

#84969#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/05/24г.-20/06/24г.

Абонент: Барнаульская 6

Адрес: _____ Центр спец. видов мед. помощи

Договор N: 000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

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

tхв: не исп.

Серийный номер 20113445, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хА30Е

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.05.24 23	61,86	47,85	14,02	4,06	3,59	12,453	12,234	0,172	24	0	
21.05.24 23	62,16	48,07	14,09	4,07	3,6	12,49	12,268	0,173	24	0	
22.05.24 23	62,16	47,51	14,65	4,04	3,57	12,594	12,37	0,181	24	0	
23.05.24 23	62,21	47,66	14,55	4,01	3,56	12,992	12,762	0,186	24	0	
24.05.24 23	62,78	47,9	14,88	4,06	3,56	12,273	12,051	0,179	24	0	
25.05.24 23	60,97	49,75	11,22	4,05	3,57	8,9	8,748	0,098	24	0	
26.05.24 23	60,64	49,09	11,55	4,04	3,57	8,477	8,334	0,096	24	0	
27.05.24 23	62,39	48,12	14,27	4,04	3,56	12,019	11,804	0,169	24	0	
28.05.24 23	62,7	47,71	14,99	4,05	3,56	11,429	11,223	0,168	24	0	
29.05.24 23	62,93	47,96	14,96	4,06	3,57	11,851	11,636	0,174	24	0	
30.05.24 23	62,7	48,46	14,23	4,06	3,56	11,754	11,542	0,164	24	0	
31.05.24 23	62,66	48,02	14,64	4	3,55	10,975	10,778	0,158	24	0	
01.06.24 23	61,47	50,21	11,26	4,02	3,55	7,948	7,809	0,088	24	0	
02.06.24 23	60,24	50,02	10,22	3,96	3,55	7,715	7,586	0,078	24	0	
03.06.24 23	62,12	47,91	14,21	3,99	3,55	10,467	10,282	0,146	24	0	
04.06.24 23	62,66	48,07	14,59	4,02	3,55	10,519	10,329	0,151	24	0	
05.06.24 23	62,22	48,15	14,07	4	3,55	11,615	11,409	0,161	24	0	
06.06.24 23	62,78	47,82	14,97	4	3,56	12,148	11,928	0,179	24	0	
07.06.24 23	61,43	48,56	12,87	3,97	3,56	11,578	11,377	0,146	24	0	
08.06.24 23	60,33	50,03	10,3	4	3,56	7,89	7,758	0,08	24	0	
09.06.24 23	61,6	48,89	12,71	4,01	3,56	8,637	8,487	0,108	24	0	
10.06.24 23	62,25	48,4	13,84	3,99	3,56	11,229	11,029	0,153	24	0	
11.06.24 23	62,55	48,35	14,2	4,01	3,56	10,914	10,717	0,152	24	0	
12.06.24 23	61,32	49,2	12,12	3,98	3,57	10,18	10,004	0,121	24	0	

$T_{оп} = T_{раб} + T_{max} + T_{min} + T_{dt} + T_{ош}$
 Время отчетного периода T , ч
 Время работы теплосчетчика
 $744.00 = 0.00 + 0.00 + 0.00 + 715.05 + 28.95$

Показания интеграторов	На 24-00 последнего дня предыдущего периода	На 24-00 последнего дня данного периода	Результат за период
Тепловая энергия, Гкал	0.00	895.65	0.00
Тепловая энергия в третьем трубопроводе, Гкал	0.00	---	---
Масса в подающем трубопроводе, т	0.00	112117.10	0.00
Масса в обратном трубопроводе, т	0.00	---	---
Масса (объем) подпитки, т	0.00	---	---
Время нормальной работы $T_{раб}$, ч	0.00	7937.97	0.00
Время неработы $T_{max} + T_{min} + T_{dt} + T_{ош}$, ч	0.00	5731.88	744.00

Представитель потребителя _____

Представитель теплоснабжающей организации _____



[Handwritten signature]