

#111941#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/12/24г.-23/01/25г.

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

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

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

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00206996

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

Т3=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
22.12.2024	60,17	47,08	13,09	31,75	31,21	21,75	21,51	9,7	4	7	0,865	0,46	24	0	
23.12.2024	60,73	47,87	12,86	32,36	31,82	21,57	21,33	10,49	4	7	0,912	0,503	24	0	
24.12.2024	60,31	47,37	12,94	30,98	30,44	21,39	21,15	9,29	4	7	0,833	0,441	24	0	
25.12.2024	60,26	47,14	13,12	31,22	30,68	20,83	20,59	10,09	4	7	0,876	0,477	24	0	
26.12.2024	60,56	47,47	13,09	30,58	30,08	20,78	20,54	9,54	4	7	0,848	0,455	24	0	
27.12.2024	60,27	47,3	12,97	31,67	31,14	20,52	20,28	10,86	4	7	0,915	0,517	24	0	
28.12.2024	60,24	47,23	13,01	30,77	30,26	20,5	20,26	10	4	7	0,865	0,474	24	0	
29.12.2024	60,32	47,12	13,2	31,85	31,31	20,46	20,22	11,09	4	7	0,935	0,528	24	0	
30.12.2024	60,61	47,6	13,01	31,59	31,07	20,53	20,29	10,78	4	7	0,914	0,515	24	0	
31.12.2024	60,41	47,52	12,89	35,07	34,48	20,3	20,06	14,42	4	7	1,127	0,694	24	0	
01.01.2025	60,19	46,94	13,25	29,8	29,31	20,55	20,31	9	4	7	0,808	0,427	24	0	
02.01.2025	60,57	47,55	13,02	30,12	29,6	20,48	20,24	9,36	4	7	0,83	0,444	24	0	
03.01.2025	60,21	47,24	12,97	31,44	30,89	20,51	20,27	10,62	4	7	0,903	0,507	24	0	
04.01.2025	60,21	47,03	13,18	31,07	30,57	20,47	20,23	10,34	4	7	0,884	0,491	24	0	
05.01.2025	60,08	46,68	13,4	31,13	30,62	20,49	20,25	10,37	4	7	0,893	0,487	24	0	
06.01.2025	60,96	47,5	13,46	32,17	31,63	20,44	20,2	11,43	4	7	0,967	0,545	24	0	
07.01.2025	60,13	47,05	13,08	32,06	31,53	20,4	20,16	11,37	4	7	0,946	0,54	24	0	
08.01.2025	60,27	47,23	13,04	31,52	30,99	20,37	20,13	10,86	4	7	0,915	0,519	24	0	
09.01.2025	60,82	47,59	13,23	32,03	31,49	20,46	20,22	11,27	4	7	0,951	0,54	24	0	
10.01.2025	60,1	46,96	13,14	29,74	29,25	20,52	20,28	8,97	4	7	0,804	0,423	24	0	
11.01.2025	60,25	47,26	12,99	31,65	31,11	20,42	20,18	10,93	4	7	0,92	0,521	24	0	
12.01.2025	60,08	47,14	12,94	32,21	31,67	20,29	20,05	11,62	4	7	0,955	0,552	24	0	
13.01.2025	60,8	47,74	13,06	29,94	29,42	20,34	20,1	9,32	4	7	0,825	0,444	24	0	
14.01.2025	59,97	46,59	13,38	29,43	28,96	20,36	20,12	8,84	4	7	0,798	0,418	24	0	
15.01.2025	60,01	47,05	12,96	30,82	30,32	20,33	20,09	10,23	4	7	0,872	0,486	24	0	
16.01.2025	60,44	47,73	12,71	31,55	31,02	22,3	22,06	8,96	4	7	0,819	0,428	24	0	
17.01.2025	60,39	48	12,39	33,08	32,52	24,3	24,06	8,46	4	7	0,808	0,412	24	0	
18.01.2025	60,44	48,15	12,29	34,82	34,23	24,23	23,99	10,24	4	7	0,911	0,499	24	0	
19.01.2025	60,44	48,12	12,32	34,74	34,14	24,13	23,89	10,25	4	7	0,911	0,499	24	0	
20.01.2025	60,97	48,25	12,72	33,09	32,52	24,05	23,81	8,71	4	7	0,833	0,417	24	0	
21.01.2025	60,39	47,85	12,54	33,82	33,25	24,01	23,77	9,48	4	7	0,869	0,461	24	0	
22.01.2025	60,29	47,6	12,69	32,85	32,29	23,83	23,59	8,7	4	7	0,821	0,417	24	0	
23.01.2025	60,97	48,29	12,68	33,3	32,75	23,68	23,44	9,31	4	7	0,862	0,447	24	0	
Итого:				1050,2	1032,57	705,59	697,67	334,9			29,195	15,988	792	0	
Средние:	60,38	47,43	12,95						4	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/12/2424:00	8623,95	8468,23	5856,32	5797,55	2670,68	244,186	128,916	7161	0
23/01/2524:00	9674,17	9500,8	6561,91	6495,22	3005,58	273,381	144,904	7953	0
Итого:	1050,22	1032,57	705,59	697,67	334,9	29,195	15,988	792	0

Период нормальной работы
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 01.05ч
Представитель абонента
Представитель теплоснабж.организации

