

#97445#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

22/09/24г.-22/10/24г.

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
22.09.2024	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	*
24.09.2024	21,52	21,34	0,18	0	0	0,19	0,19	-0,19	6	7	0	0	24	0	*
25.09.2024	21,41	21,17	0,24	0	0	0,17	0,17	-0,17	6	7	0	0	24	0	*
26.09.2024	20,79	23,21	-2,42	0,01	0,01	1,06	1,06	-1,05	6	7	-0,019	-0,019	24	0	*
27.09.2024	21,23	21,59	-0,36	0	0	0,2	0,2	-0,2	6	7	0	0	24	0	*
28.09.2024	21,35	21,4	-0,05	0	0	0,25	0,25	-0,25	6	7	0	0	24	0	*
29.09.2024	20,69	20,71	-0,02	0	0	0,25	0,25	-0,25	6	7	0	0	24	0	*
30.09.2024	19,98	20,14	-0,16	0	0	0,22	0,22	-0,22	6	7	0	0	24	0	*
01.10.2024	18,82	19,38	-0,56	0,01	0,01	0,29	0,29	-0,28	6	7	0	0	24	0	*
02.10.2024	18,99	19,28	-0,29	0	0	0,2	0,2	-0,2	6	7	0	0	24	0	*
03.10.2024	18,88	19,2	-0,32	0	0	0,21	0,21	-0,21	6	7	0	0	24	0	*
04.10.2024	18,45	18,59	-0,14	0	0	0,31	0,31	-0,31	6	7	0	0	24	0	*
05.10.2024	18,59	18,7	-0,11	0	0	0,2	0,2	-0,2	6	7	0	0	24	0	*
06.10.2024	18,22	18,27	-0,05	0	0	0,21	0,21	-0,21	6	7	0	0	24	0	*
07.10.2024	18,3	17,69	0,61	0	0	0,64	0,64	-0,64	6	7	-0,006	-0,006	24	0	*
08.10.2024	40,21	34,99	5,22	132,77	131,76	133,53	132,79	-1,03	6	7	0,648	-0,017	24	0	
09.10.2024	40,88	35,58	5,3	257,42	255,4	257,99	256,51	-1,11	6	7	1,308	-0,014	24	0	
10.10.2024	41,09	35,76	5,33	225,32	223,52	225,27	223,97	-0,45	6	7	1,165	0,008	24	0	
11.10.2024	40,32	34,94	5,38	192,84	191,4	194,25	193,1	-1,7	6	7	0,964	-0,036	24	0	
12.10.2024	41,54	35,4	6,14	197,63	195,97	199,01	197,81	-1,84	6	7	1,132	-0,044	24	0	
13.10.2024	45,38	37,76	7,62	194,71	192,84	195,91	194,62	-1,78	6	7	1,397	-0,046	24	0	
14.10.2024	41,12	34,86	6,26	187,64	186,09	188,8	187,76	-1,67	6	7	1,1	-0,035	24	0	
15.10.2024	40,32	33,95	6,37	185,65	184,21	186,85	185,89	-1,68	6	7	1,108	-0,03	24	0	
16.10.2024	42,53	35,13	7,4	185,34	183,76	186,21	185,17	-1,41	6	7	1,306	-0,024	24	0	
17.10.2024	42,8	35,06	7,74	182,83	181,28	183,7	182,66	-1,38	6	7	1,346	-0,026	24	0	
18.10.2024	41,72	34,35	7,37	179,98	178,48	180,89	179,91	-1,43	6	7	1,261	-0,025	24	0	
19.10.2024	42,28	34,64	7,64	178,99	177,52	179,7	178,74	-1,22	6	7	1,305	-0,022	24	0	
20.10.2024	42,63	34,89	7,74	179,17	177,67	179,81	178,85	-1,18	6	7	1,329	-0,017	24	0	
21.10.2024	41,55	34,38	7,17	181,93	180,44	182,65	181,64	-1,2	6	7	1,246	-0,021	24	0	
22.10.2024	41,49	34,54	6,95	179,25	177,81	179,96	179	-1,19	6	7	1,19	-0,018	24	0	
Итого:				2841,4	2818,17	2859,3	2843,23	-25,06			17,78	-0,392	744	0	
Средние:	30,52	27,4	3,11						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/09/2424:00	10677,91	10559,93	10746,13	10671,15	-111,22	99,905	-0,732	4977	0
22/10/2424:00	13519,4	13378,1	13605,47	13514,38	-136,28	117,685	-1,124	5721	0
Итого:	2841,49	2818,17	2859,34	2843,23	-25,06	17,78	-0,392	744	0

Период нормальной работы: 744ч

Период отсутств. счета: тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 5734ч

Представитель абонента: Представитель теплоснабж. организации

