

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/01/21г.-22/02/21г.

Абонент: _____

Договор N: _____

Адрес: _____

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max= 7.00 м3/ч G под min= 0.00 м3/ч

M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

G обр max= 7.00 м3/ч G обр min= 0.00 м3/ч

Tхв= 5.00 Град С

Заводской номер 00258155

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9

T3=0

KC=0x72F7

ПО 2.7

Дата	V1	V2	ВНП	ВОС	НС
	м3	м3	ч	ч	
23/01/21	27,520	18,990	24	0	
24/01/21	27,970	18,810	24	0	
25/01/21	25,500	19,540	24	0	
26/01/21	18,270	10,090	24	0	
27/01/21	11,110	0,000	24	0	
28/01/21	16,860	7,140	24	0	
29/01/21	26,120	19,610	24	0	
30/01/21	27,290	19,530	24	0	
31/01/21	27,270	20,170	24	0	
01/02/21	26,270	20,280	24	0	
02/02/21	26,500	20,000	24	0	
03/02/21	26,280	20,080	24	0	
04/02/21	26,480	19,380	24	0	
05/02/21	26,460	19,740	24	0	
06/02/21	27,970	19,360	24	0	
07/02/21	30,790	19,300	24	0	
08/02/21	28,390	19,380	24	0	
09/02/21	28,000	19,090	24	0	
10/02/21	27,310	19,980	24	0	
11/02/21	26,770	20,150	24	0	
12/02/21	25,760	20,260	24	0	
13/02/21	27,680	20,170	24	0	
14/02/21	29,390	19,670	24	0	
15/02/21	26,760	19,810	24	0	
16/02/21	27,360	19,640	24	0	
17/02/21	28,000	19,180	24	0	
18/02/21	26,920	19,720	24	0	
19/02/21	27,170	20,240	24	0	
20/02/21	26,610	20,000	24	0	
21/02/21	28,360	19,980	24	0	
22/02/21	27,760	20,440	24	0	
Итого:	810,900	569,730	744	0	
Средние:					

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2327ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации