

Zprávy z EU

Květen 2014

(70,5 kB)

Obsah:

Zprávy

- 01 – 05/14 Předpis EHK OSN č. 57
- 02 – 05/14 Směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních - oprava seznamu hEN
- 03 – 05/14 EUROLAB – nová technická příručka
- 04 – 05/14 Směrnice 2009/125/ES – ekodesign bubnových sušiček
- 05 – 05/14 Směrnice 2006/95/ES – elektrická zařízení nízkého napětí
- 06 – 05/14 Směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních – oprava
- 07 – 05/14 Směrnice 1999/5/ES pro RTTED zrušena a nahrazena !!
- 08 – 05/14 Evropská komise – drony vyžadují systémový přístup - legislativu!!
- 09 – 05/14 EUROLAB – metrologie v přepravě nebezpečného zboží
- 10 – 05/14 Nařízení (EU) č. 305/2011 – stálost vlastností stavebních výrobků – změna!
- 11 – 05/14 Nařízení (EU) č. 540/2014 – akustický tlak a tlumení hluku motorových vozidel
- 12 – 05/14 Nařízení (EU) č. 574/2014 – stavební výrobky – prohlášení shody
- 13 – 05/14 Předpisy EHK OSN č. 5 a č. 128

Dokumenty

- D 122** Drony vyžadují systémový přístup (53,0 kB)
- D 123** EUROLAB - Dopis z Evropy – Metrologie v přepravě nebezpečného zboží (8,85 MB)

Upozornění pro čtenáře: pro usnadnění přechodu na níže uvedené webové stránky použijte současně klávesu *Control*, tj. Ctrl + klepnutí na odkaz

01 - 05/14 Předpis EHK OSN č. 57

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 97* z 29. března 2014, byl zveřejněn

Předpis EHK OSN č. 57 – Jednotná ustanovení pro schvalování světlometů pro motocykly a vozidla za ně považovaná.

Plné znění předpisu v češtině (29 str.) je na webu

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:JOL_2014_130_R_0006&from=CS .

02 - 05/14 Směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ C 133* z 1. května 2014, byla zveřejněna

Oprava sdělení Komise v rámci provádění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES ze dne 17. května 2006 o strojních zařízeních a o změně směrnice 95/16/ES (Úř. věst. C 110 ze dne 11.4.2014). Oprava se týká seznamu hEN.

Plný text opravy v češtině (1 str.) je na webu

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:C:2014:133:FULL&from=CS> .

03 - 05/14 EUROLAB – nová technická příručka

EUROLAB na svém webu

http://www.eurolab.org/documents/EUROLAB%20Technical%20Report%20NMR%20Method%20Development%20and%20Validation%20May%202014_final.pdf zveřejnil v květnu novou technickou zprávu

Technical Report 1/2014 "Guide to NMR Method Development and Validation – Part 1: Identification and Quantification" .

Nukleární magnetická rezonance (NMR spektroskopie) je jednou z nejvšestrannějších analytických metod a byla donedávna používána především pro účely vědeckého výzkumu. V současnosti se využití této metody rozšiřuje do oblasti testování složení potravin, nápojů, kosmetiky, léků a dalšího spotřebního zboží (hodnocení pravosti, stanovení původu a botanického druhu produktu) pro její rychlost, vysokou selektivitu a řadu dalších poskytovaných informací o testovaném vzorku.

04 - 05/14 Směrnice 2009/125/ES – ekodesign bubnových sušiček

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ C 149* z 16. května 2014, bylo zveřejněno

Sdělení Komise č. 2014/C 149/01 v rámci provádění nařízení Komise (EU) č. 932/2012 ze dne 3. října 2012, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign bubnových sušiček pro domácnost, a nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 392/2012 ze dne 1. března

2012, kterým se doplňuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/30/EU, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích bubnových sušiček pro domácnost.

Předmětem sdělení je aktualizace seznamu těch hEN, které podporují aplikaci výše uvedené směrnice.

Aktualizovaný seznam v češtině (1 str.) je dostupný na webu

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2014.149.01.0001.01.CES .

05 - 05/14 Směrnice 2006/95/ES – elektrická zařízení nízkého napětí

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ C 149* z 16. května 2014, bylo zveřejněno

Sdělení Komise č. 2014/C 149/02 v rámci provádění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES ze dne 12. prosince 2006 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí. Předmětem sdělení je aktualizace seznamu těch hEN, které podporují aplikaci výše uvedené směrnice.

Aktualizovaný seznam v češtině (33 str.) je na webu

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2014.149.01.0033.01.CES .

06 - 05/14 Směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních – oprava !

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ C 153* z 21. května 2014, byla zveřejněna oprava sdělení Komise v rámci provádění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES. Oprava se týká seznamu hEN.

Plný text opravy je v češtině (1 str.) na webu

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2014.153.01.0021.01.CES .

07 - 05/14 Směrnice 1999/5/ES pro RTTED zrušena a nahrazena !!

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 153* z 22. května 2014, byla zveřejněna nová **Směrnice 2014/53/EU** Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a zrušení směrnice 1999/5/ES.

Plný text nové směrnice 2014/53/EU je v češtině (45 str.) na webu

http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:JOL_2014_153_R_0002&from=CS .

08 - 05/14 Evropská komise – drony vyžadují systémový přístup - legislativu!!

EK ve své tiskové zprávě z 8. dubna 2014 upozornila na zahájení aktivit v oblasti vypracování legislativy pro regulaci vlastností bezpilotních letadel (dronů) a jejich provozu pro civilní použití. Využívání těchto dopravních prostředků i v civilním sektoru zažívá nebyvalý rozvoj zatím na národní úrovni a je jen otázkou času, kdy si ekonomické a další důvody vynutí její rozšíření na úroveň mezinárodní.

Náš dokument **D 122** uvádí překlad tiskové zprávy k této problematice, jak byla prezentována na webu

http://europa.eu/rapid/press-release_IP-14-384_en.htm .

09 – 05/14 EUROLAB – Metrologie v přepravě nebezpečného zboží

Prof. Horst Czichos, člen řídicí rady EUROLAB, zpracoval příspěvek určený pro magazín NCSL - Metrologist - Říjen/2013 „*Beyond Metrology - how to secure the transport of dangerous goods*“, který se věnuje regulaci v oblasti přepravy nebezpečného zboží a podílu metrologie.

Pracovní překlad článku je k dispozici v našem dokumentu **D 123** .

10 – 05/14 Nařízení (EU) č. 305/2011 – stálost vlastností stavebních výrobků – změna!

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 157* z 27. května 2014, bylo zveřejněno

Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. **568/2014** ze dne 18. února 2014, kterým se mění příloha V nařízení (EU) č. 305/2011, pokud jde o posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků.

Plný text změny je v češtině (2 str.) na webu

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2014:157:FULL&from=CS> .

11 – 05/14 Nařízení (EU) č. 540/2014 – akustický tlak a tlumení hluku mot. vozidel

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 157* z 27. května 2014, bylo zveřejněno

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. **540/2014** ze dne 16. dubna 2014 o hladině akustického tlaku motorových vozidel a náhradních systémů tlumení hluku a o **změně směrnice 2007/46/ES** a o **zrušení směrnice 70/157/EHS** !!

Plný text nařízení v češtině (64 str.) je na webu

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2014:158:FULL&from=CS> .

12 – 05/14 Nařízení (EU) č. 574/2014 – stavební výrobky – prohlášení shody

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 159* z 28. května 2014, bylo zveřejněno **Nařízení Komise** v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014 ze dne 21. února 2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o vzoru, který se použije pro vypracování prohlášení o vlastnostech stavebních výrobků.

Plný text nařízení v češtině (6 str.) je na webu

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2014:159:FULL&from=CS> .

13 - 05/14 Předpisy EHK OSN č. 5 a č. 128

V úředním věstníku EU – *Official Journal* – tisk *OJ L 162* z 29. května 2014, byly zveřejněny dva následující předpisy EHK OSN:

- Předpis č. 5 – **Jednotná ustanovení pro schvalování světlometů motorových vozidel typu „sealed beam“ (SB) vyzařujících evropské asymetrické potkávací světlo nebo dálkové světlo nebo obojí.** Plné znění předpisu v češtině (42 str.) je na webu http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:JOL_2014_162_R_0001&from=CS .
- Předpis č. 128 – **Jednotná ustanovení pro schvalování zdrojů světla využívajících světelných diod (LED) určených k použití ve schválených celcích svítilen/světlometů motorových vozidel a jejich přípojních vozidel.** Plné znění předpisu v češtině (28 str.) je na webu http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=OJ:JOL_2014_162_R_0002&from=CS .

Zpracováno převážně z dokumentů EU, určených především pro sféru jednotného trhu, průmyslových politik, posuzování shody produktů, dohledu nad trhem apod., a které jsou poskytovány on-line na portálu EUROPA