

**Komisijas paziņojums saistībā ar Padomes 1990. gada 29. jūnija Direktīvas 90/396/EEK īstenošanu par dalībvalstu tiesību aktu tuvināšanu attiecībā uz iekārtām, kurās izmanto gāzveida kurināmo īstenošanu**

(2006/C 128/02)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

*(Saskaņoto standartu nosaukumu un numuru publicēšana saskaņā ar direktīvu)*

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 26:1997 Gāzes ūdenssildītāji ar gāzes degli mājāsaimniecībā lietotā karstā ūdens ātrai sagatavošanai  EN 26:1997/A1:2000  EN 26:1997/AC:1998	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.4.2001.)
CEN	EN 30-1-1:1998 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 1.-1.daļa: Drošība — Vispārīgi  EN 30-1-1:1998/A1:1999  EN 30-1-1:1998/A2:2003  EN 30-1-1:1998/A3:2005  EN 30-1-1:1998/A2:2003/AC:2004	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.9.1999.)  Darbības izbeigšanās datums (29.2.2004.)  Darbības izbeigšanās datums (31.12.2005.)
CEN	EN 30-1-2:1999 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 1.-2.daļa: Drošība — Ierīces ar piespiedu konvekciju cepeškrāsnīm vai griliem	—	
CEN	EN 30-1-3:2003 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 1.-3.daļa: Drošība — Ierīces ar stikla keramikas sildvirsmu  EN 30-1-3:2003/AC:2004	—	
CEN	EN 30-1-4:2002 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 1.-4.daļa: Drošība — Ierīces, kurām ir viens vai vairāki degļi ar automātisku degšanas regulāciju	—	
CEN	EN 30-2-1:1998 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 2.-1.daļa: Racionāla enerģijas izmantošana — Vispārējās prasības  EN 30-2-1:1998/A1:2003  EN 30-2-1:1998/A2:2005  EN 30-2-1:1998/A1:2003/AC:2004	—  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.3.2004.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2005.)
CEN	EN 30-2-2:1999 Ar gāzi karsējamas mājāsaimniecības cepšanas ierīces — 2.-2.daļa: Racionāla enerģijas izmantošana — Ierīces ar piespiedu konvekciju cepeškrāsnīm un/vai griliem	—	

ESO (!)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 88:1991 Gāzes iekārtu spiediena regulatori ar ieplūdes spiedienu līdz 200 mbar  EN 88:1991/A1:1996	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.12.1996.)
CEN	EN 89:1999 Gāzes ūdenssildītāji mājāsaimniecībā lietotā karstā ūdens sagatavošanai  EN 89:1999/A1:1999  EN 89:1999/A2:2000	—  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.4.2000.)  Darbības izbeigšanās datums (28.2.2001.)
CEN	EN 125:1991 Liesmas novērošanas ierīces iekārtām, kuras dedzina gāzi — Termo- elektriskie tipi  EN 125:1991/A1:1996	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.12.1996.)
CEN	EN 126:2004 Vairākfunkciju regulatori aparātiem, kuros dedzina gāzi	EN 126:1995	Darbības izbeigšanās datums (30.9.2004.)
CEN	EN 161:2001 Gāzes degļu un gāzes aparātu automātiskie slēgvārsti	EN 161:1991	Darbības izbeigšanās datums (31.5.2002.)
CEN	EN 203-1:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 1.daļa: Drošības prasības	EN 203-1:1992	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-1:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 1.daļa: Vaļējie degļi un vokdegļi	EN 203-2:1995	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-3:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 3.daļa: Vārāmpannas	EN 203-2:1995	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-4:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 4.daļa: Fritieri	EN 203-2:1995	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-6:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 6.daļa: Ūdens karsētāji dzērienu gatavošanai	EN 203-2:1995	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-8:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 8.daļa: Cepešpannas un paellas pannas	EN 203-2:1995	31.12.2008.
CEN	EN 203-2-9:2005 Ar gāzi karsējamas sabiedriskās ēdināšanas iestāžu iekārtas — 2- 9.daļa: Bezrīņķu plītsvirsas, plīts sildplates un grīla pannas	EN 203-2:1995	31.12.2008.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 257:1992 Mehāniskie termostati gāzi dedzinošām ierīcēm  EN 257:1992/A1:1996	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.12.1996.)
CEN	EN 297:1994 Gāzes apkures katli — B11 un B11BS tipa katli ar gaisa degli un nominālo siltuma atdevi, kas nepārsniedz 70 kW  EN 297:1994/A2:1996  EN 297:1994/A3:1996  EN 297:1994/A5:1998  EN 297:1994/A6:2003  EN 297:1994/A4:2004	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.11.1996.)  Darbības izbeigšanās datums (30.4.1997.)  Darbības izbeigšanās datums (31.12.1998.)  Darbības izbeigšanās datums (30.9.2003.)  Darbības izbeigšanās datums (30.4.2005.)
CEN	EN 298:2003 Automātiskās gāzes degļu kontroles iekārtas gāzes degļiem un iekārtām, kurās sadedzina gāzi ar vai bez ventilatoriem	EN 298:1993	30.9.2006.
CEN	EN 303-3:1998 Apkures katli — 3.daļa: Gāzes apkures katli — Katls ar piespiedu vilkmes degli  EN 303-3:1998/A2:2004	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.10.2004.)
CEN	EN 377:1993 Smērvielas, kuras lieto ierīcēm un ar tām saistītām kontroles sistēmām, kurās izmanto deggāzes, izņemot ierīces, kas paredzētas rūpnieciskiem procesiem  EN 377:1993/A1:1996	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.1.1997.)
CEN	EN 416-1:1999 Viendegļa virskaramie cauruļtipa gāzessildītāji — 1.daļa: Drošība  EN 416-1:1999/A1:2000  EN 416-1:1999/A2:2001  EN 416-1:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.4.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2002.)
CEN	EN 419-1:1999 Luminiscējošie virskaramie gāzessildītāji, kas nav paredzēti dzīvo- jamām ēkām — 1.daļa: Drošība  EN 419-1:1999/A1:2000  EN 419-1:1999/A2:2001  EN 419-1:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.4.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (30.6.2003.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 437:2003 Pārbaudes gāzes — Pārbaudes spiedieni — Aparātu kategorijas	EN 437:1993	Darbības izbeigšanās datums (30.11.2003.)
CEN	EN 449:2002 Specifikācijas izveidamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Mājsaimniecības gāzes aparāti telpu sildīšanai bez dūmgāzu nova- dīšanas (ieskaitot izplūstošās katalītiskās sadegšanas sildītājus)	EN 449:1996	Darbības izbeigšanās datums (31.5.2003.)
CEN	EN 461:1999 Specifikācijas izveidamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Gāzes aparāti telpu sildīšanai bez dūmgāzu novadīšanas ar jaudu, kas nepārsniedz 10 kW un nav paredzēti mājsaimniecības lietošanai  EN 461:1999/A1:2004	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.9.2004.)
CEN	EN 483:1999 Gāzes apkures katli — C tipa apkures katli ar nominālo siltuma atdevi, kas nepārsniedz 70 kW  EN 483:1999/A2:2001	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)
CEN	EN 484:1997 Specifikācijas izveidamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Patstā- vīgās sildvirsmas, ieskaitot tās, kas tiek lietotas ārpus telpām grillos	—	
CEN	EN 497:1997 Specifikācijas izveidamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Daudz- funkcionāli degļi vārīšanai ārpus telpām	—	
CEN	EN 498:1997 Specifikācijas izveidamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Gaļas cepšanas restes lietošanai ārpus telpām	—	
CEN	EN 509:1999 Dekoratīvi gāzes aparāti ar kurināmā imitācijas efektu  EN 509:1999/A1:2003  EN 509:1999/A2:2004	—  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.12.2003.)  Darbības izbeigšanās datums (30.6.2005.)
CEN	EN 521:2006 Sašķidrinātās naftasgāzes aparātu specifikācijas — Portatīvie gāzes aparāti ar tvaika spiedienā sašķidrinātu naftasgāzi	EN 521:1998	31.8.2006.
CEN	EN 525:1997 Piespiedu konvekcijas gaisa sildītāji telpu apkurei, kuros tieši sade- dzina gāzi ar siltuma atdevi, kas nepārsniedz 300 kW un nav paredzēta dzīvojamām mājām	—	
CEN	EN 549:1994 Gumijas materiāli gāzes iekārtu un ierīču blīvēm un diafragmām	EN 291:1992 EN 279:1991	Darbības izbeigšanās datums (31.12.1995.)
CEN	EN 613:2000 Autonomi gāzes apkures konvektori  EN 613:2000/A1:2003	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.10.2003.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 621:1998 Piespiedu konvekcijas gaisa sildītāji telpu apkurei, kuros tieši sadedzina gāzi ar siltuma atdevi, kas nepārsniedz 300 kW un nav paredzēta dzīvojamām mājām, bez ventilatoriem, sasilstā gaisa un/vai sadegšanas produkta transportēšanai  EN 621:1998/A1:2001	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.3.2002.)
CEN	EN 624:2000 Specifikācijas izņemamās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — SNG aprīkojums, kas nodrošina telpu apsildīšanu un paredzēts uzstādīšanai transporta līdzekļos un kuģos	—	
CEN	EN 625:1995 Gāzes apkures katli — Īpašās prasības mājāsniecībā lietotā karstā ūdens sagatavošanai kombinētā apkures katlā, kura nominālā siltuma atdeve nepārsniedz 70 kW	—	
CEN	EN 656:1999 Gāzes apkures katli — B tipa apkures katli ar nominālo siltuma atdevi virs 70 kW, bet nepārsniedz 300 kW	—	
CEN	EN 676:2003 Gāzveida kurināmo automātiskie piespiedu vilkmes degļi	EN 676:1996	Darbības izbeigšanās datums (29.2.2004.)
CEN	EN 677:1998 Gāzes apkures katli — Kondensējošo apkures katlu, ar nominālo siltuma atdevi, kas nepārsniedz 70 kW, īpašās prasības	—	
CEN	EN 732:1998 Tehniskie noteikumi sašķidrinātās gāzes iekārtām — Absorbcijas saldēšanas ierīces	—	
CEN	EN 751-1:1996 Blīvju materiāli metāliskiem veidgabaliem, kas saskarās ar 1., 2.un 3. tipa gāzēm un karstu ūdeni — 1.daļa: Gaisnecaurlaidīgie savienojumi	—	
CEN	EN 751-2:1996 Blīvju materiāli metāliskiem veidgabaliem, kas saskarās ar 1., 2.un 3. tipa gāzēm un karstu ūdeni — 2.daļa: Necietējošie savienojumi	—	
CEN	EN 751-3:1996 Blīvju materiāli metāliskiem veidgabaliem, kas saskarās ar 1., 2.un 3. tipa gāzēm un karstu ūdeni — 3.daļa: Līdzena teflona (PTFE) lentes  EN 751-3:1996/AC:1997	—	

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 777-1:1999 Vairākdeglu virskaramo cauruļtipa gāzessildītāju sistēmas, kas nav paredzētas dzīvojamām ēkām — 1.daļa: D sistēma, drošība  EN 777-1:1999/A1:2001  EN 777-1:1999/A2:2001  EN 777-1:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.8.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2002.)
CEN	EN 777-2:1999 Vairākdeglu virskaramo cauruļtipa gāzessildītāju sistēmas, kas nav paredzētas dzīvojamām ēkām — 2.daļa: E sistēma, drošība  EN 777-2:1999/A1:2001  EN 777-2:1999/A2:2001  EN 777-2:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.8.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2002.)
CEN	EN 777-3:1999 Vairākdeglu virskaramo cauruļtipa gāzessildītāju sistēmas, kas nav paredzētas dzīvojamām ēkām — 3.daļa: F sistēma, drošība  EN 777-3:1999/A1:2001  EN 777-3:1999/A2:2001  EN 777-3:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.8.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2002.)
CEN	EN 777-4:1999 Vairākdeglu virskaramo cauruļtipa gāzessildītāju sistēmas, kas nav paredzētas dzīvojamām ēkām — 4.daļa: H sistēma, drošība  EN 777-4:1999/A1:2001  EN 777-4:1999/A2:2001  EN 777-4:1999/A3:2002	—  3. Piezīme  3. Piezīme  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.8.2001.)  Darbības izbeigšanās datums (31.1.2002.)  Darbības izbeigšanās datums (31.10.2002.)
CEN	EN 778:1998 Dzīvojamo māju piespiedu konvekcijas gaisa sildītāji telpu apkurei, kuros tieši sadedzina gāzi ar siltuma atdevi, kas nepārsniedz 70 kW, bez ventilatoriem, sildāmā gaisa un/vai sadegšanas produkta transportēšanai  EN 778:1998/A1:2001	—  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.3.2002.)
CEN	EN 1020:1997 Piespiedu konvekcijas gaisa sildītāji telpu apkurei, kuros tieši sadedzina gāzi ar siltuma atdevi, kas nepārsniedz 300 kW un nav paredzēta dzīvojamām mājām, ar ventilatoriem, sasīlūšā gaisa un/vai sadegšanas produkta transportēšanai  EN 1020:1997/A1:2001	—  3. Piezīme	—  Darbības izbeigšanās datums (31.3.2002.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 1106:2001 Gāzes aparātu manuāli regulējami krāni	—	
CEN	EN 1196:1998 Gāzes kaloriferi māsaimniecībai un rūpniecībai — Papildus prasības kondensatoru tipa kaloriferiem	—	
CEN	EN 1266:2002 Autonomi gāzapkures konvektori ar ventilatoru, kas palīdz pievadīt degšanai vajadzīgo gaisu un/vai aizvadīt dūmgāzes  EN 1266:2002/A1:2005	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (28.2.2006.)
CEN	EN 1319:1998 Piespiedkonvekcijas gaisa sildītāji dzīvojamo māju apkurei ar tiešo gāzes sadedzināšanu, piespiedu vilkmes degļiem un siltuma jaudu kas nepārsniedz 70 kW  EN 1319:1998/A2:1999  EN 1319:1998/A1:2001	—  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (29.2.2000.)  Darbības izbeigšanās datums (31.3.2002.)
CEN	EN 1458-1:1999 Māsaimniecībā lietojamās žāvētavas ar B22D un B23D tipa gāzes degļi un nominālo siltuma padevi, kas nepārsniedz 6 kW- 1.daļa: Drošība	—	
CEN	EN 1458-2:1999 Māsaimniecībā lietojamās žāvētavas ar B22D un B23D tipa gāzes degļi un nominālo siltuma padevi, kas nepārsniedz 6 kW- 2.daļa: Racionāla enerģijas lietošana	—	
CEN	EN 1596:1998 Specifikācijas izlejāmās sašķidrinātās naftas gāzes ierīcēm — Mobilie un portatīvie piespiedu apmaiņas tieši karsētie gaisa sildītāji, kas nav paredzēti māsaimniecības lietošanai  EN 1596:1998/A1:2004	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.9.2004.)
CEN	EN 1643:2000 Gāzes degļu un gāzes iekārtu automātisko slēgvārstu pārbaudīšanas sistēmas	—	
CEN	EN 1854:1997 Gāzes spiediena sensori gāzes degļiem un iekārtām, kurās sadedzina gāzi  EN 1854:1997/A1:1998	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.5.1999.)
CEN	EN 12067-1:1998 Gāzes degļu un gāzes iekārtu gāze/gaiss attiecības kontrolierīces — 1.daļa: Pneimotipa ierīces  EN 12067-1:1998/A1:2003	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.10.2003.)

ESO (!)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 12067-2:2004 Gāzes degļu un gāzes iekārtu gāze/gaiss attiecības kontrolierīces — 2.daļa: Elektroniskas ierīces	—	
CEN	EN 12078:1998 Gāzes degļu un gāzes iekārtu nulles spiediena regulatori	—	
CEN	EN 12244-1:1998 Ar gāzi karsējamas veļas mašīnas, kuru nominālā siltuma atdeve nepārsniedz 20 kW — 1.daļa: Drošība	—	
CEN	EN 12244-2:1998 Ar gāzi karsējamas veļas mašīnas, kuru nominālā siltuma atdeve nepārsniedz 20 kW — 2.daļa: Racionāla enerģijas lietošana	—	
CEN	EN 12309-1:1999 Gāzes absorbcijas un adsorbcijas gaisa kondicionēšanas ierīces un/vai termiskie sūkņi ar vidējo siltuma patēriņu, kas nepārsniedz 70 kW — 1.daļa: Drošība	—	
CEN	EN 12309-2:2000 Gāzes absorbcijas un adsorbcijas gaisa kondicionēšanas ierīces un/vai termiskie sūkņi ar vidējo siltuma patēriņu, kas nepārsniedz 70 kW — 2.daļa: Racionāla enerģijas lietošana	—	
CEN	EN 12669:2000 Karsta gaisa pūtējs ar tiešu gāzes sadedzināšanu siltumniecām, kā arī papildus apkurei lauksaimniecības, rūpniecības un publiskās ēkās	—	
CEN	EN 12752-1:1999 Žāvētavas ar B tipa gāzes degli un nominālo siltuma padevi, kas nepārsniedz 20 kW — 1.daļa: Drošība	—	
CEN	EN 12752-2:1999 Žāvētavas ar B tipa gāzes degli un nominālo siltuma padevi, kas nepārsniedz 20 kW — 2.daļa: Racionāla enerģijas lietošana	—	
CEN	EN 12864:2001 Zemspiediena, neiestādāmie regulatori ar maksimālo izejas spiedienu ne vairāk kā 200 mbar, ar caurplūdi ne vairāk kā 4 kg/h un tiem pievienotās drošības ierīces butānam, propānam un to maisījumiem  EN 12864:2001/A1:2003  EN 12864:2001/A2:2005	—  3. Piezīme  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.3.2004.)  Darbības izbeigšanās datums (28.2.2006.)
CEN	EN 13278:2003 Autonomi telpu gāzessildītāji ar vaļēju degkameru	—	



ESO <sup>(1)</sup>	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 13611:2000 Gāzes degļu un gāzes iekārtu drošības, kontroles un vadības ierīces — Vispārīgās prasības EN 13611:2000/A1:2004	—  3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.6.2005.)
CEN	EN 13785:2005 Standartā EN 12864 neietvertie regulatori ar caurplūdi ne vairāk kā 100 kg/h, ar maksimālo izejošo spiedienu ne vairāk kā 4 bar un tiem pievienotās drošības ierīces butānam, propānam un to maisījumiem	—	
CEN	EN 13786:2004 Automātiskie pārslēdzošie vārsti ar maksimālo izejas spiedienu ne vairāk kā 4 mbar, ar caurplūdi ne vairāk kā 100 kg/h un tiem pievienotās drošības ierīces butānam, propānam vai to maisījumiem	—	
CEN	EN 14543:2005 Sašķidrinātās naftasgāzes aparātu specifikācija — terašu sildierīces ar kupolu — Bezdūmvada starojumsildītāji āram vai labi vēdināmām telpām	—	

<sup>(1)</sup> ESO: Eiropas standartizācijas organizācijas:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels, Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

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

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

1. piezīme Parasti atbilstības prezumpcijas beigu datums ir atsaukšanas datums (“dow” — *date of withdrawal*), ko noteikusi Eiropas Standartizācijas organizācija, bet standartu lietotājiem jāievēro, ka dažos izņēmuma gadījumos var būt citādi.
3. piezīme Grozījumu gadījumā atsaucis standarta numurs ir EN CCCC:YYYY, iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, un attiecīgie jaunie grozījumi. Aizstātais standarts (3. aile) ir attiecīgi EN CCCC:YYYY un tā iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, bet bez jaunā grozījuma. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz direktīvas pamatprasībām.

#### PIEZĪME:

- Informāciju, kas attiecas uz standartu pieejamību, var iegūt no Eiropas standartizācijas organizācijām vai no valstu standartizācijas organizācijām, kuru saraksts ir pievienots pielikumā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 98/34/EK <sup>(1)</sup>, kas grozīta ar Direktīvu 98/48/EK <sup>(2)</sup>.
- Atsaucis numuru publikācija “Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī” nenozīmē, ka standarti ir pieejami visās Kopienas valodās.
- Ar šo sarakstu aizstāj visus iepriekšējos sarakstus, kas publicēti “Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī”. Komisija nodrošina šā saraksta atjaunināšanu.

Sīkāka informācija par saskaņotajiem standartiem *Internet* tīklā ir atrodama adresē

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

<sup>(1)</sup> OV L 204, 21.7.1998., 37. lpp.

<sup>(2)</sup> OV L 217, 5.8.1998., 18. lpp.