

#82551#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/04/24г.-23/05/24г.

Абонент: ЖЭУ №7

Адрес: Сергеева,43-49

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.00 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272071

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=1 Т3=2 КС=0хD771 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	ч
23.04.2024	72,79	45,69	27,1	84,11	82,13	0	0	0	0	0	5,18	4,7	2,219	0	24	0	
24.04.2024	71,5	44,82	26,68	79,53	77,71	0	0	0	0	0	5,19	4,65	2,068	0	24	0	
25.04.2024	71,3	44,86	26,44	75,63	73,91	0	0	0	0	0	5,22	4,66	1,954	0	24	0	
26.04.2024	71,75	45,42	26,33	63,71	62,23	0	0	0	0	0	5,27	4,61	1,642	0	24	0	
27.04.2024	71,49	45,83	25,66	54,91	53,67	0	0	0	0	0	5,38	4,63	1,383	0	24	0	
28.04.2024	71,06	46,64	24,42	51,37	50,22	0	0	0	0	0	5,39	4,58	1,23	0	24	0	
29.04.2024	71,26	47,23	24,03	48,63	47,54	0	0	0	0	0	5,33	4,54	1,145	0	24	0	
30.04.2024	71,59	47,46	24,13	46,21	45,15	0	0	0	0	0	5,33	4,52	1,09	0	24	0	
01.05.2024	70,88	48,58	22,3	43,28	42,35	0	0	0	0	0	5,15	4,45	0,946	0	24	0	
02.05.2024	70,46	50,58	19,88	39,15	38,27	0	0	0	0	0	5,11	4,29	0,779	0	24	0	
03.05.2024	69,66	53,54	16,12	32,7	31,98	0	0	0	0	0	5,2	4,2	0,528	0	24	0	
04.05.2024	70,9	53,17	17,73	31,3	30,58	0	0	0	0	0	5,21	4,2	0,553	0	24	0	
05.05.2024	70,85	53,04	17,81	31,46	30,76	0	0	0	0	0	5,23	4,2	0,555	0	24	0	
06.05.2024	70,26	53,36	16,9	30,86	30,18	0	0	0	0	0	5,11	4,22	0,517	0	24	0	
07.05.2024	69,61	53,24	16,37	34,94	34,17	0	0	0	0	0	5,08	4,25	0,574	0	24	0	
08.05.2024	69,74	53,3	16,44	34,32	33,56	0	0	0	0	0	5,08	4,26	0,561	0	24	0	
09.05.2024	69,97	53,02	16,95	34,14	33,39	0	0	0	0	0	5,08	4,25	0,577	0	24	0	
10.05.2024	69,93	53,24	16,69	32,37	31,66	0	0	0	0	0	5,08	4,26	0,535	0	24	0	
11.05.2024	69,54	53,38	16,16	33,93	33,2	0	0	0	0	0	5,1	4,26	0,544	0	24	0	
12.05.2024	69,56	53,03	16,53	35,91	35,12	0	0	0	0	0	5,07	4,26	0,592	0	24	0	
13.05.2024	69,84	53,31	16,53	33,04	32,32	0	0	0	0	0	5,11	4,27	0,539	0	24	0	
14.05.2024	70,03	53,17	16,86	33,56	32,81	0	0	0	0	0	5,13	4,25	0,564	0	24	0	
15.05.2024	69,51	53,5	16,01	32,92	32,21	0	0	0	0	0	5,11	4,27	0,527	0	24	0	
16.05.2024	69,88	53,09	16,79	32,68	31,97	0	0	0	0	0	5,1	4,26	0,548	0	24	0	
17.05.2024	69,89	53,51	16,38	32,11	31,4	0	0	0	0	0	5,08	4,26	0,521	0	24	0	
18.05.2024	70,24	53,23	17,01	33,19	32,44	0	0	0	0	0	5,08	4,26	0,563	0	24	0	
19.05.2024	69,76	53,4	16,36	33,67	32,92	0	0	0	0	0	5,07	4,25	0,55	0	24	0	
20.05.2024	70,13	53,14	16,99	34,48	33,73	0	0	0	0	0	5,07	4,26	0,582	0	24	0	
21.05.2024	70,04	53,63	16,41	31,65	30,96	0	0	0	0	0	5,05	4,26	0,517	0	24	0	
22.05.2024	70,24	53,72	16,52	29,93	29,24	0	0	0	0	0	5,08	4,25	0,493	0	24	0	
23.05.2024	69,78	53,57	16,21	31,2	30,54	0	0	0	0	0	5,11	4,26	0,502	0	24	0	
Итого:				1276,8	1248,32	0	0	0	0	0			25,898	0	744	0	
Средние:	70,43	51,18	19,24								5,15	4,34					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/04/2424:00	92206,2	90001,56	0	70692,56	4,24	4,18	4,18	2290,225	0,271	31451	768
23/05/2424:00	93483,09	91249,88	0	70692,56	4,24	4,18	4,18	2316,123	0,271	32195	768
Итого:	1276,89	1248,32	0	0	0	0	0	25,898	0	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 33098ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации

