

#52108#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 20.12.2023

Потребитель
Калининград»
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 18062068	Показания прибора, ГДж 20.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1776,626	1622,796	153.83	36.742

Подпись исполнителя



#50577#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 20.12.2023.

Номер абонента 4741
 Порядковый номер 8206
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 18062068
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2023	1	5,472	0	60,938	0	0	59,279	0	0	24	0	78,8	56,9	0,53	0,01
22.11.2023	-1,1	5,092	0	52,328	0	0,007	50,921	0	0,007	24	0	78,3	54,5	0,46	0
23.11.2023	-2,3	4,586	0,001	49,293	0	0	48,08	0	0	24	0	74,5	51,8	0,53	0
24.11.2023	3,3	4,661	0	51,534	0	0	50,311	0	0	24	0	73	51	0,52	0
25.11.2023	3,5	5,3	0	58,3	0	0	56,771	0	0	24	0	77,2	55	0,53	0,01
26.11.2023	-0,2	5,455	0	56,476	0	0	54,927	0	0	24	0	79,3	55,7	0,52	0
27.11.2023	-2,4	5,757	0	58,55	0	0	56,865	0	0	24	0	81,4	57,4	0,52	0
28.11.2023	-7,5	6,174	0	68,383	0	0	66,395	0	0	24	0	81,9	59,8	0,52	0
29.11.2023	-7,3	6,266	0	67,096	0	0	65,106	0	0	24	0	82,9	60	0,53	0
30.11.2023	-6,5	5,77	0	59,05	0	0	57,35	0	0	24	0	81,5	57,6	0,55	0
01.12.2023	-5,4	5,609	0	58,477	0	0	56,854	0	0	24	0	79,7	56,3	0,55	0
02.12.2023	-	5,326	0	56,991	0	0	55,459	0	0	24	0	78,4	55,5	0,55	0
03.12.2023	-	5,262	0	56,485	0	0	54,98	0	0	24	0	77,9	55,2	0,55	0
04.12.2023	-	5,379	0	59,227	0	0	57,659	0	0	24	0	77,7	55,5	0,55	0
05.12.2023	-	5,55	0	55,985	0	0	54,413	0	0	24	0	80,3	56,1	0,55	0
06.12.2023	-	6,076	0	63,925	0	0	62,041	0	0	24	0	82,5	59,3	0,54	0
07.12.2023	-	5,455	0	52,837	0	0	51,343	0	0	24	0	80,6	55,3	0,55	0
08.12.2023	-	5,74	0	56,412	0	0	54,781	0	0	24	0	81,7	56,8	0,55	0
09.12.2023	-	5,654	0	54,144	0	0	52,561	0	0	24	0	82,1	56,5	0,55	0
10.12.2023	-	5,351	0	54,992	0	0	53,49	0	0	24	0	79	55,3	0,54	0
11.12.2023	-	4,983	0	53,444	0	0	52,072	0	0	24	0	76,3	53,6	0,54	0
12.12.2023	-	4,569	0	57,052	0	0,003	55,752	0	0,003	24	0	71,2	51,8	0,5	0
13.12.2023	-	4,879	0,001	53,36	0	0	52,029	0	0	24	0	75,1	52,8	0,49	0
14.12.2023	-	5,336	0	57,368	0	0	55,837	0	0	24	0	78	55,3	0,54	0
15.12.2023	-	4,966	0	55,271	0	0	53,877	0	0	24	0	75,6	53,7	0,55	0
16.12.2023	-	4,051	0	44,532	0	0	43,547	0	0	24	0	70,3	48,2	0,55	0
17.12.2023	-	3,471	0	32,753	0	0	32,033	0	0	24	0	70	44,3	0,55	0
18.12.2023	-	3,559	0	34,003	0	0	33,255	0	0	24	0	70,1	44,7	0,55	0
19.12.2023	-	3,784	0	38,133	0	0	37,287	0	0	24	0	70,4	46,2	0,55	0
20.12.2023	-	4,295	0	50,361	0	0	49,238	0	0	24	0	70,6	49,9	0,55	0
Итого:	-2	153,828	0,002	1627,7	0	0,01	1584,513	0	0,01	720	0	77,21	54,07	0,54	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	1622,796	15170,958	0	1,745	14797,494	0	1,73	16036	1782
20.12.2023	1776,626	16798,659	0	1,755	16382,005	0	1,74	16756	1782

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения