

Toro, °C	Tt, °C	Tg, °C
10	67,2	43,0
9	67,1	43,0
8	67,0	43,0
7	66,9	43,0
6	66,8	43,0
5	66,7	43,0
4	66,6	43,0
3	66,5	43,0
2	66,4	43,0
1	66,3	43,0
0	68,4	43,3
-1	70,8	43,6
-2	73,4	43,9
-3	75,7	44,2
-4	78,0	44,5
-5	80,6	44,8
-6	82,9	45,1
-7	85,3	45,4
-8	87,4	45,7
-9	90,0	46,0
-10	92,2	46,4
-11	94,8	46,7
-12	97,0	47,0
-13	99,5	47,3
-14	102,2	47,6
-15	104,8	47,9
-16	107,0	48,2
-17	106,9	48,5
-18	106,8	48,8
-19	106,7	49,1
-20	106,6	49,4
-21	106,5	49,7
-22	106,4	50,0

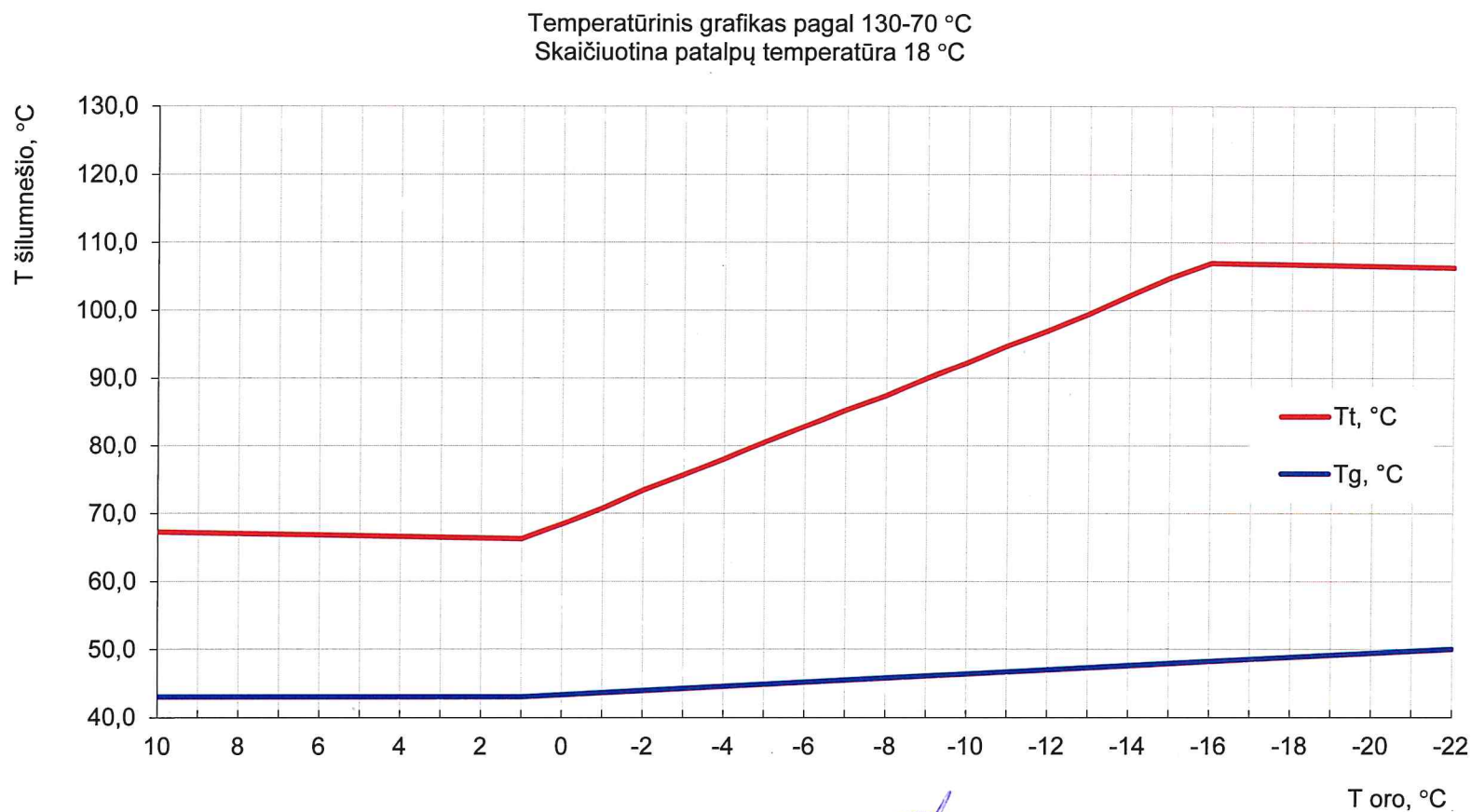
**Šildymo sezono
temperatūrinis grafikas vartotojams:
Kalniečių raj. (pagal Eivenių g. 31)**

SUDERINTA
Kauno miesto savivaldybės
Administracijos direktorius

Tadas Metelionis
2023 m.

TVIRTINU
AB „Kauno energija“
Generalinis direktorius

Tomas Garasimavičius
2023 m.



Tinklo valdymo skyriaus vadovas

Audrius Pupininkas