

# Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н5-1.2, зав. №01326

Температура холодной воды tхв 5 °С  
 Давление холодной воды Рхв 5 кгс/см²  
 Схема теплоснабжения №Г15  
 Суточные данные за период с 22.11.2021 по 21.12.2021  
 Поставщик:  
 Потребитель: ул. 40 лет Октября д. 29

Дата	Тепловой ввод №1										Тепловой ввод №2										Холодная вода			
	Q1, Гкал	G1, т	t1, °C	P1, кг/см²	HC1	G2, т	t2, °C	P2, кг/см²	HC2	T1, чч:мм	Q3, Гкал	G3, т	t3, °C	P3, кг/см²	HC3	G4, т	t4, °C	P4, кг/см²	HC4	T3, чч:мм	V5, м³	T5, чч:мм	HC5	
22.11.2021	1,080	94,611	67,90	5,1	5_1	94,605	55,80	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
23.11.2021	1,158	94,147	70,80	5,1	5_1	94,141	57,60	5,1	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
24.11.2021	1,251	93,985	73,90	5,0	5_1	93,979	59,60	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
25.11.2021	1,162	94,145	70,70	4,9	5_1	94,138	57,50	4,9	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
26.11.2021	1,183	93,661	71,60	4,9	5_1	93,655	58,10	4,9	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
27.11.2021	1,138	93,602	70,30	5,1	6,5_1P	93,802	57,30	5,0	6,5_1P	24:00											24:00	0,001	24:00	6,5_1P
28.11.2021	1,013	94,054	66,50	5,3	7,5_1	94,048	54,90	5,3	7,5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	7,5_1
29.11.2021	0,994	93,842	66,20	5,5	5_1	93,835	54,80	5,4	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
30.11.2021	1,016	94,000	66,70	5,3	5_1	93,993	55,10	5,2	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
01.12.2021	1,040	94,124	66,90	5,3	5_1	94,116	55,10	5,2	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
02.12.2021	1,043	93,348	67,10	5,3	5_1	93,342	55,10	5,2	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
03.12.2021	1,049	92,221	67,40	5,4	5_1	92,215	55,20	5,4	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
04.12.2021	1,046	92,156	66,80	5,5	5_1	92,149	54,80	5,5	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
05.12.2021	1,069	92,377	67,30	5,5	5_1	92,370	55,00	5,5	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
06.12.2021	1,080	92,445	67,50	5,5	5_1	92,439	55,00	5,4	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
07.12.2021	1,011	85,006	66,50	5,4	6,5_1	85,117	53,90	5,4	6,5_1	24:00											24:00	0,001	24:00	6,5_1
08.12.2021	0,991	80,990	66,70	5,4	5_1	80,985	53,80	5,4	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
09.12.2021	0,986	80,827	66,50	5,5	5_1	80,821	53,60	5,4	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
10.12.2021	0,998	80,353	66,80	5,6	5_1	80,347	53,60	5,6	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
11.12.2021	1,043	80,449	68,00	5,4	5_1	80,443	54,20	5,3	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
12.12.2021	1,019	81,070	66,70	5,1	5_1	81,063	53,40	5,1	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
13.12.2021	1,054	80,074	68,00	5,1	5_1	80,069	54,10	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
14.12.2021	0,975	74,722	65,60	5,1	5_1	74,716	51,70	5,1	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
15.12.2021	1,014	79,448	66,80	5,0	5_1	79,440	53,20	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
16.12.2021	1,023	81,802	66,80	5,1	5_1	81,796	53,50	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
17.12.2021	1,028	81,267	67,60	5,0	5_1	81,262	54,10	4,9	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
18.12.2021	1,012	81,372	66,60	4,9	5_1	81,365	53,50	4,9	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
19.12.2021	1,003	80,959	66,40	5,1	5_1	80,954	53,30	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
20.12.2021	1,018	80,813	67,00	5,1	5_1	80,806	53,60	5,0	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
21.12.2021	1,298	79,742	77,20	4,9	5_1	79,737	59,80	4,9	5_1	24:00											24:00	0,000	24:00	5_1
Среднее	1,060	87,054	68,03	5,2	---	87,058	55,01	5,2	---	24:00											24:00	0,000	24:00	---
Итого	31,796	2611,610	---	---	---	2611,749	---	---	---	720:00											720:00	0,002	720:00	---
Дата	Q1, Гкал	G1, т	G2, т	T1, чч:мм	Q3, Гкал	G3, т	G4, т	T3, чч:мм	V5, м³	T5, чч:мм														
22.11.2021	228,411	14603,217	14595,471	4638:11				4743:52	0,017	10736:08														
21.12.2021	260,207	17214,828	17207,220	5358:11				5463:52	0,019	11456:08														

Суммарное время аварийных ситуаций 1, ч: 00:00  
 Суммарное время аварийных ситуаций 2, ч: 00:00  
 Суммарное время аварийных ситуаций 3, ч: 00:00

Ответственный за учет тепловой энергии: \_\_\_\_\_  
 Ответ принят " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ /

*Подпись*