

2016-03-03 Nr. 3-174



**VALSTYBINĖ ENERGETIKOS INSPEKCIJA  
PRIE ENERGETIKOS MINISTERIJOS**

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

2016 m. vasario 18 d. Nr.18IP8-37

Visaginas  
(sudarymo vieta)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo (Žin., 2003, Nr. 51-2254) 20 str.  
6 d., patikrintos Tarybų g. 11, 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 Jonas Cibulskis

(VEI pareigūno pareigos, vardas, pavardė)

dalyvaujant UAB „Visagino būstas“ technikos vadovei Tatjanai Krivočižai tel. 8~652  
41986

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

dalyvaujant UAB „Visagino būstas“ santechninių sistemų eksploataavimo inžinierei Liubov  
Lykovai tel. 8~685 08552

(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. Informacinėje sistemoje nėra galimybių palyginimui.
2. Šilumos suvartojimas name ~~didėja / mažėja~~, lyginant su praėjusiais metais. **Nekito.**
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
1.	Namo patalpų ir butų savininkų susirinkime spręsti šildymo sistemos hidraulinio balansavimo priemonių įrengimo klausimą. ŠET 302 p.	2016-09-01	UAB „Visagino būstas”
	ŠET- Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo (eksploatacijos) taisyklės.		

Šilumos suvartojimo mažinimo priemonės:

1. Rekomenduojama atlikti šildymo ir karšto vandens sistemų renovaciją įrengiant modernizuotą šilumos punktą ir šilumos reguliavimo įrenginius.
2. Rekomenduojame įrengti šildymo sistemos stovuose balansinius ventilius.
3. Užtikrinti tolygų butų ir patalpų šildymą.
4. Racionalaus ir ekonomiško įrenginių režimo palaikymas.
5. Nuolat atstatyti nusidėvėjusią vamzdynų izoliaciją.

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

LR Valstybinės energetikos inspekcijos  
Uženos teritorinio skyriaus  
Vyriausiasis inžinierius-inspektorius  
**JONAS CIBULSKIS**

(VEI pareigūno pareigos)

**Techninė vadovė  
Tatjana Krivočiža**

(šildymo ir karšto vandens sistemų valdytojo pareigų pavadinimas)

Santechinių sistemų eksploatavimo  
inžinierė  
**Liubov Lykova**

(šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pareigų pavadinimas)

(parašas) (vardas, pavardė)

(parašas) (vardas, pavardė)

(parašas) (vardas, pavardė)