

#73506#

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

Абонент: Спортивная шк.

Адрес: Дюнная,18Б

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут

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

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00270561

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

ВД 1

ФТ=0

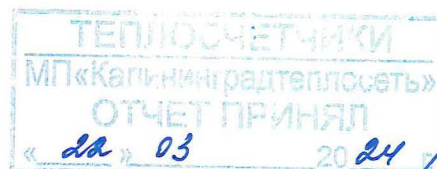
ТЗ=0

КС=0хА133

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	M2 т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.02.2024	69,5	59,63	9,87	93,1	91,06	91,06	5,97	4,41	0,902	24	0	
22.02.2024	70,01	60,16	9,85	96,01	93,91	93,91	5,97	4,34	0,927	24	0	
23.02.2024	70,09	60,97	9,12	100,01	97,78	97,78	6,16	4,37	0,894	24	0	
24.02.2024	69,65	60,23	9,42	97,41	95,29	95,29	6,05	4,36	0,901	24	0	
25.02.2024	69,99	60,66	9,33	96,04	93,93	93,93	6,06	4,39	0,879	24	0	
26.02.2024	70,44	62,71	7,73	94,02	91,94	91,94	6,06	4,35	0,713	23	1	*
27.02.2024	69,83	60,21	9,62	97,71	95,56	95,56	6,12	4,36	0,92	24	0	
28.02.2024	70,11	60,43	9,68	89,35	87,42	87,42	6,08	4,36	0,849	22	2	*
29.02.2024	70,16	60,04	10,12	92,14	90,13	90,13	6,01	4,36	0,914	23	1	*
01.03.2024	69,79	63,22	6,57	100,69	98,48	98,48	6,15	4,32	0,649	24	0	
02.03.2024	69,68	63,89	5,79	100,64	98,43	98,43	6,17	4,34	0,575	24	0	
03.03.2024	69,73	65,73	4	100,01	97,84	97,84	6,16	4,35	0,394	24	0	
04.03.2024	69,67	60,16	9,51	95,69	93,6	93,6	5,99	4,35	0,892	24	0	
05.03.2024	69,5	60,27	9,23	94,54	92,49	92,49	5,99	4,37	0,859	24	0	
06.03.2024	69,61	60,27	9,34	91,85	89,85	89,85	5,88	4,37	0,84	24	0	
07.03.2024	70,84	60,81	10,03	89,45	87,42	87,42	5,83	4,38	0,879	24	0	
08.03.2024	70,45	60,4	10,05	88,31	86,33	86,33	5,79	4,39	0,873	24	0	
09.03.2024	70,89	60,65	10,24	89,04	87,07	87,07	5,81	4,38	0,893	24	0	
10.03.2024	69,68	59,62	10,06	87,95	86,03	86,03	5,74	4,37	0,868	24	0	
11.03.2024	68,61	58,92	9,69	87,8	85,92	85,92	5,75	4,39	0,834	24	0	
12.03.2024	68,65	59,27	9,38	90,1	88,21	88,21	5,89	4,41	0,827	24	0	
13.03.2024	69,82	61,09	8,73	97,27	95,14	95,14	6,11	4,37	0,835	24	0	
14.03.2024	70,09	61,77	8,32	101,15	98,93	98,93	6,24	4,35	0,829	24	0	
15.03.2024	69,95	64,77	5,18	101,75	99,5	99,5	6,27	4,34	0,518	24	0	
16.03.2024	69,91	63,78	6,13	102,78	100,51	100,51	6,35	4,37	0,617	24	0	
17.03.2024	68,76	59,88	8,88	92,56	90,61	90,61	5,93	4,36	0,808	24	0	
18.03.2024	69,64	60,13	9,51	91,28	89,28	89,28	5,9	4,38	0,851	24	0	
19.03.2024	69,58	60,02	9,56	90,04	88,09	88,09	5,84	4,37	0,846	24	0	
20.03.2024	68,69	59,45	9,24	89,18	87,31	87,31	5,83	4,39	0,81	24	0	
21.03.2024	70,03	61,42	8,61	97,22	95,07	95,07	6,09	4,35	0,821	24	0	
Итого:				2835	2773,13	2773,13			24,217	716	4	
Средние:	69,77	61,01	8,75				6	4,36				

Дата	V1 м3	M1 т	M2 т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/02/2424:00	93583,97	91595,12	91595,12	642,476	29408	991
21/03/2424:00	96419,06	94368,25	94368,25	666,693	30124	995
Итого:	2835,09	2773,13	2773,13	24,217	716	4



Период нормальной работы 716ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 4ч

Время работы прибора после сброса 31127ч

Представитель абонента Представитель теплоснабж.организации