

#135278#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/25г.-23/07/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская, 29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

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

Тхв = 0.00°C

Заводской номер 00206985

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x3D0E

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
23.06.2025	58,82	41,61	17,21	22,33	21,96	11,82	11,82	10,14	4,2	3,8	0,799	0,421	24	0	
24.06.2025	58,69	40,85	17,84	18,65	18,33	9,04	9,04	9,29	4,2	3,8	0,706	0,382	22	2	*
25.06.2025	57,85	39,78	18,07	18,19	17,91	8,62	8,62	9,29	4,2	3,8	0,692	0,374	24	0	
26.06.2025	58,41	40,43	17,98	18,18	17,9	8,62	8,62	9,28	4,2	3,8	0,699	0,375	24	0	
27.06.2025	58,42	40,09	18,33	18,03	17,75	8,62	8,62	9,13	4,2	3,8	0,689	0,365	24	0	
28.06.2025	58,81	40,9	17,91	21,36	21,03	8,2	8,2	12,83	4,2	3,8	0,9	0,523	24	0	
29.06.2025	58,62	40,8	17,82	20,24	19,89	8,77	8,77	11,12	4,2	3,8	0,808	0,458	24	0	
30.06.2025	58,58	40,76	17,82	18,91	18,63	9,02	9,02	9,61	4,2	3,8	0,723	0,393	24	0	
01.07.2025	58,79	41,07	17,72	20,07	19,77	8,74	8,74	11,03	4,2	3,8	0,805	0,453	24	0	
02.07.2025	58,59	40,48	18,11	18,37	18,09	8,92	8,92	9,17	4,2	3,8	0,697	0,371	24	0	
03.07.2025	58,68	41,11	17,57	18,85	18,58	8,84	8,84	9,74	4,2	3,8	0,729	0,405	24	0	
04.07.2025	58,77	41,15	17,62	19,19	18,89	8,89	8,89	10	4,2	3,8	0,743	0,41	24	0	
05.07.2025	58,9	41,58	17,32	19,73	19,41	9,14	9,14	10,27	4,2	3,8	0,763	0,428	24	0	
06.07.2025	58,93	41,69	17,24	19,48	19,16	9,18	9,18	9,98	4,2	3,8	0,745	0,423	24	0	
07.07.2025	58,93	41,25	17,68	21,01	20,67	8,95	8,95	11,72	4,2	3,8	0,848	0,488	24	0	
08.07.2025	58,92	41,7	17,22	19,68	19,36	8,98	8,98	10,38	4,2	3,8	0,768	0,435	24	0	
09.07.2025	58,8	41,16	17,64	19,41	19,1	9,07	9,07	10,03	4,2	3,8	0,749	0,416	24	0	
10.07.2025	58,71	40,8	17,91	19,44	19,13	9,09	9,09	10,04	4,2	3,8	0,751	0,41	24	0	
11.07.2025	58,59	40,75	17,84	18,62	18,32	9,26	9,26	9,06	4,2	3,8	0,696	0,369	24	0	
12.07.2025	58,83	41,58	17,25	19,73	19,42	8,98	8,98	10,44	4,2	3,8	0,771	0,434	24	0	
13.07.2025	58,98	41	17,98	20,51	20,14	8,98	8,98	11,16	4,2	3,8	0,818	0,461	24	0	
14.07.2025	58,93	41,29	17,64	19,22	18,91	8,85	8,85	10,06	4,2	3,8	0,749	0,42	24	0	
15.07.2025	58,75	42,37	16,38	20,54	20,21	10,08	10,08	10,13	4,2	3,8	0,76	0,43	24	0	
16.07.2025	58,81	42,34	16,47	20,02	19,69	10,17	10,17	9,52	4,2	3,8	0,729	0,401	24	0	
17.07.2025	58,74	41,62	17,12	18,24	17,95	8,66	8,66	9,29	4,2	3,8	0,694	0,39	23	1	*
18.07.2025	58,61	41,41	17,2	18,79	18,51	9,15	9,15	9,36	4,2	3,8	0,707	0,388	24	0	
19.07.2025	58,82	41,78	17,04	19,5	19,18	8,75	8,75	10,43	4,2	3,8	0,76	0,436	24	0	
20.07.2025	58,82	41,97	16,85	19,71	19,38	8,79	8,79	10,59	4,2	3,8	0,77	0,45	24	0	
21.07.2025	58,66	41,87	16,79	19,44	19,15	8,78	8,78	10,37	4,2	3,8	0,756	0,434	24	0	
22.07.2025	58,51	42,01	16,5	19,28	18,97	8,89	8,89	10,08	4,2	3,8	0,737	0,425	24	0	
23.07.2025	58,73	42,17	16,56	18,31	18,01	9	9	9,01	4,2	3,8	0,678	0,38	24	0	
Итого:				603,03	593,4	280,85	280,85	312,55			23,239	12,948	741	3	
Средние:	58,7	41,27	17,43						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/06/2524:00	29087,2	28599,18	16929,27	16774,79	11824,39	972,635	517,446	29685	39
23/07/2524:00	29690,23	29192,58	17210,12	17055,64	12136,94	995,874	530,394	30426	42
Итого:	603,03	593,4	280,85	280,85	312,55	23,239	12,948	741	3

Период нормальной работы 741ч

Период отсутств.счета теплоснабжения 3ч

Время работы прибора после сброса 3047ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

