

Toro, °C	Tt, °C	Tg, °C
10	65,6	43,0
9	65,5	43,0
8	65,4	43,0
7	65,3	43,0
6	65,3	43,0
5	65,2	43,0
4	65,1	43,0
3	65,0	43,0
2	65,0	43,0
1	65,0	43,0
0	67,0	43,3
-1	69,4	43,6
-2	72,0	43,9
-3	74,2	44,2
-4	76,6	44,5
-5	79,1	44,8
-6	81,4	45,1
-7	83,7	45,4
-8	85,9	45,7
-9	88,4	46,0
-10	90,7	46,4
-11	93,2	46,7
-12	95,4	47,0
-13	97,8	47,3
-14	100,5	47,6
-15	103,2	47,9
-16	105,3	48,2
-17	105,2	48,5
-18	105,2	48,8
-19	105,1	49,1
-20	105,0	49,4
-21	104,9	49,7
-22	104,9	50,0

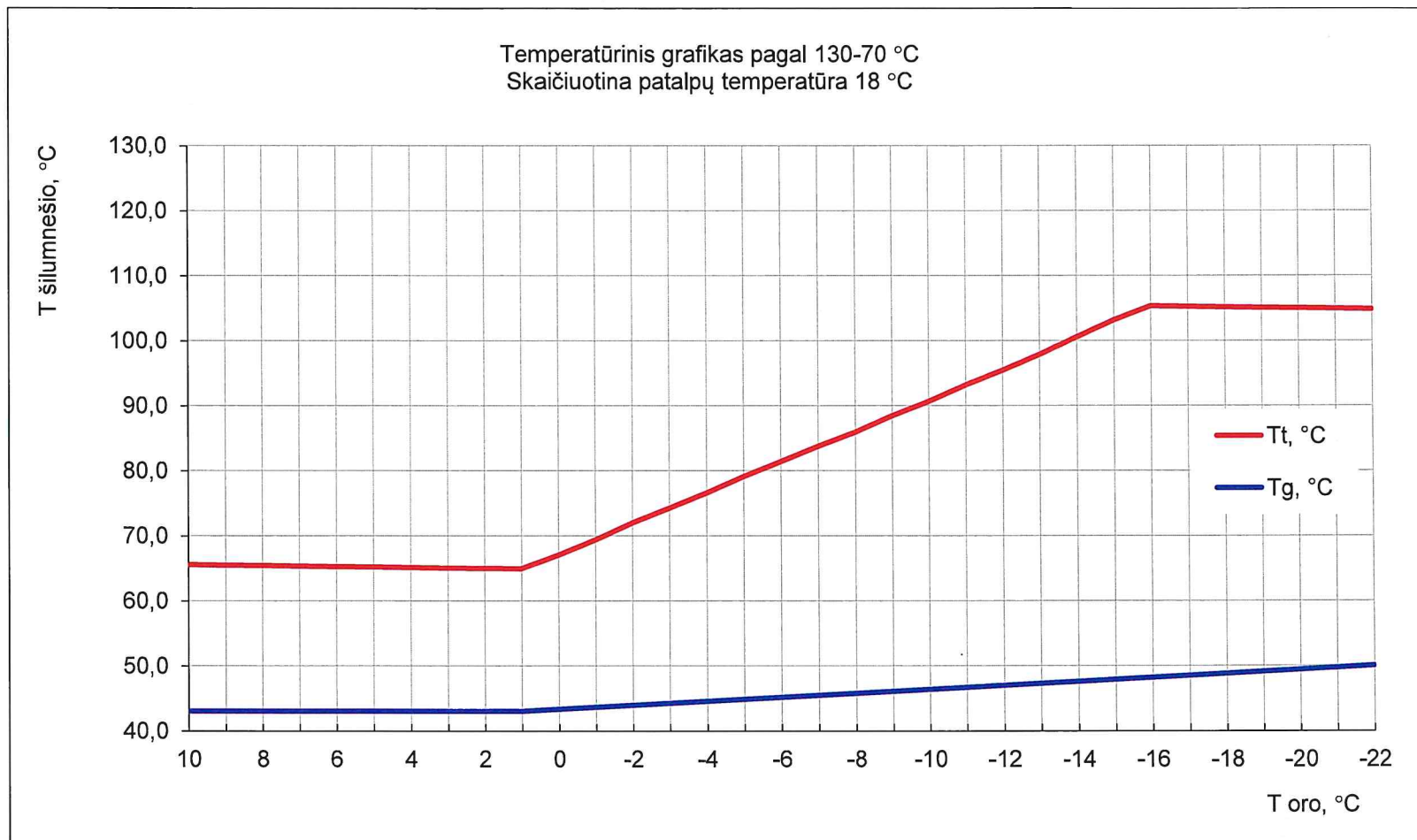
**Šildymo sezono  
temperatūrinis grafikas vartotojams:  
Vilijampolės raj. (pagal Raudondvario pl. 206)**

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

Vaidas Mockevičius