

#89224#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2024 по 20.07.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Конструктив, ООО 3669  
Озера 16а, Калининград  
3669

Заводской номер счётчика 1551652	Показания прибора, Гкал 20.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.06.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	43,325	43,325	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#89223#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента 3669  
 Порядковый номер 5012  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1551652  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.07.2024  
 Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.06.2024	-	0	0	0	-720904	0	0	0	24	24	0	0	19,2	19	0	9	5,1	0,1
22.06.2024	-	0	0	0	1572888	0	0	0	24	24	0	0	19,4	19,3	0	9	5,1	0,1
23.06.2024	-	0	0	0	-2949160	0	0	0	24	24	0	0	19	18,9	0	9	5,1	0,1
24.06.2024	-	0	0	0	1572880	0	0	0	24	24	0	0	19,2	19	0	9	5,1	0,1
25.06.2024	-	0	0	0	-720912	0	0	0	24	24	0	0	19,1	18,9	0	9	5,1	0,1
26.06.2024	-	0	0	0	5570632	0	0	0	24	24	0	0	20	19,6	0	9	5,1	0,1
27.06.2024	-	0	0	0	2228264	0	0	0	24	24	0	0	20,3	20	0	9	5,1	0,1
28.06.2024	-	0	0	0	786440	0	0	0	24	24	0	0	20,4	20,1	0	9	5,1	0,1
29.06.2024	-	0	0	0	1048600	0	0	0	24	24	0	0	20,6	20,3	0	9	5,1	0,1
30.06.2024	-	0	0	0	-786440	0	0	0	24	24	0	0	20,5	20,2	0	9	5,1	0,1
01.07.2024	-	0	0	0	983048	0	0	0	24	24	0	0	20,6	20,4	0	9	5,1	0,1
02.07.2024	-	0	0	0	-4522032	0	0	0	24	24	0	0	19,9	19,8	0	9	5,1	0,1
03.07.2024	-	0	0	0	-3342392	0	0	0	24	24	0	0	19,4	19,3	0	9	5,1	0,1
04.07.2024	-	0	0	0	-2162720	0	0	0	24	24	0	0	19,1	18,9	0	9	5,1	0,1
05.07.2024	-	0	1677,315	1635,124	4259896	1636,267	1617,475	0	24	24	0	0	19,7	19,5	0	9	5,1	0,1
06.07.2024	-	0	0,005	0	-129304480	0,005	0	0	24	24	0	0	20,2	19,8	0	9	5,1	0,1
07.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	20,4	20,1	0	9	5,1	0
08.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	20	19,8	0	9	5,1	0
09.07.2024	-	0	0,003	0	0	0,003	0	0	24	24	0	0	20,2	20	0	9	5,1	0
10.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	20,7	20,4	0	9	5,1	0
11.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,1	20,8	0	9	5,1	0
12.07.2024	-	0	0,004	0	0	0,004	0	0	24	24	0	0	21,1	20,9	0	9	5,1	0
13.07.2024	-	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	24	0	0	21	20,8	0	9	5,1	0
14.07.2024	-	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	24	0	0	20,8	20,6	0	9	5,1	0
15.07.2024	-	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	24	0	0	21,1	20,9	0	9	5,1	0
16.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,3	21	0	9	5,1	0
17.07.2024	-	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	24	0	0	21,6	21,3	0	9	5,1	0
18.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,6	21,3	0	9	5,1	0
19.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	22,49	22,49	0	0	21,3	21	0	9	5,1	0
20.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	24	0	0	21,1	20,8	0	9	5,1	0
Итого:	-	0	1677,331	1635,124	-126486392	1636,283	1617,475	0	718,49	718,49	-	-	20,33	20,09	0	9	5,1	0,05

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 718,49 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
20.06.2024	43,325	0	0	126486392	0	0	0	8094,35	0
20.07.2024	43,325	1677,333	1635,124	0	1636,286	1617,475	0	8812,85	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения