

Šilumos šaltinių šildymo sezono
temperatūrinis grafikas.
Pergalės katilinė,
Šilko katilinė

SUDERINTA
Kauno miesto savivaldybės
Administracijos direktorius

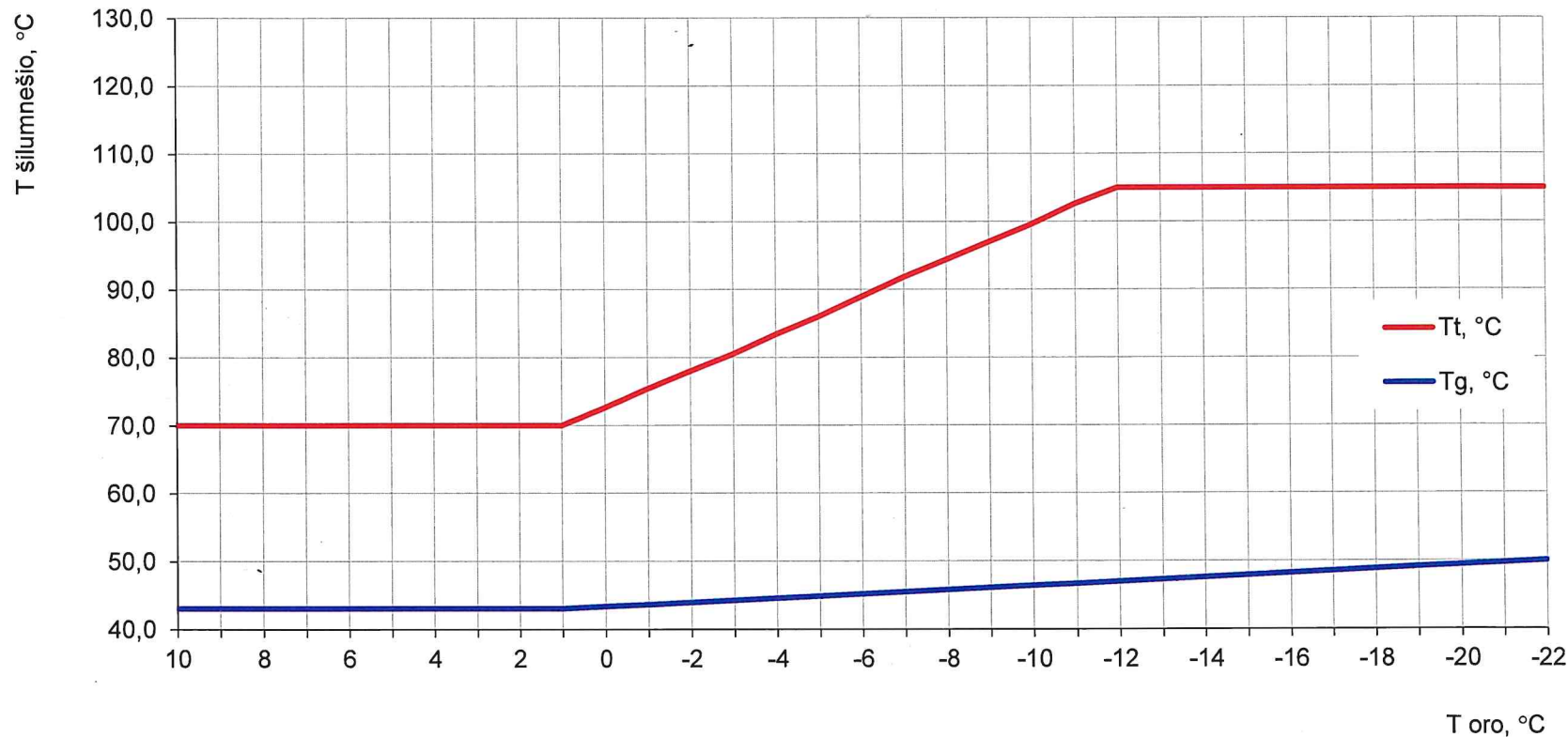
Tadas Metelionis
2024 m.

TVIRTINU
AB „Kauno energija“
Generalinis direktorius

Tomas Garasimavičius
2024 m.

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	72,6	43,3
-1	75,4	43,6
-2	78,0	43,9
-3	80,5	44,2
-4	83,4	44,5
-5	86,0	44,8
-6	88,9	45,1
-7	91,8	45,4
-8	94,4	45,7
-9	97,0	46,0
-10	99,6	46,4
-11	102,6	46,7
-12	105,0	47,0
-13	105,0	47,3
-14	105,0	47,6
-15	105,0	47,9
-16	105,0	48,2
-17	105,0	48,5
-18	105,0	48,8
-19	105,0	49,1
-20	105,0	49,4
-21	105,0	49,7
-22	105,0	50,0

Temperatūrinis grafikas pagal 130-70 °C
Skaiciuotina patalpų temperatūra 18 °C



Tinklo valdymo skyriaus vadovas

Vaidas Mockevičius