

TVIRTINU:

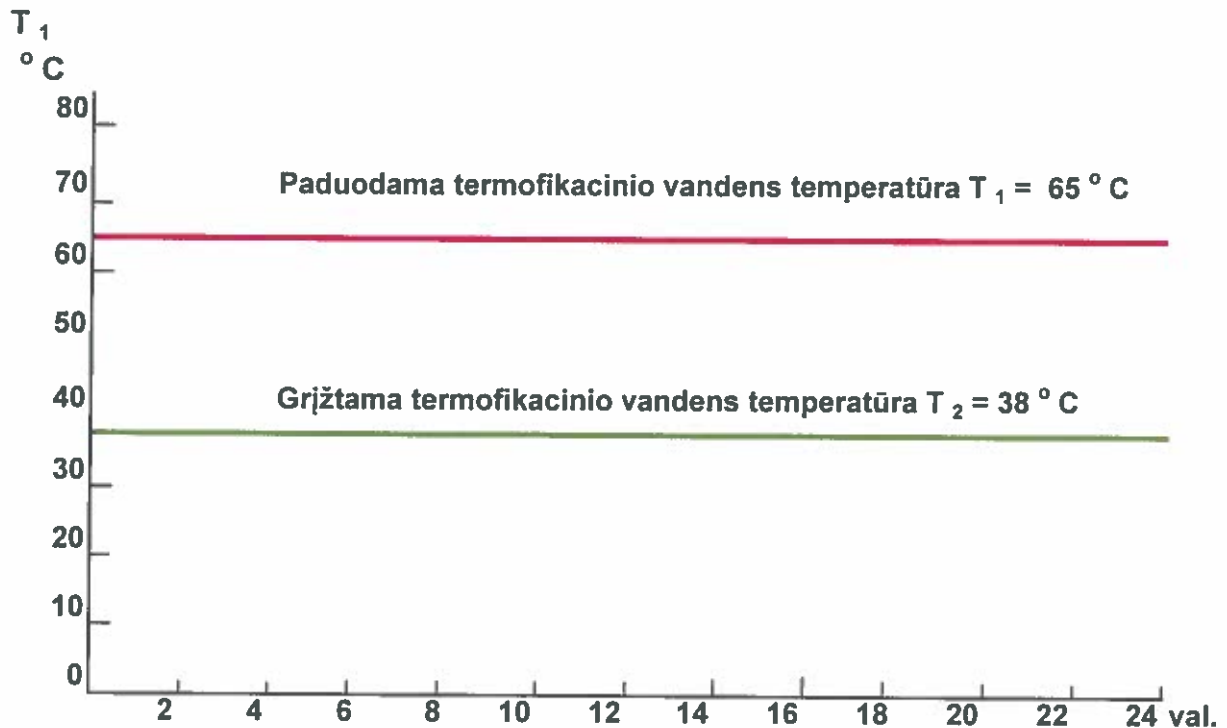
AB "Klaipėdos energija"

Technikos direktorius

Marius Prelgauskis

2023 m. _____ mėn. _____ d.

2023 m. nešildymo sezono paros temperatūrinis grafikas
Gargždų ŠTR katilinių Nr.2 ir Nr.4 šilumos vartotojams



PASTABOS:

1. Pastato karšto vandens sistemoje vandens temperatūra turi būti $50 - 60\text{ }^{\circ}\text{C}$.
(HN 24:2003 "Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai").
2. Leidžiamas paduodamo šilumnešio temperatūros nukrypimas ne ilgiau kaip 3 valandoms per parą (esant pastoviam šilumos vartojimui) ne daugiau $10\text{ }^{\circ}\text{C}$.
(EETET, patvirt. 2012 m. spalio 29 d., p. 1381).
3. Grįžtančiojo šilumnešio paros vidutinės temperatūros leidžiamas nukrypimas: $T_2 = + 3\%$.
4. Termoškoko procedūros vykdymui karšto vandens sistemoje, paduodamo termofikacinio vandens temperatūra $75\text{ }^{\circ}\text{C}$:
 - 4.1. nuo 2023-06-16 d. 8⁰⁰ val. iki 2023-06-19 d. 8⁰⁰ val.;
 - 4.2. nuo 2023-08-18 d. 8⁰⁰ val. iki 2023-08-21 d. 8⁰⁰ val.

Šilumos tiekimo tarnybos vadovas

Darius Zakarauskas

Klaipėdos šilumos tinklų rajono viršininkas

Antanas Zubė

KŠTR režimų inžinierė

Žydrė Pareigienė