## Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 20.09.2023 по 20.10.2023

Потребитель

Детская музыкальная школа им. Ф. Шопена, МАУ ДО ГО «Город

Калининград»

Адрес потребителя

Горького 113, г.Калининград

Абонентский номер

4741

Заводской номер счётчика 18062068	Показания прибора, ГДж 20.10.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1515,699	1488,974	26.725	6.383

Подпись исполнителя



## #31897#

Отчёт за период с 20.09.2023 по 20.10.2023.

Номер абонента

4741

Порядковый номер

8206

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

18062068

Номер системы

1

Отчёт сформирован

23.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Бедомо						1									
Дата	тнар,	dQ,	dQg,	dV1,	dV2,	dV3,	dM1, т	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,	tl,	t2,	p1,	p2,
	°C	ГДж	Гкал	м3	м3	м3	,	T	T	ч	ч	°C	°C	МПа	МПа
21.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71	70	0,44	0,29
22.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,9	69,8	0,44	0,29
23.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71	70,2	0,44	0,29
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71,1	70,7	0,44	0,29
25.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71,4	71,1	0,44	0,29
26.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	71,4	71,1	0,44	0,29
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,8	70,5	0,44	0,29
28.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,8	70,4	0,44	0,29
29.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,9	70,5	0,44	0,29
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,9	70,4	0,44	0,29
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,8	70,2	0,44	0,29
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,9	70,3	0,44	0,29
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,9	70,3	0,44	0,29
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,3	69,7	0,44	0,29
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,5	69,9	0,44	0,29
06.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,6	70	0,44	0,29
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	69,9	69,2	0,44	0,29
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,8	69,9	0,44	0,29
09.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	70,7	69,8	0,44	0,29
10.10.2023	-	0,848	0	6,754	0	0	6,61	0	0	0	24	68,9	38,3	0,39	0,17
11.10.2023	-	2,246	0	17,604	0	0,072	17,224	0	0,072	9	15	69,2	38,3	0,39	0
12.10.2023	-	2,323	0,01	18,618	0	0,035	18,224	0	0,035	24	0	68,6	38,3	0,48	0
13.10.2023	-	2,324	0,005	18,566	0	0,001	18,17	0	0,001	24	0	68,9	38,4	0,52	0
14.10.2023	-	2,209	0	17,73	0	0	17,352	0	0	24	0	68,8	38,5	0,54	0
15.10.2023	-	2,344	0	20,634	0	0,007	20,224	0	0,007	24	0	66,2	38,7	0,52	0
16.10.2023	-	2,734	0,001	23,295	0	0,002	22,792	0	0,002	24	0	69,3	40,8	0,53	0
17.10.2023	-	2,651	0	22,514	0	0,004	22,028	0	0,004	24	0	69,2	40,6	0,53	0
18.10.2023		2,466	0,001	19,8	0	0,02	19,378	0	0,02	24	0	68,9	38,6	0,54	0
19.10.2023		3,009	0,003	26,136	0	0,02	25,568	0	0,02	24	0	69,6	41,6	0,53	0
20.10.2023	-	3,57	0,003	32,544	0	0	31,807	0	0	24	0	71,1	44,4	0,53	0
Итого:	-	26,724	0,023	224,195	0	0,161	219,377	0	0,161	225	495	70,14	59,02	0,46	0,19

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

225 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	M2,	M3,	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2023	1488,974	13898,909	0	1,474	13553,934	0	1,461	15043	1311
20.10.2023	1515,699	14123,106	0	1,635	13773,312	0	1,621	15292	1782

Π	- 6
ПОДПИСЬ	абонента

Представитель теплоснабжения