

#7533#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель ДШИ им.Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград  
 Адрес потребителя Эпроновская 31, г.Калининград  
 Номер абонента 3678  
 Порядковый номер 8889  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 20109103  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2022	4,418	0,001	42,553	0	0,005	41,457	0	0,005	24	39	0	0	76,3	50,9	0,45	0,36	0,2
22.01.2022	4,488	0,001	45,009	0	0	43,859	0	0	24	39	0	0	76,1	51,6	0,45	0,36	0,5
23.01.2022	4,297	0	43,549	0	0	42,446	0	0	24	39	0	0	75,7	51,6	0,44	0,36	-0,6
24.01.2022	4,301	0	41,846	0	0,009	40,787	0	0,009	24	39	0	0	75,6	50,5	0,45	0,36	-1,2
25.01.2022	3,827	0,002	35,747	0	0,006	34,888	0	0,006	24	39	0	0	73,4	47,2	0,45	0,36	0,2
26.01.2022	4,221	0,001	43,674	0	0,008	42,639	0	0,008	24	39	0	0	73	49,4	0,44	0,36	3,1
27.01.2022	3,558	0,001	31,809	0	0,005	31,057	0	0,005	24	39	0	0	72,8	45,5	0,45	0,36	1,6
28.01.2022	3,817	0,001	35,808	0	0,004	34,96	0	0,004	24	39	0	0	72,8	46,8	0,44	0,36	3,8
29.01.2022	4,046	0,001	40,564	0	0,003	39,589	0	0,003	24	39	0	0	73,4	49	0,44	0,36	3
30.01.2022	3,567	0,001	31,508	0	0	30,749	0	0	24	39	0	0	73,5	45,9	0,45	0,36	0,7
31.01.2022	4,164	0	39,558	0	0,007	38,591	0	0,007	24	39	0	0	74,2	48,4	0,44	0,36	3,4
01.02.2022	4,353	0,001	40,862	0	0,004	39,825	0	0,004	24	39	0	0	75,8	49,7	0,44	0,36	0,9
02.02.2022	4,293	0,001	39,567	0	0,008	38,553	0	0,008	24	39	0	0	76,2	49,6	0,45	0,36	-
03.02.2022	4,228	0,001	37,013	0	0,01	36,048	0	0,01	24	39	0	0	76,9	49	0,45	0,36	-
04.02.2022	3,731	0,002	31,26	0	0,006	30,474	0	0,006	24	39	0	0	75,3	46,1	0,45	0,36	-
05.02.2022	3,57	0,001	30,896	0	0,006	30,158	0	0,006	24	39	0	0	73,1	44,9	0,45	0,36	-
06.02.2022	3,581	0,001	32,852	0	0	32,077	0	0	24	39	0	0	72,7	46,1	0,45	0,36	-
07.02.2022	3,821	0	34,996	0	0	34,164	0	0	24	39	0	0	73,1	46,4	0,44	0,36	-
08.02.2022	3,76	0	34,376	0	0,007	33,56	0	0,007	24	39	0	0	73,1	46,4	0,44	0,36	-
09.02.2022	3,371	0,001	28,059	0	0,007	27,4	0	0,007	24	39	0	0	72,6	43,2	0,46	0,36	-
10.02.2022	3,566	0,001	31,507	0	0,003	30,778	0	0,003	24	39	0	0	72	44,3	0,45	0,36	-
11.02.2022	3,862	0,001	36,924	0	0,009	36,063	0	0,009	24	39	0	0	72,2	46,7	0,44	0,36	-
12.02.2022	4,24	0,002	40,426	0	0	39,426	0	0	24	39	0	0	74,7	49	0,45	0,36	-
13.02.2022	3,922	0	35,32	0	0	34,429	0	0	24	39	0	0	75,5	48,3	0,45	0,36	-
14.02.2022	3,599	0	30,51	0	0	29,765	0	0	24	39	0	0	74,2	45,3	0,46	0,36	3,3
15.02.2022	3,621	0	33,561	0	0,012	32,788	0	0,012	24	39	0	0	71,7	45,3	0,45	0,36	4
16.02.2022	3,277	0,002	28,819	0	0,008	28,175	0	0,008	24	39	0	0	70,6	42,9	0,45	0,36	3,4
17.02.2022	3,264	0,001	29,61	0	0,008	28,953	0	0,008	24	39	0	0	70,3	43,4	0,46	0,36	5,5
18.02.2022	3,495	0,001	32,181	0	0,006	31,457	0	0,006	24	39	0	0	70,7	44,2	0,45	0,36	5,8
19.02.2022	3,502	0,001	33,273	0	0,001	32,519	0	0,001	24	39	0	0	71,1	45,4	0,44	0,36	4,6
20.02.2022	3,643	0	35,212	0	0	34,402	0	0	24	39	0	0	71,7	46,5	0,44	0,36	4,5
Итого:	119,403	0	1108,849	0	0,142	1082,036	0	0,142	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,519																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2022	1191,17	10938,695	0	2,825	10669,482	0	2,806	13773	14
20.02.2022	1310,57	12047,545	0	2,967	11751,516	0	2,946	14517	14

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 21.02.2022 7:34:42