

#73443#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 28.02.2024 по 20.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ДШИ им. Чайковского П.И., МАОУ ДОД ГО "Город Калининград  
Эпроновская 31, г.Калининград  
3678

Заводской номер счётчика 20109103	Показания прибора, ГДж 20.03.2024	Предыдущие показания, ГДж 28.02.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	66,984	4,088	62.896	15.022

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#73442#

Отчёт за период с 28.02.2024 по 20.03.2024.

Номер абонента 3678  
 Порядковый номер 8889  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 20109103  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.03.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
29.02.2024	-	3,004	0	28,072	0	0	27,447	0	0	24	0	0	0	70,4	44,3	0,42	0,36
01.03.2024	-	2,324	0	18,667	0	0	18,26	0	0	24	0	0	0	69,7	39,4	0,44	0,36
02.03.2024	-	2,491	0	20,23	0	0	19,785	0	0	24	0	0	0	70	40	0,44	0,36
03.03.2024	-	2,533	0	21,772	0	0	21,29	0	0	24	0	0	0	70,2	41,8	0,43	0,36
04.03.2024	-	3,06	0	29,303	0	0	28,651	0	0	24	0	0	0	70,4	44,9	0,42	0,36
05.03.2024	-	3,152	0	30,542	0	0	29,86	0	0	24	0	0	0	70,6	45,4	0,42	0,36
06.03.2024	-	3,258	0	31,22	0	0	30,509	0	0	24	0	0	0	71,3	45,8	0,42	0,36
07.03.2024	-	3,413	0	30,941	0	0	30,187	0	0	24	0	0	0	74,1	47,1	0,42	0,36
08.03.2024	-	3,442	0	32,89	0	0	32,084	0	0	24	0	0	0	74,3	48,7	0,41	0,36
09.03.2024	-	3,591	0	33,182	0	0	32,347	0	0	24	0	0	0	75,5	49	0,41	0,36
10.03.2024	-	3,412	0	31,697	0	0	30,91	0	0	24	0	0	0	74,8	48,5	0,41	0,36
11.03.2024	-	3,355	0	30,991	0	0,006	30,258	0	0,006	24	0	0	0	72,8	46,3	0,41	0,36
12.03.2024	-	3,186	0,001	30,71	0	0	30,013	0	0	24	0	0	0	71,2	45,9	0,42	0,37
13.03.2024	-	3,033	0	26,902	0	0	26,297	0	0	23	0	0	1	70,8	43,3	0,43	0,37
14.03.2024	-	2,415	0	19,767	0	0	19,329	0	0	24	0	0	0	70,2	40,4	0,44	0,37
15.03.2024	-	2,121	0	16,085	0	0	15,733	0	0	24	0	0	0	69,8	37,6	0,44	0,37
16.03.2024	-	2,267	0	18,438	0	0	18,033	0	0	24	0	0	0	69,8	39,8	0,44	0,37
17.03.2024	-	3,254	0	33,984	0	0	33,206	0	0	24	0	0	0	71,5	48,1	0,42	0,37
18.03.2024	-	3,33	0	31,284	0	0	30,53	0	0	24	0	0	0	73,6	47,6	0,42	0,37
19.03.2024	-	3,281	0	30,686	0	0	29,957	0	0	24	0	0	0	72,9	46,8	0,42	0,37
20.03.2024	-	2,974	0	26,651	0	0	26,034	0	0	24	0	0	0	72	44,7	0,43	0,37
Итого:	-	62,896	0,001	574,014	0	0,006	560,72	0	0,006	503	0	0	1	71,71	44,54	0,42	0,36

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 503 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
28.02.2024	4,088	34,986	0	0	34,213	0	0	36	193
20.03.2024	66,984	609,001	0	0,006	594,933	0	0,006	539	194

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения