

#26950#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2023 по 20.08.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Калининградское ГОРПО  
Черняховского 15, Калининград (магазин №1)  
438

Заводской номер счётчика 1544659	Показания прибора, Гкал 20.08.2023	Предыдущие показания, Гкал 20.07.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	52,703	52,703	0
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#26948#

Отчёт за период с 20.07.2023 по 20.08.2023.

Номер абонента 438  
 Порядковый номер 4139  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1544659  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.08.2023

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,4	22	9,1	5,1
22.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,3	22	9,1	5,1
23.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22	21,6	9,1	5,1
24.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22	21,6	9,1	5,1
25.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,3	21,9	9,1	5,1
26.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,3	21,8	9,1	5,1
27.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,1	21,7	9,1	5,1
28.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22	21,7	9,1	5,1
29.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22	21,7	9,1	5,1
30.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,2	21,8	9,1	5,1
31.07.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,2	21,9	9,1	5,1
01.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,1	21,8	9,1	5,1
02.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,1	21,7	9,1	5,1
03.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,2	21,8	9,1	5,1
04.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,4	22	9,1	5,1
05.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,4	22	9,1	5,1
06.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,5	22,1	9,1	5,1
07.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,8	22,4	9,1	5,1
08.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,2	21,8	9,1	5,1
09.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,7	21,4	9,1	5,1
10.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,4	21,1	9,1	5,1
11.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,3	21	9,1	5,1
12.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,4	21,1	9,1	5,1
13.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,8	21,4	9,1	5,1
14.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,2	21,7	9,1	5,1
15.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	22,7	22,2	9,1	5,1
16.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	23,4	22,9	9,1	5,1
17.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	23,8	23,3	9,1	5,1
18.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	23,8	23,3	9,1	5,1
19.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	24	23,5	9,1	5,1
20.08.2023	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	24,4	23,8	9,1	5,1
Итого:	-	0	0	0	0	0	744	744	-	-	22,4	22	9,1	5,1

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.07.2023	52,703	2859,588	2854,041	2792,442	2815,358	8548,45	0,01
20.08.2023	52,703	2859,588	2854,041	2792,442	2815,358	9292,45	0,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения