

**Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 94/25/EB
dėl valstybių narių įstatymų ir kitų teisės aktų, susijusių su pramoginiais laivais, suderinimo**

(Tekstas svarbus EEE)

(Darniųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal direktyvą)

(2009/C 51/06)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data (1 pastaba)
CEN	EN ISO 6185-1:2001 Pripučiamosios valtys – 1 dalis. Valtys, kurių didžiausia vardinė variklio galia 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	–	
CEN	EN ISO 6185-2:2001 Pripučiamosios valtys – 2 dalis. Valtys, kurių didžiausia vardinė variklio galia nuo 4,5 kW iki 15 kW (ISO 6185-2:2001)	–	
CEN	EN ISO 6185-3:2001 Pripučiamosios valtys – 3 dalis. Valtys, kurių didžiausia vardinė variklio galia daugiau nei 15 kW (ISO 6185-3:2001)	–	
CEN	EN ISO 7840:2004 Mažieji laivai – Ugniai atsparios kuro žarnos (ISO 7840:2004)	EN ISO 7840:1995	Terminas pasibaigęs (2004 8 31)
CEN	EN ISO 8099:2000 Mažieji laivai – Tualetų nuotekų surinkimo sistemos (ISO 8099:2000)	–	
CEN	EN ISO 8469:2006 Mažieji laivai – Ugniai neatsparios degalų žarnos (ISO 8469:2006)	EN ISO 8469:1995	Terminas pasibaigęs (2007 1 31)
CEN	EN ISO 8665:2006 Mažieji laivai – Laivų stūmokliniai vidaus degimo varikliai – Galios matavimas ir deklavimas (ISO 8665:2006)	EN ISO 8665:1995	Terminas pasibaigęs (2006 12 31)
CEN	EN ISO 8666:2002 Mažieji laivai – Pagrindiniai duomenys (ISO 8666:2002)	–	
CEN	EN ISO 8847:2004 Mažieji laivai – Vairo įrenginiai – Lynai ir skriemulių sistemos (ISO 8847:2004) EN ISO 8847:2004/AC:2005	EN 28847:1989	Terminas pasibaigęs (2004 11 30)
CEN	EN ISO 8849:2003 Mažieji laivai – Nuolatinės srovės elektriniai triumo vandens siurbliai (ISO 8849:2003)	EN 28849:1993	Terminas pasibaigęs (2004 4 30)
CEN	EN ISO 9093-1:1997 Mažieji laivai – Kingstonai ir laivo korpuso įrangos detalės – 1 dalis. Metalinės detalės (ISO 9093-1:1994)	–	
CEN	EN ISO 9093-2:2002 Mažieji laivai – Kingstonai ir laivo korpuso įrangos detalės – 2 dalis. Nemetalinės detalės (ISO 9093-2:2002)	–	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data (1 pastaba)
CEN	EN ISO 9094-1:2003 Mažieji laivai – Apsauga nuo gaisro – 1 dalis. Laivai, kurių korpusas ne ilgesnis kaip 15 m (ISO 9094-1:2003)	–	
CEN	EN ISO 9094-2:2002 Mažieji laivai – Apsauga nuo gaisro – 2 dalis. Laivai, kurių korpusas ilgesnis kaip 15 m (ISO 9094-2:2002)	–	
CEN	EN ISO 9097:1994 Mažieji laivai – Elektriniai vėdintuvai (ISO 9097:1991) EN ISO 9097:1994/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)
CEN	EN ISO 10087:2006 Mažieji laivai – Laivo identifikavimas – Kodavimo sistema (ISO 10087:2006)	EN ISO 10087:1996	Terminas pasibaigęs (2006 9 30)
CEN	EN ISO 10088:2001 Mažieji laivai – Pastoviai įrengtos kuro sistemos ir įtvirtinti kuro bakai (ISO 10088:2001)	–	
CEN	EN ISO 10133:2000 Mažieji laivai – Elektros sistemos – Nuolatinės srovės pačios mažiausios įtampos įrenginiai (ISO 10133:2000)	–	
CEN	EN ISO 10239:2008 Mažieji laivai – Suskystintų naftos dujų įrenginiai (ISO 10239:2008)	EN ISO 10239:2000	Terminas pasibaigęs (2008 8 31)
CEN	EN ISO 10240:2004 Mažieji laivai – Savininko vadovas (ISO 10240:2004)	EN ISO 10240:1996	Terminas pasibaigęs (2005 4 30)
CEN	EN ISO 10592:1995 Mažieji laivai – Hidraulinės vairavimo sistemos (ISO 10592:1994) EN ISO 10592:1995/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)
CEN	EN ISO 11105:1997 Mažieji laivai – Benzininio variklio ir (arba) benzino bako patalpų vėdinimas (ISO 11105:1997)	–	
CEN	EN ISO 11192:2005 Mažieji laivai – Grafiniai simboliai (ISO 11192:2005)	–	
CEN	EN ISO 11547:1995 Mažieji laivai – Paleidimo mechanizmų apsauga (ISO 11547:1994) EN ISO 11547:1995/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)
CEN	EN ISO 11591:2000 Mažieji laivai su varikliu – Matymo laukas iš vairinės (ISO 11591:2000)	–	
CEN	EN ISO 11592:2001 Trumpesnio nei 8 m korpuso mažieji laivai – Didžiausios vardinės varomosios galios nustatymas (ISO 11592:2001)	–	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitiktis prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data (1 pastaba)
CEN	EN ISO 11812:2001 Mažieji laivai – Vandeniui nelaidžios ir greitai nusausinamos kajutės (ISO 11812:2001)	–	
CEN	EN ISO 12215-1:2000 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir detalės – 1 dalis. Medžiagos – Termo-reaktingosios dervos, stiklo pluošto sutvirtinimas, laminato reikalavimai (ISO 12215-1:2000)	–	
CEN	EN ISO 12215-2:2002 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir detalės – 2 dalis. Medžiagos – Sluoksniuotųjų konstrukcijų kevalo medžiagos, įterptinės medžiagos (ISO 12215-2:2002)	–	
CEN	EN ISO 12215-3:2002 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir detalės – 3 dalis. Medžiagos – Plienas, aliuminio lydiniai, mediena, kitos medžiagos (ISO 12215-3:2002)	–	
CEN	EN ISO 12215-4:2002 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir detalės – 4 dalis. Dirbtuvės ir gamyba (ISO 12215-4:2002)	–	
CEN	EN ISO 12215-5:2008 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir konstrukcinių detalių matmenys – 5 dalis. Projektiniai vienkorporusinių laivų slėgiai, projektiniai įtempiai, konstrukcinių detalių matmenų nustatymas (ISO 12215-5:2008).	–	
CEN	EN ISO 12215-6:2008 Mažieji laivai – Korpuso konstrukcija ir detalių konstrukciniai matmenys – 6 dalis. Konstrukcijų išdėstymas ir jų detalės (ISO 12215-6:2008)	–	
CEN	EN ISO 12216:2002 Mažieji laivai – Langai, navigacinės šviesos, liukai, iluminatoriai ir durys – Stiprio ir vandens nepralaidumo reikalavimai (ISO 12216:2002)	–	
CEN	EN ISO 12217-1:2002 Mažieji laivai – Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis – 1 dalis. Ne burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-1:2002)	–	
CEN	EN ISO 12217-2:2002 Mažieji laivai – Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis – 2 dalis. Burlaiviai, kurių korpusas 6 m arba ilgesnis (ISO 12217-2:2002)	–	
CEN	EN ISO 12217-3:2002 Mažieji laivai – Stabilumo ir plūdrumo įvertinimas ir suskirstymas kategorijomis – 3 dalis. Laivai, kurių korpusas trumpesnis kaip 6 m (ISO 12217-3:2002)	–	
CEN	EN ISO 13297:2000 Mažieji laivai – Elektros sistemos – Kintamosios srovės įrenginiai (ISO 13297:2000)	–	
CEN	EN ISO 13590:2003 Mažieji laivai – Asmeniniai laivai – Statymo ir sistemų įrengimo reikalavimai (ISO 13590:2003) EN ISO 13590:2003/AC:2004	–	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data (1 pastaba)
CEN	EN ISO 13929:2001 Mažieji laivai – Vairo mechanizmas – Perdavimo krumpline pavara sistemos (ISO 13929:2001)	–	
CEN	EN ISO 14509-1:2008 Mažieji laivai – Variklinių pramoginių laivų spinduliuojamas ore sklindantis garsas – 1 dalis. Praplaukiančio laivo triukšmo matavimo procedūros (ISO 14509-1:2008)	EN ISO 14509:2000	2009 4 30
CEN	EN ISO 14509-2:2006 Mažieji laivai – Variklinių pramoginių laivų spinduliuojamas ore sklindantis garsas – 2 dalis. Garso įvertinimas, naudojant kontrolinį laivą (ISO 14509-2:2006)	–	
CEN	EN ISO 14895:2003 Mažieji laivai – Skystuoju kuru kūrenamos laivo virtuvės krosnelės (ISO 14895:2000)	–	
CEN	EN ISO 14945:2004 Mažieji laivai – Statytojo duomenų plokštelė (ISO 14945:2004) EN ISO 14945:2004/AC:2005	–	
CEN	EN ISO 14946:2001 Mažieji laivai – Didžiausioji apkrova (ISO 14946:2001) EN ISO 14946:2001/AC:2005	–	
CEN	EN ISO 15083:2003 Mažieji laivai – Triumo siurblių sistemos (ISO 15083:2003)	–	
CEN	EN ISO 15084:2003 Mažieji laivai – Inkarai, švartavimasis ir buksyravimas – Tvirtinimo vietos (ISO 15084:2003)	–	
CEN	EN ISO 15085:2003 Mažieji laivai – Apsaugos nuo iškritimo už borto ir gelbėjimo priemonės (ISO 15085:2003)	–	
CEN	EN ISO 15584:2001 Mažieji laivai – Vidiniai benzininiai varikliai – Prie variklio pritvirtinti kuro ir elektros įrenginių komponentai (ISO 15584:2001)	–	
CEN	EN 15609:2008 Suskystintų naftos dujų (SND) įranga ir pagalbinių reikmenys – Valčių, jachtų ir kitokių laivų SND vartuvai – Įrengimo reikalavimai	–	
CEN	EN ISO 15652:2005 Mažieji laivai – Mažųjų katerių viduje esančios nuotolinio vairavimo sistemos (ISO 15652:2003)	–	
CEN	EN ISO 16147:2002 Mažieji laivai – Vidiniai dyzeliniai varikliai – Prie variklio pritvirtinti kuro ir elektros įrenginių komponentai (ISO 16147:2002)	–	
CEN	EN ISO 21487:2006 Mažieji laivai – Pastoviai įrengti benzino ir dyzelino bakai (ISO 21487:2006)	–	
CEN	EN 28846:1993 Mažieji laivai – Elektriniai įtaisai – Apsauga nuo degių aplinkos dujų užsidegimo (ISO 8846:1990) EN 28846:1993/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)

ESO ⁽¹⁾	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data (1 pastaba)
CEN	EN 28848:1993 Mažieji laivai – Nuotolinio valdymo sistemos (ISO 8848:1990) EN 28848:1993/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)
CEN	EN 29775:1993 Mažieji laivai – Nuo 15 kW iki 40 kW galios vieno užbortinio variklio nuotolinio valdymo sistemos (ISO 9775:1990) EN 29775:1993/A1:2000	– 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 31)
Cenelec	EN 60092-507:2000 Elektros įranga laivuose – 507 dalis. Pramoginiai laivai (IEC 60092-507:2000)	–	

⁽¹⁾ ESO: Europos standartizacijos organizacijos:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels, tel. (32-2) 550 08 11, faksas (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)

— Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels, tel. (32-2) 519 68 71, faksas (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel. (33) 492 94 42 00, faksas (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>).

1 pastaba Paprastai atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data – tai panaikinimo data (*angl.* „dow“), kurią nustato Europos standartizacijos organizacija, tačiau šių standartų naudotojų dėmesys atkreipiamas į tai, kad tam tikrais išimtiniais atvejais, ši data gali būti ir kita.

3 pastaba Jei daromi pakeitimai, pamatinis standartas yra EN CCCCC:YYYY, jo ankstesni pakeitimai, jei jų buvo, ir naujasis cituojamas pakeitimas. Todėl pakeistas standartas (3 skiltis) susideda iš EN CCCCC:YYYY ir jo ankstesnių pakeitimų, jei jų buvo, išskyrus naująjį cituojamą pakeitimą. Nurodytą dieną pakeistas standartas nebeleidžia laikyti, kad laikomasi esminių direktyvos reikalavimų.

PASTABA:

— Visą informaciją apie esamus standartus gali suteikti Europos standartizacijos organizacijos arba nacionalinės standartizacijos įstaigos, kurių sąrašas pateikiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 98/34/EB ⁽¹⁾ su pakeitimais, padarytais Direktyva 98/48/EB ⁽²⁾, priede.

— Žymenų skelbimas *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* nereiškia, kad standartai parengti visomis Bendrijos kalbomis.

— Šis sąrašas pakeičia visus ankstesnius sąrašus, skelbtus *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*. Komisija užtikrina, kad šis sąrašas bus atnaujinamas. (ši pastaba turi būti įtraukta tik konsoliduoto sąrašo atveju).

Daugiau informacijos apie darniuosius standartus rasite internete adresu:

<http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ OLL 204, 1998 7 21, p. 37.

⁽²⁾ OLL 217, 1998 8 5, p. 18.