

#89953#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/06/24г.-23/07/24г.

Абонент: ЖЭУ 23

Адрес: Зеленая, 78-80

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

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

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00206996

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x2B04

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.06.2024	63,77	50,7	13,07	31,87	31,29	23,26	23,02	8,27	4	7	0,825	0,423	24	0	
23.06.2024	63,73	50,38	13,35	31,58	30,99	22,59	22,35	8,64	4	7	0,845	0,438	24	0	
24.06.2024	63,17	49,88	13,29	13,25	13,01	13,21	13,09	-0,08	4	7	0,177	0,001	24	0	
25.06.2024	46	51,61	-5,61	0,13	0,13	7,72	7,65	-7,52	4	7	-0,367	-0,367	24	0	*
26.06.2024	44,07	51,66	-7,59	0,14	0,14	8,42	8,32	-8,18	4	7	-0,403	-0,402	24	0	*
27.06.2024	62,95	51,03	11,92	20,54	20,18	15,5	15,33	4,85	4	7	0,497	0,257	24	0	
28.06.2024	63,76	51,36	12,4	29,88	29,34	22,85	22,61	6,73	4	7	0,707	0,348	24	0	
29.06.2024	63,87	51,42	12,45	30,53	29,97	23,46	23,22	6,75	4	7	0,721	0,349	24	0	
30.06.2024	63,81	51,47	12,34	31,24	30,63	23,28	23,04	7,59	4	7	0,767	0,395	24	0	
01.07.2024	63,87	51,38	12,49	30,15	29,6	23,12	22,88	6,72	4	7	0,712	0,345	24	0	
02.07.2024	63,64	50,97	12,67	30,07	29,54	23,11	22,87	6,67	4	7	0,711	0,34	24	0	
03.07.2024	63,68	50,9	12,78	31,04	30,45	23,07	22,83	7,62	4	7	0,776	0,39	24	0	
04.07.2024	63,89	50,97	12,92	30,41	29,85	23,08	22,84	7,01	4	7	0,74	0,358	24	0	
05.07.2024	63,77	50,74	13,03	30,6	30,04	23,16	22,92	7,12	4	7	0,752	0,363	24	0	
06.07.2024	63,56	50,68	12,88	31,6	31,01	23,16	22,92	8,09	4	7	0,805	0,412	24	0	
07.07.2024	63,9	51,17	12,73	31,53	30,91	23,13	22,89	8,02	4	7	0,802	0,415	24	0	
08.07.2024	63,98	51,2	12,78	31,26	30,68	23,17	22,93	7,75	4	7	0,788	0,401	24	0	
09.07.2024	63,78	51,02	12,76	30,6	30,03	23,22	22,98	7,05	4	7	0,742	0,363	24	0	
10.07.2024	63,61	51,12	12,49	30,92	30,34	23,2	22,96	7,38	4	7	0,752	0,38	24	0	
11.07.2024	64,04	51,6	12,44	30,03	29,47	23,26	23,02	6,45	4	7	0,7	0,335	24	0	
12.07.2024	63,87	51,43	12,44	30,67	30,07	23,19	22,95	7,12	4	7	0,737	0,367	24	0	
13.07.2024	63,63	51,21	12,42	30,06	29,51	23,05	22,81	6,7	4	7	0,709	0,346	24	0	
14.07.2024	63,63	51,2	12,43	30,8	30,2	22,98	22,74	7,46	4	7	0,757	0,386	24	0	
15.07.2024	63,2	51,69	11,51	19,88	19,53	13,44	13,29	6,24	4	7	0,548	0,326	24	0	
16.07.2024	63,81	52,08	11,73	29,37	28,8	22,05	21,81	6,99	4	7	0,7	0,366	24	0	
17.07.2024	63,72	51,51	12,21	30,78	30,21	23,87	23,63	6,58	4	7	0,708	0,343	24	0	
18.07.2024	63,86	51,47	12,39	30,02	29,48	23,87	23,63	5,85	4	7	0,665	0,3	24	0	
19.07.2024	63,89	51,34	12,55	30,61	30,05	23,76	23,52	6,53	4	7	0,711	0,337	24	0	
20.07.2024	63,68	51,26	12,42	31,25	30,64	23,74	23,5	7,14	4	7	0,745	0,37	24	0	
21.07.2024	63,8	51,41	12,39	31,06	30,48	23,69	23,45	7,03	4	7	0,737	0,366	24	0	
22.07.2024	63,89	51,5	12,39	30,55	30	23,65	23,41	6,59	4	7	0,709	0,337	24	0	
23.07.2024	63,69	51,47	12,22	30,66	30,11	23,59	23,35	6,76	4	7	0,715	0,348	24	0	
Итого:				883,08	866,68	685,85	678,76	187,92			20,49	9,736	768	0	
Средние:	62,54	51,21	11,33						4	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/06/2424:00	3296,5	3236,13	2078,46	2059,61	1176,52	103,42	56,73	2769	0
23/07/2424:00	4179,58	4102,81	2764,31	2738,37	1364,44	123,91	66,466	3537	0
Итого:	883,08	866,68	685,85	678,76	187,92	20,49	9,736	768	0

Период нормальной работы 288ч

Период отсутств. счета тепл.энергии 4ч

Время работы прибора после сброса 3551ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

