

Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemų periodinių patikrinimų tvarkos aprašo 3 priedas



**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA
PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS**

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

2014 m. gegužės 15 d. Nr.18JP8-185

Visaginas
(sudarymo vieta)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. 51-2254) 20 str. 6 d., patikrintos Energetikų g. 14-1 ŠP, Visaginas.
(daugiabučio namo adresas)

šildymo ir karšto vandens sistemos dėl jų atitikties nustatytiems reikalavimams.

Tikrinimą atliko Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos

Utenos skyriaus
(teritorinis skyrius)

Vyr.inžinierius inspektorius Alvydas Danisevičius
(VEI pareigūno pareigos, vardas, pavardė)

dalyvaujant UAB „Visagino būstas“ Techninė vadovė Tatjana Krivočiža tel. 8~652 41986

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

dalyvaujant UAB „Visagino būstas“ Pastatų ir namų ŠP priežiūros ir valdymo vyr. specialistas Andrej Bogdanov tel. 8~650-76707

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

Išvados:

1. Šilumos suvartojimas name didesnis / mažesnis, lyginant su vidutiniu šilumos suvartojimu Lietuvoje. Informacinėje sistemoje nėra žinomi vidutinio šilumos suvartojimo Lietuvoje rodikliai.
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. (Atitikimas/ neatitikimas išaiškės baigus atlikti šildymo prietaisų galių inventorizavimą ir atitikties projektui nustatymą.

Nustatytų pažeidimų pašalinimo priemonės

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo data	Vykdytojas
1.	Pabaigti šildymo prietaisų galių atitikties projektui nustatymą. ŠET 297 p.	2014-11-01 (arba renovuojant namą)	UAB „Visagino būstas”
2.	Papildyti namo šildymo ir karšto vandens sistemos aprašą (nurodyti kiekvieno šildymo prietaiso galią, hidraulinio balansavimo priemonės ir kt.) ŠET 311.2 p; 311.3 p.	2014-11-01 (arba renovuojant namą)	UAB „Visagino būstas”

Šilumos suvartojimo mažinimo priemonės 1. Rekomenduojame automatizuoti šilumos punkta pereinant iš atviros šildymo sistemos į uždara šildymo sistema.

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

(VEI pareigūno pareigos)

(šildymo ir karšto vandens sistemų valdytojo pareigų pavadinimas)

(šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pareigų pavadinimas)

(parašas)

LR Energetikos valstybinė inspekcija
Utenos skyrius
vyriausiasis inžinierius-inspektorius
Alvydas Danisevičius
(vardas, pavardė)

(parašas)

Pastatų ir namų šilumos punktų priežiūros
ir valdymo vyriausiasis specialistas
Andrej BOGDANOV
(vardas, pavardė)

(parašas)

Techninė vadovė
Tatjana Krivočiža
(vardas, pavardė)