

PRILOGA

SEZNAM STANDARDOV,
katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti rekreacijskih plovil z zahtevami Pravilnika o rekreacijskih plovilih (Uradni list RS, št. 42/05)

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 6185-1:2002	Napihljivi čolni – 1. del: Čolni z motorjem z največjo močjo 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	Inflatable boats – Part 1: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	EN ISO 6185-1:2001	–	–
SIST EN ISO 6185-2:2002	Napihljivi čolni – 2. del: Čolni z motorjem z močjo med 4,5 kW in 15 kW (ISO 6185-2:2001)	Inflatable boats – Part 2: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW to 15 kW inclusive (ISO 6185-2:2001)	EN ISO 6185-2:2001	–	–
SIST EN ISO 6185-3:2002	Napihljivi čolni – 3. del: Čolni z motorjem z močjo, večjo ali enako 15 kW (ISO 6185-3:2001)	Inflatable boats – Part 3: Boats with a maximum motor power rating of 15 kW and greater (ISO 6185-3:2001)	EN ISO 6185-3:2001	–	–
SIST EN ISO 7840:2004	Mala plovila – Proti ognju odporne cevi za gorivo (ISO 7840:2004)	Small craft – Fire resistant fuel hoses (ISO 7840:2004)	EN ISO 7840:2004	EN ISO 7840:1995 Opomba 2.1	(31. 8. 2004)
SIST EN ISO 8099:2001	Mala plovila – Sistemi za zadrževanje straniščnih odpak (ISO 8099:2000)	Small craft – Toilet waste retention systems (ISO 8099:2000)	EN ISO 8099:2000	–	–
SIST EN ISO 8469:2007	Mala plovila – Proti ognju neodporne cevi za gorivo (ISO 8469:2006)	Small craft - Non-fire-resistant fuel hoses (ISO 8469:2006)	EN ISO 8469:2006	EN ISO 8469:1995 Opomba 2.1	(31. 1. 2007)
SIST EN ISO 8665:2007	Mala plovila – Pogonski batni motorji z notranjim zgorevanjem za mala plovila – Merjenje moči in označevanje (ISO 8665:2006)	Small craft - Marine propulsion reciprocating internal combustion engines - Power measurements and declarations (ISO 8665:2006)	EN ISO 8665:2006	EN ISO 8665:1995 Opomba 2.1	(31. 12. 2006)
SIST EN ISO 8666: 2003	Mala plovila – Osnovni podatki (ISO 8666:2002)	Small craft – Principal data (ISO 8666:2002)	EN ISO 8666:2002	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 8847:2004	Mala plovila – Krmilni mehanizem – Sistemi s kabli in škripčevjem (ISO 8847:2004)	Small craft – Steering gear – Cable and pulley systems (ISO 8847:2004)	EN ISO 8847:2004	EN 28847:1989 Opomba 2.1	(30. 11. 2004)
SIST EN ISO 8847:2004/ AC:2006	Popravek AC:2006 k standardu SIST EN ISO 8847:2004	Corrigendum AC:2005 EN ISO 8847:2004	EN ISO 8847:2004/ AC:2005	–	–
SIST EN ISO 8849:2004	Mala plovila – Električne kalužne črpalke za enosmerno napetost (ISO 8849:2003)	Small craft – Electrically operated direct-current bilge-pumps (ISO 8849:2003)	EN ISO 8849:2003	EN 28849:1993 Opomba 2.1	(30. 4. 2004)
SIST EN ISO 9093-1:2000	Mala plovila – Ventili in fittingi za morsko vodo v trupu plovila – 1. del: Kovinski (ISO 9093-1:1994)	Small craft – Seacocks and through-hull fittings – Part 1: Metallic (ISO 9093-1:1994)	EN ISO 9093-1:1997	–	–
SIST EN ISO 9093-2:2003	Mala plovila – Ventili in fittingi za morsko vodo v trupu plovila – 2. del: Nekovinski (ISO 9093-2:2002)	Small craft – Seacocks and through-hull fittings – Part 2: Non-metallic (ISO 9093-2:2002)	EN ISO 9093-2:2002	–	–
SIST EN ISO 9094-1:2003	Mala plovila – Požarna zaščita – 1. del: Plovila z dolžino trupa do vključno 15 m (ISO 9094-1:2003)	Small craft – Fire protection – Part 1: Craft with a hull length of up to and including 15 m (ISO 9094-1:2003)	EN ISO 9094-1:2003	–	–
SIST EN ISO 9094-2:2003	Mala plovila – Požarna zaščita – 2. del: Plovila z dolžino trupa, večjo od 15 m (ISO 9094-2:2002)	Small craft – Fire protection – Part 2: Craft with a hull length of over 15 m (ISO 9094-2:2002)	EN ISO 9094-2:2002	–	–
SIST EN ISO 9097:2000	Mala plovila – Električni ventilatorji (ISO 9097:1991)	Small craft – Electric fans (ISO 9097:1991)	EN ISO 9097:1994	–	–
SIST EN ISO 9097:2000/ A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN ISO 9097:2000	Amendment A1:2000 to EN ISO 9097:1994	EN ISO 9097:1994/ A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)
SIST EN ISO 10087:2006	Mala plovila – Identifikacija plovila – Kodirni sistem (ISO 10087:2006)	Small craft – Hull identification – Coding system (ISO 10087:2006)	EN ISO 10087:2006	EN ISO 10087:1996 Opomba 2.1	(30. 9. 2006)
SIST EN ISO 10088:2009	Mala plovila – Trajno vgrajeni sistemi za gorivo (ISO 10088:2009)	Small craft – Permanently installed fuel tanks (ISO 10088:2009)	EN ISO 10088:2009	EN ISO 10088:2001 Opomba 2.3	31.12.2011

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 10133:2001	Mala plovila – Električni sistemi – Napeljave za nizko enosmerno napetost (ISO 10133:2000)	Small craft – Electrical systems – Extra-low voltage d.c. installations (ISO 10133:2000)	EN ISO 10133:2000	–	–
SIST EN ISO 10239:2008	Mala plovila – Sistemi za utekočinjeni naftni plin (LPG) (ISO 10239:2008)	Small craft - Liquefied petroleum gas (LPG) systems (ISO 10239:2008)	EN ISO 10239:2008	EN ISO 10239:2000 Opomba 2.1	(31. 8. 2008)
SIST EN ISO 10240:2005	Mala plovila – Priročnik za uporabo (ISO 10240:2004)	Small craft – Owner's manual (ISO 10240:2004)	EN ISO 10240:2004	EN ISO 10240:1996 Opomba 2.1	(30. 4. 2005)
SIST EN ISO 10592:2000	Mala plovila – Hidravlični krmilni sistemi (ISO 10592:1994)	Small craft – Hydraulic steering systems (ISO 10592:1994)	EN ISO 10592:1995	–	–
SIST EN ISO 10592:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN ISO 10592:2000	Amendment A1:2000 to EN ISO 10592:1995	EN ISO 10592:1995/A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)
SIST EN ISO 11105:2000	Mala plovila – Zračenje bencinskega motorja in/ali prostorov za bencinski tank (ISO 11105:1997)	Small craft – Ventilation of petrol engine and/or petrol tank compartments (ISO 11105:1997)	EN ISO 11105:1997	–	–
SIST EN ISO 11192:2006	Mala plovila – Grafični simboli (ISO 11192:2005)	Small craft – Graphical symbols (ISO 11192:2005)	EN ISO 11192:2005	–	–
SIST EN ISO 11547:2000	Mala plovila – Varovanje naprav za startanje (ISO 11547:1994)	Small craft – Start-in-gear protection (ISO 11547:1994)	EN ISO 11547:1995	–	–
SIST EN ISO 11547:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN ISO 11547:2000	Amendment A1:2000 to EN ISO 11547:1995	EN ISO 11547:1995/A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)
SIST EN ISO 11591:2001	Mala plovila, motorno gnana – Vidno polje s pozicije krmila (ISO 11591:2000)	Small craft, engine-driven – Field of vision from helm position (ISO 11591:2000)	EN ISO 11591:2000	–	–
SIST EN ISO 11592:2002	Mala plovila do 8 m dolžine trupa – Določitev največje moči pogona (ISO 11592:2001)	Small craft less than 8 m length of hull – Determination of maximum propulsion power rating (ISO 11592:2001)	EN ISO 11592:2001	–	–
SIST EN ISO 11812:2002	Mala plovila – Vodotesni krmarjevi prostori in krmarjevi prostori s hitrim odvodnjavanjem (ISO 11812:2001)	Small craft – Watertight cockpits and quick-draining cockpits (ISO 11812:2001)	EN ISO 11812:2001	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 12215-1:2001	Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 1. del: Materiali: toplotno obdelane smole, ojačitev s steklenimi vlakni, referenčni laminat (ISO 12215-1:2000)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 1: Materials: Thermosetting resins, glass-fibre reinforcement, reference laminate (ISO 12215-1:2000)	EN ISO 12215-1:2000	–	–
SIST 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)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 2: Materials: Core materials for sandwich construction, embedded materials (ISO 12215-2:2002)	EN ISO 12215-2:2002	–	–
SIST 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)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 3: Materials: Steel, aluminium alloys, wood, other materials (ISO 12215-3:2002)	EN ISO 12215-3:2002	–	–
SIST EN ISO 12215-4:2002	Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 4. del: Izdelava (ISO 12215-4:2002)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 4: Workshop and manufacturing (ISO 12215-4:2002)	EN ISO 12215-4:2002	–	–
SIST 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)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 5: Design pressures for monohulls, design stresses, scantlings determination (ISO 12215-5:2008)	EN ISO 12215-5:2008	–	–
SIST EN ISO 12215-6:2008	Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 6. del: Struktura in podrobnosti (ISO 12215-6:2008)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 6: Structural arrangements and details (ISO 12215-6:2008)	EN ISO 12215-6:2008	–	–
SIST EN ISO 12215-8:2009	Mala plovila – Konstrukcija trupa in zahtevane lastnosti – 8. del: Krmila (ISO 12215-8:2009)	Small craft – Hull construction and scantlings – Part 8: Rudders (ISO 12215-8:2009)	EN ISO 12215-8:2009	–	–
SIST EN ISO 12216:2003	Mala plovila – Okna, lopute, pokrovi in vrata – Zahteve trdnosti in odpornosti proti vodi (ISO 12216:2002)	Small craft – Windows, portlights, hatches, deadlights and doors – Strength and watertightness requirements (ISO 12216:2002)	EN ISO 12216:2002	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 12217-1:2002	Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 1. del: Čolni razen jadrnic s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO 12217-1:2002)	Small craft – Stability and buoyancy assessment and categorisation – Part 1: Non-sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-1:2002)	EN ISO 12217-1:2002	–	–
SIST EN ISO 12217-1:2002/A1:2009	Dopolnilo A1:2009 k standardu SIST EN ISO 12217-1:2002	Amendment A1:2009 to EN ISO 12217-1:2002	EN ISO 12217-1:2002!A1:2009	Opomba 3	(30.4.2010)
SIST EN ISO 12217-2:2002	Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 2. del: Jadrnice s trupom, večjim ali enakim 6 m (ISO 12217-2:2002)	Small craft – Stability and buoyancy assessment and categorisation – Part 2: Sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m (ISO 12217-2:2002)	EN ISO 12217-2:2002	–	–
SIST EN ISO 12217-3:2002	Mala plovila – Stabilnost in ocena vzgona ter kategorizacija – 3. del: Čolni s trupom, krajsim od 6 m (ISO 12217-3:2002)	Small craft – Stability and buoyancy assessment and categorisation – Part 3: Boats of hull length less than 6 m (ISO 12217-3:2002)	EN ISO 12217-3:2002	–	–
SIST EN ISO 12217-3:2002/A1:2009	Dopolnilo A1:2009 k standardu SIST EN ISO 12217-3:2002	Amendment A1:2009 to EN ISO 12217-3:2002	EN ISO 12217-3:2002!A1:2009	Opomba 3	(30.4.2010)
SIST EN ISO 13297:2001	Mala plovila – Električni sistemi – Instalacije za izmenični tok (ISO 13297:2000)	Small craft – Electrical systems – Alternating current installations (ISO 13297:2000)	EN ISO 13297:2000	–	–
SIST EN ISO 13590:2004	Mala plovila – Osebna plovila – Zahteve za konstrukcijo in instalacijo sistema (ISO 13590:2003)	Small craft – Personal watercraft – Construction and system installation requirements (ISO 13590:2003)	EN ISO 13590:2003	–	–
SIST EN ISO 13590:2004/AC:2004	Popravek AC:2004 k standardu SIST EN ISO 13590:2004	Corrigendum AC:2004 to EN ISO 13590:2003	EN ISO 13590:2003/AC:2004	–	–
SIST EN ISO 13929:2001	Mala plovila – Krmilna naprava – Sistemi povezave s prestavo (ISO 13929:2001)	Small craft – Steering gear – Geared link systems (ISO 13929:2001)	EN ISO 13929:2001	–	–
SIST 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)	Small craft – Airborne sound emitted by powered recreational craft – Part 1: Pass-by measurement procedures (ISO 14509-1:2008)	EN ISO 14509-1:2008	EN ISO 14509:2000 Opomba 2.1	30. 4. 2009

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 14509-2:2007	Mala plovila – Zvok v zraku, ki ga oddajajo motorizirana rekreacijska plovila – 2. del: Ocenjevanje hrupa z uporabo referenčnega plovila (ISO 14509-2:2006)	Small craft – Airborne sound emitted by powered recreational craft – Part 2: Sound assessment using reference craft (ISO 14509-2:2006)	EN ISO 14509-2:2006	–	–
SIST EN ISO 14509-3:2009	Mala plovila – Zvok v zraku, ki ga oddajajo motorizirana rekreacijska plovila – 3. del: Ocenjevanje hrupa z uporabo računskih in meritnih postopkov (ISO 14509-3:2009)	Small craft – Airborne sound emitted by powered recreational craft – Part 3: Sound assessment using calculation and measurement procedures (ISO 14509-3:2009)	EN ISO 14509-3:2009	–	–
SIST EN ISO 14895:2004	Mala plovila – Kuhalniki na tekoča goriva (ISO 14895:2000)	Small craft – Liquid-fuelled galley stoves (ISO 14895:2000)	EN ISO 14895:2003	–	–
SIST EN ISO 14945:2004	Mala plovila – Oznaka proizvajalca (Zahteve za poenoten prikaz podatkov na proizvajalčevi plošči na malih plovilih) (ISO 14945:2004)	Small craft – Builder's plate (ISO 14945:2004)	EN ISO 14945:2004	–	–
SIST EN ISO 14945:2004/ AC:2006	Popravek AC:2006 k standardu SIST EN ISO 14945:2004	Corrigendum AC:2005 to EN ISO 14945:2004	EN ISO 14945:2004/ AC:2005	–	–
SIST EN ISO 14946:2002	Mala plovila – Največja obremenitev (ISO 14946:2001)	Small craft – Maximum load capacity (ISO 14946:2001)	EN ISO 14946:2001	–	–
SIST EN ISO 14946:2002/ AC:2006	Popravek AC:2006 k standardu SIST EN ISO 14946:2002	Corrigendum AC:2005 to EN ISO 14946:2001	EN ISO 14946:2001/ AC:2005	–	–
SIST EN ISO 15083:2004	Mala plovila - Kalužni sistemi (na čolnih) (ISO 15083:2003)	Small craft – Bilge-pumping systems (ISO 15083:2003)	EN ISO 15083:2003	–	–
SIST EN ISO 15084:2003	Mala plovila – Sidranje, privez in vleka – Poudarki (ISO 15084:2003)	Small craft – Anchoring, mooring and towing – Strong points (ISO 15084:2003)	EN ISO 15084:2003	–	–
SIST EN ISO 15085:2004	Mala plovila - Preprečevanje padca človeka v vodo in reševanje iz nje (zaščita in oprema) (ISO 15085:2003)	Small craft – Man-overboard prevention and recovery (ISO 15085:2003)	EN ISO 15085:2003	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 15085:2004/A1: 2009	Dopolnilo A1:2009 k standardu SIST EN ISO 15085:2004	Amendment A1:2009 to EN ISO 15085:2003	EN ISO 15085:2003/A1:2009	Opomba 3	(30.11.2009)
SIST EN ISO 15584:2002	Malá plovila – Vgrajeni bencinski motorji – Nameščene komponente za gorivo in elektriko (ISO 15584:2001)	Small craft – Inboard petrol engines – Engine-mounted fuel and electrical components (ISO 15584:2001)	EN ISO 15584:2001	–	–
SIST EN 15609:2009	Oprema in príbor za utekočinjeni naftni plín (UNP) – Pogonski sistemi na UNP za čolne, jahte in druga plovila – Zahteve za vgradnjo	LPG equipment and accessories – LPG propulsion systems for boats, yachts and other craft – Installation requirements	EN 15609:2008	–	–
SIST EN ISO 15652:2005	Malá plovila – Daljinski krmilni sistemi mini čolnov z reaktivnim vodnim pogonom (jet boats) (ISO 15652:2003)	Small craft – Remote steering systems for inboard mini jet boats (ISO 15652:2003)	EN ISO 15652:2005	–	–
SIST EN ISO 16147:2003	Malá plovila – Vgrajeni dizelski motorji – Nameščene komponente za gorivo in elektriko (ISO 16147:2002)	Small craft – Inboard diesel engines – Engine-mounted fuel and electrical components (ISO 16147:2002)	EN ISO 16147:2002	–	–
SIST EN ISO 21487:2007	Malá plovila – Trajno vgrajeni rezervoarji za bencinsko in dizelsko gorivo (ISO 21487:2006)	Small craft – Permanently installed petrol and diesel fuel tanks (ISO 21487:2006)	EN ISO 21487:2006	–	–
SIST EN ISO 21487:2007/AC:2009	Popravek AC:2009 k standardu SIST EN ISO 21487:2007	Corrigendum AC:2009 EN ISO 21487:2006/AC:2009	EN ISO 21487:2006/AC:2009		
SIST EN 28846:2000	Malá plovila – Električne naprave – Varovanje pred vžigom gorljivih plinov v okolici (ISO 8846:1990)	Small craft – Electrical devices – Protection against ignition of surrounding flammable gases (ISO 8846:1990)	EN 28846:1993	–	–
SIST EN 28846:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN 28846:2000	Amendment A1:2000 to EN 28846:1993	EN 28846:1993/A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)
SIST EN 28848:2000	Malá plovila – Daljinski sistemi krmiljenja (ISO 8848:1990)	Small craft – Remote steering systems (ISO 8848:1990)	EN 28848:1993	–	–
SIST EN 28848:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN 28848:2000	Amendment A1:2000 to EN 28848:1993	EN 28848:1993/A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN 29775:2000	Mala plovila – Daljinski sistemi krmiljenja za enojne izvenkrmne motorje z močjo od 15 kW do 40 kW (ISO 9775:1990)	Small craft – Remote steering systems for single outboard motors of 15 kW to 40 kW power (ISO 9775:1990)	EN 29775:1993	–	–
SIST EN 29775:2000/A1:2001	Dopolnilo A1:2001 k standardu SIST EN 29775:2000	Amendment A1:2000 to EN 29775:1993	EN 29775:1993/A1:2000	Opomba 3	(31. 3. 2001)
SIST EN 60092-507:2001	Električna napeljava na ladjah – 507. del: Plovila za prosti čas (IEC 60092-507:2000)	Electrical installations in ships – Part 507: Pleasure craft (IEC 60092-507:2000)	EN 60092-507:2000	–	–

Opomba 1 Običajno bo datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti, datum preklica („dow“), ki ga določi evropska organizacija za standardizacijo, vendar 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 zahtevami iz direktive.

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 zahtevami iz direktive za tiste proizvode, ki spadajo pod novi standard. Domneva o skladnosti z bistvenimi zahtevami direktive za proizvode, ki še vedno spadajo v področje (delno) nadomeščenega standarda, vendar ne v področje novega standarda, ostane nespremenjena.

Opomba 3 V primeru dopolnil je referenčni standard EN CCCCC:YYYY, njegova morebitna prejšnja dopolnila in nova navedena dopolnila. Nadomeščeni standard (stolpec 5) zato sestoji iz EN CCCCC:YYYY in njegovih morebitnih predhodnih dopolnil, vendar brez novih navedenih dopolnil. Na določen datum (stolpec 6) za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi zahtevami Pravilnika o rekreacijskih plovilih (Uradni list RS, št. 42/05).