

#179282#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/11/25г.-23/12/25г.

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
23.11.2025	59,29	41,89	17,4	22,53	22,15	11,74	11,74	10,41	4,2	3,8	0,821	0,438	24	0	
24.11.2025	59,16	41,86	17,3	22,29	21,91	11,65	11,65	10,26	4,2	3,8	0,81	0,43	24	0	
25.11.2025	59,02	41,78	17,24	22,03	21,68	11,66	11,66	10,02	4,2	3,8	0,792	0,422	24	0	
26.11.2025	59,04	41,86	17,18	21,31	20,97	11,7	11,7	9,27	4,2	3,8	0,749	0,389	24	0	
27.11.2025	59,05	41,5	17,55	21,24	20,9	11,79	11,79	9,11	4,2	3,8	0,744	0,375	24	0	
28.11.2025	58,84	41,08	17,76	22,04	21,67	11,62	11,62	10,05	4,2	3,8	0,797	0,415	24	0	
29.11.2025	58,96	41,81	17,15	22,57	22,18	11,59	11,59	10,59	4,2	3,8	0,824	0,446	24	0	
30.11.2025	59,13	41,43	17,7	22,93	22,54	11,8	11,8	10,74	4,2	3,8	0,846	0,442	24	0	
01.12.2025	58,86	41,67	17,19	21,64	21,3	11,81	11,81	9,49	4,2	3,8	0,763	0,398	24	0	
02.12.2025	59,16	41,93	17,23	22,74	22,34	11,65	11,65	10,69	4,2	3,8	0,831	0,448	24	0	
03.12.2025	58,82	41,27	17,55	21,2	20,86	11,75	11,75	9,11	4,2	3,8	0,743	0,379	24	0	
04.12.2025	58,98	41,75	17,23	21,8	21,45	11,54	11,54	9,91	4,2	3,8	0,785	0,416	24	0	
05.12.2025	59,03	41,19	17,84	22,76	22,37	11,28	11,28	11,09	4,2	3,8	0,857	0,457	24	0	
06.12.2025	58,85	41,58	17,27	22,24	21,87	11,38	11,38	10,49	4,2	3,8	0,814	0,436	24	0	
07.12.2025	58,86	41,89	16,97	22,53	22,15	11,54	11,54	10,61	4,2	3,8	0,818	0,445	24	0	
08.12.2025	58,91	41,82	17,09	21,48	21,13	11,41	11,41	9,72	4,2	3,8	0,767	0,407	24	0	
09.12.2025	58,65	41,8	16,85	21,57	21,24	11,31	11,31	9,93	4,2	3,8	0,774	0,417	24	0	
10.12.2025	59,05	41,98	17,07	21,7	21,35	11,35	11,35	10	4,2	3,8	0,786	0,422	24	0	
11.12.2025	58,85	41,97	16,88	21,06	20,71	11,22	11,22	9,49	4,2	3,8	0,748	0,401	24	0	
12.12.2025	58,77	41,89	16,88	21,06	20,72	11,2	11,2	9,52	4,2	3,8	0,744	0,4	24	0	
13.12.2025	58,75	41,76	16,99	21,56	21,2	11,22	11,22	9,98	4,2	3,8	0,776	0,42	24	0	
14.12.2025	58,84	41,59	17,25	21,32	20,96	11,48	11,48	9,48	4,2	3,8	0,754	0,398	24	0	
15.12.2025	58,82	41,28	17,54	21,46	21,1	11,16	11,16	9,94	4,2	3,8	0,784	0,414	24	0	
16.12.2025	59	41,63	17,37	21,1	20,75	11	11	9,75	4,2	3,8	0,766	0,406	24	0	
17.12.2025	58,98	41,67	17,31	21,63	21,29	10,73	10,73	10,56	4,2	3,8	0,809	0,44	24	0	
18.12.2025	59,02	41,59	17,43	21,18	20,8	10,82	10,82	9,98	4,2	3,8	0,779	0,418	24	0	
19.12.2025	58,91	41,41	17,5	19,88	19,54	10,86	10,86	8,68	4,2	3,8	0,703	0,362	24	0	
20.12.2025	58,96	41,72	17,24	20,76	20,4	10,76	10,76	9,64	4,2	3,8	0,757	0,404	24	0	
21.12.2025	59,05	42,14	16,91	21,16	20,81	10,85	10,85	9,96	4,2	3,8	0,772	0,422	24	0	
22.12.2025	59,07	41,68	17,39	21,13	20,8	10,68	10,68	10,12	4,2	3,8	0,785	0,423	24	0	
23.12.2025	59,13	41,31	17,82	20,14	19,83	10,83	10,83	9	4,2	3,8	0,725	0,374	24	0	
Итого:				670,04	658,97	351,38	351,38	307,59			24,223	12,864	744	0	
Средние:	58,96	41,66	17,29						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/11/2524:00	31933,37	31400	18378,31	18222,04	13177,96	1075,604	573,914	33348	48
23/12/2524:00	32603,41	32058,97	18729,69	18573,42	13485,55	1099,827	586,778	34092	48
Итого:	670,04	658,97	351,38	351,38	307,59	24,223	12,864	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 34151ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

