

PROVEDBENA ODLUKA KOMISIJE (EU) 2019/1326**od 5. kolovoza 2019.****o usklađenim normama za elektromagnetsku kompatibilnost sastavljenima radi potpore Direktivi 2014/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EU) br. 1025/2012 Europskog parlamenta i Vijeća od 25. listopada 2012. o europskoj normizaciji, o izmjeni direktiva Vijeća 89/686/EEZ i 93/15/EEZ i direktiva 94/9/EZ, 94/25/EZ, 95/16/EZ, 97/23/EZ, 98/34/EZ, 2004/22/EZ, 2007/23/EZ, 2009/23/EZ i 2009/105/EZ Europskog parlamenta i Vijeća te o stavljanju izvan snage Odluke Vijeća 87/95/EEZ i Odluke br. 1673/2006/EZ Europskog parlamenta i Vijeća ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 10. stavak 6.,

budući da:

- (1) U skladu s člankom 13. Direktive 2014/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća ⁽²⁾, za električnu opremu koja je u skladu s usklađenim normama ili dijelom usklađenih normi na koje su pozivanja objavljena u *Službenom listu Europske unije* pretpostavlja se da je u skladu s bitnim zahtjevima iz Priloga I. toj direktivi koji su obuhvaćeni tim normama ili njihovim dijelovima.
- (2) Provedbenom odlukom Komisije C(2016)7641 ⁽³⁾ Komisija je Europskom odboru za normizaciju (CEN), Europskom odboru za elektrotehničku normizaciju (Cenelec) i Europskom institutu za telekomunikacijske norme (ETSI) uputila zahtjev za sastavljanje, reviziju i dovršetak usklađenih normi za elektromagnetsku kompatibilnost radi potpore Direktivi 2014/30/EU.
- (3) Na temelju Provedbene odluke C(2016) 7641, CEN i Cenelec sastavili su usklađenu normu EN IEC 61058-1:2018 za sklopke za aparate i usklađenu normu EN 55035:2017 za multimedijske uređaje. Na temelju te odluke CEN i Cenelec revidirali su usklađenu normu EN 13309:2010 za strojeve s unutarnjim napajanjem i usklađenu normu EN 50557:2011 za osigurače, na koje je upućivanje objavljeno u *Službenom listu Europske unije* ⁽⁴⁾, radi njihove prilagodbe tehničkom napretku.
- (4) Komisija je zajedno s CEN-om i Cenelecom procijenila jesu li norme EN IEC 61058-1:2018, EN 55035:2017, EN ISO 13766-1:2018 i EN 63024:2018 u skladu sa zahtjevom iz Provedbene odluke C(2016) 7641.
- (5) Norme EN IEC 61058-1:2018, EN 55035:2017, EN ISO 13766-1:2018 i EN 63024:2018 ispunjavaju zahtjeve koje nastoje obuhvatiti i koji su utvrđeni u Direktivi 2014/30/EU. Stoga je upućivanja na te norme primjereno objaviti u *Službenom listu Europske unije*.
- (6) Cenelec je sastavio ispravak norme EN 61000-6-5:2015/AC:2018-01 kojim se ispravlja usklađena norma EN 61000-6-5:2015, na koju je upućivanje objavljeno u *Službenom listu Europske unije* ⁽⁵⁾. S obzirom na to da se u ispravku uvode znatni tehnički ispravci te kako bi se osigurala pravilna i dosljedna primjena norme EN 61000-6-5:2015, upućivanje na usklađenu normu primjereno je objaviti zajedno s upućivanjem na ispravak u *Službenom listu Europske unije*.
- (7) Norme EN 13309:2010 i EN 50557:2011 su revidirane, a norma EN 61000-6-5:2015 je ispravljena. Stoga je nužno upućivanja na te norme povući iz *Službenog lista Europske unije*. Kako bi se proizvođačima osiguralo dovoljno vremena da se pripreme za primjenu revidiranih i ispravljenih normi, potrebno je odgoditi povlačenje upućivanja na te norme.

⁽¹⁾ SL L 316, 14.11.2012., str. 12.

⁽²⁾ Direktiva 2014/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 26. veljače 2014. o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost (SL L 96, 29.3.2014., str. 79.).

⁽³⁾ Provedbena odluka Komisije C(2016) 7641 od 30. studenoga 2016. o zahtjevu za normizaciju upućenom Europskom odboru za normizaciju, Europskom odboru za elektrotehničku normizaciju i Europskom institutu za telekomunikacijske norme u pogledu usklađenih normi radi potpore Direktivi 2014/30/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 26. veljače 2014. o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost.

⁽⁴⁾ SL C 246, 13.7.2018., str. 1.

⁽⁵⁾ SL C 246, 13.7.2018., str. 1.

- (8) Sukladnost s usklađenom normom stvara pretpostavku o sukladnosti s odgovarajućim temeljnim zahtjevima iz zakonodavstva Unije o usklađivanju od datuma objave upućivanja na takvu normu u *Službenom listu Europske unije*. Ova bi Odluka stoga trebala stupiti na snagu na dan objave,

DONIJELA JE OVU ODLUKU:

Članak 1.

Upućivanja na usklađene norme za elektromagnetsku kompatibilnost sastavljene radi potpore Direktivi 2014/30/EU navedena u Prilogu I. ovoj Odluci objavljuju se u *Službenom listu Europske unije*.

Članak 2.

Upućivanja na usklađene norme za elektromagnetsku kompatibilnost sastavljene radi potpore Direktivi 2014/30/EU navedena u Prilogu II. ovoj Odluci povlače se iz *Službenog lista Europske unije* od datuma utvrđenih u tom prilogu.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu na dan objave u *Službenom listu Europske unije*.

Sastavljeno u Bruxellesu 5. kolovoza 2019.

Za Komisiju
Predsjednik
Jean-Claude JUNCKER

PRILOG I.

| Br. | Upućivanje na normu |
|-----|---|
| 1. | EN ISO 13766-1:2018 Strojevi za zemljane radove i građevinski strojevi – Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) strojeva s vlastitim električnim napajanjem – 1. dio: Opći zahtjevi za elektromagnetsku kompatibilnost u uobičajenim elektromagnetnim uvjetima okoliša (ISO 13766-1:2018) |
| 2. | EN 55035:2017 Elektromagnetska kompatibilnost multimedijских uređaja – Zahtjevi za otpornost |
| 3. | EN 61000-6-5:2015 Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) – Dio 6-5: Norme srodnih područja – Otpornost za opremu koja se upotrebljava u okruženju elektrane i pripadajućih postrojenja EN 61000-6-5:2015/AC:2018-01 |
| 4. | EN IEC 61058-1:2018 Sklopke za aparate – 1. dio: Opći zahtjevi |
| 5. | EN 63024:2018 Zahtjevi za uređaje za automatsko zatvaranje (ARD) za osigurače i strujne zaštitne sklopke sa i bez združene nadstrujne zaštite (RCBO i RCCB) za kućanstvo i slične primjene (IEC 63024:2017, preinačena) |

PRILOG II.

| Br. | Upućivanje na normu | Datum povlačenja |
|-----|--|--------------------|
| 1. | EN 13309:2010 Građevinski strojevi – Elektromagnetska kompatibilnost strojeva s unutarnjim napajanjem | 30. lipnja 2021. |
| 2. | EN 50557:2011 Zahtjevi za uređaje za automatsko zatvaranje (ARD) za osigurače i strujne zaštitne sklopke sa i bez združene nadstrujne zaštite (RCBO i RCCB) za kućanstvo i slične primjene | 17. siječnja 2021. |
| 3. | EN 61000-6-5:2015 Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) – Dio 6-5: Norme srodnih područja – Otpornost za opremu koja se upotrebljava u okruženju elektrane i pripadajućih postrojenja | 31. siječnja 2020. |