

Toro, °C	Tt, °C	Tg, °C
10	70,0	43,0
9	70,0	43,0
8	70,0	43,0
7	70,0	43,0
6	70,0	43,0
5	70,0	43,0
4	70,0	43,0
3	70,0	43,0
2	70,0	43,0
1	70,0	43,0
0	71,1	43,3
-1	72,2	43,6
-2	73,3	43,9
-3	74,3	44,2
-4	75,4	44,5
-5	76,5	44,8
-6	77,6	45,1
-7	78,7	45,4
-8	79,8	45,7
-9	80,9	46,0
-10	82,0	46,3
-11	83,0	46,7
-12	84,1	47,0
-13	85,2	47,3
-14	86,3	47,6
-15	87,4	47,9
-16	88,5	48,2
-17	89,6	48,5
-18	90,7	48,8
-19	91,7	49,1
-20	92,8	49,4
-21	93,9	49,7
-22	95,0	50,0

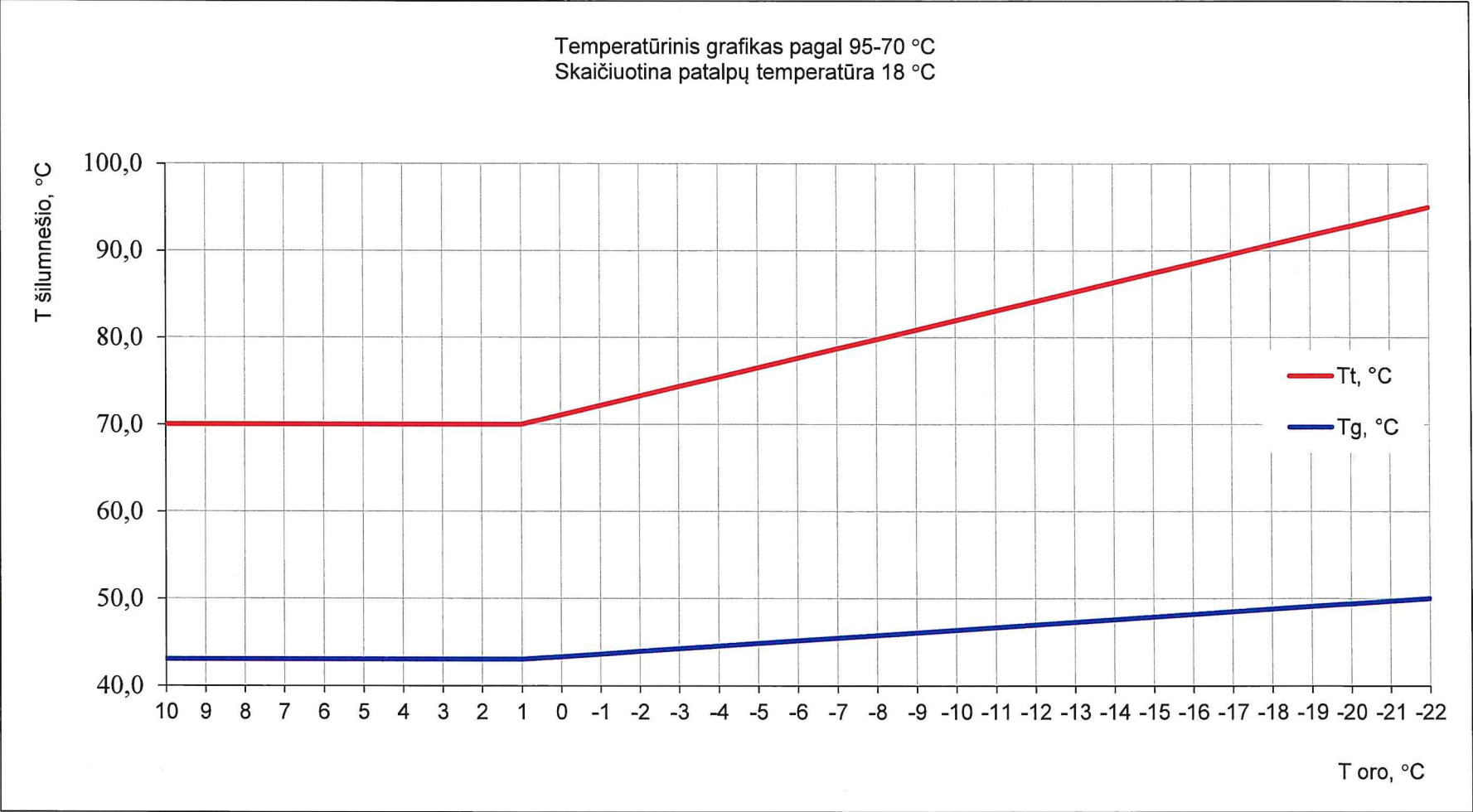
Šilumos šaltinių šildymo sezono
temperatūrinis grafikas.
Kauno miesto izoliuoto tinklo katilinės su karšto vandens ruošimu
šilumos punktuose

SUDERINTA
Kauno miesto savivaldybės
Administracijos direktorius

Tadas Metelionis
2024 m.

TVIRTINU
AB „Kauno energija“
Generalinis direktorius

Tomas Garasimavičius
2024 m.



Tinklo valdymo skyriaus vadovas

Vaidas Mockevičius