

#94686#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/08/24г.-23/09/24г.

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 M грвс = _____ т.сут

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

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00206996

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 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
22.08.2024	23,49	23,61	-0,12	0	0	0,06	0,06	-0,06	6	7	0	0	24	0	*
23.08.2024	23,15	23,31	-0,16	0	0	0,17	0,17	-0,17	6	7	0	0	24	0	*
24.08.2024	23,42	23,51	-0,09	0	0	0,04	0,04	-0,04	6	7	0	0	24	0	*
25.08.2024	23,64	23,71	-0,07	0	0	0,03	0,03	-0,03	6	7	0	0	24	0	*
26.08.2024	23,36	23,52	-0,16	0	0	0,05	0,05	-0,05	6	7	0	0	24	0	*
27.08.2024	23,02	23,21	-0,19	0	0	0,05	0,05	-0,05	6	7	0	0	24	0	*
28.08.2024	21,83	23,7	-1,87	0,46	0,46	1,06	1,06	-0,6	6	7	-0,009	-0,008	24	0	*
29.08.2024	23,32	23,69	-0,37	0	0	0,34	0,34	-0,34	6	7	0	0	24	0	*
30.08.2024	23,58	23,68	-0,1	0,1	0,1	0,44	0,44	-0,34	6	7	-0,004	-0,004	24	0	*
31.08.2024	23,68	23,84	-0,16	0	0	0,04	0,04	-0,04	6	7	0	0	24	0	*
01.09.2024	23,12	23,3	-0,18	0	0	0,04	0,04	-0,04	6	7	0	0	24	0	*
02.09.2024	21,21	23,17	-1,96	0,05	0,05	0,73	0,73	-0,68	6	7	-0,008	-0,008	24	0	*
03.09.2024	22,86	22,82	0,04	0	0	0,49	0,49	-0,49	6	7	-0,004	-0,004	24	0	*
04.09.2024	23,34	23,2	0,14	0	0	0,16	0,16	-0,16	6	7	0	0	24	0	*
05.09.2024	23,42	23,28	0,14	0	0	0,23	0,23	-0,23	6	7	0	0	24	0	*
06.09.2024	23,48	23,33	0,15	0	0	0,22	0,22	-0,22	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
07.09.2024	23,6	23,59	0,01	0	0	0,16	0,16	-0,16	6	7	0	0	24	0	*
08.09.2024	23,62	23,38	0,24	0	0	0,27	0,27	-0,27	6	7	0	0	24	0	*
09.09.2024	23,44	23,32	0,12	0	0	0,29	0,29	-0,29	6	7	0	0	24	0	*
10.09.2024	23,35	23,33	0,02	0	0	0,29	0,29	-0,29	6	7	0	0	24	0	*
11.09.2024	22,77	22,57	0,2	0	0	0,41	0,41	-0,41	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
12.09.2024	22,42	22,49	-0,07	0	0	0,29	0,29	-0,29	6	7	0	0	24	0	*
13.09.2024	21,97	22,18	-0,21	0	0	0,29	0,29	-0,29	6	7	0	0	24	0	*
14.09.2024	22,12	22,22	-0,1	0	0	0,21	0,21	-0,21	6	7	0	0	24	0	*
15.09.2024	22,28	22,27	0,01	0	0	0,25	0,25	-0,25	6	7	0	0	24	0	*
16.09.2024	22,48	22,34	0,14	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
17.09.2024	22,53	22,37	0,16	0	0	0,26	0,26	-0,26	6	7	0	0	24	0	*
18.09.2024	22,65	22,47	0,18	0	0	0,2	0,2	-0,2	6	7	0	0	24	0	*
19.09.2024	22,62	22,51	0,11	0	0	0,21	0,21	-0,21	6	7	0	0	24	0	*
20.09.2024	22,14	21,89	0,25	0	0	0,18	0,18	-0,18	6	7	0	0	24	0	*
21.09.2024	21,88	21,66	0,22	0	0	0,22	0,22	-0,22	6	7	0	0	24	0	*
22.09.2024	21,6	21,36	0,24	0	0	0,22	0,22	-0,22	6	7	0	0	24	0	*
23.09.2024	21,48	21,37	0,11	0	0	0,19	0,19	-0,19	6	7	0	0	24	0	*
Итого:				0,61	0,61	8,24	8,24	-7,63			-0,027	-0,026	792	0	
Средние:	22,81	22,91	-0,1						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/08/24-24/09	10677,3	10559,32	10738,3	10663,32	-104	99,932	-0,706	4233	0
23/09/24-24/09	10677,91	10559,93	10746,54	10671,56	-111,63	99,905	-0,732	5025	0
Итого:	0,61	0,61	8,24	8,24	-7,63	-0,027	-0,026	792	0

Период нормальной работы 792ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 5066ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

