

#114700#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/01/25г.-23/02/25г.

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
23.01.2025	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	
24.01.2025	58,77	42,32	16,45	24,03	23,65	13,72	13,68	9,97	4,2	3,8	0,811	0,422	24	0	
25.01.2025	59,01	42,59	16,42	25,23	24,8	13,57	13,49	11,31	4,2	3,8	0,889	0,479	24	0	
26.01.2025	58,93	42,49	16,44	25,72	25,32	13,62	13,56	11,76	4,2	3,8	0,916	0,503	24	0	
27.01.2025	58,98	42,48	16,5	25,69	25,28	13,35	13,29	11,99	4,2	3,8	0,928	0,513	24	0	
28.01.2025	58,85	42,49	16,36	24,28	23,9	13,48	13,44	10,46	4,2	3,8	0,834	0,447	24	0	
29.01.2025	58,93	42,52	16,41	23,86	23,47	13,5	13,44	10,03	4,2	3,8	0,811	0,424	24	0	
30.01.2025	57,11	41,38	15,73	24,37	23,98	13,34	13,29	10,69	4,2	3,8	0,819	0,447	24	0	
31.01.2025	58,83	42,26	16,57	23,99	23,58	13,3	13,27	10,31	4,2	3,8	0,828	0,438	24	0	
01.02.2025	59,03	42,28	16,75	24,89	24,5	13,06	13,06	11,44	4,2	3,8	0,893	0,483	24	0	
02.02.2025	59,42	42,79	16,63	25,47	25,06	12,95	12,92	12,14	4,2	3,8	0,935	0,522	24	0	
03.02.2025	59,13	42,24	16,89	24,86	24,46	12,38	12,38	12,08	4,2	3,8	0,923	0,511	24	0	
04.02.2025	58,98	42,72	16,26	22,72	22,33	13,54	13,48	8,85	4,2	3,8	0,743	0,379	24	0	
05.02.2025	59,1	42,91	16,19	24,7	24,28	13,24	13,21	11,07	4,2	3,8	0,87	0,477	24	0	
06.02.2025	59,12	42,53	16,59	23,88	23,48	13,41	13,38	10,1	4,2	3,8	0,819	0,43	24	0	
07.02.2025	59,29	42,21	17,08	25,42	24,98	13,18	13,15	11,83	4,2	3,8	0,926	0,503	24	0	
08.02.2025	59,25	42,39	16,86	26,19	25,77	13,3	13,28	12,49	4,2	3,8	0,964	0,529	24	0	
09.02.2025	59,31	42,32	16,99	25,77	25,35	13,5	13,45	11,9	4,2	3,8	0,936	0,506	24	0	
10.02.2025	59,18	42,29	16,89	24,54	24,14	13,5	13,48	10,66	4,2	3,8	0,859	0,452	24	0	
11.02.2025	58,93	42,18	16,75	24,55	24,16	13,53	13,51	10,65	4,2	3,8	0,851	0,45	24	0	
12.02.2025	59,13	41,86	17,27	24,82	24,41	13,51	13,48	10,93	4,2	3,8	0,878	0,46	24	0	
13.02.2025	59,04	41,91	17,13	23,35	22,98	13,57	13,53	9,45	4,2	3,8	0,786	0,398	24	0	
14.02.2025	59,09	41,97	17,12	25,09	24,68	13,41	13,41	11,27	4,2	3,8	0,898	0,475	24	0	
15.02.2025	59,1	42,36	16,74	25,12	24,71	13,42	13,38	11,33	4,2	3,8	0,892	0,483	24	0	
16.02.2025	59,11	42,09	17,02	24,51	24,09	13,59	13,52	10,57	4,2	3,8	0,853	0,446	24	0	
17.02.2025	58,99	41,83	17,16	24,98	24,59	13,31	13,31	11,28	4,2	3,8	0,895	0,474	24	0	
18.02.2025	58,91	42,55	16,36	23,76	23,36	13,47	13,44	9,92	4,2	3,8	0,803	0,421	24	0	
19.02.2025	58,99	41,79	17,2	24,02	23,63	13,66	13,64	9,99	4,2	3,8	0,824	0,417	24	0	
20.02.2025	59,05	42,56	16,49	24,29	23,92	13,32	13,28	10,64	4,2	3,8	0,848	0,455	24	0	
21.02.2025	58,89	41,85	17,04	23,46	23,08	13,65	13,63	9,45	4,2	3,8	0,788	0,395	24	0	
22.02.2025	59,02	41,84	17,18	25,22	24,82	13,26	13,25	11,57	4,2	3,8	0,907	0,483	24	0	
23.02.2025	59,18	42,32	16,86	25,64	25,23	13,33	13,29	11,94	4,2	3,8	0,929	0,506	24	0	
Итого:				788,82	775,99	428,61	427,52	348,47			27,696	14,77	768	0	
Средние:	58,98	42,26	16,72						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/01/2524:00	25510,03	25080,42	15109,97	14958,55	10121,87	841,914	445,415	26065	35
23/02/2524:00	26298,85	25856,41	15538,58	15386,07	10470,34	869,61	460,185	26833	35
Итого:	788,82	775,99	428,61	427,52	348,47	27,696	14,77	768	0

Период нормальной работы 168ч

Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 26875ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

