

#146032#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.08.2025 по 30.08.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Шкиль Олег Павлович, ИП  
Горького 81, Калининград  
4882

Заводской номер счётчика 230004	Показания прибора, МВт×ч 30.08.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 20.08.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	698,639	698,328	0.311	0.267

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



31.08.25 год.



#146031#

Отчёт за период с 20.08.2025 по 30.08.2025.

Номер абонента 4882  
Порядковый номер 6509  
Тип теплосчёта ТЭСМА-106  
Заводской номер 230004  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 18.09.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, MBтч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNar, ч	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.08.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	22	0,9	0,6
22.08.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	22	0,9	0,6
23.08.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,9	0,6
24.08.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	21	21	0,9	0,6
25.08.2025	-	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	21	21	0,9	0,6
26.08.2025	-	0,003	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	22	0,9	0,6
27.08.2025	-	0,064	5,635	5,545	5,568	5,502	24	24	0	0	0	0	19	49	40	0,9	0,6
28.08.2025	-	0,089	5,49	5,338	5,395	5,281	24	24	0	0	0	0	0	62	48	0,9	0,6
29.08.2025	-	0,084	5,072	4,998	4,984	4,945	24	24	0	0	0	0	0	62	48	0,9	0,6
30.08.2025	-	0,071	4,967	4,904	4,879	4,85	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6
Итого:	-	0,311	21,164	20,785	20,826	20,578	240	240	0	0	0	0	-	36,5	31,5	0,9	0,6

Общее время работы системы 240 час.

Период нормальной работы системы 240 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, MBтч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.08.2025	698,328	21071,941	20923,42	20591,98	20750,248	34662,26	0
30.08.2025	698,639	21093,105	20944,205	20612,807	20770,826	34902,26	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_