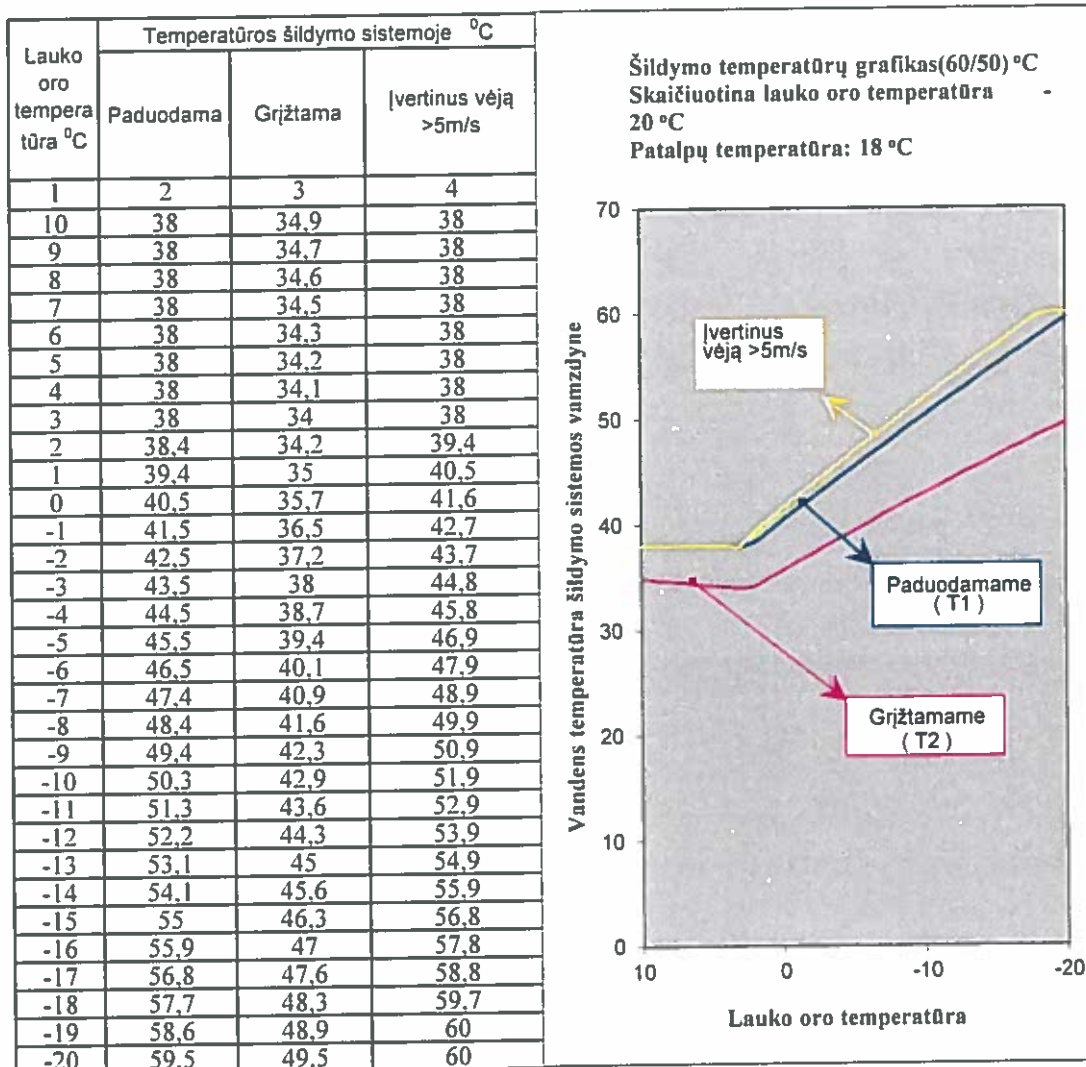


2023/2024 m. šildymo sezono temperatūrinis grafikas Tauralaukio gyvenvietės gyvenamųjų namų vidaus šildymo sistemoms



PASTABOS:

1. Termofikacinio vandens temperatūra T_1 užduodama automatiškai keturis kartus paroje pagal lauko oro temperatūrą registruojančius vietinius prietaisus.
2. Leidžiami temperatūrų nukrypimai: $T_1 = \pm 5 \text{ }^\circ\text{C}$, $T_2 = + 3 \%$
3. Pastato karšto vandens sistemoje vandens temperatūra turi būti 50 - 60 $^\circ\text{C}$. (HN 24: 2003 "Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai").
4. Temperatūrinį grafiką pastato vidaus šildymo sistemai prižiūrėtojas sudaro individualiai, įvertinęs pastato energetines charakteristikas.
5. Šilumos tiekėjas neatsako už šilumos tiekimo nutraukimą, ribojimą, taip pat už šilumnešio parametrų nukrypimus vartotojo šilumos įvade nuo šio grafiko, įvykusius dėl pastato savininko, valdytojo, daugiabučių namų administratoriaus arba butų ir kitų patalpų savininkų- buitinių šilumos vartotojų, pastato šildymo ir karšto vandens sistemos prižiūrėtojo arba pašalinių asmenų klaidingų veiksmų ir/ar neišlaikant projektinio srauto bei patalpų temperatūros normų.

Šilumos tiekimo tarnybos vadovas

Klaipėdos šilumos tinklų rajono viršinininkas

Režimų inžinierė

Darius Zakarauskas

Antanas Zubė

Žydrė Pareigienė