



Slovenska izdaja

Informacije in objave

Zvezek 59

12. februar 2016

Vsebina

IV Informacije

INFORMACIJE INSTITUCIJ, ORGANOV, URADOV IN AGENCIJ EVROPSKE UNIJE

Evropska komisija

2016/C 054/01	Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Direktive 2013/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. novembra 2013 o plovilih za rekreacijo in osebnih plovilih ter razveljavitvi Direktive 94/25/ES (Objava naslovov in sklicev harmoniziranih standardov po usklajeni zakonodaji Unije) ⁽¹⁾	1
2016/C 054/02	Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Uredba (ES) št. 765/2008 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008, Sklep št. 768/2008/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008, Uredba (ES) št. 1221/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2009 (Objava naslovov in sklicev harmoniziranih standardov po usklajeni zakonodaji Unije) ⁽¹⁾	9
2016/C 054/03	Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Uredbe (EU) št. 305/2011 Evropskega parlamenta in Sveta o določitvi usklajenih pogojev za trženje gradbenih proizvodov in razveljavitvi Direktive Sveta 89/106/EGS (Objava sklicev na evropske ocenjevalne dokumente v skladu s členom 22 Uredbe (EU) št. 305/2011) ⁽¹⁾	14

SL

⁽¹⁾ Besedilo velja za EGP.

IV

(Informacije)

INFORMACIJE INSTITUCIJ, ORGANOV, URADOV IN AGENCIJ EVROPSKE UNIJE

EVROPSKA KOMISIJA

Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Direktive 2013/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. novembra 2013 o plovilih za rekreacijo in osebnih plovilih ter razveljavitvi Direktive 94/25/ES*(Objava naslovov in sklicev harmoniziranih standardov po usklajeni zakonodaji Unije)***(Besedilo velja za EGP)**

(2016/C 054/01)

ESO ⁽¹⁾	Sklic in naslov standarda (in referenčni dokument)	Prva objava UL	Referenca za nadomeščeni standard	Datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti nadomeščenega standarda Opomba 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 6185-1:2001 Napihljivi čolni – 1. del: Čolni z motorjem z največjo močjo 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 6185-2:2001 Napihljivi čolni – 2. del: Čolni z motorjem z močjo med 4,5 kW in 15 kW (ISO 6185- 2:2001)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 6185-3:2014 Napihljivi čolni – 3. del: Čolni s trupom, krajšim od 8 m, in motorjem z močjo, večjo ali enako 15 kW (ISO 6185-3:2014)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 6185-4:2011 Napihljivi čolni – 4. del: Čolni s celotno dolžino od 8 do 24 m in z motorjem z močjo nad 75 kW (ISO 6185-4:2011, Corrected version 2014-08- 01)	To je prva objava		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 7840:2013 Mala plovila – Proti ognju odporne cevi za gorivo (ISO 7840:2013)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 8469:2013 Mala plovila – Gorljive cevi za gorivo (ISO 8469:2013)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 8665:2006 Mala plovila – Pogonski batni motorji z notranjim zgorevanjem za mala plovila – Merjenje moči in označevanje (ISO 8665:2006)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 8666:2002 Mala plovila – Osnovni podatki (ISO 8666:2002)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 8847:2004 Mala plovila – Krmilni mehanizem – Sistemi s kabli in škripčevjem (ISO 8847:2004)	To je prva objava		
	EN ISO 8847:2004/AC:2005	To je prva objava		
CEN	EN ISO 8849:2003 Mala plovila – Električne kalužne črpalke za enosmerno napetost (ISO 8849:2003)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 9093-1:1997 Mala plovila – Ventili in fittingi za morsko vodo v trupu plovila – 1. del: Kovinski (ISO 9093-1:1994)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 9093-2:2002 Mala plovila – Ventili in fittingi za morsko vodo v trupu plovila – 2. del: Nekovinski (ISO 9093-2:2002)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 9097:1994 Mala plovila – Električni ventilatorji (ISO 9097:1991)	To je prva objava		
	EN ISO 9097:1994/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 10088:2013 Mala plovila – Trajno vgrajeni sistemi za gorivo (ISO 10088:2013)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 10133:2012 Mala plovila – Električni sistemi – Inštalacije, napajane z enosmerno malo napetostjo (ISO 10133:2012)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 10239:2014 Mala plovila – Sistemi za utekočinjeni naftni plin (LPG) (ISO 10239:2014)	To je prva objava		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10592:1995 Mala plovila – Hidravlični krmilni sistemi (ISO 10592:1994)	To je prva objava		
	EN ISO 10592:1995/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 11105:1997 Mala plovila – Zračenje bencinskega motorja in/ali prostorov za bencinski tank (ISO 11105:1997)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 11192:2005 Mala plovila – Grafični simboli (ISO 11192:2005)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 11547:1995 Mala plovila – Varovanje naprav za startanje (ISO 11547:1994)	To je prva objava		
	EN ISO 11547:1995/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 11592:2001 Mala plovila do 8 m dolžine trupa – Določitev največje moči pogona (ISO 11592:2001)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 11812:2001 Mala plovila – Vodotesni krmarjevi prostori in krmarjevi prostori s hitrim odvodnjavanjem (ISO 11812:2001)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-1:2000 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 1. del: Materiali: toplotno obdelane smole, ojačitev s steklenimi vlakni, referenčni laminat (ISO 12215-1:2000)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-2:2002 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 2. del: Materiali: Materiali za sredico sendvič konstrukcije, vtisnjeni materiali (ISO 12215-2:2002)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-3:2002 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 3. del: Materiali: Jeklo, aluminijeve zlitine, les, drugi materiali (ISO 12215-3:2002)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-4:2002 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 4. del: Izdelava (ISO 12215-4:2002)	To je prva objava		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12215-5:2008 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 5. del: Načrtovani tlaki za trupe, načrtovane napetosti in določanje lastnosti (ISO 12215-5:2008)	To je prva objava		
	EN ISO 12215-5:2008/A1:2014	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 12215-6:2008 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 6. del: Struktura in podrobnosti (ISO 12215-6:2008)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-8:2009 Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 8. del: Krmila (ISO 12215-8:2009)	To je prva objava		
	EN ISO 12215-8:2009/AC:2010	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12215-9:2012 Mala plovila – Konstrukcija trupa in dimenzioniranje – 9. del: Dodatni pribor jadrnic (ISO 12215-9:2012)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12216:2002 Mala plovila – Okna, lopute, pokrovi in vrata – Zahteve trdnosti in odpornosti proti vodi (ISO 12216:2002)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12217-1:2015 Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 1. del: Čolni razen jadrnic s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO 12217-1:2015)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12217-2:2015 Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 2. del: Jadrnice s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO 12217-2:2015)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 12217-3:2015 Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 3. del: Čolni s trupom, krajšim od 6 m (ISO 12217-3:2015)	To je prva objava		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13297:2014 Mala plovila – Električni sistemi – Inštalacije za izmenični tok (ISO 13297:2014)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 13590:2003 Mala plovila – Osebna plovila – Zahteve za konstrukcijo in instalacijo sistema (ISO 13590:2003)	To je prva objava		
	EN ISO 13590:2003/AC:2004	To je prva objava		
CEN	EN ISO 14509-1:2008 Mala plovila – Merjenje zvoka v zraku, ki ga oddajajo motorizirana rekreacijska plovila – 1. del: Postopki merjenja pri vožnji mimo (ISO 14509-1:2008)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 14509-2:2006 Mala plovila – Zvok v zraku, ki ga oddajajo motorizirana rekreacijska plovila – 2. del: Ocenjevanje hrupa z uporabo referenčnega plovila (ISO 14509-2:2006)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 14509-3:2009 Mala plovila – Zvok v zraku, ki ga oddajajo motorizirana rekreacijska plovila – 3. del: Ocenjevanje hrupa z uporabo računskih in merilnih postopkov (ISO 14509-3:2009)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 14895:2003 Mala plovila – Kuhalniki na tekoča goriva (ISO 14895:2000)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 14946:2001 Mala plovila – Največja obremenitev (ISO 14946:2001)	To je prva objava		
	EN ISO 14946:2001/AC:2005	To je prva objava		
CEN	EN ISO 15083:2003 Mala plovila – Kalužni sistemi (na čolnih) (ISO 15083:2003)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 15084:2003 Mala plovila – Sidranje, privez in vleka – Poudarki (ISO 15084:2003)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 15584:2001 Mala plovila – Vgrajeni bencinski motorji – Nameščene komponente za gorivo in elektriko (ISO 15584:2001)	To je prva objava		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15609:2012 Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) – Pogonski sistemi na utekočinjeni naftni plin (UNP) za čolne, jahte in druga plovila	To je prva objava		
CEN	EN ISO 15652:2005 Mala plovila – Daljinski krmilni sistemi mini čolnov z reaktivnim vodnim pogonom (jet boats) (ISO 15652:2003)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 16147:2002 Mala plovila – Vgrajeni dizelski motorji – Nameščene komponente za gorivo in elektriko (ISO 16147:2002)	To je prva objava		
	EN ISO 16147:2002/A1:2013	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 16180:2013 Mala plovila – Navigacijske luči – Vgradnja, razporeditev in domet (ISO 16180:2013)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 18854:2015 Mala plovila – Merjenje emisij izpušnih plinov batnih strojev z notranjim zgorevanjem – Merjenje plinastih emisij ter emisij trdnih delcev (ISO 18854:2015)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 19009:2015 Mala plovila – Električne navigacijske luči – Zmogljivost (ISO 19009:2015)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 21487:2012 Mala plovila – Trajno vgrajeni rezervoarji za bencinsko in dizelsko gorivo (ISO 21487:2012)	To je prva objava		
	EN ISO 21487:2012/A1:2014	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN ISO 25197:2012 Mala plovila – Električni/elektronski sistem regulacije za krmarjenje, prestavljanje in pogon (ISO 25197:2012)	To je prva objava		
	EN ISO 25197:2012/A1:2014	To je prva objava	Opomba 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 28846:1993 Mala plovila – Električne naprave – Varovanje pred vžigom gorljivih plinov v okolici (ISO 8846:1990)	To je prva objava		
	EN 28846:1993/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN 28848:1993 Mala plovila – Daljinski sistemi krmiljenja (ISO 8848:1990)	To je prva objava		
	EN 28848:1993/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
CEN	EN 29775:1993 Mala plovila – Daljinski sistemi krmiljenja za enojne izvenkrmne motorje z močjo od 15 kW do 40 kW (ISO 9775:1990)	To je prva objava		
	EN 29775:1993/A1:2000	To je prva objava	Opomba 3	
Cenelec	EN 60092-507:2015 Električne inštalacije na ladjah – 507. del: Mala plovila IEC 60092-507:2014	To je prva objava		

- ⁽¹⁾ ESO: Evropska organizacija za standardizacijo:
 — CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruselj, telefon: + 32 25500811; telefaks: + 32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
 — CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruselj, telefon: + 32 25196871; telefaks: + 32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
 — ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, telefon: + 33 492944200; telefaks: + 33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Opomba 1: Običajno bo datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti, datum preklica, ki ga določi Evropska organizacija za standardizacijo, vendar je treba opozoriti uporabnike teh standardov na dejstvo, da je v nekaterih izjemnih primerih to lahko drugače.

Opomba 2.1: Novi (ali spremenjeni) standard ima enak obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.

Opomba 2.2: Novi standard ima širši obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.

Opomba 2.3: Novi standard ima ožji obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za (delni) nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije za tiste proizvode ali storitve, ki spadajo pod novi standard. Domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami zadevne zakonodaje Unije za proizvode ali storitve, ki še vedno spadajo v področje (delno) nadomeščenega standarda, vendar ne v področje novega standarda, ostane nespremenjena.

Opomba 3: V primeru sprememb je referenčni standard EN CCCC:YYYY, njegove morebitne prejšnje spremembe in nove citirane spremembe, nadomeščeni standard zato sestoji iz EN CCCC:YYYY in njegovih morebitnih predhodnih sprememb, vendar brez nove citirane spremembe. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.

OPOMBA:

- Katere koli informacije o razpoložljivosti standardov zagotavljajo evropske organizacije za standardizacijo ali nacionalni organi za standardizacijo, seznam katerih je objavljen v *Uradnem listu Evropske unije* v skladu s členom 27 Uredbe (EU) št. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Standarde sprejmejo evropske organizacije za standardizacijo v angleškem jeziku (CEN in Cenelec objavljata tudi v francoskem in nemškem jeziku). Naslove standardov nato nacionalni organi za standardizacijo prevedejo v vse ostale zahtevane uradne jezike Evropske unije. Evropska komisija ni odgovorna za pravilnost naslovov, ki se predložijo za objavo v *Uradnem listu*.
- Sklici na popravke „.../AC:YYYY“ so objavljeni samo v informativne namene. S popravkom se odpravijo tiskarske, jezikovne ali podobne napake iz besedila standarda, nanaša pa se lahko na eno ali več jezikovnih različic (angleško, francosko in/ali nemško) standarda, kot ga je sprejela Evropska organizacija za standardizacijo.
- Objava sklicev v *Uradnem listu Evropske unije* ne pomeni, da so standardi na voljo v vseh uradnih jezikih Evropske unije.
- Ta seznam nadomešča vse predhodne sezname, objavljene v *Uradnem listu Evropske unije*. Posodobitev tega seznama zagotavlja Evropska komisija.
- Več informacij o harmoniziranih standardih in drugih evropskih standardih najdete na internetu na http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ UL L 316, 14.11.2012, str. 12.

Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Uredba (ES) št. 765/2008 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008, Sklep št. 768/2008/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. julija 2008, Uredba (ES) št. 1221/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2009

(Objava naslovov in sklicev harmoniziranih standardov po usklajeni zakonodaji Unije)

(Besedilo velja za EGP)

(2016/C 054/02)

ESO ⁽¹⁾	Sklic in naslov standarda (in referenčni dokument)	Prva objava UL	Referenca za nadomeščeni standard	Datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti nadomeščenega standarda Opomba 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9000:2015 Sistemi vodenja kakovosti – Osnove in slovar (ISO 9000:2015)	11.12.2015	EN ISO 9000:2005 Opomba 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 9001:2015 Sistemi vodenja kakovosti – Zahteve (ISO 9001:2015)	11.12.2015	EN ISO 9001:2008 Opomba 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14001:2015 Sistemi ravnanja z okoljem – Zahteve z navodili za uporabo (ISO 14001:2015)	11.12.2015	EN ISO 14001:2004 Opomba 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14004:2010 Sistemi ravnanja z okoljem – Splošne smernice o načelih, sistemih in podpornih tehnikah (ISO 14004:2004)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14015:2010 Ravnanje z okoljem – Okoljsko ocenjevanje lokacij in organizacij (ISO 14015:2001)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14020:2001 Okoljske označbe in deklaracije – Splošna načela (ISO 14020:2000) (ISO 14020:2000)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14021:2001 Okoljske označbe in deklaracije – Okoljsko samodeklariranje (okoljsko označevanje II. vrste) (ISO 14021:1999)	16.6.2009		
	EN ISO 14021:2001/A1:2011	25.5.2012	Opomba 3	Prenehanje veljavnosti (30.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14024:2000 Okoljske označbe in deklaracije – Okoljsko označevanje I. vrste – Načela in postopki (ISO 14024:1999)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14031:2013 Ravnanje z okoljem – Vrednotenje učinkov ravnanja z okoljem – Smernice (ISO 14031:2013)	28.11.2013	EN ISO 14031:1999 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (28.2.2014)
CEN	EN ISO 14040:2006 Miniaturne varovalke – 2. del: Taljivi vložki varovalke (IEC 60127-2:2014) (ISO 14040:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14044:2006 Ravnanje z okoljem – Ocenjevanje življenjskega cikla – Zahteve in smernice (ISO 14044:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14050:2010 Ravnanje z okoljem – Slovar (ISO 14050:2009)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14063:2010 Ravnanje z okoljem – Okoljsko komuniciranje – Smernice in primeri (ISO 14063:2006)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14064-1:2012 Toplogredni plini – 1. del: Specifikacija z navodilom za količinsko določanje in poročanje o emisijah in odstranjevanju toplogrednih plinov na ravni organizacije (ISO 14064-1:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-2:2012 Toplogredni plini – 2. del: Specifikacija z navodilom za količinsko določanje, spremljanje in poročanje o povečanem zmanjševanju ali odstranjevanju emisij toplogrednih plinov na ravni projekta (ISO 14064-2:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-3:2012 Toplogredni plini – 3. del: Specifikacija z navodilom za vrednotenje in preverjanje trditev o emisijah toplogrednih plinov (ISO 14064-3:2006)	28.11.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14065:2013 Toplogredni plini – Zahteve za organe na področju vrednotenja in preverjanja toplogrednih plinov za uporabo pri akreditaciji ali drugih oblikah priznavanja (ISO 14065:2013)	7.9.2013	EN ISO 14065:2012 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (31.10.2013)
CEN	EN ISO 15189:2012 Medicinski laboratoriji – Zahteve za kakovost in kompetentnost (ISO 15189:2012, Corrected version 2014-08-15)	13.3.2013	EN ISO 15189:2007 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (30.11.2015)
CEN	EN ISO 15195:2003 Laboratorijska medicina – Zahteve za referenčne merilne laboratorije (ISO 15195:2003)	5.10.2011		
CEN	EN ISO/IEC 17000:2004 Ugotavljanje skladnosti – Slovar in splošna načela (enakovreden z ISO/IEC 17000:2004) (ISO/IEC 17000:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17011:2004 Ugotavljanje skladnosti – Splošne zahteve za akreditacijske organe, ki akreditirajo organe za ugotavljanje skladnosti (ISO/IEC 17011:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17020:2012 Ugotavljanje skladnosti – Zahteve za delovanje različnih organov, ki izvajajo kontrolo (ISO/IEC 17020:2012)	25.5.2012	EN ISO/IEC 17020:2004 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (1.3.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17021-1:2015 Ugotavljanje skladnosti – Zahteve za organe, ki presojujejo in certificirajo sisteme vodenja – 1. del: Zahteve (ISO/IEC 17021-1:2015)	11.12.2015	EN ISO/IEC 17021:2011 Opomba 2.1	8.7.2017
CEN	EN ISO/IEC 17024:2012 Ugotavljanje skladnosti – Splošne zahteve za organe na področju certificiranja osebja (ISO/IEC 17024:2012)	7.9.2013	EN ISO/IEC 17024:2003 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (1.7.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17025:2005 Splošne zahteve za usposobljenost preskuševalnih in kalibracijskih laboratorijev (ISO/IEC 17025:2005)	16.6.2009		
	EN ISO/IEC 17025:2005/AC:2006	16.6.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO/IEC 17040:2005 Ugotavljanje skladnosti – Splošne zahteve za medsebojno ocenjevanje organov za ugotavljanje skladnosti in akreditacijskih organov (ISO/IEC 17040:2005)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17043:2010 Ugotavljanje skladnosti – Splošne zahteve za preskušanje strokovne usposobljenosti (ISO/IEC 17043:2010)	28.11.2013		
CEN	EN ISO/IEC 17050-1:2010 Ugotavljanje skladnosti – Dobaviteljeva izjava o skladnosti – 1. del: Splošne zahteve (ISO/IEC 17050-1:2004, popravljena verzija 2007-06-15)	5.10.2011	EN ISO/IEC 17050-1:2004 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (5.10.2011)
CEN	EN ISO/IEC 17050-2:2004 Ugotavljanje skladnosti – Dobaviteljeva izjava o skladnosti – 2. del: Podporna dokumentacija (ISO/IEC 17050-2:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17065:2012 Ugotavljanje skladnosti – Zahteve za organe, ki certificirajo proizvode, procese in storitve (ISO/IEC 17065:2012)	7.9.2013	EN 45011:1998 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (15.9.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17067:2013 Ugotavljanje skladnosti – Osnovna pravila za certificiranje proizvodov in smernice za sheme certificiranja proizvodov (ISO/IEC 17067:2013)	To je prva objava		
CEN	EN ISO 19011:2011 Smernice za presojanje sistemov vodenja (ISO 19011:2011)	25.5.2012	EN ISO 19011:2002 Opomba 2.1	Prenehanje veljavnosti (31.5.2012)
CEN	EN ISO 22870:2006 Industrijska komunikacijska omrežja – Brezžično komunikacijsko omrežje – 2. del: Upravljanje soobstoja (IEC 62657-2:2013, spremenjen) (ISO 22870:2006)	5.10.2011		

(¹) ESO: Evropska organizacija za standardizacijo:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruselj, telefon: + 32 25500811; telefaks: + 32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruselj, telefon: + 32 25196871; telefaks: + 32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, telefon: + 33 492944200; telefaks: + 33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Opomba 1: Običajno bo datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti, datum preklica, ki ga določi Evropska organizacija za standardizacijo, vendar je treba opozoriti uporabnike teh standardov na dejstvo, da je v nekaterih izjemnih primerih to lahko drugače.

- Opomba 2.1: Novi (ali spremenjeni) standard ima enak obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.
- Opomba 2.2: Novi standard ima širši obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.
- Opomba 2.3: Novi standard ima ožji obseg kakor nadomeščeni standard. Na določen datum za (delni) nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije za tiste proizvode ali storitve, ki spadajo pod novi standard. Domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami zadevne zakonodaje Unije za proizvode ali storitve, ki še vedno spadajo v področje (delno) nadomeščenega standarda, vendar ne v področje novega standarda, ostane nespremenjena.
- Opomba 3: V primeru sprememb je referenčni standard EN CCCC:YYYY, njegove morebitne prejšnje spremembe in nove citirane spremembe, nadomeščeni standard zato sestoji iz EN CCCC:YYYY in njegovih morebitnih predhodnih sprememb, vendar brez nove citirane spremembe. Na določen datum za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi ali drugimi zahtevami iz zadevne zakonodaje Unije.

OPOMBA:

- Katere koli informacije o razpoložljivosti standardov zagotavljajo evropske organizacije za standardizacijo ali nacionalni organi za standardizacijo, seznam katerih je objavljen v *Uradnem listu Evropske unije* v skladu s členom 27 Uredbe (EU) št. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Standarde sprejmejo evropske organizacije za standardizacijo v angleškem jeziku (CEN in Cenelec objavljata tudi v francoskem in nemškem jeziku). Naslove standardov nato nacionalni organi za standardizacijo prevedejo v vse ostale zahtevane uradne jezike Evropske unije. Evropska komisija ni odgovorna za pravilnost naslovov, ki se predložijo za objavo v *Uradnem listu*.
- Sklici na popravke „.../AC:YYYY“ so objavljeni samo v informativne namene. S popravkom se odpravijo tiskarske, jezikovne ali podobne napake iz besedila standarda, nanaša pa se lahko na eno ali več jezikovnih različic (angleško, francosko in/ali nemško) standarda, kot ga je sprejela Evropska organizacija za standardizacijo.
- Objava sklicev v *Uradnem listu Evropske unije* ne pomeni, da so standardi na voljo v vseh uradnih jezikih Evropske unije.
- Ta seznam nadomešča vse predhodne sezname, objavljene v *Uradnem listu Evropske unije*. Posodobitev tega seznama zagotavlja Evropska komisija.
- Več informacij o harmoniziranih standardih in drugih evropskih standardih najdete na internetu na http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ UL L 316, 14.11.2012, str. 12.

Sporočilo Komisije v okviru izvajanja Uredbe (EU) št. 305/2011 Evropskega parlamenta in Sveta o določitvi usklajenih pogojev za trženje gradbenih proizvodov in razveljavitvi Direktive Sveta 89/106/EGS

(Objava sklicev na evropske ocenjevalne dokumente v skladu s členom 22 Uredbe (EU) št. 305/2011)

(Besedilo velja za EGP)

(2016/C 054/03)

Določbe Uredbe (EU) št. 305/2011 Evropskega parlamenta in Sveta⁽¹⁾ prevladajo nad nasprotujočimi si določbami evropskih ocenjevalnih dokumentov

Sklic in naslov evropskega ocenjevalnega dokumenta		Sklic in naslov nadomeščenega evropskega ocenjevalnega dokumenta	Opombe
(1)	(2)	(3)	(4)
020001-00-0405	Multi-os skriti sklopi tečajni		
020002-00-0404	Sistem za zasteklitev balkonov (in teras) brez vertikalnih okvirjev		
040005-00-1201	Tovarniško izdelani toplotno in/ali akustično izolacijski izdelki iz rastlinskih ali živalskih vlaken		
040048-00-0502	Gumena vlaknena podloga za izolacijo pred udarnim zvokom		
070001-00-0504	Mavčne plošče za uporabo pri nosilnih konstrukcijah		
090001-00-0404	Prefabricirane stisnjene plošče iz mineralne volne z organskim ali anorganskim zaključnim slojem in z določenim pritrdilnim sistemom		
120001-00-0106	Mikroprizmatične svetlobno odbojne folije		
120003-00-0106	Jekleni stebri za razsvetljavo		
130002-00-0304	Masivni leseni gradbeni elementi – element moznično spojenih lesenih plošč, ki se uporabljajo kot gradbeni element pri stavbah		
130005-00-0304	Nosilni masivni leseni ploskovni elementi za zgradbe		
130010-00-0304	Lepljeni lamelirani les listavcev – konstrukcijski slojnat furnirni les iz bukovine		
130012-00-0304	Konstrukcijski les, razvrščen po trdnosti – kostanjev žagani les z lisičavim pravokotnim prerezom		
130022-00-0304	Masivni ali lepljeni lamelirani les in bruna		
130033-00-0603	Žebliji in vijaki za uporabo v pločevini pri lesnih konstrukcijah		

⁽¹⁾ UL L 88, 4.4.2011, str. 5.

(1)	(2)	(3)	(4)
200005-00-0103	Votli konstrukcijski jekleni piloti s togimi spoji		
200019-00-0102	Gabioni in gabionske blazine iz šestrobih pletenih mrež		
220007-00-0402	V celoti podprta pločevina in trakovi iz bakrenih zlitin za prekrivanje streh ter zunanje in notranje obloge		
220021-00-0402	Kompleti za svetlobnike		
280001-00-0704	Predhodno sestavljen vod za drenažo ali pronicanje		
330011-00-0601	Nastaviteľné betónové skrutky		
330083-00-0601	Pritrdila vgrajena s streljanjem- za skupinsko nekonstrukcijsko uporabo v betonu		
330153-00-0602	Žebelj za povezovanje tankostenskih jeklenih nosilcev in pločevine		
350005-00-1104	Intumescentni proizvodi za požarna zaščito		

Opomba:

Evropske ocenjevalne dokumente (EAD) sprejme evropska organizacija za tehnično ocenjevanje (European Organisation for Technical Assessment – EOTA) v angleščini. Evropska komisija ni odgovorna za pravilnost naslovov, ki jih je EOTA predložila za objavo v *Uradnem listu Evropske unije*.

Objava sklicev na evropske ocenjevalne dokumente v *Uradnem listu Evropske unije* ne pomeni, da so evropski ocenjevalni dokumenti na voljo v vseh uradnih jezikih Evropske unije.

Evropska organizacija za tehnično ocenjevanje (<http://www.eota.eu>) omogoči dostop do evropskega ocenjevalnega dokumenta v elektronski obliki v skladu z določbami točke 8 Priloge II k Uredbi (EU) št. 305/2011.

Ta seznam nadomešča vse prejšnje sezname, objavljene v *Uradnem listu Evropske unije*. Posodobitev tega seznama zagotavlja Evropska komisija.

ISSN 1977-1045 (elektronska različica)
ISSN 1725-5244 (tiskana različica)



Urad za publikacije Evropske unije
2985 Luxembourg
LUKSEMBURG

SL