

#101154#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/24г.-23/11/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,46 ГВС

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 9.00°C

Заводской номер 00261574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=3

ТЗ=0

КС=0x3478

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.10.2024	58,42	33,18	25,24	15,29	15,03	7,36	7,36	7,67	6,48	2,2	0,565	0,377	24	0	
24.10.2024	58,23	32,71	25,52	13,42	13,19	6,59	6,59	6,6	6,44	1,89	0,494	0,326	24	0	
25.10.2024	58,27	33,38	24,89	14,87	14,63	7,63	7,63	7	6,42	2,21	0,535	0,344	24	0	
26.10.2024	58,37	33,36	25,01	14,82	14,58	7,49	7,49	7,09	6,41	1,94	0,538	0,35	24	0	
27.10.2024	58,36	33,2	25,16	15,05	14,8	7,27	7,27	7,53	6,36	1,79	0,553	0,374	24	0	
28.10.2024	58,39	32,94	25,45	14,95	14,7	7,3	7,3	7,4	6,42	1,73	0,552	0,367	24	0	
29.10.2024	58,27	33,42	24,85	14,43	14,19	7,66	7,66	6,53	6,42	1,64	0,512	0,32	24	0	
30.10.2024	58,33	32,83	25,5	15,15	14,9	7,18	7,18	7,72	6,43	1,76	0,565	0,383	24	0	
31.10.2024	58,3	32,71	25,59	14,84	14,59	7,39	7,39	7,2	6,4	1,6	0,546	0,355	24	0	
01.11.2024	58,27	32,42	25,85	15,55	15,3	7,56	7,56	7,74	6,39	1,46	0,577	0,381	24	0	
02.11.2024	58,59	33,02	25,57	15,73	15,49	7,59	7,59	7,9	6,44	2,54	0,585	0,393	24	0	
03.11.2024	58,68	33,31	25,37	15,9	15,64	7,43	7,43	8,21	6,43	3,88	0,597	0,407	24	0	
04.11.2024	58,59	33,74	24,85	15,47	15,21	7,5	7,5	7,71	6,38	3,55	0,569	0,383	24	0	
05.11.2024	58,51	33,88	24,63	15,29	15,04	7,44	7,44	7,6	6,44	2,89	0,56	0,376	24	0	
06.11.2024	58,28	33,93	24,35	14,49	14,25	7,65	7,65	6,6	6,37	2,63	0,509	0,327	24	0	
07.11.2024	58,34	34,27	24,07	15,03	14,78	7,94	7,94	6,84	6,37	2,62	0,527	0,337	24	0	
08.11.2024	58,36	34,59	23,77	15,49	15,24	7,93	7,93	7,31	6,4	2,35	0,55	0,359	24	0	
09.11.2024	58,46	34,47	23,99	15,18	14,94	7,86	7,86	7,08	6,42	2,28	0,537	0,35	24	0	
10.11.2024	58,7	33,99	24,71	16,52	16,25	7,23	7,23	9,02	6,38	2,49	0,627	0,447	24	0	
11.11.2024	58,39	34,37	24,02	15,38	15,13	7,96	7,96	7,17	6,48	1,71	0,544	0,353	24	0	
12.11.2024	58,53	34,45	24,08	14,9	14,66	7,88	7,88	6,78	6,34	1,66	0,527	0,338	23	1	*
13.11.2024	58,72	34,66	24,06	15,77	15,52	8,43	8,43	7,09	6,28	1,58	0,555	0,354	24	0	
14.11.2024	58,32	34,3	24,02	15,89	15,62	8,22	8,22	7,4	6,27	1,32	0,561	0,365	24	0	*
15.11.2024	58,55	34,42	24,13	15,86	15,61	8,56	8,56	7,05	6,31	1,3	0,557	0,35	24	0	*
16.11.2024	58,74	34,29	24,45	16,27	16,03	8,53	8,53	7,5	6,26	1,23	0,581	0,371	24	0	
17.11.2024	58,69	34,1	24,59	16,42	16,16	8,31	8,31	7,85	6,28	1,25	0,595	0,389	24	0	
18.11.2024	58,36	33,9	24,46	15,52	15,27	8,56	8,56	6,71	6,28	1,18	0,541	0,33	24	0	
19.11.2024	58,34	33,91	24,43	15,97	15,73	8,42	8,42	7,31	6,29	1,37	0,566	0,361	24	0	*
20.11.2024	58,23	33,59	24,64	16,57	16,3	7,98	7,98	8,32	6,24	1,19	0,607	0,411	24	0	
21.11.2024	57,24	33,29	23,95	16,13	15,88	8,02	8,02	7,86	6,26	1,48	0,571	0,377	24	0	*
22.11.2024	58,49	33,67	24,82	15,53	15,28	8,16	8,16	7,12	6,3	1,17	0,553	0,353	24	0	
23.11.2024	58,34	33,44	24,9	15,81	15,57	8,03	8,03	7,54	6,37	1,22	0,571	0,374	24	0	*
Итого:				493,49	485,51	249,06	249,06	236,45			17,827	11,682	767	1	
Средние:	58,39	33,67	24,71						6,36	1,9					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2424:00	4230,44	4163,78	2219,12	2219,12	1944,66	149,044	99,436	6130	27
23/11/2424:00	4723,93	4649,29	2468,18	2468,18	2181,11	166,871	111,118	6897	28
Итого:	493,49	485,51	249,06	249,06	236,45	17,827	11,682	767	1

Период нормальной работы 767ч
Период отсутств. учета 1ч
Время работы прибора после сброса 6ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

