

#92076#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/07/24г.-23/08/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Еловая Аллея, 51-55 ГВС

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= 9.00°C

Заводской номер 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xA196

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.07.2024	63,38	48,3	15,08	26,75	26,26	16,75	16,59	9,67	4,46	4,34	0,774	0,393	24	0	
24.07.2024	64,74	48,84	15,9	34,4	33,73	23,65	23,41	10,32	5,97	5,85	0,947	0,416	24	0	
25.07.2024	64,67	48,16	16,51	35,36	34,69	24,68	24,44	10,25	5,98	5,87	0,973	0,404	24	0	
26.07.2024	64,41	47,54	16,87	35,32	34,65	24,71	24,47	10,18	5,97	5,85	0,977	0,396	24	0	
27.07.2024	64,42	47,63	16,79	36,06	35,38	24,7	24,46	10,92	5,97	5,86	1,015	0,426	24	0	
28.07.2024	63,32	47,14	16,18	38	37,33	24,82	24,58	12,75	5,96	5,86	1,088	0,489	24	0	
29.07.2024	63,68	46,78	16,9	36,78	36,07	24,91	24,67	11,4	5,97	5,86	1,038	0,437	24	0	
30.07.2024	63,54	46,64	16,9	36,96	36,27	24,97	24,73	11,54	5,97	5,87	1,047	0,439	24	0	
31.07.2024	63,91	46,76	17,15	36,09	35,41	24,9	24,66	10,75	5,97	5,86	1,009	0,412	24	0	
01.08.2024	64,23	46,85	17,38	35,79	35,11	24,75	24,51	10,6	5,98	5,86	1,01	0,407	24	0	
02.08.2024	64,17	47,13	17,04	36,72	36,03	24,75	24,51	11,52	5,97	5,86	1,05	0,443	24	0	
03.08.2024	63,87	46,97	16,9	37,02	36,33	24,69	24,45	11,88	5,98	5,87	1,065	0,458	24	0	
04.08.2024	63,91	47,18	16,73	37,05	36,39	24,88	24,64	11,75	5,97	5,86	1,056	0,453	24	0	
05.08.2024	63,93	47,03	16,9	36,6	35,92	24,88	24,64	11,28	5,96	5,85	1,034	0,434	24	0	
06.08.2024	64,4	47,49	16,91	38,7	37,95	25,03	24,79	13,16	5,96	5,84	1,143	0,512	24	0	
07.08.2024	54,43	44,62	9,81	14,27	14,07	9,38	9,29	4,78	3,94	3,89	0,307	0,147	24	0	
08.08.2024	22,6	23,42	-0,82	1,24	1,24	0	0	1,24	2,53	2,51	0,017	0,017	24	0	*
09.08.2024	22,15	22,58	-0,43	0,49	0,49	0,01	0,01	0,48	4,49	2,8	0,006	0,006	11	13	*
10.08.2024	21,65	21,55	0,1	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
11.08.2024	21,06	20,93	0,13	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
12.08.2024	19,97	20,32	-0,35	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
13.08.2024	19,73	20,12	-0,39	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
14.08.2024	20,18	19,82	0,36	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
15.08.2024	20,23	19,89	0,34	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
16.08.2024	20,25	20,12	0,13	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
17.08.2024	20,7	20,47	0,23	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
18.08.2024	20,61	20,43	0,18	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
19.08.2024	20,55	20,48	0,07	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
20.08.2024	27,85	20,74	7,11	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
21.08.2024	62,38	38,34	24,04	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
22.08.2024	63,15	48,14	15,01	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
23.08.2024	62,46	47,79	14,67	----	----	----	----	----	7	3	----	----	0	24	*
Итого:				553,6	543,32	372,46	368,85	174,47			15,556	6,689	419	349	
Средние:	46,26	36,25	10,01						6,15	4,29					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/07/2424:00	13032,85	12809,21	9213,75	9133,09	3676,12	332,785	136,031	8654	936
23/08/2424:00	13586,45	13352,53	9586,21	9501,94	3850,59	348,341	142,72	9073	1285
Итого:	553,6	543,32	372,46	368,85	174,47	15,556	6,689	419	349

с 21.08.24 ?

Период нормальной работы 419ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 349ч
Время работы прибора после сброса 10366ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

Теплоэнергетическая организация
26 08 24