

#93878#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.08.2024 по 20.09.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Государственный архив, ОАО  
Комсомольская 32, г.Калининград  
3825

Заводской номер счётчика 34266	Показания прибора, МВт×ч 20.09.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 20.08.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4539,894	4539,894	0	0

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 23 » 09 20 24

#93877#

Отчёт за период с 20.08.2024 по 20.09.2024.

Номер абонента 3825  
Порядковый номер 8330  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 34266  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 23.09.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.08.2024	-	0	0	0	24	0	21,2	20,8
22.08.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,6
23.08.2024	-	0	0	0	24	0	20,8	20,5
24.08.2024	-	0	0	0	23,99	128	20,9	20,6
25.08.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
26.08.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
27.08.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,6
28.08.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
29.08.2024	-	0	0	0	24	0	21,2	20,8
30.08.2024	-	0	0	0	24	0	21,3	20,9
31.08.2024	-	0	0	0	24	0	21,2	20,8
01.09.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,6
02.09.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,6
03.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,1	20,8
04.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,3	20,9
05.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,4	21
06.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,4	21
07.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,4	21
08.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,4	21
09.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,4	20,9
10.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,3	20,9
11.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,2	20,8
12.09.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,5
13.09.2024	-	0	0	0	24	0	20,9	20,5
14.09.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
15.09.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
16.09.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
17.09.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
18.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,1	20,8
19.09.2024	-	0	0	0	24	0	21,1	20,8
20.09.2024	-	0	0	0	24	0	21	20,7
Итого:	-	0	0	0	743,99	-	21,1	20,75

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
20.08.2024	4539,894	151426,78	149394,33	142272,03
20.09.2024	4539,894	151426,78	149394,33	143016,03

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_