

#111392#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/24г.-23/01/25г.

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

ВД 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
23.12.2024	59,53	43,72	15,81	24,6	24,19	15,02	14,79	9,4	4,2	3,8	0,795	0,414	24	0	
24.12.2024	59,6	43,36	16,24	24,95	24,55	14,06	13,85	10,7	4,2	3,8	0,864	0,466	24	0	
25.12.2024	59,24	42,74	16,5	24,1	23,71	14,36	14,15	9,56	4,2	3,8	0,798	0,408	24	0	
26.12.2024	59,57	43,14	16,43	25,07	24,64	14	13,81	10,83	4,2	3,8	0,871	0,47	24	0	
27.12.2024	59,53	43,28	16,25	24,54	24,1	14,03	13,84	10,26	4,2	3,8	0,836	0,446	24	0	
28.12.2024	59,27	43,09	16,18	25,49	25,06	14,08	13,87	11,19	4,2	3,8	0,887	0,478	24	0	
29.12.2024	59,47	42,63	16,84	26,42	25,98	14,08	13,91	12,07	4,2	3,8	0,954	0,513	24	0	
30.12.2024	59,56	42,74	16,82	27,61	27,15	14	13,83	13,32	4,2	3,8	1,025	0,569	24	0	
31.12.2024	59,32	42,55	16,77	28,29	27,85	14,16	14	13,85	4,2	3,8	1,056	0,592	24	0	
01.01.2025	59,27	42,28	16,99	23,9	23,51	13,78	13,69	9,82	4,2	3,8	0,815	0,414	24	0	
02.01.2025	59,32	42,15	17,17	23,78	23,39	13,93	13,86	9,53	4,2	3,8	0,804	0,4	24	0	
03.01.2025	59,54	42,92	16,62	25,58	25,18	13,89	13,73	11,45	4,2	3,8	0,909	0,496	24	0	
04.01.2025	59,43	42,4	17,03	25,42	25,02	13,75	13,67	11,35	4,2	3,8	0,907	0,481	24	0	
05.01.2025	59,42	42,43	16,99	24,86	24,46	13,96	13,84	10,62	4,2	3,8	0,866	0,447	24	0	
06.01.2025	59,43	42,52	16,91	25,81	25,39	13,88	13,75	11,64	4,2	3,8	0,924	0,494	24	0	
07.01.2025	59,24	42,9	16,34	24,81	24,41	13,86	13,69	10,72	4,2	3,8	0,86	0,46	24	0	
08.01.2025	59,44	42,55	16,89	25,41	25,01	13,96	13,8	11,21	4,2	3,8	0,897	0,476	24	0	
09.01.2025	59,5	42,94	16,56	24,96	24,55	13,76	13,65	10,9	4,2	3,8	0,874	0,469	24	0	
10.01.2025	58,74	42,23	16,51	22,89	22,5	13,3	13,21	9,29	4,2	3,8	0,764	0,393	24	0	
11.01.2025	58,96	41,96	17	25,44	25,04	13,81	13,78	11,26	4,2	3,8	0,898	0,472	24	0	
12.01.2025	59,17	42,73	16,44	27,03	26,61	13,89	13,75	12,86	4,2	3,8	0,987	0,553	24	0	
13.01.2025	58,94	42,28	16,66	25,14	24,75	14	13,9	10,85	4,2	3,8	0,871	0,462	24	0	
14.01.2025	58,88	42,84	16,04	25,47	25,07	13,49	13,39	11,68	4,2	3,8	0,902	0,499	24	0	
15.01.2025	58,77	42,2	16,57	25,16	24,74	13,72	13,68	11,06	4,2	3,8	0,877	0,466	24	0	
16.01.2025	58,85	42,44	16,41	24,99	24,59	13,71	13,6	10,99	4,2	3,8	0,87	0,467	24	0	
17.01.2025	58,81	42,26	16,55	23,54	23,16	13,8	13,73	9,43	4,2	3,8	0,783	0,4	24	0	
18.01.2025	58,84	42,38	16,46	25,95	25,55	13,64	13,59	11,96	4,2	3,8	0,93	0,506	24	0	
19.01.2025	59,11	42,74	16,37	26,3	25,89	13,79	13,68	12,21	4,2	3,8	0,947	0,524	24	0	
20.01.2025	59,13	42,76	16,37	24,89	24,47	13,72	13,62	10,85	4,2	3,8	0,865	0,465	24	0	
21.01.2025	59,07	42,36	16,71	24,54	24,13	13,77	13,68	10,45	4,2	3,8	0,846	0,442	24	0	
22.01.2025	59,03	42,5	16,53	24,36	23,97	13,79	13,68	10,29	4,2	3,8	0,836	0,439	24	0	
23.01.2025	58,97	42,25	16,72	24,4	24	13,64	13,6	10,4	4,2	3,8	0,84	0,442	24	0	
Итого:				805,7	792,62	444,63	440,62	352			28,158	15,023	768	0	
Средние:	59,21	42,63	16,58						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/12/24-24/01	24728,73	24311,8	14678,98	14531,53	9780,27	814,596	430,834	25321	35
23/01/25-24/01	25534,43	25104,42	15123,61	14972,15	10132,27	842,754	445,857	26089	35
Итого:	805,7	792,62	444,63	440,62	352	28,158	15,023	768	0

Период нормального рабочего времени 768ч

Период отсутствия учета тепловой энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 26133ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

