

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Väljaandja: | Riigikogu |
| Akti liik: | seadus |
| Teksti liik: | terviktekst |
| Redaktsiooni jõustumise kp: | 01.07.2014 |
| Redaktsiooni kehtivuse lõpp: | 30.06.2015 |
| Avaldamismärge: | RT I, 29.06.2014, 26 |

Küttegaasi ohutuse seadus¹

Vastu võetud 22.05.2002
[RT I 2002, 49, 311](#)
 jõustumine vastavalt §-le 45.

Muudetud järgmiste aktidega

| Vastuvõtmine | Avaldamine | Jõustumine |
|--------------|---------------------------------------|--|
| 17.12.2003 | RT I 2003, 88, 594 | 08.01.2004 |
| 10.03.2004 | RT I 2004, 18, 131 | 15.04.2004 |
| 17.03.2004 | RT I 2004, 19, 133 | 01.05.2004 |
| 14.04.2004 | RT I 2004, 30, 208 | 01.05.2004 |
| 22.11.2007 | RT I 2007, 66, 408 | 01.01.2008 |
| 15.05.2008 | RT I 2008, 22, 149 | 20.06.2008 |
| 19.06.2008 | RT I 2008, 30, 191 | 01.07.2008 |
| 10.12.2008 | RT I 2009, 3, 13 | 01.02.2009 |
| 11.11.2009 | RT I 2009, 57, 381 | 01.01.2010 |
| 10.12.2009 | RT I 2009, 63, 408 | 28.12.2009, osaliselt 01.10.2010 |
| 22.04.2010 | RT I 2010, 22, 108 | 01.01.2011 jõustub päeval, mis on kindlaks määratud Euroopa Liidu Nõukogu otsuses Eesti Vabariigi suhtes kehtestatud erandi kehtetuks tunnistamise kohta Euroopa Liidu toimimise lepingu artikli 140 lõikes 2 sätestatud alusel, Euroopa Liidu Nõukogu 13.07.2010. a otsus Nr 2010/416/EL (ELT L 196, 28.07.2010, lk 24–26). |
| 20.05.2010 | RT I 2010, 31, 158 | 01.10.2010 |
| 23.02.2011 | RT I, 25.03.2011, 1 | 01.01.2014; jõustumisaeg muudetud 01.07.2014 [RT I, 22.12.2013, 1] |
| 05.12.2013 | RT I, 22.12.2013, 1 | 01.01.2014 |
| 19.02.2014 | RT I, 13.03.2014, 4 | 01.07.2014 |
| 23.04.2014 | RT I, 10.05.2014, 1 | 20.05.2014, osaliselt 01.07.2014 |
| 05.06.2014 | RT I, 29.06.2014, 1 | 01.07.2014 |
| 19.06.2014 | RT I, 29.06.2014, 109 | 01.07.2014, Vabariigi Valitsuse seaduse § 107 ³ lõike 4 alusel asendatud ministrite ametinimetused. |

1. peatükk ÜLDSÄTTED

§ 1. Seaduse reguleerimisala

(1) Käesolev seadus sätestab inimese, vara ja keskkonna ohutuse tagamise eesmärgil nõuded:
 1) küttegaasile, küttegaasiseadmele, küttegaasiseadme abiseadmele ja küttegaasipaigaldisele;

2) küttegaasiseadme ja küttegaasiseadme abiseadme turule laskmisele ja kasutusele võtmisele, kasutamisele ning nende nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise korrale;

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

3) küttegaasipaigaldise ehitamisele, kasutusele võtmisele ja kasutamisele;

4) küttegaasipaigaldise kasutamise järelevaatajale, gaasitöid juhtivale isikule, gaasipaigaldise püsiliiteid tegevale isikule ning nende isikute nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise korrale;

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

5) gaasitöödele, gaasitööde tegijale, teavitatud asutusele, isiku nõuetele vastavuse hindamisele ja tõendamisele, tehnilisele kontrollile ja riikliku järelevalve korraldusele.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(2) Kui inimesele, varale või keskkonnale küttegaasiseadmest, küttegaasiseadme abiseadmest, küttegaasist või küttegaasipaigaldisest tulenevate ohtude vältimine on reguleeritud teises seaduses või selle alusel kehtestatud õigusaktis, kohaldatakse teises seaduses või selle alusel kehtestatud õigusaktis sätestatud nõudeid käesolevast seadusest tulenevate erisustega.

(3) [Kehtetu -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

(4) Käesolevas seaduses ettenähtud haldusmenetlusele kohaldatakse haldusmenetluse seaduse sätteid, arvestades käesolevast seadusest tulenevaid erisusi.

(5) Käesoleva seaduse §-de 3 ja 4 ning § 4¹ lõigete 2–4 nõudeid ei kohaldata gaasiseadmetele, mis on kavandatud kasutamiseks tööstusehitises toimivas tööstuslikus protsessis.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(6) Käesolevat seadust kohaldatakse küttegaasipaigaldisele ka siis, kui küttegaasipaigaldise kaudu edastatavat või selles kasutatavat gaasi ei kasutata kütusena.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

(7) Küttegaasiseadme ja selle abiseadme tootja, tootja volitatud esindaja, importija ja levitaja kohustustele ning tehnilise kontrolli teostaja ja isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja akrediteerijale ning turujärelevalvele kohaldatakse toote nõuetele vastavuse seadust käesolevast seadusest tulenevate erisustega. Küttegaasiseadme ja selle abiseadme nõuetele vastavuse hindamisele ja tõendamisele kohaldatakse samuti toote nõuetele vastavuse seadust käesolevast seadusest tulenevate erisustega.

[RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

(8) Käesolevast seadusest tulenevaid nõudeid ei kohaldata küttegaasipaigaldise osaks oleva mahuti suhtes, mis on surveseadme ohutuse seaduse § 16 lõike 1 kohaselt registreeritav surveseade. See välistus ei kehti käesolevast seadusest tulenevate ohutusnõuete osas.

[RT I 2009, 3, 13- jõust. 01.02.2009]

§ 2. Mõisted

(1) Küttegaas käesoleva seaduse tähenduses on kütus, mis temperatuuril 15 °C ja rõhul 1 baar on gaasilises olekus.

(2) Küttegaasiseade (edaspidi *gaasiseade*) käesoleva seaduse tähenduses on küttegaasil töötav:

1) toidu valmistamiseks, kütmiseks, jahutamiseks, valgustamiseks, pesemiseks ja kuuma vee tootmiseks kasutatav gaasitarviti, mille poolt kuumutatava vee temperatuur ei ületa 105 °C;

2) puhurpõleti ja puhurpõletiga varustatud küttekeha.

(3) Gaasiseadme abiseade (edaspidi *abiseade*) käesoleva seaduse tähenduses on gaasiseadmest eraldi turule lastav ohutus-, juhtimis- või reguleerseade ja muu seade, mis on ette nähtud ühendamiseks gaasiseadmesse või gaasiseadme valmistamiseks, välja arvatud puhurpõleti või puhurpõletiga varustatud kütteseade.

(4) Küttegaasipaigaldis (edaspidi *gaasipaigaldis*) on küttegaasitorustike, -mahutite ja nendega seotud ehitiste statsionaarselt paigaldatud talitluslik süsteem.

(5) Gaasitööd on gaasiseadme või abiseadme ning gaasipaigaldise remontimine, hooldamine ja küttegaasi ladustamine, samuti gaasiseadme või abiseadme paigaldamine või demonteerimine või vedelgaasianuma täitmine.

(6) Gaasi- või abiseadme tootja on isik, kes võtab endale vastutuse gaasi- või abiseadme valmistamise ja turule laskmise eest ning kes annab välja vastavusdeklaratsiooni.

(7) [Kehtetu -RT I 2004, 30, 208- jõust. 01.05.2004]

(8) [Kehtetu -RT I 2004, 30, 208- jõust. 01.05.2004]

(9) Tööstuslik protsess käesoleva seaduse tähenduses on majandustegevusena taimede ja loomade kasvatamine, taimede, loomsete saaduste, toidu, materjalide, tehistoodete või muude toodete ekstraheerimine, rafineerimine, töötlemine, tootmine või ettevalmistamine.

(10) Tööstusehitise käesoleva seaduse tähenduses on koht, kus peamiselt toimub tööstuslik protsess. Tööstusehitiseks ei loeta kohti, kus peamiseks tegevuseks on hulgi- või jaemüük.

(11) Küttegaasitorustik (edaspidi *gaasitorustik*) on torude ja nendega seotud ohutus-, juhtimis-, mõõte- või reguleeriseadmete süsteem, mis on ette nähtud küttegaasi edastamiseks.
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(12) [Kehtetu -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

2. peatükk

KÜTTEGAASI, GAASI- JA ABISEADME TURULE LASKMINE, KASUTUSELE VÕTMINE JA KASUTAMINE

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 3. Küttegaasi, gaasi- ja abiseadme turule laskmine ning gaasi- ja abiseadme kasutusele võtmine

(1) Gaasi- või abiseadme võib turule lasta ja kasutusele võtta, kui:

- 1) see ettenähtud korras paigaldamise, hooldamise ja ettenähtud otstarbel või muul mõistlikul viisil kasutamise korral ei ohusta inimest ega vara;
- 2) see vastab käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuetele;
- 3) selle nõuetele vastavus on käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud korras tõendatud;
- 4) see on varustatud vastavusmäärgiga, kui see on nõutav;
- 5) see on varustatud muu nõutava märgistuse ja teabega.

(2) Tootmisjärgselt lõhnatu küttegaasi võib turule lasta, kui sellele on lisatud selgelt tajutavat lõhnaainet koguses, mis võimaldab gaasi olemasolu õhus tajuda, kui gaasi on õhus ühe viiendiku ulatuses selle alumisest plahvatuspiirist.

(3) Lõhnastamata küttegaasi võib turule lasta vabatarbijatele müügiks C- ja D-kategooria gaasipaigaldistes, kasutamiseks tööstuslikus protsessis, edasiseks töötlemiseks või muul eriotstarbel kasutamiseks, kui gaasi jaotuspunkti nendeks juhtudeks gaasi edastamiseks ettenähtud gaasitoru kaudu ei edastata gaasi väiketarbijatele. Lõhnastamata küttegaasi turule laskmisel peab lekke avastamine olema tagatud muude meetmetega.

(4) Nõuded gaasi- ja abiseadmele, selle teabega varustamisele ja vastavusmärgi paigaldamisele kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 4. Gaasi- ja abiseadme nõuetele vastavuse hindamine ja tõendamine

(1) Gaasi- ja abiseadme nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise peab tagama gaasi- või abiseadme tootja, tootja volitatud esindaja või isik, kes laseb gaasi- või abiseadme turule vastavalt käesoleva paragrahvi lõike 2 alusel kehtestatud korrale.

(2) Gaasi- ja abiseadme nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise korra ning nõuetele vastavuse hindamiseks ja tõendamiseks vajalikud vastavushindamise protseduurid kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

(3) Gaasi- ja abiseadme nõuetele vastavuse hindamiseks ja tõendamiseks vajalikes vastavushindamise protseduurides võidakse ette näha teavitatud asutuse kaasamise kohustus.
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 4¹. Nõuded gaasiseadme kasutamisele

(1) Gaasiseadet võib kasutada, kui:

- 1) see vastab käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides esitatud nõuetele;
- 2) selle kasutamine vastab käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides esitatavatele nõuetele ning ei ohusta inimest ega vara;
- 3) selle kasutamisel järgitakse gaasiseadme tootja antud juhendeid.

(2) A-kategooria gaasipaigaldisega ühendatud gaasiseadet võib kasutada, kui gaasiseade ei ole ületanud gaasiseadme tootja määratud kasutusaega või gaasiseadmele on tehtud käesoleva seaduse §-s 17 nimetatud tehniline kontroll.

(3) Kui tootja ei ole määranud käesoleva paragrahvi lõikes 2 nimetatud gaasiseadme kasutusaega või on selle esitanud minimaalväärtusena, loetakse tootja määratud kasutusajaks 15 aastat.

(4) Nõuded vedelgaasiga töötava gaasiseadme ja -ballooni kasutamisele ning ruumidele, kus sellist gaasiseadet või -ballooni kasutatakse, kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 4². Gaasiseadme omaniku kohustused

(1) Gaasiseadme omanik peab:

- 1) tagama käesoleva seaduse §-s 4¹ esitatud nõuete täitmise;
- 2) omama gaasiseadme kohta käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides ettenähtud dokumentatsiooni ja, kui on nõutav gaasiseadme tehniline kontroll, ka tehnilist kontrolli käsitlevat dokumentatsiooni;
- 3) peatama gaasiseadme kasutamise, kui selle edasine kasutamine võib ohustada inimest või vara, ning võtma kasutusele meetmeid tekkinud ohu kõrvaldamiseks;
- 4) tagama, et gaasitöid teeb selleks pädev isik;
- 5) tagama, et riiklikku järelevalvet teostavale ametiisikule osutatakse igakülgset abi gaasiseadmega toimunud avariid ja sellega kaasnenud õnnetusjuhtumi tekkepõhjuste väljaselgitamisel, säilitades põhjuste väljaselgitamiseni avariid ja õnnetusjuhtumi tagajärjel tekkinud olukorra, kui see ei põhjusta edasisi kahjustusi.

(2) Kui gaasiseadme omanik ei ole käesolevast seadusest tulenevaid kohustusi täitnud, peab nimetatud kohustused täitma gaasiseadme valdaja.
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

3. peatükk TEAVITATUD ASUTUS

§ 5. Teavitatud asutus

(1) Teavitatud asutus on vastavushindamisasutus, kellele on antud õigus teha gaasi- või abiseadme nõuetele vastavuse hindamiseks ja tõendamiseks vajalikke vastavushindamise protseduure.

(2) Teavitatud asutusele tegevusloa andmisele, selle kehtivuse peatamisele ja kehtetuks tunnistamisele, samuti teavitatud asutusena tegutsemisele ja tema üle riikliku järelevalve teostamisele kohaldatakse toote nõuetele vastavuse seadust.

[RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

§ 6.–§ 7. [Kehtetud -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

4. peatükk GAASIPAIGALDISE KASUTUSELE VÕTMINE JA KASUTAMINE

§ 8. Gaasipaigaldise kategooriad

(1) Gaasipaigaldised jaotuvad töö rõhust lähtuvalt järgmistesse kategooriatesse:

- 1) A-kategooria – gaasipaigaldised töö rõhuga kuni 0,1 baari (kaasa arvatud);
- 2) B-kategooria – gaasipaigaldised töö rõhuga üle 0,1 baari kuni 5 baari (kaasa arvatud);
- 3) C-kategooria – gaasipaigaldised töö rõhuga üle 5 baari kuni 16 baari (kaasa arvatud);
- 4) D-kategooria – gaasipaigaldised töö rõhuga üle 16 baari.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(2) Gaasipaigaldis, mis on ühendatud vedelgaasiballooniga ja mille redutseeritud töö rõhk on kuni 0,1 baari (kaasa arvatud), on A-kategooria gaasipaigaldis, kui:

- 1) vedelgaasiballoon ühendatakse vahetult rõhuregulaatoriga või
- 2) kuni kahe ballooni (kokku kuni 100 kg vedelgaasi) ühendamiseks kasutatakse ümberlülitusseadet koos rõhuregulaatoriga.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

§ 9. Nõuded gaasipaigaldisele

(1) Gaasipaigaldis või selle osa ei tohi nõuetekohase projekteerimise, ehitamise, hooldamise, remontimise ja ettenähtud otstarbel kasutamise korral ohustada inimest, vara ega keskkonda.

(2) Nõuded gaasipaigaldisele ja gaasiseadme paigaldamisele kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

§ 10. Gaasipaigaldise kaitsevöönd

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(1) Gaasipaigaldist, kui see on iseseisev ehitis, ümbritseb maa-ala, õhuruum või veekogu (edaspidi *gaasipaigaldise kaitsevöönd*), kus ohutuse tagamise vajadusest lähtudes kitsendatakse kinnisasja kasutamist.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(1¹) Gaasipaigaldise kaitsevööndis on gaasipaigaldise omanikul õigus teha vajalikke gaasipaigaldise hooldus- ja remonttöid ning paigaldada gaasipaigaldise tähiseid.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

(2) Gaasipaigaldise kaitsevööndis peab hoiduma tegevustest, mis võivad kahjustada gaasipaigaldist, sealhulgas ei tohi:

- 1) teha tuld ja kasvatada puid;
- 2) ehitada ehitisi, välja arvatud gaasipaigaldise omaniku väljastatud tehnilistele tingimustele vastavaid ehitisi;
- 3) veekogus asuva gaasipaigaldise kaitsevööndis teha süvendustöid, heita veesõidukiga ankrusse, liikuda heidetud ankrude, kettide, logide, traalide ja võrkudega.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(3) Gaasipaigaldise kaitsevööndi ulatuse kehtestab [Vabariigi Valitsustulenevalt](#) gaasipaigaldise ohutasemest, survest ja asukohast.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 11. Nõuded gaasipaigaldise kasutusele võtmisel ja kasutamisel

(1) Gaasipaigaldise võib kasutusele võtta või seda kasutada, kui:

- 1) gaasipaigaldis on ohutu inimesele, varale ja keskkonnale;
- 2) gaasipaigaldis vastab käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuetele;
- 3) gaasipaigaldise kohta on enne selle gaasivõrku ühendamist edastatud võrguettevõtjale teatis gaasipaigaldise nõuetekohasuse kohta;
- 4) registreeritavale gaasipaigaldisele on määratud selle kasutamise järelevaataja;
- 5) ettenähtud juhtudel ja korras on teostatud gaasipaigaldise tehniline kontroll (edaspidi *tehniline kontroll*);
- 6) gaasipaigaldisega ühendatud gaasiseadmed vastavad käesoleva seaduse ja selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuetele ning ei ohusta inimest ega vara.

(2) Käesoleva paragrahvi lõike 1 punktis 3 sätestatud teatis peab sisaldama järgmisi andmeid:

- 1) gaasipaigaldise omaniku ja kasutamise järelevaataja nimi ja kontaktandmed;
- 2) gaasipaigaldise asukoht, kategooria (A, B, C või D) ja gaasitarviti võimsus;
- 3) gaasipaigaldise projekteerija, ehitaja ja tehnilise kontrolli teostaja;
- 4) teatise allkirjastanud isiku andmed.

(3) Gaasipaigaldist loetakse kasutusele võetuks hetkest, mil esmakordselt alustatakse selle ettenähtud otstarbel kasutamist.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 12. Gaasipaigaldise omaniku kohustused

(1) Gaasipaigaldise omanik on kohustatud:

- 1) tagama käesoleva seaduse § 11 lõikes 1 sätestatud nõuete täitmise;
- 2) tagama gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja kohustuste täitmise;
- 3) olema vastavasisulisel õigussuhtel gaasipaigaldise kasutamise järelevaatajaga käesoleva seaduse § 13 lõikes 4 sätestatud kohustuste täitmiseks, välja arvatud, kui füüsilisest isikust omanik on ise gaasipaigaldise kasutamise järelevaatajaks;
- 4) tagama, et gaasitöid teeks ja gaasipaigaldist ehitaks selleks pädev isik;
- 5) omama gaasipaigaldist ja selle tehnilist kontrolli puudutavat dokumentatsiooni;
- 6) tagama, et gaasipaigaldisega töötaksid selleks piisavat ettevalmistust omavad isikud;
- 7) tagama, et riiklikku järelevalvet teostavale ametiisikule osutataks igakülgset abi avarii ja sellega kaasnenud õnnetusjuhtumi tekkepõhjuste väljaselgitamisel, säilitades põhjuste väljaselgitamiseni avarii ja õnnetusjuhtumi tagajärjel tekkinud olukorra, kui see ei põhjusta edasisi kahjustusi.

(2) Kui gaasipaigaldise omanik ei ole käesolevast seadusest tulenevaid kohustusi täitnud, peab nimetatud kohustused täitma gaasipaigaldise valdaja.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 13. Gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja

(1) Gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja on isik, kes:

1) on pädev käesoleva seaduse ja teiste õigusaktide kohaselt korraldama või tagama gaasipaigaldise ja sellega ühendatud gaasiseadmete ja -balloonide nõuetekohast kasutamist;

2) kohustub tagama, et gaasipaigaldise ja sellega ühendatud gaasiseadmete ja -balloonide kasutamisel järgitaks käesoleva seaduse ja teiste õigusaktide nõudeid.

(2) Gaasipaigaldise kasutamise järelevaatajal peavad olema teadmised gaasipaigaldisest, mille kasutamise järelevaatajaks ta on määratud, samuti selle ehitusest, sellega ühendatud või ühendamiseks ettenähtud gaasiseadmetest ja -balloonidest ning kasutamise ohutusnõuetest ulatuses, mis tagavad gaasipaigaldise ohutu kasutamise.

(3) Gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja vastavus käesoleva paragrahvi lõikes 2 sätestatud nõuetele peab olema hinnatud ja tõendatud käesoleva seaduse 7. peatükis sätestatud korras.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

(4) Gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja on kohustatud tagama, et:

1) gaasipaigaldise kasutamine toimuks käesoleva seaduse või selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuete kohaselt;

2) gaasipaigaldise kasutamine peatatakse, kui gaasipaigaldise või sellega ühendatud gaasiseadmete või -balloonide edasine kasutamine võib ohustada inimest, vara või keskkonda;

3) esimesel võimalusel teatatakse gaasipaigaldise või sellega ühendatud gaasiseadme kasutamisel toimunud avariist ja sellega kaasnenud õnnetusjuhtumist Tehnilise Järelevalve Ametile.

[RT I 2007, 66, 408- jõust. 01.01.2008]

(5) Gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja peab olema kättesaadav gaasipaigaldise ohutuse tagamiseks ja tehnilise kontrolli ning riiklike järelevalvetoimingute teostamisel.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

5. peatükk

GAASIPAIGALDISE EHTAMINE JA GAASITÖÖD

§ 14. Nõuded gaasipaigaldise ehitamisele ja ehitamisega tegelevale ettevõtjale

(1) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(1¹) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(2) Gaasipaigaldise ehitamisega tegelev ettevõtja on kohustatud täitma ehitustegevust reguleerivas seaduses sätestatud nõudeid ja täiendavalt ka käesoleva seaduse § 15 lõike 2 punktides 1–6 sätestatud nõudeid.

(3) Nõuded gaasipaigaldise ehitamisele kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

§ 15. Nõuded gaasitöödele ja gaasitööde tegijale

(1) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(1¹) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(2) Gaasitööde tegija on kohustatud:

1) valdama piisavaid vahendeid ja vajalikku dokumentatsiooni gaasitööde tegemiseks;

2) määrama gaasitööde tegemiseks gaasitööd juhtiva isiku;

3) olema vastavasisulisel õigussuhtes gaasitööd juhtiva isikuga käesoleva seaduse § 16 lõikes 4 sätestatud kohustuste täitmiseks, välja arvatud, kui füüsilisest isikust gaasitööde tegija on gaasitööde tegemisel ise gaasitööd juhtivaks isikuks;

4) tagama, et gaasitöödel järgitaks ohutusnõudeid;

5) tagama, et gaasitööd teeksid selleks piisava erialase ettevalmistusega isikud;

6) tagama, et gaasi- või abiseade või gaasipaigaldis vastaks pärast gaasitööde tegemist käesolevas seaduses ja selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuetele;

7) tagama, et gaasitööd dokumenteeritaks.

(3) Nõuded gaasitöödele, sealhulgas vedelgaasi ladustamisele, samuti vedelgaasi ladustamise kohale kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 16. Gaasitööd juhtiv isik

(1) Gaasitööd juhtiv isik on isik, kes:

1) on pädev käesoleva seaduse ja teiste õigusaktide kohaselt korraldama või tagama nõuetekohast gaasitööde tegemist või gaasipaigaldise ehitamist;

2) kohustub tagama, et gaasitöödel või gaasipaigaldise ehitamisel järgitaks käesoleva seaduse ja teiste õigusaktide nõudeid.

(2) Gaasitöid juhtival isikul peavad olema erialane ettevalmistus ja vähemalt kaheaastane töökogemus gaasitööde tegemisel või gaasipaigaldise ehitamisel ning teadmised gaasi- või abiseadmest või gaasipaigaldisest, nende ehitusest ja kasutamise ohutusnõuetest tema poolt juhivate gaasitööde ohutuse tagamiseks vajalikus ulatuses.

(3) Gaasitöid juhtiva isiku vastavus käesoleva paragrahvi lõikes 2 sätestatud nõuetele peab olema hinnatud ja tõendatud käesoleva seaduse 7. peatükis sätestatud korras.
[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

(4) Gaasitöid juhtiv isik on kohustatud tagama, et:
1) gaasitöödel ja gaasipaigaldise ehitamisel järgitaks ohutusnõudeid;
2) gaasitöid teeksid ja gaasipaigaldist ehitaksid selleks piisavat erialast ettevalmistust omavad isikud, keda juhendatakse ülesannete nõuetekohaseks täitmiseks vajalikul määral;
3) gaasi- või abiseade või gaasipaigaldis oleks pärast gaasitööde tegemist või gaasipaigaldise ehitamist ettenähtud otstarbel kasutamiseks ohutu;
4) gaasitööd dokumenteeritaks.
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 16¹. Nõuded gaasipaigaldise püsiliiteid tegevatele isikutele

(1) Gaasipaigaldise terastorustike survetaluvust mõjutavate püsiliidete tegijad peavad olema võimelised tegema nõuetele vastavaid püsiliiteid.

(2) Käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud isikute nõuetele vastavus peab olema hinnatud ja tõendatud gaasipaigaldise ehitaja või gaasitööde tegija valikul surveadme ohutuse seaduse §-s 12 nimetatud tunnustatud erapooletu asutuse või käesoleva seaduse §-s 20 nimetatud isiku poolt.

(3) Käesoleva paragrahvi lõikes 2 sätestatud nõue ei kehti isikutele, kelle nõuetele vastavus peab olema hinnatud ja tõendatud vastavalt surveadme ohutuse seaduse §-le 7.
[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

6. peatükk TEHNILINE KONTROLL

§ 17. Tehniline kontroll

(1) Tehniline kontroll käesoleva seaduse tähenduses on menetlus, mille käigus hinnatakse ja tõendatakse gaasipaigaldise või gaasipaigaldisega ühendatud gaasiseadme vastavust käesoleva seaduse ja selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuetele.

(2) Tehnilist kontrolli tuleb teostada käesoleva paragrahvi lõike 4 alusel kehtestatud õigusaktis sätestatud juhtudel enne gaasipaigaldise kasutuselevõttu ja gaasipaigaldise või gaasiseadme kasutamise ajal. Tehniline kontroll jaguneb kasutusele eelnevaks, korraliseks ja erakorraliseks.

(3) [Kehtetu -RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

(4) Tehnilise kontrolli teostamise juhud, korra, sageduse ja tähtajad kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

(5) [Kehtetu -RT I 2009, 63, 408- jõust. 28.12.2009]

§ 18. Nõuded tehnilise kontrolli teostajale

[RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(1) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(1¹) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(2) Tehnilise kontrolli teostaja peab:

1) omama tehnilise kontrolli teostamiseks vajaliku ettevalmistuse, hariduse ja kogemusega töötajaid, kes tunnevad gaasiseadme ning gaasipaigaldise ja selle tehnilise kontrolli kohta käivaid õigusakte, standardeid ja eeskirju ning kellel on piisavad teadmised ja kogemused tehnilise kontrolli teostamiseks. Tehnilist kontrolli teostava töötaja nõuetele vastavus tõendatakse käesoleva seaduse 7. peatükis sätestatud korras;

[RT I 2009, 63, 408- jõust. 01.10.2010]

2) valdama vahendeid tehnilise kontrolli teostamiseks;

3) olema sõltumatu, asjatundlik, erapooletu ja mittediskrimineeriv;

4) [kehtetu -RT I, 10.05.2014, 1- jõust. 20.05.2014]

5) teavitama gaasiseadme või -paigaldise omanikku või valdajat ja Tehnilise Järelevalve Ametit tehnilise kontrolli käigus tuvastatud gaasiseadme või -paigaldisega seotud puudustest, mis võivad ohustada inimest, vara või keskkonda;

[RT I 2007, 66, 408- jõust. 01.01.2008]

6) esitada Tehnilise Järelevalve Ametile andmed registreeritava gaasipaigaldise tehnilise kontrolli kohta käesoleva seaduse § 19 lõike 3 alusel kehtestatud korra kohaselt;

[RT I 2007, 66, 408- jõust. 01.01.2008]

7) [kehtetu -RT I 2009, 63, 408- jõust. 01.10.2010]

8) tagama kogu Eesti territooriumil kõikide gaasiseadmete ja -paigaldiste tehnilise kontrolli teenuse osutamise ühtse hinnakirja alusel, kusjuures tehnilise kontrolli teenuse hind ei tohi oleneda kontrollitava gaasiseadme või -paigaldise asukohast;

9) [kehtetu -RT I 2009, 63, 408- jõust. 01.10.2010]

10) [kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

11) olema tehnilise kontrolli teostamiseks akrediteeritud.

(3) [Kehtetu -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

§ 19. Gaasipaigaldise registreerimine

(1) Tehnilise kontrolli teostaja peab kümne tööpäeva jooksul pärast registreeritava gaasipaigaldise tehnilist kontrolli esitama Tehnilise Järelevalve Ametile elektrooniliselt andmed registreeritava gaasipaigaldise, selle omaniku ja gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja ning tehnilise kontrolli kohta.

[RT I 2007, 66, 408- jõust. 01.01.2008]

(2) Gaasipaigaldise registreerib Tehnilise Järelevalve Amet tehnilise kontrolli teostaja esitatud andmete alusel.

[RT I 2007, 66, 408- jõust. 01.01.2008]

(3) Registreeritavate gaasipaigaldiste loetelu, samuti registreeritavate gaasipaigaldiste, nende omanike ja gaasipaigaldiste kasutamise järelevaatajate ning tehnilise kontrolli kohta esitatavate andmete loetelu, vorminõuded, esitamise ja registreerimise korra kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

[RT I 2003, 88, 594- jõust. 08.01.2004]

7. peatükk ISIKU NÕUETELE VASTAVUSE HINDAMINE JA TÕENDAMINE

§ 20. Isiku nõuetele vastavuse hindamine ja tõendamine

(1) Isiku nõuetele vastavuse hindamine ja tõendamine käesoleva seaduse tähenduses on menetlus, mille käigus isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja hindab gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja, gaasitõid juhtiva isiku ja käesoleva seaduse §-s 16¹ nimetatud juhul gaasipaigaldise püsiliiteid tegeva isiku või tehnilist kontrolli teostava töötaja nõuetele vastavust ning tõendab seda pädevustunnistuse andmisega.

[RT I 2009, 63, 408- jõust. 01.10.2010]

(2) Pädevustunnistus antakse, kui isiku erialane ettevalmistus ja töökogemus vastavad käesolevast seadusest tulenevatele nõuetele ning isik sooritab pädevuseksami positiivselt.

(3) Isik, kellele pädevustunnistus on antud, peab võimaldama isiku nõuetele vastavuse hindajal ja tõendajal kontrollida enda jätkuvat vastavust nõuetele.

(4) Kui käesoleva paragrahvi alusel teostatava kontrolli käigus tuvastatakse isiku mittevastavus nõuetele, võib isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja asjaolude kaalukust arvestades pädevustunnistuse kehtetuks tunnistada või sellel märgitud pädevuse ulatust piirata.

(5) Isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja tunnistab pädevustunnistuse kehtetuks, kui:

1) tuvastatakse, et pädevustunnistus on saadud seoses pettuse, võltsingu või ebaõigete andmete esitamisega;

2) vastavalt käesoleva seaduse § 29 lõikele 2 on pädevustunnistuse kehtivus peatatud ning isik ei ole oma pädevuse uuesti hindamiseks sooritanud pädevuseksamit kolme kuu jooksul pädevustunnistuse kehtivuse peatamise tähtaja lõppemisest arvates;

3) pädevuse uuesti hindamisel selgub isiku mittevastavus pädevustunnistuse saamise eelduseks olevatele nõuetele;

4) isik ei ole isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja poolt kontrolli käigus esitatud nõudeid täitnud kolme kuu jooksul nende esitamisest arvates.

(6) Isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise ning välisriigis omandatud pädevuse tunnustamise korra kehtestab [valdkonna eest vastutav minister](#).

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

§ 20¹. Välisriigis omandatud pädevuse tunnustamine

(1) Kui isik, kes soovib töötada gaasipaigaldise kasutamise järelevaatajana, gaasitöid juhtiva isikuna või käesoleva seaduse §-s 16¹ nimetatud juhul gaasipaigaldise püsiliiteid tegeva isikuna või tehnilist kontrolli teostava töötajana, on omandanud pädevuse välisriigis, ei kohaldata tema suhtes § 20 nõudeid.
[RT I 2009, 63, 408- jõust. 01.10.2010]

(2) Välisriigis omandatud pädevuse vastavust käesoleva seaduse nõuetele hindab ja tõendab isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja välisriigi kutsekvalifikatsiooni tunnustamise seaduse ja selle alusel kehtestatud õigusaktide alusel, arvestades käesolevast seadusest tulenevaid erisusi.
[RT I 2008, 30, 191- jõust. 01.07.2008]

(3) Välisriigis omandatud pädevuse tunnustamise eest riigilõivu ei tasuta. Välisriigis omandatud pädevuse tunnustamise eest tasutakse isiku nõuetele vastavuse hindajale ja tõendajale vastavalt tema hinnakirjale.

(4) [Kehtetu -RT I 2008, 30, 191- jõust. 01.07.2008]

§ 21. Isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja

(1) [Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(2) Isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja peab:

1) omama isiku nõuetele vastavuse hindamiseks ja tõendamiseks vajaliku erialase ettevalmistuse, väljaõppe ja kogemusega töötajaid;

2) valdama vahendeid isiku nõuetele vastavuse hindamiseks ja tõendamiseks;

3) olema sõltumatu, asjatundlik, erapooletu ja mittediskrimineeriv;

4) [kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

5) olema gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja, gaasitöid juhtiva isiku või püsiliiteid tegeva isiku hindamiseks ja tõendamiseks akrediteeritud;

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

6) tagama isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise teenuse ning välisriigis omandatud pädevuse tunnustamise teenuse kõigile taotlejatele.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

(3) [Kehtetu -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

(4) Isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise teenuse ning välisriigis omandatud pädevuse tunnustamise teenuse hinnad peavad olema kulupõhised, läbipaistvad ja mittediskrimineerivad ning kujundatud selliselt, et kataksid nende teenustega seotud põhjendatud kulutused ja tagaksid isiku nõuetele vastavuse hindajale ja tõendajale mõistliku kasumi.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

8. peatükk

TEATAMISKOHUSTUS JA VASTUTUSKINDLUSTUS

[RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

§ 22. Teatamiskohustus

Ettevõtja esitab majandustegevuste järgmistel tegevusaladel tegutsemiseks:

1) gaasitööd;

2) gaasipaigaldise ehitamine;

3) tehnilise kontrolli teostamine;

4) isiku nõuetele vastavuse hindamine ja tõendamine.

[RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

§ 23. Dokumentatsiooni üleandmise kohustus

Tegevuse lõpetamise korral peab isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja kogu oma isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise alase dokumentatsiooni üle andma Tehnilise Järelevalve Ametile ühe kuu jooksul tegevuse lõpetamise päevast arvates.

[RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

§ 24. Registreerimisest keeldumine

[Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

§ 25. Registreeringu kustutamine

[Kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

§ 26. [Kehtetu -RT I 2004, 18, 131- jõust. 15.04.2004]

§ 27. Vastutuskindlustus

Ettevõtja, kes tegutseb tehnilise kontrolli teostajana või isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendajana, peab omama vastutuskindlustuslepingut kindlustussumma ulatuses, mis:

1) tagab tema tegevuses tehnilise kontrolli teostajana või isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendajana kolmandale isikule tekkida võiva kogu kahju hüvitamise;

2) on vähemalt 31 950 eurot.

[RT I 2010, 22, 108- jõust. 01.01.2011]

9. peatükk

RIIKLIK JÄRELEVALVE

§ 28. Riiklik järelevalve

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

Käesoleva seaduse ning selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuete täitmise üle teostab riiklikku järelevalvet Tehnilise Järelevalve Amet.

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 29. Tehnilise Järelevalve Ameti pädevus

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

(1) Tehnilise Järelevalve Ameti pädevusse kuulub:

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

1) järelevalve turule lastud küttegaasi, turule lastud, kasutusele võetud või kasutatava gaasi- või abiseadme, samuti nende kasutamise vastavuse üle käesolevas seaduses või selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuetele (turujärelevalve);

2) järelevalve gaasipaigaldise ehitamise, kasutusele võtmise ja kasutamise ning gaasitööde ja tehnilise kontrolli käesolevas seaduses või selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuetele vastavuse üle;

3) järelevalve teavitatud asutuse, tehnilise kontrolli teostaja ja isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja suhtes käesolevas seaduses või selle alusel kehtestatud õigusaktides sätestatud nõuete järgimise üle;

4) gaasiseadme või gaasipaigaldisega toimunud avarii ja õnnetuse tekkepõhjuste väljaselgitamine;

5) nõuetele mittevastava gaasi- või abiseadme turult eemaldamise nõudmine või nende kasutamise keelamine, samuti nõuetele mittevastava gaasipaigaldise kasutamise keelamine, kohaldades nende eesmärkide saavutamiseks vajaduse korral asendustäitmist asendustäitmise ja sunniraha seaduses sätestatud korras;

6) järelevalve käigus ettekirjutuste ja otsuste tegemine.

7) [kehtetu -RT I, 29.06.2014, 1- jõust. 01.07.2014]

(2) Kui riikliku järelevalve käigus tuvastatakse, et gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja, gaasitöid juhtiv isik või käesoleva seaduse §-s 16¹ nimetatud juhul gaasipaigaldise püsiliiteid tegev isik või tehnilist kontrolli teostav töötaja ei ole järginud tema tegevuse suhtes kohaldatavaid nõudeid ja on sellega põhjustanud ohu inimese elule, tervisele, varale või keskkonnale, võib Tehnilise Järelevalve Ameti peadirektor või tema volitatud ametiisik sõltuvalt rikkumise raskusest ja lisaks muude käesolevast seadusest tulenevate sanktsioonide rakendamisele peatada oma otsusega selle isiku pädevustunnistuse kehtivuse kuni aastaks. Pädevustunnistuse kehtivuse taastamiseks tuleb sooritada uus pädevuseksam.

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 30. Riikliku järelevalve erimeetmed

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

Tehnilise Järelevalve Amet võib käesolevas seaduses sätestatud riikliku järelevalve teostamiseks kohaldada korrakaitse seaduse §-des 30, 31, 32, 49, 50 ja 51 sätestatud riikliku järelevalve erimeetmeid korrakaitse seaduses sätestatud alusel ja korras.

[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 30¹. Riikliku järelevalve erisused

(1) Tehnilise Järelevalve Amet võib korrakaitse seaduse §-s 50 sätestatud tingimustel siseneda üksnes teavitatud asutuse, tehnilise kontrolli teostaja ning isiku nõuetele vastavuse hindaja ja tõendaja ruumidesse, gaasi- või abiseadme valmistamis-, paigaldus-, kasutamise-, remondi-, hooldus-, ladustamis- ja müügikohta, samuti gaasipaigaldise ehitamise ja kasutamise kohta.

(2) Tehnilise Järelevalve Ameti peadirektoril või tema volitatud ametiisikul on õigus teha otsus käesoleva seaduse § 29 lõikes 2 nimetatud juhul gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja, gaasitöid juhtiva isiku või käesoleva seaduse §-s 16¹ nimetatud juhul gaasipaigaldise püsiliiteid tegeva isiku või tehnilist kontrolli teostava töötaja pädevustunnistuse kehtivuse peatamise kohta.
[RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 31. Ettekirjutus ja otsus

[Kehtetu -RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 32. Ettekirjutuse või toimingu vaidlustamine

[Kehtetu -RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

§ 33. Nõuetele vastavuse kontrollimine

[Kehtetu -RT I, 13.03.2014, 4- jõust. 01.07.2014]

10. peatükk VASTUTUS

§ 34. [Kehtetu -RT I 2004, 18, 131- jõust. 15.04.2004]

§ 35. [Kehtetu -RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

§ 36. Gaasipaigaldise ja gaasiseadme kasutusele võtmise ja kasutamise nõuete rikkumine

(1) Gaasipaigaldise või gaasiseadme kasutusele võtmise või kasutamise nõuete või gaasipaigaldise või gaasiseadme omaniku või gaasipaigaldise kasutamise järelevaataja kohustuste rikkumise eest – karistatakse rahatrahviga kuni 300 trahviühikut.

(2) Sama teo eest, kui selle on toime pannud juriidiline isik, – karistatakse rahatrahviga kuni 3200 eurot.

[RT I 2010, 22, 108- jõust. 01.01.2011]

§ 37. Gaasitööde tegemise ja gaasipaigaldise ehitamise nõuete rikkumine

(1) Gaasitööde tegemise või gaasipaigaldise ehitamise nõuete rikkumise eest – karistatakse rahatrahviga kuni 300 trahviühikut.

(2) Sama teo eest, kui selle on toime pannud juriidiline isik, – karistatakse rahatrahviga kuni 3200 eurot.

[RT I 2010, 22, 108- jõust. 01.01.2011]

§ 37¹. Gaasitöid juhtiva isiku kohustuste täitmata jätmine

Gaasitöid juhtiva isiku kohustuste täitmata jätmise eest, kui sellega põhjustati oht inimese elule, tervisele, varale või keskkonnale, –

karistatakse rahatrahviga kuni 300 trahviühikut.

[RT I 2008, 22, 149- jõust. 20.06.2008]

§ 37². Gaasipaigaldise kaitsevööndis kehtestatud piirangute rikkumine

(1) Gaasipaigaldise kaitsevööndis kehtestatud piirangute rikkumise eest – karistatakse rahatrahviga kuni 300 trahviühikut.

(2) Sama teo eest, kui selle on toime pannud juriidiline isik, – karistatakse rahatrahviga kuni 3200 eurot.

[RT I 2010, 22, 108- jõust. 01.01.2011]

§ 38. Tehnilise kontrolli ning isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise nõuete rikkumine

(1) Tehnilise kontrolli või isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise nõuete rikkumise eest – karistatakse rahatrahviga kuni 300 trahviühikut.

(2) Sama teo eest, kui selle on toime pannud juriidiline isik, – karistatakse rahatrahviga kuni 3200 eurot.

[RT I 2010, 22, 108- jõust. 01.01.2011]

§ 39. Menetlus

(1) Käesoleva seaduse §-des 36–38 sätestatud väärtegadele kohaldatakse karistusseadustiku üldosa ja vääртеomenetluse seadustiku sätteid.

[RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

(2) Käesoleva seaduse §-des 36–38 sätestatud väärtegade kohtuväline menetleja on Tehnilise Järelevalve Amet.

[RT I 2010, 31, 158- jõust. 01.10.2010]

11. peatükk RAKENDUSSÄTTED

§ 40. Enne käesoleva seaduse jõustumist paigaldatud gaasipaigaldised

Enne käesoleva seaduse jõustumist paigaldatud gaasipaigaldised ja turule lastud gaasi- või abiseadmed peavad olema ohutud ja vastama nende paigaldamise ajal kehtinud nõuetele.

§ 41. Üleminekusätted

(1) Ettevõtja võib tegutseda registri registreeringuta 2002. aasta 1. oktoobrini.

(2) Enne käesoleva seaduse jõustumist surve- ja tõsteseadme ohutuse seaduse alusel tegutsenud tehnilise kontrolli teostaja peab vastama käesoleva seaduse nõuetele hiljemalt 2003. aasta 1. jaanuaril.

(3) Käesoleva paragrahvi lõikes 2 sätestatud tehnilise kontrolli teostaja on kohustatud esitama andmed käesoleva seaduse § 19 alusel kehtestatud korras enne käesoleva seaduse jõustumist teostatud tehnilise kontrolli kohta 2002. aasta 1. oktoobriks.

(4) Seadme kasutamise järelevaataja ja seadme valmistamise järelevaataja, kelle nõuetele vastavust on hinnatud ja tõendatud pädevustunnistusega surve- ja tõsteseadme ohutuse seaduse alusel, loetakse neile väljastatud pädevustunnistuse lõpuni käesolevas seaduses esitatud nõuetele vastavaks pädevustunnistusel märgitud ulatuses. Seadme valmistamise järelevaataja pädevus on vastav käesolevas seaduses sätestatud gaasitöid juhtiva isiku omale.

(5) A-kategooria gaasipaigaldisega ühendatud gaasiseadet, mis on ületanud tootja määratud kasutusaja, võib kasutada tehnilist kontrolli tegemata 2005. aasta 1. juulini.

(6) Käesoleva seaduse § 16¹ lõikes 1 nimetatud püsiliiteid võib 2004. aasta 15. oktoobrini teha isik, kelle nõuetele vastavus ei ole tõendatud käesolevas seaduses sätestatud korras.

(7) Vedelgaasianumaid võib täita gaasitöid juhtivat isikut määramata 2004. aasta 1. juulini.

[RT I 2004, 19, 133- jõust. 01.05.2004]

§ 42. Juriidilise isiku haldusvastutus enne karistusseadustiku jõustumist

Juriidiline isik vastutab käesoleva seaduse või selle alusel kehtestatud õigusaktide nõuete rikkumise eest järgmises ulatuses:

1) riikliku erinõuetega ettevõtjate registri registreeringuta gaasitööde tegemise, gaasipaigaldise ehitamise või isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise eest – määratakse rahaträhv 5000 kuni 50 000 krooni;

2) riikliku erinõuetega ettevõtjate registri volitatud töötlejale valeandmete esitamise või andmete esitamata jätmise või tähtaegselt esitamata jätmise eest – määratakse rahaträhv 500 kuni 5000 krooni;

3) gaasi- või abiseadme või küttegaasi turule laskmise või kasutamise nõuete rikkumise eest – määratakse rahaträhv 5000 kuni 50 000 krooni;

4) gaasitööde tegemise või gaasipaigaldise ehitamise nõuete rikkumise eest – määratakse rahaträhv 5000 kuni 50 000 krooni;

5) isiku nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise või tehnilise kontrolli nõuete rikkumise eest – määratakse rahaträhv 5000 kuni 50 000 krooni.

§ 43. Menetlus haldusõiguserikkumise asjades enne karistusseadustiku jõustumist

(1) Menetlus käesoleva seaduse §-s 42 sätestatud haldusõiguserikkumise asjades, kaasa arvatud karistuse määramine ja vaidlustamine ning jõustunud halduskaristuse täitmine, toimub haldusõiguserikkumiste seadustikus sätestatud korras.

(2) Riiklikku järelevalvet teostaval ametiisikul on õigus määrata juriidilisest isikust haldusõiguserikkujale rahaträhv kuni 20 000 krooni. Sellest suurema rahaträhvi määramise õigus on maa- või linnakohtu kohtunikul.

(3) Haldusõiguserikkumise protokollid märgitakse:

1) selle koostamise aeg ja koht;

2) asutuse nimetus ja aadress, kelle nimel protokoll koostatakse;

- 3) protokollil koostanud isiku ees- ja perekonnanimi ning ametinimetus;
- 4) haldusõiguserikkuja nimi, aadress ja kontaktandmed;
- 5) haldusõiguserikkuja esindaja ees- ja perekonnanimi ning ametikoht;
- 6) viide õigusakti sättele, mida rikuti;
- 7) haldusõiguserikkuja või viimase esindaja seletus õigusrikkumise kohta;
- 8) tunnistajate seletused ja muud asja lahendamiseks olulised asjaolud;
- 9) teave, et haldusõiguserikkujale on selgitatud õigust kasutada õigusabi.

(4) Protokoll esitatakse tutvumiseks haldusõiguserikkujale või tema esindajale. Haldusõiguserikkuja või tema esindaja annab protokolliga tutvumisel allkirja. Allkirja andmisest keeldumise korral teeb protokollil koostaja protokollil sellekohase märke. Protokollil koopia väljastatakse haldusõiguserikkujale või tema esindajale.

§ 44. Energiaseaduse muutmise

[Käesolevast tekstist välja jäetud.]

§ 45. Seaduse jõustumise

(1) Käesolev seadus jõustub 2002. aasta 1. juulil, välja arvatud:

- 1) paragrahvi 2 lõiked 7 ja 8, mis jõustuvad vastavasisulise välislepingu jõustumisel või Eesti ühinemisel Euroopa Liiduga olenevalt sellest, kumb tähtpäev saabub varem;
- 2) paragrahvi 44 punktid 2 ja 3, mis jõustuvad kümnendal päeval pärast käesoleva seaduse Riigi Teatajas avaldamist;
- 3) 10. peatükk, mis jõustub samaaegselt karistusseadustikuga.

(2) Käesoleva seaduse §-d 42 ja 43 kehtivad kuni karistusseadustiku jõustumiseni.

¹ Nõukogu direktiiv 90/396/EMÜ küttegaasiseadmeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (EÜT L 196, 26.07.1990, lk 15–29), viimati muudetud direktiiviga 93/68/EMÜ (EÜT L 220, 30.08.1993, lk 1–22).