

#73505#

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

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

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00270561

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0хА133

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
21.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
22.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
23.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
24.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
25.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
26.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
27.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
28.02.2024	----	116,03	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
29.02.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
01.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
02.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
03.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
04.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
05.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
06.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
07.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
08.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
09.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
10.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
11.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
12.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
13.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
14.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
15.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
16.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
17.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
18.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
19.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
20.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
21.03.2024	----	----	----	0	----	0	----	0	----	7	7	----	0	24	*
Итого:				0	----	0	----	0	----			----	0	720	
Средние:	----	116,03	----							7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/02/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	30399
21/03/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	31119
Итого:	0	0	0	0	0	0	0	0	720

Период нормальной работы 0ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 720ч

Время работы прибора после сброса 31127ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

