22: Osobitné požiadavky na pripájacie škatule a kryty IEC 60670-22:2003 (Modifikovaná)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60670-23:2008 Škatule a úplné kryty na elektrické príslušenstvá pre domácnosť a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 23: Osobitné požiadavky na škatule a úplné kryty umiestnené v podlahe IEC 60670-23:2006 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 60670-24:2013 Škatule a úplné kryty na elektrické príslušenstvá pre domácnosť a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 24: Osobitné požiadavky na úplné kryty zapuzdrených ochranných zariadení a iných elektrických prístrojov uvoľňujúcich energiu IEC 60670-24:2011 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 60688:2013 Elektrické meracie prevodníky na prevod striedavých elektrických veličín na analógové alebo digitálne signály IEC 60688:2012		
Cenelec	EN 60691:2003 Tepelné poistky. Požiadavky a návod na použitie IEC 60691:2002	EN 60691:1995 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2009)
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2013)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001 Skúšanie nebezpečenstva požiaru. Časť 2-10: Skúšky žeravým/horúcim drôtom. Zariadenie a spoločné skúšobné postupy IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/ 0:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-10:2013 Skúšanie požiarneho nebezpečenstva. Časť 2-10: Skúšky žeravým/horúcim drôtom. Zariadenie a spoločný skúšobný postup IEC 60695-2-10:2013	EN 60695-2- 10:2001 Poznámka 2.1	14.5.2016
Cenelec	EN 60695-2-11:2001 Skúšanie nebezpečenstva požiaru. Časť 2-11: Skúšky žeravým/horúcim drôtom. Skúšky horľavosti finálnych výrobkov žeravým drôtom IEC 60695-2-11:2000	EN 60695-2-1/ 1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-11:2014 Skúšanie nebezpečenstva požiaru. Časť 2-11: Skúšky žeravým/horúcim drôtom. Skúšky horľavosti finálnych výrobkov žeravým drôtom IEC 60695-2-11:2014	EN 60695-2- 11:2001 Poznámka 2.1	13.3.2017



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60695-10-2:2003 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 10-2: Abnormálne teplo. Tlaková skúška guľôčkou IEC 60695-10-2:2003		
Cenelec	EN 60695-10-2:2014 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 10-2: Abnormálne teplo. Tlaková skúška guľkou IEC 60695-10-2:2014	EN 60695-10-2:2003 Poznámka 2.1	26.3.2017
Cenelec	EN 60695-10-3:2002 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 10-3: Abnormálne teplo. Skúška deformácie spôsobenej uvoľnením napätí pri tvárnení IEC 60695-10-3:2002		
Cenelec	EN 60695-11-2:2003 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 11-2: Skúšobné plamene. Zmiešaný plameň s menovitým výkonom 1 kW. Zariadenie, zostava na overovaciu skúšku a pokyn. IEC 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2006)
Cenelec	EN 60695-11-2:2014 Skúšanie požiarneho nebezpečnosti. Časť 11-2: Skúšobné plamene. Zmiešaný plameň s menovitým výkonom 1 kW. Zariadenie, zostava na overovaciu skúšku a návod IEC 60695-11-2:2013	EN 60695-11-2:2003 Poznámka 2.1	14.1.2017
Cenelec	EN 60695-11-3:2012 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 11-3: Skúšobné plamene. 500 W plameň. Zariadenie a overovacie skúšobné metódy IEC 60695-11-3:2012		
Cenelec	EN 60695-11-4:2011 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 11-4: Skúšobné plamene. 50 W plameň. Zariadenie a overovacie skúšobné metódy IEC 60695-11-4:2011		
Cenelec	EN 60695-11-5:2005 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 11-5: Skúšobné plamene. Metódy skúšok ihlovým plameňom. Zariadenie, zostava na overovaciu skúšku a návod. IEC 60695-11-5:2004	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2008)
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Skúšanie nebezpečnosti požiaru. Časť 11-10: Skúšobné plamene. Metódy skúšok plameňom s výkonom 50 W pri horizontálnej a vertikálnej polohe vzorky IEC 60695-11-10:1999		
	EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60695-11-10:2013 Skúšanie požiarneho nebezpečenstva. Časť 11-10: Skúšobné plamene. Metódy skúšok plameňom s výkonom 50 W pri horizontálnej a vertikálnej polohe vzorky IEC 60695-11-10:2013	EN 60695-11-10:1999 + A1:2003 Poznámka 2.1	25.6.2016
	EN 60695-11-10:2013/AC:2014		
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Skúšanie nebezpečenstva požiaru. Časť 11-20: Skúšobné plamene. Metódy skúšok plameňom s výkonom 500 W IEC 60695-11-20:1999		
	EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2006)
Cenelec	EN 60695-11-20:2015 Skúšanie požiarneho nebezpečenstva. Časť 11-20: Skúšobné plamene. Metódy skúšok plameňom s výkonom 500 W IEC 60695-11-20:2015	EN 60695-11-20:1999 + A1:2003 Poznámka 2.1	27.5.2018
	EN 60695-11-20:2015/AC:2016		
Cenelec	EN 60702-1:2002 Káble s minerálnou izoláciou a ich koncovky na menovité napätie do 750 V. Časť 1: Káble IEC 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2005)
	EN 60702-1:2002/A1:2015 IEC 60702-1:2002/A1:2015	Poznámka 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60702-2:2002 Káble s minerálnou izoláciou a ich koncovky na menovité napätie do 750 V. Časť 2: Káblvé koncovky IEC 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2005)
	EN 60702-2:2002/A1:2015 IEC 60702-2:2002/A1:2015	Poznámka 3	19.2.2018
Cenelec	EN 60715:2001 Rozmery spínacích a riadiacich zariadení nízkeho napätia. Normalizované montážne lišty na mechanické pripevnenie elektrických zariadení v rozvádzačoch IEC 60715:1981 + A1:1995		
Cenelec	EN 60719:1993 Výpočet najmenších a najväčších vonkajších rozmerov káblov s medeným kruhovým jadrom a s menovitým napätím do 450/750 V a vrátane IEC 60719:1992		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60728-11:2010 Káblové siete pre televízne signály, rozhlasové signály a interaktívne služby. Časť 11: Bezpečnosť IEC 60728-11:2010	EN 60728-11:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 60730-1:2000 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60730-1:1999 (Modifikovaná)	EN 60730-1:1995 + A11:1996 + A12:1996 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A16:1999 + A17:2000 + A18:2003 + A1:1997 + A2:1998	Dátum uplynul (1.7.1995)
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A13:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2007)
	EN 60730-1:2000/A12:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A14:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2011)
	EN 60730-1:2000/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-1:2011 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60730-1:2010 (Modifikovaná)	EN 60730-1:2000 + A11:2002 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A15:2007 + A1:2004 + A2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)

Poznámka k DOW: EN 60730-1:2000 zostáva v platnosti až kým sa nezrušia všetky Časti 2, ktoré sa s ňou používajú.

Cenelec	EN 60730-1:1995 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60730-1:1993 (Modifikovaná)	EN 60730-1:1991 + A11:1991 + A12:1993 + A14:1995 + A1:1991	Dátum uplynul (1.7.1995)
---------	---	--	--------------------------

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-1:1995/A12:1996	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A11:1996	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.1.1998)
	EN 60730-1:1995/A14:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A15:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A16:1999	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2000)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2002)
	EN 60730-1:1995/A18:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2010)
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/AC:1997		
	EN 60730-1:1995/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na tepelné ochrany motorov IEC 60730-2-2:2001 (Modifikovaná)	EN 60730-2-2:1991 + A11:1995 + A1:1997 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2009)
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na tepelné chrániče predradníkov trubicových žiariviek IEC 60730-2-3:2006 (Modifikovaná)	EN 60730-2-3:1992 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001	Dátum uplynul (1.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Automatické elektrické zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na tepelné chrániče motorov pre hermetické a polohermetické motorové kompresory IEC 60730-2-4:2006 (Modifikovaná)	EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na automatické elektrické riadiace systémy horákov IEC 60730-2-5:2000 (Modifikovaná)	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2013)
Cenelec	EN 60730-2-5:2015 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na automatické elektrické riadiace systémy horákov IEC 60730-2-5:2013 (Modifikovaná)	EN 60730-2-5:2002 + A11:2005 + A1:2004 + A2:2010 Poznámka 2.1	17.11.2017
Cenelec	EN 60730-2-6:2008 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na automatické elektrické tlakové riadiace zariadenia vrátane mechanických požiadaviek IEC 60730-2-6:2007 (Modifikovaná)	EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998	Dátum uplynul (1.7.2011)
Cenelec	EN 60730-2-6:2016 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-6: Osobitné požiadavky na automatické elektrické tlakové riadiace zariadenia vrátane mechanických požiadaviek IEC 60730-2-6:2015	EN 60730-2-6:2008 Poznámka 2.1	26.2.2019
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-7: Osobitné požiadavky na časovače a časové spínače IEC 60730-2-7:2008 (Modifikovaná)	EN 60730-2-7:1991 + A11:1994 + A12:1993 + A13:2003 + A14:2003 + A1:1997	Dátum uplynul (1.10.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011		
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na elektricky ovládané vodné ventily vrátane mechanických požiadaviek IEC 60730-2-8:2000 (Modifikovaná)	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2008)
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2008)
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na riadiace zariadenia so snímaním teploty IEC 60730-2-9:2008 (Modifikovaná)	EN 60730-2-9:2002 + A11:2003 + A12:2004 + A1:2003 + A2:2005	Dátum uplynul (1.11.2013)
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na spúšťacie relé motorov IEC 60730-2-10:2006	EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na regulátory energie IEC 60730-2-11:2006	EN 60730-2-11:1993 + A11:2005 + A1:1997 + A2:1998	Dátum uplynul (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na zámky do dverí s elektrickým ovládaním IEC 60730-2-12:2005 (Modifikovaná)	EN 60730-2-12:1993 + A11:2005 + A1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2008)
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2011)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na riadiace zariadenia citlivé na vlhkosť IEC 60730-2-13:2006 (Modifikovaná)	EN 60730-2-13:1998 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2002	Dátum uplynul (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Osobitné požiadavky na elektrické ovládače IEC 60730-2-14:1995 (Modifikovaná)		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2011)
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-15: Osobitné požiadavky na automatické elektrické riadiace zariadenia so snímaním prietoku vzduchu, prietoku vody a vodnej hladiny IEC 60730-2-15:2008 (Modifikovaná)	EN 60730-2-15:1995 + A11:2005 + A1:1998 EN 60730-2-16:1997 + A11:2005 + A1:1998 + A2:2001 EN 60730-2-18:1999 + A11:2005	Dátum uplynul (1.3.2013)
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-19: Osobitné požiadavky na elektricky poháňané ventily na olej vrátane mechanických požiadaviek IEC 60730-2-19:1997 (Modifikovaná) + A1:2000 (Modifikovaná)		
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2008)
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2011)
Cenelec	EN 60754-1:2014 Skúšanie plynov vznikajúcich pri spaľovaní materiálov káblov. Časť 1: Stanovenie obsahu kyselinotvorných halogénových plynov IEC 60754-1:2011	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Poznámka 2.1	27.1.2017
Cenelec	EN 60754-2:2014 Skúšanie plynov vznikajúcich pri spaľovaní materiálov káblov. Časť 2: Stanovenie stupňa kyslosti (meraním pH) a vodivosti IEC 60754-2:2011	EN 50267-1:1998 EN 50267-2-1:1998 EN 50267-2-2:1998 EN 50267-2-3:1998 Poznámka 2.1	27.1.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60799:1998 Elektrické príslušenstvá. Prívodné šnúry a prepájacie šnúry IEC 60799:1998	EN 60799:1987 + A1:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2001)
Cenelec	EN 60811-100:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 100: Všeobecne IEC 60811-100:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 EN 60811-4-1:2004 EN 60811-4-2:2004 EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-201:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 201: Všeobecné skúšky. Meranie hrúbky izolácie IEC 60811-201:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-202:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 202: Všeobecné skúšky. Meranie hrúbky nekovových plášťov IEC 60811-202:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-203:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 202: Všeobecné skúšky. Meranie celkových rozmerov IEC 60811-203:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-301:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 301: Elektrické skúšky. Meranie permitivity plniacich zmesí pri teplote 23 °C IEC 60811-301:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-302:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 302: Elektrické skúšky. Meranie jednosmernej rezistivity plniacich zmesí pri teplote 23 °C a 100 °C IEC 60811-302:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-401:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 401: Rozličné skúšky. Metódy tepelného starnutia. Starnutie v teplovzdušnej sušiarňi IEC 60811-401:2012	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-402:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 402: Rozličné skúšky. Skúšky absorpcie vody IEC 60811-402:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-403:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 403: Rozličné skúšky. Skúšky odolnosti zosietených zmesí proti ozónu IEC 60811-403:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-404:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 404: Rozličné skúšky. Skúšky ponorením do minerálneho oleja pre plášte IEC 60811-404:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-405:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 405: Rozličné skúšky. Skúška tepelnej stability pre PVC izolácie a PVC plášte IEC 60811-405:2012	EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-406:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 406: Rozličné skúšky. Skúška odolnosti polyetylénových a polypropylénových zmesí proti tvorbe trhlín vplyvom prostredia IEC 60811-406:2012	EN 60811-4-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-407:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 407: Rozličné skúšky. Meranie prírastku hmotnosti polyetylénových a polypropylénových zmesí IEC 60811-407:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-408:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 408: Rozličné skúšky. Skúška dlhodobej stability polyetylénových a polypropylénových zmesí IEC 60811-408:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-409:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 409: Rozličné skúšky. Skúška úbytku hmotnosti pre termoplastické izolácie a plášte IEC 60811-409:2012	EN 60811-3-2:1995 + A2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-410:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 410: Rozličné skúšky. Skúšobná metóda medzi katalyzovanej oxidačnej degradácie pre vodiče s polyolefinovou izoláciou IEC 60811-410:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-411:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 411: Rozličné skúšky. Krehnutie plniacich zmesí pri nízkej teplote IEC 60811-411:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-412:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 412: Rozličné skúšky. Metódy tepelného starnutia. Starnutie v tlakovej nádobe so vzduchom IEC 60811-412:2012	EN 60811-1-2:1995 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (16.4.2015)
Cenelec	EN 60811-501:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 501: Mechanické skúšky. Skúšky na určenie mechanických vlastností izolačných a plášťových zmesí IEC 60811-501:2012	EN 60811-1-1:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-502:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 502: Mechanické skúšky. Skúška zmrazenia pre izolácie IEC 60811-502:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-503:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 503: Mechanické skúšky. Skúška zmrazenia pre plášte IEC 60811-503:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-504:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 504: Mechanické skúšky. Skúšky ohybom pri nízkej teplote pre izoláciu a plášte IEC 60811-504:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-505:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 505: Mechanické skúšky. Predĺženie pri nízkej teplote pre izolácie a plášte IEC 60811-505:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-506:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 506: Mechanické skúšky. Skúška nárazom pri nízkej teplote pre izolácie a plášte IEC 60811-506:2012	EN 60811-1-4:1995 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-507:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 507: Mechanické skúšky. Hot set skúška pre zosietené materiály IEC 60811-507:2012	EN 60811-2-1:1998 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-508:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 508: Mechanické skúšky. Skúška tlakom pri vysokej teplote pre izoláciu a plášte IEC 60811-508:2012	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-509:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 509: Mechanické skúšky. Skúška odolnosti izolácií a plášťov proti tvorbe trhlín IEC 60811-509:2012	EN 60811-3-1:1995 + A1:1996 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-510:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 510: Mechanické skúšky. Metódy špecifické pre polyetylénové a polypropylénové zmesi. Skúška navíjaním po tepelnom starnutí na vzduchu IEC 60811-510:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-511:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 511: Mechanické skúšky. Meranie indexu toku taveniny polyetylénových a polypropylénových zmesí IEC 60811-511:2012	EN 60811-4-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-512:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 512: Mechanické skúšky. Metódy špecifické pre polyetylénové a polypropylénové zmesi. Pevnosť v ťahu a predĺženie pri pretrhnutí po kondicionovaní pri zvýšenej teplote IEC 60811-512:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-513:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 513: Mechanické skúšky. Metódy špecifické pre polyetylénové a polypropylénové zmesi. Skúška navíjaním po kondicionovaní IEC 60811-513:2012	EN 60811-4-2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-601:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 601: Fyzikálne skúšky. Meranie bodu odkvapnutia plniacich zmesí IEC 60811-601:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-602:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 602: Fyzikálne skúšky. Oddeľovanie oleja v plniacich zmesiach IEC 60811-602:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-603:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 603: Fyzikálne skúšky. Meranie celkového čísla kyslosti plniacich zmesí IEC 60811-603:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-604:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 604: Fyzikálne skúšky. Meranie neprítomnosti korozívnych zložiek v plniacich zmesiach IEC 60811-604:2012	EN 60811-5-1:1999 + A1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-605:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 605: Fyzikálne skúšky. Meranie obsahu sadzí a/alebo minerálneho plniva v polyetylénových zmesiach IEC 60811-605:2012	EN 60811-4-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60811-606:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 606: Fyzikálne skúšky. Metódy stanovenia hustoty IEC 60811-606:2012	EN 60811-1-3:1995 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-607:2012 Elektrické a optické káble. Skúšobné metódy pre nekovové materiály. Časť 607: Fyzikálne skúšky. Skúška na hodnotenie rozptýlenia sadzí v polyetyléne a polypropyléne IEC 60811-607:2012	EN 60811-4-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.4.2015)
Cenelec	EN 60825-1:2007 Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 1: Klasifikácia zariadení a požiadavky IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 + A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	EN 60825-1:2014 Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 1: Klasifikácia zariadení a požiadavky IEC 60825-1:2014	EN 60825-1:2007 Poznámka 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 60825-2:2004 Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 2: Bezpečnosť komunikačných systémov s optickými vláknami IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2007)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2010)
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 60825-4:2006 Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 4: Ochranné kryty laserov IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2009)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.9.2011)
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (3.5.2014)
Cenelec	EN 60825-12:2004 Bezpečnosť laserových zariadení. Časť 12: Bezpečnosť optických komunikačných systémov vo voľnom priestore používaných na prenos informácií IEC 60825-12:2004		
Cenelec	EN 60831-1:1996 Paralelné výkonové kondenzátory samozotaviteľného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1000 V vrátane. Časť I: Všeobecne. Spôsobilosť, skúšanie a dimenzovanie. Bezpečnostné požiadavky. Návod na inštaláciu a prevádzku IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.1997)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2006)
Cenelec	EN 60831-1:2014 Paralelné výkonové kondenzátory samozotaviteľného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 000 V. Časť 1: Všeobecne. Zhotovenie, skúšanie a dimenzovanie. Požiadavky na bezpečnosť. Návod na inštaláciu a prevádzku IEC 60831-1:2014	EN 60831-1:1996 + A1:2003 Poznámka 2.1	18.3.2017
	EN 60831-1:2014/AC:2014		
Cenelec	EN 60831-2:1996 Paralelné výkonové kondenzátory samozotaviteľného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 000 V vrátane. Časť 2: Skúška starnutia, skúška samozotavenia a deštrukčná skúška IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.1996)
Cenelec	EN 60831-2:2014 Paralelné výkonové kondenzátory samozotaviteľného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 000 V. Časť 2: Skúška starnutia, skúška samozotavenia a deštrukčná skúška IEC 60831-2:2014	EN 60831-2:1996 Poznámka 2.1	19.3.2017
Cenelec	EN 60838-1:2004 Rozličné objímky na svetelné zdroje. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 60838-1:2004	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2007)
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2011)
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.4.2014)
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Rôzne objímky. Časť 2: Osobitné požiadavky. Oddiel 1: Objímky S14 IEC 60838-2-1:1994		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.8.2005)
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 2-1:1994/A2:2004	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2007)
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Rôzne objímky. Časť 2-2: Osobitné požiadavky. Konektory pre moduly LED IEC 60838-2-2:2006		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60838-2-2:2006/A1:2012 IEC 60838-2-2:2006/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2015)
Cenelec	EN 60898-1:2003 Elektrické príslušenstvo. Ističe na nadprúdové istenie domových a podobných inštalácií. Časť 1: Ističe na prevádzku pri striedavom prúde IEC 60898-1:2002 (Modifikovaná)	EN 60898:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000 + A1:1991 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A11:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2010)
	EN 60898-1:2003/A13:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.5.2015)
	EN 60898-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 60898-2:2006 Elektrické príslušenstvo. Ističe na nadprúdové istenie domových a podobných inštalácií. Časť 2: Ističe určené na prevádzku pri striedavom a jednosmernom prúde IEC 60898-2:2000 (Modifikovaná) + A1:2003 (Modifikovaná)	EN 60898-2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2010)
Cenelec	EN 60931-1:1996 Paralelné výkonové kondenzátory nesamoregeneračného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 kV vrátane. Časť 1: Všeobecne. Zhotovenie, skúšanie a dimenzovanie. Bezpečnostné požiadavky. Pokyny na montáž a prevádzku IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.1997)
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2006)
Cenelec	EN 60931-2:1996 Paralelné výkonové kondenzátory nesamoregeneračného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 kV vrátane. Časť 2: Skúška trvanlivosti a deštrukčná skúška IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.1996)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60931-3:1996 Paralelné výkonové kondenzátory nesamoregeneračného typu pre striedavé siete s menovitým napätím do 1 kV vrátane. Časť 3: Vnútorne poistky IEC 60931-3:1996		
Cenelec	EN 60934:2001 Ističe pre zariadenia (CBE) IEC 60934:2000	EN 60934:1994 + A11:1998 + A1:1994 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2003)
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2010)
	EN 60934:2001/A2:2013 IEC 60934:2000/A2:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (22.2.2016)
Cenelec	EN 60947-1:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 60947-1:2007	EN 60947-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2010)
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.1.2014)
	EN 60947-1:2007/A2:2014 IEC 60947-1:2007/A2:2014	Poznámka 3	14.10.2017
Cenelec	EN 60947-2:2006 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 2: Ističe IEC 60947-2:2006	EN 60947-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2009)
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2012)
	EN 60947-2:2006/A2:2013 IEC 60947-2:2006/A2:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (7.3.2016)
Cenelec	EN 60947-3:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 3: Spínače, odpájače, odpínače a poistkové kombinácie IEC 60947-3:2008	EN 60947-3:1999 + A1:2001 + A2:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2012)
	EN 60947-3:2009/A1:2012 IEC 60947-3:2008/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (21.3.2015)
	EN 60947-3:2009/A2:2015 IEC 60947-3:2008/A2:2015	Poznámka 3	31.8.2018
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 4-1: Stýkače a spúšťače motorov. Elektromechanické stýkače a spúšťače motorov IEC 60947-4-1:2009	EN 60947-4-1:2001 + A1:2002 + A2:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2013)



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60947-4-1:2010/A1:2012 IEC 60947-4-1:2009/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (24.8.2015)
Cenelec	EN 60947-4-2:2012 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 4-2: Stýkače a spúšťače motorov. Polovodičové regulátory a spúšťače motorov na striedavý prúd IEC 60947-4-2:2011	EN 60947-4-2:2000 + A1:2002 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.6.2014)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 4-3: Stýkače a spúšťače motorov. Striedavé polovodičové regulátory a stýkače pre nemotorické zaťaženie IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2002)
	EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2009)
	EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.4.2014)
Cenelec	EN 60947-4-3:2014 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 4-3: Stýkače a spúšťače motorov. Striedavé polovodičové regulátory a stýkače pre nemotorické zaťaženie IEC 60947-4-3:2014	EN 60947-4-3:2000 + A1:2006 + A2:2011 Poznámka 2.1	11.6.2017
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-1: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Elektromechanické prístroje riadiacich obvodov IEC 60947-5-1:2003	EN 60947-5-1:1997 + A12:1999 + A1:1999 + A2:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2007)
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2012)
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004		
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-2: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Bezdotykové spínače IEC 60947-5-2:2007	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2010)
	EN 60947-5-2:2007/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-3: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Požiadavky na bezdotykové prístroje s definovaným správaním v podmienkach poruchy (PDF) IEC 60947-5-3:1999		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2008)
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-4: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Metódy na stanovenie spôsobilosti slaboprúdových kontaktov. Osobitné skúšky IEC 60947-5-4:2002	EN 60947-5-4:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2006)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 5-5: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Prístroj na elektrické núdzové zastavenie s mechanickým zaistením IEC 60947-5-5:1997		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2008)
	EN 60947-5-5:1997/A11:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (3.12.2015)
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Nízkonapäťové spínacie zariadenia. Časť 5-7: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Požiadavky na bezdotykové prístroje s analógovým výstupom IEC 60947-5-7:2003	EN 50319:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2006)
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-8: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Spínače umožňujúce tri polohy IEC 60947-5-8:2006		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 5-1: Prístroje riadiacich obvodov a spínacie prvky. Prietokové spínače IEC 60947-5-9:2006		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 6-1: Spínacie s viacerými funkciami. Prepínacie zariadenia IEC 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991 + A11:1997 + A1:1994 + A2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60947-6-1:2005/A1:2014 IEC 60947-6-1:2005/A1:2013	Poznámka 3	17.1.2017
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 6-2: Spínače s viacerými funkciami. Riadiace a ochranné spínacie prístroje (alebo zariadenia) IEC 60947-6-2:2002	EN 60947-6-2:1993 + A11:1997 + A1:1997 + A2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2005)
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 7-1: Pomocné zariadenia. Svorkovnice pre medené vodiče IEC 60947-7-1:2009	EN 60947-7-1:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 7-2: Pomocné zariadenia. Svorkovnice pre ochranné medené vodiče IEC 60947-7-2:2009	EN 60947-7-2:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2012)
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 7-3: Pomocné zariadenia. Bezpečnostné požiadavky na poistkové svorkovnice IEC 60947-7-3:2009	EN 60947-7-3:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2012)
Cenelec	EN 60947-8:2003 Spínacie a riadiace zariadenia nízkeho napätia. Časť 8: Riadiace jednotky pre vstavanú tepelnú ochranu (PTC) točivých elektrických strojov IEC 60947-8:2003		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2009)
	EN 60947-8:2003/A2:2012 IEC 60947-8:2003/A2:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (22.6.2014)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60950-1:2005 (Modifikovaná)	EN 60950-1:2001 + A11:2004	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/AC:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A12:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (24.1.2013)
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2013)
	EN 60950-1:2006/A2:2013 IEC 60950-1:2005/A2:2013 (Modifikovaná)	Poznámka 3	2.7.2016
Cenelec	EN 60950-21:2003 Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 21: Diaľkové napájanie IEC 60950-21:2002		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 22: Zariadenia nainštalované vonku IEC 60950-22:2005 (Modifikovaná)		
	EN 60950-22:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60950-23:2006 Zariadenia informačných technológií. Bezpečnosť. Časť 23: Zariadenia s veľkokapacitnou pamäťou IEC 60950-23:2005		
	EN 60950-23:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60968:2013 Zdroje svetla s integrovanými predradníkmi určené na všeobecné osvetľovanie. Požiadavky na bezpečnosť IEC 60968:2012	EN 60968:1990 + A1:1993 + A2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2015)
	EN 60968:2013/A11:2014	Poznámka 3	9.12.2016
Cenelec	EN 60968:2015 Žiarivky s integrovanými predradníkmi na všeobecné osvetlenie. Požiadavky na bezpečnosť IEC 60968:2015 (Modifikovaná) IEC 60968:2015/COR1:2015 (Modifikovaná)	EN 60968:2013 + A11:2014 Poznámka 2.1	30.3.2018
Cenelec	EN 60974-1:2012 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 1: Zdroje zváracieho prúdu IEC 60974-1:2012	EN 60974-1:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (17.7.2015)
Cenelec	EN 60974-2:2008 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 2: Kvapalinové chladiace systémy IEC 60974-2:2007	EN 60974-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60974-2:2013 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 2: Kvapalinové chladiace systavy IEC 60974-2:2013	EN 60974-2:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2016)
Cenelec	EN 60974-3:2007 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 3: Zariadenia na štartovanie a stabilizáciu oblúka IEC 60974-3:2007	EN 60974-3:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2010)
Cenelec	EN 60974-3:2014 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 3: Zariadenia na štartovanie a stabilizáciu oblúka IEC 60974-3:2013	EN 60974-3:2007 Poznámka 2.1	31.12.2016
Cenelec	EN 60974-5:2008 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 5: Podávače drôtu IEC 60974-5:2007	EN 60974-5:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-5:2013 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 5: Podávače drôtu IEC 60974-5:2013	EN 60974-5:2008 Poznámka 2.1	27.6.2016
Cenelec	EN 60974-6:2011 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 6: Zdroje s obmedzeným trvaním prevádzky IEC 60974-6:2010	EN 60974-6:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2014)
Cenelec	EN 60974-6:2016 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 6: Zariadenia s obmedzeným trvaním prevádzky IEC 60974-6:2015		
Cenelec	EN 60974-7:2005 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 7: Horáky a pištole IEC 60974-7:2005	EN 60974-7:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2008)
Cenelec	EN 60974-7:2013 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 7: Horáky IEC 60974-7:2013	EN 60974-7:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.2.2016)
Cenelec	EN 60974-8:2009 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 8: Zariadenia na ovládanie plynov pre systémy na zváranie a plazmové rezanie IEC 60974-8:2009	EN 60974-8:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2012)
Cenelec	EN 60974-11:2010 Zariadenia na oblúkové zváranie. Časť 11: Držiaky elektród IEC 60974-11:2010	EN 60974-11:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60974-12:2011 Zariadenie na oblúkové zváranie. Časť 12: Zariadenia na spájanie zväracích káblov IEC 60974-12:2011	EN 60974-12:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.6.2014)
Cenelec	EN 60974-13:2011 Zariadenie na oblúkové zváranie. Časť 13: Kliešte na pripojenie zvarku IEC 60974-13:2011		
Cenelec	EN 60998-1:2004 Spájacie zariadenia pre nízkonapäťové obvody pre domácnosť a na podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 60998-1:2002 (Modifikovaná)	EN 60998-1:1993 + A1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Spájacie zariadenia pre nízkonapäťové obvody pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na spájacie zariadenia ako samostatné jednotky so skrutkovými svorkami IEC 60998-2-1:2002 (Modifikovaná)	EN 60998-2-1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Spájacie zariadenia pre nízkonapäťové obvody pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na spájacie zariadenia ako samostatné jednotky s bezskrutkovými svorkami IEC 60998-2-2:2002 (Modifikovaná)	EN 60998-2-2:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Spájacie zariadenia pre nízkonapäťové obvody pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na spájacie zariadenia ako samostatné jednotky so svorkami prenikajúcimi izoláciou IEC 60998-2-3:2002 (Modifikovaná)	EN 60998-2-3:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Spájacie zariadenia pre nízkonapäťové obvody pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na otočné svorky. IEC 60998-2-4:2004 (Modifikovaná)	EN 60998-2-4:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2008)
Cenelec	EN 60999-1:2000 Spájacie zariadenia – Medené vodiče. Bezpečnostné požiadavky na skrutkové a bezskrutkové upínacie jednotky. Časť 1: Všeobecné požiadavky a osobitné požiadavky na upínacie jednotky na vodiče od 0,2 mm exp(2)  do 35 mm exp(2)  (vrátane) IEC 60999-1:1999	EN 60999-1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.1.2003)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60999-2:2003 Spájacie zariadenia. Medené vodiče. Bezpečnostné požiadavky na skrutkové a bezskrutkové upínacie jednotky. Časť 2: Osobitné požiadavky na upínacie jednotky na vodiče nad 35 mm <sup>2</sup> do 300 mm <sup>2</sup> (vrátane) IEC 60999-2:2003		
Cenelec	EN 61008-1:2004 Prúdové chrániče bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosti a na podobné použitie (RCCB). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61008-1:1996 (Modifikovaná) + A1:2002 (Modifikovaná)	EN 61008-1:1994 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 + A2:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A11:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A12:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2011)
Cenelec	EN 61008-1:2012 Prúdové chrániče bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosti a na podobné použitie (RCCB). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61008-1:2010 (Modifikovaná)	EN 61008-1:2004 + A11:2007 + A12:2009	18.6.2017
	EN 61008-1:2012/A1:2014 IEC 61008-1:2010/A1:2012 (Modifikovaná)	Poznámka 3	4.8.2017
	EN 61008-1:2012/A11:2015	Poznámka 3	6.7.2018
	EN 61008-1:2012/A2:2014 IEC 61008-1:2010/A2:2013 (Modifikovaná)	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Prúdové chrániče bez vstavanej nadprúdovej ochrany pre domácnosť a na podobné použitie (RCCB). Časť 2-1: Použitie všeobecných pravidiel pre prúdové chrániče funkčne nezávislé od sieťového napätia IEC 61008-2-1:1990		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2001)
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61009-1:2004 Chrániče so vstavanou nadprúdovou ochranou na požitie v budovách a na podobné použitie (RCBO). Časť 1: Všeobecné pravidlá. IEC 61009-1:1996 (Modifikovaná) + A1:2002 (Modifikovaná)	EN 61009-1:1994 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 + A1:1995 + A2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A11:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A13:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/A12:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
Cenelec	EN 61009-1:2012 Prúdové chrániče so vstavanou nadprúdovou ochranou pre domácnosti a na podobné použitie (RCBO). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61009-1:2010 (Modifikovaná)	EN 61009-1:2004 + A11:2008 + A12:2009 + A13:2009	18.6.2017
	EN 61009-1:2012/A1:2014 IEC 61009-1:2010/A1:2012 (Modifikovaná)	Poznámka 3	4.8.2017
	EN 61009-1:2012/A11:2015	Poznámka 3	6.7.2018
	EN 61009-1:2012/A2:2014 IEC 61009-1:2010/A2:2013 (Modifikovaná)	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Prúdové chrániče so vstavanou nadprúdovou ochranou pre domácnosť a na podobné použitie (RCBO). Časť 2-1: Použitie všeobecných pravidiel pre prúdové chrániče funkčne nezávislé od sieťového napätia IEC 61009-2-1:1991		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2001)
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-1:2010 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61 IEC 61010-1:2010	EN 61010-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 61010-2-010:2003 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-010: Osobitné požiadavky na laboratórne zariadenia na ohrev materiálov IEC 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-010:2014 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-010: Osobitné požiadavky na laboratórne zariadenia na ohrev materiálov IEC 61010-2-010:2014	EN 61010-2-010:2003 Poznámka 2.1	30.10.2017
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-020: Osobitné požiadavky na laboratórne odstredivky IEC 61010-2-020:2006	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2009)
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-030: Osobitné požiadavky na skúšobné a meracie obvody IEC 61010- IEC 61010-2-030:2010		
Cenelec	EN 61010-2-032:2012 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-032: Osobitné požiadavky na ručné prúdové snímače na elektrické skúšky a merania IEC 61010-2-032:2012	EN 61010-2-032:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (31.10.2015)
Cenelec	EN 61010-2-033:2012 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-033: Osobitné požiadavky na ručné multimetre a iné ručné meracie prístroje pre domáce a profesionálne použitie, vhodné na meranie sieťového napätia IEC 61010-2-033:2012		
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-040: Osobitné požiadavky na sterilizátory a umývacie dezinfikátory používané na ošetrovanie zdravotníckeho materiálu IEC 61010-2-040:2005	EN 61010-2-041:1996 EN 61010-2-042:1997 EN 61010-2-043:1997 EN 61010-2-045:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-2-051:2003 Bezpečnostné požiadavky na elektrické meracie, riadiace a laboratórne zariadenia. Časť 2-051: Osobitné požiadavky na laboratórne zariadenia určené na zmiešavanie a miešanie IEC 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-051:2015 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-051: Osobitné požiadavky na laboratórne zariadenia určené na zmiešavanie a miešanie IEC 61010-2-051:2015	EN 61010-2-051:2003 Poznámka 2.1	14.4.2018
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-061: Osobitné požiadavky na laboratórne spektrometre s tepelnou atomizáciou a ionizáciou IEC 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-061:2015 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-061: Osobitné požiadavky na atómové laboratórne spektrometre s tepelnou atomizáciou a ionizáciou IEC 61010-2-061:2015	EN 61010-2-061:2003 Poznámka 2.1	14.4.2018
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-081: Osobitné požiadavky na automatické a poloautomatické laboratórne zariadenia na analýzu a iné účely IEC 61010-2-081:2001		
	EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-081:2015 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-081: Osobitné požiadavky na automatické a poloautomatické laboratórne zariadenia na analýzu a iné účely IEC 61010-2-081:2015	EN 61010-2-081:2002 + A1:2003 Poznámka 2.1	27.2.2018
Cenelec	EN 61010-2-091:2012 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-091: Osobitné požiadavky na skriňové röntgenové systémy IEC 61010-2-091:2012		
	EN 61010-2-091:2012/AC:2013		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-2-201:2013 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 2-201: Osobitné požiadavky na riadiace zariadenia IEC 61010-2-201:2013		
	EN 61010-2-201:2013/AC:2013		
Cenelec	EN 61010-031:2002 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 031: Bezpečnostné požiadavky na ručné zostavy sond na meranie a skúšanie IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2005)
	EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
Cenelec	EN 61010-031:2015 Bezpečnostné požiadavky na elektrické zariadenia na meranie, riadenie a laboratórne použitie. Časť 031: Bezpečnostné požiadavky na ručné zostavy sond na meranie a skúšanie IEC 61010-031:2015	EN 61010-031:2002 + A1:2008 Poznámka 2.1	3.7.2018
Cenelec	EN 61028:1993 Elektrické meracie prístroje. Zapisovacie prístroje X-Y IEC 61028:1991		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Meranie hustoty dymu pri horení káblov za definovaných podmienok. Časť 1: Skúšobné zariadenie IEC 61034-1:2005	EN 50268-1:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2008)
	EN 61034-1:2005/A1:2014 IEC 61034-1:2005/A1:2013	Poznámka 3	26.7.2016
Cenelec	EN 61034-2:2005 Meranie hustoty dymu pri horení káblov za definovaných podmienok. Časť 2: Skúšobný postup a požiadavky IEC 61034-2:2005	EN 50268-2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2008)
	EN 61034-2:2005/A1:2013 IEC 61034-2:2005/A1:2013	Poznámka 3	25.6.2016
Cenelec	EN 61048:2006 Kondenzátory do obvodov trubicových žiaroviek a iných výbojok. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky IEC 61048:2006	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61048:2006/A1:2016 IEC 61048:2006/A1:2015	Poznámka 3	19.2.2019
Cenelec	EN 61050:1992 Transformátory s výstupným napätím naprázdno nad 1000 V na napájanie výbojkových trubíc. Všeobecné a bezpečnostné požiadavky IEC 61050:1991 (Modifikovaná)		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1996)
Cenelec	EN 61058-1:2002 Spínače na spotrebiče. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61058-1:2000 (Modifikovaná) + A1:2001	EN 61058-1:1992 + A1:1993 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2009)
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2010)
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Spínače na spotrebiče. Časť 2-1: Osobitné požiadavky na šnúrové spínače IEC 61058-2-1:2010	EN 61058-2-1:1993 + A1:2002 + A1:1996	Dátum uplynul (1.1.2014)
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Spínače na spotrebiče. Časť 2-4: Osobitné požiadavky na samostatne pripevnené spínače IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003		
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Spínače na spotrebiče. Časť 2-5: Osobitné požiadavky na voliče IEC 61058-2-5:2010	EN 61058-2-5:1994 + A1:2002	Dátum uplynul (3.1.2014)
Cenelec	EN 61071:2007 Kondenzátory pre výkonovú elektroniku IEC 61071:2007	EN 61071-1:1996 EN 61071-2:1996	Dátum uplynul (1.4.2010)
Cenelec	EN 61095:2009 Elektromechanické stýkače pre domácnosť a podobné účely IEC 61095:2009	EN 61095:1993 + A1:1996 + A1:2000	Dátum uplynul (1.3.2012)
Cenelec	EN 61131-2:2007 Programovateľné regulátory. Časť 2: Požiadavky na zariadenia a skúšky IEC 61131-2:2007	EN 61131-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2010)
Cenelec	EN 61138:2007 Káble na prenosné uzemňovacie a skratovacie súpravy IEC 61138:2007 (Modifikovaná)	EN 61138:1997 + A1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61140:2002 Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom. Spoločné hľadiská pre inštaláciu a zariadenia IEC 61140:2001		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2009)
Cenelec	EN 61143-1:1994 Elektrické meracie prístroje. Zapisovače X-t. Časť 1: Definície a požiadavky IEC 61143-1:1992		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.1998)
Cenelec	EN 61143-2:1994 Elektrické meracie prístroje. Zapisovače X-t. Časť 2: Odporúčané doplňujúce skúšobné metódy IEC 61143-2:1992		
Cenelec	EN 61184:2008 Bajonetové objímky IEC IEC 61184:2008	EN 61184:1997 + A1:2001 + A2:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2011)
	EN 61184:2008/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (25.5.2014)
Cenelec	EN 61187:1994 Elektrické a elektronické meracie zariadenia. Sprievodná dokumentácia IEC 61187:1993 (Modifikovaná)		
	EN 61187:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 61195:1999 Dvojpäťicové žiarivky. Požiadavky na bezpečnosť IEC 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2002)
	EN 61195:1999/A1:2013 IEC 61195:1999/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (16.11.2015)
	EN 61195:1999/A2:2015 IEC 61195:1999/A2:2014	Poznámka 3	24.10.2017
Cenelec	EN 61199:2011 Jednopäťicové žiarivky. Požiadavky na bezpečnosť IEC 61199:2011	EN 61199:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (15.8.2014)
	EN 61199:2011/A1:2013 IEC 61199:2011/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2015)
	EN 61199:2011/A2:2015 IEC 61199:2011/A2:2014	Poznámka 3	3.9.2017

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61204:1995 Nízkonapäťové napájacie zariadenia s jednosmerným výstupom. Charakteristiky spôsobilosti IEC 61204:1993 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Nízkonapäťové napájacie zariadenia s jednosmerným výstupom. Časť 7: Požiadavky na bezpečnosť IEC 61204-7:2006		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.6.2012)
Cenelec	EN 61210:2010 Prípájacie zariadenia. Ploché násuvné spoje pre medené vodiče. Bezpečnostné požiadavky IEC 61210:2010 (Modifikovaná)	EN 61210:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.11.2013)
Cenelec	EN 61230:2008 Práce pod napätím. Prenosné uzemňovacie alebo uzemňovacie a skrátovacie súpravy IEC 61230:2008	EN 61230:1995 + A11:1999	Dátum uplynul (1.10.2011)
Cenelec	EN 61242:1997 Elektrické príslušenstvo. Navíjacie káblové predĺžovacie prírody pre domácnosť a na podobné účely IEC 61242:1995 (Modifikovaná)		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2011)
	EN 61242:1997/A2:2016 IEC 61242:1995/A2:2015	Poznámka 3	3.12.2018
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010		

EN 61242:1997 pokrýva bezpečnostné ciele smernice 2006/95/ES iba v tom prípade, ak sa zároveň berie do úvahy Názor komisie č. 2003/C 297/06.

Cenelec	EN 61243-3:2010 Práce pod napätím. Skúšačky napätia. Časť 3: Skúšačky dvojpólového typu na nízke napätie IEC 61243-3:2009	EN 61243-3:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 61243-3:2014 Práce pod napätím. Skúšačky napätia. Časť 3: Skúšačky dvojpólového typu na nízke napätie IEC 61243-3:2014	EN 61243-3:2010 Poznámka 2.1	13.11.2017
	EN 61243-3:2014/AC:2015		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61243-3:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 61270-1:1996 Kondenzátory pre mikrovlnné rúry. Časť 1: Všeobecne IEC 61270-1:1996		
Cenelec	EN 61293:1994 Označovanie elektrických zariadení menovitými údajmi vťahujúcimi sa na elektrické napájanie. Požiadavky na bezpečnosť IEC 61293:1994		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 1: Požiadavky na vizuálne, akustické a dotykové signály IEC 61310-1:2007	EN 61310-1:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 2: Požiadavky na označovanie IEC 61310-2:2007	EN 61310-2:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-3:2008 Bezpečnosť strojových zariadení. Indikácia, označovanie a ovládanie. Časť 3: Požiadavky na umiestnenie a činnosť ovládačov IEC 61310-3:2007	EN 61310-3:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2010)
Cenelec	EN 61316:1999 Cievky na priemyselné káble IEC 61316:1999		
Cenelec	EN 61347-1:2008 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky IEC 61347-1:2007 (Modifikovaná)	EN 61347-1:2001 + A1:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2011)
	EN 61347-1:2008/A1:2011 IEC 61347-1:2007/A1:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2014)
	EN 61347-1:2008/A2:2013 IEC 61347-1:2007/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.1.2016)
Cenelec	EN 61347-1:2015 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky IEC 61347-1:2015	EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013 Poznámka 2.1	26.3.2018
Cenelec	EN 61347-2-2:2012 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-2: Osobitné požiadavky na elektronické znižujúce meniče napätia napájané jednosmerným alebo striedavým prúdom pre žiarovky IEC 61347-2-2:2011	EN 61347-2-2:2001 + A1:2006 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (11.1.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61347-2-3:2011 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-3: Osobitné požiadavky na elektronické predradníky žiaroviek napájané striedavým a/alebo jednosmerným prúdom IEC 6134 IEC 61347-2-3:2011	EN 61347-2-3:2001 + A1:2004 + A2:2006 EN 61347-2-4:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.6.2014)
	EN 61347-2-3:2011/AC:2011		
Cenelec	EN 61347-2-7:2012 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-7: Osobitné požiadavky na elektronické riadiace zariadenia napájané batériovým zdrojom na núdzové osvetlenie (samostatné) IEC 61347-2-7:2011	EN 61347-2-7:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (11.1.2015)
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-8: Osobitné požiadavky na predradníky žiaroviek IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 + A1:2000 + A1:1993 + A2:1996 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2006)
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 2-8:2000/A1:2006	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.2.2009)
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-9:2013 Elektromagnetické ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na elektromagnetické ovládacie zariadenia výbojok (iných než žiarivky) IEC 61347-2-9:2012	EN 61347-2-9:2001 + A1:2003 + A2:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (4.12.2015)
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-10: Osobitné požiadavky na elektronické striedače a meniče na vysokofrekvenčnú prevádzku trubícových výbojok so studeným štartom (neónových trubíc) IEC 61347-2-10:2000		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2011)
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-11: Osobitné požiadavky na rozličné elektronické obvody používané so svietidlami IEC 61347-2-11:2001		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002		



(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-12:2005 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na elektronické predradníky výbojok napájané jednosmerným alebo striedavým prúdom (iných ako žiarivky) IEC 61347-2-12:2005		
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.11.2013)
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2006 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na elektronické ovládacie zariadenia napájané jednosmerným alebo striedavým prúdom pre moduly LED IEC 61347-2-13:2006		
	EN 61347-2-13:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2014 Ovládacie zariadenia svetelných zdrojov. Časť 2-13: Osobitné požiadavky na elektronické ovládacie zariadenia LED modulov napájané jednosmerným alebo striedavým prúdom IEC 61347-2-13:2014	EN 61347-2-13:2006 Poznámka 2.1	8.10.2017
Cenelec	EN 61386-1:2008 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61386-1:2008	EN 61386-1:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2011)
Cenelec	EN 61386-21:2004 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 21: Osobitné požiadavky. Tuhé systémy elektroinštalčných rúrok IEC 61386-21:2002	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
	EN 61386-21:2004/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
	EN 61386-21:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-22:2004 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 22: Osobitné požiadavky. Ohybné systémy elektroinštalčných rúrok IEC 61386-22:2002	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
	EN 61386-22:2004/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
	EN 61386-22:2004/AC:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61386-23:2004 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 23: Osobitné požiadavky. Pružné systémy elektroinštalčných rúrok IEC 61386-23:2002	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (30.6.2008)
	EN 61386-23:2004/A11:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2013)
	EN 61386-23:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-24:2010 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 24: Osobitné požiadavky. Systémy elektroinštalčných rúrok uložených pod zemou IEC 61386-24:2004	EN 50086-2-4:1994 + A1:2001	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 61386-25:2011 Systémy elektroinštalčných rúrok na uloženie káblov. Časť 25: Osobitné požiadavky. Pripevňovacie zariadenia elektroinštalčných rúrok IEC 61386-25:2011		
Cenelec	EN 61439-1:2011 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 61439-1:2011	EN 61439-1:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.9.2014)
Cenelec	EN 61439-2:2011 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 2: Výkonové (priemyselné) rozvádzače IEC 61439-2:2011	EN 61439-2:2009 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.9.2014)
Cenelec	EN 61439-3:2012 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 3: Rozvodnice určené na obsluhu laikmi (DBO) IEC 61439-3:2012	EN 60439-3:1991 + A1:1994 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.3.2015)
Cenelec	EN 61439-4:2013 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 4: Osobitné požiadavky na staveniskové rozvádzače (ACS) IEC 61439-4:2012	EN 60439-4:2004 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (20.12.2015)
Cenelec	EN 61439-5:2011 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 5: Rozvádzače na rozvod energie vo verejných sieťach IEC 61439-5:2010	EN 60439-5:2006 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.1.2016)
Cenelec	EN 61439-5:2015 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 5: Rozvádzače na rozvod energie vo verejných sieťach IEC 61439-5:2014	EN 61439-5:2011 Poznámka 2.1	29.9.2017
	EN 61439-5:2015/AC:2015		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61439-6:2012 Nízkonapäťové rozvádzače. Časť 6: Kryté prípojnicové systémy IEC 61439-6:2012	EN 60439-2:2000 + A1:2005 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (27.6.2015)
Cenelec	EN 61534-1:2011 Systémy zbernicového vedenia. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61 IEC 61534-1:2011	EN 61534-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.6.2014)
	EN 61534-1:2011/A1:2014 IEC 61534-1:2011/A1:2014	Poznámka 3	4.8.2017
Cenelec	EN 61534-21:2006 Systémy zbernicového vedenia. Časť 21: Osobitné požiadavky na systémy zbernicového vedenia na montáž na stenu a strop IEC 61534-21:2006		
Cenelec	EN 61534-21:2014 Systémy zbernicového vedenia. Časť 21: Osobitné požiadavky na systémy zbernicového vedenia určené na montáž na stenu a na strop IEC 61534-21:2014	EN 61534-21:2006 Poznámka 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61534-22:2009 Systémy zbernicového vedenia. Časť 22: Osobitné požiadavky na systémy zbernicového vedenia určené na inštaláciu na podlahu a pod podlahu IEC 61534-22:2009		
Cenelec	EN 61534-22:2014 Systémy zbernicového vedenia. Časť 22: Osobitné požiadavky na systémy zbernicového vedenia určené na montáž na podlahu alebo pod podlahu IEC 61534-22:2014	EN 61534-22:2009 Poznámka 2.1	24.7.2017
Cenelec	EN 61535:2009 Inštalčné spojky určené na trvalé pripojenie v pevných inštaláciách IEC 61535:2009 (Modifikovaná)		
	EN 61535:2009/A1:2013 IEC 61535:2009/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (20.6.2015)
Cenelec	EN 61537:2007 Príslušenstvo káblov. Systémy žľabov a roštov IEC 61537:2006	EN 61537:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61549:2003 Rozličné svetelné zdroje. IEC 61549:2003	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.6.2006)
	EN 61549:2003/A3:2012 IEC 61549:2003/A3:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (9.8.2015)
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.4.2008)
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.5.2013)
Cenelec	EN 61557-1:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61557-1:2007	EN 61557-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-2:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 2: Izolačný odpor IEC 61557-2:2007	EN 61557-2:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-3:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 3: Impedancia slučky IEC 61557-3:2007	EN 61557-3:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-4:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 4: Odpor vodičov uzemnenia, ochranného pospájania na vyrovnanie potenciálu IEC 61557-4:2007	EN 61557-4:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 5: Odpor uzemnenia IEC 61557-5:2007	EN 61557-5:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-6:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 6: Účinnosť prúdových chráničov (RCD) v rozvodných sieťach TT, TN a IT IEC 61557-6:2007	EN 61557-6:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61557-7:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 7: Sled fáz IEC 61557-7:2007	EN 61557-7:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-8:2007 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 8: Zariadenia na monitorovanie stavu izolácie v rozvodných sieťach IT IEC 61 IEC 61557-8:2007	EN 61557-8:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.5.2010)
Cenelec	EN 61557-8:2015 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 8: Sledovače izolačného stavu v sieťach IT IEC 61557-8:2014	EN 61557-8:2007 Poznámka 2.1	15.1.2018
Cenelec	EN 61557-9:2009 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie prostriedkov ochrany. Časť 9: Zariadenia na lokalizovanie miesta poruchy izolácie v sieťach IT IEC 61557-9:2009	EN 61557-9:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2012)
Cenelec	EN 61557-9:2015 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 9: Zariadenia na lokalizovanie miesta poruchy izolácie v sieťach IT IEC 61557-9:2014	EN 61557-9:2009 Poznámka 2.1	15.1.2018
Cenelec	EN 61557-10:2001 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 10: Kombinované meracie zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany IEC 61557-10:2000		
Cenelec	EN 61557-10:2013 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 10: Kombinované meracie zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany IEC 61557-10:2013	EN 61557-10:2001 Poznámka 2.1	3.6.2016

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61557-11:2009 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie prostriedkov ochrany. Časť 11: Účinnosť monitorovania zvyškového prúdu (RCMs) typu A a typu B v TT, TN a IT sieťach IEC 61557-11:2009		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 12: Zariadenia na meranie a sledovanie funkčnej spôsobilosti (PMD) IEC 61557-12:2007		
Cenelec	EN 61557-13:2011 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie prostriedkov ochrany. Časť 13: Ručné kliešťové ampérmetre a snímače na meranie unikajúceho prúdu v elektrických rozvodných sieťach IEC 61557-13:2011		
Cenelec	EN 61557-14:2013 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 14: Zariadenia na skúšanie bezpečnosti elektrického príslušenstva strojových zariadení IEC 61557-14:2013		
Cenelec	EN 61557-15:2014 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo monitorovanie prostriedkov ochrany. Časť 15: Požiadavky na funkčnú bezpečnosť zariadení monitorujúcich izoláciu a zariadení na lokalizovanie miesta poruchy izolácie v sieťach IT IEC 61557-15:2014		
Cenelec	EN 61557-16:2015 Elektrická bezpečnosť v nízkonapäťových rozvodných sieťach so striedavým napätím do 1 000 V a s jednosmerným napätím do 1 500 V. Zariadenia na skúšanie, meranie alebo sledovanie činnosti prostriedkov ochrany. Časť 16: Zariadenia na skúšanie účinnosti prostriedkov ochrany elektrických zariadení popísaných v IEC 62638 a zdravotníckych elektrických zariadení popísaných v IEC 62353 IEC 61557-16:2014		
Cenelec	EN 61558-1:1997 Bezpečnosť výkonových transformátorov, napájacích zdrojov a podobne. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 61558-1:1997 (Modifikovaná)	EN 60742:1995 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.1.2001)
	EN 61558-1:1997/A11:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/AC:2003		
Cenelec	EN 61558-1:2005 Bezpečnosť výkonových transformátorov, napájacích zdrojov, tlmiviek a podobných zariadení. Časť 1: Všeobecné požiadavky a skúšky IEC 61558-1:2005	EN 61558-1:1997 + A11:2003 + A1:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.12.2005)
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2012)
	EN 61558-1:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Bezpečnosť výkonových transformátorov, napájacích zdrojov, tlmiviek a podobných výrobkov. Časť 2-1: Osobitné požiadavky a skúšky na oddeľovacie transformátory a napájacie zdroje so zabudovanými oddeľovacími transformátormi na všeobecné aplikácie IEC 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Bezpečnosť výkonových transformátorov, napájacích zdrojov, tlmiviek a podobných výrobkov. Časť 2-2: Osobitné požiadavky a skúšky regulačných transformátorov a napájacích zdrojov so zabudovanými regulačnými transformátormi IEC 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-3: Osobitné požiadavky a skúšky na zapalovacie transformátory na plynové a naftové horáky IEC 61558-2-3:2010	EN 61558-2-3:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2013)
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a podobných výrobkov na napätia do 1 100 V. Časť 2-4: Osobitné požiadavky a skúšky na oddeľovacie transformátory a napájacie zdroje so zabudovanými oddeľovacími transformátormi IEC 61558-2-4:2009	EN 61558-2-4:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2012)
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-5: Osobitné požiadavky a skúšky na transformátory pre holiace strojčeky, napájacie zdroje pre holiace strojčeky a napájacie jednotky pre holiace strojčeky IEC 61558-2-5:2010	EN 61558-2-5:1998 + A11:2004	Dátum uplynul (1.7.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a podobných výrobkov na napätia do 1 100 V. Časť 2-6: Osobitné požiadavky a skúšky na bezpečnostné oddeľovacie transformátory a napájacie zdroje so zabudovanými bezpečnostnými oddeľovacími transformátormi IEC 61558-2-6:2009	EN 61558-2-6:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2012)
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Bezpečnosť výkonových transformátorov, napájacích zdrojov, tlmiviek a podobných výrobkov. Časť 2-7: Osobitné požiadavky a skúšky transformátorov a napájacích zdrojov pre hračky IEC 61558-2-7:2007 (Modifikovaná)	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002	Dátum uplynul (1.9.2010)
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-8: Osobitné požiadavky a skúšky na transformátory a napájacie zdroje pre zvončeky a gongy IEC 61558-2-8:2010	EN 61558-2-8:1998 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2013)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-9: Osobitné požiadavky na transformátory a napájacie zdroje pre ručné svietidlá triedy ochrany III so žiarovkami s volfrámovým vláknom a ich skúšky IEC 61558-2-9:2010	EN 61558-2-9:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (2.1.2014)
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-12: Osobitné požiadavky na transformátory konštantného napätia a na napájacie zdroje konštantného napätia a ich skúšky IEC 61558-2-12:2011	EN 61558-2-12:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (3.3.2014)
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a podobných výrobkov na napätia do 1100 V. Časť 2-13: Osobitné požiadavky a skúšky na autotransformátory a napájacie zdroje so zabudovanými autotransformátormi IEC 61558-2-13:2009	EN 61558-2-13:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.3.2012)
Cenelec	EN 61558-2-14:2013 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-14: Osobitné požiadavky na regulačné transformátory a napájacie zdroje so zabudovanými regulačnými transformátormi a ich skúšky IEC 61558-2-14:2012		



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-15:2012 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-15: Osobitné požiadavky a skúšky na oddeľovacie transformátory na napájanie zdravotníckych priestorov IEC 61558-2-15:2011	EN 61558-2-15:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (27.12.2014)
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a podobných výrobkov na napätia do 1 100 V . Časť 2-16: Osobitné požiadavky a skúšky na spínané napájacie zdroje a transformátory na spínané napájacie zdroje IEC 61558-2-16:2009	EN 61558-2-17:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2012)
	EN 61558-2-16:2009/A1:2013 IEC 61558-2-16:2009/A1:2013	Poznámka 3	16.9.2016
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-20: Osobitné požiadavky na malé tlmivky a ich skúšky IEC 61558-2-20:2010	EN 61558-2-20:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (2.1.2014)
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-23: Osobitné požiadavky a skúšky transformátorov a napájacích zdrojov pre staveniská IEC 61558-2-23:2010	EN 61558-2-23:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2013)
Cenelec	EN 61558-2-26:2013 Bezpečnosť transformátorov, tlmiviek, napájacích zdrojov a ich kombinácií. Časť 2-26: Osobitné požiadavky na transformátory a napájacie zdroje na úsporu energie a iné účely a ich skúšky IEC 61558-2-26:2013		
Cenelec	EN 61643-11:2012 Nízkonapäťové prepäťové ochranné zariadenia. Časť 11: Prepäťové ochrany zapojené v sieťach nízkeho napätia. Požiadavky a skúšobné metódy IEC 61643-11:2011 (Modifikovaná)	EN 61643-11:2002 + A11:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (27.8.2015)
Cenelec	EN 61643-21:2001 Nízkonapäťové ochrany pred prepätím. Časť 21: Ochrany pred prepätím zapojené do telekomunikačných a signálnych sietí. Požiadavky na spôsobilosť a skúšobné metódy IEC 616 IEC 61643-21:2000		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2012)
	EN 61643-21:2001/A2:2013 IEC 61643-21:2000/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.8.2015)
Cenelec	EN 61730-1:2007 Posúdenie bezpečnosti fotovoltického (PV) modulu. Časť 1: Konštrukčné požiadavky IEC 61730-1:2004 (Modifikovaná)		
	EN 61730-1:2007/A1:2012 IEC 61730-1:2004/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (19.12.2014)
	EN 61730-1:2007/A11:2014	Poznámka 3	13.10.2017
	EN 61730-1:2007/A2:2013 IEC 61730-1:2004/A2:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (18.4.2016)
Cenelec	EN 61730-2:2007 Posúdenie bezpečnosti fotovoltického (PV) modulu. Časť 2: Požiadavky na skúšanie IEC 61730-2:2004 (Modifikovaná)		
	EN 61730-2:2007/A1:2012 IEC 61730-2:2004/A1:2011	Poznámka 3	Dátum uplynul (19.12.2014)
Cenelec	EN 61770:2009 Elektrické spotrebiče pripájané na vodovodnú sieť. Zabránenie spätnému nasávaniu a poruchám hadicových sústav IEC 61770:2008	EN 61770:1999 + A1:2004 + A2:2006	Dátum uplynul (1.5.2012)
	EN 61770:2009/AC:2011		
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Systémy elektrických výkonových pohonov s nastaviteľnou rýchlosťou. Časť 5-1: Bezpečnostné požiadavky. Elektrické, tepelné a energetické požiadavky IEC 61800-5-1:2007	EN 61800-5-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.8.2010)
Cenelec	EN 61812-1:2011 Časové relé na priemyselné a obytné použitie. Časť 1: Požiadavky a skúšky IEC 61812-1:2011	EN 61812-1:1996 + A11:1999 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (29.6.2014)
Cenelec	EN 61851-1:2011 Systém nabíjania elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61851-1:2010	EN 61851-1:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2014)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61851-21:2002 Systémy nabíjania elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 21: Požiadavky na elektrické vozidlá s vodivým prepojením na striedavé/ jednosmerné napájanie IEC 61851-21:2001		
Cenelec	EN 61851-22:2002 Systémy nabíjania elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 22: Nabíjacie stanice na striedavý prúd pre elektrické vozidlá IEC 61851-22:2001		
Cenelec	EN 61851-23:2014 Systémy nabíjania elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 23: Nabíjacie stanice na jednosmerný prúd pre elektrické vozidlá IEC 61851-23:2014		
Cenelec	EN 61851-24:2014 Systémy nabíjania elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 24: Digitálna komunikácia medzi nabíjacou stanicou EV na jednosmerný prúd a elektrickým vozidlom na riadenie nabíjania jednosmerným prúdom IEC 61851-24:2014		
	EN 61851-24:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 61869-1:2009 Prístrojové transformátory. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61869-1:2007 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 61869-2:2012 Prístrojové transformátory. Časť 2: Dodatočné požiadavky na trans- formátory prúdu IEC 61869-2:2012		
Cenelec	EN 61869-3:2011 Prístrojové transformátory. Časť 3: Doplnkové požiadavky na indukčne transformátory napätia IEC 61869-3:2011		
Cenelec	EN 61869-4:2014 Prístrojové transformátory. Časť 4: Dodatočné požiadavky na kombino- vané transformátory IEC 61869-4:2013		
	EN 61869-4:2014/AC:2014		
Cenelec	EN 61869-5:2011 Prístrojové transformátory. Časť 5: Doplnkové požiadavky na kapacitné transformátory napätia IEC 61869-5:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61869-5:2011/AC:2015		
Cenelec	EN 61914:2009 Káblové príchytky na elektrické inštalácie IEC 61914:2009	EN 50368:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.4.2012)
	EN 61914:2009/AC:2009		
Cenelec	EN 61914:2016 Káblové príchytky na elektrické inštalácie IEC 61914:2015	EN 61914:2009 Poznámka 2.1	28.12.2018
Cenelec	EN 61921:2003 Výkonové kondenzátory. Nízkonapäťová zostava na korekciu účinníka IEC 61921:2003		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Zariadenia na pripojenie svietidiel pre domácnosť a podobné účely. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 61995-1:2005 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Prístroje na pripojenie svietidiel pre domácnosť a na podobné účely. Časť 2: Normalizované listy DCL IEC 61995-2:2009		
Cenelec	EN 62020:1998 Elektrické príslušenstvo. Monitory rozdielového prúdu pre domácnosť a na podobné použitie (RCM) IEC 62020:1998		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.3.2008)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhranie regulátor – prístroj (CDI). Časť 1: Všeobecné pravidlá IEC 62026-1:2007		
Cenelec	EN 62026-2:2013 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhranie regulátor – prístroj (CDI). Časť 2: Rozhranie ovládač snímač (AS) IEC 62026-2:2008 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 62026-3:2009 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhranie regulátor – prístroj (CDI). Časť 3: DeviceNet IEC 62026-3:2008		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62026-3:2015 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhrania regulátor – prístroj (CDI). Časť 3: DeviceNet IEC 62026-3:2014 IEC 62026-3:2014/COR1:2015	EN 62026-3:2009 Poznámka 2.1	26.9.2017
Cenelec	EN 62026-7:2013 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Rozhrania regulátor – prístroj (CDI). Časť 7: CompoNet IEC 62026-7:2010 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 62031:2008 LED moduly na všeobecné osvetlenie. Bezpečnostné špecifikácie IEC 62031:2008		
	EN 62031:2008/A1:2013 IEC 62031:2008/A1:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (3.12.2015)
	EN 62031:2008/A2:2015 IEC 62031:2008/A2:2014	Poznámka 3	24.10.2017
Cenelec	EN 62035:2000 Výbojové svetelné zdroje (okrem žiaroviek) – Požiadavky na bezpečnosť IEC 62035:1999 (Modifikovaná)		
	EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (Modifikovaná)	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.10.2006)
	EN 62035:2000/A2:2012 IEC 62035:1999/A2:2012	Poznámka 3	Dátum uplynul (31.8.2015)
Cenelec	EN 62035:2014 Výbojové svetelné zdroje (okrem žiaroviek) – Požiadavky na bezpečnosť IEC 62035:2014 (Modifikovaná)	EN 62035:2000 + A1:2003 + A2:2012 Poznámka 2.1	15.9.2017
Cenelec	EN 62040-1:2008 Zdroje neprerušovaného napájania (UPS). Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky na UPS IEC 62040-1:2008	EN 62040-1-1:2003 EN 62040-1-2:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2011)
	EN 62040-1:2008/A1:2013 IEC 62040-1:2008/A1:2013	Poznámka 3	Dátum uplynul (14.2.2016)
	EN 62040-1:2008/AC:2009		
Cenelec	EN 62080:2009 Zvukové signálne prístroje pre domácnosť a na podobné účely IEC 62080:2001 + A1:2008		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62094-1:2003 Indikačné svetelné jednotky na elektrické inštalácie v domácnostiach a na podobné pevné elektrické inštalácie. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 62094-1:2002		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	Poznámka 3	Dátum uplynul (1.7.2006)
Cenelec	EN 62109-1:2010 Bezpečnosť zariadení na premenu energie používaných vo fotovoltaických energetických systémoch. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 62109-1:2010		
Cenelec	EN 62109-2:2011 Bezpečnosť výkonových meničov určených na použitie vo fotovoltaických výkonových systémoch. Časť 2: Osobitné požiadavky na striedače IEC 62109-2:2011		
Cenelec	EN 62135-1:2008 Zariadenia na odporové zváranie. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu, výrobu a inštaláciu IEC 62135-1:2008	EN 50063:1989 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.10.2011)
Cenelec	EN 62135-1:2015 Zariadenia na odporové zváranie. Časť 1: Bezpečnostné požiadavky na konštrukciu, výrobu a inštalovanie IEC 62135-1:2015	EN 62135-1:2008 Poznámka 2.1	11.6.2018
Cenelec	EN 62196-1:2012 Vidlice, zásuvky, pripájacie zariadenia automobilov a prívodky automobilov. Nabíjanie elektrických automobilov. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 62196-1:2011	EN 62196-1:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.2.2015)
	EN 62196-1:2012/AC:2012		
	EN 62196-1:2012/A12:2014	Poznámka 3	16.6.2017
	EN 62196-1:2012/A11:2013	Poznámka 3	15.10.2017
Cenelec	EN 62196-1:2014 Vidlice, zásuvky, konektory vozidiel a prívodky vozidiel. Nabíjanie elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 1: Všeobecné požiadavky IEC 62196-1:2014 (Modifikovaná)	EN 62196-1:2012 + A11:2013 + A12:2014 Poznámka 2.1	6.10.2019

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62196-2:2012 Vidlice, zásuvky, pripájacie zariadenia automobilov a prívodky automobilov. Nabíjanie elektrických automobilov. Časť 2: Požiadavky na rozmerovú kompatibilitu a zameniteľnosť príslušenstiev s kolíkmi a dutinkami IEC 62196-2:2011		
	EN 62196-2:2012/A12:2014/AC:2014		
	EN 62196-2:2012/A12:2014	Poznámka 3	16.6.2017
	EN 62196-2:2012/A11:2013	Poznámka 3	15.10.2017
Cenelec	EN 62196-3:2014 Vidlice, zásuvky, a prívodkové spojenia vozidiel. Nabíjanie elektrických vozidiel vodivým prepojením. Časť 3: Požiadavky na rozmerovú kompatibilitu a zameniteľnosť vyhradených prívodkových spojení vozidiel s kolíkmi a dutinkami na jednosmerné a kombinované striedavé/jednosmerné napätie IEC 62196-3:2014		
Cenelec	EN 62208:2011 Prázdne skrine na nízkonapäťové rozvádzače. Všeobecné požiadavky IEC 62208:2011	EN 62208:2003 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (23.9.2014)
Cenelec	EN 62233:2008 Metódy merania elektromagnetických polí domácich spotrebičov a podobných zariadení so zreteľom na expozíciu osôb IEC 62233:2005 (Modifikovaná)	EN 50366:2003 + A1:2006 + A1:2006	Dátum uplynul (1.12.2012)
	EN 62233:2008/AC:2008		
Cenelec	EN 62253:2011 Fotovoltaické čerpacie systémy. Posúdenie návrhu a merania výkonnosti IEC 62253:2011		
Cenelec	EN 62275:2009 Systémy na uloženie káblov. Káblové viazacie spony pre elektrické inštalácie IEC 62275:2006 (Modifikovaná)	EN 50146:2000 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.7.2012)
Cenelec	EN 62275:2015 Systémy uloženia káblov. Káblové viazacie pásy na elektrické inštalácie IEC 62275:2013 (Modifikovaná)	EN 62275:2009 Poznámka 2.1	19.1.2018
Cenelec	EN 62282-3-100:2012 Technológia palivových článkov. Časť 3-100: Stacionárne výkonové systémy palivových článkov. Bezpečnosť IEC 62282-3-100:2012	EN 62282-3-1:2007 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (22.3.2015)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62282-3-300:2012 Technológia palivových článkov. Časť 3-300: Stacionárne výkonové systavy palivových článkov. Inštalácia IEC 62282-3-300:2012	EN 62282-3-3:2008 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (19.7.2015)
Cenelec	EN 62282-5-1:2012 Technológia palivových článkov. Časť 5-1: Prenosné výkonové systavy palivových článkov. Bezpečnosť IEC 62282-5-1:2012		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Statické prenosové systémy (STS). Časť 1: Všeobecné a bezpečnostné požiadavky IEC 62310-1:2005		
Cenelec	EN 62311:2008 Posudzovanie elektronických a elektrických zariadení z hľadiska obmedzenia expozície osôb elektromagnetickými poliami (0 Hz – 300 GHz) IEC 62311:2007 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 62368-1:2014 Zariadenia audio/video, informačných a komunikačných technológií. Časť 1: Požiadavky na bezpečnosť IEC 62368-1:2014 (Modifikovaná)	EN 60065:2014 + A1:2015 + A:2014 EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 Poznámka 2.1	20.6.2019
	EN 62368-1:2014/AC:2015		
	EN 62368-1:2014/AC:2015		
	EN 62368-1:2014/AC:2015		
Cenelec	EN 62395-1:2006 Elektrické odporové sprievodné vyhrievacie systémy pre priemyselné a komerčné použitie. Časť 1: Všeobecné a skúšobné požiadavky IEC 62395-1:2006		
Cenelec	EN 62395-1:2013 Elektrické odporové sprievodné ohrievacie systémy na priemyselné a komerčné použitie. Časť 1: Všeobecné a skúšobné požiadavky IEC 62395-1:2013	EN 62395-1:2006 Poznámka 2.1	14.10.2016
Cenelec	EN 62423:2009 Prúdové chrániče typu B so vstavanou nadprúdovou ochranou a bez nej pre domácnosti a na podobné použitie (RCCB typu B a RCBO typu B) IEC 62423:2007 (Modifikovaná)		



(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62423:2012 Prúdové chrániče typu F a typu B so vstavanou nadprúdovou ochranou a bez nej pre domácnosť a na podobné použitie IEC 62423:2009 (Modifikovaná)	EN 62423:2009 Poznámka 2.1	19.6.2017
Cenelec	EN 62444:2013 Káblové vývodky na elektrické inštalácie IEC 62444:2010 (Modifikovaná)	EN 50262:1998 + A1:2001 + A2:2004 Poznámka 2.1	23.9.2016
Cenelec	EN 62471:2008 Fotobiologická bezpečnosť svetelných zdrojov a systémov svetelných zdrojov IEC 62471:2006 (Modifikovaná)	EN 60825-1:1994 + A11:1996 + A1:2002 + A2:2001 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2011)
Cenelec	EN 62477-1:2012 Bezpečnostné požiadavky na výkonové systémy polovodičových meničov. Časť 1: Všeobecne IEC 62477-1:2012	EN 50178:1997 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (28.8.2015)
	EN 62477-1:2012/A11:2014	Poznámka 3	18.7.2017
Cenelec	EN 62479:2010 Posudzovanie zhody nízkovýkonových elektronických a elektrických prístrojov so základnými obmedzeniami z hľadiska expozície osôb elektromagnetickými poliami (10 MHz – 300 GHz) IEC 62479:2010 (Modifikovaná)	EN 50371:2002 Poznámka 2.1	Dátum uplynul (1.9.2013)
Cenelec	EN 62493:2010 Posudzovanie osvetľovacích zariadení vo vzťahu k vystaveniu osôb pôsobeniu elektromagnetických polí IEC 62493:2009		
Cenelec	EN 62532:2011 Indukčné žiarivky. Bezpečnostné špecifikácie IEC 62532:2011		
Cenelec	EN 62549:2011 Kľbové systémy a ohybné systémy na vedenie káblov IEC 62549:2011		
Cenelec	EN 62560:2012 Svetelné zdroje LED s integrovanými predradníkmi na všeobecné osvetlenie pri napätí > 50 V. Bezpečnostné špecifikácie IEC 62560:2011 (Modifikovaná)		
	EN 62560:2012/A1:2015 IEC 62560:2011/A1:2015 (Modifikovaná)	Poznámka 3	4.5.2018

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015		
	EN 62560:2012/AC:2015		
Cenelec	EN 62606:2013 Všeobecné požiadavky na prístroje detekujúce poruchu s oblúkom IEC IEC 62606:2013 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 62626-1:2014 Nízkonapäťové spínacie a riadiace zariadenia. Časť 1: Spínače v kryte mimo rozsahu IEC 60947-3 pre rozličné aplikácie poskytujúce bezpečné odpojenie elektrických zariadení počas opráv a údržby IEC 62626-1:2014		
Cenelec	HD 62640:2015 Prúdové chrániče s nadprúdovou ochranou alebo bez nadprúdovej ochrany na zásuvky pre domácnosť a podobné použitie IEC 62640:2011 (Modifikovaná)		
Cenelec	EN 62776:2015 Dvojpäťicové svetelné zdroje LED určené ako náhrada (retrofit) za lineárne žiarivky. Požiadavky na bezpečnosť IEC 62776:2014 IEC 62776:2014/COR1:2015		
Cenelec	EN 62868:2015 Panely organických diód emitujúcich svetlo (OLED) na všeobecné osvetlenie. Bezpečnostné požiadavky IEC 62868:2014		

- <sup>(1)</sup> ESO: Európska normalizačná organizácia:  
— CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax +32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)  
— CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax +32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)  
— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Poznámka 1: Dátum ukončenia predpokladu zhody je vo všeobecnosti dátumom stiahnutia starej normy stanovený Európskou normalizačnou organizáciou. Používatelia týchto noriem sa však upozorňujú na to, že v niektorých výnimočných prípadoch tomu môže byť inak.

Poznámka 2.1: Nová (alebo zmenená a doplnená) norma má ten istý rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.2: Nová norma má širší rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

Poznámka 2.3: Nová norma má užíť rozsah ako stará norma. V stanovenom dátume, prestáva (čiastočne) stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu novej normy. Predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie pre výrobky alebo služby, ktoré spadajú do rozsahu (čiastočne) starej normy, ale nespádajú do rozsahu novej normy zostáva bez zmeny.

Poznámka 3: V prípade zmien a doplnení, je referenčnou normou norma EN CCCC:YYYY, jej predchádzajúce zmeny a doplnenia, ak nejaké existujú, a nová uvedená zmena a doplnenie. Stará norma preto pozostáva z normy EN CCCC:YYYY a z jej predchádzajúcich zmien a doplnení, ak nejaké existujú, ale bez novej uvedenej zmeny a doplnenia. V stanovenom dátume, prestáva stará norma poskytovať predpoklad zhody so základnými alebo ďalšími požiadavkami príslušných právnych predpisov Únie.

#### POZNÁMKA:

- Akékoľvek informácie týkajúce sa dostupnosti noriem je možné získať buď od európskych normalizačných organizácií alebo od národných normalizačných orgánov. Ich zoznam je uvedený v *Úradnom vestníku Európskej únie* podľa článku 27 nariadenia (EÚ) č. 1025/2012 <sup>(1)</sup>.
- Európske normalizačné organizácie prijímajú harmonizované normy v angličtine (CEN a CENELEC uverejňujú aj vo francúzštine a v nemčine). Národné normalizačné orgány potom názvy harmonizovaných noriem prekladajú do všetkých ostatných vyžadovaných úradných jazykov Európskej únie. Európska komisia nezodpovedá za správnosť názvov, ktoré boli predložené na uverejnenie v úradnom vestníku.
- Odkazy na korigendá „.../AC:YYYY“ se uverejňujú len na informačné účely. Korigendom sa z textu normy odstraňujú preklepy, gramatické a podobné chyby, pričom korigendum sa môže vzťahovať na jednu alebo viac jazykových verzií (anglickú, francúzsku a/alebo nemeckú) normy prijatej európskou normalizačnou organizáciou.
- Uverejnenie odkazov v *Úradnom vestníku Európskej únie* neznamená, že normy sú k dispozícii vo všetkých jazykoch Spoločenstva.
- Tento zoznam nahrádza všetky predchádzajúce zoznamy uverejnené v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Komisia zabezpečuje aktualizáciu tohto zoznamu.
- Viac informácií o harmonizovaných normách nájdete na internetovej adrese:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 316, 14.11.2012, s. 12.









ISSN 1977-1037 (elektronické vydanie)  
ISSN 1725-5236 (papierové vydanie)



Úrad pre vydávanie publikácií Európskej únie  
2985 Luxemburg  
LUXEMBURSKO

SK