

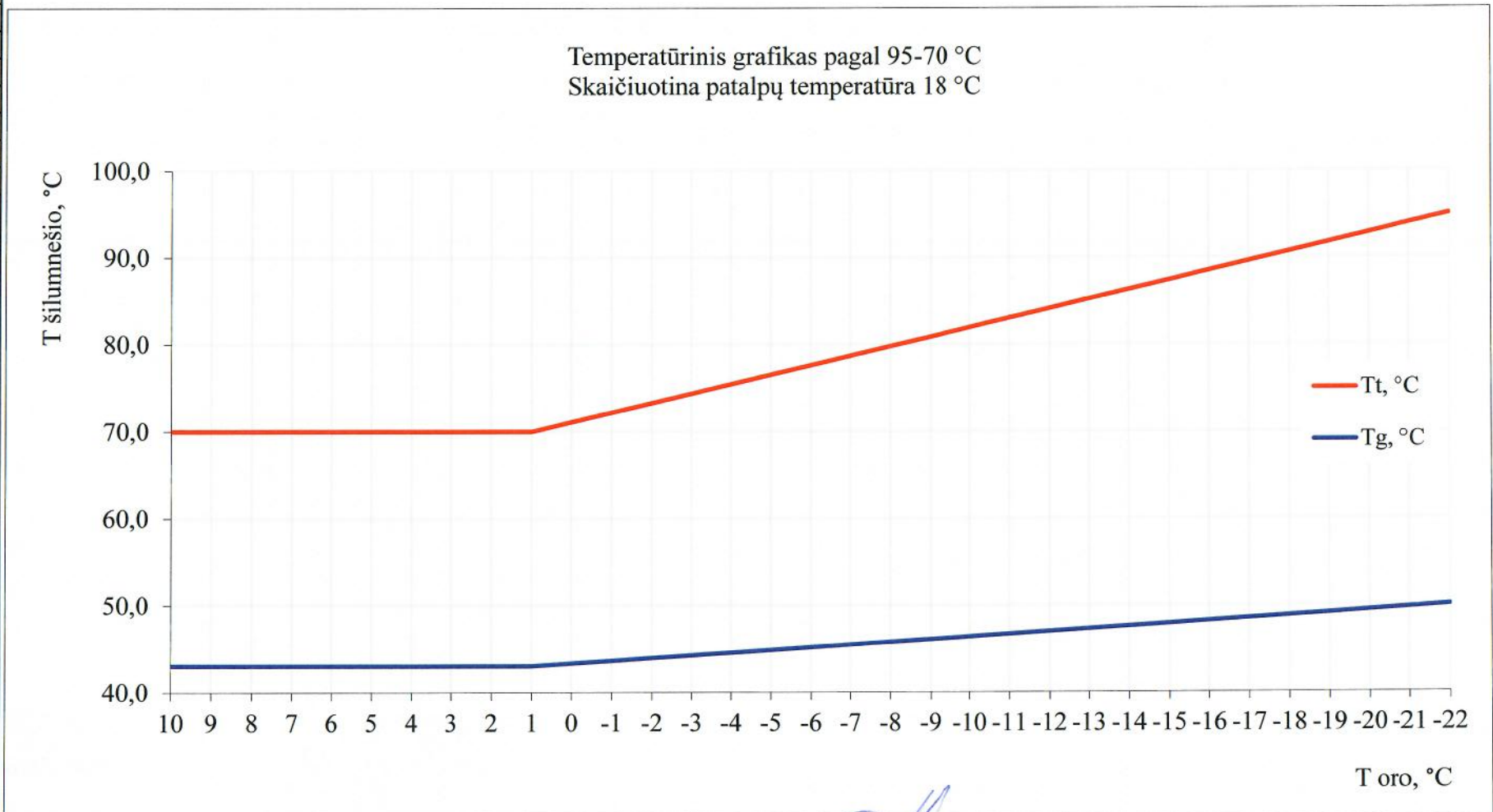
Toro, °C	Tt, °C	Tg, °C
10	70,0	43,0
9	70,0	43,0
8	70,0	43,0
7	70,0	43,0
6	70,0	43,0
5	70,0	43,0
4	70,0	43,0
3	70,0	43,0
2	70,0	43,0
1	70,0	43,0
0	71,1	43,3
-1	72,2	43,6
-2	73,3	43,9
-3	74,3	44,2
-4	75,4	44,5
-5	76,5	44,8
-6	77,6	45,1
-7	78,7	45,4
-8	79,8	45,7
-9	80,9	46,0
-10	82,0	46,3
-11	83,0	46,7
-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 rajono katilinės su karšto  
vandens ruošimu šilumos punktuose**

SUDERINTA  
Valstybinės energetikos inspekcijos  
Kauno teritorinio skyriaus vedėjas  
Arvydas Trauškas  
2018 m. 10.08

SUDERINTA  
Kauno rajono savivaldybės  
Administracijos direktorius  
Antanas Nesteckis  
2018 m.

TVIRTINU  
AB „Kauno energija“  
Generalinis direktorius  
Rimantas Bakas  
2018 m.



Tinklo valdymo skyriaus vadovas

Audrius Pupininkas