

Kaišiadorių m. katilinės darbo ATASKAITA

2017 m. rugpjūčio mėn.

Paros laikas	Lauko temp. T, °C	Kuras		TERMOFIKACINIS VANDUO							Vanduo		
		Gamtinės dujos		Q, m ³ /val	PTV		GTV		G, MWh	Papildymas Nr. 1		Vandens kiekis katilinėje, m ³	Termofikacinio vandens kokybė K _p (vandens kietumas)
		P ₁ , už DRĮ, mbar	Dujų kiekis, mm ³ (skaitiklio rodmuo)		t ₁ °C	P ₁ , atm	t ₂ °C	P ₂ , atm		1 apskaita m ³	2 apskaita m ³		
1	26,1	0,0	0	71,5	69,6	4,0	49,3	2,0	35		4,0	8,0	60,0
2	23,9	0,0	0	73,7	69,5	4,0	49,3	2,0	33		4,0	5,0	60,0
3	24,7	0,0	0	72,6	69,4	4,0	49,1	2,0	34		3,0	5,0	60,0
4	23,3	0,0	0	70,8	69,7	4,0	49,3	2,0	33		3,0	5,0	60,0
5	22,2	0,0	0	69,8	69,7	4,0	49,3	2,0	34		5,0	5,0	60,0
6	20,2	0,0	0	72,9	69,5	4,0	49,3	2,0	35		4,0	6,0	60,0
7	18,8	0,0	0	72,3	69,6	4,1	49,1	2,0	35		5,0	6,0	60,0
8	20,3	0,0	0	72,7	69,6	4,0	49,0	2,0	34		4,0	4,0	60,0
9	24,1	0,0	0	73,3	69,6	4,0	49,2	2,0	36		5,0	7,0	60,0
10	23,4	0,0	0	67,8	69,7	4,0	49,3	2,0	33		3,0	5,0	60,0
11	25,4	0,0	0	70,7	69,5	4,0	49,3	2,0	35		3,0	4,0	60,0
12	25,3	0,0	0	69,8	69,6	4,0	50,1	2,0	32		3,0	3,0	60,0
13	19,2	0,0	0	72,2	69,3	4,0	49,1	2,0	36		4,0	5,0	60,0
14	19,1	0,0	0	73,4	69,4	4,0	48,9	2,0	35		3,0	5,0	60,0
15	20,8	0,0	0	74,5	69,4	4,0	49,1	2,0	36		4,0	4,0	60,0
16	23,2	0,0	0	73,7	69,5	4,0	49,3	2,0	36		4,0	12,0	60,0
17	22,4	0,0	0	73,7	69,6	4,0	49,4	2,0	35		6,0	6,0	60,0
18	24,3	0,0	0	74,2	69,5	4,0	49,2	2,0	34		4,0	5,0	60,0
19	23,3	0,0	0	71,7	69,5	4,0	49,4	2,0	35		4,0	4,0	60,0
20	16,8	0,0	0	74,3	69,5	4,0	48,8	2,0	36		3,0	4,0	60,0
21	17,3	0,0	0	74,5	69,5	4,0	48,7	2,0	37		4,0	5,0	60,0
22	16,6	0,0	0	77,3	69,7	4,0	48,8	2,0	37		3,0	4,0	60,0
23	15,2	0,0	0	77,8	69,5	4,0	48,7	2,0	38		5,0	5,0	60,0
24	14,8	0,0	0	76,6	69,5	4,0	48,7	2,0	38		4,0	7,0	65,0
25	16,8	0,0	0	77,3	69,6	4,0	48,5	2,0	37		3,0	4,0	70,0
26	18,3	0,0	0	78,2	69,6	4,0	48,5	2,0	39		3,0	3,0	65,0
27	15,3	0,0	0	79,3	69,4	4,0	48,6	2,0	40		4,0	4,0	65,0
28	13,9	0,0	0	79,2	69,7	4,0	48,1	2,0	40		3,0	5,0	60,0
29	16,0	0,0	0	81,2	69,5	4,0	48,5	2,0	40		4,0	7,0	60,0
30	17,7	0,0	0	80,2	69,7	4,0	48,5	2,0	40		3,0	7,0	65,0
31	19,5	0,0	0	82,9	69,6	4,0	48,8	2,0	42		4,0	8,0	60,0
	20,3	0,0	0	74,5	69,6	4,0	49,0	2,0	1120	0	118	167,0	61,0