

#115652#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
03/02/25г.-23/02/25г.

Абонент: ЖКМР

Адрес: Громовой, 117

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 00170013

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x6000

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
03.02.2025	64,88	56,3	8,58	22,13	21,72	17,49	17,24	4,48	7	7	0,438	0,254	13	0	
04.02.2025	65,59	56,86	8,73	40,64	39,88	33,49	33,01	6,87	7	7	0,742	0,386	24	0	
05.02.2025	65,63	56,79	8,84	40,35	39,61	33,6	33,12	6,49	7	7	0,718	0,367	24	0	
06.02.2025	65,34	56,66	8,68	40,65	39,9	33,57	33,09	6,81	7	7	0,729	0,38	24	0	
07.02.2025	65,48	56,64	8,84	40,22	39,48	33,58	33,1	6,38	7	7	0,712	0,362	24	0	
08.02.2025	65,87	56,89	8,98	40,74	39,97	33,56	33,08	6,89	7	7	0,747	0,391	24	0	
09.02.2025	66,74	57,66	9,08	41,37	40,57	33,38	32,9	7,67	7	7	0,81	0,439	24	0	
10.02.2025	64,91	56,54	8,37	40,87	40,11	33,45	32,97	7,14	7	7	0,74	0,39	24	0	
11.02.2025	61,42	53,49	7,93	40,92	40,2	33,09	32,61	7,59	7	7	0,725	0,4	24	0	
12.02.2025	61,79	53,66	8,13	39,77	39,06	32,8	32,34	6,72	7	7	0,678	0,355	24	0	
13.02.2025	61,16	52,98	8,18	39,57	38,88	32,1	31,65	7,23	7	7	0,703	0,384	24	0	
14.02.2025	60,18	52,16	8,02	40,12	39,44	32,26	31,78	7,66	7	7	0,716	0,402	24	0	
15.02.2025	60,16	52,14	8,02	39,07	38,42	32,28	31,8	6,62	7	7	0,654	0,347	24	0	
16.02.2025	60,21	52,19	8,02	40,62	39,96	31,98	31,5	8,46	7	7	0,763	0,446	24	0	
17.02.2025	60,16	52,12	8,04	40,08	39,39	32,12	31,64	7,75	7	7	0,721	0,408	24	0	
18.02.2025	60,12	52,12	8	39,73	39,07	32,24	31,76	7,31	7	7	0,694	0,383	24	0	
19.02.2025	60,17	51,99	8,18	39,12	38,46	30,99	30,51	7,95	7	7	0,726	0,416	24	0	
20.02.2025	60,13	51,88	8,25	38,55	37,91	31,16	30,68	7,23	7	7	0,687	0,379	24	0	
21.02.2025	60,17	51,82	8,35	38,93	38,27	31,07	30,59	7,68	7	7	0,718	0,401	24	0	
22.02.2025	60,16	51,96	8,2	39,46	38,81	31,03	30,55	8,26	7	7	0,748	0,434	24	0	
23.02.2025	60,06	51,99	8,07	40,05	39,39	30,96	30,48	8,91	7	7	0,783	0,467	24	0	
Итого:				822,96	808,5	666,2	656,4	152,1			14,952	8,191	493	0	
Средние:	62,39	54,04	8,35						7	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
02/02/2524:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23/02/2524:00	822,96	808,5	666,2	656,4	152,1	14,952	8,191	493	0
Итого:	822,96	808,5	666,2	656,4	152,1	14,952	8,191	493	0

Период нормальной работы 493ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 585ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

