

#108161#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: ЖЭУ-23

Адрес: Зеленая, 78-80

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

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

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00206996

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х2В04

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
22.11.2024	55,91	43,8	12,11	214,9	211,78	215,19	213,26	-1,48	6	7	2,487	-0,042	24	0	
23.11.2024	57,79	44,08	13,71	197,28	194,22	196,23	194,43	-0,21	6	7	2,647	0,009	24	0	
24.11.2024	56,3	43,59	12,71	198,16	195,21	194,38	192,64	2,57	6	7	2,587	0,107	24	0	
25.11.2024	51,79	40,72	11,07	200,15	197,66	196,92	195,41	2,25	6	7	2,269	0,097	24	0	
26.11.2024	51,29	40,56	10,73	200,12	197,67	197,08	195,6	2,07	6	7	2,198	0,085	24	0	
27.11.2024	50,96	40,38	10,58	199,94	197,54	197,02	195,58	1,96	6	7	2,159	0,08	24	0	
28.11.2024	52,16	40,33	11,83	183,52	181,19	180,4	179,03	2,16	6	7	2,221	0,086	24	0	
29.11.2024	52,29	39,45	12,84	163,97	161,89	160,7	159,5	2,39	6	7	2,167	0,096	24	0	
30.11.2024	51,85	39,14	12,71	163,98	161,89	160,74	159,54	2,35	6	7	2,143	0,095	24	0	
01.12.2024	53,9	40,15	13,75	164,06	161,83	160,7	159,5	2,33	6	7	2,31	0,095	24	0	
02.12.2024	54,21	40,19	14,02	163,98	161,74	160,6	159,4	2,34	6	7	2,353	0,096	24	0	
03.12.2024	51,74	39,39	12,35	168,85	166,73	165,84	164,64	2,09	6	7	2,135	0,083	24	0	
04.12.2024	54,52	41,03	13,49	171,21	168,85	168,18	166,85	2	6	7	2,352	0,083	24	0	
05.12.2024	52,51	40,05	12,46	168,48	166,3	166,4	165,15	1,15	6	7	2,107	0,046	24	0	
06.12.2024	54,39	40,54	13,85	168,74	166,38	167,65	166,44	-0,06	6	7	2,294	0	24	0	
07.12.2024	56,26	41,47	14,79	168,88	166,41	167,67	166,3	0,11	6	7	2,458	0,001	24	0	
08.12.2024	55,16	40,99	14,17	168,7	166,29	167,6	166,3	-0,01	6	7	2,347	0	24	0	
09.12.2024	54,62	40,68	13,94	168,63	166,27	167,56	166,35	-0,08	6	7	2,305	0	24	0	
10.12.2024	56,09	41,28	14,81	168,78	166,36	167,63	166,23	0,13	6	7	2,463	0,002	24	0	
11.12.2024	54,19	40,46	13,73	168,6	166,27	167,58	166,27	0	6	7	2,276	0,001	24	0	
12.12.2024	55,43	41,09	14,34	169,03	166,62	167,89	166,56	0,06	6	7	2,383	0,002	24	0	
13.12.2024	58,43	42,69	15,74	169,39	166,74	168,09	166,64	0,1	6	7	2,621	0,001	24	0	
14.12.2024	58,23	42,48	15,75	167,48	164,86	166,24	164,8	0,06	6	7	2,592	0	24	0	
15.12.2024	54,51	40,62	13,89	167,08	164,77	166,09	164,8	-0,03	6	7	2,279	0	24	0	
16.12.2024	51,76	39,24	12,52	166,9	164,8	166,1	164,88	-0,08	6	7	2,052	0	24	0	
17.12.2024	52,76	39,87	12,89	168,11	165,95	166,65	165,45	0,5	6	7	2,152	0,022	24	0	
18.12.2024	52,87	40,04	12,83	168,34	166,08	166,54	165,34	0,74	6	7	2,152	0,03	24	0	
19.12.2024	48,03	37,69	10,34	168,02	166,21	166,42	165,34	0,87	6	7	1,746	0,031	24	0	
20.12.2024	53,46	40,32	13,14	168,72	166,48	166,8	165,55	0,93	6	7	2,215	0,041	24	0	
21.12.2024	58,27	42,94	15,33	169,4	166,76	167,11	165,67	1,09	6	7	2,597	0,048	24	0	
22.12.2024	56,38	42,07	14,31	169,28	166,8	167,12	165,68	1,12	6	7	2,425	0,051	24	0	
23.12.2024	55,14	41,39	13,75	169,12	166,72	167,05	165,61	1,11	6	7	2,331	0,047	24	0	
Итого:				5591,8	5515,27	5528,1	5484,74	30,53			73,823	1,293	768	0	
Средние:	54,16	40,89	13,26						6	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/11/2424:00	19323,68	19127,32	19439,17	19312,11	-184,79	163,329	-2,181	6441	0
23/12/2424:00	24915,48	24642,59	24967,34	24796,85	-154,26	237,152	-0,888	7209	0
Итого:	5591,8	5515,27	5528,17	5484,74	30,53	73,823	1,293	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 7244ч

Представитель абонента:

Представитель теплоснабж.организации

