

Kaišiadorių m. katilinės darbo ATASKAITA

2019 m. balandžio mėn.

Paros laikas	Lauko temp. T, °C	Kuras		TERMOMETRAI							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	3,8	0,0	0	177,8	71,4	4,0	41,4	2,0	115		3,0	5,0	60,0
2	6,8	0,0	0	173,3	70,3	4,0	41,5	2,0	110		5,0	5,0	60,0
3	8,1	0,0	0	164,7	70,3	4,0	41,6	2,0	108		3,0	6,0	60,0
4	8,4	0,0	0	153,8	70,2	4,0	41,7	2,0	103		4,0	5,0	60,0
5	9,1	0,0	0	144,6	70,1	4,0	41,6	2,0	95		4,0	5,0	60,0
6	11,3	0,0	0	139,0	70,2	4,0	41,8	2,0	90		4,0	3,0	60,0
7	11,0	0,0	0	150,3	70,2	4,0	42,0	2,0	93		5,0	5,0	60,0
8	7,8	0,0	0	144,8	70,0	4,0	41,9	2,0	94		3,0	4,0	65,0
9	3,4	0,0	0	160,0	70,2	4,0	41,5	2,0	104		4,0	5,0	60,0
10	4,3	0,0	0	161,6	70,3	4,0	41,1	2,0	106		4,0	4,0	60,0
11	1,8	0,0	0	170,1	70,2	4,0	41,1	2,0	116		5,0	6,0	60,0
12	0,3	0,0	0	167,3	70,1	4,0	41,1	2,0	114		4,0	4,0	60,0
13	3,8	0,0	0	158,8	70,7	4,0	40,9	2,0	110		8,0	9,0	60,0
14	5,1	0,0	0	189,8	70,3	4,0	41,8	2,0	99		63,0	66,0	60,0
15	4,7	0,0	0	165,2	70,3	4,0	41,9	2,0	104		83,0	93,0	65,0
16	9,3	0,0	0	154,7	70,1	4,0	42,2	2,0	100		7,0	6,0	60,0
17	11,0	0,0	0	143,4	70,2	4,0	43,1	2,0	87		25,0	27,0	60,0
18	13,0	0,0	0	136,4	70,2	4,0	44,1	2,0	79		26,0	26,0	60,0
19	13,6	0,0	0	121,5	70,2	4,0	44,9	2,0	70		3,0	4,0	60,0
20	12,5	0,0	0	124,6	70,1	4,0	44,4	2,0	69		3,0	3,0	60,0
21	7,6	0,0	0	125,5	70,1	4,0	44,8	2,0	68		4,0	3,0	60,0
22	12,6	0,0	0	120,9	70,2	4,0	45,0	2,0	63		4,0	4,0	60,0
23	15,7	0,0	0	93,3	70,2	4,0	47,3	2,0	49		2,0	3,0	60,0
24	17,8	0,0	0	80,3	70,1	4,0	48,3	2,0	39		1,0	3,0	65,0
25	19,6	0,0	0	80,9	70,1	4,0	48,6	2,0	36		2,0	3,0	60,0
26	21,1	0,0	0	78,5	70,3	4,0	48,3	2,0	35		2,0	3,0	60,0
27	21,6	0,0	0	79,5	70,3	4,0	48,5	2,0	34		2,0	2,0	60,0
28	17,6	0,0	0	82,8	70,2	4,0	48,1	2,0	37		2,0	2,0	60,0
29	12,9	0,0	0	81,7	70,1	4,0	48,4	2,0	35		2,0	3,0	60,0
30	13,0	0,0	0	70,0	70,1	3,4	47,2	2,0	34		3,0	3,0	60,0
	10,3	0,0	0	133,2	70,2	4,0	43,9	2,0	2396	0	290	320,0	60,5