VALSTYBINĖS ENERGETIKOS INSPEKCIJOS PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS VIRŠININKO

Į S A K Y M A S

**DĖL DAUGIABUČIO NAMO ŠILDYMO IR KARŠtO VANDENS SISTEMŲ PERIODINIŲ PATIKRINIMŲ TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2013 m. birželio 25 d. Nr. 1V-48

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2007, Nr. [130-5259](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.A601A252F765)) 20 str. 6 dalimi (įsigalioja nuo 2013-07-01) ir Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. kovo 15 d. įsakymu Nr. 1-63 (Žin., 2011, Nr. [33-1588](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.BA8BAC674632); 2012, Nr. [27-1249](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.81295102CBB3)), 10.17 punktu:

1. T v i r t i n u Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašą (toliau – Aprašas) (pridedama).

2. P a v e d u:

2.1. įsakymo vykdymo kontrolę Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos Planavimo ir kontrolės skyriaus vedėjui;

2.2. Bendrųjų reikalų skyriaus vedėjui šį įsakymą paskelbti leidinyje „Valstybės žinios“ ir Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

3. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2013 m. liepos 1 dienos.

Viršininkas Rimgaudas Špokas

PATVIRTINTA

Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos viršininko 2013 m. birželio 25 d. įsakymu Nr. 1V-48

**Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų PERIODINIŲ PATIKRINIMŲ tvarkos aprašas**

**I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašo (toliau – Tvarkos aprašas) paskirtis – įgyvendinti Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. [51-2254](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=211524&b=)) 20 straipsnio 6 dalies nuostatą, kad daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų (toliau – Sistemos) periodinius patikrinimus dėl jų atitikties nustatytiems reikalavimams ne rečiau kaip kartą per ketverius metus atlieka Valstybinė energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos (toliau – VEI).

2. Tvarkos aprašas reglamentuoja VEI pareigūnų veiklą atliekant Sistemų periodinius patikrinimus dėl jų atitikties nustatytiems reikalavimams.

3. Sistemų periodiniai patikrinimai vykdomi visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje.

4. Sistemų periodiniai patikrinimai dėl jų atitikties nustatytiems reikalavimams atliekami ne rečiau kaip kartą per ketverius metus.

5. Sistemų periodinius patikrinimus vykdo VEI teritorinių skyrių pareigūnai.

6. Šiame Tvarkos apraše vartojamos sąvokos ir jų apibrėžimai atitinka Lietuvos Respublikos energetikos įstatyme (Žin., 2002, Nr. [56-2224](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=167899&b=)), Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatyme (Žin., 2003, Nr. [51-2254](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=211524&b=)) vartojamas sąvokas ir jų apibrėžimus.

**II. DAUGIABUČIO NAMO SISTEMŲ TIKRINIMO TVARKA**

7. VEI teritorinių skyrių pareigūnai pagal kompetenciją atlieka Sistemų patikrinimus dėl jų atitikties teisės aktų, nurodytų šio Tvarkos aprašo 1 priede, reikalavimams.

8. Planinių patikrinimų metu Sistemos tikrinamos pagal VEI teritorinių skyrių parengtus ir VEI viršininko patvirtintus Energetikos objektų ir įrenginių patikrinimų metinius darbų planus. Energetikos objektų ir įrenginių metiniai darbo planai viešai skelbiami VEI interneto svetainėje.

9. VEI teritoriniai skyriai, sudarydami Energetikos objektų ir įrenginių patikrinimų metinius darbų planus, pirmumo teise į šiuos planus privalo įtraukti tų daugiabučių namų Sistemų patikrinimus, dėl kurių Sistemų eksploatavimo (priežiūros) pažeidimų yra gauta skundų.

10. VEI teritorinių skyrių pareigūnai, vadovaudamiesi VEI viršininko 2012 m. lapkričio 8 d. įsakymu Nr. 1V-130 „Dėl ūkio subjekto informavimo apie patikrinimą“, prieš pradėdami Sistemų planinį patikrinimą ir iki Sistemų patikrinimo likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų, privalo raštu (paštu arba elektroniniu būdu) informuoti Sistemų valdytoją ir daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtoją (toliau – prižiūrėtojas) apie numatomą vykdyti patikrinimą, išsiųsdami nustatytos formos pranešimą ir prašymą užpildyti Pažymą apie daugiabutį namą ir jo šildymo ir jo šildymo ir karšto vandens sistemas (toliau – pažyma) (Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemos patikrinimo akto 1 priedas).

11. Prižiūrėtojas, gavęs VEI pranešimą apie numatomą patikrinimą, per 7 darbo dienas užpildo pažymą ir elektroniniu paštu ją siunčia VEI teritoriniam skyriui, pranešusiam apie planuojamą patikrinimą.

12. VEI pareigūnas, atvykęs tikrinti Sistemų, privalo prisistatyti Sistemų valdytojui ir prižiūrėtojui, pateikti savo tarnybinį pažymėjimą ir VEI teritorinio skyriaus vedėjo arba VEI viršininko išduotą pavedimą (2 priedas), supažindinti juos su tikrinimo tvarka ir trukme.

13. Sistemų patikrinimas atliekamas pagal prižiūrėtojo užpildytą pažymą ir joje pateiktus duomenis bei juos patvirtinančius dokumentus, kurie VEI pareigūnams pateikiami tikrinant šilumos punkto įrenginius ir Sistemas.

14. Atlikęs patikrinimą, VEI pareigūnas surašo Patikrinimo aktą (3 priedas), kuriame turi būti pateikta:

14.1. išvados dėl Sistemų atitikties nustatytiems reikalavimams ir šilumos suvartojimo;

14.2. nustatytų pažeidimų pašalinimo ir šilumos suvartojimo mažinimo priemonės, jų įvykdymo terminai.

15. Jei kuri iš šalių atsisako pasirašyti Patikrinimo aktą, tai pažymima Patikrinimo akte. Vienos iš šalių nepasirašytas Patikrinimo aktas įteikiamas atsisakiusiam jį pasirašyti Sistemų valdytojui ar prižiūrėtojui.

16. VEI pareigūnai Patikrinimo aktus registruoja Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinio patikrinimo aktų registre. Patikrinimo aktas kompiuterizuotoje dokumentų valdymo sistemoje susiejamas su daugiabučio namo kortele ir visais patikrinimo metu gautais ar siųstais susijusiais dokumentais.

17. Patikrinimo aktai saugomi 5 metus aktą surašiusio pareigūno VEI teritoriniame skyriuje.

18. Prižiūrėtojas raštu privalo informuoti VEI apie Patikrinimo akte įrašytų priemonių įvykdymą.

19. VEI pareigūnas privalo kontroliuoti Patikrinimo akte įrašytų priemonių įvykdymo eigą

**iii. DUOMENŲ ADMINISTRAVIMAS IR PATEIKIMAS**

20. Kiekvieno ketvirčio pabaigoje VEI teritorinio skyriaus pareigūnai teikia informaciją Bendrųjų reikalų skyriui (toliau – BRS) apie tuos daugiabučius namus, kurių Sistemos bus tikrinamos per kitą ketvirtį. BRS suveda duomenis apie šiuos daugiabučius namus ir jų Sistemas į bendrą elektroninę duomenų bazę ne vėliau kaip per 10 darbo dienų, kai ši informacija gaunama iš VEI teritorinio skyriaus. Su šia daugiabučio namo duomenų kortele turi būti siejami visi su Sistemų tikrinimu susiję dokumentai.

21. BRS vedėjas skiria atsakingą darbuotoją, kuris kiekvieną ketvirtį iki kito ketvirčio pirmo mėnesio 10 d. parengia apibendrintą informaciją apie daugiabučių namų Sistemų periodinę patikrą.

22. Daugiabučių namų Sistemų patikrinimų ketvirčio ataskaita skelbiama VEI interneto svetainėje.

**IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

23. VEI pareigūnų sprendimai gali būti apskundžiami Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatyme nustatyta tvarka (Žin., 1999, Nr. [13-308](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=72290&b=); 2000, Nr. [85-2566](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=110332&b=)). Skundo pateikimas nesustabdo apskųsto VEI sprendimo vykdymo.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašo

1 priedas

**TEISĖS AKTŲ, REGLAMENTUOJANČIŲ DAUGIABUČIO NAMO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMŲ TIKRINIMĄ, SĄRAŠAS**

1. Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymas (Žin., 2003, Nr. [51](http://www3.lrs.lt/cgi-bin/preps2?a=72290&b=)-2254);

2. Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatacijos) taisyklės (Žin., 2010, Nr. [43-2084](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.0D0F7FC2BBA4));

3. Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės (Žin., 2010, Nr. [127-6488](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.40D64F4085CB); 2011, Nr. [97-4575](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.8125F999A3BC); 2011, Nr. [130-6182](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.156B039E76FA));

4. Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų įrengimo taisyklės (Žin., 2011, Nr. [76-3673](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.D8B754E03B50));

5. Pastato šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros tvarkos aprašas (Žin., 2009, Nr. [143-6311](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.A437A9DDB809); 2010, Nr. [23-1093](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.3E400A8001A5); 2011, Nr. [97-4574](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.DF763DEC6215), Nr. [130-6180](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.3962B7E6A6E9));

6. Pastatų karšto vandens sistemų įrengimo taisyklės (Žin., 2005, Nr. [85-3175](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.7D2C1BEE9B4A));

7. Statybos techninis reglamentas STR 2.09.02:2005 „Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“ (Žin., 2005, Nr. [75-2729](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.1F3FB56815CB); 2006, Nr. [33-1195](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.DB83AFD0BA2D), Nr. [145-5552](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.535071498448); 2009, Nr. [157-7115](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.6193535E5BB8));

8. Lietuvos higienos norma HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“ (Žin., 2009, Nr. [159-7219](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.480FD840BA61));

9. Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemos privalomieji reikalavimai (Žin., 2010, Nr. [84-4442](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.6216E8BAEAF4));

10. Lietuvos Respublikos civilinis kodeksas (Žin., 2000, Nr. [74-2262](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.8A39C83848CB)).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašo

2 priedas

**(Pavedimo formos pavyzdys)**



(Herbas)

**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA**

**PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS**

**PAVEDIMAS**

20 \_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(sudarymo vieta)

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. [51-2254](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.F62AD965997D)) 20 str. straipsnio 6 d., pavedu patikrinti daugiabučio namo, esančio

\_

(daugiabučio namo adresas)

šildymo ir karšto vandens sistemas.

\_

(patikrinimo rūšis)

Tikrinimą atlikti pavedu Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos

skyriaus pareigūnui

(teritorinis skyrius)

\_

(pareigos, vardas, pavardė)

nuo 20\_\_\_ m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ d. iki 20\_\_\_ m.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ d.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (VEI pareigūno pareigos) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (parašas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (vardas, pavardė) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašo

3 priedas

**(Patikrinimo akto formos pavyzdys)**



(Herbas)

**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA**

**PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS**

**DAUGIABUČIO NAMO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMŲ PATIKRINIMO AKTAS**

20 \_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(sudarymo vieta)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. [51-2254](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.F62AD965997D))

20 str. 6 d., patikrintos

(daugiabučio namo adresas)

\_

šildymo ir karšto vandens sistemos dėl jų atitikties nustatytiems reikalavimams.

Tikrinimą atliko Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ skyriaus

(teritorinis skyrius)

\_

(VEI pareigūno pareigos, vardas, pavardė)

dalyvaujant

(šildymo ir karšto vandens sistemų valdytojo arba jo įgalioto asmens pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr. )

dalyvaujant

(šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pavadinimas, atstovo pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr. )

Išvados:

1. Šilumos suvartojimas name didesnis / mažesnis, lyginant su vidutiniu šilumos suvartojimu Lietuvoje.

2. Šilumos suvartojimas name didėja / mažėja, lyginant su praėjusiais metais.

3. Šilumos punkto įrenginiai atitinka nustatytus reikalavimus / neatitinka nustatytų reikalavimų.

4. Šildymo ir karšto vandens sistemos atitinka nustatytus reikalavimus / neatitinka nustatytų reikalavimų.

Nustatytų pažeidimų pašalinimo priemonės

| Eil. Nr. | Priemonės pavadinimas | Įvykdymo data | Vykdytojas |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Šilumos suvartojimo mažinimo priemonės

\_

\_

\_

\_

Priedas. Pažyma apie daugiabutį namą ir jo šildymo ir karšto vandens sistemas.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (VEI pareigūno pareigos) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (parašas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (vardas, pavardė) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (šildymo ir karšto vandens sistemų valdytojo pareigų pavadinimas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (parašas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (vardas, pavardė) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pareigų pavadinimas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (parašas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (vardas, pavardė) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (objekto kodas) |

Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemos patikrinimo akto

1 priedas

**(Patikrinimo pažymos formos pavyzdys)**

**PAŽYMA**

**APIE DAUGIABUTĮ NAMĄ IR JO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMAS**

20 \_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

Objekto adresas

(miestas, gatvė, namo numeris)

Prižiūrėtojas

(pavadinimas, atstovo pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr. )

**I. INFORMACIJA APIE NAMĄ IR JO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMAS**

| Eil. Nr. | Pavadinimas | Statybos metai / bendras naudingas plotas / butų skaičius / aukštingumas | ŠP elevatorinis (E) modernizuotas (M) | ŠS priklausoma (P) nepriklausoma (NP)  vienvamzdė (1)  dvivamzdė (2) | KVS  su recirk. (R)  be recirk. (BR) | Šilumos kiekis  kWh/m2/DNL |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Namas |  | – | – | – | – |
| 2. | Šilumos punktas (ŠP) | – |  | – | – | – |
| 3. | Šildymo sistema (ŠS) | – | – |  | – | – |
| 4. | Karšto vandens  sistema (KVS) | – | – | – |  | – |
| 5. | Šilumos suvartojimas: | – | – | – | – | – |
| Vidutinis (3 paskutinių metų) | – | – | – | – |  |
| Paskutinių 3 metų: | – | – | – | – | – |
| 201\_\_ m. | – | – | – | – |  |
| 201\_\_ m. | – | – | – | – |  |
| 201\_\_ m. | – | – | – | – |  |

**II. ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMŲ PATIKRINIMO KLAUSIMYNAS**

| Eil. Nr. | Teisės akto reikalavimas | Teisės akto punktas | Atitikimas teisės aktų reikalavimams | | Pastabos |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| taip/yra | ne/nėra |
| 1. | Šilumos punkto, šildymo ir karšto vandens sistemos projektas | ŠET 84.2 p. |  |  |  |
| 2. | Šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros ir naudojimo dokumentai: |  |  |  |  |
|  | – šildymo ir karšto vandens sistemos aprašas | ŠET 309.1 p., 350.1 p. |  |  |  |
|  | – šildymo ir karšto vandens sistemos veikimo ir naudojimo instrukcija | ŠET 309.2 p., 350.2 p. |  |  |  |
|  | – šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros instrukcija | ŠET 309.3 p., 350.3 p. |  |  |  |
| 3. | Šildymo prietaisų galios atitikties projektui nustatymas (aktas) | ŠET 297 p. |  |  |  |
| 4. | Šildymo ir karšto vandens sistemos parengimas šildymo sezonui (aktas) | ŠTVT 138.1 p. |  |  |  |
| 5. | Paskutinis šildymo sistemos (kartą per 4 metus) praplovimas (aktas) | ŠET 283 p. |  |  |  |
| 6. | Namo šildymo sistemos temperatūrinis grafikas | ŠET 264.1 p. |  |  |  |
| 7. | Butų ir kitų patalpų tolygaus šildymo užtikrinimas | ŠTVT 138.14 p. |  |  |  |
| 8. | Įrenginiai skirti šilumos suvartojimui name reguliuoti | ŠET 311.2 p. |  |  |  |
| 9. | Atsiskaitomieji prietaisai šilumos ir (ar) karšto vandens kiekiui nustatyti | ŠTVT 46 p.,  167 p. |  |  |  |
| 10. | Šiluminės izoliacijos atitiktis teisės aktų reikalavimams: | ĮŠIĮT 3 p., 24 p. |  |  |  |
| – šilumos punkto |  |  |
| – šildymo sistemos |  |  |
| – karšto vandens sistemos |  |  |
| 11. | Šilumos suvartojimo analizės atlikimas | ŠET 34.2 p. |  |  |  |
| 12. | Gautų skundų dėl sistemų darbo ir priežiūros skaičius per metus vnt. |  | x | x | \_\_\_\_\_ vnt. |

ŠET – Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatacijos) taisyklės.

ŠTVT – Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės.

ĮŠIĮT – Įrenginių šilumos izoliacijos įrengimo taisyklės.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pareigų pavadinimas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (parašas) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (vardas, pavardė) |

Valstybinė energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos (toliau – VEI) atkreipia dėmesį, kad už nustatytos informacijos nepateikimą, taip pat už neteisingos ar ne visos informacijos pateikimą VEI, vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 31 straipsnio 2 dalimi ir Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. spalio 27 d. įsakymu Nr. 1-264 patvirtintų Piniginių baudų skyrimo ir jų dydžio nustatymo taisyklių 17 punktu, VEI gali sustabdyti ar panaikinti atestato galiojimą ir (ar) skirti iki 10 procentų metinių pajamų dydžio piniginę baudą.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_