

#27932#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/07/23г.-23/08/23г.

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
23.07.2023	21,53	21,77	-0,24	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
24.07.2023	21,85	21,96	-0,11	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
25.07.2023	22,17	22,31	-0,14	0	0	0,16	0,16	-0,16	6	7	0	0	24	0	*
26.07.2023	21,82	21,99	-0,17	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
27.07.2023	21,67	21,86	-0,19	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
28.07.2023	21,71	21,87	-0,16	0	0	0,13	0,13	-0,13	6	7	0	0	24	0	*
29.07.2023	21,68	21,87	-0,19	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
30.07.2023	21,88	22,09	-0,21	0	0	0,14	0,14	-0,14	6	7	0	0	24	0	*
31.07.2023	21,89	22,09	-0,2	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
01.08.2023	22,01	22,17	-0,16	0	0	0,14	0,14	-0,14	6	7	0	0	24	0	*
02.08.2023	22,1	22,23	-0,13	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
03.08.2023	22,26	22,33	-0,07	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
04.08.2023	22,33	22,42	-0,09	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
05.08.2023	22,45	22,56	-0,11	0	0	0,08	0,08	-0,08	6	7	0	0	24	0	*
06.08.2023	22,74	22,88	-0,14	0	0	0,13	0,13	-0,13	6	7	0	0	24	0	*
07.08.2023	22,75	22,83	-0,08	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
08.08.2023	21,7	21,87	-0,17	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
09.08.2023	21,36	21,62	-0,26	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
10.08.2023	20,96	21,19	-0,23	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
11.08.2023	21,06	21,25	-0,19	0	0	0,13	0,13	-0,13	6	7	0	0	24	0	*
12.08.2023	21,32	21,52	-0,2	0	0	0,09	0,09	-0,09	6	7	0	0	24	0	*
13.08.2023	25,01	24,83	0,18	0	0	0,13	0,13	-0,13	6	7	0	0	24	0	*
14.08.2023	23,11	23,32	-0,21	0	0	0,13	0,13	-0,13	6	7	0	0	24	0	*
15.08.2023	23,09	23,21	-0,12	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
16.08.2023	23,34	23,42	-0,08	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
17.08.2023	23,15	23,26	-0,11	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
18.08.2023	23,26	23,47	-0,21	0,01	0,01	0,13	0,13	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
19.08.2023	23,68	23,77	-0,09	0	0	0,12	0,12	-0,12	6	7	0	0	24	0	*
20.08.2023	23,9	23,99	-0,09	0	0	0,1	0,1	-0,1	6	7	0	0	24	0	*
21.08.2023	23,74	23,86	-0,12	0	0	0,15	0,15	-0,15	6	7	0	0	24	0	*
22.08.2023	23,43	23,58	-0,15	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
23.08.2023	23,17	23,35	-0,18	0	0	0,11	0,11	-0,11	6	7	0	0	24	0	*
Итого:				0,01	0,01	3,87	3,87	-3,86			0	0	768	0	
Средние:	22,44	22,58	-0,14						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/07/2324:00	63686,49	62878,62	64681,27	64239,41	-1360,79	808,391	-24,824	19933	143
23/08/2324:00	63686,5	62878,63	64685,14	64243,28	-1364,65	808,391	-24,824	20701	143
Итого:	0,01	0,01	3,87	3,87	-3,86	0	0	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 90ч

Время работы прибора после сброса 20883ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

