

#101164#

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

Абонент: УКЛР

Адрес: Еловая,51-55 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 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0xА196

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
23.10.2024	63,57	46,42	17,15	37,24	36,57	25,83	25,59	10,98	5,95	5,83	1,037	0,417	24	0	
24.10.2024	64,02	46,8	17,22	38,82	38,1	25,87	25,63	12,47	5,96	5,84	1,125	0,471	24	0	
25.10.2024	63,63	46,72	16,91	37,78	37,1	26,34	26,1	11	5,97	5,84	1,04	0,419	24	0	
26.10.2024	63,53	46,32	17,21	37,53	36,86	25,83	25,59	11,27	5,97	5,85	1,052	0,425	24	0	
27.10.2024	63,42	46,34	17,08	36,78	36,12	25,76	25,52	10,6	5,96	5,83	1,009	0,4	24	0	
28.10.2024	63,74	46,36	17,38	36,44	35,79	25,62	25,38	10,41	5,96	5,85	1,01	0,393	24	0	
29.10.2024	63,88	46,52	17,36	36,49	35,81	25,69	25,45	10,36	5,97	5,85	1,009	0,393	24	0	
30.10.2024	63,56	46,43	17,13	36,79	36,12	25,59	25,35	10,77	5,97	5,84	1,018	0,408	24	0	
31.10.2024	63,28	46,09	17,19	35,76	35,13	25,53	25,29	9,84	5,97	5,85	0,967	0,371	24	0	
01.11.2024	63,81	46,18	17,63	36,43	35,76	25,55	25,31	10,45	5,97	5,85	1,016	0,395	24	0	
02.11.2024	63,36	45,83	17,53	36,61	35,94	25,67	25,43	10,51	5,97	5,86	1,017	0,392	24	0	
03.11.2024	63,23	45,68	17,55	37,29	36,62	25,41	25,17	11,45	5,97	5,84	1,061	0,422	24	0	
04.11.2024	61,7	45,46	16,24	40,52	39,8	26,33	26,09	13,71	5,97	5,84	1,146	0,502	24	0	
05.11.2024	62,83	45,43	17,4	44,33	43,52	28,67	28,43	15,09	5,96	5,85	1,307	0,553	24	0	
06.11.2024	62,95	45,49	17,46	45,61	44,8	28,83	28,59	16,21	5,96	5,85	1,372	0,596	24	0	
07.11.2024	62,79	45,2	17,59	45,19	44,37	28,95	28,71	15,66	5,97	5,85	1,346	0,573	24	0	
08.11.2024	63,67	45,57	18,1	44,25	43,41	29	28,76	14,65	5,98	5,86	1,318	0,541	24	0	
09.11.2024	62,95	45,09	17,86	43,64	42,85	28,75	28,51	14,34	5,96	5,84	1,281	0,523	24	0	
10.11.2024	62,95	45,43	17,52	47,57	46,71	29,05	28,81	17,9	5,95	5,82	1,467	0,663	24	0	
11.11.2024	65,86	46,47	19,39	45,38	44,49	29,17	28,93	15,56	5,98	5,85	1,441	0,589	24	0	
12.11.2024	66,15	46,61	19,54	43,51	42,62	28,15	27,92	14,7	5,97	5,85	1,382	0,56	23	1	*
13.11.2024	66,49	46,57	19,92	45,57	44,67	29,54	29,3	15,37	5,96	5,84	1,467	0,587	24	0	
14.11.2024	65,49	46,31	19,18	44,74	43,85	29,28	29,04	14,81	5,97	5,85	1,39	0,561	24	0	
15.11.2024	65,96	46,55	19,41	43,74	42,88	28,97	28,73	14,15	5,98	5,86	1,362	0,541	24	0	
16.11.2024	65,75	46,66	19,09	43,8	42,91	28,9	28,66	14,25	5,96	5,83	1,353	0,544	24	0	
17.11.2024	65,45	47,13	18,32	47,72	46,78	28,64	28,4	18,38	5,96	5,83	1,555	0,713	24	0	
18.11.2024	65,64	46,94	18,7	44,56	43,67	28,61	28,37	15,3	5,97	5,85	1,394	0,585	24	0	
19.11.2024	66,7	47,19	19,51	44,56	43,65	29,27	29,03	14,62	5,97	5,85	1,407	0,567	24	0	
20.11.2024	66,2	47,03	19,17	44,16	43,3	28,97	28,73	14,57	5,98	5,85	1,382	0,56	24	0	
21.11.2024	63,16	45,55	17,61	45,15	44,35	29,08	28,84	15,51	5,98	5,86	1,343	0,56	24	0	
22.11.2024	40,23	32,15	8,08	42,15	41,79	28,73	28,61	13,18	5,97	5,87	0,638	0,298	24	0	
23.11.2024	58,62	43,73	14,89	52,96	52,1	33,44	33,15	18,95	5,93	5,79	1,432	0,659	24	0	
Итого:				1343	1318,44	889,02	881,42	437,02			39,144	16,181	767	1	
Средние:	63,26	45,69	17,57						5,96	5,84					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2424:00	15881,82	15608,55	11197,82	11098,86	4509,69	406,279	167,361	10428	1370
23/11/2424:00	17224,89	16926,99	12086,84	11980,28	4946,71	445,423	183,542	11195	1371
Итого:	1343,07	1318,44	889,02	881,42	437,02	39,144	16,181	767	1

Период нормальной работы 767ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч

Время работы прибора после сброса 12:00

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

