

Kaišiadorių m. katilinės darbo ATASKAITA

2019 m. liepos 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	23,5	0,0	0	66,4	70,2	3,4	46,7	2,0	34		3,0	4,0	60,0
2	18,3	0,0	0	66,5	70,1	3,4	46,4	2,0	34		2,0	3,0	60,0
3	14,8	0,0	0	66,0	70,2	3,4	45,9	2,0	36		4,0	4,0	60,0
4	16,0	0,0	0	64,3	70,2	3,4	45,5	2,0	36		1,0	3,0	60,0
5	15,5	0,0	0	64,0	70,3	3,4	45,1	2,0	36		3,0	4,0	65,0
6	17,2	0,0	0	63,3	70,1	3,4	45,6	2,0	35		2,0	3,0	60,0
7	16,3	0,0	0	65,4	70,2	3,4	44,9	2,0	37		3,0	3,0	60,0
8	15,9	0,0	0	65,2	70,2	3,4	45,1	2,0	37		2,0	2,0	65,0
9	16,9	0,0	0	65,2	70,1	3,4	45,4	2,0	36		3,0	4,0	65,0
10	15,2	0,0	0	65,3	70,1	3,4	45,0	2,0	36		4,0	5,0	60,0
11	18,3	0,0	0	66,4	70,2	3,4	45,3	2,0	37		4,0	4,0	60,0
12	17,4	0,0	0	63,2	70,2	3,4	45,5	2,0	35		2,0	4,0	60,0
13	16,8	0,0	0	64,3	70,0	3,4	45,2	2,0	37		3,0	3,0	60,0
14	18,8	0,0	0	66,4	70,1	3,4	45,1	2,0	37		3,0	4,0	60,0
15	20,1	0,0	0	65,8	70,2	3,4	45,5	2,0	36		3,0	4,0	65,0
16	17,2	0,0	0	65,2	70,3	3,4	45,4	2,0	35		3,0	3,0	60,0
17	17,5	0,0	0	64,5	70,1	3,4	45,2	2,0	36		2,0	3,0	60,0
18	18,2	0,0	0	66,1	70,1	3,4	45,4	2,0	36		3,0	4,0	65,0
19	20,8	0,0	0	63,3	70,2	3,4	45,5	2,0	34		3,0	4,0	65,0
20	23,5	0,0	0	63,3	70,2	3,4	45,9	2,0	36		2,0	4,0	60,0
21	25,4	0,0	0	64,1	70,1	3,4	46,0	2,0	35		3,0	3,0	60,0
22	19,7	0,0	0	64,0	70,1	3,4	45,8	2,0	34		2,0	3,0	60,0
23	21,7	0,0	0	64,6	70,2	3,4	45,9	2,0	34		3,0	4,0	60,0
24	23,3	0,0	0	62,8	70,2	3,4	46,1	2,0	34		2,0	3,0	60,0
25	22,1	0,0	0	63,3	70,1	3,4	46,1	2,0	34		3,0	3,0	65,0
26	21,5	0,0	0	62,5	70,2	3,4	45,9	2,0	34		3,0	4,0	60,0
27	20,8	0,0	0	62,7	70,2	3,4	46,0	2,0	33		3,0	3,0	60,0
28	25,8	0,0	0	63,9	70,3	3,4	46,4	2,0	34		3,0	3,0	60,0
29	25,3	0,0	0	62,3	70,2	3,4	46,5	2,0	32		3,0	3,0	60,0
30	19,5	0,0	0	62,4	70,1	3,4	46,3	2,0	34		4,0	5,0	65,0
31	17,9	0,0	0	63,8	70,2	3,4	45,9	2,0	34		4,0	6,0	60,0
	19,4	0,0	0	64,4	70,2	3,4	45,7	2,0	1088	0	88	112,0	61,3