

#74392#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
27/02/24г.-24/03/24г.

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

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
27.02.2024	46,8	37,39	9,41	66,4	65,71	66,48	66,04	-0,33	6	7	0,602	-0,004	9	0	
28.02.2024	49,17	38,59	10,58	180,3	178,28	180,38	179,14	-0,86	6	7	1,843	-0,014	24	0	
29.02.2024	51,76	39,94	11,82	180	177,74	179,9	178,55	-0,81	6	7	2,058	-0,011	24	0	
01.03.2024	46,4	37,02	9,38	179,52	177,68	179,78	178,63	-0,95	6	7	1,624	-0,012	24	0	
02.03.2024	47,07	37,28	9,79	180,01	178,15	180,25	179,05	-0,9	6	7	1,706	-0,007	24	0	
03.03.2024	48	37,84	10,16	180,57	178,62	180,75	179,55	-0,93	6	7	1,769	-0,011	24	0	
04.03.2024	53,31	40,95	12,36	181,18	178,79	181,08	179,65	-0,86	6	7	2,165	-0,014	24	0	
05.03.2024	54,78	41,83	12,95	181,7	179,15	181,53	180,05	-0,9	6	7	2,276	-0,018	24	0	
06.03.2024	54,97	41,82	13,15	177,32	174,84	177,14	175,66	-0,82	6	7	2,255	-0,012	24	0	
07.03.2024	54,92	42,36	12,56	144,68	142,66	144,96	143,72	-1,06	6	7	1,743	-0,025	24	0	
08.03.2024	57,75	44,52	13,23	206,66	203,49	206,45	204,55	-1,06	6	7	2,639	-0,024	24	0	
09.03.2024	60,52	45,93	14,59	203,97	200,56	203,43	201,44	-0,88	6	7	2,875	-0,014	24	0	
10.03.2024	59,91	45,57	14,34	202,64	199,31	202,03	200,07	-0,76	6	7	2,813	-0,009	24	0	
11.03.2024	56,58	43,63	12,95	201,14	198,14	200,8	199,05	-0,91	6	7	2,517	-0,016	24	0	
12.03.2024	56,28	43,48	12,8	199,97	197,06	199,65	197,86	-0,8	6	7	2,477	-0,01	24	0	
13.03.2024	51,65	40,8	10,85	198,24	195,8	198,22	196,68	-0,88	6	7	2,081	-0,013	24	0	
14.03.2024	45,78	37,4	8,38	197,67	195,71	197,97	196,67	-0,96	6	7	1,595	-0,01	24	0	
15.03.2024	43,15	35,76	7,39	197,51	195,79	197,91	196,78	-0,99	6	7	1,403	-0,007	24	0	
16.03.2024	44,25	36,41	7,84	197,16	195,38	197,47	196,26	-0,88	6	7	1,495	-0,009	24	0	
17.03.2024	55,13	42,57	12,56	197,87	195,08	197,53	195,85	-0,77	6	7	2,409	-0,008	24	0	
18.03.2024	56,89	43,75	13,14	197,33	194,4	196,88	195,08	-0,68	6	7	2,513	-0,003	24	0	
19.03.2024	55,58	42,83	12,75	196,65	193,83	196,24	194,55	-0,72	6	7	2,43	-0,006	24	0	
20.03.2024	52,13	40,93	11,2	195,48	193,02	195,31	193,8	-0,78	6	7	2,117	-0,007	24	0	
21.03.2024	48,57	38,71	9,86	192,83	190,68	192,89	191,54	-0,86	6	7	1,838	-0,012	24	0	
22.03.2024	49,33	39,11	10,22	191,6	189,42	191,6	190,24	-0,82	6	7	1,896	-0,01	24	0	
23.03.2024	47,96	38,28	9,68	189,99	187,94	190,06	188,77	-0,83	6	7	1,779	-0,01	24	0	
24.03.2024	50,24	39,61	10,63	189,27	187,06	189,15	187,79	-0,73	6	7	1,952	-0,006	24	0	
Итого:				5007,6	4944,29	5005,84	4967,02	-22,73			54,87	-0,302	633	0	
Средние:	51,81	40,53	11,28						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
26/02/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24/03/2424:00	5007,66	4944,29	5005,84	4967,02	-22,73	54,87	-0,302	633	0
Итого:	5007,66	4944,29	5005,84	4967,02	-22,73	54,87	-0,302	633	0

Период нормальной работы 633ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 646ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

