

#73896#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/02/24г.-23/03/24г.

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

Tхв = 9.00°C

Заводской номер 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xA196

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
23.02.2024	59,54	45,29	14,25	43,96	43,26	31,08	30,84	12,42	5,91	5,8	1,065	0,457	24	0	
24.02.2024	59,51	45,22	14,29	43,68	43	31,59	31,35	11,65	5,92	5,8	1,034	0,428	24	0	
25.02.2024	59,45	45,62	13,83	46,89	46,13	32,42	32,14	13,99	5,91	5,78	1,149	0,521	24	0	
26.02.2024	59,45	45,64	13,81	45,09	44,38	31,04	30,8	13,58	5,93	5,81	1,108	0,504	24	0	
27.02.2024	59,37	45,11	14,26	43,92	43,21	30,95	30,71	12,5	5,93	5,82	1,063	0,461	24	0	
28.02.2024	59,09	44,84	14,25	43,2	42,52	31,07	30,83	11,69	5,91	5,8	1,022	0,425	24	0	
29.02.2024	56,6	43,32	13,28	42,89	42,25	29,99	29,76	12,49	5,78	5,67	0,986	0,423	24	0	
01.03.2024	60,34	45,58	14,76	42,58	41,87	29,54	29,3	12,57	5,9	5,77	1,075	0,463	24	0	
02.03.2024	59,51	45,24	14,27	43,6	42,9	29,26	29,02	13,88	5,89	5,77	1,114	0,507	24	0	
03.03.2024	58,97	45,19	13,78	44,4	43,71	29,45	29,21	14,5	5,9	5,77	1,124	0,528	24	0	
04.03.2024	61,76	46,26	15,5	42,83	42,08	29,51	29,27	12,81	5,91	5,78	1,124	0,483	24	0	
05.03.2024	63,14	46,66	16,48	42,77	42,01	30,57	30,33	11,68	5,91	5,79	1,132	0,449	24	0	
06.03.2024	63,85	47,25	16,6	43,86	43,05	31,58	31,32	11,73	5,91	5,79	1,161	0,454	24	0	
07.03.2024	66,15	48,58	17,57	44,03	43,15	31,42	31,13	12,02	5,91	5,79	1,234	0,483	24	0	
08.03.2024	65,99	48,56	17,43	44,99	44,11	31,53	31,2	12,91	5,92	5,79	1,278	0,517	24	0	
09.03.2024	67,12	49,09	18,03	44,56	43,65	31,55	31,17	12,48	5,91	5,79	1,283	0,504	24	0	
10.03.2024	65,7	48,65	17,05	46,13	45,23	31,64	31,3	13,93	5,89	5,77	1,32	0,557	24	0	
11.03.2024	64,58	47,7	16,88	44,48	43,61	31,38	31,13	12,48	5,92	5,8	1,217	0,487	24	0	
12.03.2024	63,7	47,05	16,65	43,98	43,16	31,25	31	12,16	5,92	5,8	1,179	0,469	24	0	
13.03.2024	63,52	47,18	16,34	44,03	43,23	31,21	30,97	12,26	5,92	5,79	1,173	0,474	24	0	
14.03.2024	63,83	47,35	16,48	43,88	43,06	31,1	30,86	12,2	5,91	5,8	1,175	0,472	24	0	
15.03.2024	63,92	47,56	16,36	43,43	42,64	30,93	30,69	11,95	5,9	5,79	1,158	0,466	24	0	
16.03.2024	64,02	47,97	16,05	44,22	43,39	30,91	30,65	12,74	5,91	5,79	1,193	0,504	24	0	
17.03.2024	64,35	47,82	16,53	44,29	43,44	30,81	30,57	12,87	5,93	5,8	1,218	0,509	24	0	
18.03.2024	66,26	48,47	17,79	42,45	41,61	30,72	30,44	11,17	5,91	5,79	1,18	0,446	24	0	
19.03.2024	65,86	49,51	16,35	47,39	46,44	34,21	33,88	12,56	5,92	5,78	1,268	0,512	24	0	
20.03.2024	65,24	48,82	16,42	45,8	44,91	32,11	31,8	13,11	5,92	5,78	1,258	0,522	24	0	
21.03.2024	64,46	47,31	17,15	42,5	41,68	30,01	29,77	11,91	5,92	5,81	1,169	0,461	24	0	
22.03.2024	64,48	46,92	17,56	41,06	40,3	28,72	28,48	11,82	5,95	5,83	1,156	0,456	24	0	
23.03.2024	64,41	47,12	17,29	41,02	40,27	28,91	28,67	11,6	5,93	5,83	1,136	0,448	24	0	
Итого:				1317,9	1294,25	926,46	918,59	375,66			34,752	14,39	720	0	
Средние:	62,8	46,89	15,9						5,91	5,78					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/02/2424:00	8074,91	7941,06	5547,3	5499,45	2441,61	206,198	88,275	5453	513
23/03/2424:00	9392,82	9235,31	6473,76	6418,04	2817,27	240,95	102,665	6173	513
Итого:	1317,91	1294,25	926,46	918,59	375,66	34,752	14,39	720	0

Период нормальной работы 720ч.
Период отсутств. счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 6694ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

