

#73887#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: _ ООО Мой квартал

Адрес: _ Борзова,104 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 M ГВС= _____ т.сут

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

Tхв= 9.00°C

Заводской номер 00261585

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=3

T3=0

КС=0xA040

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	
23.02.2024	57,33	52,62	4,71	90,77	89,41	82,96	81,93	7,48	6,04	5,27	0,749	0,354	24	0	
24.02.2024	57,22	52,48	4,74	88,84	87,56	82,47	81,44	6,12	6,1	5,2	0,682	0,289	24	0	
25.02.2024	56,88	52,27	4,61	91,79	90,43	83,84	82,82	7,61	6,15	5,42	0,746	0,357	24	0	*
26.02.2024	57,2	52,61	4,59	92,49	91,12	82,79	81,76	9,36	6	5,34	0,825	0,445	24	0	*
27.02.2024	57,28	52,66	4,62	90,02	88,67	82,04	81,01	7,66	6,11	4,93	0,744	0,362	24	0	*
28.02.2024	57,69	52,75	4,94	67,42	66,42	60,97	60,2	6,22	5,9	4,3	0,6	0,298	24	0	
29.02.2024	58,99	54,07	4,92	91,61	90,13	83,98	82,8	7,33	6,03	5,39	0,775	0,361	24	0	
01.03.2024	59,32	54,32	5	90,49	89	83,49	82,32	6,68	6,13	5,24	0,749	0,332	24	0	
02.03.2024	58,83	53,98	4,85	91,25	89,78	83,82	82,65	7,13	5,99	5,3	0,759	0,352	24	0	
03.03.2024	57,95	53,32	4,63	92,85	91,4	84,44	83,31	8,09	5,99	5,19	0,783	0,389	24	0	
04.03.2024	58,35	53,35	5	76,57	75,35	70,43	69,51	5,84	5,96	5,05	0,637	0,288	24	0	
05.03.2024	57,68	52,93	4,75	90,55	89,16	83,09	82,01	7,15	5,99	5,25	0,735	0,339	24	0	
06.03.2024	56,6	51,99	4,61	90,51	89,22	82,85	81,83	7,39	6,04	5,31	0,73	0,344	24	0	
07.03.2024	57,64	52,85	4,79	90,33	88,93	82,92	81,85	7,08	6,12	5,43	0,736	0,335	24	0	
08.03.2024	57,34	52,47	4,87	89,67	88,31	81,6	80,58	7,73	5,91	5,33	0,764	0,368	24	0	
09.03.2024	58,81	53,69	5,12	89,46	88,02	81,69	80,62	7,4	5,82	5,3	0,779	0,363	24	0	
10.03.2024	57,26	52,45	4,81	90,31	88,95	82,6	81,56	7,39	5,89	5,3	0,748	0,345	24	0	
11.03.2024	56,83	52,04	4,79	90,79	89,45	81,46	80,43	9,02	5,98	5,37	0,816	0,423	24	0	
12.03.2024	55,92	51,27	4,65	88,45	87,18	80,36	79,35	7,83	6,02	5,37	0,734	0,358	24	0	
13.03.2024	56,39	51,7	4,69	88,18	86,91	80,38	79,36	7,55	6,01	5,32	0,728	0,35	24	0	
14.03.2024	56,51	51,82	4,69	88,41	87,14	80,66	79,64	7,5	6	5,3	0,731	0,35	24	0	
15.03.2024	56,78	52,08	4,7	87,94	86,64	80,01	78,99	7,65	6,06	5,2	0,737	0,358	24	0	
16.03.2024	56,36	51,83	4,53	88,32	87,02	80,75	79,73	7,29	6,07	5,31	0,707	0,339	24	0	
17.03.2024	55,48	51,09	4,39	90,11	88,85	81,21	80,19	8,66	6,05	5,26	0,752	0,392	24	0	
18.03.2024	56,49	51,81	4,68	87,98	86,71	80,28	79,25	7,46	5,92	5,31	0,724	0,345	24	0	
19.03.2024	56,1	51,44	4,66	87,12	85,86	79,89	78,88	6,98	6,04	5,21	0,698	0,321	24	0	
20.03.2024	55,85	51,2	4,65	87,63	86,36	79,35	78,35	8,01	6,06	4,58	0,741	0,37	24	0	*
21.03.2024	55,64	51,04	4,6	87,17	85,91	80,06	79,08	6,83	5,93	5,34	0,683	0,311	24	0	
22.03.2024	55,64	51,03	4,61	86,93	85,67	79,37	78,36	7,31	5,95	5,28	0,702	0,334	24	0	
23.03.2024	55,57	51,04	4,53	87,51	86,25	79,88	78,86	7,39	6	5,25	0,701	0,337	24	0	
Итого:				2651,4	2611,81	2419,6	2388,67	223,14			21,995	10,509	720	0	
Средние:	57,06	52,34	4,72						6	5,22					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/02/2424:00	10114,46	9950,7	9252,43	9125,57	825,13	88,12	40,661	2734	206
23/03/2424:00	12765,93	12562,51	11672,07	11514,24	1048,27	110,115	51,17	3454	206
Итого:	2651,47	2611,81	2419,64	2388,67	223,14	21,995	10,509	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 3670ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

