

#89954#

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 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
22.06.2024	21,65	21,64	0,01	0	0	0,25	0,25	-0,25	6	7	0	0	24	0	*
23.06.2024	21,56	21,65	-0,09	0	0	0,05	0,05	-0,05	6	7	0	0	24	0	*
24.06.2024	20,92	20,6	0,32	0	0	0,58	0,58	-0,58	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
25.06.2024	20,28	20,35	-0,07	0,01	0,01	0,7	0,7	-0,69	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
26.06.2024	20,94	20,59	0,35	0	0	0,45	0,45	-0,45	6	7	0	0	24	0	*
27.06.2024	21,75	21,44	0,31	0	0	0,32	0,32	-0,32	6	7	0	0	24	0	*
28.06.2024	22,94	22,38	0,56	0	0	0,26	0,26	-0,26	6	7	0	0	24	0	*
29.06.2024	22,69	22,47	0,22	0	0	0,23	0,23	-0,23	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
30.06.2024	23,08	22,34	0,74	0	0	0,74	0,74	-0,74	6	7	-0,004	-0,004	24	0	*
01.07.2024	23,31	22,79	0,52	0	0	0,38	0,38	-0,38	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
02.07.2024	22,41	21,81	0,6	0	0	1,77	1,77	-1,77	6	7	-0,02	-0,02	24	0	*
03.07.2024	22,08	21,8	0,28	0	0	0,69	0,69	-0,69	6	7	-0,002	-0,002	24	0	*
04.07.2024	21,75	21,4	0,35	0	0	1,43	1,43	-1,43	6	7	-0,013	-0,013	24	0	*
05.07.2024	21,63	21,71	-0,08	0,01	0,01	0,48	0,48	-0,47	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
06.07.2024	21,85	21,47	0,38	0	0	0,87	0,87	-0,87	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
07.07.2024	22,38	21,95	0,43	0	0	0,66	0,66	-0,66	6	7	-0,001	-0,001	24	0	*
08.07.2024	22,78	21,41	1,37	0,77	0,77	1,36	1,36	-0,59	6	7	0	-0,001	24	0	*
09.07.2024	20,03	22,09	-2,06	0,33	0,33	0,63	0,63	-0,3	6	7	-0,004	-0,003	24	0	*
10.07.2024	23,35	23,55	-0,2	0	0	0,06	0,06	-0,06	6	7	0	0	24	0	*
11.07.2024	23,84	23,89	-0,05	0	0	0,05	0,05	-0,05	6	7	0	0	24	0	*
12.07.2024	22,92	22,29	0,63	0	0	1,73	1,73	-1,73	6	7	-0,025	-0,025	24	0	*
13.07.2024	23,61	23,8	-0,19	0	0	1,27	1,27	-1,27	6	7	-0,017	-0,017	24	0	*
14.07.2024	23,44	23,13	0,31	0	0	0,68	0,68	-0,68	6	7	-0,006	-0,006	24	0	*
15.07.2024	23,28	22,89	0,39	0	0	0,61	0,61	-0,61	6	7	-0,006	-0,006	24	0	*
16.07.2024	23,78	23,2	0,58	0	0	0,34	0,34	-0,34	6	7	0	0	24	0	*
17.07.2024	24,13	23,61	0,52	0	0	0,5	0,5	-0,5	6	7	-0,004	-0,004	24	0	*
18.07.2024	23,96	23,83	0,13	0	0	0,08	0,08	-0,08	6	7	0	0	24	0	*
19.07.2024	23,44	23,35	0,09	0	0	0,21	0,21	-0,21	6	7	0	0	24	0	*
20.07.2024	23,26	22,95	0,31	0	0	0,63	0,63	-0,63	6	7	-0,003	-0,003	24	0	*
21.07.2024	23,29	22,81	0,48	0	0	1,08	1,08	-1,08	6	7	-0,006	-0,006	24	0	*
22.07.2024	23,58	23,01	0,57	0	0	0,78	0,78	-0,78	6	7	-0,006	-0,006	24	0	*
23.07.2024	23,62	23,62	0	0,03	0,03	0,12	0,12	-0,09	6	7	0	0	24	0	*
Итого:				1,15	1,15	19,99	19,99	-18,84			-0,129	-0,129	768	0	
Средние:	22,61	22,36	0,24						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/06/2424:00	10675,95	10557,97	10712,73	10637,75	-79,78	100,083	-0,555	2769	0
23/07/2424:00	10677,1	10559,12	10732,72	10657,74	-98,62	99,954	-0,684	3537	0
Итого:	1,15	1,15	19,99	19,99	-18,84	-0,129	-0,129	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 3551ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

