

#69048#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
21/01/24г.-21/02/24г.

Абонент: Обл. стом. поликлин.

Адрес: Аллея Смелых,109

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= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272782

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0x0B9C

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.01.2024	74,27	64,68	9,59	50,39	49,17	49,99	49,03	0	0,14	7	7	0,473	24	0	
22.01.2024	70,57	61,98	8,59	46,82	45,79	46,48	45,68	0	0,11	7	7	0,392	23	1	*
23.01.2024	68,96	60,77	8,19	50,32	49,23	49,95	49,08	0	0,15	7	7	0,404	24	0	
24.01.2024	69,34	61,42	7,92	53,8	52,62	53,42	52,49	0	0,13	7	7	0,415	24	0	
25.01.2024	69,23	60,63	8,6	49,07	48,04	48,72	47,93	0	0,11	7	7	0,412	24	0	
26.01.2024	70,83	61,81	9,02	44,51	43,54	44,21	43,45	0	0,09	7	7	0,391	24	0	
27.01.2024	69,8	62,34	7,46	51,71	50,57	51,36	50,41	0	0,16	7	7	0,381	24	0	
28.01.2024	70,37	63,23	7,14	55,28	54,12	54,89	53,94	0	0,18	7	7	0,384	24	0	
29.01.2024	70,15	62,21	7,94	48,5	47,45	48,14	47,29	0	0,16	7	7	0,38	24	0	
30.01.2024	70,5	62,96	7,54	51,47	50,33	51,12	50,18	0	0,15	7	7	0,384	24	0	
31.01.2024	70,12	63,17	6,95	54,75	53,54	54,38	53,39	0	0,15	7	7	0,375	24	0	
01.02.2024	69,52	62,31	7,21	51,84	50,7	51,49	50,56	0	0,14	7	7	0,361	24	0	
02.02.2024	69,58	63,07	6,51	51,72	50,58	51,4	50,43	0	0,15	7	7	0,326	24	0	
03.02.2024	69,34	63,83	5,51	61,91	60,55	61,53	60,35	0	0,2	7	7	0,339	24	0	
04.02.2024	68,61	61,8	6,81	41,91	41,05	41,62	40,91	0	0,14	7	7	0,281	18	6	*
05.02.2024	69,56	62,36	7,2	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
06.02.2024	69,59	61,29	8,3	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
07.02.2024	69,92	61,29	8,63	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
08.02.2024	72,58	63,17	9,41	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
09.02.2024	72,96	62,92	10,04	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
10.02.2024	72,47	63,14	9,33	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
11.02.2024	71,01	62,73	8,28	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
12.02.2024	70,18	62,66	7,52	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
13.02.2024	69,77	61,89	7,88	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
14.02.2024	70,51	62,75	7,76	----	----	----	----	0	----	7	7	----	0	24	*
15.02.2024	70,39	63,3	7,09	31,31	30,6	31,06	30,47	0	0,13	7	7	0,217	12	12	*
16.02.2024	70,55	64,21	6,34	70,24	68,66	69,69	68,38	0	0,28	7	7	0,432	24	0	
17.02.2024	69,81	62,82	6,99	63,28	61,87	62,77	61,6	0	0,27	7	7	0,431	24	0	
18.02.2024	70,43	61,69	8,74	52,46	51,3	52	51,14	0	0,16	7	7	0,451	24	0	
19.02.2024	70,17	60,62	9,55	48,29	47,23	47,86	47,06	0	0,17	7	7	0,451	24	0	
20.02.2024	70,26	61,34	8,92	53,08	51,88	52,6	51,65	0	0,23	7	7	0,464	24	0	
21.02.2024	70,22	62,36	7,86	61,1	59,75	60,56	59,48	0	0,27	7	7	0,468	24	0	
Итого:				1143,7	1118,57	1135,2	1114,9	0	3,67			8,612	509	259	
Средние:	70,36	62,39	7,96							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/01/2424:00	4264,35	4178,9	4281,84	4263,11	0	-84,21	102,457	27600	1575
21/02/2424:00	5408,11	5297,47	5417,08	5378,01	0	-80,54	111,069	28109	1834
Итого:	1143,76	1118,57	1135,24	1114,9	0	3,67	8,612	509	259

+ 9900р з 12. 9941к

Период нормальной работы 509ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 259ч  
Время работы прибора после сброса 29952ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

