

#143677#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Государственный архив, ОАО
Комсомольская 32, г.Калининград
3825

Заводской номер счётчика 34266	Показания прибора, МВт×ч 20.08.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.07.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4781,437	4781,435	0.002	0.002

Подпись исполнителя _____



#143676#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 3825
 Порядковый номер 8330
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 34266
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.07.2025	-	0,001	0,08	0	24	0	20,6	20,1
22.07.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,6	20,2
23.07.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,6	20,2
24.07.2025	-	0	0,07	0	24	0	20,6	20,2
25.07.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,7	20,3
26.07.2025	-	0	0,03	0	24	0	20,7	20,3
27.07.2025	-	0	0,03	0	24	0	20,8	20,3
28.07.2025	-	0	0,33	0	24	0	20,8	20,4
29.07.2025	-	0	0,25	0	24	0	20,8	20,4
30.07.2025	-	0	0,21	0	24	0	20,8	20,4
31.07.2025	-	0	0,21	0	24	0	20,8	20,3
01.08.2025	-	0	0,22	0	24	0	20,8	20,4
02.08.2025	-	0	0,16	0	24	0	20,8	20,4
03.08.2025	-	0,001	0,21	0,01	24	0	20,8	20,4
04.08.2025	-	0	0,22	0	24	0	20,8	20,4
05.08.2025	-	0	0,13	0	24	0	20,8	20,4
06.08.2025	-	0	0,08	0	24	0	20,7	20,3
07.08.2025	-	0	0,07	0	24	0	20,7	20,3
08.08.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,7	20,3
09.08.2025	-	0	0,05	0	24	0	20,6	20,2
10.08.2025	-	0	0,04	0	24	0	20,6	20,3
11.08.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,6	20,2
12.08.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,6	20,2
13.08.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,7	20,4
14.08.2025	-	0	0,08	0	24	0	20,9	20,5
15.08.2025	-	0	0,07	0	24	0	21	20,6
16.08.2025	-	0	0,03	0	24	0	20,9	20,6
17.08.2025	-	0	0,03	0	24	0	20,8	20,4
18.08.2025	-	0	0,04	0	24	0	20,8	20,4
19.08.2025	-	0	0,06	0	24	0	20,8	20,4
20.08.2025	-	0	0,07	0	24	0	20,7	20,3
Итого:	-	0,002	3,19	0,01	744	-	20,74	20,34

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
20.07.2025	4781,435	159483,03	157298,3	150287,89
20.08.2025	4781,437	159486,22	157298,31	151031,89

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения