

#66508#

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

Абонент: \_УКЛР

Адрес: \_Артиллерийская,29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

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

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00206985

ВВОД 1

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
23.12.2023	61,18	46,07	15,11	161,96	159,16	156,13	154,5	4,66	6	4	2,62	0,214	24	0	
24.12.2023	59,75	45,29	14,46	161,49	158,8	155,73	154,22	4,58	6	4	2,507	0,205	24	0	
25.12.2023	49,82	39,59	10,23	161,05	159,18	155,83	154,66	4,52	6	4	1,81	0,18	24	0	
26.12.2023	51,94	40,71	11,23	162,14	160,1	156,78	155,58	4,52	6	4	1,983	0,184	24	0	
27.12.2023	55,7	42,85	12,85	162,62	160,29	157,02	155,65	4,64	6	4	2,261	0,199	24	0	
28.12.2023	54,16	42,16	12	161,64	159,43	156,12	154,8	4,63	6	4	2,111	0,195	24	0	
29.12.2023	48,5	38,64	9,86	159,94	158,2	154,73	153,56	4,64	6	4	1,745	0,175	24	0	
30.12.2023	51,27	40,21	11,06	160,15	158,14	154,81	153,61	4,53	6	4	1,935	0,185	24	0	
31.12.2023	54,28	42,01	12,27	160,85	158,64	155,34	154,09	4,55	6	4	2,142	0,193	24	0	
01.01.2024	58,95	44,63	14,32	162,43	159,86	156,65	155,16	4,7	6	4	2,501	0,209	24	0	
02.01.2024	64,45	47,6	16,85	163,11	160,07	156,92	155,24	4,83	6	4	2,928	0,229	24	0	
03.01.2024	67,43	49,06	18,37	162,67	159,31	156,14	154,46	4,85	6	4	3,168	0,239	24	0	
04.01.2024	68,61	49,58	19,03	161,89	158,52	155,12	153,33	5,19	6	4	3,275	0,254	24	0	
05.01.2024	66,03	48,39	17,64	161,68	158,45	154,97	153,22	5,23	6	4	3,052	0,253	24	0	
06.01.2024	64,72	47,69	17,03	162,47	159,37	155,76	154,08	5,29	6	4	2,97	0,251	24	0	
07.01.2024	70,05	50,29	19,76	164,1	160,51	156,78	154,87	5,64	6	4	3,458	0,284	24	0	
08.01.2024	70,5	50,09	20,41	164,16	160,5	156,66	154,76	5,74	6	4	3,566	0,289	24	0	
09.01.2024	68,09	49,09	19	163,2	159,77	155,73	153,94	5,83	6	4	3,324	0,284	24	0	
10.01.2024	59,31	44,49	14,82	160,99	158,4	154,11	152,64	5,76	6	4	2,606	0,254	24	0	
11.01.2024	57,16	43,24	13,92	160,7	158,29	153,95	152,56	5,73	6	4	2,454	0,248	24	0	
12.01.2024	61,19	45,8	15,39	162,19	159,39	155,14	153,58	5,81	6	4	2,72	0,264	24	0	
13.01.2024	62,34	46,57	15,77	163,26	160,36	156,14	154,51	5,85	6	4	2,804	0,276	24	0	
14.01.2024	58,65	44,63	14,02	162,64	160,05	155,77	154,33	5,72	6	4	2,503	0,256	24	0	
15.01.2024	59,71	45,21	14,5	162,02	159,36	155,12	153,66	5,7	6	4	2,573	0,26	24	0	
16.01.2024	65,02	48	17,02	161,91	158,8	154,65	152,97	5,83	6	4	2,984	0,28	24	0	
17.01.2024	66,86	48,94	17,92	162,13	158,87	154,64	152,91	5,96	6	4	3,143	0,293	24	0	*
18.01.2024	63,02	46,99	16,03	162,49	159,59	155,17	153,57	6,02	6	4	2,843	0,283	24	0	*
19.01.2024	63,42	47,27	16,15	163,45	160,44	156,07	154,39	6,05	6	4	2,879	0,287	24	0	
20.01.2024	61,45	46,15	15,3	163,13	160,34	155,91	154,32	6,02	6	4	2,734	0,278	24	0	
21.01.2024	60,99	45,86	15,13	162,17	159,38	155,01	153,45	5,93	6	4	2,687	0,275	24	0	
22.01.2024	57,78	44,15	13,63	161	158,51	154,08	152,66	5,85	6	4	2,423	0,258	24	0	*
23.01.2024	53,46	41,61	11,85	160,28	158,17	153,59	152,34	5,83	6	4	2,121	0,246	24	0	
Итого:				5185,9	5098,25	4976,5	4927,62	170,63			84,83	7,78	768	0	
Средние:	60,49	45,4	15,09						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/12/2324:00	46782,24	46166,17	45703,6	45353,7	812,47	632,169	33,239	16546	26
23/01/2424:00	51968,15	51264,42	50680,17	50281,32	983,1	716,999	41,019	17314	26
Итого:	5185,91	5098,25	4976,57	4927,62	170,63	84,83	7,78	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 17349ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

