

#73923#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/02/24г.-21/03/24г.

Абонент: Молодежный центр, МАУ
Адрес: Громовой, 81

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы: G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч
M сег. воды= т.сут Mгвс= т.сут G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
Тхв= 9.00°С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00104166 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 ВД 1 ФТ=0 Т3=2 КС=0x1191 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
21.02.2024	54,82	41,37	13,45	10,02	9,8	10,04	10,04	0	0	0	7	7	0,131	0	24	0	
22.02.2024	61,72	45,83	15,89	10,57	10,33	10,56	10,56	0	0	0	7	7	0,167	0	24	0	
23.02.2024	61,76	46	15,76	10,56	10,32	10,56	10,56	0	0	0	7	7	0,165	0	24	0	
24.02.2024	61,66	46,24	15,42	10,56	10,32	10,56	10,56	0	0	0	7	7	0,116	0	24	0	
25.02.2024	61,54	46,15	15,39	10,57	10,33	10,56	10,56	0	0	0	7	7	0,161	0	24	0	
26.02.2024	55,34	42,4	12,94	10,38	10,2	10,4	10,4	0	0	0	7	7	0,133	0	24	0	
27.02.2024	52,88	40,9	11,98	10,32	10,15	10,34	10,34	0	0	0	7	7	0,124	0	24	0	
28.02.2024	50,91	39,63	11,28	10,25	10,11	10,28	10,28	0	0	0	7	7	0,116	0	24	0	
29.02.2024	56,09	42,63	13,46	10,41	10,17	10,42	10,42	0	0	0	7	7	0,137	0	24	0	
01.03.2024	54,68	41,72	12,96	10,36	10,14	10,38	10,38	0	0	0	7	7	0,128	0	24	0	
02.03.2024	53,86	41,4	12,46	10,36	10,12	10,38	10,38	0	0	0	7	7	0,122	0	24	0	
03.03.2024	53,35	41,29	12,06	10,34	10,1	10,36	10,36	0	0	0	7	7	0,121	0	24	0	
04.03.2024	54,77	42,02	12,75	10,37	10,14	10,38	10,38	0	0	0	7	7	0,127	0	24	0	
05.03.2024	57,24	43,15	14,09	10,45	10,21	10,46	10,46	0	0	0	7	7	0,144	0	24	0	
06.03.2024	55,26	41,79	13,47	9,36	9,15	9,37	9,37	0	0	0	7	7	0,121	0	24	0	
07.03.2024	57,3	43,21	14,09	10,27	10,04	10,28	10,28	0	0	0	7	7	0,14	0	24	0	
08.03.2024	52,64	40,48	12,16	10,25	10,1	10,27	10,27	0	0	0	7	7	0,123	0	24	0	
09.03.2024	48,86	38,03	10,83	10,12	10,06	10,15	10,15	0	0	0	7	7	0,105	0	24	0	
10.03.2024	47,79	37,22	10,57	10,08	10,08	10,11	10,11	0	0	0	7	7	0,107	0	24	0	
11.03.2024	53,6	40,38	13,22	10,26	10,1	10,28	10,28	0	0	0	7	7	0,133	0	24	0	
12.03.2024	61,55	45,46	16,09	10,57	10,33	10,57	10,57	0	0	0	7	7	0,168	0	24	0	
13.03.2024	57,48	43,31	14,17	10,46	10,23	10,46	10,46	0	0	0	7	7	0,142	0	24	0	
14.03.2024	53,15	40,8	12,35	10,32	10,15	10,34	10,34	0	0	0	7	7	0,125	0	24	0	
15.03.2024	52,99	40,94	12,05	10,34	10,1	10,37	10,37	0	0	0	7	7	0,121	0	24	0	
16.03.2024	52,84	40,94	11,9	10,33	10,09	10,35	10,35	0	0	0	7	7	0,12	0	24	0	
17.03.2024	53,99	41,37	12,62	10,35	10,11	10,36	10,36	0	0	0	7	7	0,127	0	24	0	
18.03.2024	57,63	43,41	14,22	10,48	10,24	10,49	10,49	0	0	0	7	7	0,144	0	24	0	
19.03.2024	57,44	43,32	14,12	10,48	10,24	10,48	10,48	0	0	0	7	7	0,142	0	24	0	
20.03.2024	57,05	42,78	14,27	9,81	9,59	9,82	9,82	0	0	0	7	7	0,135	0	24	0	
21.03.2024	58,29	43,71	14,58	10,45	10,21	10,46	10,46	0	0	0	7	7	0,145	0	24	0	
Итого:				309,45	303,26	309,84	309,84	0	0	0			4,034	0	720	0	
Средние:	55,61	42,26	13,35								7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
20/02/2424:00	5140,06	5056,79	5163,96	5163,62	0	0	0	71,187	0	24371	1
21/03/2424:00	5449,51	5360,05	5473,8	5473,46	0	0	0	75,221	0	25091	1
Итого:	309,45	303,26	309,84	309,84	0	0	0	4,034	0	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 25125ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



проверено с сайта

