

#98467#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/09/24г.-23/10/24г.

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

Tив= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272071

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=1

Т3=2

КС=0xD771

По 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.09.2024	70,27	53,73	16,54	32,16	31,46	0	0	0	0	0	6,01	4,08	0,532	0	24	0	
24.09.2024	69,79	53,91	15,88	31,72	31,01	0	0	0	0	0	6,04	4,34	0,5	0	24	0	
25.09.2024	70,15	54,01	16,14	30,88	30,19	0	0	0	0	0	5,81	4,42	0,496	0	24	0	
26.09.2024	70,02	53,91	16,11	31,01	30,3	0	0	0	0	0	5,88	4,28	0,498	0	24	0	
27.09.2024	70,11	53,96	16,15	30,48	29,77	0	0	0	0	0	6,07	4,58	0,491	0	24	0	
28.09.2024	69,81	54,08	15,73	31,4	30,7	0	0	0	0	0	5,97	4,35	0,492	0	24	0	
29.09.2024	69,94	53,67	16,27	33,65	32,93	0	0	0	0	0	6,08	4,12	0,55	0	24	0	
30.09.2024	69,73	53,65	16,08	33,58	32,84	0	0	0	0	0	5,9	4,41	0,535	0	24	0	
01.10.2024	67,94	53,62	14,32	41,09	40,24	0	0	0	0	0	6,08	3,87	0,566	0	24	0	
02.10.2024	68,6	53,65	14,95	36,61	35,84	0	0	0	0	0	6,06	3,96	0,54	0	24	0	
03.10.2024	69,94	53,39	16,55	32,86	32,14	0	0	0	0	0	5,74	3,79	0,541	0	24	0	
04.10.2024	69,78	53,51	16,27	32,6	31,89	0	0	0	0	0	5,86	3,98	0,526	0	24	0	
05.10.2024	70,12	53,61	16,51	31,74	31,03	0	0	0	0	0	6,04	3,95	0,525	0	24	0	
06.10.2024	69,3	53,74	15,56	34,14	33,4	0	0	0	0	0	6,09	4,08	0,53	0	24	0	
07.10.2024	69,36	53,43	15,93	36,01	35,23	0	0	0	0	0	6,02	4,26	0,563	0	24	0	
08.10.2024	70,34	51,01	19,33	40,68	39,8	0	0	0,21	0,21	0,21	6,4	4,13	0,814	0,014	24	0	
09.10.2024	70,95	48,46	22,49	47,1	46,04	0	0	0	0	0	6,8	4,26	1,038	0	24	0	
10.10.2024	70,9	49,27	21,63	42,03	41,09	0	0	0	0	0	6,63	4,48	0,89	0	24	0	
11.10.2024	71,01	48,46	22,55	46,68	45,63	0	0	0	0	0	6,69	4,63	1,03	0	24	0	
12.10.2024	71,42	47,63	23,79	51,47	50,32	0	0	0,04	0,04	0,04	6,62	4,47	1,201	0,003	24	0	
13.10.2024	70,86	46,49	24,37	61,98	60,58	0	0	0,13	0,13	0,13	6,63	4,42	1,483	0,01	24	0	
14.10.2024	71,42	46,28	25,14	54,7	53,45	0	0	0	0	0	6,76	4,78	1,343	0	24	0	
15.10.2024	71,75	46	25,75	55,45	54,17	0	0	0,07	0,07	0,07	6,55	4,59	1,399	0,004	24	0	
16.10.2024	71,6	45,25	26,35	64,55	63,09	0	0	0	0	0	6,64	4,69	1,659	0	24	0	
17.10.2024	71,49	45,47	26,02	68,59	67,01	0	0	0	0	0	6,58	4,33	1,744	0	24	0	
18.10.2024	71,37	45,55	25,82	64,4	62,9	0	0	0	0	0	6,42	4,4	1,626	0	24	0	
19.10.2024	71,36	45,27	26,09	63,09	61,67	0	0	0	0	0	6,62	4,66	1,606	0	24	0	
20.10.2024	71,44	45,63	25,81	65,66	64,17	0	0	0	0	0	6,54	4,48	1,656	0	24	0	
21.10.2024	71,35	45,99	25,36	58,79	57,46	0	0	0,02	0,02	0,02	6,68	4,78	1,457	0,001	24	0	
22.10.2024	71,3	47,17	24,13	47,66	46,59	0	0	0	0	0	6,93	4,66	1,128	0	24	0	
23.10.2024	71,13	46,35	24,78	55,85	54,57	0	0	0	0	0	6,76	4,92	1,347	0	24	0	
Итого:				1388,6	1357,51	0	0	0,47	0,47	0,47			29,306	0,032	744	0	
Средние:	70,46	50,19	20,27								6,31	4,35					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/09/2424:00	97199,01	94884,12	0	70692,56	5,75	5,66	5,66	2373,684	0,368	35123	768
23/10/2424:00	98587,62	96241,63	0	70692,56	6,22	6,13	6,13	2402,99	0,4	35867	768
Итого:	1388,61	1357,51	0	0	0,47	0,47	0,47	29,306	0,032	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 36776ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

