

#129411#

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/04/25г.-23/05/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес:

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы:

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Тхв = 0.00°C

Тип расходомера:

Пределы измерений:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.07 м3/ч

Заводской номер 00206985

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.04.2025	58,52	41,81	16,71	22,74	22,36	11,61	11,61	10,75	4,2	3,8	0,824	0,453	24	0	
24.04.2025	58,32	41,72	16,6	21,53	21,19	11,67	11,67	9,52	4,2	3,8	0,749	0,401	24	0	
25.04.2025	58,48	41,46	17,02	22,95	22,57	11,39	11,39	11,18	4,2	3,8	0,846	0,468	24	0	
26.04.2025	58,41	40,87	17,54	22,72	22,33	11,64	11,64	10,69	4,2	3,8	0,83	0,441	24	0	
27.04.2025	58,47	41,05	17,42	24,45	24,07	11,69	11,69	12,38	4,2	3,8	0,928	0,516	24	0	
28.04.2025	58,32	40,78	17,54	22,72	22,37	11,49	11,49	10,88	4,2	3,8	0,837	0,443	24	0	
29.04.2025	58,32	40,39	17,93	21,51	21,17	11,15	11,15	10,02	4,2	3,8	0,785	0,407	24	0	
30.04.2025	58,48	40,63	17,85	22,04	21,7	10,2	10,2	11,5	4,2	3,8	0,855	0,472	24	0	
01.05.2025	58,47	40,15	18,32	21,11	20,77	10,21	10,21	10,56	4,2	3,8	0,807	0,423	24	0	
02.05.2025	58,47	40,73	17,74	21,24	20,91	10,23	10,23	10,68	4,2	3,8	0,805	0,437	24	0	
03.05.2025	56,89	40,03	16,86	20,67	20,34	9,22	9,22	11,12	4,2	3,8	0,787	0,443	22	2	*
04.05.2025	58,38	40,3	18,08	21,93	21,57	10,41	10,41	11,16	4,2	3,8	0,838	0,45	24	0	
05.05.2025	58,3	40,33	17,97	21,32	20,98	10,64	10,64	10,34	4,2	3,8	0,792	0,423	24	0	
06.05.2025	57,48	40,2	17,28	21,62	21,26	10,76	10,76	10,5	4,2	3,8	0,789	0,422	24	0	
07.05.2025	58,56	40,31	18,25	22,36	21,98	10,67	10,67	11,31	4,2	3,8	0,858	0,46	24	0	
08.05.2025	58,31	40,2	18,11	22,77	22,39	10,77	10,77	11,62	4,2	3,8	0,873	0,471	24	0	
09.05.2025	58,41	40,63	17,78	22,13	21,76	10,67	10,67	11,09	4,2	3,8	0,837	0,451	24	0	
10.05.2025	58,35	40,53	17,82	21,38	21,03	10,74	10,74	10,29	4,2	3,8	0,791	0,42	24	0	
11.05.2025	58,65	40,16	18,49	24,01	23,63	10,52	10,52	13,11	4,2	3,8	0,963	0,534	24	0	
12.05.2025	58,37	40,07	18,3	22,41	22,06	10,73	10,73	11,33	4,2	3,8	0,857	0,455	24	0	
13.05.2025	58,33	39,88	18,45	21,01	20,69	10,79	10,79	9,9	4,2	3,8	0,777	0,399	24	0	
14.05.2025	58,37	40,45	17,92	21,74	21,4	10,82	10,82	10,58	4,2	3,8	0,814	0,429	24	0	
15.05.2025	58,39	40,15	18,24	22,78	22,43	10,59	10,59	11,84	4,2	3,8	0,883	0,476	24	0	
16.05.2025	58,67	40,73	17,94	23,05	22,66	10,62	10,62	12,04	4,2	3,8	0,896	0,493	24	0	
17.05.2025	58,63	40,8	17,83	22,64	22,25	10,61	10,61	11,64	4,2	3,8	0,873	0,477	24	0	
18.05.2025	58,77	40,6	18,17	23,49	23,12	10,71	10,71	12,41	4,2	3,8	0,924	0,514	24	0	
19.05.2025	58,61	40,35	18,26	22,48	22,12	10,72	10,72	11,4	4,2	3,8	0,863	0,461	24	0	
20.05.2025	58,61	40,36	18,25	22,54	22,17	10,65	10,65	11,52	4,2	3,8	0,868	0,472	24	0	
21.05.2025	58,65	41,12	17,53	22,76	22,37	10,67	10,67	11,7	4,2	3,8	0,872	0,48	24	0	
22.05.2025	58,72	41	17,72	22,53	22,17	10,56	10,56	11,61	4,2	3,8	0,869	0,481	24	0	
23.05.2025	58,62	41,15	17,47	22,39	22,01	10,6	10,6	11,41	4,2	3,8	0,855	0,472	24	0	
Итого:				691,02	679,83	333,75	333,75	346,08			26,145	14,144	742	2	
Средние:	58,39	40,61	17,78						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/04/2524:00	27744,27	27278,09	16268,24	16113,77	11164,32	922,5	490,158	28223	37
23/05/2524:00	28435,29	27957,92	16601,99	16447,52	11510,4	948,645	504,302	28965	39
Итого:	691,02	679,83	333,75	333,75	346,08	26,145	14,144	742	2

Период нормальной работы 742ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 2ч

Время работы прибора после сброса 29022ч

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

