

#31898#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2023 по 20.10.2023

Потребитель
Калининград»
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детская музыкальная школа им. Ф. Шопена, МАУ ДО ГО «Город
Горького 113, г.Калининград
4741

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
18062068	20.10.2023	20.09.2023		
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 ТВ7 (АСИИ)
 Заводской номер 18062068
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, 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	M1, т	M2, т	M3, т	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

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения